

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	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事
工事地名	宮崎県都城市乙房町地内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年8月	12) 設計年月	令和2年7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	2089650045	14) 単価適用年月	2020年7月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年7月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	257,730,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	319日間 自 令和2年8月29日 (当初) 至 令和3年3月19日 (1回変更) 至 令和3年7月13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	都城	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道10号	22) 処分費等	1,056,567
		23) 公告日	令和2年6月18日

## 3. 予算科目

1) 予算科目: 地域連携道路事業費 道路環境改善事業費	2) 目: 地域連携道路事業費 沿道環境改善事業費	3) 目の細分: 工事費 工事費	4) 事業名: 改築 改築
------------------------------------	---------------------------------	------------------------	---------------------

# 設計内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:21

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		143,717,429				
			1		197,720,878	1	54,003,449		
道路土工		式	1		30,513,988				
			1		65,943,885	1	35,429,897		
掘削工 [本線]		式	1		6,190,740				
			0		0	-1	-6,190,740		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	32,600	189.9	6,190,740			単-1号	
			0	189.9	0	-32,600	-6,190,740		
掘削工 [側道]		式	1		265,860				
			0		0	-1	-265,860		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	1,400	189.9	265,860			単-2号	
			0	189.9	0	-1,400	-265,860		
掘削工 [御池都城線]		式	1		778,590				
			1		721,620	1	-56,970		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	4,100	189.9	778,590			単-3号	
			3,800	189.9	721,620	-300	-56,970		
掘削工 [市道今平・下川崎線]		式	1		62,667				
			1		227,880	1	165,213		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	330	189.9	62,667			単-4号	
			1,200	189.9	227,880	870	165,213		
掘削工(ICT) [本線]		式	0		0				
			1		11,392,050	1	11,392,050		
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	0	0	0			単-5号	
			43,900	259.5	11,392,050	43,900	11,392,050		

# 設計内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:21

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
路体盛土工 [側道]		式	1		2,876,300				
			1		2,876,300	0	0		
路体(築堤)盛土	2.5m未満		2	4,207	8,414			単-6号	
		m3	2	4,207	8,414	0	0		
路体(築堤)盛土	4.0m以上		280	175.7	49,196			単-7号	
		m3	280	175.7	49,196	0	0		
路体(築堤)盛土 (路肩盛土)	2.5m未満		670	4,207	2,818,690			単-8号	
		m3	670	4,207	2,818,690	0	0		
路体盛土工 [市道今平・下川崎線]		式	1		1,350,080				
			1		7,210,931	1	5,860,851		
路体(築堤)盛土 (橋台裏込)			3,200	421.9	1,350,080			単-9号	
		m3	3,900	421.9	1,645,410	700	295,330		
土材料	(シラス)		0		0			内-1号	
		m3	5,100		5,565,521	5,100	5,565,521		
路床盛土工 [市道今平・下川崎線]		式	1		282,210				
			1		282,210	0	0		
路床盛土	2.5m未満		4	4,284	17,136			単-10号	
		m3	4	4,284	17,136	0	0		
路床盛土	4.0m以上		30	267.8	8,034			単-11号	
		m3	30	267.8	8,034	0	0		
路床盛土 (路肩盛土)	2.5m未満		60	4,284	257,040			単-12号	
		m3	60	4,284	257,040	0	0		
法面整形工 [本線]			1		2,937,445				
		式	0		0	-1	-2,937,445		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	4,450 0	660.1 660.1	2,937,445 0	-4,450	-2,937,445	単-13号	
法面整形工 [側道]		式	1 1		133,640 133,640	0	0		
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	400 400	334.1 334.1	133,640 133,640	0	0	単-14号	
法面整形工 [御池都城線]		式	1 1		429,065 429,065	0	0		
法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	650 650	660.1 660.1	429,065 429,065	0	0	単-15号	
法面整形工 [市道今平・下川崎線]		式	1 1		100,149 100,149	0	0		
法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	10 10	660.1 660.1	6,601 6,601	0	0	単-16号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	280 280	334.1 334.1	93,548 93,548	0	0	単-17号	
法面整形工(ICT) [本線]		式	0 1		0 3,346,832	1	3,346,832		
法面整形(切土部)(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	0 4,640	0 721.3	0 3,346,832	4,640	3,346,832	単-18号	
防草コンクリート [本線]		式	1 1		578,886 578,886	0	0		
張りコンクリート	18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無	m2	294 294	1,969 1,969	578,886 578,886	0	0	単-19号	

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
残土処理工 [本線]		式	1 1		12,115,650 34,749,500				
整地	残土受入れ地での処理	m3	29,500 40,900	103.1 103.1	3,041,450 4,216,790	1 11,400	22,633,850 1,175,340	単-20号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	29,500 0	307.6 307.6	9,074,200 0	-29,500	-9,074,200	単-21号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 42,080	0 709.8	0 29,868,384	42,080	29,868,384	単-22号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 780	0 851.7	0 664,326	780	664,326	単-23号	
残土処理工 [側道]		式	1 0		193,316 0				
整地	残土受入れ地での処理	m3	310 0	103.1 103.1	31,961 0	-310	-193,316 -31,961	単-24号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	310 0	520.5 520.5	161,355 0	-310	-161,355	単-25号	
残土処理工 [御池都城線]		式	1 1		2,219,390 3,021,926				
整地	残土受入れ地での処理	m3	4,000 3,700	103.1 103.1	412,400 381,470	1 -300	802,536 -30,930	単-26号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4,020 0	449.5 449.5	1,806,990 0	-4,020	-1,806,990	単-27号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 3,720	0 709.8	0 2,640,456	3,720	2,640,456	単-28号	

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
残土処理工 [市道今平・下川崎線]		式	0 1		0 872,896				
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 1,100	0 103.1	0 113,410	1,100	113,410	単-29号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 1,070	0 709.8	0 759,486	1,070	759,486	単-30号	
地盤改良工		式	1 1		2,280,222 994,828	1	-1,285,394		
置換工 [御池都城線]		式	1 1		2,280,222 994,828	1	-1,285,394		
置換	発生土	m3	2,300 0		2,280,222 0	-2,300	-2,280,222	内-2号	
置換	シラス	m3	0 400		0 994,828	400	994,828	内-3号	
法面工		式	1 1		1,594,824 1,594,824	0	0		
植生工 [側道]		式	1 1		76,160 76,160	0	0		
種子散布	肥料無し 500m2以上1000m2未満	m2	400 400	190.4 190.4	76,160 76,160	0	0	単-31号	
植生工 [御池都城線]		式	1 1		1,446,900 1,446,900	0	0		
植生養生マット	MF-45R-5	m2	650 650	2,226 2,226	1,446,900 1,446,900	0	0	単-32号	

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
植生工 [市道今平・下川崎線]		式	1		71,764				
			1		71,764	0	0		
種子散布	肥料無し 500m2以上1000m2未満	m2	260	190.4	49,504			単-33号	
			260	190.4	49,504	0	0		
植生養生マット	MF-45R-5	m2	10	2,226	22,260			単-34号	
			10	2,226	22,260	0	0		
擁壁工		式	1		3,083,751				
			1		3,083,751	0	0		
場所打擁壁工(構造物単位) (A2側)[本線]		式	1		559,776				
			1		559,776	0	0		
L型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	m3	12	46,648	559,776			単-35号	
			12	46,648	559,776	0	0		
場所打擁壁工 (A1側)[本線]		式	1		2,523,975				
			1		2,523,975	0	0		
基礎材	再生クラッシュ40~0 敷厚 0.2m	m2	36	1,350	48,600			単-36号	
			36	1,350	48,600	0	0		
均しコンクリート	各種 敷厚 10cm	m2	36		96,622			内-4号	
			36		96,622	0	0		
コンクリート	逆T型・L型擁壁 擁壁の平均高さ 4.9m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	52	19,352	1,006,304			単-37号	
			52	19,352	1,006,304	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	1.51	117,434	177,325			単-38号	
			1.51	117,434	177,325	0	0		



## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.53	115,538	61,235	0	0	単-39号	
			0.53	115,538	61,235				
型枠	一般型枠	m2	110		778,706	0	0	内-5号	
			110		778,706				
足場	安全ネット不要	掛m2	110		347,023	0	0	内-6号	
			110		347,023				
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	5	1,632	8,160	0	0	単-40号	
			5	1,632	8,160				
石・ブロック積(張)工		式	1		17,230,535	1	3,283,831		
			1		20,514,366				
作業土工 [本線]		式	1		285,284	1	170,446		
			1		455,730				
床掘り	土砂	m3	140		35,852	-140	-35,852	内-7号	
			0		0				
床掘り	土砂	m3	0		0	230	57,973	内-8号	
			230		57,973				
埋戻し	土砂	m3	100		206,150	-100	-206,150	内-9号	
			0		0				
埋戻し	土砂	m3	0		0	130	268,424	内-10号	
			130		268,424				
基面整正		m2	71		22,077	-71	-22,077	内-11号	
			0		0				
基面整正		m2	0		0	102	31,706	内-12号	
			102		31,706				

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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 (残土処理)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30 0		17,698 0	-30	-17,698	内-13号	
土砂等運搬 (残土処理)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 90		0 88,448	90	88,448	内-14号	
整地 (残土処理)	残土受入れ地での処理	m3	30 0		3,507 0	-30	-3,507	内-15号	
整地 (残土処理)	残土受入れ地での処理	m3	0 90		0 9,179	90	9,179	内-16号	
コンクリートブロック工(間知ブロック張) [本線](左側下段)		式	1 1		6,734,109 6,765,078	1	30,969		
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)底幅40cm高さ45cm	m	40 40	7,035 7,035	281,400 281,400	0	0	単-41号	
間知ブロック張	150kg/個未満控え350mm滑面タイプ再生砕石RC-40 18-8-40(高炉)遮水シート無	m2	286 0		4,779,766 0	-286	-4,779,766	内-17号	
間知ブロック張	150kg/個未満控え350mm滑面タイプ再生砕石RC-40 18-8-40(高炉)遮水シート無	m2	0 314		0 5,245,567	314	5,245,567	内-18号	
天端コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	1 1	46,089 46,089	46,089 46,089	0	0	単-42号	
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	10 0		906,351 0	-10	-906,351	内-19号	
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0 5		0 466,474	5	466,474	内-20号	

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
足場	安全ネット不要		260		666,522			内-21号	
		掛m2	260		666,522	0	0		
水抜きパイプ	VPφ50		107	504.5	53,981			単-43号	
		m	117	504.5	59,026	10	5,045		
コンクリートブロック工(間知ブロック張) [本線](左側上段)			1		2,052,908				
		式	1		1,691,850	1	-361,058		
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)底幅40cm高さ45cm		21	7,035	147,735			単-44号	
		m	21	7,035	147,735	0	0		
間知ブロック張	150kg/個未満控え350mm滑面タイプ再生砕石RC-40 18-8-40(高炉)遮水シート無		67		1,127,757			内-22号	
		m2	0		0	-67	-1,127,757		
間知ブロック張	150kg/個未満控え350mm滑面タイプ再生砕石RC-40 18-8-40(高炉)遮水シート無		0		0			内-23号	
		m2	70		1,177,664	70	1,177,664		
天端コンクリート	18-8-25(高炉)		1	46,089	46,089			単-45号	
		m3	1	46,089	46,089	0	0		
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)		3		277,596			内-24号	
		m3	0		0	-3	-277,596		
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)		0		0			内-25号	
		m3	2		154,353	2	154,353		
足場	安全ネット不要		170		442,632			内-26号	
		掛m2	0		0	-170	-442,632		
足場	安全ネット不要		0		0			内-27号	
		掛m2	60		154,406	60	154,406		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
水抜きパイプ	VPφ50	m	22	504.5	11,099	1	504	単-46号	
			23	504.5	11,603				
コンクリートブロック工(間知ブロック張) [本線](右側下段)		式	1		6,294,709	1	-21,225		
			1		6,273,484				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)底幅40cm高さ45cm	m	35	7,035	246,225	0	0	単-47号	
			35	7,035	246,225				
間知ブロック張	150kg/個未満控え350mm滑面タイプ再生砕石RC-40 18-8-40(高炉)遮水シート無	m2	261		4,363,872	-261	-4,363,872	内-28号	
間知ブロック張	150kg/個未満控え350mm滑面タイプ再生砕石RC-40 18-8-40(高炉)遮水シート無	m2	0		0	284	4,746,494	内-29号	
天端コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	1	46,089	46,089	0	0	単-48号	
			1	46,089	46,089				
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	10		871,596	-10	-871,596	内-30号	
			0		0				
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0		0	5	463,208	内-31号	
			5		463,208				
足場	安全ネット不要	掛m2	280		717,991	0	0	内-32号	
			280		717,991				
水抜きパイプ	VPφ50	m	97	504.5	48,936	9	4,541	単-49号	
			106	504.5	53,477				
コンクリートブロック工(間知ブロック張) [本線](右側上段)		式	1		1,863,525	1	-77,377		
			1		1,786,148				

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 40cm 高さ 45cm	m	22	7,035	154,770			単-50号	
			22	7,035	154,770	0	0		
間知ブロック張	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無	m2	69		1,161,029			内-33号	
			0		0	-69	-1,161,029		
間知ブロック張	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無	m2	0		0			内-34号	
			71		1,194,300	71	1,194,300		
天端コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	2	46,089	92,178			単-51号	
			2	46,089	92,178	0	0		
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3		261,735			内-35号	
			0		0	-3	-261,735		
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0		0			内-36号	
			2		151,087	2	151,087		
足場	安全ネット不要	掛m2	70		182,714			内-37号	
			70		182,714	0	0		
水抜きパイプ	VPφ50	m	22	504.5	11,099			単-52号	
			22	504.5	11,099	0	0		
コンクリートブロック工(間知ブロック張) [本線]		式	0		0				
			1		3,542,076	1	3,542,076		
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 40cm 高さ 45cm	m	0	0	0			単-53号	
			44	7,622	335,368	44	335,368		
間知ブロック張	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無	m2	0	0	0			単-54号	
			156	16,640	2,595,840	156	2,595,840		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0 7	0 1,633	0 11,431	7	11,431	単-55号	
天端コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	0 4	0 46,090	0 184,360	4	184,360	単-56号	
足場	安全ネット不要	掛m2	0 160	0	0 401,456	160	401,456	内-38号	
水抜きパイプ	VPφ50	m	0 27	0 504.5	0 13,621	27	13,621	単-57号	
カルポート工		式	1 1		1,309,720 1,319,473	1	9,753		
作業土工 [市道今平・下川崎線]		式	1 1		58,995 68,748	1	9,753		
床掘り	土砂	m3	50 50		13,285 13,285	0	0	内-39号	
埋戻し	土砂	m3	20 20		13,127 13,127	0	0	内-40号	
埋戻し	土砂	m3	20 20		28,541 28,541	0	0	内-41号	
基面整正		m2	13 13		4,042 4,042	0	0	内-42号	
土砂等運搬 (残土処理)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 10		0 8,516	10	8,516	内-43号	
整地 (残土処理)	残土受入れ地での処理	m3	0 10		0 1,237	10	1,237	内-44号	

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
プレキャストカルバート工 [市道今平・下川崎線]		式	1		1,250,725	0	0		
			1		1,250,725				
プレキャストボックス	内幅 0.8m 内高 0.8m	m	9		630,318	0	0	内-45号	
			9		630,318				
プレキャストボックス	内幅 1m 内高 1m	m	7		620,407	0	0	内-46号	
			7		620,407				
排水構造物工		式	1		42,901,093	1	6,703,835		
			1		49,604,928				
作業土工 [本線]		式	1		795,029	1	-339,227		
			1		455,802				
床掘り	土砂	m3	370		93,747	-370	-93,747	内-47号	
			0		0				
床掘り	土砂	m3	0		0	330	81,715	内-48号	
			330		81,715				
床掘り	土砂	m3	30		202,394	-30	-202,394	内-49号	
			0		0				
埋戻し		m3	230		325,375	-230	-325,375	内-50号	
			0		0				
埋戻し		m3	0		0	150	214,062	内-51号	
			150		214,062				
埋戻し	土砂	m3	20		92,337	-20	-92,337	内-52号	
			0		0				
基面整正		m2	88		27,364	-88	-27,364	内-53号	
			0		0				

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
基面整正		m2	0 99		0 30,775	99	30,775	内-54号	
土砂等運搬 (残土処理)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	130 0		40,297 0	-130	-40,297	内-55号	
土砂等運搬 (残土処理)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 160		0 112,847	160	112,847	内-56号	
整地 (残土処理)	残土受入れ地での処理	m3	130 0		13,515 0	-130	-13,515	内-57号	
整地 (残土処理)	残土受入れ地での処理	m3	0 160		0 16,403	160	16,403	内-58号	
作業土工 [側道]		式	1 1		1,657,157 1,657,157	0	0		
床掘り	土砂	m3	100 100		25,567 25,567	0	0	内-59号	
床掘り	土砂	m3	670 670		169,855 169,855	0	0	内-60号	
埋戻し		m3	70 70		99,895 99,895	0	0	内-61号	
埋戻し		m3	470 470		1,017,865 1,017,865	0	0	内-62号	
基面整正		m2	695 695		216,117 216,117	0	0	内-63号	
土砂等運搬 (残土処理)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	170 170		110,629 110,629	0	0	内-64号	



## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
整地 (残土処理)	残土受入れ地での処理		170		17,229			内-65号	
		m3	170		17,229	0	0		
作業土工 [御池都城線]			1		781,013				
		式	1		1,015,818	1	234,805		
床掘り	土砂		210		51,636			内-66号	
		m3	0		0	-210	-51,636		
床掘り	土砂		0		0			内-67号	
		m3	310		78,456	310	78,456		
埋戻し	土砂		270		581,944			内-68号	
		m3	0		0	-270	-581,944		
埋戻し	土砂		0		0			内-69号	
		m3	350		740,851	350	740,851		
埋戻し	土砂		2		13,720			内-70号	
		m3	2		13,720	0	0		
基面整正			430		133,713			内-71号	
		m2	0		0	-430	-133,713		
基面整正			0		0			内-72号	
		m2	588		182,791	588	182,791		
作業土工 [市道今平・下川崎線]			1		719,812				
		式	1		939,293	1	219,481		
床掘り	土砂		650		161,678			内-73号	
		m3	650		161,678	0	0		
埋戻し	土砂		320		456,667			内-74号	
		m3	320		456,667	0	0		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	土砂		20		38,653			内-75号	
		m3	20		38,653	0	0		
基面整正			202		62,814			内-76号	
		m2	202		62,814	0	0		
土砂等運搬 (残土処理)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0		0			内-77号	
		m3	270		191,626	270	191,626		
整地 (残土処理)	残土受入れ地での処理		0		0			内-78号	
		m3	270		27,855	270	27,855		
側溝工 [本線]			1		4,246,944				
		式	1		3,601,780	1	-645,164		
自由勾配側溝	600×1400		98	36,078	3,535,644			単-58号	
		m	0	36,078	0	-98	-3,535,644		
自由勾配側溝	400×1000 蓋なし		0	0	0			単-59号	
		m	46	24,910	1,145,860	46	1,145,860		
自由勾配側溝	500×1200 蓋なし		0	0	0			単-60号	
		m	81	30,320	2,455,920	81	2,455,920		
側溝蓋 (自由勾配600Co蓋)			88	6,530	574,640			単-61号	
		枚	0	6,530	0	-88	-574,640		
側溝蓋 (自由勾配600集水蓋)			10	13,666	136,660			単-62号	
		枚	0	13,666	0	-10	-136,660		
側溝工 [側道]			1		12,447,595				
		式	1		12,447,595	0	0		
フレキャストU型側溝	幅30cm 高さ30cm		578	6,742	3,896,876			単-63号	
		m	578	6,742	3,896,876	0	0		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
プラスチックU型側溝	幅40cm 高さ40cm	m	90	8,409	756,810	0	0	単-64号	
			90	8,409	756,810				
プラスチックU型側溝	幅50cm 高さ50cm	m	196	10,290	2,016,840	0	0	単-65号	
			196	10,290	2,016,840				
プラスチックU型側溝 (落蓋側溝)	幅40cm 高さ40cm	m	10	11,761	117,610	0	0	単-66号	
			10	11,761	117,610				
プラスチックU型側溝 (落蓋側溝)	幅50cm 高さ50cm	m	9	14,496	130,464	0	0	単-67号	
			9	14,496	130,464				
自由勾配側溝 (L1号)	300×400~500	m	198		2,980,227	0	0	内-79号	
			198		2,980,227				
自由勾配側溝 (R6号)	500×600	m	4	36,277	145,108	0	0	単-68号	
			4	36,277	145,108				
自由勾配側溝 (L2号)	600×600	m	5	44,419	222,095	0	0	単-69号	
			5	44,419	222,095				
自由勾配側溝 (L3号)	600×700~800	m	51		1,193,037	0	0	内-80号	
			51		1,193,037				
側溝蓋 (落蓋側溝400Co蓋)		枚	18	3,308	59,544	0	0	単-70号	
			18	3,308	59,544				
側溝蓋 (落蓋側溝400集水蓋)		枚	2	6,490	12,980	0	0	単-71号	
			2	6,490	12,980				
側溝蓋 (落蓋側溝500Co蓋)		枚	15	4,328	64,920	0	0	単-72号	
			15	4,328	64,920				
側溝蓋 (落蓋側溝500集水蓋)		枚	2	8,967	17,934	0	0	単-73号	
			2	8,967	17,934				

