

令和3年3月18日（令和3年3月31日）

国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事

【工事設計書（公表資料）】

京都国道事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事
工事地名	自) 京都府京都市右京区西院南高田町地先 至) 京都府京都市西京区上桂東ノ口町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 2月
2) 事務所名	京都国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3651030008	1 4) 単価適用年月	2021年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	共同溝等工事（2）	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	730日間 自 令和 3年 3月19日 (当初) 至 令和 5年 3月18日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	京都市（1） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道9号	2 2) 処 分 費 等	2,608,998
		2 3) 公 告 日	令和 3年 2月22日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
共同溝		式	1		141,084,280				
仮設工		式	1		47,425,560				
仮舗装工(夜間)		式	1		948,680				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 180mm	m2	284	648.8	184,259				単-1号
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 110mm	m2	91	973.1	88,552				単-2号
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 70mm 3.0m超	m2	284	1,970	559,480				単-3号
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	m2	91	1,279	116,389				単-4号
路面覆工(夜間)		式	1		5,347,660				
溝掘り	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模 片道運搬距離L=22.8km(DID有)	m3	70	8,123	568,610				単-5号
覆工板受桁受基礎	コンクリート基礎版(W500×t100) 再生クワッチャレンRC-40(t=100)	m	45	14,340	645,300				単-6号
覆工板・覆工板受桁	設置・撤去(出入口部)(特殊覆工板、4000×1000×200含む)	m2	109	42,710	4,655,390				単-7号

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝 共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工板・覆工板受桁	撤去(既設立坑部)	m2	126	-4,140	-521,640			単-8号	
土留・仮締切工 (夜間)		式	1		23,073,081				
溝掘り	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模 片道運搬距離L=22.8km(DID有)	m3	60	10,990	659,400			単-9号	
鋼矢板	Ⅲ型 平均鋼矢板長さ9.0m 鋼矢板打込長さ8.2m 平均鋼矢板引抜長さ8.2m(硬質地盤用油圧式杭圧入引抜)	枚	153	137,700	21,068,100			単-10号	
切梁・腹起し	設置・撤去(出入口部)	t	15.9	115,300	1,833,270			単-11号	
切梁・腹起し	撤去(既設立坑部)	t	54.3	-15,230	-826,989			単-12号	
盛替梁	松丸太 末口15cm(L=0.3~0.675m)	箇所	75	4,524	339,300			単-13号	
仮水路工 (夜間)		式	1		155,440				
U字フレーム	1300×1000	m	4	38,860	155,440			単-14号	
仮設材撤去工(夜間)		式	1		937,499				
掘削	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模	m3	40	1,320	52,800			単-15号	

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝 共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模 片道運搬距離L=22.8km(DID有)	m3	40	6,155	246,200			単-16号	
残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	2,340	93,600			単-17号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	2	12,480	24,960			単-18号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	180	673.8	121,284			単-19号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	380	666.6	253,308			単-20号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離L=9.8km(DID有)	m3	2	2,490	4,980			単-21号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 片道運搬距離L=11.6km(DID有)	m3	23	3,052	70,196			単-22号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	2	5,358	10,716			単-23号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	23	2,585	59,455			単-24号	
交通管理工 (夜間)		式	1		16,963,200				
交通誘導警備員		人日	912	18,600	16,963,200			単-25号	

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝 共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地盤改良工		式	1		1,431,000				
固結工 (夜間)		式	1		1,431,000				
薬液注入	二重管スレーナ工法、出入口部土留欠損部	本	6	238,500	1,431,000			単-26号	
開削土工		式	1		4,872,040				
掘削工 (夜間)		式	1		702,000				
開削掘削	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	400	1,755	702,000			単-27号	
埋戻し工 (夜間)		式	1		1,676,840				
埋戻し	施工区分1 購入土	m3	120	8,289	994,680			単-28号	
埋戻し	施工区分2 購入土	m3	90	4,124	371,160			単-29号	
埋戻し	施工区分3 購入土	m3	100	3,110	311,000			単-30号	
残土処理工 (夜間)		式	1		2,493,200				

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 共同溝 片道運搬距離L=22.8km(DID有)	m3	400	3,893	1,557,200				単-31号
残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	400	2,340	936,000				単-32号
現場打構築工 (立坑部)		式	1		61,385,827				
現場打躯体工 (夜間)		式	1		50,438,795				
基礎材	再生クワッシュンRC-40 敷厚200mm	m2	1	1,996	1,996				単-33号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚100mm	m2	1	3,050	3,050				単-34号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	947	24,850	23,532,950				単-35号
鉄筋	SD345 D13	t	9.01	154,600	1,392,946				単-36号
鉄筋	SD345 D16~25 機械式継手含む	t	34.31	163,400	5,606,254				単-37号
鉄筋	SD345 D29~32 圧接・機械式継手含む	t	29.49	193,700	5,712,213				単-38号
型枠	一般型枠	m2	530	13,140	6,964,200				単-39号

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝 共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠	一般型枠(合板円形型枠)	m2	12	16,960	203,520			単-40号	
型枠	撤去しない埋設型枠	m2	3	11,140	33,420			単-41号	
支保	ハイクォータ支保 f≦40kN/m2 [t≦120cm]	空m3	330	6,045	1,994,850			単-42号	
支保	くさび結合支保 f≦40kN/m2 [t≦120cm]	空m3	240	4,599	1,103,760			単-43号	
足場	安全ネット必要	掛m2	580	6,205	3,598,900			単-44号	
目地材	瀝青繊維質目地材(厚20) ウレタン系目地材(20×20) スリップバーφ25×1000(硬質塩化ビニル管φ30 キャップ含)	m2	4	9,999	39,996			単-45号	
止水板	センターバルブ式幅300mm 厚16mm 許容沈下量100mm(耐震用)	m	9	27,860	250,740			単-46号	
歩床工(夜間)		式	1		910,140				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	7	54,240	379,680			単-47号	
型枠	歩床部	m	180	2,947	530,460			単-48号	
インバート工(夜間)		式	1		1,465,711				

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	46	25,100	1,154,600			単-49号	
型枠	一般型枠	m2	17	12,580	213,860			単-50号	
型枠	歩床部	m	33	2,947	97,251			単-51号	
防水工 (夜間)		式	1		8,571,181				
防水	一般部及び換気部 底部 コム化アスファルト	m2	2	4,284	8,568			単-52号	
防水	一般部及び換気部 側部内防水 コム化アスファルト	m2	3	9,872	29,616			単-53号	
吹付防水	一般部及び換気部 底部 ポリウレタン樹脂	m2	79	8,760	692,040			単-54号	
吹付防水	一般部及び換気部 頂部 ポリウレタン樹脂	m2	94	8,760	823,440			単-55号	
吹付防水	一般部及び換気部 側部内防水(先施工) ポリウレタン樹脂	m2	580	11,380	6,600,400			単-56号	
吹付防水	一般部及び換気部 側部外防水(後施工) ポリウレタン樹脂	m2	7	9,600	67,200			単-57号	
防水保護	一般部及び換気部 底部 保護モルタル	m2	180	1,767	318,060			単-58号	
防水保護	一般部及び換気部 側部 保護モルタル	m2	7	4,551	31,857			単-59号	

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝 共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打構築工 (出入口部)		式	1		14,095,378				
現場打躯体工 (夜間)		式	1		11,022,655				
基礎材	再生クラッシュランRC-40 敷厚200mm	m2	61	1,996	121,756			単-60号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚100mm	m2	61	3,050	186,050			単-61号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	115	24,850	2,857,750			単-62号	
鉄筋	SD345 D13	t	3.69	154,600	570,474			単-63号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.23	152,500	797,575			単-64号	
型枠	一般型枠	m2	190	13,140	2,496,600			単-65号	
型枠	撤去しない埋設型枠	m2	220	11,140	2,450,800			単-66号	
支保	パイプサポート支保 f≤40kN/m2[t≤120cm]	空m3	60	6,045	362,700			単-67号	
足場	安全ネット必要	掛m2	190	6,205	1,178,950			単-68号	
歩床工 (夜間)		式	1		254,077				

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝 共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3	54,240	162,720			単-69号	
型枠	歩床部	m	31	2,947	91,357			単-70号	
防水工 (夜間)		式	1		2,818,646				
防水	一般部及び換気部 底 頂部 コム化アスファルト	m2	96	4,284	411,264			単-71号	
防水	一般部及び換気部 側 部内防水 コム化アスファルト	m2	220	9,872	2,171,840			単-72号	
防水	一般部及び換気部 側 部外防水 コム化アスファルト	m2	6	6,434	38,604			単-73号	
防水保護	一般部及び換気部 底 頂部 保護モルタル	m2	96	1,767	169,632			単-74号	
防水保護	一般部及び換気部 側 部 保護モルタル	m2	6	4,551	27,306			単-75号	
付属設備工		式	1		11,201,960				
設備工 (夜間)		式	1		2,959,729				
床版グレーチング(排水ヒット部)	亜鉛メッキ t=25 受枠 含む	枚	5	18,120	90,600			単-76号	
床版グレーチング(出入口部)	亜鉛メッキ t=44 受枠 含む	枚	8	34,880	279,040			単-77号	

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
床版グレーチング(踊り場部)	亜鉛メッキ t=44 受枠・吊材含む	枚	4	123,100	492,400			単-78号	
出入口昇降設備	スライド式 昇降はしご付	箇所	1	1,622,000	1,622,000			単-79号	
マンホール蓋	電力用 铸铁蓋(車道用) φ870 T-25	箇所	1	328,300	328,300			単-80号	
排水管	VP φ75 ルフトレオン含む	m	11	8,497	93,467			単-81号	
排水管	HIVP φ75 フレキシブルジョイント含む	m	6	3,362	20,172			単-82号	
接地	C種	極	1	33,750	33,750			単-83号	
付属金物工(夜間)		式	1		8,242,231				
鋼製階段	亜鉛メッキ TYPE-1~4	基	4	481,900	1,927,600			単-84号	
鋼製防護柵	亜鉛メッキ コンクリート床版用 TYPE-1~14	基	48	44,980	2,159,040			単-85号	
鋼製防護柵(踊り場部)	亜鉛メッキ グレーチング床版用	基	1	172,400	172,400			単-86号	
鋼製梯子(踊り場部)	亜鉛メッキ グレーチング床版用	基	1	197,000	197,000			単-87号	
油溜	亜鉛メッキ 1500×880×250	基	1	65,500	65,500			単-88号	

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝 共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
出入口防水扉	1230×2150 (SUS304)	基	1	3,544,000	3,544,000			単-89号	
EUボルト	亜鉛メッキ U型 φ25 (PL-100×350×9 M24ナット×2個含む)	組	18	9,426	169,668			単-90号	
埋込フック	亜鉛メッキ U型10kN φ22 (丸鋼 φ9×300×2本含む)	組	1	7,023	7,023			単-91号	
構造物撤去工		式	1		672,515				
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		406,241				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	21	12,480	262,080			単-92号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	34	673.8	22,909			単-93号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	41	1,570	64,370			単-94号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m2	51	666.6	33,996			単-95号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚15cmを超え35cm以下	m2	64	934.4	59,801			単-96号	
H鋼杭切断	H鋼杭 488×300×11×18	箇所	5	-7,383	-36,915			単-97号	
運搬処理工 (夜間)		式	1		266,274				

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝 共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離L=9.8km(DID有)	m3	21	2,490	52,290			単-98号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 片道運搬距離L=11.6km(DID有)	m3	18	3,052	54,936			単-99号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	21	5,358	112,518			単-100号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	18	2,585	46,530			単-101号	
道路修繕		式	1		40,266,737				
舗装工		式	1		17,603,554				
舗装準備工 (夜間)		式	1		490,750				
掘削	土砂 小規模	m3	50	1,320	66,000			単-102号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模 片道運搬距離L=22.8km(DID有)	m3	50	6,155	307,750			単-103号	
残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50	2,340	117,000			単-104号	
路面切削工 (夜間)		式	1		3,323,320				

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
路面切削 (国道部)	全面切削50mm(4000m2を超え) 段差すりつけ撤去作業無	m2	3,760	462.8	1,740,128			単-105号	
路面切削 (支道部)	全面切削40mm(4000m2を超え) 段差すりつけ撤去作業無	m2	1,000	462.8	462,800			単-106号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削) 片道運搬距離L=11.6km(DID有)	m3	228	2,329	531,012			単-107号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	228	2,585	589,380			単-108号	
オーバーレイ工 (夜間)		式	1		8,453,440				
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚50mm 2.4m以上	m2	3,760	1,919	7,215,440			単-109号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	1,000	1,238	1,238,000			単-110号	
アスファルト舗装工 (立坑部)(夜間)		式	1		1,669,060				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュレン RC-30 仕上り厚 200mm	m2	198	688.3	136,283			単-111号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 150mm	m2	198	649.3	128,561			単-112号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 3.0m超	m2	198	2,546	504,108			単-113号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	198	1,434	283,932			単-114号	

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	198	1,679	332,442				単-115号
表層(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	198	1,433	283,734				単-116号
アスファルト舗装工 (縁石部)(夜間)		式	1		1,044,372				
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 100mm	m2	77	530.7	40,863				単-117号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	m2	81	4,067	329,427				単-118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	m2	81	2,692	218,052				単-119号
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	81	2,938	237,978				単-120号
表層(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	m2	81	2,692	218,052				単-121号
アスファルト舗装工 (支道部)(夜間)		式	1		666,210				
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 150mm 1.4m未満	m2	53	6,924	366,972				単-122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 60mm 1.4m未満	m2	53	3,184	168,752				単-123号
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 1.4m未満	m2	53	2,462	130,486				単-124号

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝 共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アスファルト舗装工 (歩道部)(夜間)		式	1		1,461,292				
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	592	953.4	564,412			単-125号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	592	1,515	896,880			単-126号	
アスファルト舗装工 (乗入部)(夜間)		式	1		147,616				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 250mm	m2	56	1,083	60,648			単-127号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	56	1,553	86,968			単-128号	
ブロック舗装工 (夜間)		式	1		347,494				
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	35	953.4	33,369			単-129号	
特殊ブロック舗装	視覚障害者誘導用ブロック 点字・線字 300×300×60	m2	35	8,975	314,125			単-130号	
排水構造物工		式	1		3,909,917				
作業土工 (夜間)		式	1		335,100				
床掘り	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模	m3	60	2,495	149,700			単-131号	

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	土砂 小規模	m3	40	4,635	185,400				単-132号
残土処理工 (夜間)		式	1		169,900				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模 片道運搬距離L=22.8km(DID有)	m3	20	6,155	123,100				単-133号
残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	2,340	46,800				単-134号
プレキャストカルバート工 (夜間)		式	1		530,680				
プレキャストボックス	1000×1000×2000 T-25	m	4	78,570	314,280				単-135号
巻立コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	箇所	2	108,200	216,400				単-136号
側溝工 (夜間)		式	1		2,255,180				
縁石街渠	1A型 180/205×250×600 18-8-40(高炉) RC-40	m	43	15,080	648,440				単-137号
縁石街渠	1B型 180/205×250~70×600 18-8-40(高炉) RC-40	m	1	15,100	15,100				単-138号
縁石街渠	1C型 180/205×250~100×600 18-8-40(高炉) RC-40	m	4	15,100	60,400				単-139号

