

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	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事
工事地名	宮崎県宮崎市清武町今泉地内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 7月	12) 設 計 年 月	令和 2年 7月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 工務第三課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089650055	14) 単価適用年月	2020年 8月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年 8月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	
6) 主 工 種	道路改良工事	17) 前請負代金額	94,490,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	264日間 自 令和 2年 9月30日 (当初) 至 令和 3年 3月15日 ( 1回変更) 至 令和 3年 6月20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	宮崎	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処 分 費 等	74,832
		23) 公 告 日	令和 2年 7月16日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費 附帯・受託工事費	2) 目： 地域連携道路事業費	3) 目の細分： 工事費（直轄高速）	4) 事業名： 東九州自動車道
-----------------------------------	--------------------	-----------------------	--------------------

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		50,359,597				
		式	1		65,608,954	1	15,249,357		
道路土工		式	1		2,662,881				
		式	1		9,903,330	1	7,240,449		
掘削工		式	1		470,704				
		式	1		1,374,744	1	904,040		
掘削	土砂 片切掘削							単-1号	
		m3	140	862.3	120,722				
		m3	120	862.3	103,476	-20	-17,246		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満							単-2号	
		m3	1,200	271.2	325,440				
		m3	410	271.2	111,192	-790	-214,248		
掘削 水無川橋造成	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満							単-3号	
		m3	0	0	0				
		m3	4,200	271.2	1,139,040	4,200	1,139,040		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満							単-4号	
		m3	140	175.3	24,542				
		m3	120	175.3	21,036	-20	-3,506		
路体盛土工		式	1		46,261				
		式	0		0	-1	-46,261		
路体(築堤)盛土	2.5m未満							単-5号	
		m3	10	4,178	41,780				
		m3	0	4,178	0	-10	-41,780		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満							単-6号	
		m3	5	651.8	3,259				
		m3	0	651.8	0	-5	-3,259		
路体(築堤)盛土	4.0m以上							単-7号	
		m3	7	174.7	1,222				
		m3	0	174.7	0	-7	-1,222		
路床盛土工		式	1		154,270				
		式	1		154,270	0	0		

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事					（1回変更）（個別合意）		事業区分		道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
路床盛土			2.5m未満									単-8号
				m3	30	4,255	127,650					
					30	4,255	127,650		0	0		
路床盛土			4.0m以上									単-9号
				m3	100	266.2	26,620					
					100	266.2	26,620		0	0		
法面整形工												
				式	1		19,926					
					1		19,926		0	0		
法面整形(盛土部)			法面締固め無 現場制約無									単-10号
				m2	60	332.1	19,926					
					60	332.1	19,926		0	0		
残土処理工												
				式	1		1,971,720					
					1		8,354,390		1	6,382,670		
整地			残土受入れ地での処理									単-11号
				m3	1,300	102.6	133,380					
					0	102.6	0		-1,300	-133,380		
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)									単-12号
				m3	1,260	1,459	1,838,340					
					530	1,459	773,270		-730	-1,065,070		
土砂等運搬 運動公園			土砂(岩塊・玉石混り土含む)									単-13号
				m3	0	0	0					
					4,240	1,788	7,581,120		4,240	7,581,120		
舗装工												
				式	1		10,380,319					
					1		11,431,060		1	1,050,741		
橋面防水工 清武橋												
				式	1		648,461					
					1		648,461		0	0		
橋面防水			シート防水									内-1号
				m2	334		647,678					
					334		647,678		0	0		
橋面防水			塗膜防水									単-14号
					0.5	1,566	783					
				m2	0.5	1,566	783		0	0		

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装工 清武橋			式	1		398,196					
				1		398,196		0		0	
基層(車道・路肩部)	密粒度キヤップアスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2		324	1,229	398,196					単-15号
				324	1,229	398,196		0		0	
アスファルト舗装工 県道部			式	1		794,289					
				1		794,289		0		0	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2		43	578.2	24,862					単-16号
				43	578.2	24,862		0		0	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2		43	569.2	24,475					単-17号
				43	569.2	24,475		0		0	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2		247	1,528	377,416					単-18号
				247	1,528	377,416		0		0	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2		247	1,488	367,536					単-19号
				247	1,488	367,536		0		0	
アスファルト舗装工 県道復旧部			式	0		0					
				1		946,410		1		946,410	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2		0	0	0					単-20号
				168	578.2	97,137		168		97,137	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2		0	0	0					単-21号
				168	569.2	95,625		168		95,625	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2		0	0	0					単-22号
				168	2,263	380,184		168		380,184	

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	168	0	2,223	373,464			168	373,464	単-23号
アスファルト舗装工 Aランプ		式	1	0		27,537			1	27,537	
下層路盤(車道・路肩部) 【夜間施工】	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	4	0	773.6	3,094			4	3,094	単-24号
上層路盤(車道・路肩部) 【夜間施工】	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	4	0	638.8	2,555			4	2,555	単-25号
基層(車道・路肩部) 【夜間施工】	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m2	4	0	2,756	11,024			4	11,024	単-26号
表層(車道・路肩部) 【夜間施工】	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生密粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)	m2	4	0	2,716	10,864			4	10,864	単-27号
排水性舗装工 本線復旧部		式	1	0		84,734			1	84,734	
上層路盤(車道・路肩部)	粒調Fe処理材 仕上り厚190mm	m2	13	0	2,065	26,845			13	26,845	単-28号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	13	0	2,263	29,419			13	29,419	単-29号

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事					（1回変更）（個別合意）		事業区分		道路新設・改築	
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	道路改良	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		m2	13	0 2,190	0 28,470	0 13	0 28,470	単-30号		
コンクリート舗装工			式	1		8,539,373 8,531,433	1	-7,940			
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種)セメント安定処理 仕上り厚 150mm		m2	479 0	1,515 1,515	725,685 0	-479	-725,685	単-31号		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種)セメント安定処理 仕上り厚 150mm		m2	0 479	0 1,322	0 633,238	479	633,238	単-32号		
上層路盤(歩道部)	路盤材(各種)セメント安定処理 仕上り厚 150mm		m2	0 55	0 1,579	0 86,845	55	86,845	単-33号		
コンクリート舗装	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 200mm		m2	960 0	8,038 8,038	7,716,480 0	-960	-7,716,480	単-34号		
コンクリート舗装	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 200mm		m2	0 789	0 8,037	0 6,341,193	789	6,341,193	単-35号		
コンクリート舗装 (補強コンクリート版)	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 200mm		m2	0 114	0 8,121	0 925,794	114	925,794	単-36号		
コンクリート舗装 (すりつけ版)	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 135mm		m2	0 57	0 5,971	0 340,347	57	340,347	単-37号		
縦目地	縦目地		m	169 169	361.9 361.9	61,161 61,161	0	0	単-38号		
横目地	膨張目地		m	11 0	3,277 3,277	36,047 0	-11	-36,047	単-39号		

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事					（1回変更）（個別合意）		事業区分 道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
横目地	膨張目地			0	0	0			単-40号	
		m	23	3,122	71,806	23	71,806			
横目地	突合せ目地(A)			0	0	0			単-41号	
		m	11	3,366	37,026	11	37,026			
横目地	突合せ目地(B)			0	0	0			単-42号	
		m	11	3,093	34,023	11	34,023			
排水構造物工				1		9,938,982				
		式	1			8,703,519	1	-1,235,463		
作業土工				1		219,778				
		式	1			360,547	1	140,769		
床掘り	土砂			70		18,702			内-2号	
		m3	0			0	-70	-18,702		
床掘り	土砂			0		0			内-3号	
		m3	140			34,910	140	34,910		
床掘り	土砂			3		758			内-4号	
		m3	0			0	-3	-758		
床掘り	土砂			0		0			内-5号	
		m3	40			9,351	40	9,351		
床掘り	土砂			10		22,839			内-6号	
		m3	10			22,839	0	0		
埋戻し	土砂			10		21,257			内-7号	
		m3	0			0	-10	-21,257		
埋戻し	土砂			0		0			内-8号	
		m3	40			52,433	40	52,433		



## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事					（1回変更）（個別合意）		事業区分 道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し			土砂							内-9号
				m3	40 0		96,002 0	-40	-96,002	
埋戻し			土砂							内-10号
				m3	0 70		0 147,203	70	147,203	
埋戻し			土砂							内-11号
				m3	9 9		25,017 25,017	0	0	
基面整正										内-12号
				m2	114 0		35,203 0	-114	-35,203	
基面整正										内-13号
				m2	0 133		0 41,069	133	41,069	
土砂等運搬			土砂(岩塊・玉石混り土含む)							内-14号
				m3	0 20		0 27,725	20	27,725	
側溝工										
				式	1 1		2,366,080 2,586,253	1	220,173	
プレキャストU型側溝			PU型 300×300×2000							単-43号
				m	196 194	6,674 6,674	1,308,104 1,294,756	-2	-13,348	
プレキャストU型側溝			PU型 500×500×2000							単-44号
				m	28 29	10,191 10,191	285,348 295,539	1	10,191	
プレキャストU型側溝			落蓋側溝 500×600×2000(縦断用)							単-45号
				m	18 26	17,506 17,506	315,108 455,156	8	140,048	
プレキャストU型側溝			落蓋側溝 500×600×1000(横断用)							単-46号
				m	3 4	29,625 29,625	88,875 118,500	1	29,625	
プレキャストU型側溝 撤去・再設置			落蓋側溝 300×300×2000(縦断用)							単-47号
				m	4 4	4,570 4,570	18,280 18,280	0	0	

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャストU型側溝 撤去・再設置	落蓋側溝 500×500×2000(縦断用)	m	8	4,616	36,928				単-48号
			0	4,616	0	-8	-36,928		
側溝蓋	落蓋側溝 500×500用(防音型) L=500 T=25	枚	32	4,298	137,536				単-49号
			46	4,298	197,708	14	60,172		
側溝蓋	落蓋側溝 500×500用(集水型) L=500 T=25	枚	4	8,905	35,620				単-50号
			5	8,905	44,525	1	8,905		
側溝蓋	落蓋側溝 鋼製グレーチング蓋 T-25 並目ボルト固定	枚	3	38,580	115,740				単-51号
			4	38,580	154,320	1	38,580		
側溝蓋 撤去・再設置	落蓋側溝 300×300用(防音型) L=500 T=25	枚	7	1,067	7,469				単-52号
			7	1,067	7,469	0	0		
側溝蓋 撤去・再設置	落蓋側溝 500×500用(防音型) L=500 T=25	枚	14	1,067	14,938				単-53号
			0	1,067	0	-14	-14,938		
側溝蓋 撤去・再設置	落蓋側溝 500×500用(集水型) L=500 T=25	枚	2	1,067	2,134				単-54号
			0	1,067	0	-2	-2,134		
管渠工		式	0		0				
			1		199,458	1	199,458		
暗渠排水管	据付 波状管 200～400mm	m	0		0				内-15号
			25		199,458	25	199,458		
集水柵・マンホール工		式	1		222,703				
			1		222,703	0	0		
プレキャスト集水柵 1号集水柵	1000×1000×1000 撤去・再設置	箇所	1	20,123	20,123				単-55号
			1	20,123	20,123	0	0		
現場打ち集水柵 2号集水柵	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	102,276	102,276				単-56号
			1	102,276	102,276	0	0		

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事					（1回変更）（個別合意）		事業区分 道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水桝 3号集水桝	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	100,304	100,304	100,304	0	0	単-57号	
防草コンクリート		式	1		7,130,421					
			1		5,258,060		1	-1,872,361		
張りコンクリート 防草工-1	18-8-40（高炉）コンクリ ート夜間割増無	m2	632	3,035	1,918,120				単-58号	
			279	3,035	846,765		-353	-1,071,355		
張りコンクリート 防草工-3	18-8-40（高炉）コンクリ ート夜間割増無	m2	570		1,888,360				内-16号	
			0		0		-570	-1,888,360		
張りコンクリート 防草工-3	18-8-40（高炉）コンクリ ート夜間割増無	m2	0		0				内-17号	
			441		1,431,851		441	1,431,851		
張りコンクリート 防草工-5	18-8-40（高炉）コンクリ ート夜間割増無	m2	58		180,089				内-18号	
			0		0		-58	-180,089		
張りコンクリート 防草工-5	18-8-40（高炉）コンクリ ート夜間割増無	m2	0		0				内-19号	
			39		121,612		39	121,612		
張りコンクリート 防草工-6	18-8-40（高炉）コンクリ ート夜間割増無	m2	90		466,476				内-20号	
			0		0		-90	-466,476		
張りコンクリート 防草工-6	18-8-40（高炉）コンクリ ート夜間割増無	m2	0		0				内-21号	
			78		402,263		78	402,263		
張りコンクリート 防草工-7	18-8-40（高炉）コンクリ ート夜間割増無	m2	178		914,464				内-22号	
			0		0		-178	-914,464		
張りコンクリート 防草工-7	18-8-40（高炉）コンクリ ート夜間割増無	m2	0		0				内-23号	
			154		794,795		154	794,795		
張りコンクリート 防草工-10	18-8-40（高炉）コンクリ ート夜間割増無	m2	356	4,952	1,762,912				単-59号	
			202	4,952	1,000,304		-154	-762,608		

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事					（1回変更）（個別合意）		事業区分 道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
張りコンクリート 防草工-16	18-8-40（高炉）コンクリート ト夜間割増無	m2	0 202	0 3,035	0 613,070	0 202	0 613,070	単-60号		
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 24	0 1,975	0 47,400	0 24	0 47,400	単-61号		
防草コンクリート （A777°）		式	0 1	0	0 55,298	0 1	0 55,298			
張りコンクリート 【夜間施工】	18-8-40（高炉）コンクリート ト夜間割増有	m2	0 5	0	0 55,298	0 5	0 55,298	内-24号		
防草シート		式	0 1	0	0 21,200	0 1	0 21,200			
防草シート	固定ピンのみによる設置 平面部（1:2.0超）1.1m2	m2	0 25	0 848	0 21,200	0 25	0 21,200	単-62号		
標識工		式	1 1	1	2,016,852 2,621,373	1	604,521			
作業土工		式	1 1	1	36,737 1,839	1	-34,898			
床掘り	土砂	m3	0 1	0	0 252	0 1	0 252	内-25号		
床掘り	土砂	m3	10 0	0	22,839 0	-10	-22,839	内-26号		
埋戻し		m3	0 0.6	0	0 1,279	0 0.6	0 1,279	内-27号		
埋戻し	土砂	m3	5 0	0	13,898 0	-5	-13,898	内-28号		

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			m2	0 1		0 308	1	308	内-29号
小型標識工			式	1 1		45,105 73,510	1	28,405	
標識基礎	可変速度規制		基	1 0	45,105 45,105	45,105 0	-1	-45,105	単-63号
標識基礎	可変速度規制		基	0 1	0 46,840	0 46,840	1	46,840	単-64号
標識基礎	無線端子箱基礎		基	0 1	0 26,670	0 26,670	1	26,670	単-65号
大型標識工			式	1 1		1,935,010 2,546,024	1	611,014	
標識基礎 警報表示板	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満		基	1 0	344,119 344,119	344,119 0	-1	-344,119	単-66号
標識基礎 警報表示板	片持式の基礎 6.0m3以上		基	0 1	0 485,500	0 485,500	1	485,500	単-67号
標識基礎 道路情報板(340号)	片持式の基礎 6.0m3以上		基	1 1	710,559 710,559	710,559 710,559	0	0	単-68号
標識基礎 道路表示板(269号)	片持式の基礎 6.0m3以上		基	1 1	570,365 570,365	570,365 570,365	0	0	単-69号
標識基礎 T型 案内表示板	片持式の基礎 6.0m3以上		基	0 1	0 417,400	0 417,400	1	417,400	単-70号
標識基礎 F型 案内表示板	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満		基	0 1	0 362,200	0 362,200	1	362,200	単-71号

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土留擁壁		基	1	309,967	309,967			単-72号	
			0	309,967	0	-1	-309,967		
区画線工		式	0		0				
			1		70,120	1	70,120		
区画線工		式	0		0				
			1		70,120	1	70,120		
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0	0	0			単-73号	
			170	278.2	47,294	170	47,294		
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	0	0	0			単-74号	
			12	296.7	3,560	12	3,560		
へいソ式区画線	へいソ式 水性型 実線 15cm 常温	m	0	0	0			単-75号	
			150	122.1	18,315	150	18,315		
へいソ式区画線	へいソ式 水性型 破線 15cm 常温	m	0	0	0			単-76号	
			7	135.9	951	7	951		
道路付属施設工		式	1		23,233,016				
			1		23,621,618	1	388,602		
作業土工		式	1		669,042				
			1		750,828	1	81,786		
床掘り	土砂	m3						内-30号	
			30			7,730			
			0		0	-30	-7,730		
床掘り	土砂	m3						内-31号	
			0			0			
			40		9,724	40	9,724		
床掘り 【夜間施工】	土砂	m3						内-32号	
			0			0			
			9		2,671	9	2,671		

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事					（1回変更）（個別合意）		事業区分 道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り			土砂							内-33号
				m3	190		308,336			
					0		0	-190	-308,336	
床掘り			土砂							内-34号
				m3	0		0			
					200		318,124	200	318,124	
床掘り 【夜間施工】			土砂							内-35号
				m3	0		0			
					7		15,328	7	15,328	
埋戻し			土砂							内-36号
				m3	20		49,067			
					0		0	-20	-49,067	
埋戻し			土砂							内-37号
				m3	0		0			
					20		51,200	20	51,200	
埋戻し 【夜間施工】			土砂							内-38号
				m3	0		0			
					6		18,500	6	18,500	
埋戻し			土砂							内-39号
				m3	110		300,204			
					0		0	-110	-300,204	
埋戻し			土砂							内-40号
				m3	0		0			
					110		311,322	110	311,322	
埋戻し 【夜間施工】			土砂							内-41号
				m3	0		0			
					4		15,779	4	15,779	
基面整正										内-42号
				m2	12		3,705			
					0		0	-12	-3,705	
基面整正										内-43号
				m2	0		0			
					22		6,792	22	6,792	
基面整正 【夜間施工】										内-44号
				m2	0		0			
					3		1,388	3	1,388	

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路付属物工			1		17,468,429				
		式	1		17,395,971	1	-72,458		
車線分離標	設置 固定式(貼付式) 10本未満		0	0	0			単-77号	
		本	1	20,610	20,610	1	20,610		
車線分離標	撤去 固定式(貼付式) 10本未満		0	0	0			単-78号	
		本	1	1,317	1,317	1	1,317		
剛性防護柵 土工部			409		13,375,860			内-45号	
		m	0		0	-409	-13,375,860		
剛性防護柵 土工部			0		0			内-46号	
		m	271		8,769,300	271	8,769,300		
剛性防護柵 土工部(コンクリート舗装部)			0		0			内-47号	
		m	94		3,230,945	94	3,230,945		
剛性防護柵 土工部(コンクリート舗装部) 【夜間施工】			0		0			内-48号	
		m	35		1,281,230	35	1,281,230		
剛性防護柵 橋梁部			29		890,256			内-49号	
		m	29		890,256	0	0		
剛性防護柵 開口部			1	2,867,516	2,867,516			単-79号	
		箇所	1	2,867,516	2,867,516	0	0		
鋼製脱着式防護柵基礎			1	334,797	334,797			単-80号	
		箇所	1	334,797	334,797	0	0		
配管・配線工			1		1,945,196				
		式	1		2,007,929	1	62,733		
地中配管 1条-2	難燃FEP30(1)		0	0	0			単-81号	
		m	13	452.9	5,887	13	5,887		



## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事					（1回変更）（個別合意）		事業区分 道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地中配管 1条-3	FEP50(1)	m	13 0	346.2 346.2	4,500 0				単-82号	
地中配管 1条-4	難燃FEP50(1)	m	12 12	557.8 557.8	6,693 6,693				単-83号	
地中配管 2条-2	難燃FEP50(1), FEP50(1)	m	16 24	904 904	14,464 21,696				単-84号	
地中配管 3条-3	難燃FEP50(1), FEP50(2)	m	87 112	1,250 1,250	108,750 140,000				単-85号	
地中配管 4条-4	難燃FEP50(2), FEP50(2)	m	378 297	1,808 1,808	683,424 536,976				単-86号	
地中配管 4条-5	難燃FEP50(1), 難燃FEP30(1), FEP50(2)	m	0 81	0 1,703	0 137,943				単-87号	
地中配管 6条-1	難燃FEP50(3), FEP50(3)	m	18 18	2,712 2,712	48,816 48,816				単-88号	
地中配管 7条-1	難燃FEP50(4), FEP50(3)	m	103 103	3,270 3,270	336,810 336,810				単-89号	
リト線	IV 2.0mm	m	2,659 2,750	26.89 26.89	71,500 73,947				単-90号	
埋設標識シト敷設		m	627 660	179.1 179.1	112,295 118,206				単-91号	
配管配線附属品		式	1 0		31,834 0				内-50号	
配管配線附属品		式	0 1		0 32,615				内-51号	

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
保護砂		m3	71 74	7,410 7,410	526,110 548,340	3	22,230	単-92号	
配管・配線工 (A7フ°)		式	0 1	0 67,947	0 67,947	1	67,947		
地中配管 3条-3 【夜間施工】	難燃FEP50(1), FEP50(2)	m	0 28	0 1,385	0 38,780	28	38,780	単-93号	
リド線 【夜間施工】	IV 2.0mm	m	0 84	0 26.89	0 2,258	84	2,258	単-94号	
埋設標識シト敷設 【夜間施工】		m	0 28	0 215.2	0 6,025	28	6,025	単-95号	
配管配線附属品 【夜間施工】		式	0 1	0 3,732	0 3,732	1	3,732	内-52号	
保護砂 【夜間施工】		m3	0 2	0 8,576	0 17,152	2	17,152	単-96号	
配管・配線工 橋梁添加部		式	1 1	698,894 698,894	698,894 698,894	0	0		
配管支持金具	G54×3列用	組	22 22	17,076 17,076	375,672 375,672	0	0	単-97号	
露出配管	G54 新設 3列	m	34 34	7,684 7,684	261,256 261,256	0	0	単-98号	
露出配管	金属製可とう電線管 径50mm	m	5 5	6,360 6,360	31,800 31,800	0	0	単-99号	
リド線	IV 2.0mm	m	107 107	26.89 26.89	2,877 2,877	0	0	単-100号	

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
配管配線附属品			1		27,289			内-53号	
		式	1		27,289	0	0		
ハトホル設置工			1		1,676,404				
		式	1		1,493,322	1	-183,082		
プレキャストハトホル設置	H2-9型(T-20) 900×900×900		6	207,332	1,243,992			単-101号	
		個所	5	207,332	1,036,660	-1	-207,332		
プレキャストハトホル設置	H2-9型(T-25) 900×900×900		2	216,206	432,412			単-102号	
		個所	2	216,206	432,412	0	0		
土留擁壁			0	0	0			単-103号	
		基	1	24,250	24,250	1	24,250		
ハトホル設置工 (A7ンブ)			0		0				
		式	1		430,800	1	430,800		
プレキャストハトホル設置	H2-9型(T-20) 900×900×900		0	0	0			単-104号	
【夜間施工】		個所	2	215,400	430,800	2	430,800		
ブルボックス設置工			1		537,540				
		式	1		537,540	0	0		
ブルボックス設置	WP-SUS 750×600×278		2	221,764	443,528			単-105号	
		個	2	221,764	443,528	0	0		
ブルボックス設置	WP-SUS 500×500×300		2	47,006	94,012			単-106号	
		個	2	47,006	94,012	0	0		
配水管路工			1		58,820				
		式	1		58,820	0	0		
屋外給水栓送水口基礎			2	29,410	58,820			単-107号	
		箇所	2	29,410	58,820	0	0		

