

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工区乙房志比田地区改良工事
工事地名	宮崎県都城市乙房町～都城市志比田町

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年11月	12) 設 計 年 月	令和 2年11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	2089650012	14) 単価適用年月	2021年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年 1月
5) 変更回数	2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	242,011,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	242日間 自 令和 3年 3月 2日 (当初) 至 令和 3年 8月10日 ( 2回変更) 至 令和 3年10月29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	202,912
		23) 公 告 日	令和 2年11月30日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費	2) 目： 地域連携道路事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 改築
-----------------------	--------------------	-----------------	---------------

# 設計内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:10:54

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房志比田地区改良工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		134,181,493				
		式	1		186,677,633	1	52,496,140		
道路土工		式	1		56,572,771				
		式	1		50,543,796	1	-6,028,975		
掘削工		式	1		52,418,433				
		式	0		0	-1	-52,418,433		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 50,000m3以上	m3	61,000	135.9	8,289,900			単-1号	
		m3	0	135.9	0	-61,000	-8,289,900		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	61,010	723.3	44,128,533			単-2号	
		m3	0	723.3	0	-61,010	-44,128,533		
掘削工(ICT)		式	0		0				
		式	1		47,590,958	1	47,590,958		
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-3号	
		m3	43,700	261.7	11,436,290	43,700	11,436,290		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0	0	0			単-4号	
		m3	14,580	723.3	10,545,714	14,580	10,545,714		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0	0	0			単-5号	
		m3	1,000	723.3	723,300	1,000	723,300		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0	0	0			単-6号	
		m3	27,160	723.3	19,644,828	27,160	19,644,828		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0	0	0			単-7号	
		m3	920	723.3	665,436	920	665,436		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0	0	0			単-8号	
		m3	43,700	104.7	4,575,390	43,700	4,575,390		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房志比田地区改良工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
法面整形工		式	1 0		4,154,338 0	-1	-4,154,338		
法面整形(切土部)	現場制約無し質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	6,220 0	667.9 667.9	4,154,338 0	-6,220	-4,154,338	単-9号	
法面整形工(ICT)		式	0 1		0 2,952,838	1	2,952,838		
法面整形(切土部)(ICT)	質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	0 4,060	0 727.3	0 2,952,838	4,060	2,952,838	単-10号	
法面工		式	1 1		10,640,280 8,481,060	1	-2,159,220		
植生工		式	1 1		10,640,280 8,481,060	1	-2,159,220		
植生養生マット	MF-45R-5	m2	4,780 3,810	2,226 2,226	10,640,280 8,481,060	-970	-2,159,220	単-11号	
排水構造物工		式	1 1		61,087,489 107,790,359	1	46,702,870		
作業土工		式	1 1		7,896,990 10,634,086	1	2,737,096		
床掘り	土砂	m3	4,600 0		1,162,014 0	-4,600	-1,162,014	内-1号	
床掘り	土砂	m3	0 6,200		0 1,583,412	6,200	1,583,412	内-2号	
床掘り	土砂	m3	470 0		120,950 0	-470	-120,950	内-3号	

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房志比田地区改良工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	0 650		0 165,537	650	165,537	内-4号	
埋戻し	土砂	m3	0 3,400		0 4,908,066	-3,400	-4,908,066	内-5号	
埋戻し	土砂	m3	0 4,400		0 6,307,916	4,400	6,307,916	内-6号	
埋戻し	土砂	m3	0 260		0 557,476	-260	-557,476	内-7号	
埋戻し	土砂	m3	0 440		0 951,368	440	951,368	内-8号	
基面整正		m2	0 1,021		0 316,942	-1,021	-316,942	内-9号	
基面整正		m2	0 1,733		0 537,963	1,733	537,963	内-10号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 960		0 831,542	-960	-831,542	内-11号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 1,500		0 1,087,890	1,500	1,087,890	内-12号	
側溝工		式	1 1		43,545,402 58,146,586	1	14,601,184		
プレキャストU型側溝	300×300	m	153 696	6,738 6,738	1,030,914 4,689,648	543	3,658,734	単-12号	
自由勾配側溝	400×1000	m	19 306	23,570 23,570	447,830 7,212,420	287	6,764,590	単-13号	

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房志比田地区改良工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
自由勾配側溝	400×1200	m	20	26,048	520,960	10	260,480	単-14号	
			30	26,048	781,440				
自由勾配側溝	500×1000	m	90	26,607	2,394,630	-3	-79,821	単-15号	
			87	26,607	2,314,809				
自由勾配側溝	500×1200	m	421	30,294	12,753,774	-79	-2,393,226	単-16号	
			342	30,294	10,360,548				
自由勾配側溝	500×1300	m	98	31,826	3,118,948	0	0	単-17号	
			98	31,826	3,118,948				
自由勾配側溝	500×1400	m	196	33,223	6,511,708	-74	-2,458,502	単-18号	
			122	33,223	4,053,206				
自由勾配側溝	600×1400	m	294	36,171	10,634,274	196	7,089,516	単-19号	
			490	36,171	17,723,790				
側溝蓋 (自由勾配400用Co蓋)		枚	35	3,303	115,605	268	885,204	単-20号	
			303	3,303	1,000,809				
側溝蓋 (自由勾配400集水蓋)		枚	4	6,881	27,524	30	206,430	単-21号	
			34	6,881	233,954				
側溝蓋 (自由勾配500用Co蓋)		枚	723	4,321	3,124,083	-139	-600,619	単-22号	
			584	4,321	2,523,464				
側溝蓋 (自由勾配500集水蓋)		枚	82	8,954	734,228	-17	-152,218	単-23号	
			65	8,954	582,010				
側溝蓋 (自由勾配600用Co蓋)		枚	264	6,521	1,721,544	176	1,147,696	単-24号	
			440	6,521	2,869,240				
側溝蓋 (自由勾配600集水蓋)		枚	30	13,646	409,380	20	272,920	単-25号	
			50	13,646	682,300				

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房志比田地区改良工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管渠工			1		984,704				
		式	1		2,155,260	1	1,170,556		
鉄筋コンクリート台付管 (管渠)	φ600		32	30,772	984,704			単-26号	
		m	55	30,772	1,692,460	23	707,756		
鉄筋コンクリート台付管 (管渠)	φ700		0	0	0			単-27号	
		m	13	35,600	462,800	13	462,800		
集水桝・マンホール工			1		4,161,154				
		式	1		6,179,928	1	2,018,774		
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		0	0	0			単-28号	
		箇所	2	83,290	166,580	2	166,580		
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		0	0	0			単-29号	
		箇所	1	84,880	84,880	1	84,880		
現場打ち集水桝 700×700×1300(G)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無		1	127,540	127,540			単-30号	
		箇所	1	127,540	127,540	0	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		5	137,996	689,980			単-31号	
		箇所	4	137,996	551,984	-1	-137,996		
現場打ち集水桝 700×700×1600(G)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無		2	151,967	303,934			単-32号	
		箇所	2	151,967	303,934	0	0		
現場打ち集水桝 700×700×1700(G)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無		3	157,195	471,585			単-33号	
		箇所	2	157,195	314,390	-1	-157,195		
現場打ち集水桝 800×800×1300(G)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無		1	165,307	165,307			単-34号	
		箇所	1	165,307	165,307	0	0		
現場打ち集水桝 800×800×1300(G)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無		0	0	0			単-35号	
		箇所	2	153,300	306,600	2	306,600		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房志比田地区改良工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水桝 800×800×1300(G)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	0	0	0	1	170,600	単-36号	
			1	170,600	170,600				
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	3	172,517	517,551	-1	-172,517	単-37号	
			2	172,517	345,034				
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	1	167,290	167,290	0	0	単-38号	
			1	167,290	167,290				
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	5	186,038	930,190	1	186,038	単-39号	
			6	186,038	1,116,228				
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	2	179,999	359,998	2	359,998	単-40号	
			4	179,999	719,996				
現場打ち集水桝 900×900×1000(G)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	3	142,593	427,779	2	285,186	単-41号	
			5	142,593	712,965				
現場打ち集水桝 1200×1200×1300(G)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	0	0	0	1	216,300	単-42号	
			1	216,300	216,300				
現場打ち集水桝 1200×1200×1500(G)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	0	0	0	1	148,300	単-43号	
			1	148,300	148,300				
現場打ち集水桝 600×600×1300(G)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	0	0	0	5	562,000	単-44号	
			5	112,400	562,000				
排水工		式	1		1,468,602	1	10,551,905		
			1		12,020,507				
小段排水	側溝(各種) 内幅 300m m 内高 300mm	m	0	0	0	363	2,450,250	単-45号	
			363	6,750	2,450,250				
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	0		0	1,859	9,129,593	内-13号	
			1,859		9,129,593				



## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房志比田地区改良工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
縦排水	側溝(各種)内幅300mm 内高300mm	m	97	7,186	697,042			単-46号	
			29	7,186	208,394	-68	-488,648		
張りコンクリート	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無	m2	97		724,271			内-14号	
			0		0	-97	-724,271		
張りコンクリート	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無	m2	0		0			内-15号	
			29		219,373	29	219,373		
側溝蓋			33	1,433	47,289			単-47号	
		枚	9	1,433	12,897	-24	-34,392		
防草コンクリート			1		3,030,637				
		式	1		18,653,992	1	15,623,355		
張りコンクリート	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無	m2	1,012		3,030,637			内-16号	
			0		0	-1,012	-3,030,637		
張りコンクリート	18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無	m2	0		0			内-17号	
			6,229		18,653,992	6,229	18,653,992		
道路付属施設工			1		4,509,076				
		式	1		10,048,859	1	5,539,783		
作業土工			1		709,151				
		式	1		2,561,791	1	1,852,640		
床掘り	土砂		0		0			内-18号	
		m3	430		702,270	430	702,270		
埋戻し	土砂		110		709,151			内-19号	
		m3	0		0	-110	-709,151		
埋戻し	土砂 土砂		0		0			内-20号	
		m3	240		678,808	240	678,808		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房志比田地区改良工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	土砂 砂	m3	0		0			内-21号	
			150		956,552	150	956,552		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-22号	
			160		207,733	160	207,733		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-23号	
			160		16,428	160	16,428		
配管・配線工		式	1		1,580,633				
			1		2,480,734	1	900,101		
地中配管	FEP 径 30mm	m	281		83,722			内-24号	
			0		0	-281	-83,722		
地中配管	FEP 径 30mm	m	0		0			内-25号	
			608		233,845	608	233,845		
地中配管	FEP 径 50mm	m	747		630,272			内-26号	
			0		0	-747	-630,272		
地中配管	FEP 径 50mm	m	0		0			内-27号	
			1,186		969,433	1,186	969,433		
地中配管	難燃FEP 径 30mm	m	0	0	0			単-48号	
			160	455.5	72,880	160	72,880		
地中配管	難燃FEP 径 40mm	m	537	490.6	263,452			単-49号	
			625	490.6	306,625	88	43,173		
地中配管	難燃FEP 径 50mm	m	538	560.9	301,764			単-50号	
			806	560.9	452,085	268	150,321		
埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	993	180.1	178,839			単-51号	
			1,407	180.1	253,400	414	74,561		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房志比田地区改良工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
リード線 (材料費)	IV2.0mm	m	3,172 5,179	31.54 31.54	100,044 163,345			単-52号	
配管配線附属品		式	1 0		22,540 0	2,007 -1	63,301 -22,540	内-28号	
配管配線附属品		式	0 1		0 29,121	1	29,121	内-29号	
ハンドホル設置工		式	1 1		2,219,292 1,879,034	1	-340,258		
プレキャストハンドホル設置 (路肩)	900×900×900(T-25)	個所	7 7	207,760 207,760	1,454,320 1,454,320	0	0	単-53号	
プレキャストハンドホル設置 (一般部)	900×900×900(T-20)	個所	2 2	212,357 212,357	424,714 424,714	0	0	単-54号	
プレキャストハンドホル設置 (路肩)	900×900×1600(T-25) +嵩上リング	個所	1 0	340,258 340,258	340,258 0	-1	-340,258	単-55号	
照明灯基礎設置工		式	0 1		0 2,704,900	1	2,704,900		
照明柱基礎 (A-1-1タイプ・杭基礎)	H200×3000	基	0 1	0 336,300	0 336,300	1	336,300	単-56号	
照明柱基礎 (A2タイプ・杭基礎)	H200×3000	基	0 2	0 336,300	0 672,600	2	672,600	単-57号	
照明柱基礎 (Fタイプ・杭基礎)	H200×3000	基	0 5	0 339,200	0 1,696,000	5	1,696,000	単-58号	
道路情報表示設備基礎工		式	0 1		0 422,400	1	422,400		

# 設計内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:10:55

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房志比田地区改良工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路情報表示設備基礎	1400×1300×3800	基	0 1	0 422,400	0 422,400	1	422,400	単-59号	
標識工		式	1 1		23,750 2,009,351	1	1,985,601		
作業土工		式	0 1		0 17,511	1	17,511		
床掘り	土砂	m3	0 5		0 8,242	5	8,242	内-30号	
埋戻し	土砂	m3	0 3		0 8,414	3	8,414	内-31号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 0.6		0 793	0.6	793	内-32号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 0.6		0 62	0.6	62	内-33号	
小型標識工		式	1 1		23,750 36,240	1	12,490		
標識基礎(単柱式)	□500×H1200	基	1 0	23,750 23,750	23,750 0	-1	-23,750	単-60号	
標識基礎(単柱式)	□600×H800(12)	基	0 1	0 20,220	0 20,220	1	20,220	単-61号	
標識基礎(単柱式)	□500×H800(13)	基	0 1	0 16,020	0 16,020	1	16,020	単-62号	
大型標識工		式	0 1		0 1,955,600	1	1,955,600		

## 設計内訳書

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房志比田地区改良工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識基礎(複柱式)	複柱式 φ318.5 (14)	基	0 1	0 216,800	0 216,800	1	216,800	単-63号	
標識基礎(F型・杭基礎)	H300×4000 (16)	基	0 1	0 550,600	0 550,600	1	550,600	単-64号	
標識基礎(F型・杭基礎)	H250×3500 (17)	基	0 1	0 431,600	0 431,600	1	431,600	単-65号	
標識基礎(F型・杭基礎)	H350×4500 (18)	基	0 1	0 756,600	0 756,600	1	756,600	単-66号	
構造物撤去工		式	0 1		0 685,812	1	685,812		
構造物取壊し工 [今平下川崎線]		式	0 1		0 488,517	1	488,517		
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚5cm	m2	0 690	0 162.3	0 111,987	690	111,987	単-67号	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 機械施工	m3	0 33	0 11,410	0 376,530	33	376,530	単-68号	
運搬処理工 [今平下川崎線]		式	0 1		0 197,295	1	197,295		
殻運搬	アスファルト殻	m3	0 35	0 2,653	0 92,855	35	92,855	単-69号	
殻処分	アスファルト殻	m3	0 35	0 2,984	0 104,440	35	104,440	単-70号	
応急処理工		式	1 1		486,980 486,980	0	0		

# 設計内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:10:55

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房志比田地区改良工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
応急処理作業工		式	1		486,980				
		式	1		486,980	0	0		
応急作業		式	1		486,980			内-34号	
		式	1		486,980	0	0		
仮設工		式	1		861,147				
		式	1		6,631,416	1	5,770,269		
土のう工		式	0		0				
		式	1		888,165	1	888,165		
土のう		袋	0		0			内-35号	
		袋	166		888,165	166	888,165		
残土受入れ施設工		式	0		0				
		式	1		4,851,711	1	4,851,711		
残土受入れ地整備		式	0		0			内-36号	
		式	1		4,851,711	1	4,851,711		
交通管理工		式	1		861,147				
		式	1		891,540	1	30,393		
交通誘導警備員		人日	85		861,147			内-37号	
		人日	0		0	-85	-861,147		
交通誘導警備員		人日	0		0			内-38号	
		人日	88		891,540	88	891,540		
直接工事費		式	1		134,181,493				
		式	1		186,677,633	1	52,496,140		
共通仮設費		式	1		15,091,685				
		式	1		26,839,603	1	11,747,918		

# 設計内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:10:55

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房志比田地区改良工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		1,966,975				
			1		5,594,670	1	3,627,695		
運搬費		式	1		700,707				
			1		787,952	1	87,245		
重建設機械分解組立輸送費		回	2		700,707			内-39号	
			0		0	-2	-700,707		
仮設材運搬費		t	0		0			内-40号	
			133.1		787,952	133.1	787,952		
技術管理費		式	1		45,743				
			1		2,947,860	1	2,902,117		
保守管理(ICT)		式	0		0			内-41号	
			1		189,617	1	189,617		
システム初期費(ICT)		式	0		0			内-42号	
			1		598,000	1	598,000		
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	0		0			内-43号	
			1		2,100,000	1	2,100,000		
ICT活用効果等調査費		式	0		0			内-44号	
			1		14,500	1	14,500		
道路施設基本データ		式	1		45,743			内-45号	
			1		45,743	0	0		
宮繕費		式	0		0				
			1		270,200	1	270,200		
快適トイレ		式	0		0			内-46号	
			1		270,200	1	270,200		

# 設計内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:10:55

工事名	宮崎10号都城道路2工区乙房志比田地区改良工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,220,525				
		式	1		1,588,658	1	368,133		
共通仮設費(率計上)		式	1		13,124,710				
		式	1		21,244,933	1	8,120,223		
純工事費		式	1		149,273,178				
		式	1		213,517,236	1	64,244,058		
現場管理費		式	1		44,055,218				
		式	1		67,277,942	1	23,222,724		
工事原価		式	1		193,328,396				
		式	1		280,795,178	1	87,466,782		
一般管理費等		式	1						
		式	1						
工事価格		式	1						
		式	1						
消費税相当額		式	1						
		式	1						
工事費計		式	1						
		式	1						



# 4,600/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:05

床掘り

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		4,583	281.3	1,289,197			CB210030
		m 3	4,583	281.3	1,289,197	0	0	
合 計					1,162,014			
					0		-1,162,014	

# 0/6, 200m3あたり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:05

床掘り

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	6,245	281.3	1,756,718	6,245	1,756,718	
合 計					0			
					1,756,718		1,756,718	
変更積算金額					0			
					1,583,412		1,583,412	円/m3

# 470/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:05

第 3号内訳書 床掘り

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		472	284.3	134,189			CB210030
		m 3	472	284.3	134,189	0	0	
合 計					120,950			
					0		-120,950	

# 0/650m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:05

第 4号内訳書 床掘り

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	646	284. 3	183, 657	646	183, 657	
合 計					0			
					183, 657		183, 657	
変更積算金額					0			
					165, 537		165, 537	円/m3

# 3,400/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:05

埋戻し

第 5号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		3,429	1,588	5,445,252			CB210410
		m 3	3,429	1,588	5,445,252	0	0	
合 計					4,908,066			
					0		-4,908,066	

# 0/4, 400m3あたり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:05

第 6号内訳書

埋戻し

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	4,407	1,588	6,998,316	4,407	6,998,316	
合 計					0			
					6,998,316		6,998,316	
変更積算金額					0			
					6,307,916		6,307,916	円/m3

# 260/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:05

埋戻し  
第 7号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		259	2,388	618,492			CB210410
		m <sup>3</sup>	259	2,388	618,492	0	0	
合 計					557,476			
					0		-557,476	

# 0/440m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:05

埋戻し  
第 8号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	442	2,388	1,055,496	442	1,055,496	
合 計					0			
					1,055,496		1,055,496	
変更積算金額					0			
					951,368		951,368	円/m3



# 1,021/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:05

基面整正

第 9号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			1,021	344.4	351,632			CB210080
		m 2	1,021	344.4	351,632	0	0	
					316,942			
合 計					0		-316,942	

# 0/1,733m2当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:05

基面整正

第 10号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	1,733	344.4	596,845	1,733	596,845	
合 計					0			
					596,845		596,845	
変更積算金額					0			
					537,963		537,963	円/m2

# 960/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:05

土砂等運搬  
第 11号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下		958	963	922,554			CB210110
		m <sup>3</sup>	958	963	922,554	0	0	
					831,542			
合計					0		-831,542	