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝 共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
縁石街渠	2A型 180/230×250×600 18-8-40(高炉) RC-40	m	39	15,570	607,230			単-140号	
縁石街渠	2B型 180/230×250~70×600 18-8-40(高炉) RC-40	m	1	15,680	15,680			単-141号	
縁石街渠	2C型 180/230×250~100×600 18-8-40(高炉) RC-40	m	4	16,130	64,520			単-142号	
縁石街渠	3型 180/190×100×600 18-8-40(高炉) RC-40	m	7	14,610	102,270			単-143号	
縁石街渠	4型 180/190×100×600 18-8-40(高炉) RC-40	m	51	14,540	741,540			単-144号	
集水柵・マンホール工(夜間)		式	1		166,080				
街渠柵蓋	500×350用グレーチング蓋 嵩上18-8-25(20)(高炉)	箇所	4	31,570	126,280			単-145号	
街渠柵移設	撤去・設置	箇所	4	9,950	39,800			単-146号	
排水性舗装用路肩排水工(夜間)		式	1		452,977				
路肩排水	W=300mm t=50mm ホールラスアスファルト混合物(13) 導水パイプφ20	m	163	2,779	452,977			単-147号	
縁石工		式	1		1,379,532				
縁石工(夜間)		式	1		1,379,532				

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
縁石	1A型 180/205×250×600 18-8-40(高炉) RC-40	m	2	8,988	17,976			単-148号	
縁石	2A型 180/230×250×600 18-8-40(高炉) RC-40	m	2	9,297	18,594			単-149号	
縁石	4型 180/190×100×600 18-8-40(高炉) RC-40	m	2	8,356	16,712			単-150号	
縁石	5型 180/205×250×600(2列) 18-8-40(高炉) RC-40 張コンクリート(t=100)含む	m	55	20,070	1,103,850			単-151号	
植樹柵	150×150×600 18-8-40(高炉)	箇所	10	22,240	222,400			単-152号	
道路植栽工		式	1		185,400				
道路植栽工(夜間)		式	1		185,400				
植樹	高木(トウエテ) 幹周20cm未満 人力埋戻し締固め無	本	10	18,540	185,400			単-153号	
防護柵工		式	1		1,953,222				
路側防護柵工(夜間)		式	1		1,322,880				
ガードレール	土中建込 Gr-Bm-4E ムッキ品 遮光フェンス併用(取付金具含む)	m	53	24,960	1,322,880			単-154号	

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防止柵工 (夜間)		式	1		630,342				
転落(横断)防止柵	柵高0.8m 門型 3m フレキャストコンクリートブロック建込	m	81	7,782	630,342			単-155号	
標識工		式	1		1,044,460				
大型標識工 (夜間)		式	1		1,044,460				
標識基礎	□800×1600 18-8-40 (高炉)	基	2	154,100	308,200			単-156号	
片持標識柱	逆L型 亜鉛メッキ	基	2	235,600	471,200			単-157号	
標識板	最高速度φ900・回転禁止φ900(区間内180×600)・駐車禁止φ600	枚	1	70,160	70,160			単-158号	
標識板	進路方向別通行区分900×1800	枚	1	194,900	194,900			単-159号	
道路付属施設工		式	1		1,886,930				
道路付属物工 (夜間)		式	1		848,470				
車線分離標	可変式(穿孔式・1本脚)	本	31	27,370	848,470			単-160号	
照明工 (夜間)		式	1		1,038,460				

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
照明灯基礎設置	□550×600 スパ イルダク トφ500×1400 18-8-4 0(高炉)	基	2	67,730	135,460			単-161号	
照明柱・照明器具設置	H=12m(ハース埋設型 亜鉛メッキ)	基	2	451,500	903,000			単-162号	
区画線工		式	1		2,171,334				
区画線工 (夜間)		式	1		2,171,334				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	950	425.3	404,035			単-163号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	100	500.5	50,050			単-164号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	400	957.5	383,000			単-165号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	340	455.3	154,802			単-166号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	16	1,005	16,080			単-167号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 15c m 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	140	472.5	66,150			単-168号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 有白	m	100	1,064	106,400			単-169号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有白	m	350	991.4	346,990			単-170号	

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝 共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
区画線消去	ウォータージェット式 15cm換算	m	677	951	643,827			単-171号	
構造物撤去工		式	1		2,989,988				
標識撤去工 (夜間)		式	1		33,107				
標識撤去	路側式(単柱・基礎・標識板含む)	基	1	27,370	27,370			単-172号	
標識撤去	添加式(標識板・添加金具含む)	基	1	5,737	5,737			単-173号	
照明撤去工(夜間)		式	1		55,600				
照明撤去	添加式	基	2	27,800	55,600			単-174号	
排水構造物撤去工 (夜間)		式	1		139,345				
管路撤去	φ400	m	29	4,805	139,345			単-175号	
歩道拡幅部撤去復旧工 (夜間)		式	1		616,836				
床掘り	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現場制約あり	m3	2	12,840	25,680			単-176号	
埋戻し	土砂 現場制約あり	m3	3	9,245	27,735			単-177号	

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝 共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
転落(横断)防止柵	撤去 柵高 1.2~1.5m コンクリート建込	m	7	1,186	8,302			単-178号	
転落(横断)防止柵	撤去 柵高 1.2m プレキャストコンクリートブロック建込	m	18	1,469	26,442			単-179号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工 ブロック塀(W150×H400×L6600)	m3	0.4	41,700	16,680			単-180号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋・人力) 片道運搬距離L=9.8km(DID有)	m3	0.4	8,629	3,451			単-181号	
殻処分	コンクリート殻(無筋・人力)	m3	0.4	5,358	2,143			単-182号	
車止めポスト	φ76.3mm H=700mm 撤去・再利用設置	本	5	9,167	45,835			単-183号	
出入口センサー	撤去・再利用設置	台	3	8,996	26,988			単-184号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	31	673.8	20,887			単-185号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下(小規模)	m2	31	1,858	57,598			単-186号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削・小規模) 片道運搬距離L=9.9km(DID有)	m3	2	8,654	17,308			単-187号	
殻処分	アスファルト殻(掘削・小規模)	m3	2	2,820	5,640			単-188号	
区画線消去	ウォータージェット式 15cm換算	m	12	951	11,412			単-189号	

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
転落(横断)防止柵	再利用設置 柵高 1.2～1.5m コンクリート建込	m	8	2,067	16,536			単-190号	
転落(横断)防止柵	再利用設置 柵高 1.2m プレキャストコンクリートブロック建込	m	18	4,641	83,538			単-191号	
コンクリート	基礎(W170×H400×L9200) 18-8-40(高炉)	m3	1	36,000	36,000			単-192号	
コンクリート	均し(W200×t80×L9200) 18-8-40(高炉)	m3	0.1	28,810	2,881			単-193号	
型枠	基礎(H400×L9200)用	m2	7	11,340	79,380			単-194号	
型枠	均し(t80×L9200)用	m2	1	6,420	6,420			単-195号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	26	2,811	73,086			単-196号	
植樹	再利用設置 中木樹高 100cm以上200cm未満	本	3	2,638	7,914			単-197号	
植樹	再利用設置 低木樹高 60cm未満	本	26	432	11,232			単-198号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	6	624.7	3,748			単-199号	
構造物取壊し工(夜間)		式	1		1,386,973				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	14	12,480	174,720			単-200号	

設計内訳書

工事名	国道9号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	共同溝・電線共同溝 共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	93	673.8	62,663			単-201号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	270	1,570	423,900			単-202号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	570	666.6	379,962			単-203号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え35cm以下	m2	370	934.4	345,728			単-204号	
運搬処理工 (夜間)		式	1		758,127				
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離L=9.8km(DID有)	m3	14	2,490	34,860			単-205号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 片道運搬距離L=11.6km(DID有)	m3	115	3,052	350,980			単-206号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	14	5,358	75,012			単-207号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	115	2,585	297,275			単-208号	
仮設工		式	1		7,142,400				
交通管理工 (夜間)		式	1		7,142,400				
交通誘導警備員		人日	384	18,600	7,142,400			単-209号	

設計内訳書

工事名	国道 9 号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
直接工事費		式	1		181,351,017				
共通仮設費		式	1		29,350,145				
共通仮設費		式	1		6,113,145				
運搬費		式	1		2,460,855				
建設機械運搬費		台	4	104,200	416,800			単-210号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	497,900	497,900			単-211号	
仮設材運搬費		t	264.3	5,850	1,546,155			単-212号	
技術管理費		式	1		53,290				
道路施設基本作業作成費		工事	1	53,290	53,290			単-213号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		3,599,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		23,237,000				
純工事費		式	1		210,701,162				

設計内訳書

工事名	国道 9 号京都西共同溝到達立坑整備工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		73,757,000				
工事原価		式	1		284,458,162				
一般管理費等		式	1		37,641,838				
工事価格		式	1		322,100,000				
消費税相当額		式	1		32,210,000				
工事費計		式	1		354,310,000				

内訳書<データ無し>

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-1号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 180mm	単位	m2	数量	1	単価	648.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		180mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	648.8	648.8	CB410030	
計						648.8		
単価						648.8	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-2号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 110mm	単位	m2	数量	1	単価	973.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		110mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	973.1	973.1	CB410031	
計						973.1		
単価						973.1	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-3号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 70mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 70mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,970	1,970	CB410260		
	計					1,970			
	単価					1,970	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(歩道部)	1.4m以上 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,279	1,279	CB410261		
	計					1,279			
	単価					1,279	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	溝掘り	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模 片道運搬距離L=2.8km(DID有)	単位	m3	数量	70	単価	8,123
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	70	2,495	174,650	CB210030		
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	30	4,635	139,050	CB210410		
土砂等運搬	小規模 パ ックホ 積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	30	6,155	184,650	CB210110		
残土等処分		m 3	30	2,340	70,200	CB210560		
計					568,550			
単価					8,123	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-6号	覆工板受桁受基礎	コンクリート基礎版(W500×t100) 再生クラッシュランRC-40(t=100)	単位	m	数量	1	単価	14,340
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 ²	0.5	1,467	733.5	CB221110		
プレキャスト基礎ブロック		m	1	5,791	5,791	CB226220		
コンクリート基礎版	W500×t100	m	1	7,808	7,808			
計					14,332.5			
単価					14,340	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-7号	覆工板・覆工板受桁	設置・撤去(出入口部)(特殊覆工板、4000×1000×200含む)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	42,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
覆工板・受桁設置・撤去(設置面積700m2以下)	設置・撤去 標準以外 1.23無	m 2	109	10,980	1,196,820	WB251990 単一 214号			
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 4.9月 無 有 975円 1回	m 2	72	5,779	416,088	WB251920 単一 215号			
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 147日 無 有 4500円 1回	m 2	109	2,823	307,707	WB251920 単一 216号			
特殊覆工板	鋼製 補強型	m 2	21	122,000	2,562,000				
覆工板 賃料(4000×1000×200 鋼製 補強型)	(2100円/m2・月×4.9月)	m 2	16	10,290	164,640				
覆工板 整備費(4000×1000×200 鋼製 補強型)	(950円/m2×係数1.22)	m 2	16	1,159	18,544				
溝形鋼	大形 SS400 7.5×200×80	t	1.6	84,000	134,400				
スクラップ	ヘビーH1	t	-5.8	25,000	-145,000				
計					4,655,199				
単価					42,710	円/m2			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-8号	覆工板・覆工板受桁	撤去(既設立坑部)	単位	m2	数量	126	単価	-4,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板・受桁設置・撤去(設置面積700m2以下)	撤去 標準以外 1.23無	m2	126	4,194	528,444	WB251990 単- 217号	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-42	25,000	-1,050,000		
	計					-521,556		
	単価					-4,140	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-9号	溝掘り	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模 片道運搬距離L=2 2.8km(DID有)	単位	m3	数量	60	単価	10,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	60	2,495	149,700	CB210030	
	土砂等運搬	小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	60	6,155	369,300	CB210110	
	残土等処分		m 3	60	2,340	140,400	CB210560	
	計					659,400		
	単価					10,990	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-10号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ9.0m 鋼矢板打込長8.2m 平均鋼矢板引抜き長8.2m(硬質地盤用油圧式杭圧入引抜き)	単位	枚	数量	153	単価	137,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	250 < Nmax ≤ 375 III型 9m以下	枚	153	110,400	16,891,200	WB251390 単- 218号		
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 陸上	回	1	472,800	472,800	WB251380 単- 219号		
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	153	7,843	1,199,979	WB251370 単- 220号		
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	63,050	63,050	WB251380 単- 221号		
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	50	7,008	350,400	WB224540 単- 222号		
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 無 鋼矢板III型	t	1.7	114,300	194,310	WB250040 単- 223号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9m/枚 190日 無 有 3500円 有 1回	枚	103	12,610	1,298,830	WB250150 単- 224号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 8.65m/枚 190日 無 有 3500円 有 1回	枚	40	12,120	484,800	WB250150 単- 225号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 7.65m/枚 190日 無 有 3500円 有 1回	枚	10	10,720	107,200	WB250150 単- 226号		
計					21,062,569			
単価					137,700	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-11号	切梁・腹起し	設置・撤去(出入口部)	単位	t	数量	1	単価	115,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去		設置・撤去 無 標準以外 1.23無	t	1.26	63,780	80,362.8	WB251930 単- 227号	
山留材賃料		無 97日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	1	34,860	34,860	WB251910 単- 228号	
計						115,222.8		
単価						115,300	円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-12号	切梁・腹起し	撤去(既設立坑部)	単位	t	数量	1	単価	-15,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去		撤去 有 標準以外 1.23無	t	1.26	12,920	16,279.2	WB251930 単- 229号	
スクラップ		ヘビーH1	t	-1.26	25,000	-31,500		
計						-15,220.8		
単価						-15,230	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-13号	盛替梁	松丸太 末口15cm(L=0.3~0.675m)	単位	箇所	数量	75	単価	4,524
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
盛替梁設置工	松丸太 末口15cm(L=0.3~0.675m)	箇所	75	2,749	206,175	WYB00003	単- 230号	
盛替梁撤去工	松丸太 末口15cm(L=0.3~0.675m)	箇所	75	1,528	114,600	WYB00001	単- 231号	
盛替梁	松丸太 末口15cm L=0.3m	本	59	195	11,505			
盛替梁	松丸太 末口15cm L=0.675m	本	16	438	7,008			
計					339,288			
単価					4,524		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-14号	U字フレーム	1300×1000	単位	m	数量		4	単価	38,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
コルゲートフレーム据付工	1300×1000	m	4	31,780	127,120	WYB00005 単- 232号			
コルゲートフレーム撤去工	1300×1000	m	4	5,966	23,864	WYB00006 単- 233号			
H形鋼	広幅 SS400 100×100	t	0.1	84,500	8,450				
溝形鋼	大形 SS400 9×250×90	t	0.1	85,000	8,500				
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.5	25,000	-12,500				
計					155,434				
単価					38,860	円/m			

