

2021年3月9日

# 国道24号奈良バイパス電線共同溝工事 【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24号奈良ハイス電線共同溝工事
工事地名	(自)奈良県奈良市二条大路南一丁目地先 (至)奈良県奈良市三条大路一丁目地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年12月
2) 事務所名	奈良国道事務所 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		1 4) 単価適用年月	2021年 2月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	C・C・BOX工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	210日間 自 令和 3年 4月 1日 (当初) 至 令和 3年10月27日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	1,249,665
		2 3) 公 告 日	令和 2年12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24号奈良ハイパス電線共同溝工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		
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	
電線共同溝		式	1		50,206,808				
仮設工		式	1		15,730,322				
土留・仮締切工		式	1		410,817				
軽量鋼矢板(電線共同溝) (夜間・制約有り)	長さ2.0m	m	38	6,071	230,698			単-1号	
軽量鋼矢板(電線共同溝) (夜間・制約有り)	長さ2.5m	m	29	6,211	180,119			単-2号	
仮復旧工(歩道一般部)		式	1		667,644				
表層(歩道部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	276	2,419	667,644			単-3号	
仮復旧工(乗入Ⅱ種部)		式	1		302,184				
表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	108	2,798	302,184			単-4号	
仮復旧工(本線車道部・巻込部)		式	1		181,870				
表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	65	2,798	181,870			単-5号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号奈良バイパス電線共同溝工事 (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
仮復旧工(支道車道部)		式	1		111,920					
表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	40	2,798	111,920					単-6号
構造物取壊し工		式	1		434,767					
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	280	731.5	204,820					単-7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	150	731.5	109,725					単-8号
殻運搬 (夜間・制約有り)	アスファルト殻(掘削)	m3	18	3,229	58,122					単-9号
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(掘削)	m3	18	3,450	62,100					単-10号
交通管理工		式	1		13,621,120					
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	5	14,390	71,950					単-11号
交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員A	人日	55	21,580	1,186,900					単-12号
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	59	11,970	706,230					単-13号

# 設計内訳書

工事名	国道24号奈良バイパス電線共同溝工事 (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	
交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員B	人日	649	17,960	11,656,040			単-14号	
舗装版撤去工		式	1		1,962,787				
舗装版破碎工		式	1		1,962,787				
殻運搬 (夜間・制約有り)	アスファルト殻(掘削)(電線共同溝)	m3	31	5,253	162,843			単-15号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(掘削)	m3	31	2,820	87,420			単-16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	640	752.7	481,728			単-17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	100	752.7	75,270			単-18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	380	752.7	286,026			単-19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	290	1,739	504,310			単-20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	40	1,739	69,560			単-21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	170	1,739	295,630			単-22号	
開削土工		式	1		7,578,380				

# 設計内訳書

工事名	国道24号奈良ハイパス電線共同溝工事 (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	
掘削工		式	1		2,600,980				
開削掘削 (夜間・制約有り)	土砂	m3	470	5,534	2,600,980			単-23号	
埋戻し工		式	1		3,105,100				
埋戻し・締固め (夜間・制約有り)	流用土	m3	90	6,633	596,970			単-24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	10	8,613	86,130			単-25号	
埋戻し・締固め (夜間・制約有り)	防護砂	m3	200	12,110	2,422,000			単-26号	
残土処理工		式	1		1,872,300				
土砂等運搬 (夜間・制約有り)	土砂	m3	300	4,041	1,212,300			単-27号	
残土等処分 (夜間)	土砂	m3	300	2,200	660,000			単-28号	
電線共同溝工		式	1		24,935,319				
管路工(管路部) [幹線部]		式	1		15,308,905				
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	162	4,274	692,388			単-29号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号奈良ハイパス電線共同溝工事 (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 150mm	m	53	11,530	611,090			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 75mm	m	817	3,627	2,963,259			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 75mm	m	285	6,340	1,806,900			単-32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	381	3,073	1,170,813			単-33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	130	4,639	603,070			単-34号	
埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力用)直管 径 100mm	m	682	4,607	3,141,974			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)曲管 径 100mm	m	134	7,242	970,428			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	m	176	3,988	701,888			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	m	34	6,707	228,038			単-38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	228	4,607	1,050,396			単-39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	45	7,242	325,890			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150mm用	個	5	2,740	13,700			単-41号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号奈良ハイパス電線共同溝工事 (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	
継手管樹脂接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用) 径75mm用	個	26	1,650	42,900			単-42号	
継手管樹脂接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用) 径50mm用	個	12	1,290	15,480			単-43号	
継手管樹脂接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力用) 径100mm用	個	27	2,820	76,140			単-44号	
継手管樹脂接続用 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力用) 径75mm用	個	7	2,770	19,390			単-45号	
継手管樹脂接続用 (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	9	2,820	25,380			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150用	個	172	363	62,436			単-47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	896	229	205,184			単-48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	414	222	91,908			単-49号	
管枕 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管枕(電力用) 径100用	個	542	303	164,226			単-50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	139	229	31,831			単-51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	183	303	55,449			単-52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	231	289.9	66,966			単-53号	



