

令和4年5月13日（令和4年8月2日）

国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 【工事設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

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25号筒井小林町地区電線共同溝工事
工事地名	(自)奈良県大和郡山市今国府町地先 (至)奈良県大和郡山市小林町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年2月	12) 設計年月	令和3年12月
2) 事務所名	奈良国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6151010007	14) 単価適用年月	2022年4月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年4月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	C・C・BOX工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	322日間 自 令和4年5月14日 (当初) 至 令和5年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	奈良県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	生駒市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道25号	22) 処分費等	1,706,730
		23) 公告日	令和4年1月21日
		24) 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25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
電線共同溝		式	1		64,514,336				
仮設工		式	1		9,890,561				
土留・仮締切工		式	1		2,722,618				
軽量鋼矢板(電線共同溝) (夜間・制約有り)	長さ2.0m	m	365	5,722	2,088,530				単-1号
軽量鋼矢板(電線共同溝) (夜間・制約有り)	長さ2.5m	m	91	6,968	634,088				単-2号
仮復旧工(歩道一般部)		式	1		593,989				
路盤 (夜間・制約有り)	流用土	m3	23	5,489	126,247				単-3号
表層(歩道部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚 50mm以下)	m2	209	2,238	467,742				単-4号
仮復旧工(乗入I種部)		式	1		285,402				
路盤 (夜間・制約有り)	流用土	m3	17	5,489	93,313				単-5号
表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚 50mm以下)	m2	67	2,867	192,089				単-6号

設計内訳書

工事名	国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
仮復旧工(乗入Ⅱ種部)		式	1		197,505				
路盤 (夜間・制約有り)	流用土	m3	13	5,489	71,357			単-7号	
表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚 50mm以下)	m2	44	2,867	126,148			単-8号	
仮復旧工(本線車道部)		式	1		1,232,810				
表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚 50mm以下)	m2	430	2,867	1,232,810			単-9号	
仮復旧工(支道車道部)		式	1		275,232				
表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚 50mm以下)	m2	96	2,867	275,232			単-10号	
掘削工		式	1		18,610				
掘削 (夜間・制約有り)	土砂	m3	50	372.2	18,610			単-11号	
残土処理工		式	1		273,950				
土砂等運搬 (夜間・制約有り)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	50	3,279	163,950			単-12号	

設計内訳書

工事名	国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
残土等処分 (夜間)		m3	50	2,200	110,000			単-13号	
構造物取壊し工		式	1		412,545				
舗装版破砕 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装版 厚 3 c m	m2	210	767.2	161,112			単-14号	
舗装版破砕 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m	m2	210	767.2	161,112			単-15号	
殻運搬 (夜間・制約有り)	アスファルト殻(掘削)	m3	17	1,633	27,761			単-16号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(掘削)	m3	17	3,680	62,560			単-17号	
交通管理工		式	1		3,877,900				
交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員A	人日	50	22,370	1,118,500			単-18号	
交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員B	人日	146	18,900	2,759,400			単-19号	
開削土工		式	1		5,132,740				
掘削工		式	1		1,272,480				
開削掘削 (夜間・制約有り)	土砂	m3	220	5,784	1,272,480			単-20号	

設計内訳書

工事名	国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
埋戻し工		式	1		3,552,210				
埋戻し・締固め (夜間・制約有り)	流用土 土砂	m3	100	6,971	697,100			単-21号	
埋戻し・締固め (夜間・制約有り)	再生クワッシャーラン RC-40	m3	110	8,951	984,610			単-22号	
埋戻し・締固め (夜間・制約有り)	防護砂	m3	150	12,470	1,870,500			単-23号	
残土処理工		式	1		308,050				
土砂等運搬 (夜間・制約有り)	土砂	m3	50	4,321	216,050			単-24号	
残土等処分 (夜間)	土砂	m3	50	1,840	92,000			単-25号	
電線共同溝工		式	1		49,491,035				
管路工(管路部) [幹線部]		式	1		22,787,356				
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)直管 径 150mm	m	262	4,565	1,196,030			単-26号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)曲管 径 150mm	m	110	12,070	1,327,700			単-27号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)直管 径 75mm	m	537	3,730	2,003,010			単-28号	

設計内訳書

工事名	国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)曲管 径 75mm	m	229	6,443	1,475,447			単-29号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)直管 径 50mm	m	1,126	3,176	3,576,176			単-30号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)曲管 径 50mm	m	488	4,742	2,314,096			単-31号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力用)直管 径 100mm	m	692	4,983	3,448,236			単-32号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力用)曲管 径 100mm	m	257	9,183	2,360,031			単-33号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力系通信用)直管 径 100mm	m	258	4,983	1,285,614			単-34号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力系通信用)曲管 径 100mm	m	79	9,183	725,457			単-35号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力用)直管 径 75mm	m	255	4,091	1,043,205			単-36号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力用)曲管 径 75mm	m	65	6,810	442,650			単-37号	
継手管榫接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用) 径150mm用	個	14	2,740	38,360			単-38号	
継手管榫接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用) 径75mm用	個	30	1,650	49,500			単-39号	
継手管榫接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用) 径50mm用	個	68	1,290	87,720			単-40号	

設計内訳書

工事名	国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
継手管桝接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力用) 径100mm用	個	40	2,800	112,000					単-41号
継手管桝接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力用) 径75mm用	個	9	2,770	24,930					単-42号
継手管桝接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力系通信用) 径100mm用	個	12	2,800	33,600					単-43号
管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管枕(通信用) 径150用	個	326	382	124,532					単-44号
管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管枕(通信用) 径75用	個	672	229	153,888					単-45号
管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管枕(通信用) 径50用	個	1,428	222	317,016					単-46号
管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管枕(電力用) 径100用	個	791	303	239,673					単-47号
管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管枕(電力用) 径75用	個	231	229	52,899					単-48号
管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管枕(電力系通信用) 径100用	個	260	303	78,780					単-49号
埋設表示シート (夜間・制約有り)	電線共同溝用 幅150mm 折込率2倍	m	174	139.8	24,325					単-50号
埋設表示シート (夜間・制約有り)	電線共同溝用 幅300mm 折込率2倍	m	225	279.5	62,887					単-51号
埋設表示シート (夜間・制約有り)	電線共同溝用 幅400mm 折込率2倍	m	274	336.6	92,228					単-52号

設計内訳書

工事名	国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
埋設表示シート (夜間・制約有り)	電線共同溝用 幅600mm 折込率2倍	m	164	593.7	97,366			単-53号	
管路工(管路部) [幹線部以外]		式	1		15,691,101				
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂 管(通信用)直管 径 75 mm	m	36	3,730	134,280			単-54号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂 管(通信用)曲管 径 75 mm	m	12	6,443	77,316			単-55号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂 管(通信用)直管 径 50 mm	m	621	3,176	1,972,296			単-56号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂 管(通信用)曲管 径 50 mm	m	126	4,742	597,492			単-57号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(電 力用)直管 径 100mm	m	307	5,515	1,693,105			単-58号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(電 力用)曲管 径 100mm	m	174	7,815	1,359,810			単-59号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(電 力用)直管 径 80mm	m	512	4,565	2,337,280			単-60号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(電 力用)曲管 径 80mm	m	350	6,875	2,406,250			単-61号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(電 力系通信用)直管 径 1 00mm	m	230	5,515	1,268,450			単-62号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(電 力系通信用)曲管 径 1 00mm	m	107	7,815	836,205			単-63号	

設計内訳書

工事名	国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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				
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力系通信用)直管 径50mm	m	52	3,176	165,152			単-64号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力系通信用)曲管 径50mm	m	63	4,742	298,746			単-65号	
電柱立上管 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(UC-PS曲管)径50mm 通信用	箇所	17	46,740	794,580			単-66号	
電柱立上管 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(KGP曲管)径100mm 電力用	箇所	11	23,350	256,850			単-67号	
電柱立上管 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(KGP曲管)径80mm 電力用	箇所	4	20,100	80,400			単-68号	
電柱立上管 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(KGP曲管)径100mm 電力系通信用	箇所	6	23,350	140,100			単-69号	
継手管樹接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)径75mm用	個	6	1,650	9,900			単-70号	
継手管樹接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)径50mm用	個	17	1,290	21,930			単-71号	
継手管樹接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(電力用)径100mm用	個	20	7,430	148,600			単-72号	
継手管樹接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(電力用)径80mm用	個	42	6,370	267,540			単-73号	
継手管樹接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力系通信用)径50mm用	個	8	1,290	10,320			単-74号	
FA分岐管 (夜間・制約有り)	呼150×50 通信用(FA管)	個	14	5,570	77,980			単-75号	