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-15号	掘削	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模	単位	m3	数量		単価	1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	1	1,320	1,320	CB210100	
	計					1,320		
	単価					1,320	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-16号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模 片道運搬距離L=2.8km(DID有)	単位	m3	数量		単価	6,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	6,155	6,155	CB210110	
	計					6,155		
	単価					6,155	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-17号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	2,340	2,340	CB210560	
計						2,340		
単価						2,340	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-18号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	12,480
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 必要	m3	1	12,480	12,480	WB824010 単- 234号	
計						12,480		
単価						12,480	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一19号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		単価	673.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	673.8	673.8	CB430510	
計						673.8		
単価						673.8	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一20号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量		単価	666.6
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	666.6	666.6	CB430310	
計						666.6		
単価						666.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-21号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離L=9.8km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	2,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 機械積込 有り 11.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,490	2,490	CB227010	
計						2,490		
単価						2,490	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-22号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 片道運搬距離L=11.6km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	3,052
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、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,052	3,052	CB227010	
計						3,052		
単価						3,052	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-23号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,358	5,358	WB020051 単- 235号	
計						5,358		
単価						5,358	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-24号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,585	2,585	WB020051 単- 236号	
計						2,585		
単価						2,585	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-25号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						912		18,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人日	228	21,900	4,993,200	WB010211 単- 237号		
交通誘導警備員 B		人日	684	17,490	11,963,160	WB010212 単- 238号		
計					16,956,360			
単価					18,600	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-26号	薬液注入	二重管ストレナ工法、出入口部土留欠損部	単位	本	数量	6	単価	238,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ストレナ工法	複相方式 2セット 9.2m 0m 0m 1.6m 1795L/本 無 無	本	3	176,900	530,700	WB223710 単- 239号	
	二重管ストレナ工法	複相方式 2セット 0m 7.9m 0.8m 3.43m 1245L/本 無 無	本	3	117,200	351,600	WB223710 単- 240号	
	注入設備の据付・解体	二重管ストレナ工法 2セット	現場	1	548,700	548,700	WB223750 単- 241号	
	計					1,431,000		
	単価					238,500	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-27号	開削掘削	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削工		土留覆工	m 3	1	1,755	1,755	WB440010 単- 242号	
計						1,755		
単価						1,755	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-28号	埋戻し	施工区分1 購入土	単位	m3	数量	1	単価	8,289
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻工		埋戻工(施工区分1)	m 3	1	6,429	6,429	WB440090 単- 243号	
再生クラッシャーラン		RC-30	m 3	1.2	1,550	1,860		
計						8,289		
単価						8,289	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-29号	埋戻し	施工区分2 購入土	単位	m3	数量		1	単価	4,124
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻工		埋戻工(施工区分2) 標準	m 3	1	2,264	2,264	WB440090 単- 244号		
再生クラッシャーラン		RC-30	m 3	1.2	1,550	1,860			
計						4,124			
単価						4,124	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-30号	埋戻し	施工区分3 購入土	単位	m3	数量		1	単価	3,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻工		埋戻工(施工区分3) 標準 標準	m 3	1	1,250	1,250	WB440090 単- 245号		
再生クラッシャーラン		RC-30	m 3	1.2	1,550	1,860			
計						3,110			
単価						3,110	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-31号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 共同溝 片道運搬距離L=2.8km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	3,893
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運搬(共同溝工)	有 26.5km以下 良好	m 3	1	3,893	3,893	WB440210 単- 246号	
	計					3,893		
	単価					3,893	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-32号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m 3	1	2,340	2,340	CB210560	
	計					2,340		
	単価					2,340	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-33号	基礎材	再生クラッシュランRC-40 敷厚200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,996
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石工		0.2m 再生クラッシュラン40~0	m 2	1	1,996	1,996	WB440100 単- 247号	
計						1,996		
単価						1,996	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-34号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚100mm	単位	m2	数量	1	単価	3,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポンプ車打設(均しコンクリート部)		18-8-40(高炉) 一般養生 無 無	m 3	0.1	24,520	2,452	WB440340 単- 248号	
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)			m 2	0.1	5,979	597.9	WB440320 単- 249号	
計						3,049.9		
単価						3,050	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-35号	コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量		1	単価	24,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートポンプ車打設 (躯体部)		各種 一般養生 無 無	m3	1	24,850	24,850	WB440330 単- 250号		
計						24,850			
単価						24,850	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-36号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	154,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 地下構造物	t	1	154,600	154,600	WB810010 単- 251号		
計						154,600			
単価						154,600	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-37号	鉄筋	SD345 D16~25 機械式継手含む	単位	t	数量	単価	金額	単価	163,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 地下構造物	t	34.31	152,500	5,232,275		WB810010 単- 252号	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 有り 無し D16×D16	箇所	106	1,532	162,392		WB822010 単- 253号	
機械式継手工(接続側のみ)		摩擦圧接 ^ろ 継手 夜間 時間制約なし D16×(D16)	箇所	94	584.3	54,924.2			
機械式継手工(接続側のみ)		摩擦圧接 ^ろ 継手 D16×(D16)	組	94	390	36,660			
機械式継手工(接続側のみ)		摩擦圧接 ^ろ 継手 夜間 時間制約なし D22×(D22)	箇所	20	710.1	14,202			
機械式継手工(接続側のみ)		摩擦圧接 ^ろ 継手 D22×(D22)	組	20	510	10,200			
機械式継手工(接続側のみ)		摩擦圧接 ^ろ 継手 夜間 時間制約なし D25×(D25)	箇所	68	768.6	52,264.8			
機械式継手工(接続側のみ)		摩擦圧接 ^ろ 継手 D25×(D25)	組	68	620	42,160			
計						5,605,078			
単価						163,400		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-38号	鉄筋	SD345 D29~32 圧接・機械式継手含む	単位	t	数量	29.49	単価	193,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 地下構造物	t	29.49	153,500	4,526,715	WB810010 単- 254号	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 有	箇所	212	935	198,220	WB810110 単- 255号	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 有	箇所	96	1,225	117,600	WB810110 単- 256号	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 有り 無し D29×D29	箇所	110	2,575	283,250	WB822010 単- 257号	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 有り 無し D32×D32	箇所	146	3,261	476,106	WB822010 単- 258号	
機械式継手工(接続側のみ)		摩擦圧接ネジ継手 夜間 時間制約なし D32×(D32)	箇所	56	962	53,872		
機械式継手工(接続側のみ)		摩擦圧接ネジ継手 D32×(D32)	組	56	960	53,760		
計						5,709,523		
単価						193,700	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-39号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	13,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工 (一般型枠)			m 2	1	13,140	13,140	WB440310 単- 259号	
計						13,140		
単価						13,140	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-40号	型枠	一般型枠(合板円形型枠)	単位	m2	数量	1	単価	16,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m 2	1	16,960	16,960	CB240210	
計						16,960		
単価						16,960	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-41号	型枠	撤去しない埋設型枠	単位	m2	数量	1	単価	11,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工（撤去しない埋設型枠）			m 2	1	11,140	11,140	WB440150 単- 260号	
計						11,140		
単価						11,140	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42号	支保	ハイポット支保 f≤40kN/m2[t≤120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	6,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支保工		ハイポット支保 f≤40kN/m2[t≤120cm] 標準以外 1.23無	空 m 3	1	6,045	6,045	WB440120 単- 261号	
計						6,045		
単価						6,045	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-43号	支保	くさび結合支保 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	4,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支保工		くさび結合支保 f≦40kN/m2[t≦120cm] 標準以外 1.23無	空m3	1	4,599	4,599	WB440120	単- 262号
計						4,599		
単価						4,599	円/空m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-44号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	6,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		標準以外 1.23無	掛m2	1	6,205	6,205	WB440300	単- 263号
計						6,205		
単価						6,205	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-45号	目地材	瀝青繊維質目地材(厚20) ウレタン系目地材(20×20) スリッパ [°] ハ [°] -φ25×1000(硬質塩化ビニル管φ30 キャップ [°] 含)	単位	m2	数量	4	単価	9,999
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地材設置		m 2	4	3,904	15,616	WB440050 単- 264号	
	特殊目地材材料費		m 2	0.2	44,000	8,800	WB440360 単- 265号	
	スリッパ [°] 材料費		本	20	779	15,580	WB440060 単- 266号	
	計					39,996		
	単価					9,999	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-46号	止水板	センターハブ式幅300mm 厚16mm 許容沈下量100mm(耐震用)	単位	m	数量	1	単価	27,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置			m	1	27,860	27,860	WB440040 単- 267号	
計						27,860		
単価						27,860	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-47号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	54,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポンプ車打設(歩床部)		18-8-40(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	54,240	54,240	WB440170 単- 268号	
計						54,240		
単価						54,240	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-48号	型枠	歩床部	単位	m	数量	1	単価	2,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工 (歩床部型枠)			m	1	2,947	2,947	WB440160 単- 269号	
計						2,947		
単価						2,947	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-49号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,100
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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	25,100	25,100	CB240010	
計						25,100		
単価						25,100	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-50号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	12,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	12,580	12,580	CB240210	
計						12,580		
単価						12,580	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-51号	型枠	歩床部	単位	m	数量	1	単価	2,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工 (歩床部型枠)			m	1	2,947	2,947	WB440160 単- 269号	
計						2,947		
単価						2,947	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-52号	防水	一般部及び換気部 底頂部 コム化アスファルト	単位	m2	数量			1	単価	4,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
防水工		一般部及び換気部 底頂部	m 2	1	4,284	4,284	WB440070 単- 270号			
計						4,284				
単価						4,284	円/m2			