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
照明工			1		178,691				
		式	1		179,567	1	876		
照明柱基礎 1-2	φ500×1900		1	39,888	39,888			単-108号	
		基	1	39,888	39,888	0	0		
照明柱基礎 1-3	φ500×2800		1	48,933	48,933			単-109号	
		基	1	48,933	48,933	0	0		
視線誘導灯基礎 ブリンカーライト	φ400×600		2	27,662	55,324			単-110号	
		基	0	27,662	0	-2	-55,324		
視線誘導灯基礎 ブリンカーライト	φ400×700		0	0	0			単-111号	
		基	2	28,100	56,200	2	56,200		
土留擁壁			1	34,546	34,546			単-112号	
		基	1	34,546	34,546	0	0		
構造物撤去工			1		121,228				
		式	1		889,177	1	767,949		
構造物取壊し工			1		85,358				
		式	1		749,957	1	664,599		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		53		25,473			内-54号	
		m	0		0	-53	-25,473		
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		0		0			内-55号	
		m	1,050		505,625	1,050	505,625		
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下		0		0			内-56号	
		m	37		34,127	37	34,127		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm		200	143.1	28,620			単-113号	
		m2	200	143.1	28,620	0	0		

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	m2	1 210	143.1 143.1	143 30,051			単-114号	
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物 機械施工	m3	2 4	15,561 15,561	31,122 62,244			単-115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 10	0 8,929	0 89,290			単-116号	
構造物取壊し工 (Aランブ)		式	0 1		0 25,723				
舗装版切断 【夜間施工】	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0 12		0 7,282			内-57号	
舗装版切断 【夜間施工】	コンクリート舗装版 15cm以下	m	0 12		0 13,391			内-58号	
舗装版破碎 【夜間施工】	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	m2	0 4	0 200.1	0 800			単-117号	
コンクリート構造物取壊し 【夜間施工】	無筋構造物 機械施工	m3	0 0.5	0 8,500	0 4,250			単-118号	
運搬処理工		式	1 1		35,870 113,497				
殻運搬	アスファルト殻	m3	10 31	2,324 2,324	23,240 72,044			単-119号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0 0.5	0 1,285	0 642			単-120号	
殻処分	アスファルト殻	m3	10 31	1,263 1,263	12,630 39,153			単-121号	

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0 0.5	0 1,263	0 631	0.5	631	単-122号	
現場発生産品運搬	緩衝バリヤ	回	0 1		0 1,027	1	1,027	内-59号	
応急処理工		式	1 1		1,908,435 3,484,346	1	1,575,911		
応急処理作業工		式	1 1		1,908,435 3,484,346	1	1,575,911		
応急作業		式	1 0		1,908,435 0	-1	-1,908,435	内-60号	
応急作業		式	0 1		0 3,484,346	1	3,484,346	内-61号	
仮設工		式	1 1		97,884 4,884,411	1	4,786,527		
交通管理工		式	1 1		97,884 4,884,411	1	4,786,527		
交通誘導警備員		人日	10 0		97,884 0	-10	-97,884	内-62号	
交通誘導警備員		人日	0 499		0 4,884,411	499	4,884,411	内-63号	
直接工事費		式	1 1		50,359,597 65,608,954	1	15,249,357		
共通仮設費		式	1 1		6,008,803 8,218,030	1	2,209,227		

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事					（ 1 回変更）（個別合意）		事業区分		道路新設・改築	
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	道路改良	
共通仮設費											
			式	1		609,913					
			式	1		1,359,500	1	749,587			
役務費											
			式	0		0					
			式	1		120,000	1	120,000			
借地料 （監督官詰所用地）											内-64号
			式	0		0					
			式	1		120,000	1	120,000			
技術管理費											
			式	1		56,848					
			式	1		116,848	1	60,000			
六価カド溶出試験											内-65号
			式	1		13,087					
			式	1		13,087	0	0			
軸ひずみ計WEB計測システム運営費											内-66号
			式	0		0					
			式	1		60,000	1	60,000			
道路施設基本データ作成費											内-67号
			式	1		43,761					
			式	1		43,761	0	0			
営繕費											
			式	0		0					
			式	1		440,938	1	440,938			
監督員詰所											内-68号
			式	0		0					
			式	1		236,938	1	236,938			
快適トイレ											内-69号
			式	0		0					
			式	1		204,000	1	204,000			
現場環境改善費（率計上）											
			式	1		553,065					
			式	1		681,714	1	128,649			
共通仮設費（率計上）											
			式	1		5,398,890					
			式	1		6,858,530	1	1,459,640			

## 設計内訳書

工事名	東九州道（清武～北郷）丸目地区改築外（その3）工事（1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
純工事費		式	1		56,368,400				
		式	1		73,826,984	1	17,458,584		
現場管理費		式	1		17,634,464				
		式	1		22,723,450	1	5,088,986		
工事原価		式	1		74,002,864				
		式	1		96,550,434	1	22,547,570		
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						



# 334m2当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 08:40:47

橋面防水

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
シート系防水	新設 有 20.46m/100m2 有 17.05m/100m2 200m2以上 無 無		334	2,145	716,430			WB812910
		m <sup>2</sup>	334	2,145	716,430	0	0	単一 123号
(材料費)排水キャップ(橋面排水用)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		3	2,040	6,120			WYB00035
		個	3	2,040	6,120	0	0	単一 124号
合 計					647,678			
					647,678		0	

# 70/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:47

床掘り

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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		75	278.2	20,865			CB210030
		m 3	75	278.2	20,865	0	0	
合 計					18,702			
					0		-18,702	

# 0/140m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:47

床掘り

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	140	278.2	38,948	140	38,948	
合 計					0			
					38,948		38,948	
変更積算金額					0			
					34,910		34,910	円/m3

# 3/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 08:40:47

床掘り

第 4号内訳書

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		3	282. 1	846			CB210030
		m 3	3	282. 1	846	0	0	
合 計					758			
					0		-758	

# 0/40m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:47

床掘り

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	37	282.1	10,437	37	10,437	
合 計					0			
					10,437		10,437	
変更積算金額					0			
					9,351		9,351	円/m3

# 10m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:47

床掘り

第 6号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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		14	1,820	25,480			CB210030
		m 3	14	1,820	25,480	0	0	
合 計					22,839			
					22,839		0	

# 10/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:47

埋戻し

第 7号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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		15	1,581	23,715			CB210410
		m <sup>3</sup>	15	1,581	23,715	0	0	
合 計					21,257			
					0		-21,257	

# 0/40m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 08:40:47

埋戻し

第 8号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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 <sup>3</sup>	37	1,581	58,497	37	58,497	
合 計					0			
					58,497		58,497	
変更積算金額					0			
					52,433		52,433	円/m <sup>3</sup>



# 40/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 08:40:47

埋戻し

第 9号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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		45	2,380	107,100			CB210410
		m <sup>3</sup>	45	2,380	107,100	0	0	
合 計					96,002			
					0		-96,002	

# 0/70m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:47

埋戻し

第 10号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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 <sup>3</sup>	69	2,380	164,220	69	164,220	
合 計					0			
					164,220		164,220	
変更積算金額					0			
					147,203		147,203	円/m <sup>3</sup>

# 9m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 08:40:47

埋戻し

第 11号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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		9	3,101	27,909			CB210410
		m 3	9	3,101	27,909	0	0	
合 計					25,017			
					25,017		0	

# 114/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:47

基面整正

第 12号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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			114	344.5	39,273			CB210080
		m <sup>2</sup>	114	344.5	39,273	0	0	
合 計					35,203			
					0		-35,203	

# 0/133m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:47

基面整正

第 13号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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 <sup>2</sup>	133	344.5	45,818	133	45,818	
合計					0			
					45,818		45,818	
変更積算金額					0			
					41,069		41,069	円/m <sup>2</sup>

# 0/20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:47

土砂等運搬

第 14号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 11.0km以下	m <sup>3</sup>	0 19	0 1,628	0 30,932			CB210110
合計					0 30,932			
変更積算金額					0 27,725			円/m <sup>3</sup>

# 0/25m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:47

暗渠排水管

第 15号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200～400mm 不要 全ての費用		0	0	0			CB222770
		m	25	4,251	106,275	25	106,275	
(材料費)高密度ポリエチレン管	特殊エルボ 90° タプル管 φ300用		0	0	0			WYB00141
		個	1	29,900	29,900	1	29,900	単一 154号
(材料費)高密度ポリエチレン管	特殊エルボ 25° タプル管 φ300用		0	0	0			WYB00172
		個	1	19,800	19,800	1	19,800	単一 155号
フィルター材	再生クワッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0			CB222780
		m 3	11	6,050	66,550	11	66,550	
合 計					0			
					222,525		222,525	
変更積算金額					0			
					199,458		199,458	円/m

# 570/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:47

張りコンクリート  
第 16号内訳書 防草工-3

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	防草コンクリート		39	4,532	176,748			WB240720
		m <sup>2</sup>	39	4,532	176,748	0	0	単一 159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 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り		570	3,309	1,886,130			WB240730
		m <sup>2</sup>	570	3,309	1,886,130	0	0	単一 157号
養生工	防草コンクリート		570	76.8	43,776			WB240740
		m <sup>2</sup>	570	76.8	43,776	0	0	単一 158号
合 計					1,888,360			
					0		-1,888,360	



# 0/441m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:47

張りコンクリート  
第 17号内訳書 防草工-3

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
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	防草コンクリート		0	0	0			WB240720
		m 2	23	4, 532	104, 236	23	104, 236	単一 160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材 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り		0	0	0			WB240730
		m 2	441	3, 309	1, 459, 269	441	1, 459, 269	単一 161号
養生工	防草コンクリート		0	0	0			WB240740
		m 2	441	76. 8	33, 868	441	33, 868	単一 162号
合 計					0 1, 597, 373		0 1, 597, 373	
変更積算金額					0 1, 431, 851		0 1, 431, 851	円/m2

# 58/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:47

張りコンクリート  
第 18号内訳書 防草工-5

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	防草コンクリート		1	4,532	4,532			WB240720
		m <sup>2</sup>	1	4,532	4,532	0	0	単一 159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材 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り		58	3,309	191,922			WB240730
		m <sup>2</sup>	58	3,309	191,922	0	0	単一 157号
養生工	防草コンクリート		58	76.8	4,454			WB240740
		m <sup>2</sup>	58	76.8	4,454	0	0	単一 158号
合 計					180,089			
					0		-180,089	

# 0/39m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:47

第 19号内訳書      張りコンクリート  
防草工-5

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	防草コンクリート		0	0	0			WB240720
		m 2	0.8	4,532	3,625	0.8	3,625	単一 160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材 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り		0	0	0			WB240730
		m 2	39	3,309	129,051	39	129,051	単一 161号
養生工	防草コンクリート		0	0	0			WB240740
		m 2	39	76.8	2,995	39	2,995	単一 162号
合 計					0			
					135,671		135,671	
変更積算金額					0			
					121,612		121,612	円/m2

# 90/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:47

張りコンクリート  
第 20号内訳書 防草工-6

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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		6	8,663	51,978			WB240720
		m <sup>2</sup>	6	8,663	51,978	0	0	単一 163号
コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレ-ンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り 標準		26	4,267	110,942			WB240730
		m <sup>2</sup>	26	4,267	110,942	0	0	単一 164号
コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレ-ンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準		64	5,374	343,936			WB240730
		m <sup>2</sup>	64	5,374	343,936	0	0	単一 165号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		90	150.5	13,545			WB240740
		m <sup>2</sup>	90	150.5	13,545	0	0	単一 166号
合 計					466,476			
					0		-466,476	

# 0/78m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:47

張りコンクリート  
第 21号内訳書 防草工-6

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	5	8,663	43,315	5	43,315	単一 167号
コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレシクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2		0	0	0			WB240730
	有り 標準	m 2	23	4,267	98,141	23	98,141	単一 168号
コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレシクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2		0	0	0			WB240730
	有り 標準	m 2	55	5,374	295,570	55	295,570	単一 169号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		0	0	0			WB240740
		m 2	78	150.5	11,739	78	11,739	単一 170号
合 計					0			
					448,765		448,765	
変更積算金額					0			
					402,263		402,263	円/m2

# 178/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:47

張りコンクリート  
第 22号内訳書 防草工-7

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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		10	8,663	86,630			WB240720
		m 2	10	8,663	86,630	0	0	単一 163号
コンクリート打設工	小段排水溝 ラフレックレン 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り 標準		45	4,267	192,015			WB240730
		m 2	45	4,267	192,015	0	0	単一 164号
コンクリート打設工	小段排水溝 ラフレックレン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準		133	5,374	714,742			WB240730
		m 2	133	5,374	714,742	0	0	単一 165号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		178	150.5	26,789			WB240740
		m 2	178	150.5	26,789	0	0	単一 166号
合 計					914,464			
					0		-914,464	

# 0/154m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:47

張りコンクリート  
第 23号内訳書 防草工-7

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	9	8,663	77,967	9	77,967	単一 167号
コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレシクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2		0	0	0			WB240730
	有り 標準	m 2	38	4,267	162,146	38	162,146	単一 168号
コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレシクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2		0	0	0			WB240730
	有り 標準	m 2	116	5,374	623,384	116	623,384	単一 169号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		0	0	0			WB240740
		m 2	154	150.5	23,177	154	23,177	単一 170号
合 計					0			
					886,674		886,674	
変更積算金額					0			
					794,795		794,795	円/m2

# 0/5m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

張りコンクリート

第 24号内訳書

【夜間施工】

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 有り 5m3/100m2 無し		0	0	0			WB240730
		m <sup>2</sup>	5	2,223	11,115	5	11,115	単一 172号
養生工	防草コンクリート		0	0	0			WB240740
		m <sup>2</sup>	5	115.2	576	5	576	単一 173号
生コンクリート	夜間割増料金 4m3以下		0	0	0			WYB00081
		セット	1	50,000	50,000	1	50,000	単一 174号
合 計					0			
					61,691		61,691	
変更積算金額					0			
					55,298		55,298	円/m <sup>2</sup>



# 0/1m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

床掘り

第 25号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	1	282.1	282	1	282	
合 計					0			
					282		282	
変更積算金額					0			
					252		252	円/m3

# 10/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

床掘り

第 26号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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		14	1,820	25,480			CB210030
		m <sup>3</sup>	14	1,820	25,480	0	0	
合計					22,839			
					0		-22,839	

# 0/0.6m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

埋戻し

第 27号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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 <sup>3</sup>	0.6	2,380	1,428	0.6	1,428	
合 計					0			
					1,428		1,428	
変更積算金額					0			
					1,279		1,279	円/m <sup>3</sup>

# 5/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 08:40:48

埋戻し

第 28号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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		5	3,101	15,505			CB210410
		m <sup>3</sup>	5	3,101	15,505	0	0	
合 計					13,898			
					0		-13,898	

# 0/1m2あたり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

基面整正

第 29号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	344.4	344	1	344	
合 計					0			
					344		344	
変更積算金額					0			
					308		308	円/m2

# 30/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

床掘り

第 30号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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		31	278.2	8,624			CB210030
		m <sup>3</sup>	31	278.2	8,624	0	0	
合 計					7,730			
					0		-7,730	

# 0/40m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

床掘り

第 31号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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 <sup>3</sup>	39	278.2	10,849	39	10,849	
合 計					0			
					10,849		10,849	
変更積算金額					0			
					9,724		9,724	円/m <sup>3</sup>

# 0/9m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 08:40:48

第 32号内訳書      床掘り  
【夜間施工】

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m <sup>3</sup>	9	331.2	2,980	9	2,980	
合 計					0			
					2,980		2,980	
変更積算金額					0			
					2,671		2,671	円/m <sup>3</sup>



# 190/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 08:40:48

床掘り

第 33号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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		189	1,820	343,980			CB210030
		m 3	189	1,820	343,980	0	0	
合 計					308,336			
					0		-308,336	

# 0/200m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

床掘り

第 34号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	195	1,820	354,900	195	354,900	
合 計					0			
					354,900		354,900	
変更積算金額					0			
					318,124		318,124	円/m3

# 0/7m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

第 35号内訳書      床掘り  
                          【夜間施工】

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	7	2,443	17,101	7	17,101	
合 計					0			
					17,101		17,101	
変更積算金額					0			
					15,328		15,328	円/m3

# 20/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

第 36号内訳書

埋戻し

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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		23	2,380	54,740			CB210410
		m <sup>3</sup>	23	2,380	54,740	0	0	
合 計					49,067			
					0		-49,067	

# 0/20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

埋戻し

第 37号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	24	2,380	57,120	24	57,120	
合 計					0			
					57,120		57,120	
変更積算金額					0			
					51,200		51,200	円/m3

# 0/6m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

第 38号内訳書      埋戻し  
                    【夜間施工】

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	6	3,440	20,640	6	20,640	
合 計					0			
					20,640		20,640	
変更積算金額					0			
					18,500		18,500	円/m3

# 110/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

埋戻し

第 39号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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		108	3,101	334,908			CB210410
		m <sup>3</sup>	108	3,101	334,908	0	0	
合計					300,204			
					0		-300,204	

# 0/110m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 08:40:48

埋戻し

第 40号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	112	3,101	347,312	112	347,312	
合 計					0			
					347,312		347,312	
変更積算金額					0			
					311,322		311,322	円/m3



# 0/4m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

第 41号内訳書 埋戻し 【夜間施工】

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m <sup>3</sup>	4	4,401	17,604	4	17,604	
合 計					0			
					17,604		17,604	
変更積算金額					0			
					15,779		15,779	円/m <sup>3</sup>

# 12/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

基面整正

第 42号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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			12	344.5	4,134			CB210080
		m 2	12	344.5	4,134	0	0	
合 計					3,705			
					0		-3,705	

# 0/22m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

基面整正

第 43号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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 <sup>2</sup>	22	344.5	7,579	22	7,579	
合計					0			
					7,579		7,579	
変更積算金額					0			
					6,792		6,792	円/m <sup>2</sup>

# 0/3m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

第 44号内訳書      基面整正  
                          【夜間施工】

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	3	516.6	1,549	3	1,549	
合 計					0			
					1,549		1,549	
変更積算金額					0			
					1,388		1,388	円/m2

# 409/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

剛性防護柵

第 45号内訳書 土工部

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
プレキャスト防護柵据付工	H1030 土工部		409	2,342	957,878			WYB00024
		m	409	2,342	957,878	0	0	単一 212号
鋼材組立工			468	1,557	728,676			WYB00037
		m	468	1,557	728,676	0	0	単一 213号
緊張工	緊張力 P=294kN		21	13,720	288,120			WYB00042
		本	21	13,720	288,120	0	0	単一 214号
伸縮目地設置工	60mm		1	7,000	7,000			WYB00049
		箇所	1	7,000	7,000	0	0	単一 215号
(材料費)プレキャスト防護柵	標準タイプ H1030×W150・550×L4990		57	144,000	8,208,000			WYB00050
		本	57	144,000	8,208,000	0	0	単一 216号
(材料費)プレキャスト防護柵	短尺タイプ H1030×W150・550×L3400		1	108,000	108,000			WYB00051
		本	1	108,000	108,000	0	0	単一 217号
(材料費)プレキャスト防護柵	短尺タイプ H1030×W150・550×L2970		2	111,000	222,000			WYB00052
		本	2	111,000	222,000	0	0	単一 218号
(材料費)プレキャスト防護柵	中間定着タイプ H1030×W150・550×L4990		18	149,000	2,682,000			WYB00054
		本	18	149,000	2,682,000	0	0	単一 219号
(材料費)プレキャスト防護柵	端部定着タイプ H1030×W150・550×L4990		4	147,000	588,000			WYB00055
		本	4	147,000	588,000	0	0	単一 220号
(材料費)プレキャスト防護柵	伸縮Aタイプ H1030×W150・550×L4990		1	147,000	147,000			WYB00056
		本	1	147,000	147,000	0	0	単一 221号
(材料費)プレキャスト防護柵	伸縮Bタイプ H1030×W150・550×L4990		1	147,000	147,000			WYB00057
		本	1	147,000	147,000	0	0	単一 222号
(材料費)PC鋼より線	IS21.8(SWPR19)		1,161	389	451,629			WYB00058
		kg	1,161	389	451,629	0	0	単一 223号

# 409/0m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:48

第 45号内訳書      剛性防護柵  
                         土工部

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)PC鋼より線 アンボンド加算	19本より線 径21.8mm		1,161	125	145,125			WYB00059
		kg	1,161	125	145,125	0	0	単一 224号
(材料費)PC鋼材定着	1S21.8 後付用		42	5,490	230,580			WYB00060
		組	42	5,490	230,580	0	0	単一 225号
(材料費)PC鋼棒	C種1号 23mm		16	355	5,680			WYB00066
		kg	16	355	5,680	0	0	単一 226号
(材料費)PC鋼棒 アンボンド加算	C種1号 23mm		16	156	2,496			WYB00061
		kg	16	156	2,496	0	0	単一 227号
(材料費)PC用定着装置	PC(普通)鋼棒 後付用 23mm		2	1,460	2,920			WYB00063
		組	2	1,460	2,920	0	0	単一 228号
合 計					13,375,860			
					0		-13,375,860	

# 0/271m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:49

剛性防護柵

第 46号内訳書 土工部

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
プレキャスト防護柵据付工	H1030 土工部		0	0	0			WYB00086
		m	271	2,342	634,682	271	634,682	単一 229号
鋼材組立工			0	0	0			WYB00090
		m	310	1,557	482,670	310	482,670	単一 230号
緊張工	緊張力 P=294kN		0	0	0			WYB00094
		本	14	13,720	192,080	14	192,080	単一 231号
伸縮目地設置工	60mm		0	0	0			WYB00091
		箇所	1	7,000	7,000	1	7,000	単一 232号
(材料費)プレキャスト防護柵	標準タイプ H1030×W150・550×L4990		0	0	0			WYB00092
		本	37	144,000	5,328,000	37	5,328,000	単一 233号
(材料費)プレキャスト防護柵	短尺タイプ H1030×W150・550×L3125		0	0	0			WYB00093
		本	2	101,000	202,000	2	202,000	単一 234号
(材料費)プレキャスト防護柵	中間定着タイプ H1030×W150・550×L4990		0	0	0			WYB00100
		本	12	149,000	1,788,000	12	1,788,000	単一 235号
(材料費)プレキャスト防護柵	端部定着タイプ H1030×W150・550×L4990		0	0	0			WYB00102
		本	2	147,000	294,000	2	294,000	単一 236号
(材料費)プレキャスト防護柵	伸縮Aタイプ H1030×W150・550×L4990		0	0	0			WYB00108
		本	1	147,000	147,000	1	147,000	単一 237号
(材料費)プレキャスト防護柵	伸縮Bタイプ H1030×W150・550×L4990		0	0	0			WYB00124
		本	1	147,000	147,000	1	147,000	単一 238号
(材料費)PC鋼より線	IS21.8(SWPR19)		0	0	0			WYB00126
		kg	770	389	299,530	770	299,530	単一 239号
(材料費)PC鋼より線 アンボンド加算	19本より線 径21.8mm		0	0	0			WYB00127
		kg	770	125	96,250	770	96,250	単一 240号

# 0/271m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:49

第 46号内訳書      剛性防護柵  
                         土工部

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費) P C鋼材定着	1S21.8 後付用		0	0	0			WYB00128
		組	28	5,490	153,720	28	153,720	単一 241号
(材料費) P C鋼棒	C種1号 23mm		0	0	0			WYB00129
		k g	16	355	5,680	16	5,680	単一 242号
(材料費) P C鋼棒 アンボ ンド加算	C種1号 23mm		0	0	0			WYB00130
		k g	16	156	2,496	16	2,496	単一 243号
(材料費) P C用定着装置	PC(普通)鋼棒 後付用 23mm		0	0	0			WYB00131
		組	2	1,460	2,920	2	2,920	単一 244号
合 計					0			
					9,783,028		9,783,028	
変更積算金額					0			
					8,769,300		8,769,300	円/m