設計内訳書

工事名	国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管枕(通信用)径75用	個	37	229	8,473			単-76号	
管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管枕(通信用)径50用	個	501	222	111,222			単-77号	
管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管枕(電力用)径100用	個	680	306	208,080			単-78号	
管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管枕(電力用)径80用	個	758	306	231,948			単-79号	
管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管枕(電力系通信用)径50用	個	114	222	25,308			単-80号	
埋設表示シート (夜間・制約有り)	電線共同溝用 幅150mm 折込率2倍	m	71	139.8	9,925			単-81号	
埋設表示シート (夜間・制約有り)	電線共同溝用 幅300mm 折込率2倍	m	360	279.5	100,620			単-82号	
埋設表示シート (夜間・制約有り)	電線共同溝用 幅400mm 折込率2倍	m	104	336.6	35,006			単-83号	
埋設表示シート (夜間・制約有り)	電線共同溝用 幅600mm 折込率2倍	m	10	593.7	5,937			単-84号	
管路工 (管路防護部)		式	1		69,420				
コンクリート (夜間・制約有り)	18-8-25 (高炉)	m3	2	34,710	69,420			単-85号	
耐火防護工		式	1		267,258				

設計内訳書

工事名	国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
耐火防護 (夜間・制約有り)	一般部 t=50mm	m2	4	42,560	170,240			単-86号	
コンクリート削孔 (夜間・制約有り)	削孔径 50mm 削孔深さ 300mm	孔	12	2,225	26,700			単-87号	
コンクリート削孔 (夜間・制約有り)	削孔径 80mm 削孔深さ 300mm	孔	6	8,733	52,398			単-88号	
コンクリート削孔 (夜間・制約有り)	削孔径 100mm 削孔深さ 300mm	孔	2	8,960	17,920			単-89号	
プレキャストボックス工(特殊部)		式	1		10,675,900				
プレキャストボックス (夜間・制約有り)	E1桝 内幅 0.9m 内高 1.1m	個	4	449,200	1,796,800			単-90号	
プレキャストボックス (夜間・制約有り)	E2桝 内幅 0.9m 内高 1.1m	個	2	663,400	1,326,800			単-91号	
プレキャストボックス (夜間・制約有り)	E分岐桝 内幅 0.5m 内高 0.4m	個	2	130,500	261,000			単-92号	
プレキャストボックス (夜間・制約有り)	RT1桝(歩道用) 内幅 1 .2m 内高 1.5m	個	5	603,800	3,019,000			単-93号	
プレキャストボックス (夜間・制約有り)	RT2桝(車道用) 内幅 1 .2m 内高 1.5m	個	2	603,800	1,207,600			単-94号	
プレキャストボックス (夜間・制約有り)	信号用ハットホール(蓋付) 内幅 0.6m 内高 0.9 m	個	3	128,600	385,800			単-95号	
蓋 (夜間・制約有り)	E分岐桝用鋳鉄蓋 500 ×1200 歩道用	組	2	295,800	591,600			単-96号	

設計内訳書

工事名	国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
蓋 (夜間・制約有り)	RT1柵用鉄蓋 円形750(歩道用)	組	5	288,100	1,440,500			単-97号	
蓋 (夜間・制約有り)	RT2柵用鉄蓋 円形750(車道用)	組	2	323,400	646,800			単-98号	
道路修繕		式	1		32,390,530				
道路土工		式	1		1,440,468				
掘削工		式	1		70,718				
掘削 (夜間・制約有り)	土砂	m3	190	372.2	70,718			単-99号	
残土処理工		式	1		1,369,750				
土砂等運搬 (夜間・制約有り)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	250	3,279	819,750			単-100号	
残土等処分 (夜間)		m3	250	2,200	550,000			単-101号	
舗装工		式	1		16,616,893				
アスファルト舗装工 (歩道一般部)		式	1		2,991,120				
下層路盤(歩道部) (夜間・制約有り)	クランチャー C-30 仕上り厚 100mm	m2	1,030	1,273	1,311,190			単-102号	

設計内訳書

工事名	国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (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	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
表層(歩道部) (夜間・制約有り)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	1,030	1,631	1,679,930					単-103号
アスファルト舗装工 (乗入I種部)		式	1		766,088					
下層路盤(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生クワッチャレン RC-40 仕 上り厚 250mm	m2	260	1,224	318,240					単-104号
表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下	m2	138	1,791	247,158					単-105号
表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	122	1,645	200,690					単-106号
アスファルト舗装工 (乗入II種部)		式	1		906,672					
下層路盤(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生クワッチャレン RC-40 仕 上り厚 250mm	m2	198	1,224	242,352					単-107号
基層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下	m2	122	1,754	213,988					単-108号
基層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	76	1,607	122,132					単-109号
表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下	m2	122	1,714	209,108					単-110号
表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	76	1,567	119,092					単-111号
アスファルト舗装工 (本線車道部)		式	1		4,898,990					

設計内訳書

工事名	国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
下層路盤(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 200mm	m2	430	1,327	570,610			単-112号	
上層路盤(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 200mm	m2	430	2,654	1,141,220			単-113号	
上層路盤(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm	m2	430	4,331	1,862,330			単-114号	
基層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚 50mm以下)	m2	430	3,081	1,324,830			単-115号	
アスファルト舗装工 (支道車道部)		式	1		987,981				
下層路盤(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	96	1,222	117,312			単-116号	
上層路盤(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 100mm	m2	96	1,327	127,392			単-117号	
表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下	m2	32	1,791	57,312			単-118号	
表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	417	1,645	685,965			単-119号	
切削オーバーレイ工		式	1		3,380,851				
路面切削 (夜間・制約有り)	全面切削6cm以下(4000 m2以下) 段差すりつけ 撤去作業無	m2	1,220	608.6	742,492			単-120号	

設計内訳書

工事名	国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
殻運搬(路面切削) (夜間・制約有り)	アスファルト殻(切削)	m3	61	881.8	53,789			単-121号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	m3	61	2,530	154,330			単-122号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	ポラスアスコン(13) 舗装厚 50mm	m2	1,220	1,992	2,430,240			単-123号	
縁石工		式	1		2,685,191				
歩車道境界ブロック (夜間・制約有り)	B種(180/205×250×600) (マウントアップ部) 18-8-40 (高炉)	m	194	10,470	2,031,180			単-124号	
歩車道境界ブロック (夜間・制約有り)	180/190×100×600(乗入部) 18-8-40(高炉)	m	52	9,683	503,516			単-125号	
歩車道境界ブロック (夜間・制約有り)	180/190×100×600(切下げ部) 18-8-40(高炉)	m	5	9,683	48,415			単-126号	
歩車道境界ブロック (夜間・制約有り)	180/205~190×250~100×600 (すりつけ部) 18-8-40(高炉)	m	8	12,760	102,080			単-127号	
排水工		式	1		6,846,412				
作業土工		式	1		404,550				
床掘り (夜間・制約有り)	土砂	m3	150	372.2	55,830			単-128号	
埋戻し (夜間・制約有り)	土砂	m3	80	4,359	348,720			単-129号	

設計内訳書

工事名	国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
側溝工		式	1		4,931,662				
自由勾配側溝 (夜間・制約有り)	B300×H400 18-8-40 (高炉)	m	85	15,410	1,309,850			単-130号	
自由勾配側溝 (夜間・制約有り)	B300×H500 18-8-40 (高炉)	m	100	16,430	1,643,000			単-131号	
自由勾配側溝 (夜間・制約有り)	B300×H600 18-8-40 (高炉)	m	66	17,550	1,158,300			単-132号	
側溝蓋 (夜間・制約有り)	自由勾配側溝 300用 連続スリット 滑り止め模様	枚	252	3,256	820,512			単-133号	
集水柵・マンホール工		式	1		1,510,200				
プレキャスト集水柵 (夜間・制約有り)	B300×L600×H400 18-8-40 (高炉)	箇所	3	126,200	378,600			単-134号	
プレキャスト集水柵 (夜間・制約有り)	B300×L600×H500 18-8-40 (高炉)	箇所	4	136,300	545,200			単-135号	
プレキャスト集水柵 (夜間・制約有り)	B300×L600×H600 18-8-40 (高炉)	箇所	4	146,600	586,400			単-136号	
区画線工		式	1		467,350				
区画線工		式	1		467,350				
溶融式区画線 (夜間・制約有り)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	268	487.4	130,623			単-137号	