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-53号	防水	一般部及び換気部 側部内防水 コム化アスファルト	単位	m2	数量			1	単価	9,872
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
防水工		一般部及び換気部 側部内防水	m 2	1	9,872	9,872	WB440070 単- 271号			
計						9,872				
単価						9,872	円/m2			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-54号	吹付防水	一般部及び換気部 底部 ポリウレタン樹脂	単位	m2	数量	1	単価	8,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付防水工		一般部及び換気部 底頂部 ポリウレタン樹脂	m 2	1	8,760	8,760		
計						8,760		
単価						8,760	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-55号	吹付防水	一般部及び換気部 頂部 ポリウレタン樹脂	単位	m2	数量	1	単価	8,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付防水工		一般部及び換気部 底頂部 ポリウレタン樹脂	m 2	1	8,760	8,760		
計						8,760		
単価						8,760	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-56号	吹付防水	一般部及び換気部 側部内防水(先施工) ポリウレタン樹脂	単位	m2	数量	1	単価	11,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付防水工		一般部及び換気部 側部内防水(先施工) ポリウレタン樹脂	m 2	1	11,380	11,380		
計						11,380		
単価						11,380	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-57号	吹付防水	一般部及び換気部 側部外防水(後施工) ポリウレタン樹脂	単位	m2	数量	1	単価	9,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付防水工		一般部及び換気部 側部外防水(後施工) ポリウレタン樹脂	m 2	1	9,600	9,600		
計						9,600		
単価						9,600	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-58号	防水保護	一般部及び換気部 底頂部 保護モルタル	単位	m2	数量		1	単価	1,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防水層保護工		一般部及び換気部 底頂部	m 2	1	1,767	1,767	WB440080 単- 272号		
計						1,767			
単価						1,767	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-59号	防水保護	一般部及び換気部 側部 保護モルタル	単位	m2	数量		1	単価	4,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防水層保護工		一般部及び換気部 側部	m 2	1	4,551	4,551	WB440080 単- 273号		
計						4,551			
単価						4,551	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-60号	基礎材	再生クラッシュランRC-40 敷厚200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,996
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石工		0.2m 再生クラッシュラン40~0	m 2	1	1,996	1,996	WB440100 単- 247号	
計						1,996		
単価						1,996	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-61号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚100mm	単位	m2	数量	1	単価	3,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポンプ車打設(均しコンクリート部)		18-8-40(高炉) 一般養生 無 無	m 3	0.1	24,520	2,452	WB440340 単- 248号	
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)			m 2	0.1	5,979	597.9	WB440320 単- 249号	
計						3,049.9		
単価						3,050	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-62号	コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量		単価	24,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポンプ車打設 (躯体部)		各種 一般養生 無 無	m 3	1	24,850	24,850	WB440330 単- 250号	
計						24,850		
単価						24,850	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-63号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	154,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 地下構造物	t	1	154,600	154,600	WB810010 単- 251号	
計						154,600		
単価						154,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-64号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	152,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 地下構造物	t	1	152,500	152,500	WB810010 単- 252号	
計						152,500		
単価						152,500	円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-65号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	13,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工 (一般型枠)			m 2	1	13,140	13,140	WB440310 単- 259号	
計						13,140		
単価						13,140	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-66号	型枠	撤去しない埋設型枠	単位	m2	数量	1	単価	11,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工（撤去しない埋設型枠）			m 2	1	11,140	11,140	WB440150 単- 260号	
計						11,140		
単価						11,140	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-67号	支保	ハイポット支保 f≤40kN/m2[t≤120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	6,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支保工		ハイポット支保 f≤40kN/m2[t≤120cm] 標準以外 1.23無	空 m 3	1	6,045	6,045	WB440120 単- 261号	
計						6,045		
単価						6,045	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-68号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	6,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		標準以外 1.23無	掛m2	1	6,205	6,205	WB440300 単- 263号	
計						6,205		
単価						6,205	円/掛m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-69号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	54,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポンプ車打設(歩床部)		18-8-40(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	54,240	54,240	WB440170 単- 268号	
計						54,240		
単価						54,240	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-70号	型枠	歩床部	単位	m	数量	1	単価	2,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工 (歩床部型枠)			m	1	2,947	2,947	WB440160 単- 269号	
計						2,947		
単価						2,947	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-71号	防水	一般部及び換気部 底頂部 コム化アスファルト	単位	m2	数量	1	単価	4,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工		一般部及び換気部 底頂部	m 2	1	4,284	4,284	WB440070 単- 270号	
計						4,284		
単価						4,284	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-72号	防水	一般部及び換気部 側部内防水 コム化アスファルト	単位	m2	数量	1	単価	9,872
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工		一般部及び換気部 側部内防水	m 2	1	9,872	9,872	WB440070 単- 271号	
計						9,872		
単価						9,872	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-73号	防水	一般部及び換気部 側部外防水 コム化アスファルト	単位	m2	数量	1	単価	6,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工		一般部及び換気部 側部外防水	m 2	1	6,434	6,434	WB440070 単- 274号	
計						6,434		
単価						6,434	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-74号	防水保護	一般部及び換気部 底頂部 保護モルタル	単位	m2	数量		単価	1,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水層保護工		一般部及び換気部 底頂部	m 2	1	1,767	1,767	WB440080 単- 272号	
計						1,767		
単価						1,767	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-75号	防水保護	一般部及び換気部 側部 保護モルタル	単位	m2	数量		単価	4,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水層保護工		一般部及び換気部 側部	m 2	1	4,551	4,551	WB440080 単- 273号	
計						4,551		
単価						4,551	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一76号	床版グレーチング(排水ヒット部)	亜鉛メッキ t=25 受枠含む	単位	枚	数量	5	単価	18,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	5	491	2,455	WB821430 単一 275号	
床版グレーチング(排水ヒット部)		605×1080×25(参考質量: 22.48kg/枚)	枚	4	12,537	50,148		
床版グレーチング(排水ヒット部)		635×1080×25(参考質量: 23.59kg/枚)	枚	1	13,158	13,158		
床版グレーチング受枠		亜鉛メッキ コンクリート埋込式(アンカー筋含む)	t	0.04	620,000	24,800		
計						90,561		
単価						18,120	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-77号	床版グレーチング(出入口部)	亜鉛メッキ t=44 受枠含む	単位	枚	数量	8	単価	34,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	7	1,141	7,987	WB821430 単- 276号		
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	491	491	WB821430 単- 275号		
床版グレーチング(出入口部)	575×1730×44(参考質量: 49.74kg/枚)	枚	7	21,337	149,359			
床版グレーチング(出入口部)	725×980×44(参考質量: 35.53kg/枚)	枚	1	19,050	19,050			
床版グレーチング受枠	亜鉛メッキ コンクリート埋込式(アンカー筋含む)	t	0.065	620,000	40,300			
床版グレーチング受枠設置工(出入口部)	亜鉛メッキ (参考質量: 計77kg)	t	0.077	157,900	12,158.3	WYB00023 単- 277号		
床版グレーチング受枠	亜鉛メッキ、吊材含む	t	0.077	620,000	47,740			
あと施工アンカー	M12 本体打込式	本	6	64	384			
あと施工アンカー	M10 本体打込式	本	30	33	990			
六角ボルト	M12×50(亜鉛メッキ)	本	6	18.1	108.6			
六角ボルト	M10×40(亜鉛メッキ)	本	30	11.2	336			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-77号	床版グレーチング(出入口部)	亜鉛メッキ t=44 受枠含む	単位	枚	数量	8	単価	34,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	丸座金(ワッシャー)	M12(亜鉛メッキ)	枚	6	2.95	17.7		
	丸座金(ワッシャー)	M10(亜鉛メッキ)	枚	30	2.5	75		
	計					278,996.6		
	単価					34,880	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-78号	床版グレーチング(踊り場部)	亜鉛メッキ t=44 受枠・吊材含む	単位	枚	数量	4	単価	123,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	4	491	1,964	WB821430 単- 275号		
床版グレーチング(踊り場部)	670×1120×44(参考質量: 37.52kg/枚)	枚	4	20,120	80,480			
床版グレーチング受枠設置工(踊り場部)	亜鉛メッキ 吊材含む(参考質量: 計511kg)	t	0.511	157,900	80,686.9	WYB00025 単- 278号		
床版グレーチング受枠	亜鉛メッキ、吊材含む	t	0.511	620,000	316,820			
全ねじボルト	M22×180(亜鉛メッキ)	本	12	113	1,356			
樹脂カフセル	M22	本	12	770	9,240			
六角ボルト	M22×55(亜鉛メッキ)	本	12	74.6	895.2			
六角ナット	M22(亜鉛メッキ)	個	24	21.4	513.6			
丸座金(ワッシャー)	M22(亜鉛メッキ)	枚	24	8.9	213.6			
計					492,169.3			
単価					123,100	円/枚		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-79号	出入口昇降設備	スライド式 昇降はしご付	単位	箇所	数量		1	単価	1,622,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
出入口昇降設備設置工		スライド式 昇降はしご付(参考質量:70kg)	t	0.07	157,900	11,053	WYB00007		
出入口昇降設備(アンカー・ボルトナット等含む)		スライド式 昇降はしご付	基	1	1,610,000	1,610,000	単-279号		
計						1,621,053			
単価						1,622,000	円/箇所		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-80号	マンホール蓋	電力用 鋳鉄蓋(車道用) φ870 T-25	単位	箇所	数量		1	単価	328,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	6,262	6,262	CB440460		
マンホール蓋(受枠含む)		電力用 鋳鉄蓋(車道用) φ870 T-25	組	1	322,000	322,000			
計						328,262			
単価						328,300	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-81号	排水管	VP φ75 ルーフドレン含む	単位	m	数量	11	単価	8,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		VP管	m	11	5,774	63,514	CB473320	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	11	612	6,732		
鋳鉄製ルーフドレン		φ150	個	3	7,740	23,220		
計						93,466		
単価						8,497	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-82号	排水管	HIVP φ75 フレキシブルジョイント含む	単位	m	数量	6	単価	3,362
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	6	1,662	9,972	CB222770		
フレキシブルジョイント	80A×800	本	1	10,200	10,200			
計					20,172			
単価					3,362	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-83号	接地	C種	単位	極	数量	1	単価	33,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
接地設置		C種接地 補正あり		極	1	32,130	32,130	WE123800 単- 280号
連結式接地棒		径10×1500	本	1	1,110	1,110	1,110	WE521600 単- 281号
連結式接地棒用リード端子		径10用 22mm2×500	本	1	505	505	505	WE521700 単- 282号
計							33,745	
単価							33,750	円/極

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-84号	鋼製階段	亜鉛メッキ TYPE-1~4	単位	基	数量	単価	金額	単価	481,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼製付属設備設置工(階段) 亜鉛メッキ		TYPE-1~4(参考質量:計1877kg)	t	1.877	157,900	296,378.3		WYB00024 単-283号	
到達立坑鋼製階段(アンカー・ボルトナット等含む)		TYPE-1(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)	基	1	816,300	816,300			
到達立坑鋼製階段(アンカー・ボルトナット等含む)		TYPE-2(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)	基	1	290,640	290,640			
到達立坑鋼製階段(アンカー・ボルトナット等含む)		TYPE-3(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)	基	1	257,880	257,880			
到達立坑鋼製階段(アンカー・ボルトナット等含む)		TYPE-4(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)	基	1	266,280	266,280			
計						1,927,478.3			
単価						481,900		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-85号	鋼製防護柵	亜鉛メッキ コンクリート床版用 TYPE-1~14	単位	基	数量	48	単価	44,980
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼製付属設備設置工(防護柵) 亜鉛メッキ	コンクリート床版用 TYPE-1~14(参考質量:計1245kg)		t	1,245	157,900	196,585.5	WYB00028 単-284号
	到達立坑鋼製防護柵(アンカー・ボルトナット等含む)	TYPE-1(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)		基	5	40,488	202,440	
	到達立坑鋼製防護柵(アンカー・ボルトナット等含む)	TYPE-2(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)		基	6	45,346	272,076	
	到達立坑鋼製防護柵(アンカー・ボルトナット等含む)	TYPE-3(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)		基	2	66,308	132,616	
	到達立坑鋼製防護柵(アンカー・ボルトナット等含む)	TYPE-4(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)		基	1	85,042	85,042	
	到達立坑鋼製防護柵(アンカー・ボルトナット等含む)	TYPE-5(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)		基	3	20,060	60,180	
	到達立坑鋼製防護柵(アンカー・ボルトナット等含む)	TYPE-6(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)		基	4	22,568	90,272	
	到達立坑鋼製防護柵(アンカー・ボルトナット等含む)	TYPE-7(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)		基	1	86,568	86,568	
	到達立坑鋼製防護柵(アンカー・ボルトナット等含む)	TYPE-8(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)		基	3	88,410	265,230	
	到達立坑鋼製防護柵(アンカー・ボルトナット等含む)	TYPE-9(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)		基	2	88,410	176,820	
	到達立坑鋼製防護柵(アンカー・ボルトナット等含む)	TYPE-10(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)		基	2	92,094	184,188	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-85号	鋼製防護柵	亜鉛メッキ コンクリート床版用 TYPE-1~14	単位	基	数量	単価	金額	単価	44,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	到達立坑鋼製防護柵(アンカー・ホルトナット等含む)	TYPE-11(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)	基	8	21,314	170,512			
	到達立坑鋼製防護柵(アンカー・ホルトナット等含む)	TYPE-12(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)	基	1	42,107	42,107			
	到達立坑鋼製防護柵(アンカー・ホルトナット等含む)	TYPE-13(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)	基	5	20,060	100,300			
	到達立坑鋼製防護柵(アンカー・ホルトナット等含む)	TYPE-14(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)	基	5	18,806	94,030			
	計					2,158,966.5			
	単価					44,980		円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-86号	鋼製防護柵(踊り場部)	亜鉛メッキ グレーチング床版用	単位	基	数量	1	単価 172,400
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製付属設備設置工(防護柵) 亜鉛メッキ		グレーチング床版用 踊り場部(参考質量:計82kg)	t	0.082	157,900	12,947.8	WYB00030 単-285号
到達立坑鋼製防護柵(アンカー・ホルトナット等含む)		踊り場部(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)	基	1	159,358	159,358	
計						172,305.8	
単価						172,400	円/基

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-87号	鋼製梯子(踊り場部)	亜鉛メッキ グレーチング床版用	単位	基	数量	1	単価 197,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製付属設備設置工(梯子) 亜鉛メッキ		踊り場部(参考質量:計92kg)	t	0.092	157,900	14,526.8	WYB00032 単-286号
到達立坑鋼製梯子(アンカー・ホルトナット等含む)		踊り場部(亜鉛メッキ 間接労務費 工場管理費含む)	基	1	182,413	182,413	
計						196,939.8	
単価						197,000	円/基

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-88号	油溜	亜鉛メッキ 1500×880×250	単位	基	数量	1	単価	65,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製排水溝設置	無し 100kg/個以上 無し 無し	m	1	6,547	6,547	WB820010	単- 287号	
到達立坑油溜(1500×880×250)	工場溶接費・亜鉛メッキ費含む(参考質量:166kg/基)	基	1	43,273	43,273			
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	3	491	1,473	WB821430	単- 275号	
油溜用縞鋼板(到達立坑)	1500×265×3.2 HDZ55(参考質量:10.7kg/枚)	枚	1	1,016	1,016			
油溜用グレーチング(到達立坑)	1475×245×19(参考質量:9.7kg/枚)	枚	1	6,273	6,273			
油溜用グレーチング(到達立坑)	1475×270×19(参考質量:10.7kg/枚)	枚	1	6,913	6,913			
計					65,495			
単価					65,500		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一89号	出入口防水扉	1230×2150 (SUS304)	単位	基	数量	1	単価	3,544,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製付属設備設置工(防水扉及び排水管自動閉鎖器)	1230×2150 (SUS304) (参考質量：計409kg)	t	0.409	157,900	64,581.1	WYB00029 単一 288号	
	到達立坑出入口防水扉(アンカー・ボルトナット等含む)	1230×2150 (SUS304 間接労務費 工場管理費含む)	基	1	3,132,000	3,132,000		
	到達立坑排水管自動閉鎖器(アンカー・ボルトナット等含む)	100A (SUS304 間接労務費 工場管理費含む)	基	1	347,000	347,000		
	計					3,543,581.1		
	単価					3,544,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-90号	EUホルト	亜鉛メッキ U型 φ25 (PL-100×350×9 M24ナット×2個含む)	単位	組	数量	1	単価	9,426
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 地下構造物	t		0.005	72,130	360.65	単- 289号
EUホルト【参考質量：4.5kg/組】		亜鉛メッキ U型 φ25 (PL-100×350×9 M24ナット×2個含む)	組		1	9,065	9,065	
計							9,425.65	
単価							9,426	円/組

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-91号	埋込フック	亜鉛メッキ U型10kN φ22 (丸鋼 φ9×300×2本含む)	単位	組	数量	1	単価	7,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 地下構造物	t		0.002	72,130	144.26	単- 289号
埋込フック【参考質量：1.7kg/組】		亜鉛メッキ U型10kN φ22 (丸鋼 φ9×300×2本含む)	組		1	6,878	6,878	
計							7,022.26	
単価							7,023	円/組