# 設計内訳書

工事名	国道24号奈良ハイパス電線共同溝工事 (当初)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		
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400mm 折込率2倍	m	58	486.7	28,228			単-54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	193	743.8	143,553			単-55号	
管路工(管路部) [幹線部以外]		式	1		6,358,114				
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	43	3,627	155,961			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 50 mm	m	344	3,073	1,057,112			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 50 mm	m	162	4,639	751,518			単-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	m	161	6,056	975,016			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	m	42	8,471	355,782			単-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	m	213	5,059	1,077,567			単-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	m	61	7,484	456,524			単-62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	m	129	3,073	396,417			単-63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	24	4,639	111,336			単-64号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号奈良バイパス電線共同溝工事 (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	
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	5	50,790	253,950			単-65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	2	35,260	70,520			単-66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	21	1,290	27,090			単-67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	7	7,430	52,010			単-68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	12	6,370	76,440			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(電力系通信用) 径50mm用	個	8	1,290	10,320			単-70号	
FA分岐管 (夜間・制約有り)	電線共同溝用管(通信用) 呼び径150mm×75mm用	個	11	9,800	107,800			単-71号	
分散管継手 (夜間・制約有り)	電線共同溝用管(通信用) 呼びPV75mm→PV50mm×2	個	11	5,780	63,580			単-72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	18	229	4,122			単-73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	463	222	102,786			単-74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	150	306	45,900			単-75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	205	306	62,730			単-76号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号奈良バイパス電線共同溝工事 (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)	電線共同溝用鋼管枕(電力系通信用) 径50用	個	107	222	23,754			単-77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	236	429.6	101,385			単-78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	38	486.7	18,494			単-79号	
プレキャストボックス工(特殊部)		式	1		3,268,300				
プレキャストボックス (夜間・制約有り)	E1柵(機) 内幅 0.9m 内高 1.1m	個	3	286,600	859,800			単-80号	
プレキャストボックス (夜間・制約有り)	E2柵(機) 内幅 0.9m 内高 1.1m	個	1	460,000	460,000			単-81号	
プレキャストボックス (夜間・制約有り)	RT柵(歩道) 内幅 1.2m 内高 1.5m	個	3	487,900	1,463,700			単-82号	
蓋 (夜間・制約有り)	RT柵用鋳鉄蓋 円形750 (歩道用)	組	3	161,600	484,800			単-83号	
道路修繕		式	1		15,765,984				
舗装工		式	1		11,993,104				
透水性舗装工 (歩道一般部)		式	1		1,815,184				
フィルター層 (夜間・制約有り)	砂 仕上り厚 50mm	m2	276	1,246	343,896			単-84号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号奈良バイパス電線共同溝工事 (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(歩道部) (夜間・制約有り)	クラッシュレン C-30 仕上り厚 100mm	m2	276	1,230	339,480			単-85号	
表層 (夜間・制約有り)	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	m2	626	1,808	1,131,808			単-86号	
アスファルト舗装工 (乗入Ⅱ種部)		式	1		1,198,770				
下層路盤(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	108	2,254	243,432			単-87号	
基層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	108	3,080	332,640			単-88号	
表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	402	1,549	622,698			単-89号	
アスファルト舗装工 (本線車道部・巻込部)		式	1		450,668				
下層路盤(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	65	2,254	146,510			単-90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 150mm	m2	65	1,494	97,110			単-91号	
基層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスファルト混合物 改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	32	3,294	105,408			単-92号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号奈良バイパス電線共同溝工事 (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
基層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	33	3,080	101,640					単-93号
アスファルト舗装工 (支道車道部)		式	1		343,520					
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 300mm	m2	40	2,988	119,520					単-94号
表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	128	1,750	224,000					単-95号
切削オーバーレイ工 (本線車道部)		式	1		7,047,810					
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	m2	2,520	583.7	1,470,924					単-96号
殻運搬(路面切削) (夜間・制約有り)	アスファルト殻(切削)	m3	126	2,481	312,606					単-97号
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	m3	126	2,300	289,800					単-98号
排水性舗装・表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm	m2	2,520	1,974	4,974,480					単-99号
切削オーバーレイ工 (本線巻込部)		式	1		201,828					
切削オーバーレイ (夜間・制約有り)	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスファルト混合物(20)	m2	76	2,404	182,704					単-100号