設計内訳書

工事名	国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
溶融式区画線 (夜間・制約有り)	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	310	740.1	229,431			単-138号	
溶融式区画線 (夜間・制約有り)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	36	912.2	32,839			単-139号	
溶融式区画線 (夜間・制約有り)	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	30	1,207	36,210			単-140号	
溶融式区画線 (夜間・制約有り)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有	m	33	1,159	38,247			単-141号	
構造物撤去工		式	1		7,019,407				
構造物取壊し工		式	1		2,211,355				
コンクリート構造物取壊し (夜間・制約有り)	無筋構造物 機械施工	m3	49	14,700	720,300			単-142号	
舗装版切断 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 15cm以下	m	418	777.3	324,911			単-143号	
舗装版破碎 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装版 厚 4cm	m2	820	767.2	629,104			単-144号	
舗装版破碎 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5cm	m2	550	767.2	421,960			単-145号	
舗装版破碎 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装版 厚 10cm	m2	150	767.2	115,080			単-146号	
舗装版破碎工		式	1		4,082,179				

設計内訳書

工事名	国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
殻運搬 (夜間・制約有り)	アスファルト殻(掘削)(電線共同溝)	m3	23	2,185	50,255			単-147号	
殻運搬 (夜間・制約有り)	アスファルト殻(掘削)	m3	82	1,633	133,906			単-148号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(掘削)	m3	104	3,680	382,720			単-149号	
舗装版切断 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装厚40mm	m	530	777.3	411,969			単-150号	
舗装版切断 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装厚50mm	m	390	777.3	303,147			単-151号	
舗装版切断 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装厚100mm	m	100	777.3	77,730			単-152号	
舗装版切断 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装厚190mm	m	840	1,754	1,473,360			単-153号	
舗装版破碎 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装版厚4cm(電線共同溝)	m2	230	1,813	416,990			単-154号	
舗装版破碎 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装版厚5cm(電線共同溝)	m2	160	1,813	290,080			単-155号	
舗装版破碎 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装版厚10cm(電線共同溝)	m2	44	1,813	79,772			単-156号	
舗装版破碎 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装版厚19cm	m2	430	1,075	462,250			単-157号	
運搬処理工		式	1		725,873				

設計内訳書

工事名	国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
殻運搬 (夜間・制約有り)	コンクリート殻(無筋)	m3	49	1,633	80,017			単-158号	
殻処分 (夜間)	コンクリート殻(無筋)	m3	49	1,840	90,160			単-159号	
殻運搬 (夜間・制約有り)	アスファルト殻(掘削)	m3	72	4,038	290,736			単-160号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(掘削)	m3	72	3,680	264,960			単-161号	
直接工事費		式	1		96,904,866				
共通仮設費		式	1		13,365,686				
共通仮設費		式	1		2,387,686				
運搬費		式	1		136,936				
建設機械運搬費		台	2	66,620	133,240			単-162号	
仮設材運搬費		t	0.3	12,320	3,696			単-163号	
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			内-1号	

設計内訳書

工事名	国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	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	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		2,200,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,978,000				
純工事費		式	1		110,270,552				
現場管理費		式	1		44,449,000				
工事原価		式	1		154,719,552				
一般管理費等		式	1		25,060,448				
工事価格		式	1		179,780,000				
消費税相当額		式	1		17,978,000				
工事費計		式	1		197,758,000				

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一1号	軽量鋼矢板(電線共同溝) (夜間・制約有り)	長さ2.0m	単位	m	数量	365	単価	5,722
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量鋼矢板設置・撤去		m	365	5,312	1,938,880	CB440480		
軽量鋼矢板購入	LSP- I 型(中古品) H=2.0m	t	0.96	175,500	168,480	WYB00009		
切梁賃料		本	4	268	1,072	WYB00016 単一 164号		
腹起し賃料		本	6	3,314	19,884	WYB00018 単一 165号		
スクラップ	ハビ ^o -H2	t	-1	40,000	-40,000	単一 166号		
計					2,088,316			
単価					5,722	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一2号	軽量鋼矢板(電線共同溝) (夜間・制約有り)	長さ2.5m	単位	m	数量	91	単価	6,968
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量鋼矢板設置・撤去		m	91	5,312	483,392	CB440480		
軽量鋼矢板購入	LSP- I 型(中古品) H=2.5m	t	1.04	175,500	182,520	WYB00022 単一 167号		
切梁賃料		本	4	146	584	WYB00024 単一 168号		
腹起し賃料		本	5	1,505	7,525	WYB00027 単一 169号		
スクラップ	ハビ ^o -H2	t	-1	40,000	-40,000			
計					634,021			
単価					6,968	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-3号	路盤 (夜間・制約有り)	流用土	単位	m3	数量		単価	5,489
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	5,489	5,489	CB210410	
	計					5,489		
	単価					5,489	円/m3	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-4号	表層(歩道部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		単価	2,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	2,238	2,238	CB410261	
	計					2,238		
	単価					2,238	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-5号	路盤 (夜間・制約有り)	流用土	単位	m3	数量		1	単価	5,489
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	5,489	5,489	CB210410		
計						5,489			
単価						5,489	円/m3		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-6号	表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,867
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) 無し 全ての費用	m 2	1	2,867	2,867	CB410260		
計						2,867			
単価						2,867	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一7号	路盤 (夜間・制約有り)	流用土	単位	m3	数量		1	単価	5,489
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	5,489	5,489	CB210410		
計						5,489			
単価						5,489	円/m3		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一8号	表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,867
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) 無し 全ての費用	m 2	1	2,867	2,867	CB410260		
計						2,867			
単価						2,867	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-9号	表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,867
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) 無し 全ての費用	m 2	1	2,867	2,867	CB410260	
計						2,867		
単価						2,867	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-10号	表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,867
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) 無し 全ての費用	m 2	1	2,867	2,867	CB410260	
計						2,867		
単価						2,867	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-11号	掘削 (夜間・制約有り)	土砂	単位	m3	数量		1	単価	372.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	1	372.2	372.2	CB210030		
計						372.2			
単価						372.2	円/m3		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-12号	土砂等運搬 (夜間・制約有り)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	3,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 パッホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m3	1	3,279	3,279	CB210110		
計						3,279			
単価						3,279	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-13号	残土等処分 (夜間)		単位	m3	数量		1	単価	2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m3	1	2,200	2,200	CB210560		
計						2,200			
単価						2,200	円/m3		

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-14号	舗装版破碎 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm	単位	m2	数量		1	単価	767.2
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	m2	1	767.2	767.2	CB430310		
計						767.2			
単価						767.2	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-15号	舗装版破砕 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価 767.2
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以下 有り 全ての費用	m 2	1	767.2	767.2	CB430310
計						767.2	
単価						767.2	円/m2