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-92号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	12,480
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 必要	m 3	1	12,480	12,480	WB824010 単- 234号	
計						12,480		
単価						12,480	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-93号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	673.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	673.8	673.8	CB430510	
計						673.8		
単価						673.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-94号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,570	1,570	CB430510	
計						1,570		
単価						1,570	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-95号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	666.6
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	666.6	666.6	CB430310	
計						666.6		
単価						666.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-96号	舗装版破砕	舗装版厚15cmを超え35cm以下	単位	m2	数量	1	単価	934.4
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 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	934.4	934.4	CB430310	
計						934.4		
単価						934.4	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-97号	H鋼杭切断	H鋼杭 488×300×11×18	単位	箇所	数量	5	単価	-7,383
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		H鋼杭(H300~H400)	箇所	5	8,067	40,335	WB224540 単- 290号	
スクラップ		ヘビーH 1	t	-3.09	25,000	-77,250		
計						-36,915		
単価						-7,383	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-98号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離L=9.8km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	2,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 機械積込 有り 11.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,490	2,490	CB227010	
計						2,490		
単価						2,490	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-99号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 片道運搬距離L=11.6km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	3,052
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、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,052	3,052	CB227010	
計						3,052		
単価						3,052	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-100号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,358	5,358	WB020051 単- 235号	
計						5,358		
単価						5,358	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-101号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,585	2,585	WB020051 単- 236号	
計						2,585		
単価						2,585	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-102号	掘削	土砂 小規模	単位	m3	数量		1	単価	1,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	1	1,320	1,320	CB210100		
	計					1,320			
	単価					1,320	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-103号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模 片道運搬距離L=2.8km(DID有)	単位	m3	数量		1	単価	6,155
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	6,155	6,155	CB210110		
	計					6,155			
	単価					6,155	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-104号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	2,340	2,340	CB210560	
計						2,340		
単価						2,340	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-105号	路面切削 (国道部)	全面切削50mm(4000m2を超え) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	462.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2を超え) 無し 全ての費用	m 2	1	462.8	462.8	CB430010	
計						462.8		
単価						462.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-106号	路面切削 (支道部)	全面切削40mm(4000m2を超え) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	462.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2を超え) 無し 全ての費用	m 2	1	462.8	462.8	CB430010	
計						462.8		
単価						462.8	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-107号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削) 片道運搬距離L=11.6km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	2,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 12.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,329	2,329	CB430020	
計						2,329		
単価						2,329	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-108号	処分	アスファルト処(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,585	2,585	WB020051 単-291号	
計						2,585		
単価						2,585	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-109号	排水性舗装・表層 (車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,919
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層 (車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	1,919	1,919	CB410510	
計						1,919		
単価						1,919	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-110号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度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	1,238
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,238	1,238	CB410260	
	計					1,238		
	単価					1,238	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-111号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	688.3
	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-30 全ての費用	m 2	1	688.3	688.3	CB410030	
	計					688.3		
	単価					688.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-112号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	649.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	649.3	649.3	CB410040	
計						649.3		
単価						649.3	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-113号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,546
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) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,546	2,546	CB410040	
計						2,546		
単価						2,546	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-114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	1,434
	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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,434	1,434		CB410240	
	計					1,434			
	単価					1,434		円/m2	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-115号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,679
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	中間層(車道・路肩部)	3.0m超 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	m 2	1	1,679	1,679		CB410250	
	計					1,679			
	単価					1,679		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-116号	表層(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	1,433
	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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,433	1,433	CB410260	
	計					1,433		
	単価					1,433	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-117号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	530.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	530.7	530.7	CB410040	
	計					530.7		
	単価					530.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-118号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	4,067
	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) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,067	4,067	CB410040	
	計					4,067		
	単価					4,067	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-119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	単位	m2	数量	1	単価	2,692
	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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,692	2,692	CB410240	
	計					2,692		
	単価					2,692	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-120号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(舗装厚 50mm 1.4m未満)	単位	m2	数量	1	単価	2,938
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) 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	m 2	1	2,938	2,938	CB410250	
計						2,938		
単価						2,938	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-121号	表層(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	単位	m2	数量	1	単価	2,692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,692	2,692	CB410260	
計						2,692		
単価						2,692	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-122号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 150mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	6,924
	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) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 75mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,519	3,519	CB410040	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 75mm プライムコート(各種) 全ての費用	m 2	1	3,405	3,405	CB410040	
	計					6,924		
	単価					6,924	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-123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 60mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,184
	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を超え70mm以下) 60mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,184	3,184	CB410240	
	計					3,184		
	単価					3,184	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-124号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,462
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,462	2,462	CB410260	
	計					2,462		
	単価					2,462	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-125号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	953.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	953.4	953.4	CB410031	
	計					953.4		
	単価					953.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-126号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,515	1,515	CB410261	
計						1,515		
単価						1,515	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-127号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,083	1,083	CB410030	
計						1,083		
単価						1,083	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,553
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,553	1,553	CB410260	
計						1,553		
単価						1,553	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-129号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	953.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	953.4	953.4	CB410031	
計						953.4		
単価						953.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-130号	特殊ブロック舗装	視覚障害者誘導用ブロック 点字・線字 300×300×60	単位	m2	数量	1	単価	8,975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	8,975	8,975	CB422530	
計						8,975		
単価						8,975	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-131号	床掘り	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模	単位	m3	数量	1	単価	2,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,495	2,495	CB210030	
計						2,495		
単価						2,495	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-132号	埋戻し	土砂 小規模	単位	m3	数量		1	単価	4,635
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	m 3	1	4,635	4,635	CB210410		
計						4,635			
単価						4,635	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-133号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小規模 片道運搬距離L=2.8km(DID有)	単位	m3	数量		1	単価	6,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	6,155	6,155	CB210110		
計						6,155			
単価						6,155	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-134号	残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	2,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m3	1	2,340	2,340	CB210560		
計						2,340			
単価						2,340	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-135号	プレキャストボックス	1000×1000×2000 T-25	単位	m	数量		1	単価	78,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボックスカルバート		据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎砕石+均しコンクリート 無し 標準以外 1.23無 全ての費用	m	1	78,570	78,570	CB222880		
計						78,570			
単価						78,570	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-136号	巻立コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	2	単価	108,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔(電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満	孔	104	781	81,224	CB224410		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無有無無補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.03	144,800	4,344	WB810010 単-292号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無有無無補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.086	148,100	12,736.6	WB810010 単-293号		
あと施工アンカー	M12 本体打込式	本	104	64	6,656			
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	0.81	36,850	29,848.5	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	6	11,340	68,040	CB240210		
支保工	パイポット支保 f≤40kN/m ² [t≤120cm] 標準以外 1.23無	空m ³	0.4	6,045	2,418	WB440120 単-261号		
コンクリートはつり	3cm以下 全ての費用	m ²	1.8	6,130	11,034			
計					216,301.1			
単価					108,200	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-137号	緑石街渠	1A型 180/205×250×600 18-8-40(高炉) RC-40	単位	m	数量	1	単価	15,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	1	5,577	5,577	CB422510		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.8	1,467	1,173.6	CB221110		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.157	36,000	5,652	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.41	6,420	2,632.2	CB240210		
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.016	2,253	36.04	CB224710		
計					15,070.84			
単価					15,080	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-138号	緑石街渠	1B型 180/205×250~70×600 18-8-40(高炉) RC-40	単位	m	数量	1	単価	15,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	5,600	5,600	CB422510		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.8	1,467	1,173.6	CB221110		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.157	36,000	5,652	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.41	6,420	2,632.2	CB240210		
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.016	2,253	36.04	CB224710		
計					15,093.84			
単価					15,100	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-139号	緑石街渠	1C型 180/205×250~100×600 18-8-40(高炉) RC-40	単位	m	数量	1	単価	15,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	5,600	5,600	CB422510		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.8	1,467	1,173.6	CB221110		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.157	36,000	5,652	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.41	6,420	2,632.2	CB240210		
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.016	2,253	36.04	CB224710		
計					15,093.84			
単価					15,100	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-140号	緑石街渠	2A型 180/230×250×600 18-8-40(高炉) RC-40	単位	m	数量	1	単価	15,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	5,886	5,886	CB422510		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.825	1,467	1,210.27	CB221110		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.161	36,000	5,796	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.41	6,420	2,632.2	CB240210		
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.016	2,253	36.04	CB224710		
計					15,560.51			
単価					15,570	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-141号	緑石街渠	2B型 180/230×250~70×600 18-8-40(高炉) RC-40	単位	m	数量	1	単価	15,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	5,996	5,996	CB422510		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.825	1,467	1,210.27	CB221110		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.161	36,000	5,796	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.41	6,420	2,632.2	CB240210		
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.016	2,253	36.04	CB224710		
計					15,670.51			
単価					15,680	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-142号	緑石街渠	2C型 180/230×250~100×600 18-8-40(高炉) RC-40	単位	m	数量	1	単価	16,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	6,449	6,449	CB422510		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.825	1,467	1,210.27	CB221110		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.161	36,000	5,796	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.41	6,420	2,632.2	CB240210		
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.016	2,253	36.04	CB224710		
計					16,123.51			
単価					16,130	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-143号	緑石街渠	3型 180/190×100×600 18-8-40(高炉) RC-40	単位	m	数量	1	単価	14,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	5,138	5,138	CB422510	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.781	1,467	1,145.72	CB221110	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.157	36,000	5,652	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.41	6,420	2,632.2	CB240210	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.016	2,253	36.04	CB224710	
計						14,603.96		
単価						14,610	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-144号	緑石街渠	4型 180/190×100×600 18-8-40(高炉) RC-40	単位	m	数量	1	単価	14,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	5,138	5,138	CB422510	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.785	1,467	1,151.59	CB221110	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.155	36,000	5,580	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.41	6,420	2,632.2	CB240210	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.016	2,253	36.04	CB224710	
計						14,537.83		
単価						14,540	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-145号	街渠樹蓋	500×350用 ^{ゲレチング} 蓋 嵩上18-8-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	31,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	10	707.5	7,075	WB821430	単- 294号
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.484	25,000	-12,100		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)		30mm以上200mm未満	孔	40	781	31,240	CB224410	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.004	144,800	579.2	WB810010	単- 292号
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.518	36,000	18,648	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	6.9	11,340	78,246	CB240210	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	19,200	192,000	WB821430	単- 295号
計						315,688.2		
単価						31,570	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-146号	街渠樹移設	撤去・設置	単位	箇所	数量	1	単価	9,950
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 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1	9,950	9,950	CB222800	
	計					9,950		
	単価					9,950	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-147号	路肩排水	W=300mm t=50mm ポーラスアスファルト混合物(13) 導水パイφ 20	単位	m	数量	1	単価	2,779
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	1.4m未満 50mm 有り 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m ²	0.3	3,400	1,020	CB410510		
導水パイφ	φ20	m	1	800	800			
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	673.8	673.8	CB430510		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m ²	0.3	666.6	199.98	CB430310		
殻運搬	舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 12.0km以下 全ての費用	m ³	0.015	3,052	45.78	CB227010		
処分費(m ³)		m ³	0.015	2,585	38.77	WB020051 単-236号		
計					2,778.33			
単価					2,779	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-148号	緑石	1A型 180/205×250×600 18-8-40(高炉) RC-40	単位	m	数量		1	単価	8,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	8,988	8,988	CB422510		
計						8,988			
単価						8,988	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-149号	緑石	2A型 180/230×250×600 18-8-40(高炉) RC-40	単位	m	数量		1	単価	9,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	9,297	9,297	CB422510		
計						9,297			
単価						9,297	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-150号	緑石	4型 180/190×100×600 18-8-40(高炉) RC-40	単位	m	数量		1	単価	8,356
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	8,356	8,356	CB422510		
計						8,356			
単価						8,356	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-151号	緑石	5型 180/205×250×600(2列) 18-8-40(高炉) RC-40 張コンクリート(t=100)含む	単位	m	数量		1	単価	20,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	2	8,988	17,976	CB422510		
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) 無し 10m3/100m2 有り	m ²	0.6	3,482	2,089.2	単- 296号		
計						20,065.2			
単価						20,070	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-152号	植樹樹	150×150×600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	22,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 無し 18-8-40(高炉) 有り	m	3.1	7,173	22,236.3	CB422520	
計						22,236.3		
単価						22,240	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-153号	植樹	高木(トウエテ) 幹周20cm未満 人力埋戻し締固め無	単位	本	数量		単価	18,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽(植樹)		高木幹周20cm未満 10本以上50本未満 無 有 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有 有	本	1	15,010	15,010	WB811210 単- 297号	
埋戻し		現場制約あり 土砂 無し	m ³	0.48	7,334	3,520.32	CB210410	
計						18,530.32		
単価						18,540	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-154号	ガードレール	土中建込 Gr-Bm-4E メッキ品 遮光フェンス併用(取付金具含む)	単位	m	数量		1	単価	24,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工(ガードレール設置工)		土中建込 Gr-Bm-4E メッキ品 50m以上100m未満 有 無 無 加算無し	m	1	18,120	18,120	WB810510 単- 298号		
遮光フェンスガードレール併用型設置		両面ガードレール併用型 設置	m	1	6,834	6,834	WB421630 単- 299号		
計						24,954			
単価						24,960	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-155号	転落(横断)防止柵	柵高0.8m 門型 3m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量		1	単価	7,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 100m以上(標準) 無 有	m	1	7,782	7,782	WB810760 単- 300号		
計						7,782			
単価						7,782	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-156号	標識基礎	□800×1600 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	1	単価	154,100
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未満 無 有 有	m 3	1.024	142,000	145,408	WB812170 単- 301号	
アンカーボルト材料費			k g	13.76	625	8,600	WB812180 単- 302号	
計						154,008		
単価						154,100	円/基	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-157号	片持標識柱	逆L型 亜鉛メッキ	単位	基	数量	1	単価	235,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置 (片持式)		400kg未満/基 亜鉛メッキ 215.49kg/基 2基 無 有	基	1	235,600	235,600	WB812120 単- 303号	
計						235,600		
単価						235,600	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-158号	標識板	最高速度φ900・回転禁止φ900(区間内180×600)・駐車禁止φ600	単位	枚	数量	1	単価	70,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		無 2基以下 無 有	基	1	5,868	5,868	WB812150 単-304号	
規制標識板(カブセルフリスム・カブセルレンズ型)		φ900 取付金具含む	枚	2	24,700	49,400		
補助標識板(カブセルフリスム・カブセルレンズ型)		180×600 取付金具含む	枚	1	4,390	4,390		
規制標識板(カブセルフリスム・カブセルレンズ型)		φ600 取付金具含む	枚	1	10,500	10,500		
計						70,158		
単価						70,160	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-159号	標識板	進路方向別通行区分900×1800	単位	枚	数量		単価	194,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		無 2基以下 無 有	基	1	5,868	5,868	WB812150 単- 304号	
規制標識板(カプセルタイプ・カプセルレス型)		900×1800 取付金具含む	枚	1	189,000	189,000		
計						194,868		
単価						194,900	円/枚	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-160号	車線分離標	可変式(穿孔式・1本脚)	単位	本	数量		単価	27,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 高さ径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 有 無	本	1	27,370	27,370	WB812400 単- 305号	
計						27,370		
単価						27,370	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-161号	照明灯基礎設置	□550×600 スパイラルダクトφ500×1400 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	1	単価	67,730
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	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	8,912	8,912	WE211600 単- 306号		
スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t	m	1.4	2,320	3,248			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.32	11,340	14,968.8	CB240210		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.46	36,000	16,560	CB240010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.003	148,100	444.3	WB810010 単- 293号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.012	146,000	1,752	WB810010 単- 307号		
照明用アンカーボルト	□250mm φ25mm 520mm	kg	11.14	1,100	12,254			
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	8,032	8,032	WE123800 単- 308号		
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,110	1,110	WE521600 単- 281号		
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	265	265	WE521700 単- 309号		
600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm ²	m	1.8	64.7	116.46			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-161号	照明灯基礎設置	□550×600 スパイルダクトφ500×1400 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	1	単価	67,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65.1		
計						67,727.66		
単価						67,730	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-162号	照明柱・照明器具設置	H=12m(ベース埋設型 亜鉛メッキ)	単位	基	数量	1	単価	451,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.23無	基	1	34,650	34,650	WE210800 単- 310号		
照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)1.2m埋設型	IS12.3B-S (ベース埋設型 めっき)	本	1	248,000	248,000	WE536300 単- 311号		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	27,800	27,800	WE211500 単- 312号		
LED道路照明灯具(建電協型)	KCE070-2C (交差点用)	台・本	1	114,000	114,000	WE535300 単- 313号		
自動点滅器取付(ポール取付)	自動点滅器(ポール取付) 新設	個	1	3,856	3,856	WE211100 単- 314号		
自動点滅器(プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A	個	1	2,510	2,510			
自動点滅器取付金具(ニップル式)	200V用 (6A)	個	1	2,040	2,040			
安定器(水銀灯用 一般形)	100V 100W 高力率1灯	個	1	7,370	7,370			
ポール内ジョイントユニット	1灯、2灯用単独接続	個	1	6,720	6,720			
ターミナルキャップ	22mm(厚鋼用)	個	1	489	489			
配電線用架線金具(低圧ラック)	電力・JR規格品(RL-O)	個	1	186	186			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-162号	照明柱・照明器具設置	H=12m(ハース埋設型 亜鉛メッキ)	単位	基	数量	1	単価	451,500
管理番号札	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		シート式	枚	1	3,780	3,780		
	計					451,401		
	単価					451,500	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-163号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	425.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	425.3	425.3	WB821210 単- 315号	
計						425.3		
単価						425.3	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-164号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量	1	単価	500.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	500.5	500.5	WB821210 単- 316号	
計						500.5		
単価						500.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-165号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量		1	単価	957.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	957.5	957.5	WB821210 単- 317号		
計						957.5			
単価						957.5	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-166号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白	単位	m	数量		1	単価	455.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	455.3	455.3	WB821210 単- 318号		
計						455.3			
単価						455.3	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-167号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	1,005
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 融融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,005	1,005	WB821210 単- 319号	
	計					1,005		
	単価					1,005	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-168号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	472.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 融融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	472.5	472.5	WB821210 単- 320号	
	計					472.5		
	単価					472.5	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-169号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	1,064
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,064	1,064	WB821210 単- 321号	
計						1,064		
単価						1,064	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-170号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	991.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	991.4	991.4	WB821210 単- 322号	
計						991.4		
単価						991.4	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-171号	区画線消去	ウォータージェット式 15cm換算	単位	m	数量		単価	951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1	951	951	WB821220 単- 323号	
計						951		
単価						951	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-172号	標識撤去	路側式(単柱・基礎・標識板含む)	単位	基	数量		単価	27,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去(路側式)		単柱式(基礎含む) 2基以下 無 有	基	1	24,380	24,380	WB812190 単- 324号	
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		2基以下 無 有	基	1	2,981	2,981	WB812210 単- 325号	
計						27,361		
単価						27,370	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-173号	標識撤去	添加式(標識板・添加金具含む)	単位	基	数量		1	単価	5,737
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板撤去 (添架式)		照明柱・既設標識柱に取付け 無 有	基	1	5,737	5,737	WB812230 単- 326号		
計						5,737			
単価						5,737	円/基		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-174号	照明撤去	添加式	単位	基	数量		1	単価	27,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明器具取付		照明器具取付 撤去(再使用) 持込	台	1	27,800	27,800	WE211500 単- 327号		
計						27,800			
単価						27,800	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-175号	管路撤去	φ 400	単位	m	数量	1	単価	4,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路撤去		DCIP φ 400	m	1	4,805	4,805	WYB00002 単- 328号	
計						4,805		
単価						4,805	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-176号	床掘り	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現場制約あり	単位	m3	数量	1	単価	12,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 現場制約あり	m 3	1	12,840	12,840	CB210030	
計						12,840		
単価						12,840	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-177号	埋戻し	土砂 現場制約あり	単位	m3	数量		単価	9,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	現場制約あり 土砂 有り	m 3	1	9,245	9,245	CB210410	
	計					9,245		
	単価					9,245	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-178号	転落(横断)防止柵	撤去 柵高 1.2~1.5m コンクリート建込	単位	m	数量		単価	1,186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ヒール式・ハネ式 2m 無有	m	1	1,186	1,186	WB810770 単- 329号	
	計					1,186		
	単価					1,186	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-179号	転落(横断)防止柵	撤去 柵高 1.2m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	1	単価	1,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・ハネ式 2m 無有	m	1	1,469	1,469	WB810770 単-330号	
計						1,469		
単価						1,469	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-180号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工 ブロック塀(W150×H400×L6600)	単位	m3	数量	1	単価	41,700
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 人力施工 無し有り	m3	1	41,700	41,700	WB824010 単-331号	
計						41,700		
単価						41,700	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-181号	殻運搬	コンクリート殻(無筋・人力) 片道運搬距離L=9.8km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	8,629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 人力積込 有り 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	8,629	8,629	CB227010	
計						8,629		
単価						8,629	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-182号	殻処分	コンクリート殻(無筋・人力)	単位	m3	数量	1	単価	5,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,358	5,358	WB020051 単- 332号	
計						5,358		
単価						5,358	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-183号	車止めポスト	φ76.3mm H=700mm 撤去・再利用設置	単位	本	数量	1	単価	9,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止めポスト		撤去再設置 全ての費用	本	1	9,167	9,167	CB420910	
計						9,167		
単価						9,167	円/本	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-184号	出入口センサー	撤去・再利用設置	単位	台	数量	1	単価	8,996
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車両感知装置据付		超音波ヘッド 移設 補正あり	台	1	8,996	8,996	WE226601 単- 333号	
計						8,996		
単価						8,996	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-185号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	673.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	673.8	673.8	CB430510	
計						673.8		
単価						673.8	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-186号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下(小規模)	単位	m2	数量	1	単価	1,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用	m 2	1	1,858	1,858	CB210720	
計						1,858		
単価						1,858	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-187号	殻運搬	アスファルト殻(掘削・小規模) 片道運搬距離L=9.9km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	8,654
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(小規模土工) 有り 11.0km以下 全ての費用	m 3	1	8,654	8,654	CB227010	
計						8,654		
単価						8,654	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-188号	殻処分	アスファルト殻(掘削・小規模)	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,820	2,820	WB020051 単- 334号	
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-189号	区画線消去	ウォータージェット式 15cm換算	単位	m	数量	1	単価	951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1	951	951	WB821220 単- 323号	
計						951		
単価						951	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-190号	転落(横断)防止柵	再利用設置 柵高 1.2~1.5m コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	2,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 ヒール式・ハネ式 2m 100m以上(標準) 無 有	m	1	2,067	2,067	WB810760 単- 335号	
計						2,067		
単価						2,067	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-191号	転落(横断)防止柵	再利用設置 柵高 1.2m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量		単価	4,641
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・ハネ式 2m 100m以上(標準) 無有	m	1	4,641	4,641	WB810760	単-336号
	計					4,641		
	単価					4,641	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-192号	コンクリート	基礎(W170×H400×L9200) 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	36,000
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	m3	1	36,000	36,000	CB240010	
	計					36,000		
	単価					36,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-193号	コンクリート	均し(W200×t80×L9200) 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	28,810
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 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	28,810	28,810	CB240010	
計						28,810		
単価						28,810	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-194号	型枠	基礎(H400×L9200)用	単位	m2	数量	1	単価	11,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	11,340	11,340	CB240210	
計						11,340		
単価						11,340	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-195号	型枠	均し(t80×L9200)用	単位	m2	数量	1	単価	6,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1	6,420	6,420	CB240210	
計						6,420		
単価						6,420	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-196号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,811
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,811	2,811	CB410260	
計						2,811		
単価						2,811	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-197号	植樹	再利用設置 中木樹高100cm以上200cm未満	単位	本	数量		単価	
						1		2,638
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽(植樹)		中木樹高100cm以上200cm未満 10本未満 無 有 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	本	1	2,638	2,638	WB811210 単- 337号	
計						2,638		
単価						2,638	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-198号	植樹	再利用設置 低木樹高60cm未満	単位	本	数量		単価	
						1		432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽(植樹)		低木樹高60cm未満 100本未満 無 有 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	本	1	432	432	WB811210 単- 338号	
計						432		
単価						432	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-199号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量		1	単価	624.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	624.7	624.7		WB821210 単- 339号	
	計					624.7			
	単価					624.7		円/m	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-200号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	12,480
	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 必要	m 3	1	12,480	12,480		WB824010 単- 234号	
	計					12,480			
	単価					12,480		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-201号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	673.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	673.8	673.8	CB430510	
計						673.8		
単価						673.8	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-202号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,570	1,570	CB430510	
計						1,570		
単価						1,570	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-203号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	666.6
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	666.6	666.6	CB430310	
計						666.6		
単価						666.6	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-204号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え35cm以下	単位	m2	数量	1	単価	934.4
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 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	934.4	934.4	CB430310	
計						934.4		
単価						934.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-205号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離L=9.8km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	2,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 機械積込 有り 11.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,490	2,490	CB227010	
計						2,490		
単価						2,490	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-206号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 片道運搬距離L=11.6km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	3,052
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、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,052	3,052	CB227010	
計						3,052		
単価						3,052	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-207号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,358	5,358	WB020051 単- 235号	
計						5,358		
単価						5,358	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-208号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,585	2,585	WB020051 単- 236号	
計						2,585		
単価						2,585	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-209号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						384		18,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人日	96	21,900	2,102,400	WB010211 単- 237号		
交通誘導警備員 B		人日	288	17,490	5,037,120	WB010212 単- 238号		
計					7,139,520			
単価					18,600	円/人日		