# 設計内訳書

工事名	国道24号奈良ハイパス電線共同溝工事 (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	4	2,481	9,924			単-101号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	m3	4	2,300	9,200			単-102号	
排水性舗装用路肩排水工		式	1		935,324				
路面切削 (夜間・制約有り)	平均掘削深さ 5cm	m2	75	5,826	436,950			単-103号	
殻運搬(路面切削) (夜間・制約有り)	アスファルト殻(切削)	m3	4	2,481	9,924			単-104号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	m3	4	2,300	9,200			単-105号	
基層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未 満(1層当り平均仕上り 厚50mm以下)	m2	75	6,390	479,250			単-106号	
縁石工		式	1		68,334				
縁石工		式	1		68,334				
歩車道境界ブロック	180/190×100×600	m	6	6,422	38,532			単-107号	
街渠	18-8-40(高炉)	m	6	4,967	29,802			単-108号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号奈良ハイパス電線共同溝工事 (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	
区画線工		式	1		656,762				
区画線工		式	1		656,762				
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	460	465	213,900			単-109号	
溶融式区画線 (夜間・制約有り)	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	100	1,029	102,900			単-110号	
溶融式区画線 (夜間・制約有り)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	170	499.2	84,864			単-111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	38	871	33,098			単-112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	200	1,110	222,000			単-113号	
道路植栽工		式	1		1,519,240				
道路植栽工		式	1		1,519,240				
植樹帯盛土	流用土	m3	60	5,330	319,800			単-114号	
植栽帯ブロック	210×100×60 再利用 5段積み	m	88	13,630	1,199,440			単-115号	
構造物撤去工		式	1		1,528,544				

# 設計内訳書

工事名	国道24号奈良ハイパス電線共同溝工事 (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	
構造物取壊し工		式	1		1,252,571				
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	7	13,970	97,790			単-116号	
植栽帯ブロック撤去 (夜間・制約有り)	210×100×60 再利用 撤去 5段積み	m	88	5,549	488,312			単-117号	
舗装版切断 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 40mm	m	7	752.7	5,268			単-118号	
舗装版切断 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 50mm	m	169	752.7	127,206			単-119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	350	731.5	256,025			単-120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	380	731.5	277,970			単-121号	
運搬処理工		式	1		275,973				
殻運搬 (夜間・制約有り)	コンクリート殻(無筋)	m3	7	5,353	37,471			単-122号	
殻運搬 (夜間・制約有り)	アスファルト殻(掘削)	m3	33	3,229	106,557			単-123号	
殻処分 (夜間)	コンクリート殻(無筋)	m3	7	2,585	18,095			単-124号	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻(掘削)	m3	33	3,450	113,850			単-125号	