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-16号	殻運搬 (夜間・制約有り)	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価 1,633
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 3.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,633	1,633	CB227010
計						1,633	
単価						1,633	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-17号	処分 (夜間)	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	3,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	3,680	3,680	WB020051 単-170号		
計						3,680			
単価						3,680	円/m3		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-18号	交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	22,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	1	22,370	22,370	WB010211 単-171号		
計						22,370			
単価						22,370	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一19号	交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	18,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	18,900	18,900	WB010212 単一 172号	
計						18,900		
単価						18,900	円/人日	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一20号	開削掘削 (夜間・制約有り)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り			m 3	1	5,784	5,784	CB440410	
計						5,784		
単価						5,784	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-21号	埋戻し・締固め (夜間・制約有り)	流用土 土砂	単位	m3	数量		1	単価	6,971
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し・締固め		土砂	m3	1	6,971	6,971	CB440420		
計						6,971			
単価						6,971	円/m3		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-22号	埋戻し・締固め (夜間・制約有り)	再生クラッシャーラン RC-40	単位	m3	数量		1	単価	8,951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し・締固め		土砂	m3	1	6,971	6,971	CB440420		
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1.2	1,650	1,980			
計						8,951			
単価						8,951	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-23号	埋戻し・締固め (夜間・制約有り)	防護砂	単位	m3	数量	1	単価	12,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め		中埋砂	m3	1	12,470	12,470	CB440420	
計						12,470		
単価						12,470	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-24号	土砂等運搬 (夜間・制約有り)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	4,321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬 (電線共同溝)		土砂 有り 22.5km以下	m3	1	4,321	4,321	CB440510	
計						4,321		
単価						4,321	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-25号	残土等処分 (夜間)	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m3	1	1,840	1,840	CB210560		
計						1,840			
単価						1,840	円/m3		

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-26号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)直管 径 150mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	4,565
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置		埋設部 FA管設置	m	1	4,559	4,559	CB440440		
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67			
計						4,564.67			
単価						4,565	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-27号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)曲管 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	12,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 FA管設置	m	1	12,060	12,060	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
計						12,065.67		
単価						12,070	円/m	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-28号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)直管 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	3,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	3,724	3,724	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
計						3,729.67		
単価						3,730	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-29号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)曲管 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	6,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	6,437	6,437	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
計						6,442.67		
単価						6,443	円/m	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-30号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)直管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	3,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	3,170	3,170	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
計						3,175.67		
単価						3,176	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-31号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)曲管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	4,742
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	4,736	4,736	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
計						4,741.67		
単価						4,742	円/m	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-32号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力用)直管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	4,983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	4,977	4,977	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
計						4,982.67		
単価						4,983	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-33号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力用)曲管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	9,183
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	9,177	9,177	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
計						9,182.67		
単価						9,183	円/m	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-34号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力系通信用)直管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	4,983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	4,977	4,977	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
計						4,982.67		
単価						4,983	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-35号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力系通信用)曲管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	9,183
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	9,177	9,177	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
計						9,182.67		
単価						9,183	円/m	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-36号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力用)直管 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	4,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	4,085	4,085	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
計						4,090.67		
単価						4,091	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-37号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力用)曲管 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	6,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	6,804	6,804	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
計						6,809.67		
単価						6,810	円/m	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-38号	継手管柵接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用) 径150mm用	単位	個	数量	1	単価	2,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管		呼150 通信用 (ダクトスリーブ フリーアクセス管)	個	1	2,740	2,740		
計						2,740		
単価						2,740	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-39号	継手管榫接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用) 径75mm用	単位	個	数量	1	単価	1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管		呼75 継手管榫接続用 通信用	個	1	1,650	1,650		
計						1,650		
単価						1,650	円/個	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-40号	継手管榫接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用) 径50mm用	単位	個	数量	1	単価	1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管		呼50 継手管榫接続用 通信用	個	1	1,290	1,290		
計						1,290		
単価						1,290	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-41号	継手管樹接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力用) 径100mm用	単位	個	数量	1	単価	2,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管 (ヒートカット軟化点温度80℃品)		呼100 継手管樹接続用 電力用	個	1	2,800	2,800		
計						2,800		
単価						2,800	円/個	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-42号	継手管樹接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力用) 径75mm用	単位	個	数量	1	単価	2,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管 (ヒートカット軟化点温度80℃品)		呼75 継手管樹接続用 電力用	個	1	2,770	2,770		
計						2,770		
単価						2,770	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-43号	継手管柵接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力系通信用) 径100mm用	単位	個	数量	1	単価 2,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電線共同溝用合成樹脂管 (ヒート軟化点温度80℃品)		呼100 継手管柵接続用 電力用	個	1	2,800	2,800	
計						2,800	
単価						2,800	円/個

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-44号	管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管枕(通信用)径150用	単位	個	数量	1	単価 382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼150用 通信用 (フリーアクセス管)	個	1	382	382	
計						382	
単価						382	円/個