# 0/1, 500m3あたり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:05

第 12号内訳書  
土砂等運搬

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 <sup>3</sup>	0	0	0			CB210110
			1,504	802.5	1,206,960	1,504	1,206,960	
合 計					0			
					1,206,960		1,206,960	
変更積算金額					0			
					1,087,890		1,087,890	円/m <sup>3</sup>

# 0/1,859m2当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:05

張りコンクリート

第 13号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠工	小段排水溝		0	0	0			WB240720
		m 2	36	8,751	315,036	36	315,036	単一 93号
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きパックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り		0	0	0			WB240730
		m 2	1,453	5,361	7,789,533	1,453	7,789,533	単一 94号
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きパックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り		0	0	0			WB240730
		m 2	406	4,290	1,741,740	406	1,741,740	単一 95号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		0	0	0			WB240740
		m 2	1,859	152.1	282,753	1,859	282,753	単一 96号
合 計					0			
					10,129,062		10,129,062	
変更積算金額					0			
					9,129,593		9,129,593	円/m2

# 97/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:05

張りコンクリート

第 14号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠工	縦排水溝		29	9,549	276,921			WB240720
		m <sup>2</sup>	29	9,549	276,921	0	0	単一 98号
コンクリート打設工	縦排水溝 ラフレソクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し 標準		97	5,277	511,869			WB240730
		m <sup>2</sup>	97	5,277	511,869	0	0	単一 99号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		97	152.1	14,753			WB240740
		m <sup>2</sup>	97	152.1	14,753	0	0	単一 100号
合 計					724,271			
					0		-724,271	

# 0/29m2当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:05

張りコンクリート

第 15号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠工	縦排水溝		0	0	0			WB240720
		m 2	9	9,549	85,941	9	85,941	単－ 101号
コンクリート打設工	縦排水溝 ラフレソクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し 標準		0	0	0			WB240730
		m 2	29	5,277	153,033	29	153,033	単－ 102号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		0	0	0			WB240740
		m 2	29	152.1	4,410	29	4,410	単－ 96号
合 計					0			
					243,384		243,384	
変更積算金額					0			
					219,373		219,373	円/m2

# 1,012/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

張りコンクリート

第 16号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きパックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り		1,012	3,245	3,283,940			WB240730
		m 2	1,012	3,245	3,283,940	0	0	単- 104号
養生工	防草コンクリート		1,012	77.47	78,399			WB240740
		m 2	1,012	77.47	78,399	0	0	単- 105号
合 計					3,030,637			
					0		-3,030,637	



# 0/6, 229m2当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

張りコンクリート  
第 17号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きパックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m <sup>2</sup>	0 6,229	0 3,245	0 20,213,105			WB240730 単- 106号
養生工	防草コンクリート	m <sup>2</sup>	0 6,229	0 77.47	0 482,560			WB240740 単- 107号
合計					0 20,695,665			
変更積算金額					0 18,653,992			
								円/m <sup>2</sup>

# 0/430m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

床掘り

第 18号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	426	1,829	779,154	426	779,154	
合計					0			
					779,154		779,154	
変更積算金額					0			
					702,270		702,270	円/m3

# 110/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

埋戻し

第 19号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用		114	3,112	354,768			CB210410
		m <sup>3</sup>	114	3,112	354,768	0	0	
(材料費)保護砂	砂		144	3,000	432,000			WYB00022
		m <sup>3</sup>	144	3,000	432,000	0	0	単一 108号
合 計					709,151			
					0		-709,151	

# 0/240m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

第 20号内訳書 埋戻し

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	242	3,112	753,104	242	753,104	
合 計					0			
					753,104		753,104	
変更積算金額					0			
					678,808		678,808	円/m3

# 0/150m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

埋戻し  
第 21号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	154	3,112	479,248	154	479,248	
(材料費)保護砂	砂		0	0	0			WYB00023
		m 3	194	3,000	582,000	194	582,000	単- 109号
合 計					0			
					1,061,248		1,061,248	
変更積算金額					0			
					956,552		956,552	円/m3

# 0/160m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

土砂等運搬

第 22号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 ハック杓山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 4.0km以下	m3	0 157	0 1,468	0 230,476			CB210110
合 計					0 230,476			
変更積算金額					0 207,733			円/m3

# 0/160m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

第 23号内訳書 整地

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	157	116.1	18,227	157	18,227	
合 計					0			
					18,227		18,227	
変更積算金額					0			
					16,428		16,428	円/m3

# 281/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

地中配管

第 24号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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%		274	320.3	87,762			WE110500
		m	274	320.3	87,762	0	0	単一 110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%		8	640.6	5,124			WE110500
		m	8	640.6	5,124	0	0	単一 111号
合 計					83,722			
					0		-83,722	



# 0/608m当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

地中配管

第 25号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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%	m	406	320.3	130,041	406	130,041	WE110500 単－ 112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%	m	202	640.6	129,401	202	129,401	WE110500 単－ 113号
合 計					259,442		259,442	
変更積算金額					233,845		233,845	円/m

# 747/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

地中配管

第 26号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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%		217	386.3	83,827			WE110500
		m	217	386.3	83,827	0	0	単一 114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%		531	1,159	615,429			WE110500
		m	531	1,159	615,429	0	0	単一 115号
合 計					630,272			
					0		-630,272	

# 0/1, 186m当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

地中配管

第 27号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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%	m	0	0	0			WE110500
		m	387	386.3	149,498	387	149,498	単一 116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%	m	0	0	0			WE110500
		m	799	1,159	926,041	799	926,041	単一 117号
合 計					0			
					1,075,539		1,075,539	
変更積算金額					0			
					969,433		969,433	円/m

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

配管配線附属品

第 28号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
波付硬質電線管用付属品(FEP用)(材料費)	ベルマウス 30mm	個	7	411	2,877	0	0	
波付硬質電線管用付属品(FEP用)(材料費)	ベルマウス 50mm	個	32	438	14,016	0	0	
波付硬質電線管用付属品(難燃性FEP用)(材料費)	ベルマウス 40mm	個	7	501	3,507	0	0	WYB00020
波付硬質電線管用付属品(難燃性FEP用)(材料費)	ベルマウス 50mm	個	9	512	4,608	0	0	単一 124号
			9	512	4,608	0	0	WYB00021
					22,540			単一 125号
合計					0		-22,540	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

配管配線附属品

第 29号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
波付硬質電線管用付属品(FEP用)(材料費)	ベルマウス 30mm	個	8	411	3,288	8	3,288	
波付硬質電線管用付属品(FEP用)(材料費)	ベルマウス 50mm	個	42	438	18,396	42	18,396	
波付硬質電線管用付属品(難燃性FEP用)(材料費)	ベルマウス 30mm	個	1	474	474	1	474	WYB00031 単一 126号
波付硬質電線管用付属品(難燃性FEP用)(材料費)	ベルマウス 40mm	個	8	501	4,008	8	4,008	WYB00028 単一 127号
波付硬質電線管用付属品(難燃性FEP用)(材料費)	ベルマウス 50mm	個	12	512	6,144	12	6,144	WYB00029 単一 128号
合 計					32,310		32,310	
変更積算金額					29,121		29,121	円/式

# 0/5m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

第 30号内訳書 床掘り

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	5	1,829	9,145	5	9,145	
合 計					0			
					9,145		9,145	
変更積算金額					0			
					8,242		8,242	円/m3

# 0/3m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

埋戻し  
第 31号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	3	3,112	9,336	3	9,336	
合 計					0			
					9,336		9,336	
変更積算金額					0			
					8,414		8,414	円/m3

# 0/0.6m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

土砂等運搬

第 32号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模 ハック杓山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 4.0km以下	m3	0.6	1,468	880	0.6	880	CB210110
合計					880		880	
変更積算金額					793		793	円/m3



# 0/0.6m3当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

第 33号内訳書 整地

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	0.6	116.1	69	0.6	69	
合 計					0			
					69		69	
変更積算金額					0			
					62		62	円/m3

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

応急作業

第 34号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			10	3,136	31,360			WYB00004
		時間	10	3,136	31,360	0	0	単一 149号
特殊作業員			10	2,887	28,870			WYB00005
		時間	10	2,887	28,870	0	0	単一 150号
普通作業員			10	2,152	21,520			WYB00006
		時間	10	2,152	21,520	0	0	単一 151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]		10	6,523	65,230			WYB00007
		時間	10	6,523	65,230	0	0	単一 152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]		10	7,597	75,970			WYB00008
		時間	10	7,597	75,970	0	0	単一 153号
ダンプトラック運転	2t積級[普通・ディーゼル]		10	4,919	49,190			WYB00009
		時間	10	4,919	49,190	0	0	単一 154号
ダンプトラック運転	4t積級[普通・ディーゼル]		10	5,675	56,750			WYB00010
		時間	10	5,675	56,750	0	0	単一 155号
ダンプトラック運転	10t積級[普通・ディーゼル]		10	9,132	91,320			WYB00011
		時間	10	9,132	91,320	0	0	単一 156号
トラック運転	4t積2.9t吊[普通・ディーゼル]		10	6,617	66,170			WYB00012
		時間	10	6,617	66,170	0	0	単一 157号
再生クラッシュラン	RC-40		5	2,700	13,500			WYB00013
		m <sup>3</sup>	5	2,700	13,500	0	0	単一 158号
粒調砕石	M-30		5	3,500	17,500			WYB00014
		m <sup>3</sup>	5	3,500	17,500	0	0	単一 159号
再生アスファルト混合物	再生粗粒度AS混合物(20)		1	11,300	11,300			WYB00015
		t	1	11,300	11,300	0	0	単一 160号

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

第 34号内訳書  
応急作業

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
再生アスファルト混合物	再生密粒度AS混合物(20)		1	11,600	11,600			WYB00016
		t	1	11,600	11,600	0	0	単一 161号
合 計					486,980			
					486,980		0	

# 0/166袋当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

土のう

第 35号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【耐候性大型土のう1年対応】								
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0			WB252730
1		袋	166	5,936	985,376	166	985,376	単－ 162号
合 計					0			
					985,376		985,376	
変更積算金額					0			
					888,165		888,165	円/袋