# 設計内訳書

工事名	国道24号奈良ハイス電線共同溝工事 (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
直接工事費		式	1		65,972,792					
共通仮設費		式	1		9,538,290					
共通仮設費		式	1		1,813,290					
運搬費		式	1		157,020					
建設機械運搬費		台	2	66,810	133,620					単-126号
仮設材運搬費		t	2	11,700	23,400					単-127号
技術管理費		式	1		51,270					
道路施設基本データ作成費		式	1		51,270					内-1号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,605,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,725,000					
純工事費		式	1		75,511,082					
現場管理費		式	1		33,232,000					

# 設計内訳書

工事名	国道24号奈良ハイス電線共同溝工事 (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
工事原価		式	1		108,743,082					
一般管理費等		式	1		16,766,918					
工事価格		式	1		125,510,000					
消費税相当額		式	1		12,551,000					
工事費計		式	1		138,061,000					

# 一式当たり内訳書

道路施設基本アーク作成費

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本アーク作成費		式	1		51,270			WYB00010 単一 160号
合 計					51,270			

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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		38	単価	6,071
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽量鋼矢板設置・撤去		m	38	5,081	193,078	CB440480			
軽量鋼矢板賃料	LSP-1型 H=2.0m	t	0.96	1,920	1,843.2	WYB00012	単一 128号		
軽量鋼矢板修理費及び損耗費	LSP-1型 H=2.0m 4回使用	t	0.96	27,230	26,140.8	WYB00013	単一 129号		
切梁賃料		本	4	146	584	WYB00014	単一 130号		
腹起し賃料		本	6	1,505	9,030	WYB00015	単一 131号		
計					230,676				
単価					6,071		円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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	単価	金額	単価	6,211
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽量鋼矢板設置・撤去		m	29	5,081	147,349	CB440480			
軽量鋼矢板賃料	LSP-1型 H=2.5m	t	1.04	1,920	1,996.8	WYB00016	単一 132号		
軽量鋼矢板修理費及び損耗費	LSP-1型 H=2.5m 3回使用	t	1.04	21,780	22,651.2	WYB00017	単一 133号		
切梁賃料		本	4	146	584	WYB00018	単一 130号		
腹起し賃料		本	5	1,505	7,525	WYB00019	単一 134号		
計					180,106				
単価					6,211	円/m			

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-3号	表層(歩道部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚40mm 1.4m未満(1層 層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価 2,419
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) 40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	2,419	2,419	CB410261
計						2,419	
単価						2,419	円/m2

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-4号	表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層 層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価 2,798
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	2,798	2,798	CB410260
計						2,798	
単価						2,798	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一5号	表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層 層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価 2,798
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	2,798	2,798	CB410260
計						2,798	
単価						2,798	円/m2

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一6号	表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層 層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価 2,798
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	2,798	2,798	CB410260
計						2,798	
単価						2,798	円/m2

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一7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	m2	数量		単価	731.5
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	731.5	731.5	CB430310	
	計					731.5		
	単価					731.5	円/m2	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一8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	単位	m2	数量		単価	731.5
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	731.5	731.5	CB430310	
	計					731.5		
	単価					731.5	円/m2	



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-9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	3,229
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	3,229	3,229	CB227010		
計						3,229			
単価						3,229	円/m3		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	処処分 (夜間)	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	3,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)			m 3	1	3,450	3,450	WB020051		
計						3,450	単- 135号		
単価						3,450	円/m3		

# 1次単価表

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

単-11号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	14,390
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	14,390	14,390	WB010211 単- 136号	
計						14,390		
単価						14,390	円/人日	

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

単-12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	21,580
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	21,580	21,580	WB010211 単- 137号	
計						21,580		
単価						21,580	円/人日	

# 1次単価表

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

単-13号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	11,970
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	11,970	11,970	WB010212 単- 138号	
計						11,970		
単価						11,970	円/人日	