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-45号	管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管枕(通信用)径75用	単位	個	数量	1	単価	229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼75用	個	1	229	229		
計						229		
単価						229	円/個	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-46号	管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管枕(通信用)径50用	単位	個	数量	1	単価	222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼50用	個	1	222	222		
計						222		
単価						222	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-47号	管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管枕(電力用)径100用	単位	個	数量	1	単価	303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼100用	個	1	303	303		
計						303		
単価						303	円/個	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-48号	管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管枕(電力用)径75用	単位	個	数量	1	単価	229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼75用	個	1	229	229		
計						229		
単価						229	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-49号	管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管枕(電力系通信用)径100用	単位	個	数量		1	単価	303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼100用	個	1	303	303			
計						303			
単価						303	円/個		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-50号	埋設表示シート (夜間・制約有り)	電線共同溝用 幅150mm 折込率2倍	単位	m	数量		1	単価	139.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設表示シート(材料費)			m	1	139.8	139.8	CB440830		
計						139.8			
単価						139.8	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-51号	埋設表示シート (夜間・制約有り)	電線共同溝用 幅300mm 折込率2倍	単位	m	数量	1	単価	279.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート (材料費)			m	1	279.5	279.5	CB440830	
計						279.5		
単価						279.5	円/m	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-52号	埋設表示シート (夜間・制約有り)	電線共同溝用 幅400mm 折込率2倍	単位	m	数量	1	単価	336.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート (材料費)			m	1	336.6	336.6	CB440830	
計						336.6		
単価						336.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-53号	埋設表示シート (夜間・制約有り)	電線共同溝用 幅600mm 折込率2倍	単位	m	数量	1	単価	593.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート (材料費)			m	1	593.7	593.7	CB440830	
計						593.7		
単価						593.7	円/m	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-54号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)直管 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	3,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	3,724	3,724	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
計						3,729.67		
単価						3,730	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-55号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)曲管 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	6,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	6,437	6,437	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
計						6,442.67		
単価						6,443	円/m	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-56号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)直管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	3,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	3,170	3,170	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
計						3,175.67		
単価						3,176	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-57号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)曲管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	4,742
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置	埋設部 単管設置	m	1	4,736	4,736	CB440440		
呼び線	カー鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67			
計					4,741.67			
単価					4,742	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単価58号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(電力用)直管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	5,515
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置(鋼管)	埋設部 単管設置	m	1	2,229	2,229	WYB00005 単一 173号		
電線共同溝用鋼管(亜鉛メッキ)	呼100 直管 受口付	m	1	3,280	3,280			
呼び線	カ7-鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67			
計					5,514.67			
単価					5,515	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-59号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(電力用)曲管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	7,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管路材設置(鋼管)	埋設部 単管設置	m	1	2,229	2,229	WYB00007 単-173号	
	電線共同溝用鋼管(亜鉛メッキ)	呼100 曲管 R=5m受口付	m	1	5,580	5,580		
	呼び線	カ7-鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
	計					7,814.67		
	単価					7,815	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一60号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(電力用)直管 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	4,565
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管路材設置(鋼管)	埋設部 単管設置	m	1	2,229	2,229	WYB00008 単一 173号		
電線共同溝用鋼管(亜鉛メッキ)	呼80 直管 受口付	m	1	2,330	2,330			
呼び線	カ7-鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67			
計					4,564.67			
単価					4,565	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一61号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(電力用)曲管 径 80mm	単位	m	数量	1	単価	6,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管路材設置(鋼管)	埋設部 単管設置	m	1	2,229	2,229	WYB00011 単一 173号	
	電線共同溝用鋼管 (亜鉛メッキ)	呼80 曲管 R=5m 受口付	m	1	4,640	4,640		
	呼び線	カ7-鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
	計					6,874.67		
	単価					6,875	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一62号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(電力系通信用)直管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	5,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管路材設置(鋼管)	埋設部 単管設置	m	1	2,229	2,229	WYB00013 単一 173号	
	電線共同溝用鋼管(亜鉛メッキ)	呼100 直管 受口付	m	1	3,280	3,280		
	呼び線	カ7-鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
	計					5,514.67		
	単価					5,515	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一63号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(電力系通信用)曲管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	7,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管路材設置(鋼管)	埋設部 単管設置	m	1	2,229	2,229	WYB00015 単一 173号	
	電線共同溝用鋼管(亜鉛メッキ)	呼100 曲管 R=5m受口付	m	1	5,580	5,580		
	呼び線	カ7-鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
	計					7,814.67		
	単価					7,815	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-64号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力系通信用)直管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	3,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	3,170	3,170	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
計						3,175.67		
単価						3,176	円/m	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-65号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力系通信用)曲管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	4,742
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置	m	1	4,736	4,736	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.67	5.67		
計						4,741.67		
単価						4,742	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一66号	電柱立上管 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(UC-PS曲管) 径50mm 通信用	単位	箇所	数量	1	単価	46,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置(鋼管)		埋設部 単管設置	m	3.585	2,229	7,990.96	WYB00017 単一 174号	
UC-PS管(差込継手塗覆装鋼管)		呼50 曲管 L=3585	個	1	23,880	23,880		
呼び線		カー鉄線 2mm	m	3.585	5.67	20.32		
UC-PS管用バンド		呼50×電柱用 自在バンド IBT-312(φ370)	個	2	660	1,320		
UC-PS管用キャップ		呼径50mm用	個	1	620	620		
異種管継手		呼50×50 PV管～UC-PS管	個	1	12,900	12,900		
計						46,731.28		
単価						46,740	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-67号	電柱立上管 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(KGP曲管)径100mm 電力用	単位	箇所	数量	1	単価	23,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置(鋼管)		埋設部 単管設置	m	1,632	2,229	3,637.72	WYB00019 単-175号	
KGP曲管		呼100 曲管 L=1632	個	1	18,600	18,600		
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1,632	5.67	9.25		
ケーブル保護ヘント管用キャップ		呼100用	個	1	1,100	1,100		
計						23,346.97		
単価						23,350	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一68号	電柱立上管 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(KGP曲管)径80mm 電力用	単位	箇所	数量	1	単価	20,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管路材設置(鋼管)	埋設部 単管設置	m	1,612	2,229	3,593.14	WYB00020 単一 176号	
	KGP曲管	呼80 曲管 L=1612	個	1	15,500	15,500		
	呼び線	カー鉄線 2mm	m	1,612	5.67	9.14		
	ケーブル保護ヘント管用キャップ	呼80用	個	1	990	990		
	計					20,092.28		
	単価					20,100	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一69号	電柱立上管 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(KGP曲管)径100mm 電力系通信用	単位	箇所	数量	1	単価	23,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管路材設置(鋼管)	埋設部 単管設置	m	1,632	2,229	3,637.72	WYB00021 単一 175号	
	KGP曲管	呼100 曲管 L=1632	個	1	18,600	18,600		
	呼び線	カー鉄線 2mm	m	1,632	5.67	9.25		
	ケーブル保護ヘント管用キャップ	呼100用	個	1	1,100	1,100		
	計					23,346.97		
	単価					23,350	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-70号	継手管樹接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用) 径75mm用	単位	個	数量	1	単価	1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管		呼75 継手管樹接続用 通信用	個	1	1,650	1,650		
計						1,650		
単価						1,650	円/個	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-71号	継手管樹接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用) 径50mm用	単位	個	数量	1	単価	1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管		呼50 継手管樹接続用 通信用	個	1	1,290	1,290		
計						1,290		
単価						1,290	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-72号	継手管榫接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(電力用) 径100mm用	単位	個	数量	1	単価	7,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用鋼管(亜鉛メッキ)		呼100 継手管榫接続用	個	1	7,430	7,430		
計						7,430		
単価						7,430	円/個	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-73号	継手管榫接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(電力用) 径80mm用	単位	個	数量	1	単価	6,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用鋼管(亜鉛メッキ)		呼80 継手管榫接続用	個	1	6,370	6,370		
計						6,370		
単価						6,370	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-74号	継手管樹接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力系通信用) 径50mm用	単位	個	数量	1	単価	1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管		呼50 継手管樹接続用 通信用	個	1	1,290	1,290		
計						1,290		
単価						1,290	円/個	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-75号	FA分岐管 (夜間・制約有り)	呼150×50 通信用 (FA管)	単位	個	数量	1	単価	5,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐管		呼150×50 通信用 (FA管) ステンレスバンド*2個付	個	1	5,570	5,570		
計						5,570		
単価						5,570	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-76号	管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管枕(通信用)径75用	単位	個	数量	1	単価	229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼75用	個	1	229	229		
計						229		
単価						229	円/個	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-77号	管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管枕(通信用)径50用	単位	個	数量	1	単価	222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼50用	個	1	222	222		
計						222		
単価						222	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-78号	管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管枕(電力用) 径100用	単位	個	数量	1	単価	306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用鋼管枕(亜鉛メッキ)		呼100用 1A	個	1	306	306		
計						306		
単価						306	円/個	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-79号	管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管枕(電力用) 径80用	単位	個	数量	1	単価	306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線共同溝用鋼管枕(亜鉛メッキ)		呼100用 1A	個	1	306	306		
計						306		
単価						306	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-80号	管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管枕(電力系通信用) 径50用	単位	個	数量	1	単価 222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電線共同溝用合成樹脂管枕		呼50用	個	1	222	222	
計						222	
単価						222	円/個

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-81号	埋設表示シート (夜間・制約有り)	電線共同溝用 幅150mm 折込率2倍	単位	m	数量	1	単価 139.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設表示シート(材料費)			m	1	139.8	139.8	CB440830
計						139.8	
単価						139.8	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-82号	埋設表示シート (夜間・制約有り)	電線共同溝用 幅300mm 折込率2倍	単位	m	数量		1	単価	279.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設表示シート (材料費)			m	1	279.5	279.5	CB440830		
計						279.5			
単価						279.5	円/m		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-83号	埋設表示シート (夜間・制約有り)	電線共同溝用 幅400mm 折込率2倍	単位	m	数量		1	単価	336.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設表示シート (材料費)			m	1	336.6	336.6	CB440830		
計						336.6			
単価						336.6	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-84号	埋設表示シート (夜間・制約有り)	電線共同溝用 幅600mm 折込率2倍	単位	m	数量	1	単価	593.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設表示シート (材料費)			m	1	593.7	593.7	CB440830	
計						593.7		
単価						593.7	円/m	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-85号	コンクリート (夜間・制約有り)	18-8-25 (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	34,710
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 各種 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	34,710	34,710	CB240010	
計						34,710		
単価						34,710	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-86号	耐火防護 (夜間・制約有り)	一般部 t=50mm	単位	m2	数量		単価	42,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐火防護		一般部 t=50.0mm	m2	1	8,357	8,357	WYB00010	
情報BOX耐火防護 橋梁用		50mm 一般部	m2	1	34,200	34,200	単-177号	
計						42,557		
単価						42,560	円/m2	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-87号	コンクリート削孔 (夜間・制約有り)	削孔径 50mm 削孔深さ 300mm	単位	孔	数量		単価	2,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)		300mm以上400mm未満	孔	1	2,225	2,225	CB224420	
計						2,225		
単価						2,225	円/孔	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-88号	コンクリート削孔 (夜間・制約有り)	削孔径 80mm 削孔深さ 300mm	単位	孔	数量		単価	
						1		8,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		77mm以上90mm未満 200mm以上400mm未満	孔	1	8,733	8,733	CB224430	
計						8,733		
単価						8,733	円/孔	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-89号	コンクリート削孔 (夜間・制約有り)	削孔径 100mm 削孔深さ 300mm	単位	孔	数量		単価	
						1		8,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		100mm以上110mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	8,960	8,960	CB224430	
計						8,960		
単価						8,960	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-90号	プレキャストボックス (夜間・制約有り)	E1柵 内幅 0.9m 内高 1.1m	単位	個	数量	1	単価	449,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	3.01	1,732	5,213.32	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.07	52,340	3,663.8	CB240060		
プレキャストボックスブロック設置	1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.257無	個	1	293,000	293,000	CB440450		
プレキャストボックスブロック設置	1000kg以下 標準以外 1.257無	個	1	53,350	53,350	CB440450		
敷鉄板設置・撤去	設置	m ²	1.44	292	420.48	WB253610	単- 178号	
敷鉄板	1200×1200×厚6 無規格	枚	1	7,930	7,930			
接地設置	A種接地 補正あり	極	2	39,150	78,300	WE123800	単- 179号	
連結式接地棒	φ 14 × 1500 mm	本	2	2,610	5,220			
連結式接地棒用リード端子	φ 14用 22mm ² × 500	本	2	615	1,230			
600Vビニル絶縁電線	I V 22mm ²	m	2.6	323	839.8			
計					449,167.4			