# 0/94m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:49

第 47号内訳書 剛性防護柵  
土工部(コンクリート舗装部)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
プレキャスト防護柵据付工	H1000 土工部		0	0	0			WYB00132
		m	94	2,220	208,680	94	208,680	単一 245号
鋼材組立工			0	0	0			WYB00133
		m	112	1,557	174,384	112	174,384	単一 246号
緊張工	緊張力 P=294kN		0	0	0			WYB00137
		本	5	13,720	68,600	5	68,600	単一 247号
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m <sup>3</sup>	5	30,220	151,100	5	151,100	
(材料費)プレキャスト防護柵	標準タイプ H1000×W150・550×L4990		0	0	0			WYB00135
		本	13	147,000	1,911,000	13	1,911,000	単一 248号
(材料費)プレキャスト防護柵	短尺タイプ H1000×W150・550×L4160		0	0	0			WYB00136
		本	1	135,400	135,400	1	135,400	単一 249号
(材料費)プレキャスト防護柵	中間定着タイプ H1000×W150・550×L4990		0	0	0			WYB00142
		本	4	152,000	608,000	4	608,000	単一 250号
(材料費)プレキャスト防護柵	端部定着タイプ H1000×W150・550×L4990		0	0	0			WYB00143
		本	1	150,000	150,000	1	150,000	単一 251号
(材料費)PC鋼より線	IS21.8(SWPR19)		0	0	0			WYB00146
		kg	277	389	107,753	277	107,753	単一 252号
(材料費)PC鋼より線 アンボンド加算	19本より線 径21.8mm		0	0	0			WYB00147
		kg	277	125	34,625	277	34,625	単一 253号
(材料費)PC鋼材定着	IS21.8 後付用		0	0	0			WYB00148
		組	10	5,490	54,900	10	54,900	単一 254号
合計					0			
					3,604,442		3,604,442	

# 0/94m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:49

第 47号内訳書      剛性防護柵  
                         土工部(コンクリート舗装部)

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変更積算金額					0			
					3,230,945		3,230,945	円/m

# 0/35m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:49

第 48号内訳書 剛性防護柵  
 土工部(コンクリート舗装部)  
 【夜間施工】

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト防護柵据付工	H1000 土工部		0	0	0			WYB00166
		m	35	3,003	105,105	35	105,105	単一 255号
鋼材組立工			0	0	0			WYB00144
		m	37	2,181	80,697	37	80,697	単一 256号
緊張工	緊張力 P=294kN		0	0	0			WYB00152
		本	2	19,650	39,300	2	39,300	単一 257号
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m <sup>3</sup>	2	35,630	71,260	2	71,260	
(材料費)プレキャスト防護柵	標準タイプ H1000×W150・550×L4990		0	0	0			WYB00149
		本	4	147,000	588,000	4	588,000	単一 258号
(材料費)プレキャスト防護柵	中間定着タイプ H1000×W150・550×L4990		0	0	0			WYB00151
		本	2	152,000	304,000	2	304,000	単一 259号
(材料費)プレキャスト防護柵	端部定着タイプ H1000×W150・550×L4990		0	0	0			WYB00143
		本	1	150,000	150,000	1	150,000	単一 251号
(材料費)PC鋼より線	1S21.8(SWPR19)		0	0	0			WYB00158
		kg	37	389	14,393	37	14,393	単一 260号
(材料費)PC鋼より線 アンボンド加算	19本より線 径21.8mm		0	0	0			WYB00159
		kg	37	125	4,625	37	4,625	単一 261号
(材料費)PC鋼材定着	1S21.8 後付用		0	0	0			WYB00160
		組	4	5,490	21,960	4	21,960	単一 262号
生コンクリート	夜間割増料金 4m3以下		0	0	0			WYB00081
		セット	1	50,000	50,000	1	50,000	単一 174号
合計					0			
					1,429,340		1,429,340	

# 0/35m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:49

第 48号内訳書      剛性防護柵  
 土工部(コンクリート舗装部)  
 【夜間施工】

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変更積算金額					0			
					1,281,230		1,281,230	円/m

# 29m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:49

第 49号内訳書 剛性防護柵 橋梁部

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m <sup>3</sup>	11	24,840	273,240			CB240010
			11	24,840	273,240	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	59	7,772	458,548			CB240210
			59	7,772	458,548	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.39	132,600	51,714			WB810010
			0.39	132,600	51,714	0	0	単一 179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)	t	1.16	130,600	151,496			WB810010
			1.16	130,600	151,496	0	0	単一 205号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.9	1,809	1,628			CB224710
			0.9	1,809	1,628	0	0	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満	孔	64	538.5	34,464			CB224410
			64	538.5	34,464	0	0	
(材料費)あと施工アンカー	樹脂カプセル φ16.5×120	本	64	345	22,080			WYB00023
			64	345	22,080	0	0	単一 263号
合 計					890,256			
					890,256		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:49

配管配線附属品

第 50号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)波付硬質電線用付 属品(FEP用)	ヘルマウス 50mm		39	438	17,082			WYB00014
		個	39	438	17,082	0	0	単一 279号
(材料費)波付硬質電線用付 属品(難燃FEP用)	ヘルマウス 50mm		36	512	18,432			WYB00016
		個	36	512	18,432	0	0	単一 280号
合 計					31,834			
					0		-31,834	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:49

配管配線附属品

第 51号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)波付硬質電線用付 属品(F E P用)	ヘルマウス 50mm		0	0	0			WYB00145
		個	39	438	17,082	39	17,082	単一 281号
(材料費)波付硬質電線用付 属品(難燃F E P用)	ヘルマウス 50mm		0	0	0			WYB00157
		個	34	512	17,408	34	17,408	単一 282号
(材料費)波付硬質電線用付 属品(難燃F E P用)	ヘルマウス 30mm		0	0	0			WYB00209
		個	4	474	1,896	4	1,896	単一 283号
合 計					0			
					36,386		36,386	
変更積算金額					0			
					32,615		32,615	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:49

配管配線附属品

第 52号内訳書

【夜間施工】

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)波付硬質電線用付 属品(F E P用)	ヘルマウス 50mm		0	0	0			WYB00232
		個	6	438	2,628	6	2,628	単一 289号
(材料費)波付硬質電線用付 属品(難燃F E P用)	ヘルマウス 50mm		0	0	0			WYB00233
		個	3	512	1,536	3	1,536	単一 290号
合 計					0			
					4,164		4,164	
変更積算金額					0			
					3,732		3,732	円/式



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:49

配管配線附属品

第 53号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)波付硬質電線用付 属品(FEP用)	異種管継手材 50mm		2	3,890	7,780			WYB00028
		個	2	3,890	7,780	0	0	単一 296号
(材料費)波付硬質電線用付 属品(難燃FEP用)	異種管継手材 50mm		4	4,760	19,040			WYB00029
		個	4	4,760	19,040	0	0	単一 297号
(材料費)金属製可とう電線 管付属品	コンビネーションカップリンク <sup>®</sup> 厚鋼用 50mm		12	302	3,624			WYB00026
		個	12	302	3,624	0	0	単一 298号
合 計					27,289			
					27,289		0	













# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:49

応急作業

第 60号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			50	3,045	152,250			WYB00006
		時間	50	3,045	152,250	0	0	単一 325号
特殊作業員			100	2,874	287,400			WYB00004
		時間	100	2,874	287,400	0	0	単一 326号
普通作業員			100	2,152	215,200			WYB00002
		時間	100	2,152	215,200	0	0	単一 327号
バックホウ運転(クローラ) )[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3		50	6,479	323,950			WYB00003
		時間	50	6,479	323,950	0	0	単一 328号
バックホウ運転(クローラ) )[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		50	7,532	376,600			WYB00005
		時間	50	7,532	376,600	0	0	単一 329号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	2t積		50	4,826	241,300			WYB00007
		時間	50	4,826	241,300	0	0	単一 330号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	4t積		50	5,577	278,850			WYB00008
		時間	50	5,577	278,850	0	0	単一 331号
トラック運転[クレーン装 置付]	ペーストラック4t級 吊能力2.9t		20	6,577	131,540			WYB00009
		時間	20	6,577	131,540	0	0	単一 332号
高所作業車運転[トラック 架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9×1000kg		20	6,098	121,960			WYB00010
		時間	20	6,098	121,960	0	0	単一 333号
合 計					1,908,435			
					0		-1,908,435	



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:49

応急作業

第 61号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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			WYB00165
		時間	8	3,045	24,360	8	24,360	単一 334号
特殊作業員			0	0	0			WYB00169
		時間	25	2,874	71,850	25	71,850	単一 335号
普通作業員			0	0	0			WYB00170
		時間	325	2,152	699,400	325	699,400	単一 336号
バックホウ運転(クローラ) )[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3		0	0	0			WYB00171
		時間	64	6,479	414,656	64	414,656	単一 337号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	4t積		0	0	0			WYB00175
		時間	56	5,577	312,312	56	312,312	単一 338号
(材料費)養生ネット	水平安全ネット 目合100mm		0	0	0			WYB00083
		m <sup>2</sup>	3,000	325	975,000	3,000	975,000	単一 339号
(材料費)軽油	1.2号		0	0	0			WYB00178
		L	385	108	41,580	385	41,580	単一 340号
(材料費)消毒マット	2m×3m		0	0	0			WYB00117
		枚	2	41,000	82,000	2	82,000	単一 341号
(材料費)消毒液	ンテクト		0	0	0			WYB00121
		缶	1	15,200	15,200	1	15,200	単一 342号
(材料費)アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用		0	0	0			WYB00122
		L	300	98	29,400	300	29,400	単一 343号
(材料費)再生アスファルト 混合物	再生密粒度AS混合物(20)		0	0	0			WYB00125
		t	30	11,500	345,000	30	345,000	単一 344号
(材料費)再生クラッシャー ラン	RC-40		0	0	0			WYB00177
		m <sup>3</sup>	32	2,200	70,400	32	70,400	単一 345号

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:49

応急作業

第 61号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(材料費)植生土のう	種子肥料付き 幅40(41)×長さ60cm		0	0	0			WYB00208
		枚	20	140	2,800	20	2,800	単一 346号
(材料費)耐候性大型土のう	φ110(丸型)×110cm 短期仮設(1年)対応		0	0	0			WYB00210
		袋	8	2,620	20,960	8	20,960	単一 347号
(材料費)ハーフパイプ	先端用 φ48.6×1000 亜鉛メッキ		0	0	0			WYB00211
		本	5	4,600	23,000	5	23,000	単一 348号
(材料費)ハーフパイプ	ジョイント用 φ48.6×1000 亜鉛メッキ		0	0	0			WYB00212
		本	5	4,600	23,000	5	23,000	単一 349号
(賃料)振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.5～0.6t		0	0	0			WYB00190
		時間	8	193.7	1,549	8	1,549	単一 350号
(賃料)振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量1.2～1.5t		0	0	0			WYB00193
		時間	16	417.5	6,680	16	6,680	単一 351号
(賃料)アスファルトフィニッシャー	[ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m		0	0	0			WYB00213
		時間	8	3,987	31,896	8	31,896	単一 352号
(賃料)発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	45kVA		0	0	0			WYB00179
		日	14	2,660	37,240	14	37,240	単一 353号
(賃料)発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	60kVA		0	0	0			WYB00180
		日	9	2,800	25,200	9	25,200	単一 354号
(賃料)敷鉄板	22×1524×3048 59日 頭部排土～B盛土		0	0	0			WYB00185
		枚・日	20	2,301	46,020	20	46,020	単一 355号
(賃料)敷鉄板	22×1524×6096 59日 頭部排土～B盛土		0	0	0			WYB00187
		枚・日	12	4,602	55,224	12	55,224	単一 356号
(賃料)敷鉄板	22×1219×2438 59日 頭部排土		0	0	0			WYB00181
		枚・日	89	1,416	126,024	89	126,024	単一 357号

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:49

応急作業

第 61号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
(賃料)敷鉄板	22×1524×6096 59日 頭部排土		0	0	0			WYB00191
		枚・日	5	4,602	23,010	5	23,010	単一 358号
(賃料)しま鋼板	22×1524×3048 59日 頭部排土		0	0	0			WYB00182
		枚・日	72	3,304	237,888	72	237,888	単一 359号
(賃料)敷鉄板	22×1219×2438 59日 本線 <sup>ノ</sup> ヨイト部		0	0	0			WYB00184
		枚・日	18	1,416	25,488	18	25,488	単一 360号
電気料金	芳ノ元頭部排土測定器(ひずみ計)		0		0			WYB00183
		式	1		2,000	1	2,000	単一 361号
電気料金	排水トソレ仮設備		0		0			WYB00189
		式	1		100,000	1	100,000	単一 362号
(処分費)アスファルト殻			0	0	0			WYB00214
		t	30	600	18,000	30	18,000	単一 363号
合 計					0			
					3,887,137		3,887,137	
変更積算金額					0			
					3,484,346		3,484,346	円/式

# 10/0人日あたり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:49

交通誘導警備員

第 62号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			10	10,920	109,200			WB010212
		人日	10	10,920	109,200	0	0	単一 364号
合 計					97,884			
					0		-97,884	

# 0/499人日当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:49

交通誘導警備員

第 63号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	499	10,920	5,449,080	499	5,449,080	単一 365号
合計					0			
					5,449,080		5,449,080	
変更積算金額					0			
					4,884,411		4,884,411	円/人日

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:50

第 64号内訳書      借地料  
                          (監督官詰所用地)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
借地料 (一式入力)	120千円		0		0			WB010220
		式	1		120,000	1	120,000	単一 366号
合 計					0			
					120,000		120,000	
変更積算金額					0			
					120,000		120,000	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:50

六価クロム溶出試験

第 65号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験	環境庁公示第46号溶出試験		2	7,300	14,600			WYB00099
		検体	2	7,300	14,600	0	0	単一 367号
合 計					13,087			
					13,087		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/02 08:40:50

軸ひずみ計WEB計測システム運営費

第 66号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
軸ひずみ計WEB計測システム運営費	2ヶ月(2月～3月)		0		0			WYB00194
		式	1		60,000	1	60,000	単一 368号
合計					0			
					60,000		60,000	
変更積算金額					0			
					60,000		60,000	円/式



# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:50

道路施設基本データ作成費

第 67号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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	48,820	48,820			WYB00001
		工事	1	48,820	48,820	0	0	単一 369号
合 計					43,761			
					43,761		0	

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:50

監督員詰所

第 68号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
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
監督員詰所	損料のみの場合 2月 80.3m2 無		0		0			WB010270
		式	1		80,300	1	80,300	単一 370号
監督官詰所	備品類賃料 2ヶ月(2月～3月)		0		0			WYB00195
		式	1		146,438	1	146,438	単一 371号
頭部排土トレ	2ヶ月(2月～3月)		0		0			WYB00196
		式	1		10,200	1	10,200	単一 372号
合 計					0			
					236,938		236,938	
変更積算金額					0			
					236,938		236,938	円/式

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 08:40:50

快適トイレ

第 69号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ費用	1基 4ヶ月		0		0			WYB00197
		式	1		204,000	1	204,000	単一 373号
合 計					0			
					204,000		204,000	
変更積算金額					0			
					204,000		204,000	円/式

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	862.3
						1		862.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削		1	962	962	CB210100	
			m 3	1	962	962		
	計					962		
	単価					962	円/m3	
						962		

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	271.2
						1		271.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	302.6	302.6	CB210100	
			m 3	1	302.6	302.6		
	計					302.6		
	単価					302.6	円/m3	
						302.6		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3号	掘削 水無川橋造成	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		271.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		0	0	0	CB210100		
			m 3	1	302.6	302.6			
計						0			
						302.6			
単価						0			
						302.6	円/m3		
変更積算単価						271.2	円/m3		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-4号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	175.3	
						1		175.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		1	195.6	195.6	CB210020		
			m 3	1	195.6	195.6			
計						195.6			
						195.6			
単価						195.6			
						195.6	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,178	
						1		4,178	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満			1	4,661	4,661	CB210510	
				m3	1	4,661	4,661		
計							4,661		
単価							4,661	円/m3	
							4,661		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	651.8	
						1		651.8	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満			1	727.2	727.2	CB210510	
				m3	1	727.2	727.2		
計							727.2		
単価							727.2	円/m3	
							727.2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一7号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	174.7	
						1		174.7	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し			1	194.9	194.9	CB210510	
				m3	1	194.9	194.9		
計							194.9		
単価							194.9		
							194.9	円/m3	

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一8号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,255	
						1		4,255	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満			1	4,747	4,747	CB210520	
				m3	1	4,747	4,747		
計							4,747		
単価							4,747		
							4,747	円/m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-9号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	266.2	
						1		266.2	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し			1	297	297	CB210520	
				m 3	1	297	297		
計							297		
単価							297		
							297	円/m3	

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-10号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	332.1	
						1		332.1	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			1	370.6	370.6	CB220010	
				m 2	1	370.6	370.6		
計							370.6		
単価							370.6		
							370.6	円/m2	



## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-11号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	102.6	
						1		102.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		残土受入れ地での処理		1	114.5	114.5	CB210610		
			m3	1	114.5	114.5			
	計					114.5			
	単価					114.5			
						114.5	円/m3		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-12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	1,459	
						1		1,459	
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) 有り 11.0km以下		1	1,628	1,628	CB210110		
			m3	1	1,628	1,628			
	計					1,628			
	単価					1,628			
						1,628	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	土砂等運搬 運動公園	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,788
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) 有り 14.0km以下	m3	0	0	0	CB210110	
計						0		
単価						1,995	円/m3	
変更積算単価						1,788	円/m3	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	1	単価	1,566
						1		1,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設 無 無 200m2未満 無	m2	1	1,748	1,748	WB812920	
計						1,748	単-125号	
単価						1,748	円/m2	
変更積算単価						1,748	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	基層(車道・路肩部)	密粒度キヤップアスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,229
						1		1,229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm		1	1,372	1,372	CB410240	
		密粒度キヤップアスファルト混合物(13) 無し 全ての費用	m 2	1	1,372	1,372		
計						1,372		
単価						1,372	円/m2	
						1,372		

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	578.2
						1		578.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	645.1	645.1	CB410030	
			m 2	1	645.1	645.1		
計						645.1		
単価						645.1	円/m2	
						645.1		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-17号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	569.2	
						1		569.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用		1	635.1	635.1	CB410040		
			m 2	1	635.1	635.1			
計						635.1			
単価						635.1	円/m2		
						635.1			

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-18号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,528	
						1		1,528	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,705	1,705	CB410240		
			m 2	1	1,705	1,705			
計						1,705			
単価						1,705	円/m2		
						1,705			

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,488	
						1		1,488	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,661	1,661	CB410260		
		再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート							
		PK-4 全ての費用	m 2	1	1,661	1,661			
計						1,661			
単価						1,661			
						1,661	円/m2		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		578.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン		0	0	0	CB410030		
		RC-40 全ての費用	m 2	1	645.1	645.1			
計						0			
単価						645.1			
						0			
						645.1	円/m2		
変更積算単価						578.2	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		569.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040	
			m 2	1	635.1	635.1		
計						0		
単価						635.1	円/m2	
変更積算単価						569.2	円/m2	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410240	
			m 2	1	2,525	2,525		
計						0		
単価						2,525	円/m2	
変更積算単価						2,263	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410260	
			m 2	1	2,481	2,481		
計						0		
						2,481		
単価						0		
						2,481	円/m2	
変更積算単価						2,223	円/m2	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-24号	下層路盤(車道・路肩部) 【夜間施工】	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		773.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	863	863		
計						0		
						863		
単価						0		
						863	円/m2	
変更積算単価						773.6	円/m2	

## 1次単価表

単-25号		上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
【夜間施工】							1		638.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用			0	0	0	CB410040	
				m 2	1	712.7	712.7		
計							0		
単価							712.7	円/m2	
変更積算単価							638.8	円/m2	

単-26号		基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度AS混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上	単位	m2	数量	0	単価	0
【夜間施工】							1		2,756
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用			0	0	0	CB410240	
				m 2	1	3,075	3,075		
計							0		
単価							3,075	円/m2	
変更積算単価							2,756	円/m2	



## 1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-27号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生密粒度AS混合物(20)	単位	m2	数量	0	単価	0
	【夜間施工】	) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上)				1		2,716
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0	CB410260	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	3,031	3,031		
計						0		
						3,031		
単価						0		
						3,031	円/m2	
変更積算単価						2,716	円/m2	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	上層路盤(車道・路肩部)	粒調Fe処理材 仕上り厚190mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒調Fe処理材 仕上り厚190mm 施工幅1.4m未満		0	0	0	WYB00087	
			m2	1	2,304	2,304	単-126号	
計						0		
						2,304		
単価						0		
						2,304	円/m2	
変更積算単価						2,065	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0	CB410240	
		50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,525	2,525		
計						0		
						2,525		
単価						0		
						2,525	円/m2	
変更積算単価								
						2,263	円/m2	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0	CB410250	
		50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,443	2,443		
計						0		
						2,443		
単価						0		
						2,443	円/m2	
変更積算単価								
						2,190	円/m2	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) セメント安定処理 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	1,515
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路上路盤再生工	20cm以下 4500kg/100m2 無 無	m 2	1	1,060	1,060	WB430710	
(材料費)粒度調整碎石	M-30	m 3	0.19	3,200	608	単- 127号 WYB00062	
整地	敷均し(ル-ス <sup>2</sup> ) 標準	m 3	0.19	119.1	22.62	単- 128号 CB210610	
計					1,690.62		
単価					1,691	円/m2	
					1,691		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) セメント安定処理 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 150mm 1層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040	
			m 2	1	1,475	1,475		
計						0		
						1,475		
単価						0		
						1,475	円/m2	
変更積算単価								
						1,322	円/m2	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	上層路盤(歩道部)	路盤材(各種) セメント安定処理 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		0	0	0	CB410041	
			m 2	1	1,761	1,761		
計						0		
						1,761		
単価						0		
						1,761	円/m2	
変更積算単価								
						1,579	円/m2	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート舗装	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 200mm	単位	m2		1	8,038
						1	8,038
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート舗装工 人力舗設	20cm以上		1	3,639	3,639	WB410820
			m 2	1	3,639	3,639	単- 129号
	コンクリート舗装工 (材料)	1.072t/100m2 0.187t/100m2 0t/100m2 0.2m 無		1	5,250	5,250	WYB00101
			m 2	1	5,250	5,250	単- 130号
	特殊養生工			1	78.84	78.84	WYB00103
			m 2	1	78.84	78.84	単- 131号
	計					8,967.84	
						8,967.84	
	単価					8,968	
						8,968	円/m2

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート舗装	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 200mm	m2	0		0	
				1	8,037		
	コンクリート舗装工 人力舗設	20cm以上	m2	0	0	0	WB410820
			m2	1	3,639	3,639	単- 132号
	コンクリート舗装工 (材料)	1.079t/100m2 0.178t/100m2 0t/100m2 0.2m 無	m2	0	0	0	WYB00106
			m2	1	5,248	5,248	単- 133号
	特殊養生工		m2	0	0	0	WYB00113
			m2	1	78.84	78.84	単- 134号
	計					0	
						8,965.84	
	単価					0	
						8,966	円/m2
	変更積算単価						
						8,037	円/m2