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

単-14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	17,960
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	17,960	17,960	WB010212 単- 139号	
計						17,960		
単価						17,960	円/人日	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-15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		単価	5,253
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 22.5km以下	m 3	1	5,253	5,253	CB440510	
計						5,253		
単価						5,253	円/m3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	殻処分 (夜間)	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		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- 140号	
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-17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	752.7
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	752.7	752.7	CB430510	
計						752.7		
単価						752.7	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-18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	752.7
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	752.7	752.7	CB430510	
計						752.7		
単価						752.7	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一19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		単価	752.7
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	752.7	752.7	CB430510	
計						752.7		
単価						752.7	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一20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	m2	数量		単価	1,739
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込			m 2	1	1,739	1,739	CB440500	
計						1,739		
単価						1,739	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-21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	1,739
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込			m 2	1	1,739	1,739	CB440500	
計						1,739		
単価						1,739	円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-22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	1,739
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込			m 2	1	1,739	1,739	CB440500	
計						1,739		
単価						1,739	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-23号	開削掘削 (夜間・制約有り)	土砂	単位	m3	数量		単価	5,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り			m 3	1	5,534	5,534	CB440410	
計						5,534		
単価						5,534	円/m3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-24号	埋戻し・締固め (夜間・制約有り)	流用土	単位	m3	数量		単価	6,633
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め		土砂	m 3	1	6,633	6,633	CB440420	
計						6,633		
単価						6,633	円/m3	



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-25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		単価	8,613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め		土砂	m 3	1	6,633	6,633	CB440420	
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	1,650	1,980		
計						8,613		
単価						8,613	円/m3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-26号	埋戻し・締固め (夜間・制約有り)	防護砂	単位	m3	数量		単価	12,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め		中埋砂	m 3	1	12,110	12,110	CB440420	
計						12,110		
単価						12,110	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-27号	土砂等運搬 (夜間・制約有り)	土砂	単位	m3	数量		1	単価	4,041
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	m 3	1	4,041	4,041	CB440510		
計						4,041			
単価						4,041	円/m3		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	残土等処分 (夜間)	土砂	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			m 3	1	2,200	2,200	CB210560		
計						2,200			
単価						2,200	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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)直管 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	4,274
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	4,268	4,268	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						4,273.35		
単価						4,274	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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)曲管 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	11,530
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	11,520	11,520	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						11,525.35		
単価						11,530	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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)直管 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	3,627
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	3,621	3,621	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						3,626.35		
単価						3,627	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-32号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)曲管 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	6,340
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	6,334	6,334	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						6,339.35		
単価						6,340	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-33号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)直管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	3,073
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	3,067	3,067	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						3,072.35		
単価						3,073	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-34号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(通信用)曲管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	4,639
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	4,633	4,633	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						4,638.35		
単価						4,639	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-35号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用合成樹脂管(電力用)直管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	4,607
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	4,601	4,601	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						4,606.35		
単価						4,607	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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)曲管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	7,242
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	7,236	7,236	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						7,241.35		
単価						7,242	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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)直管 径 75mm	単位	m	数量	1	単価	3,988
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	3,982	3,982	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						3,987.35		
単価						3,988	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-38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	6,707
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	6,701	6,701	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						6,706.35		
単価						6,707	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-39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	4,607
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	4,601	4,601	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						4,606.35		
単価						4,607	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-40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	7,242
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	7,236	7,236	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						7,241.35		
単価						7,242	円/m	



# 1次単価表

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

単-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(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 フリアケシV管)	個	1	2,740	2,740		
計						2,740		
単価						2,740	円/個	

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

単-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(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	

# 1次単価表

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

単-43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	

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

単-44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	2,820
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	2,820	2,820		
計						2,820		
単価						2,820	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45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

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46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100mm用	単位	個	数量	1	単価 2,820
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	2,820	2,820	
計						2,820	
単価						2,820	円/個

# 1次単価表

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

単-47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	363
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 (フリアクスV管)	個	1	363	363		
計						363		
単価						363	円/個	