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-91号	プレキャストボックス (夜間・制約有り)	E2柵 内幅 0.9m 内高 1.1m	単位	個	数量	1	単価	663,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	4.9	1,732	8,486.8	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.119	52,340	6,228.46	CB240060		
プレキャストボックスブロック設置	4000kgを超え11000kg以下 標準以外 1.257無	個	1	439,600	439,600	CB440450		
プレキャストボックスブロック設置	1000kg以下 標準以外 1.257無	個	2	53,350	106,700	CB440450		
敷鉄板設置・撤去	設置	m ²	2.88	292	840.96	WB253610	単- 178号	
敷鉄板	1200×1200×厚6 無規格	枚	2	7,930	15,860			
接地設置	A種接地 補正あり	極	2	39,150	78,300	WE123800	単- 179号	
連結式接地棒	φ 14 × 1500 mm	本	2	2,610	5,220			
連結式接地棒用リード端子	φ 14用 22mm ² × 500	本	2	615	1,230			
600Vビニル絶縁電線	I V 22mm ²	m	2.6	323	839.8			
計					663,306.02			

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-92号	プレキャストボックス (夜間・制約有り)	E分岐柵 内幅 0.5m 内高 0.4m	単位	個	数量	1	単価	130,500
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	1.44	1,732	2,494.08	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.029	52,340	1,517.86	CB240060		
プレキャストボックスブロック設置	1000kg以下 標準以外 1.257無	個	1	86,460	86,460	CB440450		
プレキャストボックスブロック設置	1000kg以下 標準以外 1.257無	個	1	39,940	39,940	CB440450		
計					130,411.94			
単価					130,500	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-93号	プレキャストボックス (夜間・制約有り)	RT1樹(歩道用) 内幅 1.2m 内高 1.5m	単位	個	数量	1	単価	603,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	3.922	1,732	6,792.9	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.094	52,340	4,919.96	CB240060		
プレキャストボックスブロック設置	1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.257無	個	1	592,000	592,000	CB440450		
計					603,712.86			
単価					603,800	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-94号	プレキャストボックス (夜間・制約有り)	RT2樹(車道用) 内幅 1.2m 内高 1.5m	単位	個	数量	1	単価	603,800
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	3.922	1,732	6,792.9	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.094	52,340	4,919.96	CB240060		
プレキャストボックスブロック設置	1000kgを超え4000kg以下 標準以外 1.257無	個	1	592,000	592,000	CB440450		
計					603,712.86			
単価					603,800	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-95号	プレキャストボックス (夜間・制約有り)	信号用ハンドホール(蓋付) 内幅 0.6m 内高 0.9m	単位	個	数量	1	単価	128,600
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 クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.846	1,878	1,588.78	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.016	52,340	837.44	CB240060		
ハンドホール	バックホウ(カラー型)	個	1	126,100	126,100	CB440780		
計					128,526.22			
単価					128,600	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-96号	蓋 (夜間・制約有り)	E分岐柵用鋳鉄蓋 500×1200 歩道用	単位	組	数量	1	単価	295,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋設置	200kg以下	組	1	5,789	5,789	CB440460		
蓋 (材料費)		組	1	290,000	290,000	CB440461		
計					295,789			
単価					295,800	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一97号	蓋 (夜間・制約有り)	RT1樹用鋳鉄蓋 円形750(歩道用)	単位	組	数量	1	単価	288,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋設置	200kg以下	組	1	5,789	5,789	CB440460		
蓋(材料費)		組	1	257,000	257,000	CB440461		
高さ調整ブロック	φ750×H100mm	個	1	25,300	25,300			
計					288,089			
単価					288,100	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一98号	蓋 (夜間・制約有り)	RT2樹用鋳鉄蓋 円形750(車道用)	単位	組	数量	1	単価	323,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋設置	200kg以下	組	1	5,789	5,789	CB440460		
蓋(材料費)		組	1	267,000	267,000	CB440461		
高さ調整フック	φ750×H100mm	個	2	25,300	50,600			
計					323,389			
単価					323,400	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-99号	掘削 (夜間・制約有り)	土砂	単位	m3	数量		1	単価	372.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	1	372.2	372.2	CB210030		
計						372.2			
単価						372.2	円/m3		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-100号	土砂等運搬 (夜間・制約有り)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	3,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 パツクホリ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m3	1	3,279	3,279	CB210110		
計						3,279			
単価						3,279	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-101号	残土等処分 (夜間)		単位	m3	数量		単価	2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	2,200	2,200	CB210560	
	計					2,200		
	単価					2,200	円/m3	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-102号	下層路盤(歩道部) (夜間・制約有り)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		単価	1,273
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 クラッシュラン C-30 全ての費用	m2	1	1,273	1,273	CB410031	
	計					1,273		
	単価					1,273	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-103号	表層(歩道部) (夜間・制約有り)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,631
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	m2	1	1,631	1,631	CB410261	
計						1,631		
単価						1,631	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-104号	下層路盤(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,224
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-40 全ての費用	m2	1	1,224	1,224	CB410030	
計						1,224		
単価						1,224	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-105号	表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,791	1,791	CB410260	
計						1,791		
単価						1,791	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-106号	表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,645
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	m2	1	1,645	1,645	CB410260	
計						1,645		
単価						1,645	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-107号	下層路盤(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量		1	単価	1,224
	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 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	1,224	1,224		CB410030	
	計					1,224			
	単価					1,224		円/m2	

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-108号	基層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量		1	単価	1,754
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m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	m2	1	1,754	1,754		CB410240	
	計					1,754			
	単価					1,754		円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-109号	基層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,607
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,607	1,607	CB410240		
計						1,607			
単価						1,607	円/m2		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-110号	表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量		1	単価	1,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,714	1,714	CB410260		
計						1,714			
単価						1,714	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-111号	表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,567
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	m2	1	1,567	1,567	CB410260		
計						1,567			
単価						1,567	円/m2		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-112号	下層路盤(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	1,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	1,327	1,327	CB410031		
計						1,327			
単価						1,327	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-113号	上層路盤(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m ²	数量	1	単価 2,654
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(歩道部)		200mm 2層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m ²	1	2,654	2,654	CB410041
計						2,654	
単価						2,654	円/m ²

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-114号	上層路盤(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm	単位	m ²	数量	1	単価 4,331
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) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	1	4,331	4,331	CB410040
計						4,331	
単価						4,331	円/m ²

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-115号	基層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	3,081
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	3,081	3,081	CB410240		
計						3,081			
単価						3,081	円/m2		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-116号	下層路盤(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	1,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,222	1,222	CB410031		
計						1,222			
単価						1,222	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-117号	上層路盤(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,327	1,327	CB410041	
計						1,327		
単価						1,327	円/m2	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-118号	表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 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	1,791	1,791	CB410260	
計						1,791		
単価						1,791	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-119号	表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,645
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	m2	1	1,645	1,645	CB410260	
計						1,645		
単価						1,645	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-120号	路面切削 (夜間・制約有り)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	608.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m2	1	608.6	608.6	CB430010	
計						608.6		
単価						608.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-121号	殻運搬(路面切削) (夜間・制約有り)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	881.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 2.5km以下 全ての費用	m3	1	881.8	881.8	CB430020	
計						881.8		
単価						881.8	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-122号	処処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,530	2,530	WB020051 単-180号	
計						2,530		
単価						2,530	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-123号	排水性舗装・表層（車道・路肩部） （夜間・制約有り）	ポ-ラスアスコン(13) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価 1,992
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	1,992	1,992	CB410510
計						1,992	
単価						1,992	円/m2