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

残土受入れ地整備

第 36号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			0	0	0			WYB00096
		時間	104	3,136	326,144	104	326,144	単一 163号
普通作業員			0	0	0			WYB00097
		時間	184	2,152	395,968	184	395,968	単一 164号
運転手(特殊)			0	0	0			WYB00098
		時間	16	2,913	46,608	16	46,608	単一 165号
運転手(一般)			0	0	0			WYB00099
		時間	8	2,533	20,264	8	20,264	単一 166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]		0	0	0			WYB00100
		時間	72	7,597	546,984	72	546,984	単一 167号
バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次)山積0.35m3[標準]		0	0	0			WYB00101
		時間	16	3,244	51,904	16	51,904	単一 168号
ダンプトラック運転	10t積級[普通・ディーゼル]		0	0	0			WYB00103
		時間	8	9,132	73,056	8	73,056	単一 169号
トラック[普通型]	10t積級		0	0	0			WYB00104
		時間	8	5,417	43,336	8	43,336	単一 170号
トラック[クレーン装置付]運転	4t積2.9t吊[普通・ディーゼル]		0	0	0			WYB00106
		時間	2	6,617	13,234	2	13,234	単一 171号
草刈機(肩掛式)※賃料	カッター径255mm		0	0	0			WYB00107
		時間	32	298	9,536	32	9,536	単一 172号
シラス(購入)	ほぐし		0	0	0			WYB00108
		m <sup>3</sup>	1,330	1,200	1,596,000	1,330	1,596,000	単一 173号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 154日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	24	13,020	312,480	24	312,480	単一 174号

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

残土受入れ地整備

第 36号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 133日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	59	11,380	671,420	59	671,420	単一 175号
クワイ洗浄機※賃料	乾式 5ヵ月		0	0	0			WYB00109
		基	1	1,247,000	1,247,000	1	1,247,000	単一 176号
トラロープ	φ9mm×100m		0	0	0			WYB00110
		巻	6	2,900	17,400	6	17,400	単一 177号
木杭	□45mm×1.0m		0	0	0			WYB00111
		本	60	190	11,400	60	11,400	単一 178号
高密度ポリエチレン管 (材料費 ※支給品)	φ600		0	0	0			WYB00112
		本	4	0	0	4	0	単一 179号
合 計					0			
					5,382,734		5,382,734	
変更積算金額					0			
					4,851,711		4,851,711	円/式

# 85/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

交通誘導警備員  
第 37号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			85	11,240	955,400			WB010212
		人日	85	11,240	955,400	0	0	単一 180号
合 計					861,147			
					0		-861,147	

# 0/88人日あたり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

交通誘導警備員

第 38号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	88	11,240	989,120	88	989,120	単一 181号
合 計					0			
					989,120		989,120	
変更積算金額					0			
					891,540		891,540	円／人日



## 2/0回当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

重建設機械分解組立輸送費

第 39号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クマ・テレス=0.4上0.6m3下) 標準(1.0)		2	388,700	777,400			WB010350
		回	2	388,700	777,400	0	0	単一 182号
合 計					700,707			
					0		-700,707	

# 0/133.1t当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

仮設材運搬費

第 40号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 47.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	133.1	4,420	588,302	133.1	588,302	WB010020 単一 183号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	133.1	1,500	199,650	133.1	199,650	WB010030 単一 184号
合 計					0 787,952		0 787,952	
変更積算金額					0 787,952		0 787,952	円/t

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

保守管理(ICT)

第 41号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 43664m3	式	1		156,542	1	156,542	単一 185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
	4060m2	式	1		33,075	1	33,075	単一 186号
合 計					0			
					189,617		189,617	
変更積算金額					0			
					189,617		189,617	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

システム初期費 (ICT)

第 42号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 ( I C T )	バックホ		0		0			WB010510
		式	1		598,000	1	598,000	単一 187号
合 計					0			
					598,000		598,000	
変更積算金額					0			
					598,000		598,000	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:06

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 43号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	2100千円		0		0			WB010610
		式	1		2,100,000	1	2,100,000	単一 188号
合 計					0			
					2,100,000		2,100,000	
変更積算金額					0			
					2,100,000		2,100,000	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:07

ICT活用効果等調査費

第 44号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ICT活用効果等調査費	技術員 0.5人		0	0	0			WYB00071
		工事	1	14,500	14,500	1	14,500	単一 189号
合 計					0			
					14,500		14,500	
変更積算金額					0			
					14,500		14,500	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:07

道路施設基本データ

第 45号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費			1	50,750	50,750			WYB00001
		工事	1	50,750	50,750	0	0	単一 190号
合 計					45,743			
					45,743		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/08/02 17:11:07

第 46号内訳書 快適トイレ

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ	1基		0	0	0			
		基・月	7	38,600	270,200	7	270,200	
合 計					0			
					270,200		270,200	
変更積算金額					0			
					270,200		270,200	円/式



## 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						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 50,000m3以上	単位	m3	数量	1	単価	135.9
						1		135.9
	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 50,000m3以上		1	150.8	150.8	CB210100	
			m3	1	150.8	150.8		
	計					150.8		
	単価					150.8	円/m3	
						150.8		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	723.3
						1		723.3
	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1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.5km以下		1	802.5	802.5	CB210110	
			m3	1	802.5	802.5		
	計					802.5		
	単価					802.5	円/m3	
						802.5		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		261.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満		0	0	0	CB210120	
			m3	1	290.3	290.3		
計						0		
単価						290.3	円/m3	
変更積算単価						261.7	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		723.3
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	802.5	802.5		
計						0		
単価						802.5	円/m3	
変更積算単価						723.3	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5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		723.3	
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	802.5	802.5			
計						0			
						802.5			
単価						0			
						802.5	円/m3		
変更積算単価						723.3	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6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		723.3	
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	802.5	802.5			
計						0			
						802.5			
単価						0			
						802.5	円/m3		
変更積算単価						723.3	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7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		723.3
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	802.5	802.5		
計						0		
単価						802.5	円/m3	
変更積算単価						723.3	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		104.7
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	116.1	116.1		
計						0		
単価						116.1	円/m3	
変更積算単価						104.7	円/m3	

## 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9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	667.9
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	741.1	741.1	CB220010	
			m 2	1	741.1	741.1		
	計					741.1		
	単価					741.1		
						741.1	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10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
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	806.9	806.9		
	計					0		
	単価					806.9		
						806.9	円/m2	
	変更積算単価					727.3	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11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	2,470	2,470	WYB00002	
				m 2	1	2,470	2,470	単一 71号	
計							2,470		
単価							2,470		
							2,470	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	プレキャストU型側溝	300×300	単位	m	数量	1	単価	6,738	
							1	6,738	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m			1	7,476	7,476	WB821410	
				m	1	7,476	7,476	単一 72号	
計							7,476		
単価							7,476		
							7,476	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	自由勾配側溝	400×1000	単位	m	数量	1	単価	23,570	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し		1	26,150	26,150	WB821420		
		18-8-40(高炉) 0.462m3/10m							
		有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	26,150	26,150	単一 73号		
計						26,150			
単価						26,150			
						26,150	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	自由勾配側溝	400×1200	単位	m	数量	1	単価	26,048	
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	28,900	28,900	WB821420		
		1000を超え2000kg/個以下 無し							
		18-8-40(高炉) 0.462m3/10m	m	1	28,900	28,900	単一 74号		
計						28,900			
単価						28,900			
						28,900	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一15号	自由勾配側溝	500×1000	単位	m	数量	1	単価	26,607	
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	29,520	29,520	WB821420		
		1000を超え2000kg/個以下 無し							
		18-8-40(高炉) 0.693m <sup>3</sup> /10m	m	1	29,520	29,520	単一 75号		
計						29,520			
単価						29,520			
						29,520	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一16号	自由勾配側溝	500×1200	単位	m	数量	1	単価	30,294	
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	33,610	33,610	WB821420		
		1000を超え2000kg/個以下 無し							
		18-8-40(高炉) 0.711m <sup>3</sup> /10m	m	1	33,610	33,610	単一 76号		
計						33,610			
単価						33,610			
						33,610	円/m		



## 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	自由勾配側溝	500×1300	単位	m	数量	1	単価	31,826	
							1	31,826	
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	35,310	35,310	WB821420		
		1000を超え2000kg/個以下 無し							
		18-8-40(高炉) 0.711m <sup>3</sup> /10m	m	1	35,310	35,310	単一 77号		
計						35,310			
単価						35,310			
						35,310	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	自由勾配側溝	500×1400	単位	m	数量	1	単価	33,223	
							1	33,223	
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	36,860	36,860	WB821420		
		1000を超え2000kg/個以下 無し							
		18-8-40(高炉) 0.711m <sup>3</sup> /10m	m	1	36,860	36,860	単一 78号		
計						36,860			
単価						36,860			
						36,860	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	自由勾配側溝	600×1400	単位	m	数量	1	単価	36,171
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) 1.08m3/10m 有り	m	1	40,130	40,130	WB821420	
	計			1	40,130	40,130	単一 79号	
	単価					40,130		
						40,130	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	側溝蓋 (自由勾配400用Co蓋)	単位	枚	数量	1	単価	3,303
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】			1	735	735	単一 80号	
道路用側溝蓋(自由勾配用Co蓋)	400用 T-25	枚	1	2,930	2,930		
			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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	側溝蓋 (自由勾配400集水蓋)		単位	枚	数量	1	単価	6,881	
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 81号		
【以下、材料費のみ】									
	道路用側溝蓋(自由勾配用集水蓋)	400用 T-25		1	6,900	6,900			
			枚	1	6,900	6,900			
	計					7,635			
	単価					7,635			
						7,635	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一22号	側溝蓋 (自由勾配500用Co蓋)		単位	枚	数量	1	単価	4,321	
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 82号		
【以下、材料費のみ】									
	道路用側溝蓋(自由勾配用Co蓋)	500用 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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一23号	側溝蓋 (自由勾配500集水蓋)	単位	枚	数量	1	単価	8,954
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】			1	735	735	単一 83号	
道路用側溝蓋(自由勾配用集水蓋)	500用 T-25	枚	1	9,200	9,200		
			1	9,200	9,200		
計					9,935		
					9,935		
単価					9,935	円/枚	