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

単-48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	

# 1次単価表

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

単-49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	

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

単-50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	

# 1次単価表

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

単-51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	

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

単-52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	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-53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		単価	289.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	1	150.1	150.1	WE122200 単- 141号	
	埋設表示シート (材料費)		m	1	139.8	139.8	CB440830	
	計					289.9		
	単価					289.9	円/m	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-54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		単価	486.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	1	150.1	150.1	WE122200 単- 141号	
	埋設表示シート (材料費)		m	1	336.6	336.6	CB440830	
	計					486.7		
	単価					486.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-55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	743.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	150.1	150.1	WE122200 単-141号	
埋設表示シート (材料費)			m	1	593.7	593.7	CB440830	
計						743.8		
単価						743.8	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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 75mm	単位	m	数量	1	単価	3,627
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	3,621	3,621	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						3,626.35		
単価						3,627	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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)直管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	3,073
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	3,067	3,067	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						3,072.35		
単価						3,073	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-58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	4,639
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	4,633	4,633	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						4,638.35		
単価						4,639	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-59号	埋設管路 (夜間・制約有り)	電線共同溝用鋼管(電力用)直管 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	6,056
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	6,050	6,050	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						6,055.35		
単価						6,056	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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 100mm	単位	m	数量	1	単価	8,471
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	8,465	8,465	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						8,470.35		
単価						8,471	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-61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	5,059
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	5,053	5,053	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						5,058.35		
単価						5,059	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-62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	7,484
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	7,478	7,478	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						7,483.35		
単価						7,484	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-63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	3,073
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	3,067	3,067	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						3,072.35		
単価						3,073	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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)曲管 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	4,639
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	4,633	4,633	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1	5.35	5.35		
計						4,638.35		
単価						4,639	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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	単位	箇所	数量	1	単価	50,790
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	3.585	9,924	35,577.54	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	3.585	5.35	19.17		
UC-PS管用バンド		呼50×電柱用 自在バンド IBT-312(φ370)	個	2	561	1,122		
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	13,450	13,450		
計						50,788.71		
単価						50,790	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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	単位	箇所	数量	1	単価	35,260
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	1.632	21,090	34,418.88	CB440440	
呼び線		カー鉄線 2mm	m	1.632	5.35	8.73		
ケーブル保護ヘント管用キャップ		呼100用	個	1	830	830		
計						35,257.61		
単価						35,260	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-67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	

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

単-68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	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 継手管樹接続用	個	1	7,430	7,430		
計						7,430		
単価						7,430	円/個	

# 1次単価表

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

単-69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	

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

単-70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(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	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	FA分岐管 (夜間・制約有り)	電線共同溝用管(通信用) 呼び径150mm×75mm用	単位	個	数量	1	単価	9,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FA分岐管		呼150×75 通信用 (FA管) ステンレスパンド*2個付	個	1	9,800	9,800		
計						9,800		
単価						9,800	円/個	

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

単-72号	分散管継手 (夜間・制約有り)	電線共同溝用管(通信用) 呼びPV75mm→PV50mm×2	単位	個	数量	1	単価	5,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分散管継手		通信引込み管PV75mm→PV50mm*2への変換継手	個	1	5,780	5,780		
計						5,780		
単価						5,780	円/個	