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
側溝蓋 (自由勾配300Co蓋)		枚	153	2,495	381,735			単-74号	
			153	2,495	381,735	0	0		
側溝蓋 (自由勾配300集水蓋)		枚	17	4,865	82,705			単-75号	
			17	4,865	82,705	0	0		
側溝蓋 (自由勾配600Co蓋)		枚	46	6,530	300,380			単-76号	
			46	6,530	300,380	0	0		
側溝蓋 (自由勾配600集水蓋)		枚	5	13,666	68,330			単-77号	
			5	13,666	68,330	0	0		
側溝工 [御池都城線]		式	1		9,026,503				
			1		16,149,564	1	7,123,061		
プレキャストU型側溝	幅30cm 高さ30cm							内-81号	
		m	389		2,320,636				
			0		0	-389	-2,320,636		
プレキャストU型側溝	幅30cm 高さ30cm							内-82号	
		m	0		0				
			348		2,044,182	348	2,044,182		
プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)[再利用品]	幅30cm 高さ30cm							単-78号	
		m	20	3,117	62,340				
			20	3,117	62,340	0	0		
プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)	幅40cm 高さ40cm							単-79号	
		m	348	11,761	4,092,828				
			330	11,761	3,881,130	-18	-211,698		
プレキャストU型側溝 (落蓋側溝横断用)	幅40cm 高さ40cm(横断用)							単-80号	
		m	0	0	0				
			18	49,090	883,620	18	883,620		
プレキャストU型側溝 (落蓋側溝縦断用)	幅30cm 高さ30cm(縦断用)							単-81号	
		m	0	0	0				
			23	9,893	227,539	23	227,539		
プレキャストU型側溝 (落蓋側溝横断用)	幅30cm 高さ30cm(横断用)							単-82号	
		m	0	0	0				
			18	47,220	849,960	18	849,960		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
自由勾配側溝	400×400 縦断用		0	0	0			単-83号	
		m	72	15,660	1,127,520	72	1,127,520		
自由勾配側溝	400×400 横断用蓋なし		0	0	0			単-84号	
		m	148	30,370	4,494,760	148	4,494,760		
側溝蓋 落蓋再利用300Co蓋			37	663.4	24,545			単-85号	
		枚	44	663.4	29,189	7	4,644		
側溝蓋 落蓋再利用300集水蓋			4	261.7	1,046			単-86号	
		枚	2	261.7	523	-2	-523		
側溝蓋 (落蓋側溝400Co蓋)			626	3,308	2,070,808			単-87号	
		枚	627	3,308	2,074,116	1	3,308		
側溝蓋 (落蓋側溝400集水蓋)			70	6,490	454,300			単-88号	
		枚	33	6,490	214,170	-37	-240,130		
側溝蓋 (自由勾配400Co蓋)			0	0	0			単-89号	
		枚	65	3,309	215,085	65	215,085		
側溝蓋 (自由勾配400集水蓋)			0	0	0			単-90号	
		枚	7	6,490	45,430	7	45,430		
側溝工 [市道今平・下川崎線]			1		1,121,936				
		式	1		1,121,936	0	0		
自由勾配側溝 (4号)	600×1400~1500		20		1,075,620			内-83号	
		m	20		1,075,620	0	0		
側溝蓋 (自由勾配600Co蓋)			5	6,530	32,650			単-91号	
		枚	5	6,530	32,650	0	0		
側溝蓋 (自由勾配600集水蓋)			1	13,666	13,666			単-92号	
		枚	1	13,666	13,666	0	0		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
管渠工 [側道]		式	1		835,890				
			1		835,890	0	0		
横断暗渠	300	m	20	14,297	285,940			単-93号	
			20	14,297	285,940	0	0		
横断暗渠	600	m	17	32,350	549,950			単-94号	
			17	32,350	549,950	0	0		
管渠工 [市道今平・下川崎線]		式	1		825,515				
			1		825,515	0	0		
横断暗渠	300	m	10	14,297	142,970			単-95号	
			10	14,297	142,970	0	0		
横断暗渠	400	m	15	19,623	294,345			単-96号	
			15	19,623	294,345	0	0		
横断暗渠	600	m	12	32,350	388,200			単-97号	
			12	32,350	388,200	0	0		
プレキャスト水路工 [市道今平・下川崎線]		式	1		2,789,396				
			1		2,789,396	0	0		
プレキャスト水路	幅0.8m 高さ0.6m	m	42	17,574	738,108			単-98号	
			42	17,574	738,108	0	0		
プレキャスト水路	幅1.0m 高さ1.0m	m	68	30,166	2,051,288			単-99号	
			68	30,166	2,051,288	0	0		
集水柵・マンホール工 [本線]		式	1		531,367				
			1		642,246	1	110,879		
現場打ち集水柵 500×500×500(C)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	84,523	169,046			単-100号	
			2	84,523	169,046	0	0		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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 800×800×1700(G)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	178,182	178,182	-1	-178,182	単-101号	
			0	178,182	0				
現場打ち集水桝 800×800×1700(G)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	184,139	184,139	-1	-184,139	単-102号	
			0	184,139	0				
現場打ち集水桝 700×700×1500(G)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	0	0	0	1	136,600	単-103号	
			1	136,600	136,600				
現場打ち集水桝 800×800×1500(G)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	0	0	0	1	170,800	単-104号	
			1	170,800	170,800				
現場打ち集水桝 800×800×1500(G)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	0	0	0	1	165,800	単-105号	
			1	165,800	165,800				
集水桝・マンホール工 [側道]		式	1		3,344,873	0	0		
			1		3,344,873				
現場打ち集水桝 600×600×700 (R 17号)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	45,547	45,547	0	0	単-106号	
			1	45,547	45,547				
現場打ち集水桝 600×600×600(G) (L 7号)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	71,552	71,552	0	0	単-107号	
			1	71,552	71,552				
現場打ち集水桝 1200×1200×900(G) (L 8号)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	269,710	269,710	0	0	単-108号	
			1	269,710	269,710				
現場打ち集水桝 1200×1200×900(G) (L 9号)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	240,104	240,104	0	0	単-109号	
			1	240,104	240,104				
現場打ち集水桝 1000×1000×1100(G) (L 10号)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	234,327	234,327	0	0	単-110号	
			1	234,327	234,327				
現場打ち集水桝 1000×1000×1200(G) (L 11号)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	240,104	240,104	0	0	単-111号	
			1	240,104	240,104				

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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 1000×1000×800(G) (L12号)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	199,484	199,484	0	0	単-112号	
現場打ち集水桝 1000×1000×800(G) (L13号)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	203,546	203,546	0	0	単-113号	
現場打ち集水桝 600×600×800(G) (R9号)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	76,634	76,634	0	0	単-114号	
現場打ち集水桝 600×600×600(G) (R10号)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	69,991	69,991	0	0	単-115号	
現場打ち集水桝 600×600×600(G) (R11号)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	69,991	69,991	0	0	単-116号	
現場打ち集水桝 1500×1200×1100(G) (R12号)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	339,304	339,304	0	0	単-117号	
現場打ち集水桝 1300×1600×1000(G) (R13号)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	361,239	361,239	0	0	単-118号	
現場打ち集水桝 1000×1000×1000(G) (R14号)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	230,535	230,535	0	0	単-119号	
現場打ち集水桝 900×900×800(G) (R15号)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	124,836	124,836	0	0	単-120号	
現場打ち集水桝 1000×1000×900(G) (R16号)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	207,969	207,969	0	0	単-121号	
現場打ち集水桝 500×500×650(C) №.292+10.1 R	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	87,646	87,646	0	0	単-122号	
現場打ち集水桝 500×500×650(C) №.295+0.8 L	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	89,208	89,208	0	0	単-123号	



## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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 500×500×750(C) No.292+10.1 R	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	90,806	90,806	0	0	単-124号	
			1	90,806	90,806				
現場打ち集水桝 500×500×750(C) No.295+0.8 L	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	92,340	92,340	0	0	単-125号	
			1	92,340	92,340				
集水桝・マンホール工 [御池都城線]		式	1		434,568	0	0		
			1		434,568				
現場打ち集水桝 500×500×600(G)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	67,743	135,486	0	0	単-126号	
			2	67,743	135,486				
現場打ち集水桝 600×600×700(G)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	4		299,082	0	0	内-84号	
			4		299,082				
集水桝・マンホール工 [市道今平・下川崎線]		式	1		2,309,292	0	0		
			1		2,309,292				
現場打ち集水桝 600×600×800 (L 14号)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	47,894	47,894	0	0	単-127号	
			1	47,894	47,894				
現場打ち集水桝 1500×1500×1700(G) (L 4,5号)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	478,312	956,624	0	0	単-128号	
			2	478,312	956,624				
現場打ち集水桝 1700×1700×1600(G) (L 6号)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	540,414	540,414	0	0	単-129号	
			1	540,414	540,414				
現場打ち集水桝 1400×1400×1800(G) (R 6号)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	406,100	406,100	0	0	単-130号	
			1	406,100	406,100				
現場打ち集水桝 1400×1400×1500(G) (R 7号)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	358,260	358,260	0	0	単-131号	
			1	358,260	358,260				
地下排水工 [御池都城線]		式	1		2,468	0	0		
			1		2,468				

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
地下排水 [再利用品(VPφ300)]	直管		6	411.4	2,468			単-132号	
		m	6	411.4	2,468	0	0		
排水工 [本線]			1		1,031,735				
		式	1		1,031,735	0	0		
小段排水	側溝(各種)内幅300m m内高300mm		34	6,759	229,806			単-133号	
		m	34	6,759	229,806	0	0		
張りコンクリート	18-8-40(高炉)コンクリート 夜間割増無		49		270,395			内-85号	
		m2	49		270,395	0	0		
縦排水	側溝(各種)内幅300mm m内高300mm		35	7,196	251,860			単-134号	
		m	35	7,196	251,860	0	0		
張りコンクリート	18-8-40(高炉)コンクリート 夜間割増無		35		266,759			内-86号	
		m2	35		266,759	0	0		
側溝蓋			9	1,435	12,915			単-135号	
		枚	9	1,435	12,915	0	0		
舗装工			1		31,736,163				
		式	1		24,613,449	1	-7,122,714		
舗装準備工 [乙房跨道橋]			1		1,062,927				
		式	1		1,062,927	0	0		
調整コンクリート	18-8-25(高炉)敷厚13.9cm		364		1,062,927			内-87号	
		m2	364		1,062,927	0	0		
橋面防水工 [乙房跨道橋]			1		726,411				
		式	1		726,411	0	0		
橋面防水	シート防水		364	1,940	706,160			単-136号	
		m2	364	1,940	706,160	0	0		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
排水キャップ(橋面排水用)(材料費)		個	11	1,841	20,251	0	0	単-137号	
			11	1,841	20,251				
アスファルト舗装工 [側道]		式	1 0		1,852,509 0	-1	-1,852,509		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クッション RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	610 0	651.2 651.2	397,232 0	-610	-397,232	単-138号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 150mm	m2	610 0	801.7 801.7	489,037 0	-610	-489,037	単-139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	m2	610 0	1,584 1,584	966,240 0	-610	-966,240	単-140号	
アスファルト舗装工 [御池都城線]		式	1 1		16,661,984 11,456,544	1	-5,205,440		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クッション RC-40 仕 上り厚 200mm	m2	3,440 0	800.9 800.9	2,755,096 0	-3,440	-2,755,096	単-141号	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クッション RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	0 2,310	0 651.3	0 1,504,503	2,310	1,504,503	単-142号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 150mm	m2	3,440 0	801.7 801.7	2,757,848 0	-3,440	-2,757,848	単-143号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 100mm	m2	0 2,310	0 602.1	0 1,390,851	2,310	1,390,851	単-144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	m2	3,440	1,549	5,328,560	-1,130	-1,750,370	単-145号	
			2,310	1,549	3,578,190				

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)密粒キヤップASホリマー改質I型(13)舗装厚50mm 3.0m超	m2	3,440	1,692	5,820,480			単-146号	
			0	1,692	0	-3,440	-5,820,480		
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	0	0	0			単-147号	
			3,300	1,510	4,983,000	3,300	4,983,000		
アスファルト舗装工 [御池都城線](歩道部)		式	1		3,507,063				
			1		4,629,738	1	1,122,675		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚100mm	m2	1,610	768.3	1,236,963			単-148号	
			1,970	768.3	1,513,551	360	276,588		
下層路盤(歩道部) (乗入部A)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚150mm	m2	0	0	0			単-149号	
			20	918	18,360	20	18,360		
下層路盤(歩道部) (乗入部B)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚200mm	m2	0	0	0			単-150号	
			27	1,068	28,836	27	28,836		
下層路盤(歩道部) (乗入部C)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚200mm	m2	0	0	0			単-151号	
			13	1,068	13,884	13	13,884		
上層路盤(歩道部) (乗入部A)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚100mm	m2	0	0	0			単-152号	
			20	865.6	17,312	20	17,312		
上層路盤(歩道部) (乗入部B)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚100mm	m2	0	0	0			単-153号	
			27	865.6	23,371	27	23,371		
上層路盤(歩道部) (乗入部C)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚100mm	m2	0	0	0			単-154号	
			13	865.6	11,252	13	11,252		
基層(歩道部) (乗入部A)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)舗装厚50mm 1.4m以上	m2	0	0	0			単-155号	
			20	1,715	34,300	20	34,300		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
基層(歩道部) (乗入部B)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	0 27	0 1,715	0 46,305	27	46,305	単-156号	
中間層(歩道部) (乗入部B)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	0 27	0 1,641	0 44,307	27	44,307	単-157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	m2	1,610 1,970	1,410 1,410	2,270,100 2,777,700	360	507,600	単-158号	
表層(歩道部) (乗入部A)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	0 20	0 1,676	0 33,520	20	33,520	単-159号	
表層(歩道部) (乗入部B)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	0 27	0 1,676	0 45,252	27	45,252	単-160号	
表層(歩道部) (乗入部C)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	0 13	0 1,676	0 21,788	13	21,788	単-161号	
アスファルト舗装工 [市道今平・下川崎線]		式	1 1		5,739,741 5,739,741	0	0		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	1,890 1,890	651.2 651.2	1,230,768 1,230,768	0	0	単-162号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 150mm	m2	1,890 1,890	801.7 801.7	1,515,213 1,515,213	0	0	単-163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	m2	1,890 1,890	1,584 1,584	2,993,760 2,993,760	0	0	単-164号	
アスファルト舗装工 [管路部]		式	1 0		1,187,440 0	-1	-1,187,440		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	191 0	768.3 768.3	146,745 0	-191	-146,745	単-165号	

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 70mm	m2	165 0	746.9 746.9	123,238 0	-165	-123,238	単-166号	
上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	196 0	865.7 865.7	169,677 0	-196	-169,677	単-167号	
表層(車道・路肩部) (復旧)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	363 0	2,060 2,060	747,780 0	-363	-747,780	単-168号	
アスファルト舗装工 [乙房跨道橋]		式	1 1		998,088 998,088	0	0		
基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)密粒キヤップASホ <sup>®</sup> リマ-改質I型(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	364 364	1,347 1,347	490,308 490,308	0	0	単-169号	
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)密粒キヤップASホ <sup>®</sup> リマ-改質I型(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	364 364	1,395 1,395	507,780 507,780	0	0	単-170号	
縁石工		式	1 1		2,590,350 2,584,150	1	-6,200		
縁石工 [御池都城線]		式	1 1		2,590,350 2,584,150	1	-6,200		
歩車道境界ブロック	切下部	m	5 8	4,684 4,684	23,420 37,472	3	14,052	単-171号	
歩車道境界ブロック (平面部)	乗入部	m	23 41	4,414 4,414	101,522 180,974	18	79,452	単-172号	
歩車道境界ブロック (一般部)	標準部	m	544 522	4,532 4,532	2,465,408 2,365,704	-22	-99,704	単-173号	

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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
踏掛版工			式	1		1,450,833			
				1		1,450,833	0	0	
踏掛版工 [乙房跨道橋]			式	1		1,450,833			
				1		1,450,833	0	0	
踏掛版 (A1)		24-12-25(20)(高炉)S D345 D16~25	m3	13	54,853	713,089			単-174号
				13	54,853	713,089	0	0	
踏掛版 (A2)		24-12-25(20)(高炉)S D345 D16~25	m3	14	52,696	737,744			単-175号
				14	52,696	737,744	0	0	
防護柵工			式	1		463,896			
				1		1,568,786	1	1,104,890	
路側防護柵工 [市道今平・下川崎線]			式	1		463,896			
				1		463,896	0	0	
カーブレール		塗装品 Gr-C-4E 50m以 上100m未満 曲線部補 正無	m	72	6,443	463,896			単-176号
				72	6,443	463,896	0	0	
剛性防護柵工			式	0		0			
				1		1,104,890	1	1,104,890	
剛性防護柵			m	0		0			内-88号
				18		1,104,890	18	1,104,890	
区画線工			式	1		518,175			
				1		518,175	0	0	
区画線工 [御池都城線]			式	1		518,175			
				1		518,175	0	0	
溶融式区画線 (中央線)黄		溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	440	328.2	144,408			単-177号
				440	328.2	144,408	0	0	

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
溶融式区画線 (車道境界線)白	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	89	250.9	22,330	0	0	単-178号	
			89	250.9	22,330				
溶融式区画線 (外側線)白	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	510	250.9	127,959	0	0	単-179号	
			510	250.9	127,959				
溶融式区画線 (車道境界線)白	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	89	267.6	23,816	0	0	単-180号	
			89	267.6	23,816				
溶融式区画線 (横断・停止・ゼブラ)白	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	180	631.4	113,652	0	0	単-181号	
			180	631.4	113,652				
溶融式区画線 (記号)白	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	150	573.4	86,010	0	0	単-182号	
			150	573.4	86,010				
道路付属施設工		式	1		495,972				
			1		12,108,403	1	11,612,431		
道路付属物工 [側道部]		式	1		495,972				
			1		495,972	0	0		
車線分離標	φ80 H400 可変式(穿 孔式・1本脚) 10本以上 30本未満	本	23	21,564	495,972			単-183号	
			23	21,564	495,972	0	0		
作業土工 [御池都城線]		式	0		0				
			1		736,934	1	736,934		
床掘り	土砂		0		0			内-89号	
		m3	210		52,889	210	52,889		
埋戻し	土砂		0		0			内-90号	
		m3	120		166,967	120	166,967		
埋戻し	土砂 土砂		0		0			内-91号	
		m3	60		351,757	60	351,757		



## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
基面整正		m2	0 320		0 99,477	320	99,477	内-92号	
土砂等運搬 (残土処理)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 80		0 57,488	80	57,488	内-93号	
整地 (残土処理)	残土受入れ地での処理	m3	0 80		0 8,356	80	8,356	内-94号	
大型標識工 [御池都城線]		式	0 1		0 1,469,600	1	1,469,600		
標識基礎 (F型)	H350×4500	基	0 2	0 734,800	0 1,469,600	2	1,469,600	単-184号	
小型標識工 [御池都城線]		式	0 1		0 179,620	1	179,620		
標識基礎	600×600×900	基	0 1	0 22,780	0 22,780	1	22,780	単-185号	
標識基礎	600×600×900(2基)	基	0 1	0 44,850	0 44,850	1	44,850	単-186号	
標識基礎	700×700×700	基	0 1	0 22,220	0 22,220	1	22,220	単-187号	
標識基礎	600×600×1000	基	0 3	0 25,350	0 76,050	3	76,050	単-188号	
標識基礎	500×500×700	基	0 1	0 13,720	0 13,720	1	13,720	単-189号	
照明灯基礎設置工 [御池都城線]		式	0 1		0 1,799,600	1	1,799,600		

# 設計内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:27

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
照明灯基礎 (B-1タイプ・杭基礎)	H200×3000	基	4	333,300	1,333,200	4	1,333,200	単-190号	
照明灯基礎 (B-2タイプ・コンクリート基礎)	1600×1600×700	基	2	116,600	233,200	2	233,200	単-191号	
照明灯基礎 (B-3タイプ・コンクリート基礎)	1600×1600×700	基	2	116,600	233,200	2	233,200	単-192号	
CCTV基礎工 [御池都城線]		式	1		348,000	1	348,000		
CCTV基礎	H200×3000	基	1	348,000	348,000	1	348,000	単-193号	
道路情報表示設備基礎工 [御池都城線]		式	1		2,150,000	1	2,150,000		
道路情報表示設備基礎 (杭基礎) (乙房IC入口都城側)	H350×7000	基	1	1,075,000	1,075,000	1	1,075,000	単-194号	
道路情報表示設備基礎 (杭基礎) (乙房IC入口熊本側)	H350×7000	基	1	1,075,000	1,075,000	1	1,075,000	単-195号	
電源引込柱基礎工 [御池都城線]		式	1		390,000	1	390,000		
電源引込柱基礎 (杭基礎)	H250×3500	基	1	390,000	390,000	1	390,000	単-196号	
信号機基礎工 [御池都城線]		式	1		286,230	1	286,230		
信号機基礎 (コンクリート基礎)	1400×1400×800	基	3	95,410	286,230	3	286,230	単-197号	

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
配管・配線工 [本線]		式	0 1		0 219,677				
地中配管	FEP 径 50mm 3条	m	0 80	0 1,047	0 83,760	1 80	219,677 83,760	単-198号	
地中配管	FEP 径 50mm 1条	m	0 30	0 348.7	0 10,461	30	10,461	単-199号	
地中配管	FEP 径 30mm 1条	m	0 37	0 289.2	0 10,700	37	10,700	単-200号	
地中配管	難燃FEP径50mm 1条	m	0 80	0 572.6	0 45,808	80	45,808	単-201号	
地中配管	難燃FEP径40mm 1条	m	0 60	0 502.2	0 30,132	60	30,132	単-202号	
埋設標識シート敷設	150mm×50mm×2倍	m	0 147	0 180.4	0 26,518	147	26,518	単-203号	
リット線(材料費)	IV2.0mm	m	0 447	0 26.63	0 11,903	447	11,903	単-204号	
配管配線附属品		式	0 1		0 395	1	395	内-95号	
配管・配線工 [御池都城線]		式	0 1		0 1,011,670	1	1,011,670		
地中配管	FEP 径 100mm 1条	m	0 113	0 657.4	0 74,286	113	74,286	単-205号	
地中配管	FEP 径 80mm 1条	m	0 121	0 504	0 60,984	121	60,984	単-206号	

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
地中配管	FEP径50mm 3条	m	0 28	0 1,047	0 29,316	28	29,316	単-207号	
地中配管	FEP径50mm 2条	m	0 4	0 697.4	0 2,789	4	2,789	単-208号	
地中配管	FEP径50mm 1条	m	0 289	0 348.7	0 100,774	289	100,774	単-209号	
地中配管	FEP径40mm 1条	m	0 7	0 308.1	0 2,156	7	2,156	単-210号	
地中配管	FEP径30mm 2条	m	0 22	0 578.3	0 12,722	22	12,722	単-211号	
地中配管	FEP径30mm 1条	m	0 17	0 289.2	0 4,916	17	4,916	単-212号	
地中配管	難燃FEP径65mm 1条	m	0 19	0 682.7	0 12,971	19	12,971	単-213号	
地中配管	難燃FEP径50mm 4条	m	0 28	0 2,290	0 64,120	28	64,120	単-214号	
地中配管	難燃FEP径50mm 2条	m	0 87	0 1,145	0 99,615	87	99,615	単-215号	
地中配管	難燃FEP径50mm 1条	m	0 58	0 572.6	0 33,210	58	33,210	単-216号	
地中配管	難燃FEP径40mm 2条	m	0 10	0 1,004	0 10,040	10	10,040	単-217号	
地中配管	難燃FEP径40mm 1条	m	0 80	0 502.2	0 40,176	80	40,176	単-218号	