1次単価表

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

単-210号	建設機械運搬費	単位	台	数量	金額	単価	104,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 56120円 0円 無 0円 2640円 0円 0円	台	2	98,200	196,400	WB010010 単- 340号	
油圧式杭圧入引抜機[Eネット(硬質地盤用)]	排ガス型(第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	0.1	145,000	14,500		
貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 56120円 0円 無 0円 2640円 0円 0円	台	2	98,200	196,400	WB010010 単- 341号	
路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付]	切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	0.1	91,700	9,170		
計					416,470		
単価					104,200	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-211号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		1	単価	497,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クマ・テレス0.4上0.6m3下) 標準以外 1.23無		回	1	497,900	497,900	WB010350 単- 342号	
計							497,900		
単価							497,900	円/回	

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

単-212号	仮設材運搬費		単位	t	数量		1	単価	5,850
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		関東・中部・近畿 7.65km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	1	4,350	4,350	WB010020 単- 343号	
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(片道分)		t	1	1,500	1,500	WB010030 単- 344号	
計							5,850		
単価							5,850	円/t	

1次単価表

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

単-213号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	1	単価	53,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	30,450	53,287.5		
計					53,287.5		
単価					53,290	円/工事	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-214号	覆工板・受桁設置・撤去 (設置面積 700m ² 以下)	設置・撤去 標準以外 1.23無	単位	m ²	数量	100	単価	10,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板・受桁設置 (設置面積 700m ² 以下)	標準以外 1.23無	m ²	100	6,786	678,600	WB251991 単- 345号	
	覆工板・受桁撤去 (設置面積 700m ² 以下)	標準以外 1.23無	m ²	100	4,194	419,400	WB251992 単- 346号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,098,000		
	単価					10,980	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-215号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 4.9月 無 有 975円 1回	単位	m ²	数量	1	単価	5,779
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板	鋼製 補強型	m ²	1	4,590	4,590		
	覆工板 修理費及び損耗費		m ²	1	1,189.5	1,189		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,779		
	単価					5,779	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-216号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 147日 無 有 4500円 1回	単位	m 2	数量	1	単価	2,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	0.134	16,170	2,166		
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	4,905	657		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,823		
単価						2,823	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-217号	覆工板・受桁設置・撤去（設置面積 7 0 0 m ² 以下）	撤去 標準以外 1.23無	単位	m ²	数量	100	単価	4,194
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板・受桁撤去（設置面積7 0 0 m ² 以下）	標準以外 1.23無	m ²	100	4,194	419,400	WB251992 単- 346号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					419,400		
	単価					4,194	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-218号	鋼矢板圧入（50<Nmax ≤ 600）	250<Nmax ≤ 375 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	110,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.563	35,910	56,127		
特殊作業員			人	1.563	31,815	49,726		
とび工			人	3.125	36,855	115,171		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax ≤ 600) III型	日	1.563	334,200	522,354	WK250240 単- 347号	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.563	133,700	208,973	WK250560 単- 348号	
諸雑費（率+まるめ） 16%			式	1		151,649		
計						1,104,000		
単価						110,400	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-219号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	472,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.1	35,910	39,501		
特殊作業員			人	1.1	31,815	34,996		
とび工			人	2.19	36,855	80,712		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≤600) III型	日	0.59	334,200	197,178	WK250240 単- 347号	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	133,700	120,330	WK250560 単- 348号	
諸雑費(まるめ)			式	1		83		
計						472,800		
単価						472,800	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-220号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	7,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.208	35,910	7,469		
特殊作業員			人	0.208	31,815	6,617		
とび工			人	0.417	36,855	15,368		
油圧式杭圧入引抜機運転		引抜き III型	日	0.208	146,500	30,472	WK250240 単- 349号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.208	88,220	18,349	WK250560 単- 350号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		155		
計						78,430		
単価						7,843	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-221号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	63,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.19	35,910	6,822		
	特殊作業員		人	0.19	31,815	6,044		
	とび工		人	0.39	36,855	14,373		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	146,500	19,045		WK250240 単- 349号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.19	88,220	16,761		WK250560 単- 350号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					63,050		
	単価					63,050		円/回

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-222号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	7,008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	40,635	5,282		
普通作業員			人	0.04	30,555	1,222		
酸素		ボンベ	m ³	0.63	267	168		
アセチレン		ボンベ	k g	0.26	1,270	330		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%			式	1		6		
計						7,008		
単価						7,008	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-223号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 無 鋼矢板III型	単位	t	数量	1	単価	114,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板(賃料) 不足分弁償金	中古 3型	t	1	114,300	114,300			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					114,300			
単価					114,300	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-224号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9m/枚 190日 無 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	12,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.54	14,250	7,695		
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.54	9,100	4,914		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					12,610		
	単価					12,610	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-225号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 8.65m/枚 190日 無有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	12,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.519	14,250	7,395			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.519	9,100	4,722			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					12,120			
単価					12,120	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-226号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 7.65m/枚 190日 無有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	10,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.459	14,250	6,540			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.459	9,100	4,176			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					10,720			
単価					10,720	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-227号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.23無	単位	t	数量	10	単価	63,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.23無	t	10	39,890	398,900	WB251931 単- 351号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.23無	t	10	23,890	238,900	WB251932 単- 352号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					637,800		
	単価					63,780	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-228号	山留材賃料	無 97日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	34,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	10,670	10,670		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
副部材（A）		賃料(220円/t・日×97日×係数1.48)	t	0.22	31,583	6,948		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	252,500	10,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						34,860		
単価						34,860	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-229号	切梁・腹起し設置・撤去	撤去 有 標準以外 1.23無	単位	t	数量	10	単価	12,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し撤去		有 標準以外 1.23無	t	10	12,920	129,200	WB251932 単- 353号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						129,200		
単価						12,920	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-230号	盛替梁設置工	松丸太 末口15cm(L=0.3~0.675m)	単位	箇所	数量	10	単価	2,749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.75	30,555	22,916		
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		4,574		
計						27,490		
単価						2,749	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-231号	盛替梁撤去工	松丸太 末口15cm(L=0.3~0.675m)	単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.5	30,555	15,277			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					15,280			
単価					1,528	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-232号	コルケートフォーム据付工	1300×1000	単位	m	数量	10	単価	31,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	35,910	8,977			
普通作業員		人	3.5	30,555	106,942			
コルケートフォーム	1300×1000 t=1.6	m	10	17,300	173,000			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		28,881			
計					317,800			
単価					31,780	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-233号	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,966
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役									
			人	0.13	35,910	4,668			
普通作業員									
			人	1.8	30,555	54,999			
計									
						59,667			
単価									
						5,966	円/m		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-234号	名称	規格	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	12,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要									
夜間 機械施工 制約無									
			m ³	1	12,477.4	12,477			
諸雑費（まるめ）									
			式	1		3			
計									
						12,480			
単価									
						12,480	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-235号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
						100		5,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		コンクリート殻(無筋) 到達立坑～亀岡合砦(L=9.8kmDID有)						
			m ³	100	5,358	535,800		
	計					535,800		
	単価					5,358	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-236号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
						100		2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘削) 到達立坑～京都合砦(L=11.6kmDID有)						
			m ³	100	2,585	258,500		
	計					258,500		
	単価					2,585	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-237号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	21,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人	1	21,892	21,892		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					21,900		
	単価					21,900	円/人日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-238号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	17,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	17,482	17,482		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					17,490		
	単価					17,490	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-239号	二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 9.2m 0m 0m 1.6m 1795L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	176,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.269	35,910	9,659		
特殊作業員			人	0.806	31,815	25,642		
普通作業員			人	0.537	30,555	16,408		
注入材		溶液型無機系瞬結・中結タイプ	L	1,795	42.5	76,287		
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級	日	0.537	6,260	3,361		
薬液注入ポンプ		5～20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.537	5,090	2,733		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 礫質土	m	9.2	2,170	19,964	WB223711 単- 354号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土	m	0	980	0	WB223711 単- 355号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土	m	0	656	0	WB223711 単- 356号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相	KL	1.795	5,972	10,719	WB223712 単- 357号	
諸雑費 (率+まるめ) 21%			式	1		12,127		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-239号	二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 9.2m 0m 0m 1.6m 1795L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	176,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					176,900		
	単価					176,900	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-240号	二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 7.9m 0.8m 3.43m 1245L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	117,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.187	35,910	6,715		
特殊作業員			人	0.561	31,815	17,848		
普通作業員			人	0.374	30,555	11,427		
注入材		溶液型無機系瞬結・中結タイプ	L	1,245	42.5	52,912		
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級	日	0.374	6,260	2,341		
薬液注入ポンプ		5～20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.374	5,090	1,903		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 礫質土	m	0	2,170	0	WB223711 単- 354号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土	m	7.9	980	7,742	WB223711 単- 355号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土	m	0.8	656	524	WB223711 単- 356号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相	KL	1.245	5,972	7,435	WB223712 単- 357号	
諸雑費 (率+まるめ) 21%			式	1		8,353		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-240号	二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 7.9m 0.8m 3.43m 1245L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	117,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					117,200		
	単価					117,200	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一241号	注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット	単位	現場	数量	1	単価	548,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	35,910	79,002		
	特殊作業員		人	8.2	31,815	260,883		
	普通作業員		人	3.4	30,555	103,887		
	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	13	8,067	104,871		単一 358号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		57		
	計					548,700		
	単価					548,700		円/現場