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	コンクリート舗装 (補強コンクリート版)	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 200mm	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート舗装工 人力舗設	20cm以上		0	0	0		WB410820
			m 2	1	3,639	3,639		単- 132号
	コンクリート舗装工 (材料)	0.998t/100m2 0.393t/100m2 0t/100m2 0.2m 無		0	0	0		WYB00200
			m 2	1	5,342	5,342		単- 135号
	特殊養生工			0	0	0		WYB00201
			m 2	1	78.84	78.84		単- 134号
	計					0		
						9,059.84		
	単価					0		
						9,060		円/m2
	変更積算単価							
						8,121		円/m2

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	コンクリート舗装 (すりつけ版)	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 135mm	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート舗装工 人力舗設	20cm未満		0	0	0		WB410820
			m2	1	2,707	2,707		単- 136号
	コンクリート舗装工 (材料)	0t/100m2 1.216t/100m2 0t/100m2 0.135m 無		0	0	0		WYB00199
			m2	1	3,875	3,875		単- 137号
	特殊養生工			0	0	0		WYB00206
			m2	1	78.84	78.84		単- 134号
	計					0		
						6,660.84		
	単価					0		
						6,661		円/m2
	変更積算単価							
						5,971		円/m2



## 1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	縦目地	縦目地	単位	m	数量	100	単価	361.9
						100		361.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工		0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 0m <sup>2</sup> /1000m 1100kg/1000m			100	396	39,600	WB410840
			m	100	396		39,600	単-138号
(材料費)縦目地材		砂			0.15	5,166	774.9	WYB00053
			m <sup>3</sup>	0.15	5,166		774.9	単-139号
計							40,374.9	
							40,374.9	
単価							403.8	
							403.8	円/m

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	横目地	膨張目地	単位	m	数量	1	単価	3,277
						1		3,277
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート舗装工(目地工) 横目地工		0本/1000m 2500本/1000m 7960kg/1000m 5000個/1000m 160m <sup>2</sup> /1000m 1100kg/1000m			1	3,656	3,656	WB410850
			m	1	3,656		3,656	単-140号
計							3,656	
							3,656	
単価							3,656	
							3,656	円/m

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	横目地	膨張目地	単位	m	数量	0	単価	0
						1		3,122
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート舗装工(目地工) 横目地工		0本/1000m 2500本/1000m 7960kg/1000m 3000個/1000m 160m2/1000m 1100kg/1000m			0	0	0	WB410850
			m	1		3,483	3,483	単-141号
計							0	
							3,483	
単価							0	
							3,483	円/m
変更積算単価								
							3,122	円/m

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	横目地	突合せ目地(A)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		3,366
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート舗装工(目地工) 横目地工		2500本/1000m 0本/1000m 7960kg/1000m 5000個/1000m 0m2/1000m 0kg/1000m			0	0	0	WB410850
			m	1		3,755	3,755	単-142号
計							0	
							3,755	
単価							0	
							3,755	円/m
変更積算単価								
							3,366	円/m

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	横目地	突合せ目地(B)	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		3,093	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート舗装工(目地工) 横目地工		2500本/1000m 0本/1000m 3980kg/1000m 2500個/1000m 0m2/1000m 0kg/1000m		0	0	0	WB410850		
			m	1	3,450	3,450	単-143号		
計						0			
						3,450			
単価						0			
						3,450	円/m		
変更積算単価									
						3,093	円/m		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	プラスチックU型側溝	PU型 300×300×2000	単位	m	数量	1	単価	6,674	
						1		6,674	
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	7,446	7,446	WB821410		
			m	1	7,446	7,446	単-144号		
計						7,446			
						7,446			
単価						7,446			
						7,446	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	プレキャストU型側溝	PU型 500×500×2000	単位	m	数量	1	単価	10,191
						1		10,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	11,370	11,370	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40~0 0.7m3/10m	m	1	11,370	11,370	単- 145号	
計						11,370		
単価						11,370		
						11,370	円/m	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	プレキャストU型側溝	落蓋側溝 500×600×2000(縦断用)	単位	m	数量	1	単価	17,506
						1		17,506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	19,530	19,530	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシュラン 40~0 0.75m3/10m	m	1	19,530	19,530	単- 146号	
計						19,530		
単価						19,530		
						19,530	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	プレキャストU型側溝	落蓋側溝 500×600×1000(横断用)	単位	m	数量	1	単価	29,625
						1		29,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種)		1	33,050	33,050	WB821410	
		L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し						
		有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	1	33,050	33,050	単- 147号	
計						33,050		
単価						33,050		
						33,050	円/m	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	プレキャストU型側溝 撤去・再設置	落蓋側溝 300×300×2000(縦断用)	単位	m	数量	1	単価	4,570
						1		4,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種)		1	5,099	5,099	WB821410	
		L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し						
		有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	1	5,099	5,099	単- 148号	
計						5,099		
単価						5,099		
						5,099	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一48号	プレキャストU型側溝 撤去・再設置	落蓋側溝 500×500×2000(縦断用)	単位	m	数量	1	単価	4,616
						1		4,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		再利用撤去・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	m	1	5,150	5,150	WB821410	
				1	5,150	5,150	単一 149号	
計						5,150		
						5,150		
単価						5,150	円/m	
						5,150		

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	側溝蓋	落蓋側溝 500×500用(防音型) L=500 T-25	単位	枚	数量	1	単価	4,298
						1		4,298
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	4,795	4,795	WB821430	
				1	4,795	4,795	単一 150号	
計						4,795		
						4,795		
単価						4,795	円/枚	
						4,795		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	側溝蓋	落蓋側溝 500×500用(集水型) L=500 T-25	単位	枚	数量	1	単価	8,905
						1		8,905
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	9,935	9,935	WB821430	
			枚	1	9,935	9,935	単- 151号	
	計					9,935		
						9,935		
	単価					9,935	円/枚	
						9,935		

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	側溝蓋	落蓋側溝 鋼製クレーンク <sup>レ</sup> 蓋 T-25 並目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	38,580
						1		38,580
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	43,040	43,040	WB821430	
			枚	1	43,040	43,040	単- 152号	
	計					43,040		
						43,040		
	単価					43,040	円/枚	
						43,040		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	側溝蓋 撤去・再設置	落蓋側溝 300×300用(防音型) L=500 T=25	単位	枚	数量	1	単価	1,067
						1		1,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	1,191	1,191	WB821430	
			枚	1	1,191	1,191	単- 153号	
	計					1,191		
	単価					1,191		
						1,191	円/枚	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	側溝蓋 撤去・再設置	落蓋側溝 500×500用(防音型) L=500 T=25	単位	枚	数量	1	単価	1,067
						1		1,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	1,191	1,191	WB821430	
			枚	1	1,191	1,191	単- 153号	
	計					1,191		
	単価					1,191		
						1,191	円/枚	



## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-54号	側溝蓋 撤去・再設置	落蓋側溝 500×500用(集水型) L=500 T=25	単位	枚	数量	1	単価	1,067	
						1		1,067	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	1,191	1,191	WB821430		
			枚	1	1,191	1,191	単- 153号		
計						1,191			
単価						1,191			
						1,191	円/枚		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-55号	プレキャスト集水樹 1号集水樹	1000×1000×1000 撤去・再設置	単位	箇所	数量	1	単価	20,123	
						1		20,123	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト集水樹		据付・撤去 2200kgを超え2800kg以下 有り 全ての費用		1	22,450	22,450	CB222800		
			基	1	22,450	22,450			
計						22,450			
単価						22,450			
						22,450	円/箇所		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	現場打ち集水樹 2号集水樹	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	102,276
						1		102,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-25(高炉)		1	51,180	51,180	CB222950	
		0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51,180	51,180		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		1	62,840	62,840	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	62,840	62,840	単-156号	
計						114,020		
						114,020		
単価						114,100		
						114,100	円/箇所	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	現場打ち集水樹 3号集水樹	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	100,304
						1		100,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-25(高炉)		1	48,970	48,970	CB222950	
		0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	48,970	48,970		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		1	62,840	62,840	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	62,840	62,840	単-156号	
計						111,810		
						111,810		
単価						111,900		
						111,900	円/箇所	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	張りコンクリート 防草工-1	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	3,035
						1		3,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m2	1	3,309	3,309	WB240730	
養生工		防草コンクリート	m2	1	76.8	76.8	単- 157号	
			m2	1	76.8	76.8	単- 158号	
計						3,385.8		
						3,385.8		
単価						3,386		
						3,386	円/m2	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	張りコンクリート 防草工-10	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	4,952
						1		4,952
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		小段排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	m2	1	5,374	5,374	WB240730	
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m2	1	150.5	150.5	単- 165号	
			m2	1	150.5	150.5	単- 166号	
計						5,524.5		
						5,524.5		
単価						5,525		
						5,525	円/m2	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	張りコンクリート 防草工-16	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		防草コンクリート クレーン機能付きバックホ			0	0		WB240730
		18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	3,309	3,309		単- 161号
	養生工	防草コンクリート			0	0		WB240740
			m 2	1	76.8	76.8		単- 162号
	計					0		
						3,385.8		
	単価					0		
						3,386		円/m2
	変更積算単価							
						3,035		円/m2

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し	m2	1	2,126	2,126	単- 171号	
養生工	防草コンクリート	m2	1	76.8	76.8	単- 162号	
計					0		
単価					2,202.8		
変更積算単価					0		
					2,203	円/m2	
					1,975	円/m2	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-62号	防草シート	固定ピンのみによる設置 平面部(1:2.0超) 1.1m2	m2		0	0
					1	848
防草シート設置	無し 露出 固定ピンのみによる設置 平面部(1:2.0超) 有り 1.1m2	m2	0	0	0	WB820610
計			1	946	946	単-175号
単価					0	
変更積算単価					946	円/m2
					848	円/m2

## 1 次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	標識基礎	可変速度規制	単位	基	数量	1	単価	45,105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.77	1,137	875.49	CB221110	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込		標識基礎 500φ 2.0m以下	基	1	6,844	6,844	WYB00109	
(材料費)スパイラルダクト		1150mm φ500×0.6t	本	1	2,668	2,668	WYB00111	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.6	30,970	18,582	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2	6,977	13,954	CB240210	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.006	135,700	814.2	WB810010	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.01	132,600	1,326	WB810010	
アンカーボルト材料費			k g	8.4	625	5,250	WB812180	
計						50,313.69		
単価						50,320		
						50,320	円/基	

## 1次単価表

単-64号	標識基礎	可変速度規制	単位	基	数量	0	単価	0
						1		46,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込		標識基礎 500φ 2.0m以下		0	0	0	WYB00120	
			基	1	6,844	6,844	単- 181号	
(材料費)スパイラルダクト		1150mm φ500×0.6t		0	0	0	WYB00119	
			本	1	2,668	2,668	単- 182号	
(材料費)ポール底板		500φ×50t		0	0	0	WYB00072	
			枚	1	3,680	3,680	単- 183号	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.4	30,970	12,388	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物		0	0	0	CB240210	
			m 2	1	6,977	6,977		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.006	135,700	814.2	WB810010 単- 184号	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.006	132,600	795.6	WB810010 単- 185号	
アンカーボルト材料費			k g	8.4	625	5,250	WB812180 単- 186号	
接地設置		D種接地 補正なし		0	0	0	WYB00115	
			極	1	11,040	11,040	単- 187号	
(材料費)接地棒		φ10×1500		0	0	0	WYB00198	
			本	1	1,110	1,110	単- 188号	
(材料費)接地棒用リード端子		φ10用		0	0	0	WYB00203	
			個	1	505	505	単- 189号	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一64号	標識基礎	可変速度規制	単位	基	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
(材料費)接地線		IV3.5sq		0	0	0		WYB00204	
			m	3	36	108		単一 190号	
(材料費)接地保護管		VE16		0	0	0		WYB00205	
			m	1	65	65		単一 191号	
計						0			
						52,244.8			
単価						0			
						52,250		円/基	
変更積算単価						46,840		円/基	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	標識基礎	無線端子箱基礎	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		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	0.38	30,220	11,483.6		26,670
		一般型枠 小型構造物	m 2	1.9	6,977	13,256.3		
		アンカーボルト材料費	k g	8	625	5,000		単- 186号
	計					29,739.9		
	単価					29,740		円/基
	変更積算単価					26,670		円/基

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	標識基礎 警報表示板	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満	単位	基	数量	1	344,119
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無		4.7	76,400	359,080	WB812170	
	無	m 3	4.7	76,400	359,080	単- 192号	
(材料費)アンカーボルト	8-M24×800		1	24,820	24,820	WYB00065	
		組	1	24,820	24,820	単- 193号	
計					383,900		
単価					383,900		
					383,900	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	標識基礎 警報表示板	片持式の基礎 6.0m3以上	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 6.0m3以上 無 無 無			0	0	0	WB812170
	(材料費)アンカーボルト	8-M30×800	m 3		7.6	68,000	516,800	単- 194号
			組		1	24,820	24,820	単- 195号
	計						0	
	単価						541,620	
	変更積算単価						0	
							541,700	円/基
							485,500	円/基

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	標識基礎 道路情報板(340号)	片持式の基礎 6.0m3以上	単位	基	数量	1	710,559
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 6.0m3以上 無 無 無		10.4	68,000	707,200	WB812170	
		m 3	10.4	68,000	707,200	単一 196号	
(材料費)アンカーボルト	8-M30×1000		1	45,380	45,380	WYB00105	
		組	1	45,380	45,380	単一 197号	
(材料費)硬質ビニル電線管	VE16mm		1	65	65	WYB00039	
		m	1	65	65	単一 198号	
接地設置	C種接地 補正あり		1	20,060	20,060	WE123800	
		極	1	20,060	20,060	単一 199号	
(材料費)接地極銅板	900×900×1.5t 黄銅ろう付		1	19,800	19,800	WYB00040	
		枚	1	19,800	19,800	単一 200号	
(材料費)接地線	IV5.5sq		3.5	55	192.5	WYB00041	
		m	3.5	55	192.5	単一 201号	
計					792,697.5		
					792,697.5		
単価					792,700		
					792,700	円/基	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	標識基礎 道路表示板(269号)	片持式の基礎 6.0m3以上	単位	基	数量	1	単価	570,365
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 6.0m3以上 無 無 無			8.1	68,000	550,800	WB812170
			m 3		8.1	68,000	550,800	単- 196号
	(材料費)アンカーボルト	8-M30×1000			1	45,380	45,380	WYB00107
			組		1	45,380	45,380	単- 197号
	(材料費)硬質ビニル電線管	VE16mm			1	65	65	WYB00043
			m		1	65	65	単- 198号
	接地設置	C種接地 補正あり			1	20,060	20,060	WE123800
			極		1	20,060	20,060	単- 199号
	(材料費)接地極銅板	900×900×1.5t 黄銅ろう付			1	19,800	19,800	WYB00044
			枚		1	19,800	19,800	単- 200号
	(材料費)接地線	IV5.5sq			3.5	55	192.5	WYB00045
			m		3.5	55	192.5	単- 201号
	計						636,297.5	
							636,297.5	
	単価						636,300	
							636,300	円/基

# 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	標識基礎 T型 案内表示板	片持式の基礎 6.0m3以上	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 6.0m3以上 無 無 無			0	0	0	WB812170
	(材料費)アンカーボルト	8-M30×1000	m 3		6.2	68,000	421,600	単一 194号
			組		1	43,940	43,940	単一 202号
	計						0	
	単価						465,540	
	変更積算単価						0	
							465,600	円/基
							417,400	円/基

# 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	標識基礎 F型 案内表示板	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満	単位	基	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無		0	0	0	WB812170	
		m 3	4.9	76,400	374,360	単一 203号	
(材料費)アンカーボルト	8-M27×800		0	0	0	WYB00118	
		組	1	29,630	29,630	単一 204号	
計					0		
					403,990		
単価					0		
					404,000	円/基	
変更積算単価							
					362,200	円/基	



## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	土留擁壁	単位	基	数量	1	単価	309,967
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石	7.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	3.2	1,005	3,216	CB221110	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉)一般養生	m <sup>3</sup>	3.7	32,160	118,992	CB240010	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	25.9	7,772	201,294.8	CB240210	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.04	132,600	5,304	WB810010	
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	0.13	130,600	16,978	WB810010	
計					345,784.8		
単価					345,800		
					345,800	円/基	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		278.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210	
				1	278.2	278.2	単- 206号	
計						0		
						278.2		
単価						0		
						278.2	円/m	
変更積算単価						278.2	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		296.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0	0	0	WB821210	
				1	296.7	296.7	単- 207号	
計						0		
						296.7		
単価						0		
						296.7	円/m	
変更積算単価						296.7	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	0	単価	0
						1		122.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式水性型 無し 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用		0	0	0	WB821210	
			m	1	122.1	122.1	単- 208号	
計						0		
						122.1		
単価						0		
						122.1	円/m	
変更積算単価								
						122.1	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 破線 15cm 常温	単位	m	数量	0	単価	0
						1		135.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式水性型 無し 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用		0	0	0	WB821210	
			m	1	135.9	135.9	単- 209号	
計						0		
						135.9		
単価						0		
						135.9	円/m	
変更積算単価								
						135.9	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	車線分離標	設置 固定式(貼付式) 10本未満	単位	本	数量	0	単価	0
						1		20,610
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(車線分離標(ワハ-ポ-ル)設置)		固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ハ-ス径φ250 高さ800mm 10本未満 無 無			0	0	0	WB812400
			本	1	22,990		22,990	単- 210号
計							0	
							22,990	
単価							0	
							22,990	円/本
変更積算単価								
							20,610	円/本

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	車線分離標	撤去 固定式(貼付式) 10本未満	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,317
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物撤去工(車線分離標)		貼付式 10本未満 無 無			0	0	0	WB812410
			本	1	1,469		1,469	単- 211号
計							0	
							1,469	
単価							0	
							1,469	円/本
変更積算単価								
							1,317	円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一79号	剛性防護柵 開口部		単位	箇所	数量	1	単価	2,867,516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製脱着式防護柵設置	H900		11	6,210	68,310		WYB00067
			m	11	6,210	68,310		単一 264号
	(材料費)鋼製脱着式防護柵	標準部:5基 端部:2基(さや管含む)		1	3,130,000	3,130,000		WYB00070
			組	1	3,130,000	3,130,000		単一 265号
	計					3,198,310		
	単価					3,198,310		
						3,199,000		
						3,199,000		円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	鋼製脱着式防護柵基礎	単位	箇所	数量	1	単価	334,797
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3		7.5	26,760	200,700	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2		21.2	7,772	164,766.4	CB240210
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t		0.06	132,600	7,956	WB810010
計						373,422.4	
単価						373,500	
						373,500	円/箇所

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	地中配管 1条-2	難燃FEP30(1)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		452.9
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 難燃FEP 30mm 1条 0%		0	0	0	WYB00098	
			m	1	505.3	505.3	単- 266号	
計						0		
						505.3		
単価						0		
						505.3	円/m	
変更積算単価								
						452.9	円/m	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	地中配管 1条-3	FEP50(1)	単位	m	数量	1	単価	346.2
						1		346.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%		1	386.3	386.3	WE110500	
			m	1	386.3	386.3	単- 267号	
計						386.3		
						386.3		
単価						386.3		
						386.3	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	地中配管 1条-4	難燃FEP50(1)	単位	m	数量	1	単価	557.8
						1		557.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 50mm 1条 0%		1	622.3	622.3	WYB00011	
			m	1	622.3	622.3	単- 268号	
計						622.3		
単価						622.3	円/m	
						622.3		

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	地中配管 2条-2	難燃FEP50(1), FEP50(1)	単位	m	数量	1	単価	904
						1		904
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 難燃FEP 50mm 1条 0%		1	622.3	622.3	WYB00013	
			m	1	622.3	622.3	単- 268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%		1	386.3	386.3	WE110500	
			m	1	386.3	386.3	単- 267号	
計						1,008.6		
単価						1,009		
						1,009	円/m	



## 1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	地中配管 3条-3	難燃FEP50(1), FEP50(2)	単位	m	数量	1	単価	1,250
						1		1,250
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 難燃FEP 50mm 1条 0%		1	622.3	622.3	WYB00015	
			m	1	622.3	622.3	単- 268号	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%		1	772.6	772.6	WE110500	
			m	1	772.6	772.6	単- 269号	
計						1,394.9		
						1,394.9		
単価						1,395		
						1,395	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	地中配管 4条-4	難燃FEP50(2), FEP50(2)	単位	m	数量	1	単価	1,808
						1		1,808
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 難燃FEP 50mm 2条 0%		1	1,245	1,245	WYB00017	
			m	1	1,245	1,245	単- 270号	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%		1	772.6	772.6	WE110500	
			m	1	772.6	772.6	単- 269号	
計						2,017.6		
						2,017.6		
単価						2,018		
						2,018	円/m	



## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	地中配管 6条-1	難燃FEP50(3), FEP50(3)	単位	m	数量	1	単価	2,712
						1		2,712
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 難燃FEP 50mm 3条 0%		1	1,867	1,867	WYB00019	
			m	1	1,867	1,867	単- 273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%		1	1,159	1,159	WE110500	
			m	1	1,159	1,159	単- 274号	
計						3,026		
単価						3,026		
						3,026	円/m	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	地中配管 7条-1	難燃FEP50(4), FEP50(3)	単位	m	数量	1	単価	3,270
						1		3,270
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 難燃FEP 50mm 4条 0%		1	2,490	2,490	WYB00021	
			m	1	2,490	2,490	単- 275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%		1	1,159	1,159	WE110500	
			m	1	1,159	1,159	単- 274号	
計						3,649		
単価						3,649		
						3,649	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	リード線	IV 2.0mm	単位	m	数量	1	単価	26.89	
						1		26.89	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(材料費)リード線		IV 2.0mm		1	30	30	WYB00012		
			m	1	30	30	単-276号		
	計					30			
	単価					30	円/m		
						30			

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	埋設標識シート敷設		単位	m	数量	100	単価	179.1	
						100		179.1	
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-277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-278号		
	計					19,982			
	単価					199.9			
						199.9	円/m		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	保護砂	単位	m3	数量	100	単価	7,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用		100	3,101	310,100	CB210410	
		m 3	100	3,101	310,100		
中埋材 (材料費)	砂		126	4,100	516,600	CB440730	
		m 3	126	4,100	516,600		
計					826,700		
					826,700		
単価					8,267		
					8,267	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-93号 地中配管 3条-3 【夜間施工】	難燃FEP50(1), FEP50(2)	m	0	0	0	0
			1	672.5	672.5	1,385
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 難燃FEP 50mm 1条 0%	m	0	0	0	WYB00221
			1	672.5	672.5	単- 284号
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	m	0	0	0	WE110500
			1	872.9	872.9	単- 285号
計					0	
					1,545.4	
単価					0	
					1,546	円/m
変更積算単価						
					1,385	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-94号	IV 2.0mm	単位	m		0	0
【夜間施工】					1	26.89
(材料費)リード線	IV 2.0mm		0	0	0	WYB00227
		m	1	30	30	単-286号
計					0	
単価					30	円/m
変更積算単価					26.89	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-95号	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	0	単価	0
【夜間施工】					100		215.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設		0	0	0	WE122200	
		m	100	120.4	12,040	単- 287号	
埋設標識シート	150mm×50m 2倍		0	0	0	WE523200	
		巻	2	5,980	11,960	単- 288号	
計					0		
					24,000		
単価					0		
					240	円/m	
変更積算単価							
					215.2	円/m	



## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-96号	保護砂		単位	m3	数量	0	単価	0
【夜間施工】						100		8,576
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用		0	0	0	CB210410		
		m3	100	4,401	440,100			
中埋材(材料費)	砂		0	0	0	CB440730		
		m3	126	4,100	516,600			
計					0			
					956,700			
単価					0			
					9,567	円/m3		
変更積算単価								
					8,576	円/m3		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	配管支持金具	G54×3列用	単位	組	数量	1	単価	17,076
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管支持金物設置	G54×3列用		1	7,282	7,282			WYB00018
		組	1	7,282	7,282			単-291号
(材料費)配管支持金具	G54×3列用		1	11,600	11,600			WYB00020
		組	1	11,600	11,600			単-292号
(材料費)コンクリートアンカー	M12×100(スリーブ打込み式)		2	82	164			WYB00022
		本	2	82	164			単-293号
計					19,046			
					19,046			
単価					19,050			
					19,050			円/組

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-98号	露出配管	G54 新設 3列	単位	m	数量	1	単価	7,684	
名称			単位		数量	1	金額	7,684	
規格			単位		数量		金額	摘要	
露出部管路材設置		厚鋼電線管 G54×3			1	8,573	8,573	WYB00036	
			m		1	8,573	8,573	単- 294号	
計							8,573		
単価							8,573		
							8,573	円/m	

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-99号	露出配管	金属製可とう電線管 径50mm	単位	m	数量	1	単価	6,360	
名称			単位		数量	1	金額	6,360	
規格			単位		数量		金額	摘要	
露出部管路材設置		金属製可とう電線管 径50mm			1	7,096	7,096	WYB00038	
			m		1	7,096	7,096	単- 295号	
計							7,096		
単価							7,096		
							7,096	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	リード線	IV 2.0mm	単位	m	数量	1	単価	26.89
						1		26.89
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	(材料費)リード線	IV 2.0mm		1	30	30	WYB00025	
			m	1	30	30	単- 276号	
	計					30		
	単価					30		
						30	円/m	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	プレキャストハンドホール設置	H2-9型(T-20) 900×900×900	単位	個所	数量	1	単価	207,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1.5	1,137	1,705.5	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	22,500	22,500	CB222840	
(材料費)ハンドホール本体 H2-9型(T-20)		900×900×900(調整リク <sup>テ</sup> ・鉄蓋含まず)	基	1	90,000	90,000	WYB00027	
(材料費)ハンドホール蓋 鉄蓋(T-14)		φ600(シク <sup>テ</sup> ・錠対応型シク <sup>テ</sup> ・錠含む)	組	1	117,000	117,000	単- 299号 WYB00030	
計						231,205.5		
単価						231,300		
						231,300	円/個所	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	プレキャストハンドホール設置	H2-9型(T-25) 900×900×900	単位	個所	数量	1	単価	216,206
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1.5	1,137	1,705.5	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	22,500	22,500	CB222840	
(材料費)ハンドホール本体 H2-9型(T-25)		900×900×900(調整リク <sup>テ</sup> ・鉄蓋含まず)	基	1	96,900	96,900	WYB00032	
(材料費)ハンドホール蓋 鉄蓋(T-25)		φ600(シク <sup>テ</sup> ・錠対応型シク <sup>テ</sup> ・錠含む)	組	1	120,000	120,000	単- 301号 WYB00033	
計						241,105.5		
単価						241,200		
						241,200	円/個所	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	土留擁壁		単位	基	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>		0.44	1,005	442.2		CB221110
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>		0.12	30,970	3,716.4		CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>		2.9	6,977	20,233.3		CB240210
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t		0.02	132,600	2,652		WB810010 単- 185号
計							0		
							27,043.9		
単価							0		
							27,050		円/基
変更積算単価									
							24,250		円/基

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-104号	プレキャストハンドホール設置 【夜間施工】	H2-9型(T-20) 900×900×900	単位	個所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0	0	0	CB221110		
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1.5	1,504	2,256	CB222840		
(材料費)ハンドホール本体 H2-9型(T-20)	900×900×900(調整リク <sup>テ</sup> ・鉄蓋含まず)	基	0	0	0	WYB00167		
(材料費)ハンドホール蓋 鉄蓋(T-14)	φ600(シク <sup>テ</sup> ・錠対応型シク <sup>テ</sup> ・錠含む)	基	1	30,910	30,910	単- 303号		
		組	0	0	0	WYB00168		
			1	117,000	117,000	単- 304号		
計					0			
単価					240,166			
変更積算単価					0			
					240,200	円/個所		
					215,400	円/個所		



## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-105号	プルボックス設置	WP-SUS 750×600×278	単位	個	数量	1	単価	221,764	
						1		221,764	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置		各種 新設 75cm 60cm 27.8cm		1	16,330	16,330	WE122300		
			個	1	16,330	16,330	単- 305号		
(材料費)金属製プルボックス		WP-SUS 750×600×278		1	231,000	231,000	WYB00031		
			個	1	231,000	231,000	単- 306号		
計						247,330			
						247,330			
単価						247,400	円/個		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-106号	プルボックス設置	WP-SUS 500×500×300	単位	個	数量	1	単価	47,006	
						1		47,006	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置		500×500×300mm 新設		1	13,040	13,040	WE122300		
			個	1	13,040	13,040	単- 307号		
(材料費)金属製プルボックス		WP-SUS 500×500×300		1	39,400	39,400	WYB00034		
			個	1	39,400	39,400	単- 308号		
計						52,440			
						52,440			
単価						52,440	円/個		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	屋外給水栓送水口基礎	単位	箇所	数量	1	単価	29,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3		0.48	30,220	14,505.6	CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2		2	6,977	13,954	CB240210
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3		0.07	25,690	1,798.3	CB240010
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2		0.24	3,988	957.12	CB240210
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2		1.4	1,137	1,591.8	CB221110
計						32,806.82	
単価						32,810	
						32,810	円/箇所

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	照明柱基礎 1-2	φ500×1900	単位	基	数量	1	単価	39,888
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>	0.2	1,269	253.8	CB221110	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込		照明灯基礎 500φ2.5m以下	基	1	8,479	8,479	WE211600	
(材料費)スパイラルダクト		1900mm φ500×0.6t	本	1	7,550	7,550	WYB00069	
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>	0.37	30,220	11,181.4	CB240010	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.005	135,700	678.5	WB810010	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.02	132,600	2,652	WB810010	
(材料費)照明用アンカーボルト		250×250 12m用	組	1	13,700	13,700	WYB00068	
計						44,494.7		
単価						44,500		
						44,500	円/基	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	照明柱基礎 1-3	φ500×2800	単位	基	数量	1	単価	48,933
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>	0.2	1,269	253.8	CB221110	
基礎掘削及びスパイラルダクト立込		照明灯基礎 500φ 3.0m以下	基	1	8,479	8,479	WYB00074	
(材料費)スパイラルダクト		2800mm φ500×0.6t	本	1	10,600	10,600	WYB00073	
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>	0.55	30,220	16,621	CB240010	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.007	135,700	949.9	WB810010	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.03	132,600	3,978	WB810010	
(材料費)照明用アンカーボルト		250×250 12m用	組	1	13,700	13,700	WYB00076	
計						54,581.7		
単価						54,590		
						54,590	円/基	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	視線誘導灯基礎 プリンカーライト	φ400×600	単位	基	数量	1	単価	27,662
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.13	1,137	147.81	CB221110		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	視線誘導灯基礎 400φ 1.0m以下	基	1	6,671	6,671	WYB00079		
(材料費)スパイラルダクト	600mm φ400×0.6t	本	1	1,116	1,116	WYB00078	単-314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>	0.08	30,220	2,417.6	CB240010		
(材料費)枠組アンカーボルト	4-M24×300L	組	1	20,500	20,500	WYB00064	単-316号	
計					30,852.41			
単価					30,860			
					30,860		円/基	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	視線誘導灯基礎 プリンカーライト	φ400×700	単位	基	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0	0	0	CB221110		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	視線誘導灯基礎 400φ 1.0m以下	基	0	0	0	WYB00162		
(材料費)スパイラルダクト	700mm φ400×0.6t	本	1	6,671	6,671	単-317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	WYB00161		
(材料費)枠組アンカーボルト	4-M24×300L	組	1	1,302	1,302	単-318号		
			0	0	0	WYB00164		
計					20,500	20,500	単-319号	
						0		
単価						31,340.61		
						0		
変更積算単価						31,350	円/基	
						28,100	円/基	

## 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	土留擁壁	単位	基	数量	1	単価	34,546
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石	7.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,005	1,005	CB221110	
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.27	30,970	8,361.9	CB240010	
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.8	6,977	26,512.6	CB240210	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.02	132,600	2,652	WB810010	
計					38,531.5		
単価					38,540		
					38,540	円/基	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-113号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	143.1	
						1		143.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	159.7	159.7	CB430310		
			m 2	1	159.7	159.7			
計						159.7			
単価						159.7			
						159.7	円/m2		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-114号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	143.1	
						1		143.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	159.7	159.7	CB430310		
			m 2	1	159.7	159.7			
計						159.7			
単価						159.7			
						159.7	円/m2		



## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	15,561
						1		15,561
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 不要 無し 6.5以下		1	17,360	17,360	WB824020	
			m3	1	17,360	17,360	単- 320号	
	計					17,360		
	単価					17,360		
						17,360	円/m3	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-116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		8,929
	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 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 不要 無し 6.5以下		0	0	0	WB824020	
			m3	1	9,961	9,961	単- 321号	
	計					0		
	単価					9,961		
						0		
	変更積算単価					9,961	円/m3	
						8,929	円/m3	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-117号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	0	単価	0	
【夜間施工】						1		200.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310		
			m 2	1	223.3	223.3			
計						0			
						223.3			
単価						0			
						223.3	円/m2		
変更積算単価						200.1	円/m2		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-118号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0	
【夜間施工】						1		8,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要		0	0	0	WB824010		
			m 3	1	9,484	9,484	単- 322号		
計						0			
						9,484			
単価						0			
						9,484	円/m3		
変更積算単価						8,500	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-119号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,324	
						1		2,324	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m3	1	2,593	2,593	CB227010		
						2,593			
	計					2,593			
	単価					2,593	円/m3		
						2,593			

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-120号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		1,285	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 6.5km以下 全ての費用	m3	0	0	0	CB227010		
						1,433			
	計					0			
	単価					1,433	円/m3		
						0			
変更積算単価						1,285	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,263
						1		1,263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	1,410	1,410	WB020051	
			m3	1	1,410	1,410	単-323号	
計						1,410		
単価						1,410	円/m3	
						1,410		

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	1,410	1,410	単-324号	
計						0		
						1,410		
単価						0		
						1,410	円/m3	
変更積算単価								
						1,263	円/m3	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	シート系防水	新設 有 20.46m/100m2 有 17.05m/100m2 200m2以上 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	シート系防水（アスファルト系）	新設	m <sup>2</sup>	100	1,960	196,000		
排水用導水管		φ18 溶融亜鉛めっき鋼製	m	21.483	640	13,749		
成形目地		橋梁防水用 幅30mm×厚5mm	m	17.903	260	4,654		
諸雑費（まるめ）			式	1		97		
計						214,500		
単価						2,145	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08				
						歩掛使用年月	2020.08				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-124号	(材料費)排水キャップ(橋面排水用)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	2,040			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	排水キャップ(橋面排水用)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ			1			2,040	2,040		
			個		1			2,040	2,040		
	計								2,040		
	単価								2,040		円/個
									2,040		

						単価使用年月	2020.08				
						歩掛使用年月	2020.08				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-125号	塗膜系防水	新設 無 無 200m2未満 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,748			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋面防水工 塗膜系防水(アスファルト系)	新設			100			1,748	174,800		
			m <sup>2</sup>		100			1,748	174,800		
	諸雑費(まるめ)								0		
	計								174,800		
	単価								1,748		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

単-126号		上層路盤(車道・路肩部)	粒調Fe処理材 仕上り厚190mm 施工幅1.4m未満	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員					0	0	0		
				人	0.82	22,995	18,855		
普通作業員					0	0	0		
				人	2	17,220	34,440		
路盤材料		粒調Fe処理材			0	0	0		
				m <sup>3</sup>	24.7	5,100	125,970		
振動ローラ運転(舗装用)[搭乗・コンバインド式]		排出ガス対策型(第1次) 運転質量3~4t			0	0	0	WYB00089	
				日	0.75	31,370	23,527	単- 374号	
小型バックホウ運転(クローラ)[標準]		排出ガス対策型(第2次) 山積0.11m <sup>3</sup> (平積0.08m <sup>3</sup> )			0	0	0	WYB00174	
				日	0.75	32,850	24,637	単- 375号	
諸雑費(率+まるめ) 3%					0		0		
				式	1		2,971		
計							0		
							230,400		
単価							0		
							2,304	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単-127号		路上路盤再生工	20cm以下 4500kg/100m2 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.127	24,360	3,093		
普通作業員				人	0.506	17,220	8,713		
セメント		高炉B バラ		kg	4,500	10.6	47,700		
スタビライザ運転				日	0.127	225,100	28,587	WK430180 単- 376号	
モータグレーダ運転				日	0.127	51,730	6,569	WK430190 単- 377号	
ロードローラ運転				日	0.127	46,160	5,862	WK430200 単- 378号	
タイヤローラ運転				日	0.127	34,710	4,408	WK430210 単- 379号	
諸雑費（率+まるめ） 2%				式	1		1,068		
計							106,000		
単価							1,060	円/m <sup>2</sup>	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	(材料費)粒度調整碎石	M-30	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	3,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	粒度調整碎石	M-30			1	3,200	3,200	
			m <sup>3</sup>		1	3,200	3,200	
	計						3,200	
	単価						3,200	
							3,200	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	コンクリート舗装工 人力舗設	20cm以上	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.56	24,360	38,001		
特殊作業員			人	4.85	22,995	111,525		
普通作業員			人	9.23	17,220	158,940		
諸雑費（率+まるめ） 18%			式	1		55,434		
計						363,900		
単価						3,639	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

		単価使用年月		2020.08		歩掛使用年月		2020.08		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-130号	コンクリート舗装工（材料）	1.072t/100m2 0.187t/100m2 0t/100m2 0.2m 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,250	100	5,250			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
生コンクリート 高炉		曲げ 4.5-6.5-40			20.8	20,200	420,160						
				m <sup>3</sup>	20.8	20,200	420,160						
アスファルト乳剤		PK-3 プライムコート用			79	98.5	7,781						
				L	79	98.5	7,781						
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25			1.072	67,000	71,824						
				t	1.072	67,000	71,824						
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D13			0.188	69,000	12,972						
				t	0.188	69,000	12,972						
連続鉄筋コンクリート舗装用支持スペーサー		H=120mm			50	244	12,200						
				m	50	244	12,200						
諸雑費（まるめ）					1		63						
				式	1		63						
計							525,000						
単価							5,250						
							5,250	円/m <sup>2</sup>					

## 参考資料（1）

単-131号		特殊養生工	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	78.84
						100		78.84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.1	24,360	2,436		
			人	0.1	24,360	2,436		
普通作業員				0.1	17,220	1,722		
			人	0.1	17,220	1,722		
(材料費)養生剤		被膜養生剤(ハートコート:CL-E1)		6.9	510	3,519		WYB00104
			k g	6.9	510	3,519		単-380号
諸雑費(率+まるめ) 5%				1		207		
			式	1		207		
計						7,884		
						7,884		
単価						78.84		
						78.84		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	コンクリート舗装工 人力舗設	20cm以上	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,639
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.56	24,360	38,001			
特殊作業員		人	4.85	22,995	111,525			
普通作業員		人	9.23	17,220	158,940			
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		55,434			
計					363,900			
単価					3,639	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	コンクリート舗装工（材料）	1.079t/100m2 0.178t/100m2 0t/100m2 0.2m 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-6.5-40		0	0	0			
		m <sup>3</sup>	20.8	20,200	420,160			5,248
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用		0	0	0			
		L	79	98.5	7,781			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		0	0	0			
		t	1.079	67,000	72,293			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		0	0	0			
		t	0.178	69,000	12,282			
連続鉄筋コンクリート舗装用支持スペーサー	H=120mm		0	0	0			
		m	50	244	12,200			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		84			
計					0			
					524,800			
単価					0			
					5,248		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単-134号		特殊養生工	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
普通作業員			人	0.1	24,360	2,436		
(材料費)養生剤		被膜養生剤(ハートコート:CL-E1)		0	0	0		WYB00114
諸雑費(率+まるめ) 5%			k g	6.9	510	3,519		単-381号
計			式	1		207		
単価						0		
						7,884		
						0		
						78.84		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-135号	コンクリート舗装工（材料）	0.998t/100m2 0.393t/100m2 0t/100m2 0.2m 無	単位	m 2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-6.5-40	m 3	0	0	0			
	アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	20.8	20,200	420,160			
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0	0	0			
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	0.998	67,000	66,866			
	連続鉄筋コンクリート舗装用支持スペーサー	H=120mm	m	0	0	0			
	諸雑費（まるめ）		式	50	244	12,200			
	計			0		0			
	単価					534,200			
						0			
						5,342		円/m 2	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	コンクリート舗装工 人力舗設	20cm未満	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.08	24,360	26,308		
特殊作業員			人	3.35	22,995	77,033		
普通作業員			人	6.38	17,220	109,863		
諸雑費（率+まるめ） 27%			式	1		57,496		
計						270,700		
単価						2,707	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単-137号		コンクリート舗装工（材料）		0t/100m <sup>2</sup> 1.216t/100m <sup>2</sup> 0t/100m <sup>2</sup> 0.135m 無		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	0 100 0 3,875		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-6.5-40	m <sup>3</sup>	0	0	0				
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	0	0	0				
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	0	0	0				
連続鉄筋コンクリート舗装用支持スペーサー	H=120mm	m	0	0	0				
諸雑費（まるめ）		式	0		0				
計			1		7				
単価					0				
					387,500				
					0				
					3,875	円/m <sup>2</sup>			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	コンクリート舗装工（目地工） 縦 目地工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 0m <sup>2</sup> /1000m 1100kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タイバー		※計上無し※						
			本	0	0	0		
ねじ付タイバー		※計上無し※						
			本	0	0	0		
クロスバー		※計上無し※						
			k g	0	0	0		
チェアー		※計上無し※						
			個	0	0	0		
目地材		※計上無し※						
			m <sup>2</sup>	0	0	0		
注目地材(ゴム化アスファルト系目地材)		加熱注入式目地材(低弾性)						
			k g	1,100	360	396,000		
シール材		※計上無し※						
			k g	0	0	0		
木材又はL型プラスチック材		※計上無し※						
			m	0	0	0		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						396,000		
単価						396	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	(材料費)縦目地材	砂	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	5,166
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		126	4,100	516,600		
			m <sup>3</sup>	126	4,100	516,600		
	計					516,600		
	単価					5,166		
						5,166	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	コンクリート舗装工（目土工） 横 目土工	0本/1000m 2500本/1000m 7960kg/1000m 5000個/1000m 160m2/1000m 1100kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	3,656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリッパ		※計上無し※	本	0	0	0		
キャップ付スリッパ（ダウエルバー）		φ28×700	本	2,500	645	1,612,500		
クロスバー		SD345 D13×L	k g	7,960	69	549,240		
チェアー		SD345 D13×450	個	5,000	86.4	432,000		
防腐加工目地板		杉板 厚さ25mm	m 2	160	2,030	324,800		
注目地材（ゴム化アスファルト系目地材）		加熱注入式目地材（高弾性）	k g	1,100	670	737,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		460		
計						3,656,000		
単価						3,656	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	コンクリート舗装工（目地工） 横 目地工	0本/1000m 2500本/1000m 7960kg/1000m 3000個/1000m 160m2/1000m 1100kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	3,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリッパ		※計上無し※	本	0	0	0		
キャップ付スリッパ（ダウエルバー）		φ28×700	本	2,500	645	1,612,500		
クロスバー		SD345 D13×L	k g	7,960	69	549,240		
チェアー		SD345 D13×450	個	3,000	86.4	259,200		
防腐加工目地板		杉板 厚さ25mm	m 2	160	2,030	324,800		
注入目地材（ゴム化アスファルト系目地材）		加熱注入式目地材（高弾性）	k g	1,100	670	737,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		260		
計						3,483,000		
単価						3,483	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	コンクリート舗装工（目地工） 横 目地工	2500本/1000m 0本/1000m 7960kg/1000m 5000個/1000m 0m2/1000m 0kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	3,755
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ネジ付タイバー	D29×700	本	2,500	1,070	2,675,000			
キャップ付スリップバー	※計上無し※	本	0	0	0			
クロスバー	SD345 D13×L	kg	7,960	69	549,240			
チェアー	SD345 D13×400	個	5,000	106	530,000			
目地材	※計上無し※	m <sup>2</sup>	0	0	0			
注入目地材	※計上無し※	kg	0	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		760			
計					3,755,000			
単価					3,755	円/m		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	コンクリート舗装工（目地工） 横 目地工	2500本/1000m 0本/1000m 3980kg/1000m 2500個/1000m 0m <sup>2</sup> /1000m 0kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	3,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ネジ付タイバー	D29×700(350)	本	2,500	1,170	2,925,000		
	キャップ付スリップバー	※計上無し※	本	0	0	0		
	クロスバー	SD345 D13×L	kg	3,980	69	274,620		
	チェアー	SD345 D13×350	個	2,500	100	250,000		
	目地材	※計上無し※	m <sup>2</sup>	0	0	0		
	注入目地材	※計上無し※	kg	0	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		380		
	計					3,450,000		
	単価					3,450	円/m	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	7,446
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		本体 普通型 300×300×2000	個	5	8,070	40,350		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	2,200	1,320		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						74,460		
単価						7,446	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.7m3/10m	単位	m	数量	10	単価	11,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,279	32,790		
U型側溝		本体 普通型 500×500×2000	個	5	15,800	79,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.84	2,200	1,848		
諸雑費(まるめ)			式	1		62		
計						113,700		
単価						11,370	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.75m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	19,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,279	32,790		
落蓋側溝		500×600×2000(縦断用)	個	5	32,100	160,500		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.9	2,200	1,980		
諸雑費(まるめ)			式	1		30		
計						195,300		
単価						19,530	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	33,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,836.43	38,364		
	落蓋側溝	500×600×1000(横断用)	個	10	29,000	290,000		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.948	2,200	2,085		
	諸雑費(まるめ)		式	1		51		
	計					330,500		
	単価					33,050	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	U型側溝	再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	5,099
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3,279	32,790		
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	1,672.29	16,722		
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	0.672	2,200	1,478		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						50,990		
単価						5,099	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	U型側溝	再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量		10	単価	5,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3,279	32,790			
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	1,672.29	16,722			
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	0.9	2,200	1,980			
諸雑費(まるめ)			式	1		8			
計						51,500			
単価						5,150	円/m		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150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		単価	
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		
	側溝蓋(落蓋側溝)	500×500用(防音型) L=500 T=25	枚	100	4,060	406,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					479,500		
	単価					4,795	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151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	9,935
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		
	側溝蓋(落蓋側溝)	500×500用(集水型) L=500 T=25	枚	100	9,200	920,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					993,500		
	単価					9,935	円/枚	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152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	43,040
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		
	側溝蓋(落蓋側溝)	鋼製グレーチング蓋 500用 L=1000 T=25 並目 ボルト固定	枚	100	42,300	4,230,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		500		
	計					4,304,000		
	単価					43,040	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	蓋版	再利用撤去・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		単価	
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		1,191
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	455.7	45,570		
	諸雑費（まるめ）		式	1		30		
	計					119,100		
	単価					1,191	円/枚	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-154号	(材料費)高密度ポリエチレン管	特殊エルボ 90° ダブル管 φ300用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		29,900	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	高密度ポリエチレン管	特殊エルボ 90° ダブル管 φ300用		0	0	0			
			個	1	29,900	29,900			
	計					0			
						29,900			
	単価					0			
						29,900	円/個		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-155号	(材料費)高密度ポリエチレン管	特殊エルボ 25° ダブル管 φ300用	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		19,800	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	高密度ポリエチレン管	特殊エルボ 25° ダブル管 φ300用		0	0	0			
			個	1	19,800	19,800			
	計					0			
						19,800			
	単価					0			
						19,800	円/個		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156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	62,840
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		
	鋼製グレーチング樹蓋	700×700用 T-25 並目 ボルト固定	組	100	62,100	6,210,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
	計					6,284,000		
	単価					62,840	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,309
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616			
特殊作業員		人	1.1	22,995	25,294			
普通作業員		人	1.9	17,220	32,718			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	12.1	18,300	221,430			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	38,170	33,971	WK240050 単-382号		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,871			
計					330,900			
単価					3,309	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	76.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	24,360	2,192		
	普通作業員		人	0.31	17,220	5,338		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		150		
	計					7,680		
	単価					76.8	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	型枠工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.43	24,360	10,474		
	型わく工		人	0.86	24,465	21,039		
	普通作業員		人	0.52	17,220	8,954		
	諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		4,853		
	計					45,320		
	単価					4,532	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	型枠工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.43	24,360	10,474		
	型わく工		人	0.86	24,465	21,039		
	普通作業員		人	0.52	17,220	8,954		
	諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		4,853		
	計					45,320		
	単価					4,532	円/m <sup>2</sup>	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,309
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616			
特殊作業員		人	1.1	22,995	25,294			
普通作業員		人	1.9	17,220	32,718			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	12.1	18,300	221,430			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	38,170	33,971	WK240050 単-383号		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,871			
計					330,900			
単価					3,309	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	76.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	24,360	2,192		
	普通作業員		人	0.31	17,220	5,338		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		150		
	計					7,680		
	単価					76.8	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	型枠工	小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	24,360	21,924		
	型わく工		人	1.6	24,465	39,144		
	普通作業員		人	1.2	17,220	20,664		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		4,898		
	計					86,630		
	単価					8,663	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40（高炉）無し 5m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価	4,267
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	24,360	68,208			
特殊作業員		人	3.8	22,995	87,381			
普通作業員		人	5.4	17,220	92,988			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	6.05	18,300	110,715			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,458			
計					426,700			
単価					4,267	円/m 2		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価	5,374
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	24,360	68,208			
特殊作業員		人	3.8	22,995	87,381			
普通作業員		人	5.4	17,220	92,988			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	18,300	221,430			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,443			
計					537,400			
単価					5,374	円/m 2		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	150.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	24,360	5,115		
	普通作業員		人	0.56	17,220	9,643		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		292		
	計					15,050		
	単価					150.5	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	型枠工	小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	24,360	21,924		
	型わく工		人	1.6	24,465	39,144		
	普通作業員		人	1.2	17,220	20,664		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		4,898		
	計					86,630		
	単価					8,663	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40（高炉）無し 5m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価	4,267
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	24,360	68,208			
特殊作業員		人	3.8	22,995	87,381			
普通作業員		人	5.4	17,220	92,988			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	6.05	18,300	110,715			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,458			
計					426,700			
単価					4,267		円/m 2	