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-124号	歩車道境界ブロック （夜間・制約有り）	B種(180/205×250×600) (マウントアップ部) 18-8-40 (高戸)	単位	m	数量	10	単価 10,470
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 生コンクリート(各種) 無し	m	10	9,935	99,350	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	m2	3.05	1,732	5,282.6	CB221110
計						104,632.6	
単価						10,470	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-125号	歩車道境界ブロック (夜間・制約有り)	180/190×100×600(乗入部) 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	1	単価 9,683
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 生コンクリート(各種) 無し	m	1	9,683	9,683	CB422510
計						9,683	
単価						9,683	円/m

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-126号	歩車道境界ブロック (夜間・制約有り)	180/190×100×600(切下げ部) 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	1	単価 9,683
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 生コンクリート(各種) 無し	m	1	9,683	9,683	CB422510
計						9,683	
単価						9,683	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-127号	歩車道境界ブロック (夜間・制約有り)	180/205~190×250~100×600(すりつけ部) 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	10	単価 12,760
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 クラッシュラン C-40	m	10	12,230	122,300	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	3.05	1,732	5,282.6	CB221110
計						127,582.6	
単価						12,760	円/m

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-128号	床掘り (夜間・制約有り)	土砂	単位	m ³	数量	1	単価 372.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m ³	1	372.2	372.2	CB210030
計						372.2	
単価						372.2	円/m ³

1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-129号	埋戻し (夜間・制約有り)	土砂	単位	m3	数量		単価	4,359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	1	4,359	4,359	CB210410	
	計					4,359		
	単価					4,359	円/m3	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-130号	自由勾配側溝 (夜間・制約有り)	B300×H400 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量		単価	15,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシュラン	m	1	15,410	15,410	WB821420 単-181号	
	計					15,410		
	単価					15,410	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-131号	自由勾配側溝 (夜間・制約有り)	B300×H500 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	1	単価	16,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		有り L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシュラン	m	1	16,430	16,430	WB821420 単-182号	
計						16,430		
単価						16,430	円/m	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-132号	自由勾配側溝 (夜間・制約有り)	B300×H600 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	1	単価	17,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		有り L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシュラン	m	1	17,550	17,550	WB821420 単-183号	
計						17,550		
単価						17,550	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-133号	側溝蓋 (夜間・制約有り)	自由勾配側溝 300用 連続リット 滑り止め模様	単位	枚	数量	1	単価	3,256
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 著しく有り 無し	枚	1	3,256	3,256	WB821430 単- 184号	
計						3,256		
単価						3,256	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-134号	プレキャスト集水桝 (夜間・制約有り)	B300×L600×H400 18-8-40 (高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	126,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト集水桝	据付 800kgを超え1200kg以下 有り 全ての費用	基	10	16,130	161,300	CB222800		
自由勾配側溝桝	B300×L600×H400 グレーチング 蓋付 T-25(受桝含む)	個	10	105,250	1,052,500			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.54	34,710	18,743.4	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	3	7,596	22,788	CB240210		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.18	34,710	6,247.8	CB240010		
計					1,261,579.2			
単価					126,200	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-135号	プレキャスト集水桝 (夜間・制約有り)	B300×L600×H500 18-8-40 (高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	136,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト集水桝	据付 800kgを超え1200kg以下 有り 全ての費用	基	10	16,130	161,300	CB222800		
自由勾配側溝桝	B300×L600×H500 グレーチング 蓋付 T-25(受桝含む)	個	10	115,350	1,153,500			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.54	34,710	18,743.4	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	3	7,596	22,788	CB240210		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.18	34,710	6,247.8	CB240010		
計					1,362,579.2			
単価					136,300	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-136号	プレキャスト集水桝 (夜間・制約有り)	B300×L600×H600 18-8-40 (高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	146,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト集水桝	据付 800kgを超え1200kg以下 有り 全ての費用	基	10	16,130	161,300	CB222800		
自由勾配側溝桝	B300×L600×H600 グレーチング 蓋付 T-25(受桝含む)	個	10	125,670	1,256,700			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.54	34,710	18,743.4	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	3	7,596	22,788	CB240210		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.18	34,710	6,247.8	CB240010		
計					1,465,779.2			
単価					146,600	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-137号	溶融式区画線 (夜間・制約有り)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価 487.4
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 実線 15cm 著しく有り 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	487.4	487.4	WB821210 単- 185号
計						487.4	
単価						487.4	円/m

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-138号	溶融式区画線 (夜間・制約有り)	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価 740.1
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 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	740.1	740.1	WB821210 単- 186号
計						740.1	
単価						740.1	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-139号	溶融式区画線 (夜間・制約有り)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	912.2
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 30cm 著しく有り 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	912.2	912.2	WB821210 単- 187号		
計						912.2			
単価						912.2	円/m		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-140号	溶融式区画線 (夜間・制約有り)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	1,207
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 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,207	1,207	WB821210 単- 188号		
計						1,207			
単価						1,207	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-141号	溶融式区画線 (夜間・制約有り)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装有	単位	m	数量		1	単価 1,159
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 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,159	1,159	WB821210 単- 189号	
計						1,159		
単価						1,159	円/m	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-142号	コンクリート構造物取壊し (夜間・制約有り)	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価 14,700
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 機械施工 著しく有り 有り 必要	m 3	1	14,700	14,700	WB824010 単- 190号	
計						14,700		
単価						14,700	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-143号	舗装版切断 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		1	単価	777.3
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	777.3	777.3	CB430510		
計						777.3			
単価						777.3	円/m		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-144号	舗装版破碎 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m ²	数量		1	単価	767.2
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	767.2	767.2	CB430310		
計						767.2			
単価						767.2	円/m ²		