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
地中配管	難燃FEP径30mm 3条	m	0 30	0 1,400	0 42,000	30	42,000	単-219号	
地中配管	難燃FEP径30mm 2条	m	0 129	0 933.4	0 120,408	129	120,408	単-220号	
地中配管	難燃FEP径30mm 1条	m	0 191	0 467	0 89,197	191	89,197	単-221号	
埋設標識シート敷設	150mm×50mm×2倍	m	0 510	0 180.4	0 92,004	510	92,004	単-222号	
リット線(材料費)	IV2.0mm	m	0 1,685	0 26.63	0 44,871	1,685	44,871	単-223号	
配管配線附属品		式	0 1		0 75,115	1	75,115	内-96号	
ハットホル設置工 [本線]		式	0 1		0 217,700	1	217,700		
フレキャストハットホル設置	H2-9型 900×900×900	個所	0 1	0 217,700	0 217,700	1	217,700	単-224号	
ハットホル設置工 [御池都城線]		式	0 1		0 2,803,400	1	2,803,400		
フレキャストハットホル設置	H2-6型 900×900×600	個所	0 2	0 215,200	0 430,400	2	430,400	単-225号	
フレキャストハットホル設置	H2-9型 900×900×900	個所	0 10	0 237,300	0 2,373,000	10	2,373,000	単-226号	
橋梁附属物工		式	1 1		1,992,458 1,992,458	0	0		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
伸縮装置工 [乙房跨道橋]		式	1		1,992,458				
			1		1,992,458	0	0		
鋼・ゴム製伸縮装置 (A1)	伸縮量35mm用	m	9.8	91,618	897,856			単-227号	
			9.8	91,618	897,856	0	0		
鋼・ゴム製伸縮装置 (A2)	伸縮量50mm用	m	9.8	106,963	1,048,237			単-228号	
			9.8	106,963	1,048,237	0	0		
シール材(材料費)	シリコン系	L	11	4,215	46,365			単-229号	
			11	4,215	46,365	0	0		
構造物撤去工		式	1		1,586,946				
			1		4,566,291	1	2,979,345		
防護柵撤去工 [御池都城線]		式	0		0				
			1		44,417	1	44,417		
防護柵撤去(カーポートレール)		m	0	0	0			単-230号	
			46	965.6	44,417	46	44,417		
構造物取壊し工 [御池都城線]		式	1		218,740				
			1		2,666,688	1	2,447,948		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	14		6,775			内-97号	
			0		0	-14	-6,775		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0		0			内-98号	
			250		122,930	250	122,930		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	400	143.9	57,560			単-231号	
			870	143.9	125,193	470	67,633		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	860	143.9	123,754			単-232号	
			570	143.9	82,023	-290	-41,731		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	0 740	0 143.9	0 106,486	740	106,486	単-233号	
路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	m2	0 699	0 413.2	0 288,826	699	288,826	単-234号	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 機械施工	m3	3 190	10,217 10,217	30,651 1,941,230	187	1,910,579	単-235号	
構造物取壊し工 [管路部]		式	1 0		52,287 0	-1	-52,287		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	1 0		483 0	-1	-483	内-99号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	360 0	143.9 143.9	51,804 0	-360	-51,804	単-236号	
排水構造物撤去工 [御池都城線]		式	1 1		793,001 793,001	0	0		
暗渠排水管撤去	撤去	m	12 12	205.8 205.8	2,469 2,469	0	0	単-237号	
U型側溝撤去	再利用撤去	m	368 368	1,510 1,510	555,680 555,680	0	0	単-238号	
蓋版撤去	落蓋側溝コンクリート蓋	枚	571 571	411.3 411.3	234,852 234,852	0	0	単-239号	
縁石撤去工 [御池都城線]		式	1 1		153,450 153,450	0	0		
歩車道境界ブロック撤去	再利用	m	150 150	1,023 1,023	153,450 153,450	0	0	単-240号	

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
運搬処理工 [御池都城線]		式	1		294,018				
殻運搬	アスファルト殻		1		908,735	1	614,717		
		m3	59	2,337	137,883			単-241号	
			137	2,337	320,169	78	182,286		
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻		0	0	0			単-242号	
		m3	35	1,249	43,715	35	43,715		
殻処分 (車道)	アスファルト殻		43	2,693	115,799			単-243号	
		m3	172	2,693	463,196	129	347,397		
殻処分 (車道)(路面切削)	アスファルト殻		0	0	0			単-244号	
		m3	35	2,333	81,655	35	81,655		
殻処分 (歩道)	アスファルト殻		16	2,521	40,336			単-245号	
		m3	0	2,521	0	-16	-40,336		
運搬処理工 [管路部]		式	1		75,450				
殻運搬	アスファルト殻		0		0	-1	-75,450		
		m3	15	2,337	35,055			単-246号	
			0	2,337	0	-15	-35,055		
殻処分 (車道)	アスファルト殻		15	2,693	40,395			単-247号	
		m3	0	2,693	0	-15	-40,395		
応急処理工		式	1		3,712,224				
			1		3,712,224	0	0		
応急処理作業工		式	1		3,712,224				
			1		3,712,224	0	0		
応急作業		式	1		3,712,224			内-100号	
			1		3,712,224	0	0		



# 設計内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:28

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
仮設工		式	1		256,279				
		式	1		1,550,054	1	1,293,775		
残土受入れ施設工		式	0		0				
		式	1		219,375	1	219,375		
残土受入れ地整備		式	0		0			内-101号	
		式	1		219,375	1	219,375		
交通管理工		式	1		256,279				
		式	1		1,330,679	1	1,074,400		
交通誘導警備員		人日	26		256,279			内-102号	
		人日	0		0	-26	-256,279		
交通誘導警備員		人日	0		0			内-103号	
		人日	135		1,330,679	135	1,330,679		
直接工事費		式	1		143,717,429				
		式	1		197,720,878	1	54,003,449		
共通仮設費		式	1		15,589,447				
		式	1		24,886,894	1	9,297,447		
共通仮設費		式	1		1,633,627				
		式	1		6,274,170	1	4,640,543		
運搬費		式	0		0				
		式	1		125,000	1	125,000		
建設機械運搬費		台	0		0			内-104号	
		台	1		125,000	1	125,000		
技術管理費		式	1		341,940				
		式	1		4,239,533	1	3,897,593		

# 設計内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:28

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	
保守管理(ICT)		式	0 1		0 189,593	1	189,593	内-105号	
システム初期費(ICT)		式	0 1		0 598,000	1	598,000	内-106号	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	0 1		0 3,110,000	1	3,110,000	内-107号	
平板載荷試験費		式	1 1		297,873 297,873	0	0	内-108号	
道路基本施設データ作成費		式	1 1		44,067 44,067	0	0	内-109号	
営繕費		式	0 1		0 255,000	1	255,000		
快適トイレ		式	0 1		0 255,000	1	255,000	内-110号	
現場環境改善費(率計上)		式	1 1		1,291,687 1,654,637	1	362,950		
共通仮設費(率計上)		式	1 1		13,955,820 18,612,724	1	4,656,904		
純工事費		式	1 1		159,306,876 222,607,772	1	63,300,896		
現場管理費		式	1 1		46,840,141 63,315,935	1	16,475,794		
工事原価		式	1 1		206,147,017 285,923,707	1	79,776,690		

# 設計内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:28

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房地区改築工事 (1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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等		式	1 1						
工事価格		式	1 1						
消費税相当額		式	1 1						
工事費計		式	1 1						





# 0/400m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:40

置換

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	0 313	0 210.4	0 65,855			CB210100
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	m 3	0 313	0 786.3	0 246,111			CB210110
整地	残土受入れ地での処理	m 3	0 313	0 114.3	0 35,775			CB210610
路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	0 399	0 296.7	0 118,383			CB210520
購入土(材料費)	ソラス	m 3	0 530	0 1,200	0 636,000			WYB00050 単一 251号
合 計					0 1,102,124		0 1,102,124	
変更積算金額					0 994,828		0 994,828	円/m3



































# 10/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:41

小口止コンクリート

第 19号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m <sup>3</sup>	10	31,880	318,800			CB240010
			10	31,880	318,800	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	85	6,977	593,045			CB240210
			85	6,977	593,045	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	51	1,809	92,259			CB224710
			51	1,809	92,259	0	0	
合 計					906,351			
					0		-906,351	











# 3/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:42

小口止コンクリート

第 24号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m <sup>3</sup>	3	31,880	95,640			CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	27	6,977	188,379	0	0	CB240210
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	13	1,809	23,517			CB224710
合計					277,596			
					0		-277,596	























# 3/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:43

小口止コンクリート

第 35号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m <sup>3</sup>	3	31,880	95,640			CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	25	6,977	174,425	0	0	CB240210
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	11	1,809	19,899	0	0	CB224710
合 計					261,735			
					0		-261,735	





















# 9m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:44

プレキャストボックス

第 45号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
ボックスカルバート	据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎砕石+均しコンクリート 有り 標準 全ての費用		6	68,630	411,780			CB222880
		m	6	68,630	411,780	0	0	
ボックスカルバート	製品長=1328(1544/1113)(縦締め)		1.3	109,800	142,740			WYB00013
		m	1.3	109,800	142,740	0	0	単一 261号
ボックスカルバート	製品長=1333(1123/1543)(縦締め)		1.3	110,600	143,780			WYB00043
		m	1.3	110,600	143,780	0	0	単一 262号
合 計					630,318			
					630,318		0	



# 7m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:44

プレキャストボックス

第 46号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
ボックスカルバート	据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎砕石+均しコンクリート 有り 標準 全ての費用	m	4	79,130	316,520			CB222880
			4	79,130	316,520	0	0	
ボックスカルバート	製品長=1483(1472/1493)(縦締め)	m	1.5	123,600	185,400			WYB00047
			1.5	123,600	185,400	0	0	
ボックスカルバート	製品長=1483(1493/1472)(縦締め)	m	1.5	123,600	185,400			WYB00051
			1.5	123,600	185,400	0	0	
合 計					620,407			
					620,407		0	









































































# 198m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:46

自由勾配側溝  
第 79号内訳書 (L 1号)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
【300×400 縦断用】								
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.255m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	94	14,060	1,321,640			WB821420
			94	14,060	1,321,640	0	0	単一 276号
【300×400 横断用】								
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.54m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.9m <sup>3</sup> /10m	m	12	28,480	341,760			WB821420
			12	28,480	341,760	0	0	単一 277号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 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	0.06	130,100	7,806			WB810010
			0.06	130,100	7,806	0	0	単一 254号
【300×500 縦断用】								
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.255m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	76	15,110	1,148,360			WB821420
			76	15,110	1,148,360	0	0	単一 278号
【300×500 横断用】								
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.54m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.9m <sup>3</sup> /10m	m	16	29,480	471,680			WB821420
			16	29,480	471,680	0	0	単一 279号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 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	0.08	130,100	10,408			WB810010
			0.08	130,100	10,408	0	0	単一 254号
合 計					2,980,227			
					2,980,227		0	

# 51m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:46

自由勾配側溝  
第 80号内訳書 (L 3号)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
<b>【600×700 縦断用】</b>								
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.02m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.85m3/10m	m	38	25,610	973,180			WB821420
			38	25,610	973,180	0	0	単一 282号
<b>【600×800 縦断用】</b>								
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.02m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.85m3/10m	m	13	26,810	348,530			WB821420
			13	26,810	348,530	0	0	単一 283号
合 計					1,193,037			
					1,193,037		0	





# 20m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:46

自由勾配側溝  
第 83号内訳書 (4号)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
【縦断用】								
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し		6	42,460	254,760			WB821420
	18-8-40(高炉) 1.08m <sup>3</sup> /10m 有り	m	6	42,460	254,760	0	0	単一 310号
【横断用】								
自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し		14	65,990	923,860			WB821420
	18-8-40(高炉) 1.116m <sup>3</sup> /10m	m	14	65,990	923,860	0	0	単一 311号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 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)		0.1	130,100	13,010			WB810010
		t	0.1	130,100	13,010	0	0	単一 254号
合 計					1,075,620			
					1,075,620		0	

# 4箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:46

現場打ち集水桝  
第 84号内訳書 600×600×700(G)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
【No.0+17.3右、No.15+5.0右】								
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）	18-8-25(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	2	48,290	96,580			CB222950
【No.5+1.0右】								
現場打ち集水桝・街渠桝（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	50,460	50,460			CB222950
【No.15+5.0左】								
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）	18-8-25(高炉) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	46,560	46,560			CB222950
【蓋設置（上記4箇所）】								
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	4	735	2,940			WB821430
【以下、材料費のみ】								
グレーチング	600×600用 T-25 ボルト固定	枚	4	33,700	134,800			
合 計					299,082			
					299,082		0	単一 323号









# 0/18m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:47

剛性防護柵

第 88号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
【本体】								
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	19	25,000	475,000	19	475,000	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	58	7,772	450,776	58	450,776	CB240210
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	1.14	122,000	139,080	1.14	139,080	WB810010 単一 342号
【均しコンクリート】								
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2	23,770	47,540	2	47,540	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	3,988	7,976	2	7,976	CB240210
基礎砕石	t=50cm 再生クラッシャーラン RC-40	m 3	15	5,651	84,765	15	84,765	WYB00132 単一 343号
ゴムプレート(材料費)	t=10mm	m 2	5	1,100	5,500	5	5,500	WYB00136 単一 344号
発砲スチロール(材料費)	t=50mm	m 3	0.5	21,200	10,600	0.5	10,600	WYB00147 単一 345号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,008	3,008	1	3,008	CB224710
合 計					0 1,224,245		1,224,245	



















# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:48

配管配線附属品

第 96号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	ベルマウス 100mm	個	0	0	0			
			10	725	7,250	10	7,250	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	ベルマウス 80mm	個	0	0	0			
			13	511	6,643	13	6,643	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	ベルマウス 50mm	個	0	0	0			
			33	438	14,454	33	14,454	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	ベルマウス 40mm	個	0	0	0			
			2	431	862	2	862	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	ベルマウス 30mm	個	0	0	0			
			11	411	4,521	11	4,521	
波付硬質電線管用付属品 (難燃FEP用)	ベルマウス 65mm	個	0	0	0			
			3	559	1,677	3	1,677	
波付硬質電線管用付属品 (難燃FEP用)	ベルマウス 50mm	個	0	0	0			
			39	512	19,968	39	19,968	
波付硬質電線管用付属品 (難燃FEP用)	ベルマウス 40mm	個	0	0	0			
			13	501	6,513	13	6,513	
波付硬質電線管用付属品 (難燃FEP用)	ベルマウス 30mm	個	0	0	0			
			45	474	21,330	45	21,330	
合 計					0			
					83,218		83,218	
変更積算金額					0			
					75,115		75,115	円/式







# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:48

応急作業

第 100号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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			100	3,045	304,500			WYB00030
		時間	100	3,045	304,500	0	0	単一 402号
特殊作業員			100	2,874	287,400			WYB00031
		時間	100	2,874	287,400	0	0	単一 403号
普通作業員			200	2,152	430,400			WYB00032
		時間	200	2,152	430,400	0	0	単一 404号
バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次)山積0.28m3[標準]		100	6,473	647,300			WYB00033
		時間	100	6,473	647,300	0	0	単一 405号
バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次)山積0.45m3[標準]		100	7,523	752,300			WYB00034
		時間	100	7,523	752,300	0	0	単一 406号
ダンプトラック運転	2t積級[普通・ティール]		100	4,798	479,800			WYB00035
		時間	100	4,798	479,800	0	0	単一 407号
ダンプトラック運転	4t積級[普通・ティール]		100	5,538	553,800			WYB00036
		時間	100	5,538	553,800	0	0	単一 408号
トラック運転	4t積2.9t吊[クレーン装置付]		100	6,571	657,100			WYB00037
		時間	100	6,571	657,100	0	0	単一 409号
合 計					3,712,224			
					3,712,224		0	











# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/11 14:23:48

保守管理(ICT)

第 105号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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 オープンカット 無し		0		0			WB010400
	10,000m3以上50,000m3未満 43924m3	式	1		152,859	1	152,859	単一 416号
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土		0		0			WB010440
	4644m2	式	1		36,734	1	36,734	単一 417号
合 計					0			
					189,593		189,593	
変更積算金額					0			
					189,593		189,593	円/式













## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							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 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	189.9	
						1		189.9	
	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 10,000m3以上50,000m3未満		1	210.4	210.4	CB210100		
			m3	1	210.4	210.4			
	計					210.4			
	単価					210.4	円/m3		
						210.4			

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	189.9	
						1		189.9	
	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 10,000m3以上50,000m3未満		1	210.4	210.4	CB210100		
			m3	1	210.4	210.4			
	計					210.4			
	単価					210.4	円/m3		
						210.4			

## 1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	
単-3号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	189.9		
						1		189.9		
	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 10,000m3以上50,000m3未満		1	210.4	210.4	CB210100			
			m3	1	210.4	210.4				
	計					210.4				
	単価					210.4	円/m3			
						210.4				

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	
単-4号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	189.9		
						1		189.9		
	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 10,000m3以上50,000m3未満		1	210.4	210.4	CB210100			
			m3	1	210.4	210.4				
	計					210.4				
	単価					210.4	円/m3			
						210.4				

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		259.5	
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 10,000m3以上50,000m3未満		0	0	0	CB210120		
			m3	1	287.5	287.5			
	計					0			
						287.5			
	単価					0			
						287.5	円/m3		
変更積算単価						259.5	円/m3		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,207	
						1		4,207	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		2.5m未満		1	4,661	4,661	CB210510		
			m3	1	4,661	4,661			
	計					4,661			
						4,661			
	単価					4,661			
						4,661	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	175.7
						1		175.7
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	194.7	194.7	CB210510	
			m3	1	194.7	194.7		
計						194.7		
単価						194.7	円/m3	
						194.7		

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	路体(築堤)盛土 (路肩盛土)	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,207
						1		4,207
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満		1	4,661	4,661	CB210510	
			m3	1	4,661	4,661		
計						4,661		
単価						4,661	円/m3	
						4,661		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	路体(築堤)盛土 (橋台裏込)		単位	m3	数量	1	単価	421.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最小埋戻幅4m以上			1	467.5	467.5	CB210410	
			m3	1	467.5	467.5			
	計					467.5			
	単価					467.5			
						467.5	円/m3		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,284	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		2.5m未満			1	4,747	4,747	CB210520	
			m3	1	4,747	4,747			
	計					4,747			
	単価					4,747			
						4,747	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	267.8	
							1	267.8	
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	296.7	296.7	CB210520		
			m3	1	296.7	296.7			
	計					296.7			
	単価					296.7			
						296.7	円/m3		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	路床盛土 (路肩盛土)	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,284	
							1	4,284	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		2.5m未満		1	4,747	4,747	CB210520		
			m3	1	4,747	4,747			
	計					4,747			
	単価					4,747			
						4,747	円/m3		



## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	660.1	
							1	660.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	731.4	731.4	CB220010		
			m 2	1	731.4	731.4			
計						731.4			
単価						731.4			
						731.4	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14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	334.1	
							1	334.1	
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 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	370.2	370.2	CB220010		
			m 2	1	370.2	370.2			
計						370.2			
単価						370.2			
						370.2	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15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	660.1	
							1	660.1	
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	731.4	731.4	CB220010		
			m 2	1	731.4	731.4			
計						731.4			
単価						731.4	円/m2		
						731.4			

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16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	660.1	
							1	660.1	
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	731.4	731.4	CB220010		
			m 2	1	731.4	731.4			
計						731.4			
単価						731.4	円/m2		
						731.4			

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-17号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	334.1	
						1		334.1	
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 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	370.2	370.2	CB220010		
			m 2	1	370.2	370.2			
計						370.2			
単価						370.2	円/m2		
						370.2			

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-18号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		721.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形 (ICT)		切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土		0	0	0	CB220070		
			m 2	1	799.2	799.2			
計						0			
単価						799.2	円/m2		
変更積算単価						721.3	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	1,969	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	m 2	1	2,105	2,105	WB240730		
	養生工	防草コンクリート	m 2	1	76.8	76.8	単- 249号		
			m 2	1	76.8	76.8	WB240740		
	計					2,181.8			
	単価					2,182			
						2,182	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	103.1	
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	m 3	1	114.3	114.3	CB210610		
			m 3	1	114.3	114.3			
	計					114.3			
	単価					114.3			
						114.3	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	307.6
						1		307.6
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		1	340.8	340.8	CB210110	
			m3	1	340.8	340.8		
	計					340.8		
	単価					340.8		
						340.8	円/m3	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22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		709.8
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	786.3	786.3		
	計					0		
	単価					786.3		
						0		
	変更積算単価					786.3	円/m3	
						709.8	円/m3	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23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
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			0	0		CB210110
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	1	943.6	943.6		
	計					0		
	単価					943.6		円/m3
	変更積算単価					851.7		円/m3

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	103.1
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
		残土受入れ地での処理			1	114.3		CB210610
			m3	1	114.3	114.3		
	計					114.3		
	単価					114.3		円/m3
						114.3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						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	1	単価	520.5	
						1		520.5	
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)		1	576.7	576.7	CB210110		
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m3	1	576.7	576.7			
	計					576.7			
	単価					576.7			
						576.7	円/m3		

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						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	1	単価	103.1	
						1		103.1	
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		1	114.3	114.3	CB210610		
			m3	1	114.3	114.3			
	計					114.3			
	単価					114.3			
						114.3	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-27号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	449.5	
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 1.5km以下		1	498	498	CB210110		
			m3	1	498	498			
	計					498			
	単価					498			
						498	円/m3		

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-28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	
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	786.3	786.3			
	計					0			
	単価					786.3			
						0	円/m3		
	変更積算単価					786.3	円/m3		
						709.8	円/m3		



## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	0	単価	0	
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	114.3	114.3			
	計					0			
	単価					114.3	円/m3		
	変更積算単価					103.1	円/m3		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30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	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 トラック山積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	786.3	786.3			
	計					0			
	単価					786.3	円/m3		
	変更積算単価					709.8	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	種子散布	肥料無し 500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量	1	単価	190.4	
							1	190.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		種子散布工 500m2以上1000m2未満 無		1	211	211	WB810830		
			m 2	1	211	211	単一 252号		
計						211			
単価						211			
						211	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	植生養生マット	MF-45R-5	単位	m2	数量	1	単価	2,226	
							1	2,226	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
多機能フィルター		MF-45R-5		1	2,467	2,467	WYB00020		
			m 2	1	2,467	2,467	単一 253号		
計						2,467			
単価						2,467			
						2,467	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	種子散布	肥料無し 500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量	1	単価	190.4	
							1	190.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		種子散布工 500m2以上1000m2未満 無		1	211	211	WB810830		
			m 2	1	211	211	単- 252号		
計						211			
単価						211			
						211	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	植生養生マット	MF-45R-5	単位	m2	数量	1	単価	2,226	
							1	2,226	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
多機能フィルター		MF-45R-5		1	2,467	2,467	WYB00001		
			m 2	1	2,467	2,467	単- 253号		
計						2,467			
単価						2,467			
						2,467	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	L型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	46,648	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
L型擁壁		24-12-25(20)(高炉)		1	51,680	51,680	CB226350		
		0.06t/m3以上0.08t/m3未満 標準(1.0)有り有り一般養生延長無し	m3	1	51,680	51,680			
計						51,680			
単価						51,680			
						51,680	円/m3		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	基礎材	再生クワッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量	1	単価	1,350	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クワッシュラン 40~0 全ての費用		1	1,496	1,496	CB221110		
			m2	1	1,496	1,496			
計						1,496			
単価						1,496			
						1,496	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	コンクリート	逆T型・L型擁壁 擁壁の平均高さ 4.9m 24-12-25(20) (高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,352	
							1	19,352	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート (場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し		1	21,440	21,440	CB226410		
			m3	1	21,440	21,440			
計						21,440			
単価						21,440			
						21,440	円/m3		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	117,434	
							1	117,434	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 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)		1	130,100	130,100	WB810010		
			t	1	130,100	130,100	単- 254号		
計						130,100			
単価						130,100			
						130,100	円/t		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	115,538	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 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	1	128,000	128,000	WB810010		
計						128,000			
単価						128,000	円/t		
						128,000			