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-242号	掘削工	土留覆工	単位	m ³	数量	100	単価	1,755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	2.69	30,555	82,192		
	バックホウ運転		日	0.28	68,740	19,247		WK440010 単- 359号
	クラムシェル運転（掘削工）		日	0.53	90,420	47,922		WK440070 単- 360号
	小型バックホウ運転（掘削工）		日	0.64	40,350	25,824		WK440040 単- 361号
	諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		315		
	計					175,500		
	単価					1,755		円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-243号	埋戻工	埋戻工(施工区分1)	単位	m 3	数量	100	単価	6,429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	21	30,555	641,655		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		1,245		
	計					642,900		
	単価					6,429	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-244号	埋戻工	埋戻工(施工区分2) 標準	単位	m ³	数量	100	単価	2,264
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	3.3	30,555	100,831		
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]		3 t 級	時間	5.1	8,872	45,247	単- 362号	
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]		運転質量0.8~1.1 t	時間	5.2	7,109	36,966	単- 363号	
ランマ		質量60~80 kg	日	1.3	33,300	43,290	単- 364号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		66		
計						226,400		
単価						2,264	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-245号	埋戻工	埋戻工(施工区分3) 標準 標準	単位	m ³	数量	100	単価	1,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	30,555	61,110		
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]		3 t 級	時間	3.6	8,872	31,939	単- 362号	
タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第1次)]		運転質量8~20 t	時間	3	10,630	31,890	単- 365号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		61		
計						125,000		
単価						1,250	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-246号	ダンプトラック運搬 (共同溝工)	有 26.5km以下 良好	単位	m 3	数量	100	単価	3,893
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック 10 t 積級運転	良好	日	6.3	61,780	389,214	WK440050 単- 366号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		86		
	計					389,300		
	単価					3,893	円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-247号	基礎砕石工	0.2m 再生クラッシャーラン40~0	単位	m ²	数量	100	単価	1,996
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	35,910	7,182		
特殊作業員			人	0.2	31,815	6,363		
普通作業員			人	2.4	30,555	73,332		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	22	1,550	34,100		
小型バックホウ運転（基礎砕石工）			日	0.6	40,110	24,066	WK440110 単- 367号	
油圧クラムシェル [テレスコピック式]		平積0.4m ³	時間	3.4	15,030	51,102	単- 368号	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		3,455		
計						199,600		
単価						1,996	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-248号	コンクリートポンプ車打設（均しコンクリート部）	18-8-40(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	24,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.12	35,910	4,309				
特殊作業員		人	0.46	31,815	14,634				
普通作業員		人	0.52	30,555	15,888				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	10.7	17,400	186,180				
コンクリートポンプ車運転 プーム式90~110m3/h	無	時間	0.86	14,870	12,788	WK440090 単- 369号			
均しコンクリート部一般養生		m 3	10	1,098	10,980	WB440380 単- 370号			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		421				
計					245,200				
単価					24,520	円/m 3			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-249号	型枠工 (均し基礎コンクリート型枠)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	5,979
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.23	35,910	8,259			
型わく工		人	0.64	38,587	24,695			
普通作業員		人	0.58	30,555	17,721			
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		9,115			
計					59,790			
単価					5,979	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-250号	コンクリートポンプ車打設（躯体部）	各種 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	24,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.14	35,910	5,027			
特殊作業員		人	0.58	31,815	18,452			
普通作業員		人	0.64	30,555	19,555			
生コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m 3	10.2	18,200	185,640			
コンクリートポンプ車運転 プーム式90~110m3/h	無	時間	0.92	14,870	13,680	WK440090 単- 369号		
躯体部一般養生		m 3	10	560	5,600	WB440390 単- 371号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		546			
計					248,500			
単価					24,850	円/m 3		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-251号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無有無無補正無(鉄筋割合10%未満含む) 地下構造物	単位	t	数量	1	単価	154,600
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	80,000	82,400		
	鉄筋工	加工・組立共 地下構造物	t	1	72,125	72,125		
	諸雑費(まるめ)		式	1		75		
	計					154,600		
	単価					154,600	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-252号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無有無無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 地下構造物	単位	t	数量	1	単価	152,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	78,000	80,340		
	鉄筋工	加工・組立共 地下構造物	t	1	72,125	72,125		
	諸雑費(まるめ)		式	1		35		
	計					152,500		
	単価					152,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-253号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 有り 無し D16×D16	単位	箇所	数量	1	単価	1,532
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 夜間		時間制約無 D16×D16	箇所	1	482	482		
機械式継手		摩擦圧接ネジ継手 D 1 6 継手一般用	組	1	1,050	1,050		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,532		
単価						1,532	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-254号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無有無無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 地下構造物	単位	t	数量	1	単価	153,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	79,000	81,370		
	鉄筋工	加工・組立共 地下構造物	t	1	72,125	72,125		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					153,500		
	単価					153,500	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-255号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 有	単位	箇所	数量	1	単価	935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D 2 9 + D 2 9	箇所	1	935.25	935		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						935		
単価						935	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-256号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 有	単位	箇所	数量	1	単価	1,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D 3 2 + D 3 2	箇所	1	1,225.25	1,225		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,225		
単価						1,225	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-257号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 有り 無し D29×D29	単位	箇所	数量	1	単価	2,575
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 夜間		時間制約無 D29×D29		箇所	1	725	725	
機械式継手		摩擦圧接ネジ継手 D 2 9 継手一般用		組	1	1,850	1,850	
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							2,575	
単価							2,575	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-258号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 有り 無し D32×D32	単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 夜間	時間制約無 D32×D32	箇所	1	801	801			
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 3 2 継手一般用	組	1	2,460	2,460			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,261			
単価					3,261	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-259号	型枠工 (一般型枠)		単位	m ²	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	3.9	35,910	140,049		13,140
	型わく工		人	18.1	38,587	698,424		
	普通作業員		人	8.4	30,555	256,662		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		218,865		
	計					1,314,000		
	単価					13,140	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-260号	型枠工 (撤去しない埋設型枠)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	11,140
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人	2.4	35,910	86,184	
	型わく工			人	15.4	38,587	594,239	
	普通作業員			人	6.9	30,555	210,829	
	諸雑費 (率+まるめ) 25%			式	1		222,748	
	計						1,114,000	
	単価						11,140	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-261号	支保工	ハ°イ°ホ°-ト支保 f≤40kN/m2[t≤120cm] 標準以外 1.23無	単位	空m ³	数量	100	単価	6,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.6	35,910	93,366		
型わく工			人	4.7	38,587	181,358		
とび工			人	2.2	36,855	81,081		
普通作業員			人	5.1	30,555	155,830		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t 吊	日	0.5	37,392	18,696		
諸雑費 (率+まるめ) 14%			式	1		74,169		
計						604,500		
単価						6,045	円/空m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-262号	支保工	くさび結合支保 f≤40kN/m ² [t≤120cm] 標準以外 1.23無	単位	空m ³	数量	100	単価	4,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	35,910	50,274		
型わく工			人	1.3	38,587	50,163		
とび工			人	3.3	36,855	121,621		
普通作業員			人	3.3	30,555	100,831		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.5	51,168	25,584		
諸雑費 (率+まるめ) 32%			式	1		111,427		
計						459,900		
単価						4,599	円/空m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-263号	足場工	標準以外 1.23無	単位	掛m ²	数量	100	単価	6,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	35,910	53,865		
とび工			人	4.6	36,855	169,533		
普通作業員			人	5.5	30,555	168,052		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.6	51,168	30,700		
諸雑費 (率+まるめ) 47%			式	1		198,350		
計						620,500		
単価						6,205	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-264号	目地材設置		単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型わく工		人	4.1	38,587	158,206			
瀝青繊維質目地板	厚20mm	m ²	109	2,130	232,170			
諸雑費 (まるめ)		式	1		24			
計					390,400			
単価					3,904		円/m ²	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-265号	特殊目地材材料費		単位	m ²	数量		単価	
					100			44,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊目地材		常温カタン系 厚20mm	m ²	100	44,000	4,400,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,400,000		
単価						44,000	円/m ²	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-266号	スリッパ材料費		単位	本	数量		単価	
					100			779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリッパ		φ25×1000(硬質塩化ビニル管 φ30 キャップ 含む)	本	100	779	77,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						77,900		
単価						779	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-267号	止水板設置		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型わく工		人	0.48	38,587	18,521		
	止水板(耐震用)	センターハブ式 幅300mm 厚16mm 許容沈下量100mm	m	10	26,000	260,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		79		
	計					278,600		
	単価					27,860	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-268号	コンクリートポンプ車打設（歩床部）	18-8-40(高炉) 一般養生 無 無	単位	m ³	数量	10	単価	54,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.8	35,910	28,728		
特殊作業員			人	4.4	31,815	139,986		
普通作業員			人	2.9	30,555	88,609		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m ³	10.9	17,400	189,660		
コンクリートポンプ車運転 プーム式65~85m ³ /h		無	時間	5.3	13,180	69,854	WK440080 単- 372号	
歩床部一般養生			m ³	10	2,045	20,450	WB440370 単- 373号	
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		5,113		
計						542,400		
単価						54,240	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-269号	型枠工（歩床部型枠）	単位	m	数量	100	単価	2,947
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	35,910	57,456		
型わく工		人	4.1	38,587	158,206		
普通作業員		人	2.4	30,555	73,332		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		5,706		
計					294,700		
単価					2,947	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-270号	防水工	一般部及び換気部 底頂部	単位	m ²	数量	100	単価	4,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.2	35,910	43,092		
防水工			人	3.8	38,115	144,837		
普通作業員			人	1.7	30,555	51,943		
防水シート		ゴ [○] ム化アスファルト 厚3.2mm	m ²	125	1,360	170,000		
プライマー		18L缶	L	37	500	18,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		28		
計						428,400		
単価						4,284	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-271号	防水工	一般部及び換気部 側部内防水	単位	m ²	数量	100	単価	9,872
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.9	35,910	104,139		
防水工			人	11.2	38,115	426,888		
普通作業員			人	4.8	30,555	146,664		
防水シート		ゴム化アスファルト 厚3.2mm	m ²	125	1,360	170,000		
プライマー		18L缶	L	37	500	18,500		
保護ボード		アスファルト系 厚10mm	m ²	110	1,100	121,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						987,200		
単価						9,872	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-272号	防水層保護工	一般部及び換気部 底頂部	単位	m ²	数量	100	単価	1,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	35,910	17,955		
	防水工		人	2.3	38,115	87,664		
	生モルタル	420kg/m ³	m ³	3.4	19,900	67,660		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,421		
	計					176,700		
	単価					1,767	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-273号	防水層保護工	一般部及び換気部 側部	単位	m ²	数量	100	単価	4,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	35,910	57,456		
防水工			人	8.4	38,115	320,166		
生モルタル		420kg/m ³	m ³	2.4	19,900	47,760		
諸雑費（率+まるめ） 7%			式	1		29,718		
計						455,100		
単価						4,551	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-274号	防水工	一般部及び換気部 側部外防水	単位	m ²	数量	100	単価	6,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.9	35,910	68,229		
防水工			人	7.9	38,115	301,108		
普通作業員			人	2.8	30,555	85,554		
防水シート		ゴ [○] ム化アスファルト 厚3.2mm	m ²	125	1,360	170,000		
プライマー		18L缶	L	37	500	18,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						643,400		
単価						6,434	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-275号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 夜 無	枚	100	491	49,100		
	グレーチング	別途計上	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					49,100		
	単価					491	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-276号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 夜 無	枚	100	1,141	114,100		
	グレーチング	別途計上	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					114,100		
	単価					1,141	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-277号	床版グレーチング受枠設置工(出入口部)	亜鉛メッキ (参考質量:計77kg)	単位	t	数量	10	単価	157,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	6.9	35,910	247,779		
	特殊作業員		人	12.5	31,815	397,687		
	普通作業員		人	13.4	30,555	409,437		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	6.9	40,900	282,210		
	諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		241,887		
	計					1,579,000		
	単価					157,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-278号	床版グレーチング受枠設置工(踊り場部)	亜鉛メッキ 吊材含む(参考質量:計511kg)	単位	t	数量	10	単価	157,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	6.9	35,910	247,779		
	特殊作業員		人	12.5	31,815	397,687		
	普通作業員		人	13.4	30,555	409,437		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	6.9	40,900	282,210		
	諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		241,887		
	計					1,579,000		
	単価					157,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-279号	出入口昇降設備設置工	スライド式 昇降はしご付(参考質量:70kg)	単位	t	数量	10	単価	157,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	6.9	35,910	247,779		
特殊作業員			人	12.5	31,815	397,687		
普通作業員			人	13.4	30,555	409,437		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		10 t 吊	日	6.9	40,900	282,210		
諸雑費 (率+まるめ) 23%			式	1		241,887		
計						1,579,000		
単価						157,900	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-280号	接地設置	C種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	32,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	32,130	32,130		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						32,130		
単価						32,130	円/極	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-281号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量	1	単価	1,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ 1 0 × 1 5 0 0 mm	本	1	1,110	1,110		
計						1,110		
単価						1,110	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-282号	連結式接地棒用リード端子	径10用 22mm2×500	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連結式接地棒用リード端子	φ10用 22mm2×500	本	1	505	505			505
計								505
単価							505	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-283号	鋼製付属設備設置工(階段) 亜鉛メッキ	TYPE-1~4(参考質量:計1877kg)	単位	t	数量	10	単価	157,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	6.9	35,910	247,779		
特殊作業員			人	12.5	31,815	397,687		
普通作業員			人	13.4	30,555	409,437		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		10 t 吊	日	6.9	40,900	282,210		
諸雑費 (率+まるめ) 23%			式	1		241,887		
計						1,579,000		
単価						157,900	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-284号	鋼製付属設備設置工(防護柵) 亜鉛メッキ	コンクリート床版用 TYPE-1～14(参考質量：計1245kg)	単位	t	数量	10	単価	157,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	6.9	35,910	247,779		
特殊作業員			人	12.5	31,815	397,687		
普通作業員			人	13.4	30,555	409,437		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		10 t 吊	日	6.9	40,900	282,210		
諸雑費 (率+まるめ) 23%			式	1		241,887		
計						1,579,000		
単価						157,900	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-285号	鋼製付属設備設置工(防護柵) 亜鉛メッキ	グレーチング床版用 踊り場部(参考質量：計82kg)	単位	t	数量	単価	金額	単価	157,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	6.9	35,910	247,779			
特殊作業員			人	12.5	31,815	397,687			
普通作業員			人	13.4	30,555	409,437			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		10 t 吊	日	6.9	40,900	282,210			
諸雑費 (率+まるめ) 23%			式	1		241,887			
計						1,579,000			
単価						157,900		円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-286号	鋼製付属設備設置工(梯子) 亜鉛メッキ	踊り場部(参考質量:計92kg)	単位	t	数量	10	単価	157,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6.9	35,910	247,779			
特殊作業員		人	12.5	31,815	397,687			
普通作業員		人	13.4	30,555	409,437			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	6.9	40,900	282,210			
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		241,887			
計					1,579,000			
単価					157,900	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-287号	鋼製排水溝設置	無し 100kg/個以上 無し 無し	単位	m	数量	1	単価	6,547
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製排水溝設置	時間制約無 100kg/個以上 溶接無	m	1	6,547	6,547			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,547			
単価					6,547	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-288号	鋼製付属設備設置工(防水扉及び排水管自動閉鎖器)	1230×2150(SUS304)(参考質量:計409kg)	単位	t	数量	10	単価	157,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6.9	35,910	247,779			
特殊作業員		人	12.5	31,815	397,687			
普通作業員		人	13.4	30,555	409,437			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	6.9	40,900	282,210			
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		241,887			
計					1,579,000			
単価					157,900	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-289号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 地下構造物	単位	t	数量	1	単価	72,130
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	別途計上	t	1.03	0	0		
	鉄筋工	加工・組立共 地下構造物	t	1	72,125	72,125		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					72,130		
	単価					72,130	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-290号	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	単位	箇所	数量	1	単価	8,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	40,635	5,282		
普通作業員			人	0.07	30,555	2,138		
酸素		ボンベ	m ³	0.76	267	202		
アセチレン		ボンベ	k g	0.34	1,270	431		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		14		
計						8,067		
単価						8,067	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-291号	処分費 (m 3)	単位	m 3	数量	100	単価	2,585
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】	アスファルト殻(切削) 到達立坑～京都合砦(L=11.6kmDID有)	m 3	100	2,585	258,500		
計					258,500		
単価					2,585	円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-292号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	144,800
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	80,000	82,400		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	62,337.5	62,337		
	諸雑費(まるめ)		式	1		63		
	計					144,800		
	単価					144,800	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-293号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 有 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	148,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	80,000	82,400			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,625	65,625			
諸雑費(まるめ)		式	1		75			
計					148,100			
単価					148,100		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-294号	蓋版	再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	707.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 夜 無	枚	100	707.42	70,742		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					70,750		
	単価					707.5	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-295号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	19,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 夜 無	枚	100	491	49,100		
	グレーチング	500×350用 T-25 110° 開閉 ホルト固定式	枚	100	18,700	1,870,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		900		
	計					1,920,000		
	単価					19,200	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-296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) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3,482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	35,910	35,910		
普通作業員			人	3.2	30,555	97,776		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m 3	12.1	17,400	210,540		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		3,974		
計						348,200		
単価						3,482	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-297号	道路植栽（植樹）	高木幹周20cm未満 10本以上50本未満 無 有 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有 有	単位	本	数量	100	単価	15,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高木	トウエテ [®] H3.0×C0.10×W0.8	本	100	5,728.5	572,850		
	土壤改良材	高木 幹周10cm以上15cm未満	本	100	238.18	23,818		
	道路植栽工	高木 幹周20cm未満	本	100	9,040.32	904,032		
	諸雑費（まるめ）		式	1		300		
	計					1,501,000		
	単価					15,010	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-298号	防護柵設置工 (ガードレール設置工)	土中建込 Gr-Bm-4E メッキ品 50m以上100m未満 有 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価	18,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	G r - B m - 4 E メッキ	m	1	18,113.7	18,113		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
	計					18,120		
	単価					18,120	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-299号	遮光フェンスガードレール併用型設置	両面ガードレール併用型 設置	単位	m	数量	100	単価	6,834
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	6	30,555	183,330			
遮光フェンス	575×4000 両面ガードレール併用型(取付金具含む)	m	100	5,000	500,000			
取付金具	遮光フェンスに含む	組	50	0	0			
諸雑費(まるめ)		式	1		70			
計					683,400			
単価					6,834	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-300号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 門型 3m 100m以上(標準) 無 有	単位	m	数量	100	単価	7,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	門型	m	100	2,592	259,200		
	横断防止柵	柵高0.8m 門型 3m	m	100	5,190	519,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					778,200		
	単価					7,782	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-301号	標識基礎設置（片持式・門型式）	片持式の基礎 4.0m3未満 無 有 有	単位	m 3	数量	1	単価	142,000
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 4.0 m 3 未満	m 3	1	141,920.4	141,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						142,000		
単価						142,000	円/m 3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-302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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-303号	標識柱設置 (片持式)	400kg未満/基 亜鉛メッキ 215.49kg/基 2基 無 有	単位	基	数量	1	単価	235,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識柱	オーパ ^o -ハンク ^o F・逆L・T型 鋼管 亜鉛メッキ	t	0.21	938,000	196,980			
標識柱設置 (片持式)	400kg未満 設置手間	基	1	38,556	38,556			
諸雑費 (まるめ)		式	1		64			
計					235,600			
単価					235,600	円/基		