# 1次単価表

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

単-73号	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	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	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	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	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	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	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	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77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		単価	
						1		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	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-78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		単価	
						1		429.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	1	150.1	150.1	WE122200 単- 141号	
埋設表示シート (材料費)			m	1	279.5	279.5	CB440830	
計						429.6		
単価						429.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-79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	486.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	1	150.1	150.1	WE122200 単- 141号	
	埋設表示シート (材料費)		m	1	336.6	336.6	CB440830	
	計					486.7		
	単価					486.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一80号	プレキャストボックス (夜間・制約有り)	E1柵(機) 内幅 0.9m 内高 1.1m	単位	個	数量	1	単価	286,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	3.01	1,658	4,990.58	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.07	51,150	3,580.5	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	229,400	229,400	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	41,350	41,350	CB440450		
敷鉄板設置・撤去	設置	m <sup>2</sup>	1.44	277.8	400.03	WB253610	単一 142号	
敷鉄板	1200×1200×厚6 無規格	枚	1	6,780	6,780			
計					286,501.11			
単価					286,600		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一81号	プレキャストボックス (夜間・制約有り)	E2柵(機) 内幅 0.9m 内高 1.1m	単位	個	数量	1	単価	460,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	4.9	1,658	8,124.2	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.119	51,150	6,086.85	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	348,700	348,700	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	41,350	82,700	CB440450		
敷鉄板設置・撤去	設置	m <sup>2</sup>	2.88	277.8	800.06	WB253610	単一 142号	
敷鉄板	1200×1200×厚6 無規格	枚	2	6,780	13,560			
計					459,971.11			
単価					460,000		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-82号	プレキャストボックス (夜間・制約有り)	RT柵(歩道) 内幅 1.2m 内高 1.5m	単位	個	数量	1	単価	487,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	3.922	1,658	6,502.67	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.094	51,150	4,808.1	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	476,500	476,500	CB440450		
計					487,810.77			
単価					487,900	円/個		



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-83号	蓋 (夜間・制約有り)	RT柵用鑄鉄蓋 円形750(歩道用)	単位	組	数量	1	単価	161,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋設置		200kg以下	組	1	5,532	5,532	CB440460	
蓋(材料費)			組	1	156,000	156,000	CB440461	
計						161,532		
単価						161,600	円/組	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-84号	フィルター層 (夜間・制約有り)	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,246
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	1,246	1,246	CB410650	
計						1,246		
単価						1,246	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-85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	1	単価	1,230
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	m 2	1	1,230	1,230	CB410031	
計						1,230		
単価						1,230	円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-86号	表層 (夜間・制約有り)	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,808
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		2.4m以上 40mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m 2	1	1,808	1,808	CB410660	
計						1,808		
単価						1,808	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-87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	2,254
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		250mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	2,254	2,254	CB410031		
計						2,254			
単価						2,254	円/m2		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-88号	基層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	3,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,080	3,080	CB410240		
計						3,080			
単価						3,080	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-89号	表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,549
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	1,549	1,549	CB410260		
計						1,549			
単価						1,549	円/m2		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-90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	2,254
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	2,254	2,254	CB410031		
計						2,254			
単価						2,254	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-91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 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,494
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,494	1,494	CB410041	
計						1,494		
単価						1,494	円/m2	

						単価使用年月	2021. 2	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-92号	基層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスファルト混合物 改質II型(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	3,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,294	3,294	CB410240	
計						3,294		
単価						3,294	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-93号	基層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価 3,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,080	3,080	CB410240
計						3,080	
単価						3,080	円/m2

						単価使用年月	2021. 2
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-94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 300mm	単位	m2	数量	1	単価 2,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(歩道部)		300mm 2層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	2,988	2,988	CB410041
計						2,988	
単価						2,988	円/m2

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-95号	表層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,750
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	1,750	1,750	CB410260	
計						1,750		
単価						1,750	円/m2	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-96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	583.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	583.7	583.7	CB430010	
計						583.7		
単価						583.7	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-97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		単価	2,481
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	2,481	2,481	CB430020	
計						2,481		
単価						2,481	円/m3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		単価	2,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,300	2,300	WB020051 単- 143号	
計						2,300		
単価						2,300	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-99号	排水性舗装・表層（車道・路肩部） （夜間・制約有り）	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,974
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)	m 2	1	1,974	1,974	CB410510	
計						1,974		
単価						1,974	円/m2	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-100号	切削オーバーレイ （夜間・制約有り）	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスファルト混合物(20)	単位	m2	数量	1	単価	2,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m 2	1	2,404	2,404	WB430210 単- 144号	
計						2,404		
単価						2,404	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-101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	2,481
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	2,481	2,481	CB430020	
計						2,481		
単価						2,481	円/m3	