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	1,632	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	1,809	1,809	CB224710		
計						1,809			
単価						1,809	円/m2		
						1,809			

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 40 c m 高さ 45 c m	単位	m	数量	10	単価	7,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		1.2	64,950	77,940	CB226170	
			m 3	1.2	64,950	77,940		
計						77,940		
単価						7,794		
						7,794	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	天端コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	46,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端コンクリート		18-8-25(高炉) 一般養生		1	51,060	51,060	CB226180	
			m 3	1	51,060	51,060		
計						51,060		
単価						51,060		
						51,060	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	水抜きパイプ	VPφ50	単位	m	数量	1	単価	504.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水抜きパイプ設置		VPφ50		1	559	559	WYB00003		
			m	1	559	559	単-258号		
計						559			
単価						559			
						559	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)底幅40cm高さ45cm	単位	m	数量	10	単価	7,035	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉)有り 一般養生・特殊養生(練炭)		1.2	64,950	77,940	CB226170		
			m <sup>3</sup>	1.2	64,950	77,940			
計						77,940			
単価						7,794			
						7,794	円/m		



## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	天端コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	46,089	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
天端コンクリート		18-8-25(高炉) 一般養生		1	51,060	51,060	CB226180		
			m3	1	51,060	51,060			
計						51,060			
単価						51,060			
						51,060	円/m3		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	水抜きパイプ	VPφ50	単位	m	数量	1	単価	504.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水抜きパイプ設置		VPφ50		1	559	559	WYB00015		
			m	1	559	559	単-258号		
計						559			
単価						559			
						559	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 40 c m 高さ 45 c m	単位	m	数量	10	単価	7,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		1.2	64,950	77,940	CB226170	
			m 3	1.2	64,950	77,940		
計						77,940		
単価						7,794		
						7,794	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	天端コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	46,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端コンクリート		18-8-25(高炉) 一般養生		1	51,060	51,060	CB226180	
			m 3	1	51,060	51,060		
計						51,060		
単価						51,060		
						51,060	円/m3	

## 1 次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	水抜きパイプ	VPφ50	単位	m	数量	1	単価	504.5	
							1	504.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水抜きパイプ設置		VPφ50		1	559	559	WYB00074		
			m	1	559	559	単-258号		
計						559			
単価						559	円/m		
						559			

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 40cm 高さ 45cm	単位	m	数量	10	単価	7,035	
							10	7,035	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		1.2	64,950	77,940	CB226170		
			m <sup>3</sup>	1.2	64,950	77,940			
計						77,940			
単価						7,794	円/m		
						7,794			

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	天端コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	46,089	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
天端コンクリート		18-8-25(高炉) 一般養生		1	51,060	51,060	CB226180		
			m3	1	51,060	51,060			
計						51,060			
単価						51,060			
						51,060	円/m3		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	水抜きパイプ	VPφ50	単位	m	数量	1	単価	504.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水抜きパイプ設置		VPφ50		1	559	559	WYB00007		
			m	1	559	559	単-258号		
計						559			
単価						559			
						559	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 40 c m 高さ 45 c m	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m <sup>3</sup>	1.3	64,950	84,435	CB226170		
	計					0			
	単価					8,444	円/m		
	変更積算単価					7,622	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	間知ブロック張	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 遮水シート無	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	間知ブロック張	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 不要	m <sup>2</sup>	1	18,430	18,430	CB226020		
	計					0			
	単価					18,430	円/m <sup>2</sup>		
	変更積算単価					16,640	円/m <sup>2</sup>		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0	CB224710		
			m 2	1	1,809	1,809			
	計					0			
	単価					1,809	円/m2		
	変更積算単価					1,633	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	天端コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	天端コンクリート	18-8-25(高炉) 一般養生		0	0	0	CB226180		
			m 3	1	51,060	51,060			
	計					0			
	単価					51,060	円/m3		
	変更積算単価					46,090	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	水抜きパイプ	VPφ50	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水抜きパイプ設置		VPφ50		0	0	0	WYB00046		
			m	1	559	559	単-260号		
計						0			
						559			
単価						0			
						559	円/m		
変更積算単価						504.5	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	自由勾配側溝	600×1400	単位	m	数量	1	単価	36,078	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm		1	39,970	39,970	WB821420		
		1000を超え2000kg/個以下 無し							
		18-8-40(高炉) 1.08m3/10m 有り	m	1	39,970	39,970	単-266号		
計						39,970			
						39,970			
単価						39,970			
						39,970	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	自由勾配側溝	400×1000 蓋なし	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.46m3/10m 有り	m	0	0	0	WB821420		
				1	27,590	27,590	単- 267号		
	計					0			
	単価					27,590	円/m		
	変更積算単価					24,910	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	自由勾配側溝	500×1200 蓋なし	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.71m3/10m 有り	m	0	0	0	WB821420		
				1	33,590	33,590	単- 268号		
	計					0			
	単価					33,590	円/m		
	変更積算単価					30,320	円/m		



## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	側溝蓋 (自由勾配600C○蓋)		単位	枚	数量	1	単価	6,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	735	735	WB821430	
			枚	1	735	735	単一 269号	
	【以下、材料費のみ】							
	側溝蓋(自由勾配側溝)	600用(防音蓋) L=500 T-25		1	6,500	6,500		
			枚	1	6,500	6,500		
	計					7,235		
	単価					7,235		
						7,235	円/枚	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一62号	側溝蓋 (自由勾配600集水蓋)		単位	枚	数量	1	単価	13,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	735	735	WB821430	
			枚	1	735	735	単一 270号	
	【以下、材料費のみ】							
	側溝蓋(自由勾配側溝)	600用(集水蓋) L=500 T-25		1	14,400	14,400		
			枚	1	14,400	14,400		
	計					15,135		
	単価					15,140		
						15,140	円/枚	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	プレキャストU型側溝	幅30cm 高さ30cm	単位	m	数量	1	単価	6,742	
						1		6,742	
	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 再生クッション 40~0 0.5m3/10m	m	1	7,470	7,470	WB821410		
				1	7,470	7,470	単- 271号		
	計					7,470			
						7,470			
	単価					7,470	円/m		
						7,470			

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	プレキャストU型側溝	幅40cm 高さ40cm	単位	m	数量	1	単価	8,409	
						1		8,409	
	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 再生クッション 40~0 0.6m3/10m	m	1	9,317	9,317	WB821410		
				1	9,317	9,317	単- 272号		
	計					9,317			
						9,317			
	単価					9,317	円/m		
						9,317			

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	プレキャストU型側溝	幅50cm 高さ50cm	単位	m	数量	1	単価	10,290	
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 0.7m3/10m			1	11,400	11,400	WB821410	
			m		1	11,400	11,400	単- 273号	
計							11,400		
単価							11,400		
							11,400	円/m	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)	幅40cm 高さ40cm	単位	m	数量	1	単価	11,761	
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 0.63m3/10m			1	13,030	13,030	WB821410	
			m		1	13,030	13,030	単- 274号	
計							13,030		
単価							13,030		
							13,030	円/m	



## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	自由勾配側溝 (R 6号)	500×600	単位	m	数量	10	単価	36,277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<b>【横断用】</b>								
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.738m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	39,270	392,700	WB821420	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 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	0.07	130,100	9,107	単一 280号 WB810010	
計						401,807		
単価						40,190		
						40,190	円/m	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一69号	自由勾配側溝 (L 2号)	600×600	単位	m	数量	10	単価	44,419
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<b>【横断用】</b>								
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.116m <sup>3</sup> /10m	m	10	48,290	482,900	WB821420	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 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	0.07	130,100	9,107	WB810010	
計						492,007		
単価						49,210		
						49,210	円/m	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	側溝蓋 (落蓋側溝400C○蓋)		単位	枚	数量	1	単価	3,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	735	735	WB821430	
			枚	1	735	735	単一 284号	
	【以下、材料費のみ】							
	側溝蓋(落蓋側溝)	400×400用(防音蓋) L=500 T-25		1	2,930	2,930		
			枚	1	2,930	2,930		
	計					3,665		
	単価					3,665		
						3,665	円/枚	



## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	側溝蓋 (落蓋側溝400集水蓋)		単位	枚	数量	1	単価	6,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	290	290	WB821430	
	【以下、材料費のみ】							
	側溝蓋(落蓋側溝)	400×400用(集水蓋) L=500 T=25	枚	1	6,900	6,900		
	計					7,190		
	単価					7,190		
						7,190	円/枚	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	側溝蓋 (落蓋側溝500C○蓋)		単位	枚	数量	1	単価	4,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	735	735	WB821430	
			枚	1	735	735	単一 286号	
	【以下、材料費のみ】							
	側溝蓋(落蓋側溝)	500×500用(防音蓋) L=500 T-25		1	4,060	4,060		
			枚	1	4,060	4,060		
	計					4,795		
	単価					4,795		
						4,795	円/枚	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一73号	側溝蓋 (落蓋側溝500集水蓋)		単位	枚	数量	1	単価	8,967
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	735	735	WB821430	
			枚	1	735	735	単一 287号	
	【以下、材料費のみ】							
	側溝蓋(落蓋側溝)	500×500用(集水蓋) L=500 T-25		1	9,200	9,200		
			枚	1	9,200	9,200		
	計					9,935		
	単価					9,935		
						9,935	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	側溝蓋 (自由勾配300C○蓋)	単位	枚	数量	1	単価	2,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	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	735	735	WB821430
			枚	1	735	735	単一 288号
	【以下、材料費のみ】						
	側溝蓋(自由勾配側溝)	300用(防音蓋) L=500 T-25	枚	1	2,030	2,030	
			枚	1	2,030	2,030	
	計					2,765	
	単価					2,765	
						2,765	円/枚

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	側溝蓋 (自由勾配300集水蓋)		単位	枚	数量	1	単価	4,865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	290	290	WB821430	
	【以下、材料費のみ】							
	側溝蓋(自由勾配側溝)	300用(集水蓋) L=500 T=25	枚	1	5,100	5,100		
	計					5,390		
	単価					5,390		
						5,390	円/枚	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	側溝蓋 (自由勾配600C○蓋)		単位	枚	数量	1	単価	6,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	735	735	WB821430	
	【以下、材料費のみ】							
	側溝蓋(自由勾配側溝)	600用(防音蓋) L=500 T-25	枚	1	6,500	6,500		
	計					7,235		
	単価					7,235		
						7,235	円/枚	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一77号	側溝蓋 (自由勾配600集水蓋)		単位	枚	数量	1	単価	13,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	735	735	WB821430	
			枚	1	735	735	単一 291号	
	【以下、材料費のみ】							
	側溝蓋(自由勾配側溝)	600用(集水蓋) L=500 T-25		1	14,400	14,400		
			枚	1	14,400	14,400		
	計					15,135		
	単価					15,140		
						15,140	円/枚	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)[再利用品]	幅30cm 高さ30cm	単位	m	数量	1	単価	3,117	
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 0.56m3/10m		1	3,454	3,454	WB821410		
			m	1	3,454	3,454	単- 295号		
計						3,454			
単価						3,454			
						3,454	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	プレキャストU型側溝 (落蓋側溝)	幅40cm 高さ40cm	単位	m	数量	1	単価	11,761	
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 0.63m3/10m		1	13,030	13,030	WB821410		
			m	1	13,030	13,030	単- 274号		
計						13,030			
単価						13,030			
						13,030	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一80号	プレキャストU型側溝 (落蓋側溝横断用)	幅40cm 高さ40cm(横断用)	単位	m	数量	0	単価	0
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 再生クラッシュラン 40~0	m	0	0	0	WB821410		
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	0	0	0	WB821430		
計					0			
単価					54,380			
変更積算単価					0			
					54,380	円/m		
					49,090	円/m		





# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一83号	自由勾配側溝	400×400 縦断用	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【縦断用】								
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.46m3/10m 有り	m	0	0	0	WB821420	
				1	17,340	17,340	単一 301号	
	計					0		
	単価					17,340	円/m	
	変更積算単価					15,660	円/m	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一84号	自由勾配側溝	400×400 横断用蓋なし	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【横断用】								
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.46m3/10m 有り	m	10	32,990	329,900	単一 302号	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 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	0.05	130,100	6,505	単一 303号	
計						0		
単価						336,405		
						0		
						33,650	円/m	
変更積算単価								
						30,370	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一85号	側溝蓋 落蓋再利用300Co蓋		単位	枚	数量	1	単価	663.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	735	735	WB821430		
			枚	1	735	735	単一 304号		
【材料は再利用品】									
計						735			
単価						735			
						735	円/枚		

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一86号	側溝蓋 落蓋再利用300集水蓋		単位	枚	数量	1	単価	261.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	290	290	WB821430		
			枚	1	290	290	単一 305号		
【材料は再利用品】									
計						290			
単価						290			
						290	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一87号	側溝蓋 (落蓋側溝400C○蓋)		単位	枚	数量	1	単価	3,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	735	735	WB821430	
			枚	1	735	735	単一 306号	
	【以下、材料費のみ】							
	側溝蓋(落蓋側溝)	400×400用(防音蓋) L=500 T-25	枚	1	2,930	2,930		
			枚	1	2,930	2,930		
	計					3,665		
						3,665		
	単価					3,665	円/枚	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一88号	側溝蓋 (落蓋側溝400集水蓋)		単位	枚	数量	1	単価	6,490	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	290	290	WB821430		
				1	290	290	単一 307号		
【以下、材料費のみ】									
	側溝蓋(落蓋側溝)	400×400用(集水蓋) L=500 T=25	枚	1	6,900	6,900			
				1	6,900	6,900			
	計					7,190			
	単価					7,190			
						7,190	円/枚		



## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一89号	側溝蓋 (自由勾配400Co蓋)		単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	735	735		WB821430 単一 308号
	【以下、材料費のみ】							
	側溝蓋(自由勾配側溝)	400用(防音蓋) L=500 T-25	枚	1	2,930	2,930		
	計					0		
	単価					3,665		
	変更積算単価					0	3,665	円/枚
						3,309		円/枚

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一90号	側溝蓋 (自由勾配400集水蓋)		単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	290	290	WB821430 単一 309号	
【以下、材料費のみ】								
	側溝蓋(自由勾配側溝)	400用(集水蓋) L=500 T=25	枚	1	6,900	6,900		
	計					0		
	単価					7,190		
	変更積算単価					7,190	円/枚	
						6,490	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一91号	側溝蓋 (自由勾配600C○蓋)		単位	枚	数量	1	単価	6,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	735	735	WB821430	
			枚	1	735	735	単一 269号	
	【以下、材料費のみ】							
	側溝蓋(自由勾配側溝)	600用(防音蓋) L=500 T-25	枚	1	6,500	6,500		
			枚	1	6,500	6,500		
	計					7,235		
	単価					7,235		
						7,235	円/枚	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一92号	側溝蓋 (自由勾配600集水蓋)		単位	枚	数量	1	単価	13,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	735	735	WB821430	
			枚	1	735	735	単一 270号	
	【以下、材料費のみ】							
	側溝蓋(自由勾配側溝)	600用(集水蓋) L=500 T-25		1	14,400	14,400		
			枚	1	14,400	14,400		
	計					15,135		
	単価					15,140		
						15,140	円/枚	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	横断暗渠	300	単位	m	数量	1	単価	14,297	
							1	14,297	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
横断暗渠		300型 T-25			1	15,840	15,840	WYB00081	
				m	1	15,840	15,840	単- 312号	
計							15,840		
単価							15,840		
							15,840	円/m	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	横断暗渠	600	単位	m	数量	1	単価	32,350	
							1	32,350	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
横断暗渠		600型 T-25			1	35,840	35,840	WYB00095	
				m	1	35,840	35,840	単- 313号	
計							35,840		
単価							35,840		
							35,840	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	横断暗渠	300	単位	m	数量	1	単価	14,297	
							1	14,297	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
横断暗渠		300型 T-25			1	15,840	15,840	WYB00098	
				m	1	15,840	15,840	単- 312号	
計							15,840		
単価							15,840		
							15,840	円/m	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	横断暗渠	400	単位	m	数量	1	単価	19,623	
							1	19,623	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
横断暗渠		400型 T-25			1	21,740	21,740	WYB00112	
				m	1	21,740	21,740	単- 314号	
計							21,740		
単価							21,740		
							21,740	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一97号	横断暗渠	600	単位	m	数量	1	単価	32,350
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
横断暗渠		600型 T-25			1	35,840	35,840	WYB00126
			m		1	35,840	35,840	単一 313号
	計						35,840	
	単価						35,840	
							35,840	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	プレキャスト水路	幅0.8m 高さ0.6m	単位	m	数量	10	単価	17,574
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 1.71m3/10m	m	10	17,370	173,700	WB821410	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.57	29,690	16,923.3	単- 315号 CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	1	3,988	3,988	CB240210	
計						194,611.3		
単価						19,470		
						19,470	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	プレキャスト水路	幅1.0m 高さ1.0m	単位	m	数量	10	単価	30,166
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 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	30,940	309,400	WB821410	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.7	29,690	20,783	単- 316号 CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	1	3,988	3,988	CB240210	
計						334,171		
単価						33,420		
						33,420	円/m	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	現場打ち集水桝 500×500×500(C)	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	84,523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	36,170	36,170		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	2	735	1,470		WB821430
	【以下、材料費のみ】							単- 317号
	コンクリート蓋	500×500用(630×310×100)	枚	2	28,000	56,000		
	計					93,640		
	単価					93,640		
						93,640		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	現場打ち集水桝 800×800×1700(G)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	178,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.15m3を超え1.22m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	127,700	127,700	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	735	735	WB821430	
	【以下、材料費のみ】							
	グレーチング	800×800用 T-25 ボルト固定	枚	1	60,500	60,500		
	足掛金具	φ19 W300	個	4	2,100	8,400	WYB00070	
	計					197,335		
	単価					197,400		
						197,400	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	現場打ち集水桝 800×800×1700(G)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	184,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.22m3を超え1.29m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	134,300	134,300	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	735	735	WB821430	
	【以下、材料費のみ】							
	グレーチング	800×800用 T-25 ボルト固定	枚	1	60,500	60,500		
	足掛金具	φ19 W300	個	4	2,100	8,400	WYB00073	
	計					203,935		
	単価					204,000		
						204,000	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	現場打ち集水桝 700×700×1500(G)	現場打材 18-8-40(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	
						1		136,600
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.97m3を超え1.03m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設		箇所	1	102,800	102,800		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	735	735		WB821430 単- 320号
【以下、材料費のみ】								
グレーチング	700×700 T-25 ボルト固定		枚	1	41,400	41,400		
足掛金具	φ19 W300		個	3	2,100	6,300		WYB00094 単- 321号
計						0		
単価						151,235		
変更積算単価						0		
						151,300		円/箇所
						136,600		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	現場打ち集水桝 800×800×1500(G)	現場打材 18-8-40(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	
						1		170,800
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.09m3を超え1.15m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	0	0	0		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	0	0	0		WB821430
				1	735	735		単- 322号
【以下、材料費のみ】								
グレーチング		800×800用 T-25 ボルト固定	枚	0	0	0		
				1	60,500	60,500		
足掛金具		φ19 W300	個	0	0	0		WYB00102
				3	2,100	6,300		単- 321号
計						0		
						189,135		
単価						0		
						189,200		円/箇所
変更積算単価								
						170,800		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	現場打ち集水桝 800×800×1500(G)	現場打材 18-8-40(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	
						1		165,800
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.03m3を超え1.09m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設		箇所	1	116,000	116,000		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	735	735		WB821430 単- 322号
【以下、材料費のみ】								
グレーチング	800×800用 T-25 ボルト固定		枚	1	60,500	60,500		
足掛金具	φ19 W300		個	3	2,100	6,300		WYB00140 単- 321号
計						0		
単価						183,535		
変更積算単価						0		
						183,600		円/箇所
						165,800		円/箇所





## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	現場打ち集水桝 600×600×600(G) (L 7号)	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	71,552
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	44,830	44,830	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	735	735	WB821430	
	【以下、材料費のみ】							
	グレーチング	600×600用 T-25 ボルト固定	枚	1	33,700	33,700		
	計					79,265		
	単価					79,270		
						79,270	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	現場打ち集水桝 1200×1200×900(G) (L 8号)	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	269,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 1.09m3を超え1.15m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	121,800	121,800		CB222950
	蓋版	170kgを超え400kg/組以下	組	1	30,950	30,950		WYB00022
	【以下、材料費のみ】							単- 324号
	グレーチング	1200×1200 T-25 ボルト固定	組	1	146,000	146,000		
	計					298,750		
	単価					298,800		
						298,800		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一109号	現場打ち集水桝 1200×1200×900(G) (L 9号)	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	240,104
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.82m3を超え0.87m3以下 パツクホリ(クレーン機能付)打設	箇所	1	89,030	89,030	CB222950	
	蓋版	170kgを超え400kg/組以下	組	1	30,950	30,950	WYB00042	
	【以下、材料費のみ】						単一 324号	
	グレーチング	1200×1200 T-25 ボルト固定	組	1	146,000	146,000		
	計					265,980		
	単価					266,000		
						266,000	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	現場打ち集水桝 1000×1000×1100(G) (L 10号)	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	234,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉) 1.15m3を超え1.22m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	127,900	127,900	CB222950	
蓋版		170kgを超え400kg/組以下	組	1	30,950	30,950	WYB00053	
				1	30,950	30,950	単- 324号	
【以下、材料費のみ】								
グレーチング		1000×1000 T-25 ボルト固定	組	1	96,500	96,500		
				1	96,500	96,500		
足掛金具		φ19 W300	個	2	2,100	4,200	WYB00054	
				2	2,100	4,200	単- 325号	
計						259,550		
						259,550		
単価						259,600		
						259,600	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	現場打ち集水桝 1000×1000×1200(G) (L 11号)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	240,104
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.22m3を超え1.29m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	134,300	134,300	CB222950	
蓋版		170kgを超え400kg/組以下	組	1	30,950	30,950	WYB00077	
【以下、材料費のみ】							単- 324号	
グレーチング		1000×1000 T-25 ボルト固定	組	1	96,500	96,500		
足掛金具		φ19 W300	個	2	2,100	4,200	WYB00078	
						4,200	単- 325号	
計						265,950		
						265,950		
単価						266,000		
						266,000	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	現場打ち集水桝 1000×1000×800(G) (L 12号)	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	199,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.87m3を超え0.92m3以下 パツクホリ(クレーン機能付)打設	箇所	1	93,550	93,550	CB222950	
	蓋版	170kgを超え400kg/組以下	組	1	30,950	30,950	WYB00076	
	【以下、材料費のみ】						単- 324号	
	グレーチング	1000×1000 T-25 ボルト固定	組	1	96,500	96,500		
	計					221,000		
	単価					221,000		
						221,000	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	現場打ち集水桝 1000×1000×800(G) (L 13号)	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	203,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.92m3を超え0.97m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	97,960	97,960	CB222950	
	蓋版	170kgを超え400kg/組以下	組	1	30,950	30,950	WYB00079	
	【以下、材料費のみ】							
	グレーチング	1000×1000 T-25 ボルト固定	組	1	96,500	96,500		
	計					225,410		
	単価					225,500		
						225,500	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一114号	現場打ち集水桝 600×600×800(G) (R 9号)	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	76,634
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	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	50,460	50,460		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	735	735		WB821430
	【以下、材料費のみ】							単一 323号
	グレーチング	600×600用 T-25 ボルト固定	枚	1	33,700	33,700		
	計					84,895		
	単価					84,900		
						84,900		円/箇所



## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	現場打ち集水桝 600×600×600(G) (R 10号)	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	69,991
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	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	43,100	43,100		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	735	735		WB821430
	【以下、材料費のみ】							単- 323号
	グレーチング	600×600用 T-25 ボルト固定	枚	1	33,700	33,700		
	計					77,535		
	単価					77,540		
						77,540		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	現場打ち集水桝 600×600×600(G) (R 11号)	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	69,991
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	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)		1	43,100	43,100			CB222950
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	箇所	1	43,100	43,100			
		枚	1	735	735			WB821430
【以下、材料費のみ】								単- 323号
グレーチング	600×600用 T-25 ボルト固定		1	33,700	33,700			
		枚	1	33,700	33,700			
計					77,535			
単価					77,535			
					77,540			
					77,540			円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	現場打ち集水桝 1500×1200×1100(G) (R 12号)	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	339,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 1.52m3を超え1.61m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	163,700	163,700	CB222950	
	蓋版	170kgを超え400kg/組以下	組	1	30,950	30,950	WYB00084	
	【以下、材料費のみ】							
	グレーチング	1500×1200 T-25 ボルト固定	組	1	177,000	177,000		
	足掛金具	φ19 W300	個	2	2,100	4,200	WYB00085	
	計					375,850		
	単価					375,900		
						375,900	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	現場打ち集水桝 1300×1600×1000(G) (R 13号)	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	361,239
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 1.61m3を超え1.70m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	172,200	172,200	CB222950	
	蓋版	170kgを超え400kg/組以下	組	1	30,950	30,950	WYB00072	
	【以下、材料費のみ】						単- 324号	
	グレーチング	1300×1600 T-25 ボルト固定	組	1	197,000	197,000		
	計					400,150		
	単価					400,200		
						400,200	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	現場打ち集水桝 1000×1000×1000(G) (R 14号)	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	230,535
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 1.15m3を超え1.22m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	127,900	127,900		CB222950
	蓋版	170kgを超え400kg/組以下	組	1	30,950	30,950		WYB00086
	【以下、材料費のみ】							単- 324号
	グレーチング	1000×1000 T-25 ボルト固定	組	1	96,500	96,500		
	計					255,350		
	単価					255,400		
						255,400		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	現場打ち集水桝 900×900×800(G) (R 15号)	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	124,836
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	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	69,090	69,090	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	735	735	WB821430		
【以下、材料費のみ】								
グレーチング	900×900用 T-25 ボルト固定	枚	1	68,400	68,400			
計					138,225			
単価					138,300			
					138,300	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	現場打ち集水桝 1000×1000×900(G) (R 16号)	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	207,969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.97m3を超え1.03m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	102,900	102,900		CB222950
	蓋版	170kgを超え400kg/組以下	組	1	30,950	30,950		WYB00087
	【以下、材料費のみ】							単- 324号
	グレーチング	1000×1000 T-25 ボルト固定	組	1	96,500	96,500		
	計					230,350		
	単価					230,400		
						230,400		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	現場打ち集水桝 500×500×650(C) No.292+10.1 R	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	87,646
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	39,630	39,630	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	2	735	1,470	WB821430		
【以下、材料費のみ】								
コンクリート蓋	500×500用(630×310×100)	枚	2	28,000	56,000			
計					97,100			
単価					97,100			
					97,100	円/箇所		



## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	現場打ち集水桝 500×500×650(C) No.295+0.8 L	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	89,208
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	41,360	41,360	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	2	735	1,470	WB821430	
	【以下、材料費のみ】							
	コンクリート蓋	500×500用(630×310×100)	枚	2	28,000	56,000		
	計					98,830		
	単価					98,830		
						98,830	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一124号	現場打ち集水桝 500×500×750(C) No.292+10.1 R	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	90,806
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		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	43,100	43,100	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	2	735	1,470	WB821430	
【以下、材料費のみ】								
コンクリート蓋		500×500用(630×310×100)	枚	2	28,000	56,000		
計						100,570		
単価						100,600		
						100,600	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	現場打ち集水桝 500×500×750(C) No.295+0.8 L	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	92,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	44,830	44,830	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	2	735	1,470	WB821430		
【以下、材料費のみ】								
コンクリート蓋	500×500用(630×310×100)	枚	2	28,000	56,000			
計					102,300			
単価					102,300			
					102,300	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	現場打ち集水桝 500×500×600(G)	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	67,743
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	41,360	41,360	CB222950	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	290	290	WB821430	
	【以下、材料費のみ】							
	グレーチング	500×500 T-2 ボルト固定	枚	1	33,400	33,400		
	計					75,050		
	単価					75,050		
						75,050	円/箇所	



## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	現場打ち集水桝 1500×1500×1700(G) (L 4, 5号)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	478,312	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉)		1	243,500	243,500	CB222950		
		2.35m3を超え2.48m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	243,500	243,500			
蓋版		400kgを超え500kg/組以下		1	30,950	30,950	WYB00065		
			組	1	30,950	30,950	単- 328号		
【以下、材料費のみ】									
グレーチング		1500×1500 T-25 ボルト固定		1	247,000	247,000			
			組	1	247,000	247,000			
足掛金具		φ19 W300		4	2,100	8,400	WYB00066		
			個	4	2,100	8,400	単- 319号		
計						529,850			
						529,850			
単価						529,900			
						529,900	円/箇所		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	現場打ち集水桝 1700×1700×1600(G) (L 6号)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	540,414	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 2.48m3を超え2.62m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	256,300	256,300	CB222950		
蓋版		500kgを超え600kg/組以下	組	1	30,950	30,950	WYB00089		
			組	1	30,950	30,950	単- 329号		
【以下、材料費のみ】									
グレーチング		1700×1700 T-25 ボルト固定	組	1	303,000	303,000			
			組	1	303,000	303,000			
足掛金具		φ19 W300	個	4	2,100	8,400	WYB00090		
			個	4	2,100	8,400	単- 319号		
計						598,650			
						598,650			
単価						598,700			
						598,700	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	現場打ち集水桝 1400×1400×1800(G) (R 6号)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	406,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 2.11m3を超え2.23m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	220,500	220,500	CB222950		
蓋版		170kgを超え400kg/組以下	組	1	30,950	30,950	WYB00080		
				1	30,950	30,950	単- 324号		
【以下、材料費のみ】									
グレーチング		1400×1400 T-25 ボルト固定	組	1	190,000	190,000			
				1	190,000	190,000			
足掛金具		φ19 W300	個	4	2,100	8,400	WYB00088		
				4	2,100	8,400	単- 319号		
計						449,850			
						449,850			
単価						449,900			
						449,900	円/箇所		



## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	現場打ち集水桝 1400×1400×1500(G) (R 7号)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	358,260	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉)		1	209,600	209,600	CB222950		
		2.00m3を超え2.11m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	209,600	209,600			
蓋版		170kgを超え400kg/組以下		1	30,950	30,950	WYB00092		
			組	1	30,950	30,950	単- 324号		
【以下、材料費のみ】									
グレーチング		1400×1400 T-2 ボルト固定		1	150,000	150,000			
			組	1	150,000	150,000			
足掛金具		φ19 W300		3	2,100	6,300	WYB00093		
			個	3	2,100	6,300	単- 330号		
計						396,850			
						396,850			
単価						396,900			
						396,900	円/箇所		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	地下排水 [再利用品(VPφ300)]	直管	単位	m	数量	1	単価	411.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	暗渠排水管	据付 直管 200~400mm 全ての費用		1	455.8	455.8	CB222770		
			m	1	455.8	455.8			
	計					455.8			
	単価					455.8	円/m		
						455.8			

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	小段排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm	単位	m	数量	1	単価	6,759	
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 小段面部 無し		1	7,488	7,488	WB821410		
			m	1	7,488	7,488	単- 331号		
	計					7,488			
	単価					7,488			
						7,488	円/m		



## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	側溝蓋		単位	枚	数量	1	単価	1,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し		1	290	290	WB821430	
		無し	枚	1	290	290	単- 338号	
【以下、材料費のみ】								
	U形用蓋	1種 300 40×6×60		1	1,300	1,300		
			枚	1	1,300	1,300		
	計					1,590		
	単価					1,590		
						1,590	円/枚	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	橋面防水	シート防水	単位	m2	数量	1	単価	1,940	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	シート系防水	新設 有 15.1m/100m2 有 32.1m/100m2 200m2以上 無 無		1	2,150	2,150	WB812910		
			m 2	1	2,150	2,150	単- 339号		
	計					2,150			
	単価					2,150			
						2,150	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	排水キャップ(橋面排水用)(材料費)		単位	個	数量	1	単価	1,841	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	排水キャップ(橋面排水用)(材料費)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		1	2,040	2,040	WYB00019		
			個	1	2,040	2,040	単- 340号		
	計					2,040			
	単価					2,040			
						2,040	円/個		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-138号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	651.2
						1		651.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュ RC-40 全ての費用		1	721.5	721.5	CB410030	
			m 2	1	721.5	721.5		
	計					721.5		
	単価					721.5	円/m2	
						721.5		

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	801.7
						1		801.7
	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 150mm 1層施工 全ての費用		1	888.2	888.2	CB410040	
			m 2	1	888.2	888.2		
	計					888.2		
	単価					888.2	円/m2	
						888.2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140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	1,584	
							1	1,584	
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		1	1,755	1,755	CB410260		
		再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,755	1,755			
計						1,755			
単価						1,755			
						1,755	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-141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 200mm	単位	m2	数量	1	単価	800.9	
							1	800.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クワッチャレン RC-40 全ての費用		1	887.3	887.3	CB410030		
			m 2	1	887.3	887.3			
計						887.3			
単価						887.3			
						887.3	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-142号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		651.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュ RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030		
			m 2	1	721.5	721.5			
計						0			
						721.5			
単価						0			
						721.5	円/m2		
変更積算単価									
						651.3	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-143号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	801.7	
						1		801.7	
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 150mm 1層施工 全ての費用		1	888.2	888.2	CB410040		
			m 2	1	888.2	888.2			
計						888.2			
						888.2			
単価						888.2			
						888.2	円/m2		



## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-144号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040		
			m 2	1	667	667			
	計					0			
						667			
	単価					0			
						667	円/m2		
	変更積算単価					602.1	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-145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	1,549	
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 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,717	1,717	CB410240		
			m 2	1	1,717	1,717			
	計					1,717			
						1,717			
	単価					1,717			
						1,717	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-146号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 密粒キヤップ ASホリマー改質 I型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,692	
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		1	1,875	1,875	CB410260		
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,875	1,875			
計						1,875			
単価						1,875			
						1,875	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-147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	0	単価	0	
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		0	0	0	CB410260		
		再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,673	1,673			
計						0			
単価						1,673			
						1,673	円/m2		
変更積算単価						1,510	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-148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	768.3	
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	851.2	851.2	CB410031		
			m 2	1	851.2	851.2			
	計					851.2			
	単価					851.2			
						851.2	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-149号	下層路盤(歩道部) (乗入部A)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031		
			m 2	1	1,017	1,017			
	計					0			
	単価					1,017			
						0	円/m2		
	変更積算単価					918	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	
単-150号	下層路盤(歩道部) (乗入部B)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	0	単価	0		
						1		1,068		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	下層路盤(歩道部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031			
			m 2	1	1,183	1,183				
	計					0				
						1,183				
	単価					0				
						1,183	円/m2			
	変更積算単価									
						1,068	円/m2			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	
単-151号	下層路盤(歩道部) (乗入部C)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	0	単価	0		
						1		1,068		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	下層路盤(歩道部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031			
			m 2	1	1,183	1,183				
	計					0				
						1,183				
	単価					0				
						1,183	円/m2			
	変更積算単価									
						1,068	円/m2			

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-152号	上層路盤(歩道部) (乗入部A)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称						1	865.6		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用		0	0	0	CB410041		
			m 2	1	959.1	959.1			
計						0			
						959.1			
単価						0			
						959.1	円/m2		
変更積算単価									
						865.6	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-153号	上層路盤(歩道部) (乗入部B)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称						1	865.6		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用		0	0	0	CB410041		
			m 2	1	959.1	959.1			
計						0			
						959.1			
単価						0			
						959.1	円/m2		
変更積算単価									
						865.6	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-154号	上層路盤(歩道部) (乗入部C)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用		0	0	0	CB410041		
			m 2	1	959.1	959.1			
	計					0			
						959.1			
	単価					0			
						959.1	円/m2		
	変更積算単価					865.6	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-155号	基層(歩道部) (乗入部A)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層(歩道部)	1.4m以上 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410241		
			m 2	1	1,900	1,900			
	計					0			
						1,900			
	単価					0			
						1,900	円/m2		
	変更積算単価					1,715	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	
単-156号	基層(歩道部) (乗入部B)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	0	単価	0		
						1		1,715		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	基層(歩道部)	1.4m以上 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	0	0	0	CB410241			
				1	1,900	1,900				
	計					0				
						1,900				
	単価					0				
						1,900	円/m2			
	変更積算単価					1,715	円/m2			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	
単-157号	中間層(歩道部) (乗入部B)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	0	単価	0		
						1		1,641		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	中間層(歩道部)	1.4m以上 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	0	0	0	CB410251			
				1	1,818	1,818				
	計					0				
						1,818				
	単価					0				
						1,818	円/m2			
	変更積算単価					1,641	円/m2			

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-158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	1,410	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm		1	1,563	1,563	CB410261		
		再生密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,563	1,563			
計						1,563			
単価						1,563			
						1,563	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-159号	表層(歩道部) (乗入部A)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm		0	0	0	CB410261		
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,857	1,857			
計						0			
単価						1,857			
						0			
変更積算単価						1,857	円/m2		
						1,676	円/m2		



## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-160号	表層(歩道部) (乗入部B)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
		1.4m以上 50mm		0	0	0	CB410261		
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,857	1,857			
	計					0			
						1,857			
	単価					0			
						1,857	円/m2		
	変更積算単価					1,676	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-161号	表層(歩道部) (乗入部C)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
		1.4m以上 50mm		0	0	0	CB410261		
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,857	1,857			
	計					0			
						1,857			
	単価					0			
						1,857	円/m2		
	変更積算単価					1,676	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-162号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	651.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュ RC-40 全ての費用		1	721.5	721.5	CB410030	
			m 2	1	721.5	721.5		
	計					721.5		
	単価					721.5		
						721.5	円/m2	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	801.7
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 150mm 1層施工 全ての費用		1	888.2	888.2	CB410040	
			m 2	1	888.2	888.2		
	計					888.2		
	単価					888.2		
						888.2	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-164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	1,584	
							1	1,584	
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		1	1,755	1,755	CB410260		
		再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,755	1,755			
計						1,755			
単価						1,755			
						1,755	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-165号	下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	768.3	
							1	768.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッチャレン RC-40 全ての費用		1	851.2	851.2	CB410031		
			m 2	1	851.2	851.2			
計						851.2			
単価						851.2			
						851.2	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-166号	上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価	746.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(歩道部)	70mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用		1	827.5	827.5	CB410041	
			m 2	1	827.5	827.5		
	計					827.5		
	単価					827.5		
						827.5	円/m2	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-167号	上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	865.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用		1	959.1	959.1	CB410041	
			m 2	1	959.1	959.1		
	計					959.1		
	単価					959.1		
						959.1	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-168号	表層(車道・路肩部) (復旧)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m未 満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,060	
						1		2,060	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,283	2,283	CB410260		
			m 2	1	2,283	2,283			
計						2,283			
単価						2,283			
						2,283	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-169号	基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 密粒キヤップ ASホリマー改質 I型(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,347	
						1		1,347	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用		1	1,493	1,493	CB410240		
			m 2	1	1,493	1,493			
計						1,493			
単価						1,493			
						1,493	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-170号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 密粒キヤップ ASホリマー改質 I型(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,395	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm		1	1,546	1,546	CB410260		
		各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m2	1	1,546	1,546			
計						1,546			
単価						1,546	円/m2		
						1,546			

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-171号	歩車道境界ブロック	切下部	単位	m	数量	1	単価	4,684	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満)		1	5,190	5,190	CB422510		
		1.65個/m 再生クワッシュラン RC-40 無し	m	1	5,190	5,190			
計						5,190			
単価						5,190	円/m		
						5,190			

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-172号	歩車道境界ブロック (平面部)	乗入部	単位	m	数量	1	単価	4,414	
							1	4,414	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.7個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	4,891	4,891	CB422510		
			m	1	4,891	4,891			
計						4,891			
単価						4,891			
						4,891	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-173号	歩車道境界ブロック (一般部)	標準部	単位	m	数量	1	単価	4,532	
							1	4,532	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	5,021	5,021	CB422510		
			m	1	5,021	5,021			
計						5,021			
単価						5,021			
						5,021	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-174号	踏掛版 (A1)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量	1	単価	54,853	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
踏掛版		24-12-25(20)(高炉)		1	60,770	60,770	CB411010		
		0.26t/m3以上0.28t/m3未満 無し							
		SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	1	60,770	60,770			
計						60,770			
単価						60,770			
						60,770	円/m3		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-175号	踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量	1	単価	52,696	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
踏掛版		24-12-25(20)(高炉)		1	58,380	58,380	CB411010		
		0.24t/m3以上0.26t/m3未満 無し							
		SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	1	58,380	58,380			
計						58,380			
単価						58,380			
						58,380	円/m3		



## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-176号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	6,443	
							1	6,443	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無 加算無し		1	7,139	7,139	WB810510		
			m	1	7,139	7,139	単- 341号		
計						7,139			
単価						7,139			
						7,139	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-177号	溶融式区画線 (中央線)黄	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	328.2	
							1	328.2	
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% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用		1	363.6	363.6	WB821210		
			m	1	363.6	363.6	単- 346号		
計						363.6			
単価						363.6			
						363.6	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一178号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	250.9	
	溶融式区画線 (車道境界線)白	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1		250.9	
						1		250.9	
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	m	1	278	278	WB821210		
計						278	単一 347号		
単価						278			
						278	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一179号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	250.9	
	溶融式区画線 (外側線)白	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1		250.9	
						1		250.9	
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	m	1	278	278	WB821210		
計						278	単一 347号		
単価						278			
						278	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一180号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	267.6	
	溶融式区画線 (車道境界線)白	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1		267.6	
						1		267.6	
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 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	296.5	296.5	WB821210		
計						296.5	単一 348号		
単価						296.5	円/m		
						296.5			

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一181号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	631.4	
	溶融式区画線 (横断・停止・ゼブラ)白	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1		631.4	
						1		631.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	699.5	699.5	WB821210		
計						699.5	単一 349号		
単価						699.5	円/m		
						699.5			

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-182号	溶融式区画線 (記号)白	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	m	数量	1	単価	573.4	
	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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	635.3	635.3	WB821210		
	計					635.3	単- 350号		
	単価					635.3	円/m		
						635.3			

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-183号	車線分離標	φ80 H400 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	21,564	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	車線分離標 (ラバーポール) 設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ400mm	本	1	4,290	4,290	WYB00011		
	車線分離標(材料費)	φ80 H400 径200	本	1	19,600	19,600	単- 351号		
	計					23,890	単- 352号		
	単価					23,890	円/本		
						23,890			

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	標識基礎 (F型)	H350×4500	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)	無し 無し	回	0	0	0		WB823010
	杭基礎(材料費)	H350×4500(984.4kg)	基	0	0	0		単- 354号 WYB00021
	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		単- 355号 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	0	0		CB240010
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.19	28,530	5,420.7		CB240210
	計			0.96	6,977	6,697.92		
	単価					0		
	変更積算単価					814,002.62		
						0		
						814,100	円/基	
						734,800	円/基	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	標識基礎	600×600×900	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>	0.64	1,184	757.76		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>	0.32	28,530	9,129.6		CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2.2	6,977	15,349.4		CB240210
計						25,236.76		
単価						25,240		円/基
変更積算単価						22,780		円/基

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	標識基礎	600×600×900(2基)	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>	1.2	1,184	1,420.8		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>	0.64	28,530	18,259.2		CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	4.3	6,977	30,001.1		CB240210
計						0		
単価						49,690	円/基	
変更積算単価						44,850	円/基	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	標識基礎	700×700×700	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>	0.81	1,184	959.04		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>	0.34	28,530	9,700.2		CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2	6,977	13,954		CB240210
計						0		
単価						24,620		円/基
変更積算単価						22,220		円/基



## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	標識基礎	600×600×1000	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>	0.64	1,184	757.76		CB221110
コンクリート		小型構造物 バック材(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.35	30,210	10,573.5		CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2.4	6,977	16,744.8		CB240210
計						28,076.06		
単価						28,080		円/基
変更積算単価						25,350		円/基

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	標識基礎	500×500×700	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 再生クランパン 40～0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.49	1,184	580.16		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>	0.17	28,530	4,850.1		CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.4	6,977	9,767.8		CB240210
計						0		
単価						15,198.06		
変更積算単価						0		
						15,200		円/基
						13,720		円/基

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一190号	照明灯基礎 (B-1タイプ・杭基礎)	H200×3000	単位	基	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)	無し 無し			0	0		0
			回	1	180,800	180,800		WB823010 単一 354号
	杭基礎(材料費)	H200×3000(266.0kg)			0	0		WYB00026
			基	1	167,500	167,500		単一 356号
	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			0	0		CB240010
			m 3	0.11	28,530	3,138.3		
	型枠	一般型枠 小型構造物			0	0		CB240210
			m 2	0.72	6,977	5,023.44		
	接地設置	D種接地 補正なし			0	0		WE123800
			極	1	11,040	11,040		単一 357号
	接地棒(材料費)	接地棒 φ10-L=1500mm及びびりト°端子付き			0	0		WYB00023
			組	1	1,615	1,615		単一 358号
	電線(材料費)	IV3.5sq			0	0		WYB00027
			m	2	35	70		単一 359号
	電線管(材料費)	VE-16			0	0		WYB00041
			m	0.5	65	32.5		単一 360号
	計					0		
						369,219.24		
	単価					0		
						369,300		円/基
	変更積算単価							
						333,300		円/基

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一191号	照明灯基礎 (B-2タイプ・コンクリート基礎)	1600×1600×700	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 再生クワツヤラン 40～0 全ての費用	m <sup>2</sup>	3.2	1,184	3,788.8	0		CB221110
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高戸) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.8	24,300	43,740	0		CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	4.5	7,772	34,974	0		CB240210
アンカーボルト(材料費)	4-M24×800L	組	1	33,900	33,900	0		WYB00045 単一 361号
接地設置	D種接地 補正なし	極	1	11,040	11,040	0		WE123800 単一 357号
接地棒(材料費)	接地棒 φ10-L=1500mm及びびりト°端子付き	組	1	1,615	1,615	0		WYB00056 単一 358号
電線(材料費)	IV3.5sq	m	2	35	70	0		WYB00062 単一 359号
電線管(材料費)	VE-16	m	0.5	65	32.5	0		WYB00063 単一 360号
計					0			
単価					129,160.3	0		
変更積算単価					129,200			円/基
						116,600		円/基