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一24号	側溝蓋 (自由勾配600用Co蓋)		単位	枚	数量	1	単価	6,521	
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 84号		
【以下、材料費のみ】									
	道路用側溝蓋(自由勾配用Co蓋)	600用 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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一25号	側溝蓋 (自由勾配600集水蓋)		単位	枚	数量	1	単価	13,646
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 85号	
【以下、材料費のみ】								
	道路用側溝蓋(自由勾配用集水蓋)	600用 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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	鉄筋コンクリート台付管 (管渠)	φ600	単位	m	数量	10	単価	30,772
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート台付管	据付 600mm 2m/個 全ての費用		10	30,450	304,500	CB222850		
		m	10	30,450	304,500			
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		0.71	25,420	18,048.2	CB240010		
		m <sup>3</sup>	0.71	25,420	18,048.2			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		2	7,820	15,640	CB240210		
		m <sup>2</sup>	2	7,820	15,640			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		0.1	31,850	3,185	CB240060		
		m <sup>3</sup>	0.1	31,850	3,185			
計					341,373.2			
					341,373.2			
単価					34,140			
					34,140	円/m		

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	鉄筋コンクリート台付管 (管渠)	φ700	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	据付 700mm 2m/個 全ての費用	m	0	0	0	CB222850		
		m	10	35,530	355,300		35,600	
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>	0	0	0	CB240010		
		m <sup>3</sup>	0.79	25,420	20,081.8			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	0	0	0	CB240210		
		m <sup>2</sup>	2	7,820	15,640			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0	0	0	CB240060		
		m <sup>3</sup>	0.12	31,850	3,822			
計					0			
					394,843.8			
単価					0			
					39,490	円/m		
変更積算単価								
					35,600	円/m		

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.22m3を超え0.24m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	34,890	34,890		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 単一 86号
【以下、材料費のみ】								
	コンクリート蓋	500×500用(630×310×100 2枚/組)	枚	2	28,000	56,000		
	計					92,360		
	単価					92,360		円/箇所
	変更積算単価					83,290		円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	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	36,650	36,650		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 単一 86号
【以下、材料費のみ】								
	コンクリート蓋	500×500用(630×310×100 2枚/組)	枚	2	28,000	56,000		
	計					94,120		
	単価					94,120		円/箇所
	変更積算単価					84,880		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	現場打ち集水桝 700×700×1300(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	127,540
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) 0.87m3を超え0.92m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	94,980	94,980	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	700×700用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	1	41,400	41,400		
	足掛金物(材料費)	φ19 W=300	個	2	2,160	4,320		
	計					141,435		
	単価					141,500		
						141,500	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一31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	1	単価	137,996
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) 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	104,400	104,400		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 87号
	グレーチング	700×700用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	1	41,400	41,400		
	足掛金物(材料費)	φ19 W=300	個	3	2,160	6,480		
	計					153,015		
	単価					153,100		
						153,100		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	現場打ち集水桝 700×700×1600(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	151,967
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) 1.03m3を超え1.09m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	117,800	117,800	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	
	【以下、材料費のみ】							
	グレーチング	700×700用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	1	41,400	41,400		
	足掛金物(材料費)	φ19 W=300	個	4	2,160	8,640		
	計					168,575		
	単価					168,600		
						168,600	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	現場打ち集水桝 700×700×1700(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	157,195
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) 1.09m3を超え1.15m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	123,600	123,600	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	700×700用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	1	41,400	41,400		
	足掛金物(材料費)	φ19 W=300	個	4	2,160	8,640		
	計					174,375		
	単価					174,400		
						174,400	円/箇所	



## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	現場打ち集水桝 800×800×1300(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	165,307
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) 1.03m3を超え1.09m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	117,800	117,800	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	
	【以下、材料費のみ】							
	グレーチング	800×800用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	1	60,500	60,500		
	足掛金物(材料費)	φ19 W=300	個	2	2,160	4,320		
	計					183,355		
	単価					183,400		
						183,400	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	現場打ち集水桝 800×800×1300(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		153,300
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	104,400	104,400		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 単一 89号
【以下、材料費のみ】								
グレーチング	800×800用 T-25 ボルト固定 受枠込み		枚	1	60,500	60,500		
足掛金物(材料費)	φ19 W=300		個	2	2,160	4,320		
計						0		
単価						169,955		
変更積算単価						0		
						170,000		円/箇所
						153,300		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	現場打ち集水桝 800×800×1300(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		170,600
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		単一 89号
【以下、材料費のみ】								
グレーチング		800×800用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	0	0	0		
				1	60,500	60,500		
足掛金物(材料費)		φ19 W=300	個	0	0	0		
				2	2,160	4,320		
計						0		
						189,155		
単価						0		
						189,200		円/箇所
変更積算単価								
						170,600		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37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	1	単価	172,517
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	123,600	123,600		CB222950
		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	123,600	123,600		
	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 88号
	【以下、材料費のみ】							
	グレーチング	800×800用 T-25 ボルト固定 受枠込み		1	60,500	60,500		
			枚	1	60,500	60,500		
	足掛金物(材料費)	φ19 W=300		3	2,160	6,480		
			個	3	2,160	6,480		
	計					191,315		
						191,315		
	単価					191,400		
						191,400		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38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	1	単価	167,290
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) 1.03m3を超え1.09m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	117,800	117,800	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	
	【以下、材料費のみ】							
	グレーチング	800×800用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	1	60,500	60,500		
	足掛金物(材料費)	φ19 W=300	個	3	2,160	6,480		
	計					185,515		
	単価					185,600		
						185,600	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39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	186,038
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	136,500	136,500	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 受枠込み	枚	1	60,500	60,500		
	足掛金物(材料費)	φ19 W=300	個	4	2,160	8,640		
	計					206,375		
	単価					206,400		
						206,400	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40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	179,999
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	129,800	129,800	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	
	【以下、材料費のみ】							
	グレーチング	800×800用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	1	60,500	60,500		
	足掛金物(材料費)	φ19 W=300	個	4	2,160	8,640		
	計					199,675		
	単価					199,700		
						199,700	円/箇所	

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	現場打ち集水桝 900×900×1000(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	142,593
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) 0.77m3を超え0.82m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	84,710	84,710	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 受枠込み	枚	1	68,400	68,400		
	足掛金物(材料費)	φ19 W=300	個	2	2,160	4,320		
	計					158,165		
	単価					158,200		
						158,200	円/箇所	



## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	現場打ち集水桝 1200×1200×1300(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		216,300
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 2.23m3を超え2.35m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	235,600	235,600		CB222950
	【以下、材料費のみ】							
	足掛金物(材料費)	φ19 W=300	個	2	2,160	4,320		
	計					0		
	単価					240,000		円/箇所
	変更積算単価					216,300		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	現場打ち集水桝 1200×1200×1500(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		148,300
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.44m3を超え1.52m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	158,000	158,000		CB222950
	【以下、材料費のみ】							
	足掛金物(材料費)	φ19 W=300	個	3	2,160	6,480		
	計					0		
	単価					164,480		
	変更積算単価					0	164,500	円/箇所
						148,300		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	現場打ち集水桝 600×600×1300(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		112,400
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.77m3を超え0.82m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	85,890	85,890		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 単一 91号
	【以下、材料費のみ】							
	グレーチング	600×600用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	1	33,700	33,700		
	足掛金物(材料費)	φ19 W=300	個	2	2,160	4,320		
	計					0		
	単価					124,700		円/箇所
	変更積算単価					112,400		円/箇所

## 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	小段排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm	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 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し		0	0	0	WB821410		
			m	1	7,488	7,488	単一 92号		
	計					0			
	単価					7,488	円/m		
	変更積算単価					6,750	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	縦排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm	単位	m	数量	1	単価	7,186	
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 縦排水部 無し		1	7,973	7,973	WB821410		
			m	1	7,973	7,973	単一 97号		
	計					7,973			
	単価					7,973	円/m		
						7,973			

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	側溝蓋		単位	枚	数量	1	単価	1,433	
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- 103号		
【以下、材料費のみ】									
	U形用蓋	1種 300 40×6×60	枚	1	1,300	1,300			
				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	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	地中配管	難燃FEP 径 30mm	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(難燃FEP)敷設		新設 難燃FEP 30mm 1条		0	0	0	WYB00026		
			m	1	505.3	505.3	単- 118号		
計						0			
						505.3			
単価						0			
						505.3	円/m		
変更積算単価									
						455.5	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	地中配管	難燃FEP 径 40mm	単位	m	数量	1	単価	490.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設		新設 難燃FEP 40mm 1条		1	544.3	544.3	WYB00017		
			m	1	544.3	544.3	単- 119号		
計						544.3			
						544.3			
単価						544.3			
						544.3	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	地中配管	難燃FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	560.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	新設 難燃FEP 50mm 1条		1	622.3	622.3	WYB00018		
			m	1	622.3	622.3	単- 120号		
	計					622.3			
	単価					622.3			
						622.3	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	100	単価	180.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設		100	80.22	8,022	WE122200		
			m	100	80.22	8,022	単- 121号		
	埋設標識シート	150mm×50m 2倍		2	5,980	11,960	WE523200		
			巻	2	5,980	11,960	単- 122号		
	計					19,982			
	単価					199.9			
						199.9	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	リ-ト`線 (材料費)	IV2.0mm	単位	m	数量	1	単価	31.54
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	リ-ト`線 (材料費)	600Vビニル絶縁電線 IV2.0mm		1	35	35	WYB00019	
			m	1	35	35	単- 123号	
	計					35		
	単価					35		
						35	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	プレキャストハンドホル設置 (路肩)	900×900×900(T-25)	単位	個所	数量	1	単価	207,760
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>	1.5	1,204	1,806	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	1	22,710	22,710	CB222840	
ハンドホール本体(材料費)		900×900×900 T-25(調整リング・鉄蓋含まず)	基	1	96,900	96,900		
ハンドホール蓋(材料費)		φ600 鉄蓋 T-25(シリング-錠対応型 シリング-錠含む)	枚	1	109,000	109,000		
計						230,416		
単価						230,500		
						230,500	円/個所	

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	プレキャストハンドホル設置 (一般部)	900×900×900(T-20)	単位	個所	数量	1	単価	212,357
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 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1.5	1,204	1,806	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	1	22,710	22,710	CB222840	
	ハンドホール本体(材料費)	900×900×900 T-20(調整リング・鉄蓋含まず)	基	1	90,000	90,000		
	ハンドホール蓋(材料費)	φ600 鉄蓋 T-14(シリング-錠対応型 シリング-錠含む)	枚	1	121,000	121,000		
	計					235,516		
	単価					235,600		
						235,600	円/個所	