## 参考資料（1）

単-169号		コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価	5,374
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2.8	24,360	68,208				
特殊作業員		人	3.8	22,995	87,381				
普通作業員		人	5.4	17,220	92,988				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	18,300	221,430				
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950				
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,443				
計					537,400				
単価					5,374	円/m 2			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	150.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	24,360	5,115		
	普通作業員		人	0.56	17,220	9,643		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		292		
	計					15,050		
	単価					150.5	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 5m3/100m2 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,126
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,360	14,616			
特殊作業員		人	1.1	22,995	25,294			
普通作業員		人	1.6	17,220	27,552			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	6.05	18,300	110,715			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	38,170	33,971	WK240050 単-383号		
諸雑費（率+まるめ） 0.7%		式	1		452			
計					212,600			
単価					2,126	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-172号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 有り 5m3/100m2 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	36,540	36,540		
普通作業員			人	2.9	25,830	74,907		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m <sup>3</sup>	6.05	18,300	110,715		
生コンクリート 高炉【夜間割増別途計上】		※計上無し※	m <sup>3</sup>	6.05	0	0		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		138		
計						222,300		
単価						2,223	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-173号	養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	115.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.09	36,540	3,288		
普通作業員			人	0.31	25,830	8,007		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		225		
計						11,520		
単価						115.2	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-174号	生コンクリート	夜間割増料金 4m3以下	単位	セット	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	生コンクリート	夜間割増料金 4m3以下			0	0	0	
			セット	1	50,000		50,000	
	計						0	
	単価						50,000	円/セット

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	防草シート設置	無し 露出 固定ピンのみによる設置 平面部(1:2.0超) 有り 1.1m2	単位	m 2	数量	1	単価	946
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防草シート設置（露出）	時間制約無 現場条件1 平面部(1:2.0超)	m 2	1	550	550			
防草シート	ジオアリス BSK-150M 目付150kg/m2	m 2	1.1	360	396			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					946			
単価					946	円/m 2		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-176号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	標識基礎 500φ 2.0m以下	単位	基	数量	10	単価	6,844	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					1	17,220	17,220		
			人		1	17,220	17,220		
トラック式アースオーガ運転 [建柱車]		450mm 2.0t吊			7	7,316	51,212		WYB00110
			時間		7	7,316	51,212		単-384号
諸雑費 (まるめ)					1		8		
			式		1		8		
計							68,440		
							68,440		
単価							6,844		
							6,844		円/基



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	(材料費)スパイラルダクト	1150mm φ500×0.6t	単位	本	数量	1	単価	2,668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スパイラルダクト	φ500×0.6t		1.15	2,320	2,668		
			m	1.15	2,320	2,668		
	計					2,668		
	単価					2,668		
						2,668	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	135,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	1.03	72,000	74,160			
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		15			
計					135,700			
単価					135,700	円/t		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	132,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	69,000	71,070			
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		5			
計					132,600			
単価					132,600	円/t		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量		1	単価	625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識設置工 加算額		アンカーボルト材料	k g	1	625	625			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						625			
単価						625	円/k g		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	標識基礎 500φ 2.0m以下	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	1	17,220	17,220		
トラック式アースオーガ運転 [建柱車]		450mm 2.0t吊		0	0	0		WYB00123
			時間	7	7,316	51,212		単- 385号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						68,440		
単価						0		
						6,844		円/基

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-182号	(材料費)スパイラルダクト	1150mm φ500×0.6t	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スパイラルダクト		φ500×0.6t		0	0	0			
			m	1.15	2,320	2,668			
計						0			
						2,668			
単価						0			
						2,668	円/本		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-183号	(材料費)ボール底板	500φ×50t	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボール底板		500φ×50t		0	0	0			
			枚	1	3,680	3,680			
計						0			
						3,680			
単価						0			
						3,680	円/枚		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	135,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	1.03	72,000	74,160			
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		15			
計					135,700			
単価					135,700	円/t		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	132,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	69,000	71,070			
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		5			
計					132,600			
単価					132,600	円/t		



## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量		1	単価	625
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識設置工 加算額		アンカーボルト材料		k g	1	625	625		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							625		
単価							625	円/k g	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.25	20,055	5,013		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.35	17,220	6,027		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						11,040		
単価						0		
						11,040	円/極	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-188号	(材料費)接地棒	φ10×1500	単位	本	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			
計						0			
						1,110			
単価						0			
						1,110	円/本		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-189号	(材料費)接地棒用リード端子	φ10用	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
接地棒用リード端子		φ10用 22mm2×500		0	0	0			
			本	1	505	505			
計						0			
						505			
単価						0			
						505	円/個		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	(材料費)接地線	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		IV3.5mm2		0	0	0		
			m	1	36.3	36		
計						0		
単価						36	円/m	
						0		
						36	円/m	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	(材料費)接地保護管	VE16	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		VE16mm		0	0	0		
			m	1	65.1	65		
計						0		
単価						65	円/m	
						0		
						65	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-192号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無	単位	m 3	数量		1	単価	76,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置		コンクリート基礎 4.0～6.0m3未満	m 3	1	76,400	76,400			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						76,400			
単価						76,400	円/m 3		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-193号	(材料費)アンカーボルト	8-M24×800	単位	組	数量		1	単価	24,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識設置工 加算額		アンカーボルト材料		39.7	625	24,812			
諸雑費（まるめ）			k g	39.7	625	24,812			
			式	1		8			
計						24,820			
単価						24,820			
						24,820	円/組		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-194号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 6.0m3以上 無 無 無	単位	m 3	数量		1	単価	68,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置		コンクリート基礎 6.0 m 3 以上	m 3	1	68,000	68,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						68,000			
単価						68,000	円/m 3		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-195号	(材料費)アンカーボルト	8-M30×800	単位	組	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識設置工 加算額		アンカーボルト材料		0	0	0			
諸雑費（まるめ）			k g	39.7	625	24,812			
			式	1		8			
計						0			
単価						24,820	円/組		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-196号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 6.0m3以上 無 無 無	単位	m 3	数量		1	単価	68,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置		コンクリート基礎 6.0 m 3 以上	m 3	1	68,000	68,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						68,000			
単価						68,000	円/m 3		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-197号	(材料費)アンカーボルト	8-M30×1000	単位	組	数量		1	単価	45,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識設置工 加算額		アンカーボルト材料		72.6	625	45,375			
			k g	72.6	625	45,375			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		5			
計						45,380			
単価						45,380			
						45,380	円/組		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-198号	(材料費)硬質ビニル電線管	VE16mm	単位	m	数量	1	単価	65
						1		65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 16mm		1	65.1	65		
			m	1	65.1	65		
計						65		
単価						65	円/m	
						65		

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-199号	接地設置	C種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	20,060
						1		20,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	20,055	20,055		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						20,060		
単価						20,060	円/極	



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-200号	(材料費)接地極銅板	900×900×1.5t 黄銅ろう付	単位	枚	数量	1	単価	19,800	
						1	19,800		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
接地極銅板		900×900×1.5t 黄銅ろう付 リード線付		1	19,800	19,800			
			枚	1	19,800	19,800			
計						19,800			
						19,800			
単価						19,800	円/枚		
						19,800			

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-201号	(材料費)接地線	IV5.5sq	単位	m	数量	1	単価	55	
						1	55		
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>		1	55.6	55			
			m	1	55.6	55			
計						55			
						55			
単価						55	円/m		
						55			

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-202号	(材料費)アンカーボルト	8-M30×1000	単位	組	数量	0	単価	0
						1		43,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識設置工 加算額		アンカーボルト材料		0	0	0		
			k g	70.3	625	43,937		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		3		
計						0		
						43,940		
単価						0		
						43,940	円/組	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-203号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無	単位	m 3	数量	1	単価	76,400
						1		76,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置		コンクリート基礎 4.0～6.0m3未満						
			m 3	1	76,400	76,400		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計								
						76,400		
単価								
						76,400	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	(材料費)アンカーボルト	8-M27×800	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識設置工 加算額		アンカーボルト材料		0	0	0		
			k g	47.4	625	29,625		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		5		
計						0		
						29,630		
単価						0		
						29,630	円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205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	130,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	67,000	69,010			
	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		65			
	計					130,600			
	単価					130,600		円/t	

## 参考資料（1）

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

単-206号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	278.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	163	163,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	162	92,340		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
	軽油	1.2号	L	44	111	4,884		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,476		
	計					278,200		
	単価					278.2	円/m	

## 参考資料（1）

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

単-207号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	296.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	181	181,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	k g	570	162	92,340			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	k g	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	49	111	5,439			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,421			
計					296,700			
単価					296.7	円/m		

## 参考資料（1）

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

単-208号	区画線設置	無し ペイント式水性型 無し 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	122.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	69	69,000		
トラフィックペイント		常温型 水性型 1種A 白	L	50	840	42,000		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	39	150	5,850		
軽油		1.2号	L	34	111	3,774		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,476		
計						122,100		
単価						122.1	円/m	

## 参考資料（1）

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

単-209号	区画線設置	無し ペイント式水性型 無し 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	135.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	82	82,000		
トラフィックペイント		常温型 水性型 1種A 白	L	50	840	42,000		
ガラスビーズ		0. 1 0 6～0. 8 5 0 mm	k g	39	150	5,850		
軽油		1. 2号	L	41	111	4,551		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,499		
計						135,900		
単価						135.9	円/m	



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-210号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式）手間+材料費 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価 22,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車線分離標（ラバーポール）設置		固定式 貼付式 φ80 高さ800mm	本	1	22,990	22,990	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						22,990	
単価						22,990	円/本

						単価使用年月	2020.08
						歩掛使用年月	2020.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-211号	道路付属物撤去工（車線分離標）	貼付式 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価 1,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車線分離標撤去		固定式 貼付式	本	1	1,469	1,469	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,469	
単価						1,469	円/本

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-212号	プレキャスト防護柵据付工	H1030 土工部	単位	m	数量	100	単価	2,342	
						100		2,342	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					1.3	24,360	31,668		
				人	1.3	24,360	31,668		
特殊作業員					3.9	22,995	89,680		
				人	3.9	22,995	89,680		
普通作業員					3.9	17,220	67,158		
				人	3.9	17,220	67,158		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊			1.3	30,800	40,040		
				日	1.3	30,800	40,040		
諸雑費 (率+まるめ) 3%					1		5,654		
				式	1		5,654		
計							234,200		
							234,200		
単価							2,342		
							2,342	円/m	

## 参考資料（1）

単-213号		鋼材組立工	単位	m	数量	100	単価	1,557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役				0.75	35,700	26,775		
			人	0.75	35,700	26,775		
橋りょう特殊工				2.5	29,190	72,975		
			人	2.5	29,190	72,975		
普通作業員				1.25	17,220	21,525		
			人	1.25	17,220	21,525		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊		1	30,800	30,800		
			日	1	30,800	30,800		
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		3,625		
			式	1		3,625		
計						155,700		
						155,700		
単価						1,557		
						1,557	円/m	

## 参考資料（1）

単-214号		緊張工	緊張力 P=294kN	単位	本	数量	5	単価	13,720
							5		13,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	0.3	35,700	10,710			
橋りょう特殊工			人	0.8	29,190	23,352			
普通作業員			人	0.6	17,220	10,332			
トラック[クレーン装置付き]運転		ペ-ストラック2t級 吊能力2.9t	日	0.6	32,560	19,536	WYB00046		
発動発電機運転[ガソリンエンジン駆動]		2KVA	日	0.6	1,750	1,050	単- 386号 WYB00047		
P C緊張ジャッキ損料		1S17.8~1S21.8(ボ-ソフ 含む)	供用日	0.6	4,600	2,760	単- 387号 WYB00048		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		880	単- 388号		
計						68,620			
単価						68,620			
						13,720			
						13,720	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	伸縮目地設置工	60mm	単位	箇所	数量	1	単価	7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.04	35,700	1,428		
			人	0.04	35,700	1,428		
	橋りょう特殊工			0.12	29,190	3,502		
			人	0.12	29,190	3,502		
	普通作業員			0.08	17,220	1,377		
			人	0.08	17,220	1,377		
	諸雑費（率+まるめ） 11%			1		693		
			式	1		693		
	計					7,000		
						7,000		
	単価					7,000		
						7,000		円/箇所

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-216号	(材料費)プレキャスト防護柵	標準タイプ H1030×W150・550×L4990	単位	本	数量	1	単価	144,000
						1		144,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト防護柵		標準タイプ H1030×W150・550×L4990		1	144,000	144,000		
			本	1	144,000	144,000		
	計					144,000		
						144,000		
	単価					144,000	円/本	
						144,000		

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-217号	(材料費)プレキャスト防護柵	短尺タイプ H1030×W150・550×L3400	単位	本	数量	1	単価	108,000
						1		108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト防護柵		短尺タイプ H1030×W150・550×L3400		1	108,000	108,000		
			本	1	108,000	108,000		
	計					108,000		
						108,000		
	単価					108,000	円/本	
						108,000		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08			
						歩掛使用年月	2020.08			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-218号	(材料費)プレキャスト防護柵	短尺タイプ H1030×W150・550×L2970	単位	本	数量	1	単価	111,000		
						1		111,000		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト防護柵			短尺タイプ H1030×W150・550×L2970				1	111,000	111,000	
			本	1			111,000	111,000		
計								111,000		
単価								111,000		
								111,000	円/本	

						単価使用年月	2020.08			
						歩掛使用年月	2020.08			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-219号	(材料費)プレキャスト防護柵	中間定着タイプ H1030×W150・550×L4990	単位	本	数量	1	単価	149,000		
						1		149,000		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト防護柵			中間定着タイプ H1030×W150・550×L4990				1	149,000	149,000	
			本	1			149,000	149,000		
計								149,000		
単価								149,000		
								149,000	円/本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-220号	(材料費)プレキャスト防護柵	端部定着タイプ H1030×W150・550×L4990	単位	本	数量	1	単価	147,000	
						1		147,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャスト防護柵	端部定着タイプ H1030×W150・550×L4990		1	147,000	147,000			
			本	1	147,000	147,000			
	計					147,000			
						147,000			
	単価					147,000	円/本		
						147,000			

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-221号	(材料費)プレキャスト防護柵	伸縮Aタイプ H1030×W150・550×L4990	単位	本	数量	1	単価	147,000	
						1		147,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャスト防護柵	伸縮Aタイプ H1030×W150・550×L4990		1	147,000	147,000			
			本	1	147,000	147,000			
	計					147,000			
						147,000			
	単価					147,000	円/本		
						147,000			



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-222号	(材料費)プレキャスト防護柵	伸縮Bタイプ H1030×W150・550×L4990	単位	本	数量	1	単価	147,000	
						1		147,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト防護柵		伸縮Bタイプ H1030×W150・550×L4990		1	147,000	147,000			
			本	1	147,000	147,000			
計						147,000			
						147,000			
単価						147,000	円/本		
						147,000			

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-223号	(材料費)PC鋼より線	1S21.8(SWPR19)	単位	kg	数量	1	単価	389	
						1		389	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼より線		1S21.8 (SWPR19)		1	389	389			
			kg	1	389	389			
計						389			
						389			
単価						389	円/kg		
						389			

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-224号	(材料費)PC鋼より線 アンボンド加算	19本より線 径21.8mm	単位	kg	数量	1	単価	125	
						1		125	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼より線 アンボンド加算		19本より線 径21.8mm		1	125	125			
			kg	1	125	125			
計						125			
単価						125			
						125	円/kg		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-225号	(材料費)PC鋼材定着	1S21.8 後付用	単位	組	数量	1	単価	5,490	
						1		5,490	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼より線 定着具		1S21.8 後付用		1	5,490	5,490			
			組	1	5,490	5,490			
計						5,490			
単価						5,490			
						5,490	円/組		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-226号	(材料費)PC鋼棒	C種1号 23mm	単位	k g	数量	1	単価	355	
						1		355	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼棒		C種1号 径23 5m≦L<8m			1	355	355		
			k g	1		355	355		
	計						355		
	単価						355		
							355	円/k g	

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-227号	(材料費)PC鋼棒 アンボンド加算	C種1号 23mm	単位	k g	数量	1	単価	156	
						1		156	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
PC棒鋼 アンボンド加算		C種1号 23mm			1	156	156		
			k g	1		156	156		
	計						156		
	単価						156		
							156	円/k g	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	(材料費)PC用定着装置	PC(普通)鋼棒 後付用 23mm	単位	組	数量	1	1,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PC鋼棒 定着具		径23 後付用		1	1,460	1,460	
			組	1	1,460	1,460	
計						1,460	
						1,460	
単価						1,460	円/組
						1,460	

## 参考資料（1）

単-229号		プレキャスト防護柵据付工	H1030 土工部	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
特殊作業員				人	1.3	24,360	31,668		
普通作業員				人	3.9	22,995	89,680		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊			0	0	0		
諸雑費 (率+まるめ) 3%				日	1.3	30,800	40,040		
計				式	1		5,654		
単価							0		
							234,200		
							0		
							2,342	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	鋼材組立工		単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.75	35,700	26,775		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2.5	29,190	72,975		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.25	17,220	21,525		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	1	30,800	30,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		3,625		
	計					0		
						155,700		
	単価					0		
						1,557	円/m	

## 参考資料（1）

単-231号		緊張工	緊張力 P=294kN	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役					0	0	0		
				人	0.3	35,700	10,710		
橋りょう特殊工					0	0	0		
				人	0.8	29,190	23,352		
普通作業員					0	0	0		
				人	0.6	17,220	10,332		
トラック[クレーン装置付き]運転		ペ-ストラック2t級 吊能力2.9t			0	0	0	WYB00095	
				日	0.6	32,560	19,536	単- 389号	
発動発電機運転[ガソリンエンジン駆動]		2KVA			0	0	0	WYB00096	
				日	0.6	1,750	1,050	単- 390号	
P C緊張ジャッキ損料		1S17.8~1S21.8(ボ-ソフ 含む)			0	0	0	WYB00097	
				供用日	0.6	4,600	2,760	単- 391号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%					0		0		
				式	1		880		
計							0		
							68,620		
単価							0		
							13,720	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	伸縮目地設置工	60mm	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.04	35,700	1,428		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.12	29,190	3,502		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.08	17,220	1,377		
	諸雑費（率+まるめ） 11%			0		0		
			式	1		693		
	計					0		
						7,000		
	単価					0		
						7,000	円/箇所	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-233号	(材料費)プレキャスト防護柵	標準タイプ H1030×W150・550×L4990	単位	本	数量	0	単価	0
						1		144,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト防護柵		標準タイプ H1030×W150・550×L4990		0	0	0		
			本	1	144,000	144,000		
	計					0		
						144,000		
	単価					0		
						144,000	円/本	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-234号	(材料費)プレキャスト防護柵	短尺タイプ H1030×W150・550×L3125	単位	本	数量	0	単価	0
						1		101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト防護柵		短尺タイプ H1030×W150・550×L3125		0	0	0		
			本	1	101,000	101,000		
	計					0		
						101,000		
	単価					0		
						101,000	円/本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-235号	(材料費)プレキャスト防護柵	中間定着タイプ H1030×W150・550×L4990	単位	本	数量	0	単価	0	
						1	149,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト防護柵		中間定着タイプ H1030×W150・550×L4990		0	0	0			
			本	1	149,000	149,000			
計						0			
						149,000			
単価						0			
						149,000	円/本		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-236号	(材料費)プレキャスト防護柵	端部定着タイプ H1030×W150・550×L4990	単位	本	数量	0	単価	0	
						1	147,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト防護柵		端部定着タイプ H1030×W150・550×L4990		0	0	0			
			本	1	147,000	147,000			
計						0			
						147,000			
単価						0			
						147,000	円/本		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-237号	(材料費)プレキャスト防護柵	伸縮Aタイプ H1030×W150・550×L4990	単位	本	数量	0	単価	0
						1		147,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト防護柵		伸縮Aタイプ H1030×W150・550×L4990		0	0	0		
			本	1	147,000	147,000		
	計					0		
						147,000		
	単価					0		
						147,000	円/本	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-238号	(材料費)プレキャスト防護柵	伸縮Bタイプ H1030×W150・550×L4990	単位	本	数量	0	単価	0
						1		147,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト防護柵		伸縮Bタイプ H1030×W150・550×L4990		0	0	0		
			本	1	147,000	147,000		
	計					0		
						147,000		
	単価					0		
						147,000	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-239号	(材料費)PC鋼より線	1S21.8(SWPR19)	単位	kg	数量	0	単価	0
						1		389
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線		1S21.8 (SWPR19)		0	0	0		
			kg	1	389	389		
計						0		
						389		
単価						0		
						389	円/kg	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-240号	(材料費)PC鋼より線 アンボンド加算	19本より線 径21.8mm	単位	kg	数量	0	単価	0
						1		125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線 アンボンド加算		19本より線 径21.8mm		0	0	0		
			kg	1	125	125		
計						0		
						125		
単価						0		
						125	円/kg	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-241号	(材料費)PC鋼材定着	1S21.8 後付用	単位	組	数量	0	単価	0
						1		5,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線 定着具		1S21.8 後付用		0	0	0		
			組	1	5,490	5,490		
計						0		
						5,490		
単価						0		
						5,490	円/組	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-242号	(材料費)PC鋼棒	C種1号 23mm	単位	kg	数量	0	単価	0
						1		355
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼棒		C種1号 径23 5m≦L<8m		0	0	0		
			kg	1	355	355		
計						0		
						355		
単価						0		
						355	円/kg	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-243号	(材料費)PC鋼棒 アンボンド加算	C種1号 23mm	単位	kg	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	PC鋼棒 アンボンド加算	C種1号 23mm		0	0	0			
			kg	1	156	156		156	
	計					0			
						156			
	単価					0			
						156	円/kg		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-244号	(材料費)PC用定着装置	PC(普通)鋼棒 後付用 23mm	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	PC鋼棒 定着具	径23 後付用		0	0	0			
			組	1	1,460	1,460		1,460	
	計					0			
						1,460			
	単価					0			
						1,460	円/組		