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一192号	照明灯基礎 (B-3タイプ・コンクリート基礎)	1600×1600×700	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 再生クワツヤラン 40～0 全ての費用	m <sup>2</sup>	3.2	1,184	3,788.8		CB221110
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高戸) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.8	24,300	43,740		CB240010
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	4.5	7,772	34,974		CB240210
	アンカーボルト(材料費)	4-M24×800L	組	1	33,900	33,900		WYB00064 単一 361号
	接地設置	D種接地 補正なし	極	1	11,040	11,040		WE123800 単一 357号
	接地棒(材料費)	接地棒 φ10-L=1500mm及びびりト°端子付き	組	1	1,615	1,615		WYB00068 単一 358号
	電線(材料費)	IV3.5sq	m	2	35	70		WYB00069 単一 359号
	電線管(材料費)	VE-16	m	0.5	65	32.5		WYB00071 単一 360号
	計					0		
	単価					129,160.3		
	変更積算単価					0		
						129,200		円/基
						116,600		円/基

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	CCTV基礎	H200×3000	単位	基	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)	無し 無し		0	0	0	WB823010		
		回	1	180,800	180,800	単- 354号		
杭基礎(材料費)	H200×3000(290.2kg)		0	0	0	WYB00067		
		基	1	182,800	182,800	単- 362号		
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		0	0	0	CB240010		
		m <sup>3</sup>	0.13	28,530	3,708.9			
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0	CB240210		
		m <sup>2</sup>	0.78	6,977	5,442.06			
接地設置	D種接地 補正なし		0	0	0	WE123800		
		極	1	11,040	11,040	単- 357号		
接地棒(材料費)	接地棒φ10-L=1500mm及びびりト <sup>®</sup> 端子付き		0	0	0	WYB00091		
		組	1	1,615	1,615	単- 358号		
電線(材料費)	IV3.5sq		0	0	0	WYB00101		
		m	2	35	70	単- 359号		
電線管(材料費)	VE-16		0	0	0	WYB00103		
		m	0.5	65	32.5	単- 360号		
計					0			
					385,508.46			
単価					0			
					385,600	円/基		
変更積算単価								
					348,000	円/基		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一194号	道路情報表示設備基礎 (杭基礎) (乙房IC入口都城側)	H350×7000	単位	基	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)	無し 無し		0	0	0	WB823010		
		回	1	180,800	180,800	単一 354号		
杭基礎(材料費)	H350×7000(1561.0kg)		0	0	0	WYB00105		
		基	1	983,400	983,400	単一 363号		
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		0	0	0	CB240010		
		m <sup>3</sup>	0.22	28,530	6,276.6			
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0	CB240210		
		m <sup>2</sup>	1	6,977	6,977			
接地設置	D種接地 補正なし		0	0	0	WE123800		
		極	1	11,040	11,040	単一 357号		
接地棒(材料費)	接地棒φ10-L=1500mm及びびりト°端子付き		0	0	0	WYB00106		
		組	1	1,615	1,615	単一 358号		
電線(材料費)	IV3.5sq		0	0	0	WYB00107		
		m	2	35	70	単一 359号		
電線管(材料費)	VE-16		0	0	0	WYB00108		
		m	0.7	65	45.5	単一 364号		
計					0			
					1,190,224.1			
単価					0			
					1,191,000	円/基		
変更積算単価								
					1,075,000	円/基		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	道路情報表示設備基礎 (杭基礎) (乙房IC入口熊本側)	H350×7000	単位	基	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)	無し 無し		0	0	0	WB823010		
		回	1	180,800	180,800	単- 354号		
杭基礎(材料費)	H350×7000(1561.0kg)		0	0	0	WYB00110		
		基	1	983,400	983,400	単- 363号		
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		0	0	0	CB240010		
		m 3	0.22	28,530	6,276.6			
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0	CB240210		
		m 2	1	6,977	6,977			
接地設置	D種接地 補正なし		0	0	0	WE123800		
		極	1	11,040	11,040	単- 357号		
接地棒(材料費)	接地棒 φ10-L=1500mm及びびりト°端子付き		0	0	0	WYB00111		
		組	1	1,615	1,615	単- 358号		
電線(材料費)	IV3.5sq		0	0	0	WYB00115		
		m	2	35	70	単- 359号		
電線管(材料費)	VE-16		0	0	0	WYB00116		
		m	0.7	65	45.5	単- 364号		
計					0			
					1,190,224.1			
単価					0			
					1,191,000	円/基		
変更積算単価								
					1,075,000	円/基		



## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一196号	電源引込柱基礎 (杭基礎)	H250×3500	単位	基	数量	0	単価	0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)	無し 無し	回	1	180,800	180,800	WB823010 単一 354号		
	杭基礎(材料費)	H250×3500(364.1kg)	基	1	229,300	229,300	WYB00117 単一 365号		
	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>	0.13	28,530	3,708.9	CB240010		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.78	6,977	5,442.06	CB240210		
	接地設置	D種接地 補正なし	極	1	11,040	11,040	WE123800 単一 357号		
	接地棒(材料費)	接地棒φ10-L=1500mm及びびりト°端子付き	組	1	1,615	1,615	WYB00118 単一 358号		
	電線(材料費)	IV3.5sq	m	2	35	70	WYB00119 単一 359号		
	電線管(材料費)	VE-16	m	0.5	65	32.5	WYB00120 単一 360号		
	計					0			
	単価					432,100	円/基		
	変更積算単価					390,000	円/基		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一197号	信号機基礎 (コンクリート基礎)	1400×1400×800	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>	2.6	1,184	3,078.4	0	CB221110
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.6	24,300	38,880	0	CB240010
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	4.5	7,772	34,974	0	CB240210
	アンカーボルト(材料費)	4-M24×700L	組	1	28,300	28,300	0	WYB00109 単一 366号
	電線管(材料費)	FEP80	m	1	458	458	0	WYB00123 単一 367号
	計					105,690.4	0	
	単価					105,700		円/基
	変更積算単価					95,410		円/基

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-198号	地中配管	FEP 径 50mm 3条	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0%		0	0	0	WE110500		
			m	1	1,159	1,159	単- 368号		
	計					0			
						1,159			
	単価					0			
						1,159	円/m		
	変更積算単価								
						1,047	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-199号	地中配管	FEP 径 50mm 1条	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%		0	0	0	WE110500		
			m	1	386.3	386.3	単- 369号		
	計					0			
						386.3			
	単価					0			
						386.3	円/m		
	変更積算単価								
						348.7	円/m		

## 1 次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-200号	地中配管	FEP 径 30mm 1条	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%		0	0	0	WE110500		
			m	1	320.3	320.3	単- 370号		
	計					0			
	単価					320.3	円/m		
	変更積算単価					289.2	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-201号	地中配管	難燃FEP径50mm 1条	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	難燃FEP径50mm 1条		0	0	0	WYB00139		
			m	1	634.3	634.3	単- 371号		
	計					0			
	単価					634.3	円/m		
	変更積算単価					572.6	円/m		



## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	埋設標識シート敷設	150mm×50mm×2倍	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設		0	0	0	WE122200	
			m	50	80.22	4,011	単-373号	
	埋設標識シート	150mm×50m 2倍		0	0	0	WE523200	
			巻	1	5,980	5,980	単-374号	
	計					0		
	単価					9,991		
						0		
	変更積算単価					199.9	円/m	
						180.4	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-204号	リト線(材料費)	IV2.0mm	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	600Vビニル絶縁電線	IV 2.0mm		0	0	0			
			m	1	29.5	29.5			
	計					0			
						29.5			
	単価					0			
						29.5	円/m		
	変更積算単価								
						26.63	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-205号	地中配管	FEP 径 100mm 1条	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 100mm 1条		0	0	0		WE110500	
		0%	m	1	728.3	728.3		単- 375号	
	計					0			
						728.3			
	単価					0			
						728.3	円/m		
	変更積算単価								
						657.4	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-206号	地中配管	FEP 径 80mm 1条	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 1条 0%		0	0	0	WE110500		
			m	1	558.3	558.3	単- 376号		
	計					0			
	単価					558.3	円/m		
	変更積算単価					504	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-207号	地中配管	FEP 径 50mm 3条	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0%		0	0	0	WE110500		
			m	1	1,159	1,159	単- 368号		
	計					0			
	単価					1,159	円/m		
	変更積算単価					1,047	円/m		



## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-208号	地中配管	FEP 径 50mm 2条	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%		0	0	0	WE110500		
			m	1	772.6	772.6	単- 377号		
	計					0			
	単価					772.6	円/m		
	変更積算単価					697.4	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-209号	地中配管	FEP 径 50mm 1条	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%		0	0	0	WE110500		
			m	1	386.3	386.3	単- 369号		
	計					0			
	単価					386.3	円/m		
	変更積算単価					348.7	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-210号	地中配管	FEP 径 40mm 1条	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 0%		0	0	0	WE110500		
			m	1	341.3	341.3	単- 378号		
	計					0			
	単価					341.3	円/m		
	変更積算単価					308.1	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-211号	地中配管	FEP 径 30mm 2条	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 2条 0%		0	0	0	WE110500		
			m	1	640.6	640.6	単- 379号		
	計					0			
	単価					640.6	円/m		
	変更積算単価					578.3	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-212号	地中配管	FEP 径 30mm 1条	単位	m	数量	0	単価	0
						1		289.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%		0	0	0	WE110500	
			m	1	320.3	320.3	単- 370号	
計						0		
						320.3		
単価						0		
						320.3	円/m	
変更積算単価								
						289.2	円/m	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-213号	地中配管	難燃FEP径65mm 1条	単位	m	数量	0	単価	0
						1		682.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		難燃FEP径65mm 1条		0	0	0	WYB00143	
			m	1	756.3	756.3	単- 380号	
計						0		
						756.3		
単価						0		
						756.3	円/m	
変更積算単価								
						682.7	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	地中配管	難燃FEP径50mm 4条	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	難燃FEP径50mm 4条		0	0	0	WYB00144	
			m	1	2,537	2,537	単-381号	
	計					0		
	単価					2,537	円/m	
	変更積算単価					2,290	円/m	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-215号	地中配管	難燃FEP径50mm 2条	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	難燃FEP径50mm 2条		0	0	0	WYB00145	
			m	1	1,268	1,268	単-382号	
	計					0		
	単価					1,268	円/m	
	変更積算単価					1,145	円/m	

## 1 次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-216号	地中配管	難燃FEP径50mm 1条	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	難燃FEP径50mm 1条		0	0	0	WYB00146		
			m	1	634.3	634.3	単- 371号		
	計					0			
	単価					634.3	円/m		
	変更積算単価					572.6	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-217号	地中配管	難燃FEP径40mm 2条	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	難燃FEP径40mm 2条		0	0	0	WYB00125		
			m	1	1,112	1,112	単- 383号		
	計					0			
	単価					1,112	円/m		
	変更積算単価					1,004	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-218号	地中配管	難燃FEP径40mm 1条	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		難燃FEP径40mm 1条			0	0	0	WYB00141	
			m	1	556.3	556.3	単- 372号		
計						0			
						556.3			
単価						0			
						556.3	円/m		
変更積算単価									
						502.2	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-219号	地中配管	難燃FEP径30mm 3条	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		難燃FEP径30mm 3条			0	0	0	WYB00148	
			m	1	1,551	1,551	単- 384号		
計						0			
						1,551			
単価						0			
						1,551	円/m		
変更積算単価									
						1,400	円/m		

## 1 次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-220号	地中配管	難燃FEP径30mm 2条	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	難燃FEP径30mm 2条		0	0	0	WYB00149		
			m	1	1,034	1,034	単- 385号		
	計					0			
	単価					1,034	円/m		
	変更積算単価					933.4	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-221号	地中配管	難燃FEP径30mm 1条	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	難燃FEP径30mm 1条		0	0	0	WYB00150		
			m	1	517.3	517.3	単- 386号		
	計					0			
	単価					517.3	円/m		
	変更積算単価					467	円/m		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	埋設標識シート敷設	150mm×50mm×2倍	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設		0	0	0	WE122200	
			m	50	80.22	4,011	単-373号	
	埋設標識シート	150mm×50m 2倍		0	0	0	WE523200	
			巻	1	5,980	5,980	単-374号	
	計					0		
	単価					9,991		
						0		
	変更積算単価					199.9	円/m	
						180.4	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	リト線(材料費)	IV2.0mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 2.0mm		0	0	0		
			m	1	29.5	29.5		
	計					0		
	単価					29.5	円/m	
	変更積算単価					26.63	円/m	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	プレキャストハンドホール設置	H2-9型 900×900×900	単位	個所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0	0	0	CB221110		
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	0	0	0	CB222840		
ハンドホール本体(材料費)	H2-9 900×900×900(T-25) (調整リング・鉄蓋含まず)	基	1	22,480	22,480	WYB00018		
ハンドホール蓋(材料費)	φ600(T-25) (シンダ-錠対応型シンダ-錠含む)	組	0	0	0	WYB00024		
			1	120,000	120,000	単- 388号		
計					0			
					241,156			
単価					0			
					241,200	円/個所		
変更積算単価								
					217,700	円/個所		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	プレキャストハンドホル設置	H2-6型 900×900×600	単位	個所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0	0	0	CB221110		
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	0	0	0	CB222840		
ハンドホール本体(材料費)	H2-6 900×900×600(T-20) (調整リング・鉄蓋含まず)	基	1	22,480	22,480	WYB00104		
ハンドホール蓋(材料費)	φ600(T-14) (シンダ-錠対応型シンダ-錠含む)	組	0	0	0	WYB00124		
			1	132,500	132,500	単- 390号		
計					0			
					238,356			
単価					0			
					238,400	円/個所		
変更積算単価								
					215,200	円/個所		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	プレキャストハンドホル設置	H2-9型 900×900×900	単位	個所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュサン 40～0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0	0	0	CB221110		
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	0	0	0	CB222840		
ハンドホール本体(材料費)	H2-9 900×900×900(T-20) (調整リング・鉄蓋含まず)	基	1	22,480	22,480	WYB00133		
ハンドホール蓋(材料費)	φ600(T-14) (シンダ-錠対応型シンダ-錠含む)	組	0	0	0	WYB00135		
			1	132,500	132,500	単- 390号		
計					0			
					262,856			
単価					0			
					262,900	円/個所		
変更積算単価								
					237,300	円/個所		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-227号	鋼・コ <sup>レ</sup> <sub>レ</sub> 製伸縮装置 (A1)	伸縮量35mm用	単位	m	数量	1	単価	91,618	
							1	91,618	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有			1	101,500	101,500	WB811610	
			m		1	101,500	101,500	単- 392号	
計							101,500		
単価							101,500		
							101,500	円/m	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-228号	鋼・コ <sup>レ</sup> <sub>レ</sub> 製伸縮装置 (A2)	伸縮量50mm用	単位	m	数量	1	単価	106,963	
							1	106,963	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有			1	118,500	118,500	WB811610	
			m		1	118,500	118,500	単- 393号	
計							118,500		
単価							118,500		
							118,500	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-229号	シール材(材料費)	シリコン系	単位	L	数量	1	単価	4,215	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	シール材(材料費)	シリコン系		1	4,670	4,670	WYB00028		
			L	1	4,670	4,670	単-394号		
	計					4,670			
	単価					4,670			
						4,670	円/L		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-230号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無		0	0	0	WB810530		
			m	1	1,070	1,070	単-395号		
	計					0			
	単価					1,070			
	変更積算単価					965.6	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-231号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	1	単価	143.9
						1		143.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	159.5	159.5	CB430310	
			m2	1	159.5	159.5		
	計					159.5		
	単価					159.5	円/m2	
						159.5		

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-232号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価	143.9
						1		143.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	159.5	159.5	CB430310	
			m2	1	159.5	159.5		
	計					159.5		
	単価					159.5	円/m2	
						159.5		

## 1 次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-233号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	159.5	159.5	CB430310		
	計					0			
	単価					159.5	円/m2		
	変更積算単価					143.9	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-234号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無し	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	457.8	457.8	CB430010		
	計					0			
	単価					457.8	円/m2		
	変更積算単価					413.2	円/m2		



## 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-235号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	10,217
						1		10,217
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)				1	11,320	11,320	WB824020	
無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 不要 無し 5.5以下			m3	1	11,320	11,320	単-396号	
計						11,320		
単価						11,320		
						11,320	円/m3	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-236号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	1	単価	143.9
						1		143.9
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎				1	159.5	159.5	CB430310	
アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用			m2	1	159.5	159.5		
計						159.5		
単価						159.5		
						159.5	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-237号	暗渠排水管撤去	撤去	単位	m	数量	1	単価	205.8	
							1	205.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		撤去 直管 200~400mm		1	228.1	228.1	CB222770		
			m	1	228.1	228.1			
計						228.1			
単価						228.1			
						228.1	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-238号	U型側溝撤去	再利用撤去	単位	m	数量	1	単価	1,510	
							1	1,510	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		再利用撤去 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し		1	1,673	1,673	WB821410		
			m	1	1,673	1,673	単-397号		
計						1,673			
単価						1,673			
						1,673	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-239号	蓋版撤去	落蓋側溝コンクリート蓋	単位	枚	数量	1	単価	411.3	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
		再利用撤去 無し 蓋版(各種)		1	455.7	455.7	WB821430		
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	455.7	455.7	単- 398号		
	計					455.7			
	単価					455.7			
						455.7	円/枚		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-240号	歩車道境界ブロック撤去	再利用	単位	m	数量	1	単価	1,023	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
		再利用		1	1,134	1,134	CB422540		
			m	1	1,134	1,134			
	計					1,134			
	単価					1,134			
						1,134	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-241号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,337
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕		1	2,590	2,590	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)						
		無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,590	2,590		
	計					2,590		
	単価					2,590	円/m3	
						2,590		

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-242号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 9.0km以下 全ての費用		0	0	0	CB430020	
			m 3	1	1,384	1,384		
	計					0		
	単価					1,384	円/m3	
						0		
変更積算単価						1,249	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-243号	穀処分 (車道)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,693	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)					1	2,984	2,984	WB020051	
			m3		1	2,984	2,984	単-399号	
計						2,984			
単価						2,984			
						2,984	円/m3		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-244号	穀処分 (車道)(路面切削)	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)					0	0	0	WB020051	
			m3		1	2,585	2,585	単-400号	
計						0			
単価						2,585			
						0			
変更積算単価						2,585	円/m3		
						2,333	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-245号	殻処分 (歩道)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,521	
						1		2,521	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費 (m3)			1	2,794	2,794	WB020051		
			m3	1	2,794	2,794	単-401号		
	計					2,794			
	単価					2,794	円/m3		
						2,794			

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-246号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,337	
						1		2,337	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用		1	2,590	2,590	CB227010		
			m3	1	2,590	2,590			
	計					2,590			
	単価					2,590	円/m3		
						2,590			