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-145号	舗装版破碎 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量		1	単価	767.2
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	767.2	767.2	CB430310		
計						767.2			
単価						767.2	円/m2		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-146号	舗装版破碎 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量		1	単価	767.2
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	767.2	767.2	CB430310		
計						767.2			
単価						767.2	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-147号	殻運搬 (夜間・制約有り)	アスファルト殻(掘削)(電線共同溝)	単位	m3	数量	1	単価	2,185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬(電線共同溝)		アスファルト塊 有り 3.5km以下	m3	1	2,185	2,185	CB440510	
計						2,185		
単価						2,185	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-148号	殻運搬 (夜間・制約有り)	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,633
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 3.0km以下 全ての費用	m3	1	1,633	1,633	CB227010	
計						1,633		
単価						1,633	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-149号	処分 (夜間)	アスファルト処(掘削)	単位	m ³	数量	1	単価	3,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m ³)			m ³	1	3,680	3,680	WB020051 単-170号	
計						3,680		
単価						3,680	円/m ³	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-150号	舗装版切断 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	単位	m	数量	1	単価	777.3
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	777.3	777.3	CB430510	
計						777.3		
単価						777.3	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-151号	舗装版切断 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	単位	m	数量		1	単価	777.3
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	777.3	777.3	CB430510		
計						777.3			
単価						777.3	円/m		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-152号	舗装版切断 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装厚 100mm	単位	m	数量		1	単価	777.3
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	777.3	777.3	CB430510		
計						777.3			
単価						777.3	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-153号	舗装版切断 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装厚 190mm	単位	m	数量	1	単価	1,754
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	1,754	1,754	CB430510	
計						1,754		
単価						1,754	円/m	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-154号	舗装版破碎 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm (電線共同溝)	単位	m ²	数量	1	単価	1,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込			m ²	1	1,813	1,813	CB440500	
計						1,813		
単価						1,813	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-155号	舗装版破碎 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm (電線共同溝)	単位	m2	数量	1	単価	1,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込			m2	1	1,813	1,813	CB440500	
計						1,813		
単価						1,813	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-156号	舗装版破碎 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm (電線共同溝)	単位	m2	数量	1	単価	1,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込			m2	1	1,813	1,813	CB440500	
計						1,813		
単価						1,813	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-157号	舗装版破碎 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm	単位	m2	数量	1	単価	1,075
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	m2	1	1,075	1,075	CB430310	
計						1,075		
単価						1,075	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-158号	殻運搬 (夜間・制約有り)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,633
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 3.0km以下 全ての費用	m3	1	1,633	1,633	CB227010	
計						1,633		
単価						1,633	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-159号	殻処分 (夜間)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,840	1,840	WB020051 単-191号	
計						1,840		
単価						1,840	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-160号	殻運搬 (夜間・制約有り)	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,038
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)構造物とりこわし 機械積込 有り 23.2km以下 全ての費用	m3	1	4,038	4,038	CB227010	
計						4,038		
単価						4,038	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-161号	処分 (夜間)	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,680	3,680	WB020051 単-170号	
計						3,680		
単価						3,680	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	66,620
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)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 10.3km 無有 4120円	台	1	66,620	66,620	WB010010 単-192号	
計						66,620		
単価						66,620	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
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	10.3km	12m以内				WB010020
		各種(実数入力)	0無	無	t	2	4,660	9,320
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)						WB010030
				t	1	3,000	3,000	単-194号
	計						12,320	
	単価						12,320	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-165号	切梁賃料		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイポット(基本料)	1.206m~2.083m	本	1	79	79		268
	パイポット(賃料)	1.206m~2.083m	日・本	84	2.25	189		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					268		
	単価					268	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-166号	腹起し賃料		単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アル腹起し(基本料)	W70~80×H115~130×L2000	本	1	500	500			3,314
アル腹起し(賃料)	W70~80×H115~130×L2000	日・本	84	33.5	2,814			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					3,314			
単価					3,314		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-168号	切梁賃料		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイポット(基本料)	1.206m~2.083m	本	1	79	79		146
	パイポット(賃料)	1.206m~2.083m	日・本	30	2.25	67		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					146		
	単価					146	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-169号	腹起し賃料		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アル腹起し(基本料)	W70~80×H115~130×L2000	本	1	500	500		1,505
	アル腹起し(賃料)	W70~80×H115~130×L2000	日・本	30	33.5	1,005		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,505		
	単価					1,505	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-71
単-170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）	アスファルト殻（掘削）	m ³	100	3,680	368,000		
	計					368,000		
	単価					3,680	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-50
単-171号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	22,365	22,365		22,370
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					22,370		
	単価					22,370	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-172号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	18,900	18,900			18,900
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					18,900			
単価					18,900	円/人日		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-173号	管路材設置(鋼管)	埋設部 単管設置	単位	m	数量	100	単価	2,229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.9	44,348	39,913		
特殊作業員			人	1.6	40,937	65,499		
普通作業員			人	2.5	35,371	88,427		
諸雑費 (率+まるめ) 15%			式	1		29,061		
計						222,900		
単価						2,229	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-174号	管路材設置(鋼管)	埋設部 単管設置	単位	m	数量	100	単価	2,229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.9	44,348	39,913		
特殊作業員			人	1.6	40,937	65,499		
普通作業員			人	2.5	35,371	88,427		
諸雑費 (率+まるめ) 15%			式	1		29,061		
計						222,900		
単価						2,229	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-175号	管路材設置(鋼管)	埋設部 単管設置	単位	m	数量	100	単価	2,229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	44,348	39,913		
	特殊作業員		人	1.6	40,937	65,499		
	普通作業員		人	2.5	35,371	88,427		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		29,061		
	計					222,900		
	単価					2,229	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-176号	管路材設置(鋼管)	埋設部 単管設置	単位	m	数量	100	単価	2,229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	44,348	39,913		
	特殊作業員		人	1.6	40,937	65,499		
	普通作業員		人	2.5	35,371	88,427		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		29,061		
	計					222,900		
	単価					2,229	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-177号	耐火防護	一般部 t=50.0mm	単位	m2	数量	1	単価	8,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.05	44,348	2,217		
特殊作業員			人	0.15	40,937	6,140		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,357		
単価						8,357	円/m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-178号	敷鉄板設置・撤去	設置	単位	m ²	数量	100	単価	292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.152	44,348	6,740		
とび工			人	0.152	43,630	6,631		
普通作業員			人	0.152	35,371	5,376		
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.152	66,920	10,171	WK250590 単- 196号	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		282		
計						29,200		
単価						292	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-71
単-179号	接地設置	A種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価 39,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1	39,141	39,141	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						39,150	
単価						39,150	円／極

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-71
単-180号	処分費（m3）		単位	m3	数量	100	単価 2,530
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）	m3	100	2,530	253,000	
計						253,000	
単価						2,530	円／m3

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-181号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.26m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン	単位	m	数量	単価	金額	単価	15,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 著しく受	m	10	8,888	88,880			
鉄筋コンクリート門型 門-1		L=2000 300×400	個	5	10,500	52,500			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.285	19,800	5,643			
生コンクリート夜間割増額			m 3	0.285	1,000	285			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.276	19,800	5,464			
生コンクリート夜間割増額			m 3	0.276	1,000	276			
再生クラッシュヤラン		R C - 4 0	m 3	0.624	1,650	1,029			
諸雑費（まるめ）			式	1		23			
計						154,100			
単価						15,410		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-182号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン	単位	m	数量	単価	金額	単価	16,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 著しく受	m	10	8,888	88,880			
鉄筋コンクリート門型 門-1		L=2000 300×500	個	5	11,900	59,500			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.438	19,800	8,672			
生コンクリート夜間割増額			m ³	0.438	1,000	438			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.276	19,800	5,464			
生コンクリート夜間割増額			m ³	0.276	1,000	276			
再生クラッシュヤラン		R C - 4 0	m ³	0.624	1,650	1,029			
諸雑費（まるめ）			式	1		41			
計						164,300			
単価						16,430		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-183号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000kg/個以下 著しく有り 18-8-40(高炉) 0.26m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン	単位	m	数量	単価	金額	単価	17,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 著しく受	m	10	8,888	88,880			
鉄筋コンクリート門型 門-1		L=2000 300×600	個	5	14,700	73,500			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.305	19,800	6,039			
生コンクリート夜間割増額			m ³	0.305	1,000	305			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.276	19,800	5,464			
生コンクリート夜間割増額			m ³	0.276	1,000	276			
再生クラッシュヤラン		R C - 4 0	m ³	0.624	1,650	1,029			
諸雑費（まるめ）			式	1		7			
計						175,500			
単価						17,550		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-184号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	単位	枚	数量	100	単価	3,256
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 著しく受	枚	100	1,286	128,600		
	自由勾配側溝蓋	300用 連続スリット 滑り止め模様	枚	100	1,970	197,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					325,600		
	単価					3,256	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-185号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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	487.4
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 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	312.9	312,900		
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	172	147,060		
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	360	9,000		
軽油		1.2号	L	46	140	6,440		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		8,250		
計						487,400		
単価						487.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-186号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 20cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	740.1
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 制約著しく受ける	m	1,000	338.1	338,100		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 熔融	kg	1,140	315	359,100		
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	360	11,880		
軽油		1.2号	L	50	140	7,000		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		19,070		
計						740,100		
単価						740.1	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-187号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 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	912.2
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30cm 制約著しく受ける	m	1,000	567	567,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,695	172	291,540		
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	360	18,000		
軽油		1.2号	L	84	140	11,760		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		16,400		
計						912,200		
単価						912.2	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-188号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 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	1,207
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 制約著しく受ける	m	1,000	691.95	691,950			
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	172	438,600			
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	360	27,000			
軽油	1.2号	L	103	140	14,420			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		23,780			
計					1,207,000			
単価					1,207	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-189号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 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	1,159
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 制約著しく受ける	m	1,200	781.2	937,440		
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	172	176,472		
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	360	10,800		
軽油		1.2号	L	139.2	140	19,488		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		10,300		
計						1,159,000		
単価						1,159	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-190号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 必要	単位	m ³	数量	1	単価	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		夜間 機械施工 制約著しく受ける	m ³	1	14,696.5	14,696		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						14,700		
単価						14,700	円/m ³	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-191号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	1,840
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）	m ³	100	1,840	184,000		
計						184,000		
単価						1,840	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 10.3km 無 有 4120円	単位	台	数量	1	単価	66,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500		
	貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	4,120	4,120		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					66,620		
	単価					66,620	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-193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 10.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,660
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 20kmまで	t	1	4,660	4,660		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,660		
単価						4,660	円/t	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-194号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		人	1.75	29,000	50,750	WYB00014	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					50,750		
	単価					50,750	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-196号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	66,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	39,680	39,680			
軽油	1. 2号	L	112	140	15,680			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.06	10,900	11,554			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						66,920		
単価						66,920	円/日	