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	プレキャストハンドホル設置 (路肩)	900×900×1600(T-25)+嵩上リング	単位	個所	数量	1	単価	340,258
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 再生クランチャー 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1.5	1,204	1,806		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	1	22,710	22,710		CB222840
	ハンドホール本体(材料費)	900×900×1600 T-25(調整リング・鉄蓋含まず)	基	1	161,000	161,000		
	調整リング(材料費)	H=150mm(T-25 φ600用)	基	2	31,100	62,200		
	調整リング(材料費)	H=100mm(T-25 φ600用)	基	1	20,700	20,700		
	ハンドホール蓋(材料費)	φ600 鉄蓋 T-25(シリング-錠対応型 シリング-錠含む)	枚	1	109,000	109,000		
	計					377,416		
	単価					377,500		
						377,500		円/個所

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	照明柱基礎 (A-1-1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	回	1	184,500	184,500	0	WB823010 単- 129号
	杭基礎(材料費)	H200×3000(266.0kg)	基	1	167,500	167,500	0	WYB00024 単- 130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>	0.11	29,670	3,263.7	0	CB240010
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.72	7,023	5,056.56	0	CB240210
	接地設置	D種接地 補正なし	極	1	11,040	11,040	0	WE123800 単- 131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	WYB00032 単- 132号
	電線(材料費)	IV3.5sq	m	2	42	84	0	WYB00033 単- 133号
	電線管(材料費)	VE-16	m	0.5	65	32.5	0	WYB00034 単- 134号
	計					0		
	単価					373,091.76	0	
	変更積算単価					373,100		円/基
						336,300		円/基

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	照明柱基礎 (A2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	回	1	184,500	184,500	0	WB823010 単- 129号
	杭基礎(材料費)	H200×3000(266.0kg)	基	1	167,500	167,500	0	WYB00036 単- 130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>	0.11	29,670	3,263.7	0	CB240010
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.72	7,023	5,056.56	0	CB240210
	接地設置	D種接地 補正なし	極	1	11,040	11,040	0	WE123800 単- 131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	WYB00038 単- 132号
	電線(材料費)	IV3.5sq	m	2	42	84	0	WYB00039 単- 133号
	電線管(材料費)	VE-16	m	0.5	65	32.5	0	WYB00040 単- 134号
	計					0		
	単価					373,091.76	0	
	変更積算単価					373,100		円/基
						336,300		円/基

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	照明柱基礎 (F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	回	1	184,500	184,500	0	WB823010 単- 129号
	杭基礎(材料費)	H200×3000(270.7kg)	基	1	170,700	170,700	0	WYB00042 単- 135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>	0.11	29,670	3,263.7	0	CB240010
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.72	7,023	5,056.56	0	CB240210
	接地設置	D種接地 補正なし	極	1	11,040	11,040	0	WE123800 単- 131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	WYB00044 単- 132号
	電線(材料費)	IV3.5sq	m	2	42	84	0	WYB00045 単- 133号
	電線管(材料費)	VE-16	m	0.5	65	32.5	0	WYB00046 単- 134号
	計					0		
	単価					376,291.76	0	
	変更積算単価					376,300		円/基
						339,200		円/基

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	道路情報表示設備基礎	1400×1300×3800	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	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m <sup>2</sup>	6	1,366	8,196		CB221110
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 21-8-40(高戸) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	6.9	25,850	178,365		CB240010
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	14.3	7,820	111,826		CB240210
	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	0.22	146,500	32,230		WB810010 単- 136号
	接地設置	D種接地 補正なし	極	1	11,040	11,040		WE123800 単- 131号
	接地棒(材料費)	接地棒 φ10-L=1500mm及びびりト <sup>®</sup> 端子付き	組	1	1,615	1,615		WYB00035 単- 132号
	電線(材料費)	IV5.5sq	m	3.8	65	247		WYB00041 単- 137号
	電線管(材料費)	VE-16	m	1.8	65	117		WYB00047 単- 138号
	アンカーボルト(材料費)	□625×625-FB75×6t M36×1120×8	組	1	125,000	125,000		WYB00048 単- 139号
	計					0		
	単価					468,636		
						0		
						468,700		円/基





## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	標識基礎(単柱式)	□500×H1200	単位	基	数量	1	単価	23,750
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 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.49	1,204	589.96	CB221110	
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2.4	7,023	16,855.2	CB240210	
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>	0.3	29,670	8,901	CB240010	
計						26,346.16		
単価						26,350		
						26,350	円/基	

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	標識基礎(単柱式)	□600×H800(12)	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	1,204	770.56	0	CB221110
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.9	7,023	13,343.7	0	CB240210
	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>	0.28	29,670	8,307.6	0	CB240010
	計					0		
	単価					22,430	円/基	
	変更積算単価					20,220	円/基	

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	標識基礎(単柱式)	□500×H800(13)	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>	0.49	1,204	589.96	0	CB221110
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.6	7,023	11,236.8	0	CB240210
	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>	0.2	29,670	5,934	0	CB240010
	計					0		
	単価					17,770	円/基	
	変更積算単価					16,020	円/基	

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	標識基礎(複柱式)	複柱式 φ318.5 (14)	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎掘削及び鋼管基礎建込	φ318.5×6.9×3500		0	0	0		WYB00081
			本	1	56,480	56,480		単-140号
	基礎掘削及び鋼管基礎建込	φ318.5×6.9×3000		0	0	0		WYB00083
			本	1	49,130	49,130		単-141号
	鋼管基礎(材料費)	STK400 φ318.5×6.9×3500		0	0	0		WYB00080
			本	1	71,430	71,430		単-142号
	鋼管基礎(材料費)	STK400 φ318.5×6.9×3000		0	0	0		WYB00085
			本	1	61,210	61,210		単-143号
	コンクリート	小型構造物 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		0	0	0		CB240010
			m <sup>3</sup>	0.07	31,390	2,197.3		
	計					0		
						240,447.3		
	単価					0		
						240,500		円/基
	変更積算単価							
						216,800		円/基

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	標識基礎(F型・杭基礎)	H300×4000 (16)	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
				1	184,500	184,500		単- 129号
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0	0	0		CB221110
				0.9	1,204	1,083.6		
	杭基礎(材料費)	H300×4000(657.4kg)	基	0	0	0		WYB00050
				1	413,900	413,900		単- 144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	0	0		CB240010
				0.17	29,670	5,043.9		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0	0	0		CB240210
				0.9	7,023	6,320.7		
	計					0		
						610,848.2		
	単価					0		
						610,900		円/基
	変更積算単価							
						550,600		円/基

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	標識基礎(F型・杭基礎)	H250×3500 (17)	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	184,500	184,500		単- 129号
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0.72	1,204	866.88		CB221110
	杭基礎(材料費)	H250×3500(450.9kg)		0	0	0		WYB00055
			基	1	284,100	284,100		単- 145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 3	0.13	29,670	3,857.1		CB240010
	型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0		CB240210
			m 2	0.78	7,023	5,477.94		
	計					0		
						478,801.92		
	単価					0		
						478,900		円/基
	変更積算単価							
						431,600		円/基

## 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	標識基礎(F型・杭基礎)	H350×4500 (18)	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
				1	184,500	184,500		単-129号
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0	0	0		CB221110
				1	1,204	1,204		
	杭基礎(材料費)	H350×4500(1017.7kg)	基	0	0	0		WYB00059
				1	641,300	641,300		単-146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	0	0		CB240010
				0.19	29,670	5,637.3		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0	0	0		CB240210
				0.96	7,023	6,742.08		
	計					0		
						839,383.38		
	単価					0		
						839,400		円/基
	変更積算単価							
						756,600		円/基

## 1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021.04 2021.04 1.000-00-00-2-0	
単-67号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	0	単価	0		
						1		162.3		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310			
			m 2	1	162.3	162.3				
計						0				
						162.3				
単価						0				
						162.3	円/m2			
変更積算単価						162.3	円/m2			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2021.04 2021.04 1.000-00-00-2-0	
単-68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	0	単価	0		
						1		11,410		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物 無し 無し 不要 無し 5.7以下		0	0	0	WB824020			
			m 3	1	11,410	11,410	単- 147号			
計						0				
						11,410				
単価						0				
						11,410	円/m3			
変更積算単価						11,410	円/m3			



## 1次単価表

							単価使用年月	2021.04	
							歩掛使用年月	2021.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破砕			0	0	0	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	m3	1	2,653	2,653			
計						0			
						2,653			
単価						0			
						2,653	円/m3		
変更積算単価						2,653	円/m3		