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	購入土(材料費)	シラス	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m <sup>3</sup> )				0	0	0	WB020013	
			m <sup>3</sup>	1	1,200	1,200	単- 421号	
計						0		
単価						1,200		
						0		
						1,200	円/m <sup>3</sup>	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	2,105
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616			
特殊作業員		人	1.1	22,995	25,294			
普通作業員		人	1.9	17,220	32,718			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	6.05	16,700	101,035			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	38,130	33,935	WK240050	単- 422号	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,902			
計					210,500			
単価					2,105		円/m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	76.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	24,360	2,192		
	普通作業員		人	0.31	17,220	5,338		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		150		
	計					7,680		
	単価					76.8	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-251号	購入土(材料費)	シラス	単位	m 3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費 (m 3)			0	0	0	WB020013		
			m 3	1	1,200	1,200	単- 421号		
	計					0			
						1,200			
	単価					0			
						1,200	円/m 3		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-252号	機械播種施工による植生工	種子散布工 500m2以上1000m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価	211	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面工	種子散布							
			m 2	1	211.2	211			
	諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0			
	計					211			
	単価								
						211	円/m 2		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	多機能フィルター	MF-45R-5	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	24,360	12,180		
			人	0.5	24,360	12,180		
	法面工			1.3	24,780	32,214		
			人	1.3	24,780	32,214		
	普通作業員			0.7	17,220	12,054		
			人	0.7	17,220	12,054		
	多機能フィルター(材料費)	MF-45R-5		120	1,510	181,200		WYB00025
			m <sup>2</sup>	120	1,510	181,200		単-423号
	アンカーピン	径9 L=200mm		87	32	2,784		
			本	87	32	2,784		
	釘	径5 L=150mm		384	9	3,456		
			本	384	9	3,456		
	諸雑費(率+まるめ) 5%			1		2,812		
			式	1		2,812		
	計					246,700		
						246,700		
	単価					2,467		
						2,467		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 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	130,100
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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	66,500	68,495			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計					130,100			
単価					130,100	円/t		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 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	128,000
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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	64,500	66,435			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					128,000			
単価					128,000	円/t		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,593
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,360	34,104		
	とび工		人	6.3	24,255	152,806		
	普通作業員		人	1.2	17,220	20,664		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620		
	諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		91,106		
	計					359,300		
	単価					3,593	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	足場工	単管傾斜足場 不要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,851
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,360	34,104		
	とび工		人	4.1	24,255	99,445		
	普通作業員		人	2.5	17,220	43,050		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	43,300	34,640		
	諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		73,861		
	計					285,100		
	単価					2,851	円/掛m <sup>2</sup>	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	水抜きパイプ設置	VP φ 50	m	10	559	5,590	
	普通作業員		人	0.14	17,220	2,410	
	水抜きパイプ(材料費)	VP φ 50	m	10	318	3,180	WYB00004
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	単- 424号
	計					5,590	
	単価					559	
						559	円/m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	足場工	単管傾斜足場 不要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,851
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,360	34,104		
	とび工		人	4.1	24,255	99,445		
	普通作業員		人	2.5	17,220	43,050		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	43,300	34,640		
	諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		73,861		
	計					285,100		
	単価					2,851	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	水抜きパイプ設置	VP φ 50	m	0	0	0	0
				10	559		
	普通作業員		人	0.14	17,220	2,410	
	水抜きパイプ(材料費)	VP φ 50	m	0	0	0	WYB00049
				10	318	3,180	単- 425号
	諸雑費(まるめ)		式	0		0	
				1		0	
	計					5,590	
	単価					0	
						559	円/m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	ボックスカルバート	製品長=1328(1544/1113) (縦縮め)	単位	m	数量	10	単価	109,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.8	24,360	19,488		
			人	0.8	24,360	19,488		
	特殊作業員			0.5	22,995	11,497		
			人	0.5	22,995	11,497		
	普通作業員			1.7	17,220	29,274		
			人	1.7	17,220	29,274		
	ボックスカルバート(片斜切)(材料費)	800×800×1328(1544/1113)		7.5	129,000	967,500		WYB00014
			個	7.5	129,000	967,500		単-426号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		0.3	43,300	12,990		
			日	0.3	43,300	12,990		
	雑工種 66%			1		48,344		
			式	1		48,344		
	諸雑費(率+まるめ) 13%			1		8,907		
			式	1		8,907		
	計					1,098,000		
						1,098,000		
	単価					109,800		
						109,800	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	ボックスカルバート	製品長=1333(1123/1543) (縦縮め)	単位	m	数量	10	単価	110,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.8	24,360	19,488		
			人	0.8	24,360	19,488		
	特殊作業員			0.5	22,995	11,497		
			人	0.5	22,995	11,497		
	普通作業員			1.7	17,220	29,274		
			人	1.7	17,220	29,274		
	ボックスカルバート(片斜切)(材料費)	800×800×1333(1123/1543)		7.5	130,000	975,000		WYB00044
			個	7.5	130,000	975,000		単-427号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		0.3	43,300	12,990		
			日	0.3	43,300	12,990		
	雑工種 66%			1		48,344		
			式	1		48,344		
	諸雑費(率+まるめ) 13%			1		9,407		
			式	1		9,407		
	計					1,106,000		
						1,106,000		
	単価					110,600		
						110,600	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	ボックスカルバート	製品長=1483(1472/1493) (縦縮め)	単位	m	数量	10	単価	123,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.8	24,360	19,488		
			人	0.8	24,360	19,488		
	特殊作業員			0.5	22,995	11,497		
			人	0.5	22,995	11,497		
	普通作業員			1.7	17,220	29,274		
			人	1.7	17,220	29,274		
	ボックスカルバート(片斜切)(材料費)	1000×1000×1483(1472/1493)		6.7	165,000	1,105,500		WYB00048
			個	6.7	165,000	1,105,500		単-428号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		0.3	43,300	12,990		
			日	0.3	43,300	12,990		
	雑工種 66%			1		48,344		
			式	1		48,344		
	諸雑費(率+まるめ) 13%			1		8,907		
			式	1		8,907		
	計					1,236,000		
						1,236,000		
	単価					123,600		
						123,600	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	ボックスカルバート	製品長=1483(1493/1472) (縦縮め)	単位	m	数量	10	単価	123,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.8	24,360	19,488		
			人	0.8	24,360	19,488		
	特殊作業員			0.5	22,995	11,497		
			人	0.5	22,995	11,497		
	普通作業員			1.7	17,220	29,274		
			人	1.7	17,220	29,274		
	ボックスカルバート(片斜切)(材料費)	1000×1000×1483(1493/1472)		6.7	165,000	1,105,500		WYB00052
			個	6.7	165,000	1,105,500		単-429号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.3	43,300	12,990		
			日	0.3	43,300	12,990		
	雑工種 66%			1		48,344		
			式	1		48,344		
	諸雑費(率+まるめ) 13%			1		8,907		
			式	1		8,907		
	計					1,236,000		
						1,236,000		
	単価					123,600		
						123,600	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	中埋材(材料費)	砂	単位	m 3	数量	1	単価	3,000
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、荒目		1	3,000	3,000		
			m 3	1	3,000	3,000		
	計					3,000		
	単価					3,000		
						3,000	円/m 3	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.08m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	39,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,491	64,910		
自由勾配側溝		6 0 0 × 1 4 0 0 × 2 0 0 0 (縦断用)	個	5	61,500	307,500		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 )	m <sup>3</sup>	0.318	16,800	5,342		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.145	16,700	19,121		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.08	2,600	2,808		
諸雑費 (まるめ)			式	1		19		
計						399,700		
単価						39,970	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.46m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	27,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,491	64,910		
自由勾配側溝		4 0 0 × 1 0 0 0 × 2 0 0 0 (縦断用)	個	5	39,400	197,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 )	m <sup>3</sup>	0.212	16,800	3,561		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.488	16,700	8,149		
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		96		
計						275,900		
単価						27,590	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.71m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	33,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,491	64,910		
自由勾配側溝		5 0 0 × 1 2 0 0 × 2 0 0 0 (縦断用)	個	5	50,100	250,500		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 )	m <sup>3</sup>	0.318	16,800	5,342		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.753	16,700	12,575		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.96	2,600	2,496		
諸雑費 (まるめ)			式	1		77		
計						335,900		
単価						33,590	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269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	735
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	735	73,500		
	自由側溝用コンクリート蓋	600型[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					73,500		
	単価					735	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270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	735
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	735	73,500		
	自由側溝用集水蓋	600型[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					73,500		
	単価					735	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271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 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	7,470
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	3,279	32,790		
U型側溝		3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	8,070	40,350		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	2,600	1,560		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						74,700		
単価						7,470	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272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 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	9,317
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	3,279	32,790		
U型側溝		4 0 0 × 4 0 0 × 2 0 0 0	個	5	11,700	58,500		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.72	2,600	1,872		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						93,170		
単価						9,317	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273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 再生クラッシュラン 40~0 0.7m3/10m	単位	m	数量	10	単価	11,400
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	3,279	32,790		
U型側溝		5 0 0 × 5 0 0 × 2 0 0 0	個	5	15,800	79,000		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.84	2,600	2,184		
諸雑費（まるめ）			式	1		26		
計						114,000		
単価						11,400	円/m	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-274号	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 0.63m3/10m	単位	m		10	13,030
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,279	32,790	
落蓋側溝	4 0 0 × 4 0 0 × 2 0 0 0	個	5	19,100	95,500	
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.756	2,600	1,965	
諸雑費(まるめ)		式	1		45	
計					130,300	
単価					13,030	円/m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275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 再生クラッシュラン 40~0 0.74m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	16,060
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	3,279	32,790		
	落蓋側溝	5 0 0 × 5 0 0 × 2 0 0 0	個	5	25,100	125,500		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.888	2,600	2,308		
	諸雑費(まるめ)		式	1			2	
	計					160,600		
	単価					16,060	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.255m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	14,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,990	49,900		
自由勾配側溝		3 0 0 × 4 0 0 × 2 0 0 0 (縦断用)	個	5	15,800	79,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 )	m <sup>3</sup>	0.329	16,800	5,527		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.27	16,700	4,509		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.612	2,600	1,591		
諸雑費(まるめ)			式	1		73		
計						140,600		
単価						14,060	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.54m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.9m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	28,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,990	49,900		
自由勾配側溝		3 0 0 × 4 0 0 × 2 0 0 0 (横断用)	個	5	43,400	217,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 )	m <sup>3</sup>	0.329	16,800	5,527		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.572	16,700	9,552		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.08	2,600	2,808		
諸雑費 (まるめ)			式	1		13		
計						284,800		
単価						28,480	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.255m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	15,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,990	49,900		
自由勾配側溝		3 0 0 × 5 0 0 × 2 0 0 0 (縦断用)	個	5	17,900	89,500		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 )	m <sup>3</sup>	0.329	16,800	5,527		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.27	16,700	4,509		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.612	2,600	1,591		
諸雑費(まるめ)			式	1		73		
計						151,100		
単価						15,110	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.54m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.9m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	29,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,990	49,900		
自由勾配側溝		3 0 0 × 5 0 0 × 2 0 0 0 (横断用)	個	5	45,400	227,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 )	m <sup>3</sup>	0.329	16,800	5,527		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.572	16,700	9,552		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.08	2,600	2,808		
諸雑費(まるめ)			式	1		13		
計						294,800		
単価						29,480	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.738m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	39,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,990	49,900		
自由勾配側溝		5 0 0 × 6 0 0 × 2 0 0 0 (横断用)	個	5	63,400	317,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 )	m <sup>3</sup>	0.53	16,800	8,904		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.782	16,700	13,059		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.476	2,600	3,837		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						392,700		
単価						39,270	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.116m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	48,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,491	64,910		
自由勾配側溝		6 0 0 × 6 0 0 × 2 0 0 0 (横断用)	個	5	77,700	388,500		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 )	m <sup>3</sup>	0.318	16,800	5,342		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.183	16,700	19,756		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.674	2,600	4,352		
諸雑費(まるめ)			式	1		40		
計						482,900		
単価						48,290	円/m	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.02m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.85m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	25,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,990	49,900		
自由勾配側溝		6 0 0 × 7 0 0 × 2 0 0 0 (縦断用)	個	5	34,800	174,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 )	m <sup>3</sup>	0.681	16,800	11,440		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.081	16,700	18,052		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.02	2,600	2,652		
諸雑費(まるめ)			式	1		56		
計						256,100		
単価						25,610	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.02m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.85m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	26,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,990	49,900		
自由勾配側溝		6 0 0 × 8 0 0 × 2 0 0 0 (縦断用)	個	5	37,200	186,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 )	m <sup>3</sup>	0.681	16,800	11,440		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.081	16,700	18,052		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.02	2,600	2,652		
諸雑費(まるめ)			式	1		56		
計						268,100		
単価						26,810	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284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	735
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	735	73,500		
	落蓋側溝用コンクリート蓋	400型[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					73,500		
	単価					735	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-285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	290
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	290	29,000		
	落蓋側溝用集水蓋	400型[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					29,000		
	単価					290	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286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	735
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	735	73,500		
	落蓋側溝用コンクリート蓋	500型[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					73,500		
	単価					735	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-287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	735
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	735	73,500		
	落蓋側溝用集水蓋	500型[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					73,500		
	単価					735	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-288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	735
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	735	73,500		
	自由側溝用コンクリート蓋	300型[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					73,500		
	単価					735	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289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	290
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	290	29,000		
	自由側溝用集水蓋	300型[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					29,000		
	単価					290	円/枚	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290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	735
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	735	73,500		
	自由側溝用コンクリート蓋	600型[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					73,500		
	単価					735	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-291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	735
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	735	73,500		
	自由側溝用集水蓋	600型[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					73,500		
	単価					735	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-292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 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	3,435
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	3,279	32,790		
	U型側溝(再利用品)	3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	0	0		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	2,600	1,560		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					34,350		
	単価					3,435	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293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 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	7,470
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	3,279	32,790		
U型側溝		3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	8,070	40,350		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	2,600	1,560		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						74,700		
単価						7,470	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-294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 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	3,435
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	3,279	32,790		
U型側溝(再利用品)		3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	0	0		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	2,600	1,560		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						34,350		
単価						3,435	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-295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 0.56m3/10m	単位	m	数量	10	単価	3,454
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	3,279	32,790		
落蓋側溝(再利用品)		3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	0	0		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.672	2,600	1,747		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						34,540		
単価						3,454	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-296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 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	21,240
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	3,836.43	38,364		
	落蓋側溝(横断用)	4 0 0 × 4 0 0 × 1 0 0 0	個	10	17,200	172,000		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.756	2,600	1,965		
	諸雑費(まるめ)		式	1		71		
	計					212,400		
	単価					21,240	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-297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	33,140
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	735	73,500		
	グレーチング	400用 普通目 L=1000 T=25 ボルト固定式	枚	100	32,400	3,240,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
	計					3,314,000		
	単価					33,140	円/枚	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-298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 0.56m3/10m	単位	m	数量	10	単価	10,960
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	3,279	32,790		
	落蓋側溝(縦断用)	3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	15,000	75,000		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.672	2,600	1,747		
	諸雑費(まるめ)		式	1		63		
	計					109,600		
	単価					10,960	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299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 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	16,020
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	3,836.43	38,364		
	落蓋側溝(横断用)	3 0 0 × 3 0 0 × 1 0 0 0	個	10	12,000	120,000		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.672	2,600	1,747		
	諸雑費(まるめ)		式	1		89		
	計					160,200		
	単価					16,020	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300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	36,290
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	290	29,000		
	グレーチング	300用 細目 L=1000 T-25 ボルト固定式	枚	100	36,000	3,600,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,629,000		
	単価					36,290	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-301号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.46m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	17,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,491	64,910		
自由勾配側溝		4 0 0 × 4 0 0 × 2 0 0 0 (縦断用)	個	5	18,900	94,500		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 )	m <sup>3</sup>	0.212	16,800	3,561		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.488	16,700	8,149		
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		96		
計						173,400		
単価						17,340	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.46m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	32,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,491	64,910		
自由勾配側溝		4 0 0 × 4 0 0 × 2 0 0 0 (横断用) 蓋なし	個	5	50,200	251,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 )	m <sup>3</sup>	0.212	16,800	3,561		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.488	16,700	8,149		
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		96		
計						329,900		
単価						32,990	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-303号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 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	130,100
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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	66,500	68,495			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計					130,100			
単価					130,100	円/t		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304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	735
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	735	73,500		
	落蓋側溝用コンクリート蓋(再利用品)	300型	枚	100	0	0		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					73,500		
	単価					735	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305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	290
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	290	29,000		
	落蓋側溝用集水蓋(再利用品)	300型	枚	100	0	0		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					29,000		
	単価					290	円/枚	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-306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	735
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	735	73,500		
	落蓋側溝用コンクリート蓋	400型[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					73,500		
	単価					735	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307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	290
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	290	29,000		
	落蓋側溝用集水蓋	400型[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					29,000		
	単価					290	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308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	735
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	735	73,500		
	自由勾配側コンクリート蓋	400型[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					73,500		
	単価					735	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309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	290
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	290	29,000		
	自由側溝用集水蓋	400型[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					29,000		
	単価					290	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-310号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.08m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	42,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,491	64,910		
自由勾配側溝		6 0 0 × 1 5 0 0 × 2 0 0 0 (縦断用)	個	5	65,000	325,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 )	m <sup>3</sup>	0.758	16,800	12,734		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.145	16,700	19,121		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.08	2,600	2,808		
諸雑費(まるめ)			式	1		27		
計						424,600		
単価						42,460	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.116m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	65,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,297	72,970		
自由勾配側溝		6 0 0 × 1 4 0 0 × 2 0 0 0 (横断用)	個	5	110,000	550,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 )	m <sup>3</sup>	0.758	16,800	12,734		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.183	16,700	19,756		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.674	2,600	4,352		
諸雑費(まるめ)			式	1		88		
計						659,900		
単価						65,990	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	横断暗渠	300型 T-25	単位	m	数量	10	単価	15,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.3	24,360	7,308		
			人	0.3	24,360	7,308		
	特殊作業員			0.2	22,995	4,599		
			人	0.2	22,995	4,599		
	普通作業員			0.6	17,220	10,332		
			人	0.6	17,220	10,332		
	横断暗渠(材料費)	300型 T-25		5	21,000	105,000		WYB00082
			個	5	21,000	105,000		単-430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0.8m3 2.9t吊		0.3	55,070	16,521		WYB00083
			日	0.3	55,070	16,521		単-431号
	雑工種 21%			1		8,139		
			式	1		8,139		
	諸雑費(率+まるめ) 17%			1		6,501		
			式	1		6,501		
	計					158,400		
						158,400		
	単価					15,840		
						15,840	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	横断暗渠	600型 T-25	単位	m	数量	10	単価	35,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.3	24,360	7,308		
			人	0.3	24,360	7,308		
	特殊作業員			0.2	22,995	4,599		
			人	0.2	22,995	4,599		
	普通作業員			0.6	17,220	10,332		
			人	0.6	17,220	10,332		
	横断暗渠(材料費)	600型 T-25		5	61,000	305,000		WYB00096
			個	5	61,000	305,000		単-432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0.8m3 2.9t吊		0.3	55,070	16,521		WYB00097
			日	0.3	55,070	16,521		単-431号
	雑工種 21%			1		8,139		
			式	1		8,139		
	諸雑費(率+まるめ) 17%			1		6,501		
			式	1		6,501		
	計					358,400		
						358,400		
	単価					35,840		
						35,840	円/m	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	横断暗渠	400型 T-25	単位	m	数量	10	単価	21,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.3	24,360	7,308		
			人	0.3	24,360	7,308		
	特殊作業員			0.2	22,995	4,599		
			人	0.2	22,995	4,599		
	普通作業員			0.6	17,220	10,332		
			人	0.6	17,220	10,332		
	横断暗渠(材料費)	400型 T-25		5	32,800	164,000		WYB00113
			個	5	32,800	164,000		単-433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0.8m3 2.9t吊		0.3	55,070	16,521		WYB00114
			日	0.3	55,070	16,521		単-431号
	雑工種 21%			1		8,139		
			式	1		8,139		
	諸雑費(率+まるめ) 17%			1		6,501		
			式	1		6,501		
	計					217,400		
						217,400		
	単価					21,740		
						21,740	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315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 1.71m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	17,370
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	3,279	32,790		
	プレキャスト水路	8 0 0 × 6 0 0 × 2 0 0 0	個	5	27,100	135,500		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	2.052	2,600	5,335		
	諸雑費(まるめ)		式	1		75		
	計					173,700		
	単価					17,370	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-316号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	30,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,178	51,780		
	プレキャスト水路	1 0 0 0 × 1 0 0 0 × 2 0 0 0	個	5	50,200	251,000		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	2.52	2,600	6,552		
	諸雑費（まるめ）		式	1		68		
	計					309,400		
	単価					30,940	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317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	735
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	735	73,500		
	コンクリート蓋	500×500(630×310×100)[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					73,500		
	単価					735	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318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	735
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	735	73,500		
	グレーチング	800×800用 T-25 ボルト固定[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					73,500		
	単価					735	円/枚	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320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	735
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	735	73,500		
	グレーチング	700×700用 T-25 ボルト固定[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					73,500		
	単価					735	円/枚	





## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-322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	735
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	735	73,500		
	グレーチング	800×800用 T-25 ボルト固定[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					73,500		
	単価					735	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323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	735
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	735	73,500		
	グレーチング	600×600用 T-25 ボルト固定[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					73,500		
	単価					735	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-324号	蓋版	170kgを超え400kg/組以下	単位	組	数量	1	単価	30,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	24,360	4,872		
			人	0.2	24,360	4,872		
	特殊作業員			0.2	22,995	4,599		
			人	0.2	22,995	4,599		
	普通作業員			0.7	17,220	12,054		
			人	0.7	17,220	12,054		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		0.3	30,000	9,000		
			日	0.3	30,000	9,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		425		
			式	1		425		
	計					30,950		
						30,950		
	単価					30,950		
						30,950	円/組	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-326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	735
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	735	73,500		
	グレーチング蓋	900×900用 T-25 ボルト固定[別途計上]	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					73,500		
	単価					735	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-327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	290
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	290	29,000			
グレーチング	500×500 T-2 ボルト固定[別途計上]	枚	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					29,000			
単価					290		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-328号	蓋版	400kgを超え500kg/組以下	単位	組	数量	1	単価	30,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	24,360	4,872		
			人	0.2	24,360	4,872		
	特殊作業員			0.2	22,995	4,599		
			人	0.2	22,995	4,599		
	普通作業員			0.7	17,220	12,054		
			人	0.7	17,220	12,054		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		0.3	30,000	9,000		
			日	0.3	30,000	9,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		425		
			式	1		425		
	計					30,950		
						30,950		
	単価					30,950		
						30,950	円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-329号	蓋版	500kgを超え600kg/組以下	単位	組	数量	1	単価	30,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	24,360	4,872		
			人	0.2	24,360	4,872		
	特殊作業員			0.2	22,995	4,599		
			人	0.2	22,995	4,599		
	普通作業員			0.7	17,220	12,054		
			人	0.7	17,220	12,054		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		0.3	30,000	9,000		
			日	0.3	30,000	9,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		425		
			式	1		425		
	計					30,950		
						30,950		
	単価					30,950		
						30,950	円/組	





## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-331号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し小段面部無し	単位	m	数量	10	単価	7,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3,452.78	34,527		
U型側溝		300×300×2000	個	5	8,070	40,350		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						74,880		
単価						7,488	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-332号	型枠工	小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	8,663
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	24,360	21,924		
	型わく工		人	1.6	24,465	39,144		
	普通作業員		人	1.2	17,220	20,664		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		4,898		
	計					86,630		
	単価					8,663	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-333号	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,195
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	24,360	43,848			
特殊作業員		人	2.1	22,995	48,289			
普通作業員		人	3.5	17,220	60,270			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	6.05	16,700	101,035			
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	時間	13.3	12,260	163,058	単-436号		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,000			
計					419,500			
単価					4,195	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-334号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	150.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.21	24,360	5,115		
普通作業員			人	0.56	17,220	9,643		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		292		
計						15,050		
単価						150.5	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-335号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し縦排水部無し	単位	m	数量	10	単価	7,973
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	3,938.07	39,380		
U型側溝		3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	8,070	40,350		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						79,730		
単価						7,973	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-336号	型枠工	縦排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	9,438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.2	24,360	29,232		
	型わく工		人	1.6	24,465	39,144		
	普通作業員		人	1.2	17,220	20,664		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,340		
	計					94,380		
	単価					9,438	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-337号	コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価	5,327
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.9	24,360	95,004			
特殊作業員		人	5	22,995	114,975			
普通作業員		人	8	17,220	137,760			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	6.05	16,700	101,035			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.9	43,300	82,270			
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		1,656			
計					532,700			
単価					5,327	円/m 2		



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-338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	290
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	290	29,000			
側溝蓋	[別途計上]	枚	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					29,000			
単価					290		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-339号	シート系防水	新設 有 15.1m/100m2 有 32.1m/100m2 200m2以上 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	シート系防水（アスファルト系）	新設	m <sup>2</sup>	100	1,960	196,000		
排水用導水管		φ18（溶融亜鉛めっき鋼製）	m	15.855	640	10,147		
アスファルト舗装用成型目地材		幅3cm×厚5mm	m	33.705	260	8,763		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						215,000		
単価						2,150	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-340号	排水キャップ(橋面排水用)(材料費)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	2,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水キャップ(橋面排水用)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		1	2,040	2,040		
			個	1	2,040	2,040		
	計					2,040		
	単価					2,040	円/個	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-341号	防護柵設置工(ガードレール設置工)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価	7,139
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	7,139	7,139		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					7,139		
	単価					7,139	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-342号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	122,000
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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	66,500	68,495		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,500	53,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					122,000		
	単価					122,000	円/t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-343号	基礎砕石	t=50cm 再生クラッシャーラン RC-40	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1.1	24,360	26,796		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	2.2	22,995	50,589		
	普通作業員			0	0	0		
			人	5.4	17,220	92,988		
	再生クラッシャーラン	RC-40		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	120	2,600	312,000		
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）		0	0	0		
			日	1.9	11,100	21,090		
	タンパ及びランマ	質量 60～80kg		0	0	0		
			日	1.1	631	694		
	振動ローラ運転	（舗装用）[ハットガイト式]運転質量0.5～0.6t		0	0	0		WYB00134
			日	1.1	25,400	27,940		単-437号
	諸雑費（率+まるめ） 15%			0		0		
			式	1		33,003		
	計					0		
						565,100		
	単価					0		
						5,651	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-344号	ゴムプレート(材料費)	t=10mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (m <sup>2</sup> )			0	0	0	WB020012	
			m <sup>2</sup>	1	1,100	1,100	単- 438号	
	計					0		
						1,100		
	単価					0		
						1,100	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-345号	発砲スチロール(材料費)	t=50mm	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (m <sup>3</sup> )			0	0	0	WB020013	
			m <sup>3</sup>	1	21,200	21,200	単- 439号	
	計					0		
						21,200		
	単価					0		
						21,200	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-346号	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% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m		1,000	363.6
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	163	163,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融	kg	570	305	173,850	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
軽油	1.2号	L	44	107	4,708	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,542	
計					363,600	
単価					363.6	円/m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-347号	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	単位	m	数量	1,000	単価	278
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	163	163,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	44	107	4,708			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,452			
計					278,000			
単価					278	円/m		