## 参考資料（1）

単-245号		プレキャスト防護柵据付工	H1000 土工部	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
特殊作業員				人	1.6	24,360	38,976		
普通作業員				人	4.8	22,995	110,376		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊			0	0	0		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ		日	1.6	43,300	69,280		
諸雑費 (率+まるめ) 8%				k g	290.6	122	35,453		
計				式	1		18,559		
単価							0		
							355,300		
							0		
							2,220	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	鋼材組立工		単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.75	35,700	26,775		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2.5	29,190	72,975		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.25	17,220	21,525		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		0	0	0		
			日	1	30,800	30,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		3,625		
	計					0		
						155,700		
	単価					0		
						1,557	円/m	



## 参考資料（1）

単-247号		緊張工	緊張力 P=294kN	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役					0	0	0		
				人	0.3	35,700	10,710		
橋りょう特殊工					0	0	0		
				人	0.8	29,190	23,352		
普通作業員					0	0	0		
				人	0.6	17,220	10,332		
トラック[クレーン装置付き]運転		ペ-ストラック2t級 吊能力2.9t			0	0	0		WYB00138
				日	0.6	32,560	19,536		単- 389号
発動発電機運転[ガソリンエンジン駆動]		2KVA			0	0	0		WYB00139
				日	0.6	1,750	1,050		単- 390号
P C緊張ジャッキ損料		1S17.8~1S21.8(ボ-ソフ 含む)			0	0	0		WYB00140
				供用日	0.6	4,600	2,760		単- 391号
諸雑費 (率+まるめ) 2%					0		0		
				式	1		880		
計							0		
							68,620		
単価							0		
							13,720		円/本

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-248号	(材料費)プレキャスト防護柵	標準タイプ H1000×W150・550×L4990	単位	本	数量	0	単価	0
						1		147,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト防護柵		標準タイプ H1000×W150・550×L4990		0	0	0		
			本	1	147,000	147,000		
計						0		
						147,000		
単価						0		
						147,000	円/本	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-249号	(材料費)プレキャスト防護柵	短尺タイプ H1000×W150・550×L4160	単位	本	数量	0	単価	0
						1		135,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト防護柵		短尺タイプ H1000×W150・550×L4160		0	0	0		
			本	1	135,400	135,400		
計						0		
						135,400		
単価						0		
						135,400	円/本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-250号	(材料費)プレキャスト防護柵	中間定着タイプ H1000×W150・550×L4990	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャスト防護柵	中間定着タイプ H1000×W150・550×L4990		0	0	0			
			本	1	152,000	152,000			
	計					0			
						152,000			
	単価					0			
						152,000	円/本		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-251号	(材料費)プレキャスト防護柵	端部定着タイプ H1000×W150・550×L4990	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャスト防護柵	端部定着タイプ H1000×W150・550×L4990		0	0	0			
			本	1	150,000	150,000			
	計					0			
						150,000			
	単価					0			
						150,000	円/本		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-252号	(材料費)PC鋼より線	1S21.8(SWPR19)	単位	kg	数量	0	単価	0	
名称						1	389		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼より線		1S21.8 (SWPR19)		0	0	0			
			kg	1	389	389			
計						0			
						389			
単価						0			
						389	円/kg		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-253号	(材料費)PC鋼より線 アンボンド加算	19本より線 径21.8mm	単位	kg	数量	0	単価	0	
名称						1	125		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼より線 アンボンド加算		19本より線 径21.8mm		0	0	0			
			kg	1	125	125			
計						0			
						125			
単価						0			
						125	円/kg		



## 参考資料（1）

単-255号		プレキャスト防護柵据付工	H1000 土工部	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
特殊作業員				人	1.6	36,540	58,464		
普通作業員				人	4.8	34,492	165,561		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊			0	0	0		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ		日	1.6	43,300	69,280		
諸雑費 (率+まるめ) 8%				k g	290.6	122	35,453		
計				式	1		27,758		
単価							0		
							480,500		
							0		
							3,003	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-256号	鋼材組立工		単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.75	53,550	40,162		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2.5	43,785	109,462		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.25	25,830	32,287		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		0	0	0		
			日	1	30,800	30,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		5,389		
	計					0		
						218,100		
	単価					0		
						2,181	円/m	

## 参考資料（1）

単-257号		緊張工	緊張力 P=294kN	単位	本	数量	0	単価	0
							5		19,650
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役					0	0	0		
				人	0.3	53,550	16,065		
橋りょう特殊工					0	0	0		
				人	0.8	43,785	35,028		
普通作業員					0	0	0		
				人	0.6	25,830	15,498		
トラック[クレーン装置付き]運転		ペ-ストラック2t級 吊能力2.9t			0	0	0	WYB00153	
				日	0.6	44,220	26,532	単- 392号	
発動発電機運転[ガソリンエンジン駆動]		2KVA			0	0	0	WYB00154	
				日	0.6	1,750	1,050	単- 390号	
P C緊張ジャッキ損料		1S17.8~1S21.8(ボ-ソフ 含む)			0	0	0	WYB00155	
				供用日	0.6	4,600	2,760	単- 391号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%					0		0		
				式	1		1,327		
計							0		
							98,260		
単価							0		
							19,650	円/本	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-258号	(材料費)プレキャスト防護柵	標準タイプ H1000×W150・550×L4990	単位	本	数量	0	単価	0
						1		147,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト防護柵		標準タイプ H1000×W150・550×L4990		0	0	0		
			本	1	147,000	147,000		
	計					0		
						147,000		
	単価					0		
						147,000	円/本	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-259号	(材料費)プレキャスト防護柵	中間定着タイプ H1000×W150・550×L4990	単位	本	数量	0	単価	0
						1		152,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト防護柵		中間定着タイプ H1000×W150・550×L4990		0	0	0		
			本	1	152,000	152,000		
	計					0		
						152,000		
	単価					0		
						152,000	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-260号	(材料費)PC鋼より線	1S21.8(SWPR19)	単位	kg	数量	0	単価	0
						1		389
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線		1S21.8 (SWPR19)		0	0	0		
			kg	1	389	389		
計						0		
						389		
単価						0		
						389	円/kg	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-261号	(材料費)PC鋼より線 アンボンド加算	19本より線 径21.8mm	単位	kg	数量	0	単価	0
						1		125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線 アンボンド加算		19本より線 径21.8mm		0	0	0		
			kg	1	125	125		
計						0		
						125		
単価						0		
						125	円/kg	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-262号	(材料費)PC鋼材定着	1S21.8 後付用	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	PC鋼より線 定着具	1S21.8 後付用		0	0	0			
			組	1	5,490	5,490		5,490	
	計					0		5,490	
	単価					0		5,490	円/組

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-263号	(材料費)あと施工アンカー	樹脂カプセル φ16.5×120	単位	本	数量	1	単価	345	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	あと施工アンカー	樹脂カプセル φ16.5×110		1	345	345			
			本	1	345	345		345	
	計					345		345	
	単価					345		345	円/本

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-264号	鋼製脱着式防護柵設置	H900	単位	m	数量	11	単価	6,210	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.5	24,360	12,180			
			人	0.5	24,360	12,180			
	特殊作業員			1	22,995	22,995			
			人	1	22,995	22,995			
	普通作業員			1	17,220	17,220			
			人	1	17,220	17,220			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		0.5	30,800	15,400			
			日	0.5	30,800	15,400			
	諸雑費 (率+まるめ)			1		515			
	1%		式	1		515			
	計					68,310			
						68,310			
	単価					6,210			
						6,210	円/m		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			0	0	0			
		人	0.5	20,055	10,027			
波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）	F E P 30mm		0	0	0			
		m	100	405	40,500			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		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	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	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		FEP 50mm	m	100	286	28,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						38,630		
単価						386.3	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268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 難燃FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	622.3
						100	622.3
	電工			0.5	20,055	10,027	
			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 50mm		100	522	52,200	
			m	100	522	52,200	
	諸雑費（まるめ）			1		3	
			式	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	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価	772.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	20,055	20,055		
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 50mm	m	200	286	57,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						77,260		
単価						772.6	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270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 難燃FEP 50mm 2条 0%	単位	m		100	1,245
						100	1,245
電工				1	20,055	20,055	
			人	1	20,055	20,055	
	波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）	F E P 50mm		200	522	104,400	
			m	200	522	104,400	
諸雑費（まるめ）				1		45	
			式	1		45	
計						124,500	
						124,500	
単価						1,245	
						1,245	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.5	20,055	10,027		
波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）	F E P 50mm			0	0	0		
			m	100	522	52,200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		3		
計						0		
						62,230		
単価						0		
						622.3	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価	772.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	20,055	20,055		
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 50mm	m	200	286	57,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						77,260		
単価						772.6	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273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 難燃FEP 50mm 3条 0%	単位	m		100	1,867
						100	1,867
電工				1.5	20,055	30,082	
			人	1.5	20,055	30,082	
	波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）	F E P 50mm		300	522	156,600	
			m	300	522	156,600	
諸雑費（まるめ）				1		18	
			式	1		18	
計						186,700	
						186,700	
単価						1,867	
						1,867	円/m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	波付硬質合成樹脂管（FEP）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		FEP 50mm	m	300	286	85,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						115,900		
単価						1,159	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275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 難燃FEP 50mm 4条 0%	単位	m		100	2,490
						100	2,490
電工				2	20,055	40,110	
			人	2	20,055	40,110	
	波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）	F E P 50mm		400	522	208,800	
			m	400	522	208,800	
諸雑費（まるめ）				1		90	
			式	1		90	
計						249,000	
						249,000	
単価						2,490	
						2,490	円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-276号	(材料費)リード線	IV 2.0mm	単位	m	数量		1	単価	30
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	30.2	30			30
			m	1	30.2	30			30
	計					30			30
	単価					30			30
						30		円/m	

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-277号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		100	単価	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	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-278号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	1	単価	5,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980		
計						5,980		
単価						5,980	円/巻	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-279号	(材料費)波付硬質電線用付属品(FEP用)	ヘルマウス 50mm	単位	個	数量	1	単価	438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管用付属品(FEP用)		ヘルマウス 50mm		1	438	438		
			個	1	438	438		
計						438		
単価						438	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-280号	(材料費)波付硬質電線用付属品(難燃FEP用)	ヘルマウス 50mm	単位	個	数量	1	単価	512	
						1		512	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用)	ヘルマウス 50mm		1	512	512			
			個	1	512	512			
	計					512			
						512			
	単価					512	円/個		
						512			

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-281号	(材料費)波付硬質電線用付属品(FEP用)	ヘルマウス 50mm	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		438	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管用付属品(FEP用)	ヘルマウス 50mm		0	0	0			
			個	1	438	438			
	計					0			
						438			
	単価					0			
						438	円/個		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-282号	(材料費)波付硬質電線用付属品(難燃FEP用)	ベルマウス 50mm	単位	個	数量	0	単価	0
						1		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		0	0	0		
			個	1	512	512		
計						0		
						512		
単価						0		
						512	円/個	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-283号	(材料費)波付硬質電線用付属品(難燃FEP用)	ベルマウス 30mm	単位	個	数量	0	単価	0
						1		474
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		
						474		
単価						0		
						474	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-284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 難燃FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	0	0
						100	672.5
電工			人	0.5	30,082	15,041	
波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）		F E P 50mm	m	100	522	52,200	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						67,250	
単価						672.5	円/m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-285号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価	872.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	30,082	30,082		
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 50mm	m	200	286	57,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						87,290		
単価						872.9	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-286号	(材料費)リード線	IV 2.0mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 2.0mm		0	0	0		
			m	1	30.2	30		
計						0		
単価						30	円/m	
						0		
						30		

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-287号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	120.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	30,082	12,032		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						12,040		
単価						120.4	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-288号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	1	単価	5,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980		
計						5,980		
単価						5,980	円/巻	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-289号	(材料費)波付硬質電線用付属品(FEP用)	ヘルマウス 50mm	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管用付属品(FEP用)		ヘルマウス 50mm	個	1	438	438		
計						0		
単価						438	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290号	(材料費)波付硬質電線用付属品(難燃FEP用)	ヘルマウス 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)	ヘルマウス 50mm		0	0	0			
		個	1	512	512			512
計					0			512
単価					0			512
								円/個



## 参考資料（1）

単-291号		配管支持金物設置	G54×3列用	単位	組	数量	単価	金額	摘要
							10		7,282
							10		7,282
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.5	24,360	12,180		
				人	0.5	24,360	12,180		
特殊作業員					1	22,995	22,995		
				人	1	22,995	22,995		
普通作業員					1	17,220	17,220		
				人	1	17,220	17,220		
高所作業車運転[トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9×1000kg			0.5	35,620	17,810	WYB00071	
				日	0.5	35,620	17,810	単-393号	
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		2,615		
				式	1		2,615		
計							72,820		
							72,820		
単価							7,282		
							7,282	円/組	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-292号	(材料費)配管支持金具	G54×3列用	単位	組	数量	1	単価	11,600	
						1		11,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管支持金物		G54×3列用(架台・ホルト・ソフトマット含む)		1	11,600	11,600			
			組	1	11,600	11,600			
計						11,600			
						11,600			
単価						11,600	円/組		
						11,600	円/組		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-293号	(材料費)コンクリートアンカー	M12×100(スリーブ打込み式)	単位	本	数量	1	単価	82	
						1		82	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートアンカー		スリーブ打込み式 M12×100 電気亜鉛メッキ		1	82	82			
			本	1	82	82			
計						82			
						82			
単価						82	円/本		
						82	円/本		

## 参考資料（1）

単-294号		露出部管路材設置	厚鋼電線管 G54×3	単位	m	数量	100	単価	8,573
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					4.76	24,360	115,953		
特殊作業員				人	4.76	24,360	115,953		
普通作業員				人	4.76	22,995	109,456		
厚鋼電線管		G 5 4			9.52	17,220	163,934		
高所作業車運転[トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9×1000kg		人	9.52	17,220	163,934		
諸雑費 (率+まるめ) 5%				m	303	920.72	278,978		
					303	920.72	278,978		
				日	4.76	35,620	169,551	WYB00077	
				式	4.76	35,620	169,551	単-394号	
計					1		19,428		
単価					1		19,428		
							857,300		
							857,300		
							8,573		
							8,573	円/m	

## 参考資料（1）

単-295号		露出部管路材設置	金属製可とう電線管 径50mm	単位	m	数量	100	単価	7,096
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					4.76	24,360	115,953		
				人	4.76	24,360	115,953		
特殊作業員					4.76	22,995	109,456		
				人	4.76	22,995	109,456		
普通作業員					9.52	17,220	163,934		
				人	9.52	17,220	163,934		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 50mm			101	1,300	131,300		
				m	101	1,300	131,300		
高所作業車運転[トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9×1000kg			4.76	35,620	169,551	WYB00082	
				日	4.76	35,620	169,551	単-394号	
諸雑費 (率+まるめ) 5%					1		19,406		
				式	1		19,406		
計							709,600		
							709,600		
単価							7,096		
							7,096	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-296号	(材料費)波付硬質電線用付属品(F E P用)	異種管継手材 50mm	単位	個	数量	1	単価	3,890	
						1		3,890	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管用付属品 (F E P用)	異種管接続材 50mm		1	3,890	3,890			
			組	1	3,890	3,890			
	計					3,890			
	単価					3,890			円/個
						3,890			

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-297号	(材料費)波付硬質電線用付属品(難燃F E P用)	異種管継手材 50mm	単位	個	数量	1	単価	4,760	
						1		4,760	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管用付属品 (難燃F E P用)	異種管接続材 50mm		1	4,760	4,760			
			組	1	4,760	4,760			
	計					4,760			
	単価					4,760			円/個
						4,760			

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-298号	(材料費)金属製可とう電線管付属品	コンビネーションカップリング 厚鋼用 50mm	単位	個	数量	1	単価	302	
						1		302	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管付属品		コンビネーションカップリング 厚鋼用 50mm		1	302	302			
			個	1	302	302			
計						302			
単価						302			
						302	円/個		

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-299号	(材料費)ハンドホール本体 H2-9型(T-20)	900×900×900(調整リング・鉄蓋含まず)	単位	基	数量	1	単価	90,000	
						1		90,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール本体 H2-9型(T-20)		900×900×900(調整リング・鉄蓋含まず)		1	90,000	90,000			
			基	1	90,000	90,000			
計						90,000			
単価						90,000			
						90,000	円/基		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-300号	(材料費)ハンドホール蓋 鉄蓋(T-14)	φ600(シリング-錠対応型シリング-錠含む)	単位	組	数量	1	単価	117,000	
名称						数量	単価	金額	摘要
	ハンドホール蓋 鉄蓋(T-14)	φ600(シリング-錠対応型シリング-錠含む)			1	117,000		117,000	
			組		1	117,000		117,000	
	計							117,000	
	単価							117,000	円/組
								117,000	

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-301号	(材料費)ハンドホール本体 H2-9型(T-25)	900×900×900(調整リング・鉄蓋含まず)	単位	基	数量	1	単価	96,900	
名称						数量	単価	金額	摘要
	ハンドホール本体 H2-9型(T-25)	900×900×900(調整リング・鉄蓋含まず)			1	96,900		96,900	
			基		1	96,900		96,900	
	計							96,900	
	単価							96,900	円/基
								96,900	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-302号	(材料費)ハンドホール蓋 鉄蓋(T-25)	φ600(シリング-錠対応型シリング-錠含む)	単位	組	数量	1	単価	120,000	
名称						数量	単価	金額	摘要
	ハンドホール蓋 鉄蓋(T-25)	φ600(シリング-錠対応型シリング-錠含む)			1	120,000		120,000	
			組		1	120,000		120,000	
	計							120,000	
	単価							120,000	円/組
								120,000	

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-303号	(材料費)ハンドホール本体 H2-9型(T-20)	900×900×900(調整リング・鉄蓋含まず)	単位	基	数量	0	単価	0	
名称						数量	単価	金額	摘要
	ハンドホール本体 H2-9型(T-20)	900×900×900(調整リング・鉄蓋含まず)			0	0		0	
			基		1	90,000		90,000	
	計							0	
	単価							90,000	円/基
								0	
								90,000	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-304号	(材料費)ハンドホール蓋 鉄蓋(T-14)	φ600(シリング-錠対応型シリング-錠含む)	単位	組	数量	0	単価	0
						1		117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール蓋 鉄蓋(T-14)		φ600(シリング-錠対応型シリング-錠含む)		0	0	0		
			組	1	117,000	117,000		
計						0		
						117,000		
単価						0		
						117,000	円/組	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-305号	ブルボックス設置	各種 新設 75cm 60cm 27.8cm	単位	個	数量	1	単価	16,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.814	20,055	16,324		
諸雑費(まるめ)								
			式	1		6		
計						16,330		
単価								
						16,330	円/個	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-306号	(材料費)金属製プルボックス	WP-SUS 750×600×278	単位	個	数量		1	単価	231,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製プルボックス		WP-SUS 750×600×278		1	231,000	231,000			
			個	1	231,000	231,000			
計						231,000			
単価						231,000	円/個		
						231,000			

							単価使用年月	2020.08	
							歩掛使用年月	2020.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-307号	プルボックス設置	500×500×300mm 新設	単位	個	数量		1	単価	13,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.65	20,055	13,035			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						13,040			
単価						13,040	円/個		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	(材料費)金属製プルボックス	WP-SUS 500×500×300	単位	個	数量	1	単価	39,400
						1		39,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製プルボックス (ステンレス)	500×500×300×1.5 防水		1	39,400	39,400		
			個	1	39,400	39,400		
	計					39,400		
						39,400		
	単価					39,400	円/個	
						39,400		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1.1	17,220	18,942			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	9	7,316	65,844	単-395号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					84,790			
単価					8,479	円/基		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-310号	(材料費)スパイラルダクト	1900mm φ500×0.6t	単位	本	数量	1	単価	7,550	
						1		7,550	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スパイラル鋼管		1900mm φ500×0.6t		1	7,550	7,550			
			本	1	7,550	7,550			
	計					7,550			
						7,550			
	単価					7,550	円/本		
						7,550			

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-311号	(材料費)照明用アンカーボルト	250×250 12m用	単位	組	数量	1	単価	13,700	
						1		13,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明用アンカーボルト		250×250 10mY、12m用		1	13,700	13,700			
			組	1	13,700	13,700			
	計					13,700			
						13,700			
	単価					13,700	円/組		
						13,700			

## 参考資料（1）

単-312号		基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ 3.0m以下	単位	基	数量	単価	金額	摘要
						10			8,479
						10			8,479
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					1.1	17,220	18,942		
				人	1.1	17,220	18,942		
トラック式アースオーガ運転 [建柱車]		450mm 2.0t吊			9	7,316	65,844	WYB00075	
				時間	9	7,316	65,844	単- 396号	
諸雑費 (まるめ)					1		4		
				式	1		4		
計							84,790		
							84,790		
単価							8,479		
							8,479	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	(材料費)スパイラルダクト	2800mm φ500×0.6t	単位	本	数量	1	10,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スパイラル鋼管		2800mm φ500×0.6t		1	10,600	10,600	
			本	1	10,600	10,600	
計						10,600	
単価						10,600	
						10,600	円/本

## 参考資料（1）

単-314号		基礎掘削及びスパイラルダクト立込	視線誘導灯基礎 400φ 1.0m以下	単位	基	数量	単価	金額	摘要
							10		6,671
							10		6,671
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員					0.9	17,220	15,498		
				人	0.9	17,220	15,498		
トラック式アースオーガ運転 [建柱車]		450mm 2.0t吊			7	7,316	51,212	WYB00080	
				時間	7	7,316	51,212	単- 384号	
諸雑費 (まるめ)					1		0		
				式	1		0		
計							66,710		
							66,710		
単価							6,671		
							6,671	円/基	



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-315号	(材料費)スパイラルダクト	600mm φ400×0.6t	単位	本	数量	1	単価	1,116	
						1		1,116	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スパイラルダクト		φ400×0.6t		0.6	1,860	1,116			
			m	0.6	1,860	1,116			
計						1,116			
単価						1,116	円/本		
						1,116			

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-316号	(材料費)枠組アンカーボルト	4-M24×300L	単位	組	数量	1	単価	20,500	
						1		20,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
枠組アンカーボルト		4-M24×300L		1	20,500	20,500			
			組	1	20,500	20,500			
計						20,500			
単価						20,500	円/組		
						20,500			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	視線誘導灯基礎 400φ 1.0m以下	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0	0	0		
			人	0.9	17,220	15,498		
トラック式アースオーガ運転 [建柱車]		450mm 2.0t吊		0	0	0		WYB00163
			時間	7	7,316	51,212		単- 385号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						66,710		
単価						0		
						6,671		円/基