							単価使用年月	2021.04	
							歩掛使用年月	2021.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)					0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,984	2,984	単-148号		
計						0			
						2,984			
単価						0			
						2,984	円/m3		
変更積算単価						2,984	円/m3		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	多機能フィルター	MF-45R-5	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	25,095	12,547		
			人	0.5	25,095	12,547		
	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		
			m <sup>2</sup>	120	1,510	181,200		
	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		2,745		
			式	1		2,745		
	計					247,000		
						247,000		
	単価					2,470		
						2,470	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72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	7,476
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	2,700	1,620		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						74,760		
単価						7,476	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.462m <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	26,150
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		4 0 0 × 1 0 0 0 × 2 0 0 0	個	5	39,400	197,000		
生コンクリート		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	m <sup>3</sup>	0.212	17,800	3,773		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.49	17,700	8,673		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.792	2,700	2,138		
諸雑費(まるめ)			式	1		16		
計						261,500		
単価						26,150	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74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) 0.462m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	28,900
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 2 0 0 × 2 0 0 0	個	5	41,900	209,500		
生コンクリート		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	m <sup>3</sup>	0.212	17,800	3,773		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.49	17,700	8,673		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.792	2,700	2,138		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						289,000		
単価						28,900	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75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) 0.693m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	29,520
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 0 0 0 × 2 0 0 0	個	5	42,000	210,000		
生コンクリート		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	m <sup>3</sup>	0.265	17,800	4,717		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.735	17,700	13,009		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.924	2,700	2,494		
諸雑費(まるめ)			式	1		70		
計						295,200		
単価						29,520	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76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) 0.711m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	33,610
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 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	個	5	50,100	250,500		
生コンクリート		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	m <sup>3</sup>	0.265	17,800	4,717		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.754	17,700	13,345		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.948	2,700	2,559		
諸雑費(まるめ)			式	1		69		
計						336,100		
単価						33,610	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77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) 0.711m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	35,310
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 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	53,500	267,500		
生コンクリート		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	m <sup>3</sup>	0.265	17,800	4,717		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.754	17,700	13,345		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.948	2,700	2,559		
諸雑費(まるめ)			式	1		69		
計						353,100		
単価						35,310	円/m	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78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) 0.711m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	36,860
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 4 0 0 × 2 0 0 0	個	5	56,600	283,000		
生コンクリート		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	m <sup>3</sup>	0.265	17,800	4,717		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.754	17,700	13,345		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.948	2,700	2,559		
諸雑費(まるめ)			式	1		69		
計						368,600		
単価						36,860	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79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	40,130
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	個	5	61,500	307,500		
生コンクリート		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	m <sup>3</sup>	0.318	17,800	5,660		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.145	17,700	20,266		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.08	2,700	2,916		
諸雑費(まるめ)			式	1		48		
計						401,300		
単価						40,130	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一80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		
	道路用側溝蓋(自由勾配用Co蓋)	400用 T-25 (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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81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		
	道路用側溝蓋(自由勾配用集水蓋)	400用 T-25 (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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82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		
	道路用側溝蓋(自由勾配用Co蓋)	500用 T-25 (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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83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		
	道路用側溝蓋(自由勾配用集水蓋)	500用 T-25 (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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84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		
	道路用側溝蓋(自由勾配用Co蓋)	600用 T-25 (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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85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		
	道路用側溝蓋(自由勾配用集水蓋)	600用 T-25 (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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86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 (別途計上)	500×500用(630×310×100 2枚/組)	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87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 (別途計上)	700×700用 T-25 ボルト固定 受枠込み	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88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 (別途計上)	800×800用 T-25 ボルト固定 受枠込み	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89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 (別途計上)	800×800用 T-25 ボルト固定 受枠込み	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90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 (別途計上)	900×900用 T-25 ボルト固定 受枠込み	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91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 (別途計上)	600×600用 T-25 ボルト固定 受枠込み	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92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		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,452.78	34,527		
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		3		
計						74,880		
単価						7,488	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	型枠工	小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	8,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	25,095	22,585		
	型わく工		人	1.6	24,570	39,312		
	普通作業員		人	1.2	17,220	20,664		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		4,949		
	計					87,510		
	単価					8,751	円/m <sup>2</sup>	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94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 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	5,361
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	25,095	45,171			
特殊作業員		人	2.1	23,100	48,510			
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 3	12.1	17,700	214,170			
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	13.3	12,400	164,920			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,059			
計					536,100			
単価					5,361	円/m 2		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95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	4,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	25,095	45,171			
特殊作業員		人	2.1	23,100	48,510			
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	17,700	107,085			
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	12,400	164,920			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,044			
計					429,000			
単価					4,290	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	152.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	25,095	5,269		
	普通作業員		人	0.56	17,220	9,643		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		298		
	計					15,210		
	単価					152.1	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	型枠工	縦排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	9,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.2	25,095	30,114		
	型わく工		人	1.6	24,570	39,312		
	普通作業員		人	1.2	17,220	20,664		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,400		
	計					95,490		
	単価					9,549	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	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 無し 標準	m <sup>2</sup>			100		5,277
	土木一般世話役		人	3.9	25,095	97,870		
	特殊作業員		人	5	23,100	115,500		
	普通作業員		人	7.2	17,220	123,984		
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	6.05	17,700	107,085		
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.9	43,300	82,270		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.3%		式	1		991		
	計					527,700		
	単価					5,277	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	152.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	25,095	5,269		
	普通作業員		人	0.56	17,220	9,643		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		298		
	計					15,210		
	単価					152.1	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	型枠工	縦排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	9,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.2	25,095	30,114		
	型わく工		人	1.6	24,570	39,312		
	普通作業員		人	1.2	17,220	20,664		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,400		
	計					95,490		
	単価					9,549	円/m <sup>2</sup>	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102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 無し 標準	単位	m 2	数量	100	単価	5,277
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.9	25,095	97,870			
特殊作業員		人	5	23,100	115,500			
普通作業員		人	7.2	17,220	123,984			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	6.05	17,700	107,085			
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) 0.3%		式	1		991			
計					527,700			
単価					5,277	円/m 2		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103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			
U型用蓋 (別途計上)	1種 300 40×6×60	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104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 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3,245
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	25,095	15,057			
特殊作業員		人	1.1	23,100	25,410			
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	12.1	17,700	214,170			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	38,450	34,220			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,925			
計					324,500			
単価					3,245	円/m 2		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	77.47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	25,095	2,258		
	普通作業員		人	0.31	17,220	5,338		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		151		
	計					7,747		
	単価					77.47	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106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 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3,245
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	25,095	15,057			
特殊作業員		人	1.1	23,100	25,410			
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	12.1	17,700	214,170			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	38,450	34,220			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,925			
計					324,500			
単価					3,245	円/m 2		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	77.47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	25,095	2,258		
	普通作業員		人	0.31	17,220	5,338		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		151		
	計					7,747		
	単価					77.47	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	(材料費)保護砂	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	円/m 3	
						3,000		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	(材料費)保護砂	砂	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		
計						0		
単価						3,000	円/m 3	
						0		
						3,000		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114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 50mm 1条	m			100	386.3
	0%						
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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	新設 難燃FEP 30mm 1条	m	0		0	0
				100		100	505.3
電工			人	0.5	20,055	10,027	
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)		F E P 30mm	m	0	0	0	
				100	405	40,500	
諸雑費(まるめ)			式	1		3	
計						0	
						50,530	
単価						0	
						505.3	円/m



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	新設 難燃FEP 40mm 1条	m	100		544.3	
				100		544.3	
電工			人	0.5	20,055	10,027	
				0.5	20,055	10,027	
	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 40mm	m	100	444	44,400	
				100	444	44,400	
	諸雑費(まるめ)		式	1		3	
				1		3	
	計					54,430	
						54,430	
	単価					544.3	
						544.3	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設	新設 難燃FEP 50mm 1条	m	100		622.3	
				100		622.3	
電工			人	0.5	20,055	10,027	
				0.5	20,055	10,027	
	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 5 0 mm	m	100	522	52,200	
				100	522	52,200	
諸雑費(まるめ)			式	1		3	
				1		3	
計						62,230	
						62,230	
単価						622.3	
						622.3	円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121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	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122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	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-123号	リト線（材料費）	600Vビニル絶縁電線 IV2.0mm	単位	m	数量	1	単価	35	
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		1	35.9	35			
			m	1	35.9	35			
	計					35			
	単価					35			
						35	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-124号	波付硬質電線管用付属品（難燃性FEP用）（材料費）	ベルマウス 40mm	単位	個	数量	1	単価	501	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質電線管用付属品（難燃FEP用）	ベルマウス 40mm		1	501	501			
			個	1	501	501			
	計					501			
	単価					501			
						501	円/個		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	波付硬質電線管用付属品(難燃性FEP用)(材料費)	ベルマウス 50mm	単位	個	数量	1	単価	512	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用)	ベルマウス 50mm		1	512	512			
			個	1	512	512			
	計					512			
	単価					512			
						512	円/個		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	波付硬質電線管用付属品(難燃性FEP用)(材料費)	ベルマウス 30mm	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用)	ベルマウス 30mm		0	0	0			
			個	1	474	474			
	計					0			
	単価					474			
						474	円/個		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	波付硬質電線管用付属品(難燃性FEP用)(材料費)	ベルマウス 40mm	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用)	ベルマウス 40mm		0	0	0		
			個	1	501	501		
	計					0		
						501		
	単価					0		
						501	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	波付硬質電線管用付属品(難燃性FEP用)(材料費)	ベルマウス 50mm	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用)	ベルマウス 50mm		0	0	0		
			個	1	512	512		
	計					0		
						512		
	単価					0		
						512	円/個	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	名称	規格	単位	回	数量	金額	単価	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				1		184,500
	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	184,500	184,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					184,500		
	単価					184,500	円/回	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	名称	規格	単位	基	数量	金額	単価	摘要
	杭基礎(材料費)	H200×3000(266.0kg)				0		0
	抵抗板付鋼製杭基礎	ポールアンカー100型-V H150~400	t	0.266	630,000	167,580		167,500
	計					0		
	単価					167,500	円/基	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131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	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132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	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133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	42.7	42		
	計					0		
						42		
	単価					0		
						42	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134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

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	杭基礎(材料費)	H200×3000(270.7kg)	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	0.271	630,000	170,730		
	計					0		
	単価					170,730		円/基

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136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	146,500
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	82,500	84,975			
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		0			
計					146,500			
単価					146,500	円/t		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-137号	電線(材料費)	IV5.5sq	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 5.5mm <sup>2</sup>		0	0	0		
			m	1	65.5	65		
	計					0		
	単価					65		円/m
						0		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-138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		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	アンカーボルト(材料費)	□625×625-FB75×6t M36×1120×8	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト	□625×625-FB75×6t M36×1120×8		0	0	0		
			組	1	125,000	125,000		
	計					0		
	単価					125,000		円/組