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-348号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	296.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	181	181,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	49	107	5,243			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,417			
計					296,500			
単価					296.5	円/m		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-349号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	699.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	360	360,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	162	275,400		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油		1.2号	L	98	107	10,486		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		16,114		
計						699,500		
単価						699.5	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-350号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	635.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	407	488,400			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	162	110,808			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500			
軽油	1.2号	L	132	107	14,124			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,968			
計					635,300			
単価					635.3	円/m		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-351号	車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ400mm	単位	本	数量	1	単価	4,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）		可変式（穿孔式・1本脚）手間のみ 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ400mm 10本以上30本未満 無 無			1	4,290	4,290	WB812400
			本		1	4,290	4,290	単-440号
計						4,290		
単価						4,290		
						4,290		円/本

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-352号	車線分離標（材料費）	φ80 H400 へース径200	単位	本	数量	1	単価	19,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）					1	19,600	19,600	WB020014
			本		1	19,600	19,600	単-441号
計						19,600		
単価						19,600		
						19,600		円/本

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-353号	保護砂(材料費)		単位	m 3	数量	0	単価	0
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 荒目		0	0	0		
			m 3	1	3,000	3,000		3,000
	計					0		
						3,000		
	単価					0		
						3,000	円/m 3	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-354号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(施工回数3回以上)	無し 無し	単位	回	数量	1	単価	180,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 昼間	施工条件I 時間制約無						
			回	1	180,800	180,800		
	諸雑費(まるめ)							
			式	1		0		
	計					180,800		
	単価					180,800	円/回	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-355号	杭基礎(材料費)	H350×4500(984.4kg)	単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎		ポールアンカー100型-V H150~400		0	0	0			
			t	98.4	630,000	61,992,000			
計						0			
						61,992,000			
単価						0			
						619,900	円/基		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-356号	杭基礎(材料費)	H200×3000(266.0kg)	単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎		ポールアンカー100型-V H150~400		0	0	0			
			t	26.6	630,000	16,758,000			
計						0			
						16,758,000			
単価						0			
						167,500	円/基		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-357号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価	11,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	20,055	5,013		
普通作業員			人	0.35	17,220	6,027		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						11,040		
単価						11,040	円/極	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-358号	接地棒(材料費)	接地棒φ10-L=1500mm及びリード端子付き	単位	組	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ10×1500mm		0	0	0		
			本	1	1,110	1,110		
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 22mm2×500		0	0	0		
			本	1	505	505		
	計					0		
						1,615		
	単価					0		
						1,615	円/組	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-359号	電線(材料費)	IV3.5sq	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm2		0	0	0		
			m	1	35.4	35		
	計					0		
						35		
	単価					0		
						35	円/m	



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-360号	電線管(材料費)	VE-16	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管	VE 16mm		0	0	0		
			m	1	65.1	65		
	計					0		
	単価					65		円/m
						0		

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-361号	アンカーボルト(材料費)	4-M24×800L	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(組)			0	0	0		WB020019
			組	1	33,900	33,900		単-442号
	計					0		
	単価					33,900		
						0		
						33,900		円/組

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-362号	杭基礎(材料費)	H200×3000(290.2kg)	単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎		ポールアンカー100型-V H150~400		0	0	0			
			t	29.02	630,000	18,282,600			
計						0			
						18,282,600			
単価						0			
						182,800	円/基		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-363号	杭基礎(材料費)	H350×7000(1561.0kg)	単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎		ポールアンカー100型-V H150~400		0	0	0			
			t	156.1	630,000	98,343,000			
計						0			
						98,343,000			
単価						0			
						983,400	円/基		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-364号	電線管(材料費)	VE-16	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質ビニル電線管	VE 16mm		0	0	0			
			m	1	65.1	65			
	計					0			
	単価					65		円/m	
						0			

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-365号	杭基礎(材料費)	H250×3500(364.1kg)	単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	抵抗板付鋼製杭基礎	ポールアンカー100型-V H150~400		0	0	0			
			t	36.41	630,000	22,938,300			
	計					0			
	単価					22,938,300			
						0			
						229,300		円/基	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-366号	アンカーボルト(材料費)	4-M24×700L	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(組)				0	0	0	WB020019		
			組	1	28,300	28,300	単-443号		
計						0			
						28,300			
単価						0			
						28,300	円/組		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-367号	電線管(材料費)	FEP80	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 8 0 mm		0	0	0			
			m	1	458	458			
計						0			
						458			
単価						0			
						458	円/m		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-368号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.5	20,055	30,082		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	300	286	85,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						115,900		
単価						1,159	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-369号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	386.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	20,055	10,027		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	100	286	28,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						38,630		
単価						386.3	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-370号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	320.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	20,055	10,027		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 30mm	m	100	220	22,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						32,030		
単価						320.3	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	難燃FEP径50mm 1条	m	0	100	0	0
							0
							634.3
	電工		人	0.5	20,055	10,027	
	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	FEP 50mm	m	0	0	0	
				100	522	52,200	
	諸雑費(率+まるめ) 12%		式	0		0	
				1		1,203	
	計					0	
						63,430	
	単価					0	
						634.3	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-372号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	難燃FEP径40mm 1条	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.5	20,055	10,027		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)		FEP 40mm		0	0	0		
			m	100	444	44,400		
諸雑費(率+まるめ) 12%				0		0		
			式	1		1,203		
計						0		
						55,630		
単価						0		
						556.3	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-373号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
						100		80.22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	20,055	8,022		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,022		
単価						80.22	円/m	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-374号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
						1		5,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980		
計						5,980		
単価						5,980	円/巻	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-375号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 100mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	728.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	20,055	10,027		
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 100mm	m	100	628	62,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						72,830		
単価						728.3	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-376号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 1条 0%	m			100	558.3
電工			人	0.5	20,055	10,027	
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 80mm	m	100	458	45,800	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					55,830	
	単価					558.3	円/m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-377号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価	772.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	20,055	20,055		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	200	286	57,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						77,260		
単価						772.6	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-378号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	341.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	20,055	10,027		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 40mm	m	100	241	24,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						34,130		
単価						341.3	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-379号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価	640.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	1	20,055	20,055			
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	200	220	44,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					64,060			
単価					640.6	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-380号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	難燃FEP径65mm 1条	m	0	0	0	0
				100	756.3		
	電工		人	0.5	20,055	10,027	
	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	FEP 65mm	m	0	0	0	
				100	644	64,400	
	諸雑費(率+まるめ) 12%		式	0		0	
				1		1,203	
	計					0	
						75,630	
	単価					0	
						756.3	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-381号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	難燃FEP径50mm 4条	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	2	20,055	40,110		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)		FEP 50mm		0	0	0		
			m	400	522	208,800		
諸雑費(率+まるめ) 12%				0		0		
			式	1		4,790		
計						0		
						253,700		
単価						0		
						2,537	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-382号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	難燃FEP径50mm 2条	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	1	20,055	20,055		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)		FEP 50mm		0	0	0		
			m	200	522	104,400		
諸雑費(率+まるめ) 12%				0		0		
			式	1		2,345		
計						0		
						126,800		
単価						0		
						1,268	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-383号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	難燃FEP径40mm 2条	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	1	20,055	20,055		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)		FEP 40mm		0	0	0		
			m	200	444	88,800		
諸雑費(率+まるめ) 12%				0		0		
			式	1		2,345		
計						0		
						111,200		
単価						0		
						1,112	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-384号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	難燃FEP径30mm 3条	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	1.5	20,055	30,082		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)		FEP 30mm		0	0	0		
			m	300	405	121,500		
諸雑費(率+まるめ) 12%				0		0		
			式	1		3,518		
計						0		
						155,100		
単価						0		
						1,551	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-385号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	難燃FEP径30mm 2条	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	1	20,055	20,055		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)		FEP 30mm		0	0	0		
			m	200	405	81,000		
諸雑費(率+まるめ) 12%				0		0		
			式	1		2,345		
計						0		
						103,400		
単価						0		
						1,034	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-386号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	難燃FEP径30mm 1条	m	0	0	0	0
				100	517.3		
電工			人	0.5	20,055	10,027	
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)		FEP 30mm	m	0	0	0	
				100	405	40,500	
諸雑費(率+まるめ) 12%			式	0		0	
				1		1,203	
計						0	
						51,730	
単価						0	
						517.3	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-387号	ハンドホール本体(材料費)	H2-9 900×900×900(T-25) (調整リク <sup>°</sup> ・鉄蓋含まず)	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハンドホール	900×900×900 H2-9型(T-25) (調整リク <sup>°</sup> ・鉄蓋含まず)		0	0	0		
			個	1	96,900	96,900		
	計					0		
						96,900		
	単価					0		
						96,900	円/基	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-388号	ハンドホール蓋(材料費)	φ600(T-25) (シンダ <sup>°</sup> -錠対応型シンダ <sup>°</sup> -錠含む)	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(組)			0	0	0		WB020019
			組	1	120,000	120,000		単-444号
	計					0		
						120,000		
	単価					0		
						120,000	円/組	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-389号	ハンドホール本体(材料費)	H2-6 900×900×600(T-20) (調整リング・鉄蓋含まず)	単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ハンドホール本体	H2-6 900×900×600(T-20) (調整リング・鉄蓋含まず)		0	0	0			
			基	1	81,600	81,600			
	計					0			
						81,600			
	単価					0			
						81,600		円/基	

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-390号	ハンドホール蓋(材料費)	φ600(T-14) (リング-錠対応型リング-錠含む)	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費(組)			0	0	0		WB020019	
			組	1	132,500	132,500		単-445号	
	計					0			
						132,500			
	単価					0			
						132,500		円/組	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-391号	ハンドホール本体(材料費)	H2-9 900×900×900(T-20) (調整リング・鉄蓋含まず)	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハンドホール本体	H2-9 900×900×900(T-20) (調整リング・鉄蓋含まず)		0	0	0		
			基	1	106,120	106,120		106,100
	計					0		
	単価					0		
						106,100	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-392号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	101,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置	伸縮量35mm用	m	1	62,000	62,000		
	伸縮装置工 新設	普通型	m	1	39,500	39,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					101,500		
	単価					101,500	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-393号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	118,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置	伸縮量50mm用	m	1	79,000	79,000		
	伸縮装置工 新設	普通型	m	1	39,500	39,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					118,500		
	単価					118,500	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-394号	シール材(材料費)	シリコン系	単位	L	数量	1	単価	4,670	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費(L)				1	4,670	4,670	WB020020	
			L		1	4,670	4,670	単-446号	
	計						4,670		
	単価						4,670		
							4,670	円/L	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-395号	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,070	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E							
			m		1	1,070	1,070		
	諸雑費(まるめ)								
			式		1		0		
	計						1,070		
	単価						1,070	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-396号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 不要 無し 5.5以下	単位	m 3	数量	1	単価	11,320
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	7,118	7,118	WB824010 単- 447号	
	処分費（m 3）		m 3	1	2,984	2,984	WB020051 単- 448号	
	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,227	1,227	CB227010	
	計					11,329		
	単価					11,320	円/m 3	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-397号	U型側溝	再利用撤去 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し	単位	m	数量		単価	1,673
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	1,672.29	16,722		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						16,730		
単価						1,673	円/m	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-398号	蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価	455.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	455.7	45,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						45,570		
単価						455.7	円/枚	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-399号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	アスファルト殻(車道) ※都北産業(株)	m <sup>3</sup>	100	2,984	298,400		
	計					298,400		
	単価					2,984	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-400号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(路面切削)	アスファルト殻 ※鹿島道路(株)都城合材製造所	m <sup>3</sup>	100	2,585	258,500		
	計					258,500		
	単価					2,585	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-401号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		2,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト舗(歩道) ※都北産業(株)						
			m <sup>3</sup>	100	2,794	279,400		
	計					279,400		
	単価					2,794	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-402号	土木一般世話役		単位	時間	数量		単価	
						8		3,045
						8		3,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	24,360	24,360		
			人	1	24,360	24,360		
	計					24,360		
						24,360		
	単価					3,045		
						3,045	円/時間	



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-403号	特殊作業員		単位	時間	数量	8	単価	2,874
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	22,995	22,995		
			人	1	22,995	22,995		
計						22,995		
単価						2,874		
						2,874	円/時間	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-404号	普通作業員		単位	時間	数量	8	単価	2,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				1	17,220	17,220		
			人	1	17,220	17,220		
計						17,220		
単価						2,152		
						2,152	円/時間	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-405号	バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次)山積0.28m3[標準]	単位	時間	数量	1	単価	6,473	
						1		6,473	
	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	6,473	6,473			
			時間	1	6,473	6,473	単-449号		
	計					6,473			
						6,473			
	単価					6,473	円/時間		
						6,473			

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-406号	バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次)山積0.45m3[標準]	単位	時間	数量	1	単価	7,523	
						1		7,523	
	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		1	7,523	7,523			
			時間	1	7,523	7,523	単-450号		
	計					7,523			
						7,523			
	単価					7,523	円/時間		
						7,523			

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-407号	ダンプトラック運転	2t積級[普通・ディーゼル]	単位	時間	数量	1	単価	4,798	
						1		4,798	
	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		1	4,798	4,798			
			時間	1	4,798	4,798	単- 451号		
	計					4,798			
						4,798			
	単価					4,798	円/時間		
						4,798			

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-408号	ダンプトラック運転	4t積級[普通・ディーゼル]	単位	時間	数量	1	単価	5,538	
						1		5,538	
	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	5,538	5,538			
			時間	1	5,538	5,538	単- 452号		
	計					5,538			
						5,538			
	単価					5,538	円/時間		
						5,538			

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-409号	トラック運転	4t積2.9t吊[クレーン装置付]	単位	時間	数量		1	単価	6,571
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4t級 吊能力2.9t			1	6,571	6,571		
				時間	1	6,571	6,571	単-453号	
計							6,571		
単価							6,571		
							6,571	円/時間	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-410号	土木一般世話役		単位	時間	数量		0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
				人	1	24,360	24,360		
計							0		
単価							24,360		
							0		
							3,045	円/時間	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-411号	普通作業員		単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				0	0	0			
			人	1	17,220	17,220			
計						0			
						17,220			
単価						0			
						2,152	円/時間		

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-412号	バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次)山積0.6m3[標準]	単位	時間	数量	0	単価	0	
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0.6m3		0	0	0			
			時間	1	8,246	8,246	単-454号		
計						0			
						8,246			
単価						0			
						8,246	円/時間		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-413号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		10,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	10,920	10,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,920		
単価						10,920	円/人日	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-414号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		10,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	10,920	10,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,920		
単価						10,920	円/人日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-415号	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 36640円 0円 無 0円 0円 0円	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	62,500	62,500		
	計					62,500		
	単価					62,500	円/台	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-416号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 43924m3	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	6.275	24,360	152,859		
	計					152,859		
	単価					152,859	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-417号	法面整形（ICT）保守点検	切土部 土質土、砂及び砂質土、粘性土 4644m2	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.508	24,360	36,734		
	計					36,734		
	単価					36,734	円/式	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-418号	システム初期費（ICT）	バックホ	単位	式	数量		単価	
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	



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-419号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	3110千円	単位	式	数量	1	単価	3,110,000
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			式	1		3,110,000		
計						3,110,000		
単価						3,110,000	円/式	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-420号	道路基本施設データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	48,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	27,900	48,825		
			人	1.75	27,900	48,825		
計						48,825		
単価						48,820		
						48,820	円/工事	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-421号	材料費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		シラス	m <sup>3</sup>	1	1,200	1,200		
計						1,200		
単価						1,200	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-422号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	38,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310		
軽油	1.2号	L	39.5	107	4,226		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊	日	1.6	6,620	10,592		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					38,130		
単価					38,130	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-423号	多機能フィルター(材料費)	MF-45R-5	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,510	
							1	1,510	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m <sup>2</sup> )					1	1,510	1,510	WB020012	
				m <sup>2</sup>	1	1,510	1,510	単-455号	
計							1,510		
単価							1,510	円/m <sup>2</sup>	
							1,510		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-424号	水抜きパイプ(材料費)	VPφ50	単位	m	数量	1	単価	318	
							1	318	
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			1	318	318		
				m	1	318	318		
計							318		
単価							318	円/m	
							318		

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-425号	水抜きパイプ(材料費)	VPφ50	単位	m	数量	0	単価	0	
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	318	318		318	
	計					0			
	単価					0			
						318		円/m	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-426号	ボックスカルバート(片斜切)(材料費)	800×800×1328(1544/1113)	単位	個	数量	1	単価	129,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費(個)			1	129,000	129,000		WB020015	
			個	1	129,000	129,000		単-456号	
	計					129,000			
	単価					129,000			
						129,000		円/個	

## 参考資料（2）

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-427号	ボックスカルパート(片斜切)(材料費)	800×800×1333(1123/1543)	単位	個	数量	1	単価	130,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)					1	130,000	130,000	WB020015
			個		1	130,000	130,000	単-457号
計						130,000		
単価						130,000		
						130,000		円/個

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-428号	ボックスカルパート(片斜切)(材料費)	1000×1000×1483(1472/1493)	単位	個	数量	1	単価	165,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)					1	165,000	165,000	WB020015
			個		1	165,000	165,000	単-458号
計						165,000		
単価						165,000		
						165,000		円/個

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-429号	ボックスカルパート(片斜切)(材料費)	1000×1000×1483(1493/1472)	単位	個	数量	1	単価	165,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費(個)			1	165,000	165,000	WB020015		
			個	1	165,000	165,000	単-459号		
	計					165,000			
	単価					165,000			
						165,000	円/個		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-430号	横断暗渠(材料費)	300型 T-25	単位	個	数量	1	単価	21,000	
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	21,000	21,000			
			個	1	21,000	21,000			
	計					21,000			
	単価					21,000			
						21,000	円/個		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-431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0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	55,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	23,310	23,310		
			人	1	23,310	23,310		
軽油		1.2号		38	107	4,066		
			L	38	107	4,066		
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0.8m3 2.9t吊		1.42	19,500	27,690		
			供用日	1.42	19,500	27,690		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						55,070		
						55,070		
単価						55,070	円/日	



## 参考資料（2）

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-432号	横断暗渠(材料費)	600型 T-25	単位	個	数量	1	単価	61,000	
							1	61,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断暗渠		600型 T-25 L=2000		1	61,000	61,000			
			個	1	61,000	61,000			
計						61,000			
単価						61,000			
						61,000	円/個		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-433号	横断暗渠(材料費)	400型 T-25	単位	個	数量	1	単価	32,800	
							1	32,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断暗渠		400型 T-25 L=2000		1	32,800	32,800			
			個	1	32,800	32,800			
計						32,800			
単価						32,800			
						32,800	円/個		

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-434号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足掛金具	φ19 W300	個	1	2,100	2,100		2,100
	計					2,100		
	単価					2,100	円/個	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-435号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足掛金具	φ19 W300	個	1	2,100	2,100		2,100
	計					2,100		
	単価					2,100	円/個	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-436号	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	12,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	23,310	3,729			
軽油	1.2号	L	18	107	1,926			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,600	6,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					12,260			
単価					12,260	円/時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-437号	振動ローラ運転	(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0	0	0			
		人	1	23,310	23,310			
軽油	1.2号	L	0	0	0			
		L	5	107	535			
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	日	0	0	0			
		日	1	1,550	1,550			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
		式	1		5			
計					0			
					25,400			
単価					0			
					25,400	円/日		

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-438号	材料費 (m <sup>2</sup> )		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
						1		1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴムプレート		t = 10 mm						
			m <sup>2</sup>	1	1,100	1,100		
計						1,100		
単価						1,100	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-439号	材料費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						1		21,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発砲スチロール		t = 50 mm						
			m <sup>3</sup>	1	21,200	21,200		
計						21,200		
単価						21,200	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-440号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚） 手間のみ 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ400mm 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	4,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ400mm	本	1	20,790	20,790			
車線分離標（ラバーポール）	可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h400	本	1	-16,500	-16,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,290			
単価					4,290	円/本		

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-441号	材料費（本）		単位	本	数量		単価	
						1		19,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標		φ80 H400 ベース径200mm	本	1	19,600	19,600		
計						19,600		
単価						19,600	円/本	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-442号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
						1		33,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		4-M24×800L	組	1	33,900	33,900		
計						33,900		
単価						33,900	円/組	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-443号	材料費（組）		単位	組	数量		1	単価	28,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカーボルト		4-M24×700L	組	1	28,300	28,300			
計						28,300			
単価						28,300	円/組		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-444号	材料費（組）		単位	組	数量		1	単価	120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール蓋		φ600(T-25)(シンガ-錠対応型シンガ-錠含む)	組	1	120,000	120,000			
計						120,000			
単価						120,000	円/組		



## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	
単-445号	材料費（組）		単位	組	数量	1	単価	132,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール蓋		φ600(T-14) (シンダ <sup>®</sup> -錠対応型シンダ <sup>®</sup> -錠含む)	組	1	132,530	132,530		
計						132,530		
単価						132,500	円/組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0	
単-446号	材料費（L）		単位	L	数量	1	単価	4,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材		シリコン系	L	1	4,670	4,670		
計						4,670		
単価						4,670	円/L	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-447号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	屋間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	7,118	7,118		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,118		
	単価					7,118	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-448号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	コンクリート殻(無筋) ※都北産業(株)	m <sup>3</sup>	100	2,984	298,400		
	計					298,400		
	単価					2,984	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-449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	6,473
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	0.16	23,310	3,729		
軽油	1.2号		L	6.3	107	674		
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						6,473		
単価						6,473	円/時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-450号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	7,523
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	0.16	23,310	3,729		
軽油	1.2号		L	9.2	107	984		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3		時間	1	2,810	2,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,523		
単価						7,523	円/時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-451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	4,798
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.17	19,740	3,355			
軽油	1. 2号	L	3.8	107	406			
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					4,798			
単価					4,798	円/時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-452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	5,538
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.17	19,740	3,355			
軽油	1. 2号	L	5.8	107	620			
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					5,538			
単価					5,538	円/時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-453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	6,571
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	23,310	3,962		
軽油		1.2号	L	5.7	107	609		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	1	2,000	2,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,571		
単価						6,571	円/時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-454号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.6m3	単位	時間	数量	1	単価	8,246
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	0.16	23,310	3,729		
軽油	1.2号		L	11	107	1,177		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.6m3		時間	1	3,340	3,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,246		
単価						8,246	円/時間	



## 参考資料（3）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-455号	材料費 (m <sup>2</sup> )		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
						1		1,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
多機能フィルター		MF-45R-5	m <sup>2</sup>	1	1,510	1,510		
計						1,510		
単価						1,510	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-456号	材料費 (個)		単位	個	数量		単価	
						1		129,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスカルパート(片斜切)		800×800×1328(1544/1113)(縦締部材含む)	個	1	129,000	129,000		
計						129,000		
単価						129,000	円/個	

## 参考資料（3）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-457号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスカルパート(片斜切)		800×800×1333(1123/1543)(縦締部材含む)	個	1	130,000	130,000		
計						130,000		
単価						130,000	円/個	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-458号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスカルパート(片斜切)		1000×1000×1483(1472/1493)(縦締部材含む)	個	1	165,000	165,000		
計						165,000		
単価						165,000	円/個	