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-318号	(材料費)スパイラルダクト	700mm φ400×0.6t	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スパイラルダクト		φ400×0.6t		0	0	0		
			m	0.7	1,860	1,302		
計						0		
						1,302		
単価						0		
						1,302	円/本	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-319号	(材料費)枠組アンカーボルト	4-M24×300L	単位	組	数量	0	単価	0
						1		20,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
枠組アンカーボルト		4-M24×300L		0	0	0		
			組	1	20,500	20,500		
計						0		
						20,500		
単価						0		
						20,500	円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 不要 無し 6.5以下	単位	m 3	数量		1	単価	17,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	14,180	14,180		WB824010 単- 397号	
	処分費（m 3）		m 3	1	1,750	1,750		WB020051 単- 398号	
	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,433	1,433		CB227010	
	計					17,363			
	単価					17,360		円/m 3	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-321号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 不要 無し 6.5以下	単位	m 3	数量		1	単価	9,961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,118	7,118	WB824010 単- 399号		
	処分費（m 3）		m 3	1	1,410	1,410	WB020051 単- 400号		
	殻運搬	コンクリート（無筋・鉄筋）構造物とりこわし 機械積込 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,433	1,433	CB227010		
	計					9,961			
	単価					9,961	円/m 3		

## 参考資料（1）

単-322号		構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要	単位	m 3	数量	1	単価	9,484
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		夜間 機械施工 制約無		m 3	1	9,484	9,484		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							9,484		
単価							9,484	円/m 3	

単-323号		処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	1,410
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費：矢野産業㈱		アスファルト殻(車道密度)		m 3	100	1,410	141,000		
計							141,000		
単価							1,410	円/m 3	

## 参考資料（1）

単-324号		処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		処分費：矢野産業㈱	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	1,410	141,000	
		計					141,000	
		単価					1,410	円/m <sup>3</sup>

単-325号		土木一般世話役	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		土木一般世話役		人	1	24,360	24,360	
		計					24,360	
		単価					3,045	円/時間
							3,045	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-326号	特殊作業員		単位	時間	数量	8	単価	2,874	
						8		2,874	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員				1	22,995	22,995			
			人	1	22,995	22,995			
計						22,995			
						22,995			
単価						2,874			
						2,874	円/時間		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-327号	普通作業員		単位	時間	数量	8	単価	2,152	
						8		2,152	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				1	17,220	17,220			
			人	1	17,220	17,220			
計						17,220			
						17,220			
単価						2,152			
						2,152	円/時間		



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08			
						歩掛使用年月	2020.08			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-328号	バックホウ運転（クローラ）[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	6,479		
						1		6,479		
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	6,479	6,479	単-401号
						時間	1	6,479	6,479	
計									6,479	
単価									6,479	円/時間
									6,479	

						単価使用年月	2020.08			
						歩掛使用年月	2020.08			
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0			
単-329号	バックホウ運転（クローラ）[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	7,532		
						1		7,532		
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	7,532	7,532	単-402号
						時間	1	7,532	7,532	
計									7,532	
単価									7,532	円/時間
									7,532	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-330号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	2t積	単位	時間	数量	1	単価	4,826	
						1		4,826	
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	4,826	4,826			
			時間	1	4,826	4,826	単- 403号		
計						4,826			
						4,826			
単価						4,826	円/時間		
						4,826			

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-331号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	4t積	単位	時間	数量	1	単価	5,577	
						1		5,577	
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	5,577	5,577			
			時間	1	5,577	5,577	単- 404号		
計						5,577			
						5,577			
単価						5,577	円/時間		
						5,577			

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-332号	トラック運転[クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	6,577
						1		6,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4t級 吊能力2.9t		1	6,577	6,577		
			時間	1	6,577	6,577	単-405号	
	計					6,577		
						6,577		
	単価					6,577	円/時間	
						6,577		

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-333号	高所作業車運転[トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	6,098
						1		6,098
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 9.9m×1000kg		1	6,098	6,098		
			時間	1	6,098	6,098	単-406号	
	計					6,098		
						6,098		
	単価					6,098	円/時間	
						6,098		

## 参考資料（1）

単-334号		土木一般世話役		単位	時間	数量	単価	金額	摘要
						0	0	0	
						8	3,045	3,045	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
				人	1	24,360	24,360		
計							0		
							24,360		
単価							0		
							3,045	円/時間	

単-335号		特殊作業員		単位	時間	数量	単価	金額	摘要
						0	0	0	
						8	2,874	2,874	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員					0	0	0		
				人	1	22,995	22,995		
計							0		
							22,995		
単価							0		
							2,874	円/時間	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-336号	普通作業員		単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				0	0	0			
			人	1	17,220	17,220			
計						0			
						17,220			
単価						0			
						2,152	円/時間		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-337号	バックホウ運転（クローラ）[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ（クローラ）[標準]		排ガス型（第2次） 山積0.28m3		0	0	0			
			時間	1	6,479	6,479	単-407号		
計						0			
						6,479			
単価						0			
						6,479	円/時間		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-338号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	4t積	単位	時間	数量	0	単価	0
						1		5,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		0	0	0		
			時間	1	5,577	5,577	単- 408号	
計						0		
						5,577		
単価						0		
						5,577	円/時間	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-339号	(材料費)養生ネット	水平安全ネット 目合100mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
						1		325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
養生ネット		水平安全ネット 目合100mm		0	0	0		
			m <sup>2</sup>	1	325	325		
計						0		
						325		
単価						0		
						325	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-340号	(材料費)軽油	1.2号	単位	L	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1.2号		0	0	0		
			L	1	108	108		
	計					0		
	単価					108		円/L

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-341号	(材料費)消毒マット	2m×3m	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車両用消毒マット	2m×3m		0	0	0		
			枚	1	41,000	41,000		
	計					0		
	単価					41,000		円/枚

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-342号	(材料費)消毒液	ロンテクト	単位	缶	数量	0	単価	0
						1		15,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
消毒液		ロンテクト			0	0	0	
				缶	1	15,200	15,200	
計							0	
							15,200	
単価							0	
							15,200	円/缶

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-343号	(材料費)アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	単位	L	数量	0	単価	0
						1		98
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用			0	0	0	
				L	1	98.5	98	
計							0	
							98	
単価							0	
							98	円/L



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-344号	(材料費)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	0	単価	0	
名称						1	11,500		
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)		0	0	0		
				t	1	11,500	11,500		
計							0		
							11,500		
単価							0		
							11,500	円/t	

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-345号	(材料費)再生クラッシャーラン	RC-40	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
名称						1	2,200		
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		0	0	0		
				m <sup>3</sup>	1	2,200	2,200		
計							0		
							2,200		
単価							0		
							2,200	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-346号	(材料費)植生土のう	種子肥料付き 幅40(41)×長さ60cm	単位	枚	数量	0	単価	0	
						1		140	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植生土のう		種子肥料付 幅40(41)×長さ60cm		0	0	0			
			枚	1	140	140			
計						0			
						140			
単価						0			
						140	円/枚		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-347号	(材料費)耐候性大型土のう	φ110(丸型)×110cm 短期仮設(1年)対応	単位	袋	数量	0	単価	0	
						1		2,620	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
耐候性大型土のう		φ110(丸型)×110cm 短期仮設(1年) 対応		0	0	0			
			枚	1	2,620	2,620			
計						0			
						2,620			
単価						0			
						2,620	円/袋		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-348号	(材料費)ハーフパイプ	先端用 φ48.6×1000 亜鉛メッキ	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		4,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハーフパイプ		先端用 φ48.6×1000 亜鉛メッキ		0	0	0			
			m	1	4,600	4,600			
計						0			
						4,600			
単価						0			
						4,600	円/本		

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-349号	(材料費)ハーフパイプ	ジョイント用 φ48.6×1000 亜鉛メッキ	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		4,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハーフパイプ		ジョイント用 φ48.6×1000 亜鉛メッキ		0	0	0			
			m	1	4,600	4,600			
計						0			
						4,600			
単価						0			
						4,600	円/本		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-350号	(賃料)振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5~0.6t	単位	時間	数量	0	単価	0
						8		193.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]		運転質量0.5~0.6t		0	0	0		
			日	1	1,550	1,550		
計						0		
						1,550		
単価						0		
						193.7	円/時間	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-351号	(賃料)振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]	運転質量1.2~1.5t	単位	時間	数量	0	単価	0
						8		417.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]		運転質量1.2~1.5t		0	0	0		
			日	1	3,340	3,340		
計						0		
						3,340		
単価						0		
						417.5	円/時間	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-352号	(賃料)アスファルトフィニッシャー	[ホイール型] 舗装幅2.3~6.0m	単位	時間	数量	0	単価	0
						8		3,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルトフィニッシャー		[ホイール型] 舗装幅2.3~6.0m		0	0	0		
			日	1	31,900	31,900		
計						0		
						31,900		
単価						0		
						3,987	円/時間	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-353号	(賃料)発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	45kVA	単位	日	数量	0	単価	0
						1		2,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		45 kVA		0	0	0		
			日	1	2,660	2,660		
計						0		
						2,660		
単価						0		
						2,660	円/日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-354号	(賃料)発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	60kVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		60kVA		0	0	0		
			日	1	2,800	2,800		
計						0		
						2,800		
単価						0		
						2,800	円/日	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-355号	(賃料)敷鉄板	22×1524×3048 59日 頭部排土～B盛土	単位	枚・日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1524×3048 90日以内		0	0	0	WYB00186	
			枚・日	59	39	2,301	単-409号	
計						0		
						2,301		
単価						0		
						2,301	円/枚・日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-356号	(賃料)敷鉄板	22×1524×6096 59日 頭部排土～B盛土	単位	枚・日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1524×6096 90日以内		0	0	0	WYB00188	
			枚・日	59	78	4,602	単- 410号	
計						0		
						4,602		
単価						0		
						4,602	円/枚・日	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-357号	(賃料)敷鉄板	22×1219×2438 59日 頭部排土	単位	枚・日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1219×2438 90日(3ヶ月)		0	0	0		
			枚・日	59	24	1,416		
計						0		
						1,416		
単価						0		
						1,416	円/枚・日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-358号	(賃料)敷鉄板	22×1524×6096 59日 頭部排土	単位	枚・日	数量	0	単価	0
						1		4,602
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1524×6096 90日以内		0	0	0	WYB00192	
			枚・日	59	78	4,602	単-410号	
計						0		
						4,602		
単価						0		
						4,602	円/枚・日	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-359号	(賃料)しま鋼板	22×1524×3048 59日 頭部排土	単位	枚・日	数量	0	単価	0
						1		3,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
しま鋼板賃料		22×1524×3048 90日(3ヶ月)		0	0	0		
			枚・日	59	56	3,304		
計						0		
						3,304		
単価						0		
						3,304	円/枚・日	



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-360号	(賃料)敷鉄板	22×1219×2438 59日 本線ポイント部	単位	枚・日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	敷鉄板賃料	22×1219×2438 90日(3ヶ月)		0	0	0			
			枚・日	59	24	1,416		1,416	
	計					0			
	単価					0			
						1,416		円/枚・日	

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-361号	電気料金	芳ノ元頭部排土測定器(ひずみ計)	単位	式	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電気料金	芳ノ元頭部排土測定器(ひずみ計)		0		0			
			式	1		2,000		2,000	
	計					0			
	単価					0			
						2,000		円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-362号	電気料金	排水トシ仮設備	単位	式	数量	0	単価	0	
						1			100,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電気料金		排水トシ仮設備			0		0		
				式	1		100,000		
計							0		
							100,000		
単価							0		
							100,000	円/式	

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-363号	(処分費)アスファルト殻		単位	t	数量	0	単価	0	
						1			600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)					0	0	0	WB020052	
				t	1	600	600	単-411号	
計							0		
							600		
単価							0		
							600	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-364号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		10,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	10,920	10,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,920		
単価						10,920	円/人日	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-365号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		10,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	10,920	10,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,920		
単価						10,920	円/人日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-366号	借地料（一式入力）	120千円	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	借地料		式	1		120,000		120,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					120,000		
	単価					120,000		円/式

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-367号	六価クロム溶出試験	環境庁公示第46号溶出試験	単位	検体	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六価クロム溶出試験	環境庁公示第46号溶出試験		1	7,300	7,300		7,300
			検体	1	7,300	7,300		7,300
	計					7,300		
	単価					7,300		円/検体
						7,300		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-368号	軸ひずみ計WEB計測システム運営費	2ヶ月(2月～3月)	単位	式	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	軸ひずみ計WEB計測システム運営費	2ヶ月(2月～3月)		0		0			
			式	1		60,000			
	計					0			
						60,000			
	単価					0			
						60,000		円/式	

						単価使用年月	2020.08		
						歩掛使用年月	2020.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-369号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	48,820	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	技術員			1.75	27,900	48,825			
			人	1.75	27,900	48,825			
	計					48,825			
						48,825			
	単価					48,820			
						48,820		円/工事	

## 参考資料（1）

単-370号		監督員詰所	損料のみの場合 2月 80.3m2 無	単位	式	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		監督員詰所損料		m 2月	160.6	500	80,300		
		諸雑費（まるめ）		式	1		0		
		計					80,300		
		単価					80,300	円/式	

単-371号		監督官詰所	備品類賃料 2ヶ月(2月～3月)	単位	式	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		監督官詰所	備品類賃料 2ヶ月		0		0		
				式	1		146,438		
		計					0		
		単価					146,438	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-372号	頭部排土トイレ	2ヶ月(2月~3月)	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
頭部排土トイレ		1基			0	0		
			月	2	5,100	10,200		
計						0		
						10,200		
単価						0		
						10,200	円/式	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-373号	快適トイレ費用	1基 4ヶ月	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
快適トイレ		1基			0	0		
			月	4	51,000	204,000		
計						0		
						204,000		
単価						0		
						204,000	円/式	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	振動ローラ運転(舗装用)[搭乗・コンパインド式]	排出ガス対策型(第1次) 運転質量3~4t	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0	0	0		
			人	1	23,310	23,310		
		1. 2号		0	0	0		
			L	11	108	1,188		
		運転質量3~4 t		0	0	0		
			日	1.52	4,520	6,870		
				0		0		
			式	1		2		
						0		
						31,370		
						0		
						31,370	円/日	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-375号	小型バックホウ運転(クローラ)[標準]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.11m3(平積0.08m3)	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	0	0	0			
		人	1	23,310	23,310			
軽油	1.2号	L	0	0	0			
		L	22	108	2,376			
小型バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.11m3(平積0.08m3)	日	0	0	0			
		日	1.8	3,980	7,164			
諸雑費(まるめ)		式	0		0			
		式	1		0			
計					0			
					32,850			
単価					0			
					32,850		円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-376号	スタビライザ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	225,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310			
軽油	1. 2号	L	131	108	14,148			
スタビライザ [路盤再生用]	処理深さ0.4×幅2.0m	供用日	1.21	155,000	187,550			
諸雑費（まるめ）		式	1		92			
計					225,100			
単価					225,100	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-377号	モータグレーダ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310		51,730	
軽油	1. 2号	L	44	108	4,752			
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型（第1次）]	ブレード幅3. 1m	供用日	1.47	16,100	23,667			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					51,730			
単価					51,730	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-378号	ロードローラ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310		46,160	
軽油	1. 2号	L	29	108	3,132			
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第1次）]	運転質量10～12t 締固め幅2.1m	供用日	1.59	12,400	19,716			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					46,160			
単価					46,160	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-379号	タイヤローラ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	34,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310			
軽油	1. 2号	L	26	108	2,808			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.62	5,300	8,586			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						34,710		
単価						34,710	円/日	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-380号	(材料費)養生剤	被膜養生剤(ハートコート:CL-E1)	単位	k g	数量	1	単価	510
						1		510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	養生剤	被膜養生剤(ハートコート:CL-E1)		1	510	510		
			k g	1	510	510		
	計					510		
						510		
	単価					510	円/k g	
						510		

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-381号	(材料費)養生剤	被膜養生剤(ハートコート:CL-E1)	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	養生剤	被膜養生剤(ハートコート:CL-E1)		0	0	0		
			k g	1	510	510		
	計					0		
						510		
	単価					0		
						510	円/k g	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-382号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	38,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310			
軽油	1. 2号	L	39.5	108	4,266			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 28m3（平積0. 2m3） 1. 7t吊	日	1.6	6,620	10,592			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計						38,170		
単価						38,170	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-383号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	38,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310			
軽油	1. 2号	L	39.5	108	4,266			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 28m3（平積0. 2m3） 1. 7t吊	日	1.6	6,620	10,592			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計						38,170		
単価						38,170	円/日	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単-384号	トラック式アースオーガ運転 [建柱車]						
	450mm 2.0t吊	単位	時間	数量			
					1		7,316
					1		7,316
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			0.17	23,310	3,962		
		人	0.17	23,310	3,962		
軽油	1. 2号		4.3	108	464		
		L	4.3	108	464		
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t		1	2,890	2,890		
		時間	1	2,890	2,890		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計						7,316	
						7,316	
単価						7,316	円/時間
						7,316	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-385号	トラック式アースオーガ運転 [建柱車]	450mm 2.0t吊	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)				0	0	0		
			人	0.17	23,310	3,962		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	4.3	108	464		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.0t		0	0	0		
			時間	1	2,890	2,890		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						7,316		
単価						0		
						7,316	円/時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-386号	トラック[クレーン装置付き]運転	ベ-ストラック2t級 吊能力2.9t	日	1	32,560	
				1	32,560	
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310	
軽油	1. 2号	L	24.36	108	2,630	
[賃料]トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック2t級 吊能力2.9t [4週8休補正]	日	1	6,620	6,620	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					32,560	
単価					32,560	円/日
					32,560	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-387号	発動発電機運転[ガソリンエンジン 駆動]	2KVA	単位	日	数量	1	単価	1,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー		9.6	119	1,142		
			L	9.6	119	1,142		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A		1	608	608		
			日	1	608	608		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					1,750		
						1,750		
	単価					1,750		
						1,750	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-388号	PC緊張ジャッキ損料	1S17.8~1S21.8(ポンプ含む)	単位	供用日	数量	1	単価	4,600
						1		4,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC	緊張ジャッキ 損料	1S17.8~1S21.8(ポンプ含む)		1	4,600	4,600		
			供用日	1	4,600	4,600		
	計					4,600		
	単価					4,600		
						4,600	円/供用日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-389号	トラック[クレーン装置付き]運転	ベ-ストラック2t級 吊能力2.9t	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			人	0	0	0	
				人	1	23,310	23,310	
	軽油	1. 2号			0	0	0	
				L	24.36	108	2,630	
	[賃料]トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック2t級 吊能力2.9t [4週8休補正]			0	0	0	
				日	1	6,620	6,620	
	諸雑費（まるめ）				0		0	
				式	1		0	
	計						0	
							32,560	
	単価						0	
							32,560	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-390号	発動発電機運転[ガソリンエンジン 駆動]	2KVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー		0	0	0		
			L	9.6	119	1,142		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A		0	0	0		
			日	1	608	608		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						1,750		
	単価					0		
						1,750	円/日	





## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-392号	トラック[クレーン装置付き]運転	ペ-ストラック2t級 吊能力2.9t	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）				日	0	0	0	
			人	1	34,965	34,965		
軽油		1. 2号		L	24.36	108	2,630	
[賃料]トラック[クレーン装置付]		ペ-ストラック2t級 吊能力2.9t [4週8休補正]		日	0	0	0	
				日	1	6,620	6,620	
諸雑費（まるめ）				式	1		5	
							0	
計							44,220	
単価							0	
							44,220	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-393号	高所作業車運転[トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9×1000kg	日	1	35,620	
				1	35,620	
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310	
軽油	1.2号	L	19	108	2,052	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	供用日	1.41	7,270	10,250	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
					8	
計					35,620	
単価					35,620	
					35,620	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-394号	高所作業車運転[トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9×1000kg	日		1	35,620
					1	35,620
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310	
軽油	1.2号	L	19	108	2,052	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	供用日	1.41	7,270	10,250	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					35,620	
単価					35,620	円/日
					35,620	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-395号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,316
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	23,310	3,962			
軽油	1.2号	L	4.3	108	464			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,890	2,890			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,316			
単価					7,316	円/時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-396号	トラック式アースオーガ運転 [建柱車]					
	450mm 2.0t吊	単位	時間	数量	1	7,316
					1	7,316
		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)			0.17	23,310	3,962	
		人	0.17	23,310	3,962	
軽油	1. 2号		4.3	108	464	
		L	4.3	108	464	
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t		1	2,890	2,890	
		時間	1	2,890	2,890	
諸雑費 (まるめ)			1		0	
		式	1		0	
計					7,316	
					7,316	
単価					7,316	
					7,316	円/時間

## 参考資料（2）

単-397号		構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	14,180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無		m 3	1	14,180	14,180		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							14,180		
単価							14,180	円/m 3	

単-398号		処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	1,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費：矢野産業㈱		コンクリート殻(有筋)		m 3	100	1,750	175,000		
計							175,000		
単価							1,750	円/m 3	

## 参考資料（2）

単-399号		構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	7,118
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無		m 3	1	7,118	7,118		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							7,118		
単価							7,118	円/m 3	

単-400号		処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	1,410
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費：矢野産業㈱		コンクリート殻(無筋)		m 3	100	1,410	141,000		
計							141,000		
単価							1,410	円/m 3	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-401号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	6,479
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	23,310	3,729			
軽油	1.2号	L	6.3	108	680			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	時間	1	2,070	2,070			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,479			
単価					6,479	円/時間		



## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-402号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	7,532
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	0.16	23,310		3,729	
軽油		1.2号	L	9.2	108		993	
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0.45m3	時間	1	2,810		2,810	
諸雑費（まるめ）			式	1			0	
計							7,532	
単価							7,532	円/時間

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-403号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	4,826
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			人	0.17	19,740	3,355		
軽油	1. 2号		L	3.8	108	410		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		時間	1	1,000	1,000		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	61	61		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,826		
単価						4,826	円/時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-404号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1		5,577
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手 (一般)		人	0.17	19,740	3,355			
	軽油	1. 2号	L	5.8	108	626			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,510	1,510			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	86	86			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					5,577			
	単価					5,577	円/時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-405号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	6,577
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	23,310	3,962			
軽油	1.2号	L	5.7	108	615			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	時間	1	2,000	2,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,577			
単価					6,577	円/時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-406号	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	6,098
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.19	19,740	3,750			
軽油	1.2号	L	3.6	108	388			
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	時間	1	1,960	1,960			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,098			
単価					6,098	円/時間		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-407号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	6,479
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	0.16	23,310	3,729		
軽油	1.2号		L	6.3	108	680		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3		時間	1	2,070	2,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,479		
単価						6,479	円/時間	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-408号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1		5,577
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手 (一般)		人	0.17	19,740	3,355			
	軽油	1. 2号	L	5.8	108	626			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,510	1,510			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	86	86			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計						5,577		
	単価						5,577	円/時間	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-409号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 90日以内	単位	枚・日	数量	0	単価	0
						1		39
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×3048	90日以内		0	0	0		
			枚	1	39	39		
	計					0		
						39		
	単価					0		
						39	円/枚・日	

							単価使用年月	2020.08
							歩掛使用年月	2020.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-410号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 90日以内	単位	枚・日	数量	0	単価	0
						1		78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	90日以内		0	0	0		
			枚	1	78	78		
	計					0		
						78		
	単価					0		
						78	円/枚・日	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-411号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費：矢野産業㈱		アスファルト殻(2.35t/m3)	t	100	600	60,000		
計						60,000		
単価						600	円/t	