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	基礎掘削及び鋼管基礎建込	φ318.5×6.9×3500	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	3	25,095	75,285		
	とび工			0	0	0		
			人	3	24,255	72,765		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	3	23,100	69,300		
	普通作業員			0	0	0		
			人	6	17,220	103,320		
	RTC装着アースオーガ〔EA及びモンケン架装〕	16t吊 22kN/m モンケン1.2t		0	0	0		
			時間	12	16,070	192,840		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
			式	1		51,290		
	計					0		
						564,800		
	単価					0		
						56,480	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	基礎掘削及び鋼管基礎建込	φ318.5×6.9×3000	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	2.6	25,095	65,247		
	とび工			0	0	0		
			人	2.6	24,255	63,063		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	2.6	23,100	60,060		
	普通作業員			0	0	0		
			人	5.2	17,220	89,544		
	RTC装着アースオーガ〔EA及びモンケン架装〕	16t吊 22kN/m モンケン1.2t		0	0	0		
			時間	10.5	16,070	168,735		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
			式	1		44,651		
	計					0		
						491,300		
	単価					0		
						49,130	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2021. 3 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-142号	鋼管基礎(材料費)	STK400 φ318.5×6.9×3500	単位	本	数量	0	単価	0
						1		71,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管基礎	φ318.5×6.9 H=3500 STK400		0	0	0		
			本	1	71,430	71,430		
	計					0		
						71,430		
	単価					0		
						71,430	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2021. 3 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-143号	鋼管基礎(材料費)	STK400 φ318.5×6.9×3000	単位	本	数量	0	単価	0
						1		61,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管基礎	φ318.5×6.9 H=3000 STK400		0	0	0		
			本	1	61,211	61,211		
	計					0		
						61,211		
	単価					0		
						61,210	円/本	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	杭基礎(材料費)	H300×4000(657.4kg)	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	0.657	630,000	413,910		
計						0		
						413,910		
単価						0		
						413,900	円/基	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	杭基礎(材料費)	H250×3500(450.9kg)	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	0.451	630,000	284,130		
計						0		
						284,130		
単価						0		
						284,100	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	杭基礎(材料費)	H350×4500(1017.7kg)	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	1.018	630,000	641,340			641,300
計					0			
単価					641,340			0
					641,300		円/基	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 不要 無し 5.7以下	単位	m 3	数量	1	単価	11,410
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	7,223	7,223		
	処分費（m 3）		m 3	1	2,984	2,984		
	殻運搬	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,207	1,207		
	計					11,414		
	単価					11,410	円/m 3	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 04
							歩掛使用年月	2021. 04
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-148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	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-149号	土木一般世話役		単位	時間	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			0.125	25,095	3,136		
			人	0.125	25,095	3,136		
	計					3,136		
	単価					3,136	円/時間	
						3,136		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-150号	特殊作業員		単位	時間	数量		1	単価	2,887
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	特殊作業員			0.125	23,100	2,887			
			人	0.125	23,100	2,887			
	計					2,887			
						2,887			
	単価					2,887		円/時間	
						2,887			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-151号	普通作業員		単位	時間	数量		1	単価	2,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	普通作業員			0.125	17,220	2,152			
			人	0.125	17,220	2,152			
	計					2,152			
						2,152			
	単価					2,152		円/時間	
						2,152			

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-152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	6,523	
						1		6,523	
	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0.28m3		1	6,523	6,523			
			時間	1	6,523	6,523			
	計					6,523			
						6,523			
	単価					6,523	円/時間		
						6,523			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-153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	7,597	
						1		7,597	
	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	7,597	7,597			
			時間	1	7,597	7,597			
	計					7,597			
						7,597			
	単価					7,597	円/時間		
						7,597			

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-154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	4,919
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	4,919	4,919			
			時間	1	4,919	4,919			
	計					4,919			
	単価					4,919			
						4,919		円/時間	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-155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	5,675
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	5,675	5,675			
			時間	1	5,675	5,675			
	計					5,675			
	単価					5,675			
						5,675		円/時間	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-156号	ダンプトラック運転	10t積級[普通・ディーゼル]	単位	時間	数量		1	単価	9,132
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]	10 t 積級		1	9,132	9,132			
			時間	1	9,132	9,132			
	計					9,132			
	単価					9,132			
						9,132		円/時間	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-157号	トラック運転	4t積2.9t吊[普通・ディーゼル]	単位	時間	数量		1	単価	6,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t		1	6,617	6,617			
			時間	1	6,617	6,617			
	計					6,617			
	単価					6,617			
						6,617		円/時間	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-158号	再生クワッシャー	RC-40	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
再生クラッシャーラン		RC-40		1	2,700	2,700			
			m <sup>3</sup>	1	2,700	2,700			
計						2,700			
単価						2,700	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-159号	粒調碎石	M-30	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	3,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
粒度調整碎石		M-30		1	3,500	3,500			
			m <sup>3</sup>	1	3,500	3,500			
計						3,500			
単価						3,500	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-160号	再生アスファルト混合物	再生粗粒度AS混合物(20)	単位	t	数量	1	単価	11,300	
							1	11,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
再生アスファルト混合物		再生粗粒度AS混合物(20)		1	11,300	11,300			
			t	1	11,300	11,300			
計						11,300			
単価						11,300			
						11,300	円/t		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-161号	再生アスファルト混合物	再生密粒度AS混合物(20)	単位	t	数量	1	単価	11,600	
							1	11,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
再生アスファルト混合物		再生密粒度AS混合物(20)		1	11,600	11,600			
			t	1	11,600	11,600			
計						11,600			
単価						11,600			
						11,600	円/t		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	5,936
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	25,095	6,976			
特殊作業員		人	0.278	23,100	6,421			
普通作業員		人	0.278	17,220	4,787			
耐候性大型土のう	φ110×110(1年対応)	袋	10	2,620	26,200			
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	51,260	14,250			
諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1		726			
計					59,360			
単価					5,936		円/袋	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163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	0.125	25,095	3,136			
	計					0			
						3,136			
	単価					0			
						3,136	円/時間		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-164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	0.125	17,220	2,152			
	計					0			
						2,152			
	単価					0			
						2,152	円/時間		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-165号	運転手(特殊)		単位	時間	数量	0	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手(特殊)			0	0	0	
			人	0.125	23,310	2,913	0
	計					0	
						2,913	
	単価					0	
						2,913	円/時間

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-166号	運転手(一般)		単位	時間	数量	0	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手(一般)			0	0	0	
			人	0.125	20,265	2,533	0
	計					0	
						2,533	
	単価					0	
						2,533	円/時間

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-167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	0	単価	0
						1		7,597
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		0	0	0		
			時間	1	7,597	7,597		
	計					0		
						7,597		
	単価					0		
						7,597	円/時間	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-168号	バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次)山積0.35m3[標準]	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		3,244
	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]運転	排ガス型(第2次)山積0.35m3[標準]		0	0	0		
			時間	1	3,244	3,244		
	計					0		
						3,244		
	単価					0		
						3,244	円/時間	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-169号	ダンプトラック運転	10t積級[普通・ディーゼル]	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		9,132
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]		10t積級		0	0	0		
			時間	1	9,132	9,132		
計						0		
						9,132		
単価						0		
						9,132	円/時間	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-170号	トラック[普通型]	10t積級	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		5,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[普通型]		10t積級		0	0	0		
			時間	1	5,417	5,417		
計						0		
						5,417		
単価						0		
						5,417	円/時間	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-171号	トラック[クレーン装置付]運転	4t積2.9t吊[普通・ディーゼル]	単位	時間	数量	0	単価	0	
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		0	0	0			
			時間	1	6,617	6,617			
	計					0			
						6,617			
	単価					0			
						6,617	円/時間		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-172号	草刈機(肩掛式)※賃料	カッター径255mm	単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	草刈機[肩掛式]※基本料	カッター径255mm		0	0	0			
			台・日	1	416	416			
	草刈機[肩掛式]※賃料	カッター径255mm		0	0	0			
			台・日	4	2,280	9,120			
	計					0			
						9,536			
	単価					0			
						298	円/時間		



## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	シラス(購入)	ほぐし	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シラス(購入)	ほぐし		0	0	0		
			m 3	1	1,200	1,200		
	計					0		
	単価					1,200		
						0		
						1,200		円/m 3

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 154日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	12,012	12,012		
	整備費（敷鉄板）	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 133日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	11,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	10,374	10,374		
	整備費（敷鉄板）	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					11,380		
	単価					11,380	円/枚	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-176号	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
	刃付洗浄機※賃料	乾式 5ヵ月				0		0	
						1		1,247,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	タイヤ洗浄機※基本料	乾式 1基		0	0	0			
			基	1	107,000	107,000			
	タイヤ洗浄機※賃料	乾式 1基		0	0	0			
			基・月	5	228,000	1,140,000			
	計					0			
						1,247,000			
	単価					0			
						1,247,000	円/基		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-177号	名称	規格	単位	巻	数量	単価	金額	単価	摘要
	トラロープ	φ9mm×100m				0		0	
						1		2,900	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トラロープ	φ9×100m		0	0	0			
			巻	1	2,900	2,900			
	計					0			
						2,900			
	単価					0			
						2,900	円/巻		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-178号	木杭	□45mm×1.0m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	木杭	□45mm×1.0m		0	0	0			
			本	1	190	190		190	
	計					0			
	単価					190		円/本	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-179号	高密度ポリエチレン管（材料費※支給品）	φ600	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	高密度ポリエチレン管※支給品	φ600		0	0	0			
			本	1	62,000	0			
	計					0			
	単価					0		円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-180号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	11,235	11,235		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						11,240		
単価						11,240	円／人日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-181号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	11,235	11,235		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						11,240		
単価						11,240	円／人日	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレス=0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	388,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	23,100	62,370		
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		
運搬費等率 216%			式	1		265,658		
諸雑費 (まるめ)			式	1		52		
計						388,700		
単価						388,700	円/回	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-183号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 47.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 50kmまで	t	1	4,420	4,420		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,420		
単価						4,420	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-184号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-185号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オブカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 43664m3	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	6.238	25,095	156,542		
	計					156,542		
	単価					156,542	円/式	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-186号	法面整形（ICT）保守点検	切土部 粘質土、砂及び砂質土、粘性土 4060m2	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	1.318	25,095	33,075		
	計					33,075		
	単価					33,075	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-187号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		単価	
						1		598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000		
計						598,000		
単価						598,000	円/式	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-188号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用（ICT）	2100千円	単位	式	数量		単価	
						1		2,100,000
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		2,100,000		
計						2,100,000		
単価						2,100,000	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-189号	ICT活用効果等調査費	技術員 0.5人	単位	工事	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員				0	0	0			
			人	0.5	29,000	14,500			
計						0			
						14,500			
単価						0			
						14,500	円/工事		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-190号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	50,750	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員				1.75	29,000	50,750			
			人	1.75	29,000	50,750			
計						50,750			
						50,750			
単価						50,750			
						50,750	円/工事		