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-304号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 2基以下 無 有	単位	基	数量	1	単価 5,868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		設置手間	基	1	5,868.75	5,868	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,868	
単価						5,868	円／基

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-305号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	単価 27,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車線分離標（ラバーポール）設置		可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	27,370	27,370	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						27,370	
単価						27,370	円／本

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-306号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	8,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.9	30,555	27,499		
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	7	8,802	61,614	単- 374号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						89,120		
単価						8,912	円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-307号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無有無無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	146,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	78,000	80,340		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,625	65,625		
	諸雑費(まるめ)		式	1		35		
	計					146,000		
	単価					146,000	円/t	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-308号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	8,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	32,130	8,032		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,032		
単価						8,032	円/極	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-309号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量	1	単価	265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	265	265		
計						265		
単価						265	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-310号	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.23無	単位	基	数量	10	単価	34,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	32,130	160,650		
普通作業員			人	4	30,555	122,220		
照明ポール			本	10	0	0		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t 吊	日	1.7	37,392	63,566		
諸雑費 (まるめ)			式	1		64		
計						346,500		
単価						34,650	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-311号	照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)1.2m埋設	IS12.3B-S (ベース埋設型 めっき)	単位	本	数量	1	単価	248,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直線テーパーポール1.2m (一灯用 一律 単独)	IS12.3B-S (ベース埋設型 めっき)	本	1	248,000	248,000		
	計					248,000		
	単価					248,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-312号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	10	単価	27,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	32,130	131,733		
普通作業員			人	2.1	30,555	64,165		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	9	9,120	82,080	単- 375号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		22		
計						278,000		
単価						27,800	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-313号	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE070-2C（交差点用）	単位	台・本	数量	1	単価 114,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LED道路照明器具（建電協型）		KCE070-2C（交差点用）	台	1	114,000	114,000	
計						114,000	
単価						114,000	円／台・本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-50
単-314号	自動点滅器取付（ポール取付）	自動点滅器（ポール取付）新設	単位	個	数量	10	単価 3,856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	32,130	38,556	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						38,560	
単価						3,856	円／個

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-315号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 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	425.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	261.45	261,450		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	162	138,510		
	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	46	111	5,106		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,734		
	計					425,300		
	単価					425.3	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-316号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 有り 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	500.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	283.5	283,500		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,140	162	184,680		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー		区画線用	kg	33	350	11,550		
軽油		1.2号	L	50	111	5,550		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		10,270		
計						500,500		
単価						500.5	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-317号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 有り 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	957.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	474.6	474,600		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	162	413,100		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
	接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250		
	軽油	1.2号	L	84	111	9,324		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		22,976		
	計					957,500		
	単価					957.5	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-318号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 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	455.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	290.85	290,850		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	162	138,510		
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	51	111	5,661		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,779		
計						455,300		
単価						455.3	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-319号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 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	1,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		夜間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	521.85	521,850		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	162	413,100		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油		1.2号	L	93	111	10,323		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		22,227		
計						1,005,000		
単価						1,005	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-320号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 有り 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	472.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	m	1,000	307.65	307,650		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	162	138,510		
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	54	111	5,994		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,846		
計						472,500		
単価						472.5	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-321号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 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	1,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	579.6	579,600		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	162	413,100		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	350	26,250		
軽油		1.2号	L	103	111	11,433		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		22,367		
計						1,064,000		
単価						1,064	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-322号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	991.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	654.15	784,980		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	162	166,212		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	350	10,500		
軽油		1.2号	L	139.2	111	15,451		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9,757		
計						991,400		
単価						991.4	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-323号	区画線消去	有り ウォータージェット式 溶融式 無し	単位	m	数量	1,000	単価	951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		夜間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	1,000	951	951,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						951,000		
単価						951	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-324号	標識柱・基礎撤去（路側式）	単柱式(基礎含む) 2基以下 無 有	単位	基	数量	1	単価	24,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去（路側式）		単柱式 φ60.5～φ101.6	基	1	24,375	24,375		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						24,380		
単価						24,380	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-325号	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下 無 有	単位	基	数量	1	単価	2,981
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識			基	1	2,981.25	2,981		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						2,981		
単価						2,981	円/基	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-326号	標識板撤去(添架式)	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有	単位	基	数量	1	単価	5,737
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(添架式)			基	1	5,737.5	5,737		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,737		
単価						5,737	円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-327号	照明器具取付	照明器具取付 撤去(再使用) 持込	単位	台	数量	10	単価	27,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	32,130	131,733		
普通作業員			人	2.1	30,555	64,165		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	9	9,120	82,080	単- 375号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		22		
計						278,000		
単価						27,800	円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-328号	管路撤去	DCIP φ 400	単位	m	数量	10	単価	4,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	35,910	7,182		
特殊作業員			人	0.24	31,815	7,635		
普通作業員			人	0.35	30,555	10,694		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊	日	0.4	56,340	22,536	単-376号	
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						48,050		
単価						4,805	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-329号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 2m 無有	単位	m	数量	100	単価	1,186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工		コンクリート建込用						
		ビーム式・パネル式	m	100	1,185.37	118,537		
諸雑費（まるめ）			式	1		63		
計						118,600		
単価						1,186	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-330号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 2m 無有	単位	m	数量	100	単価	1,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工		ブロック建込用						
		ビーム式・パネル式	m	100	1,468.12	146,812		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						146,900		
単価						1,469	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-331号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	夜間 人力施工 制約無	m 3	1	41,700	41,700		41,700
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					41,700		
	単価					41,700	円/m 3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-332号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費【夜間】	コンクリート殻(無・人) 到達立坑～亀岡合砕(L=9.8kmDID有)	m 3	100	5,358	535,800		5,358
	計					535,800		
	単価					5,358	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-333号	車両感知装置据付	超音波ヘッド 移設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	8,996
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.28	32,130	8,996		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,996		
単価						8,996	円/台	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-334号	処分費（m3）		単位	m3	数量	100	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘・小) 到達立坑～プレミックアス(L=9.9kmDID有)	m3	100	2,820	282,000		
計						282,000		
単価						2,820	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-335号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 2m 100m以上(標準) 無 有	単位	m	数量	100	単価	2,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	2,066.25	206,625		
	立入防止柵	再利用品	m	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		75		
	計					206,700		
	単価					2,067	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-336号	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 2m 100m以上(標準) 無有	単位	m	数量	100	単価	4,641
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	4,640.46	464,046		
	立入防止柵	再利用品	m	100	0	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		54		
	計					464,100		
	単価					4,641	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-337号	道路植栽（植樹）	中木樹高100cm以上200cm未満 10本未満 無 有 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	単位	本	数量	100	単価	2,638
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹木(中木 H=1.5m)	再利用品	本	100	0	0		
	道路植栽工	中木 樹高100以上200cm未満	本	100	2,637.6	263,760		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					263,800		
	単価					2,638	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-338号	道路植栽 (植樹)	低木樹高60cm未満 100本未満 無 有 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無 無	単位	本	数量	100	単価	432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹木(低木 H=0.3m)	再利用品	本	100	0	0		
	道路植栽工	低木 樹高60cm未満	本	100	432	43,200		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					43,200		
	単価					432	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-339号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	624.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	398	398,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	162	183,060		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	50	350	17,500		
軽油		1.2号	L	71	111	7,881		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		10,759		
計						624,700		
単価						624.7	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-340号	貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 56120円 0円 無 0円 2640円 0円 0円	単位	台	数量	1	単価	98,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金		距離制運賃	台	1	98,200	98,200		
計						98,200		
単価						98,200	円/台	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-341号	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機(ホイル式・廢材積込装置付) 2.0m 56120円 0円 無 0円 2640円 0円 0円	単位	台	数量	1	単価	98,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金		距離制運賃	台	1	98,200	98,200		
計						98,200		
単価						98,200	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-342号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準以外 1.23無	単位	回	数量	1	単価	497,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	31,815	85,900		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	51,168	71,635		
運搬費等率 216%			式	1		340,275		
諸雑費 (まるめ)			式	1		90		
計						497,900		
単価						497,900	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-343号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 7.65km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,350		
単価						4,350	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-344号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	