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

単-102号	殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m 3)			m 3	1	2,300	2,300	WB020051 単- 143号	
計						2,300		
単価						2,300	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-103号	路面切削 (夜間・制約有り)	平均掘削深さ 5cm	単位	m2	数量		1	単価	5,826
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
線状切削		W=300 H=0.12以下	m2	1	5,826	5,826	WYB00002 単-145号		
計						5,826			
単価						5,826	円/m2		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-104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	2,481
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	m3	1	2,481	2,481	CB430020		
計						2,481			
単価						2,481	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	殻処分 (夜間)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		1	単価	2,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	2,300	2,300	WB020051 単-143号		
計						2,300			
単価						2,300	円/m3		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-106号	基層(車道・路肩部) (夜間・制約有り)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 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		75	単価	6,390
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)	m2	75	3,723	279,225	CB410510		
導水パイプ		φ20	m	250	800	200,000			
計						479,225			
単価						6,390	円/m2		

# 1次単価表

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

単-107号	歩車道境界ブロック	180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価	6,422
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	6,422	6,422	CB422510		
計					6,422			
単価					6,422	円/m		

# 1次単価表

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

単-108号	街渠	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	4,967
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	5	1,105	5,525	CB221110		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.725	30,720	22,272	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2.9	7,540	21,866	CB240210		
計					49,663			
単価					4,967	円/m		

# 1次単価表

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

単-109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	465
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	465	465	WB821210 単- 146号	
計						465		
単価						465	円/m	

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

単-110号	溶融式区画線 (夜間・制約有り)	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	1,029
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 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	1,029	1,029	WB821210 単- 147号	
計						1,029		
単価						1,029	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	溶融式区画線 (夜間・制約有り)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	499.2
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 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	499.2	499.2	WB821210 単- 148号		
計						499.2			
単価						499.2	円/m		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112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	871
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	871	871	WB821210 単- 149号		
計						871			
単価						871	円/m		



# 1次単価表

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

単-113号	熔融式区画線 (夜間・制約有り)	熔融式手動 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	1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	m	1	1,110	1,110	WB821210 単- 150号	
計						1,110		
単価						1,110	円/m	

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

単-114号	植樹帯盛土	流用土	単位	m3	数量	1	単価	5,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,330	5,330	CB210510	
計						5,330		
単価						5,330	円/m3	

# 1次単価表

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

単-115号	植栽帯ブロック	210×100×60 再利用 5段積み	単位	m	数量	10	単価	13,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	3.8	1,105	4,199	CB221110		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.755	30,720	23,193.6	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	5.5	7,540	41,470	CB240210		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.004	134,600	538.4	WB810010 単- 151号		
レカブロック設置	210×100×60 再利用 5段積み	m	10	6,683	66,830	WYB00003 単- 152号		
計					136,231			
単価					13,630	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116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	13,970
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	13,970	13,970	WB824010 単- 153号	
計						13,970		
単価						13,970	円/m3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-117号	植栽帯ブロック撤去 (夜間・制約有り)	210×100×60 再利用撤去 5段積み	単位	m	数量	1	単価	5,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レンガブロック撤去		210×100×60 再利用撤去 5段積み	m	1	5,549	5,549	WYB00001 単- 154号	
計						5,549		
単価						5,549	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-118号	舗装版切断 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 40mm	単位	m	数量	1	単価	752.7
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	752.7	752.7	CB430510	
計						752.7		
単価						752.7	円/m	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-119号	舗装版切断 (夜間・制約有り)	アスファルト舗装版 50mm	単位	m	数量	1	単価	752.7
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	752.7	752.7	CB430510	
計						752.7		
単価						752.7	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-120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	m2	数量		1	単価	731.5
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	731.5	731.5	CB430310		
計						731.5			
単価						731.5	円/m2		

							単価使用年月	2021. 2	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-121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	単位	m2	数量		1	単価	731.5
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	731.5	731.5	CB430310		
計						731.5			
単価						731.5	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-122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	5,353
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 31.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,353	5,353	CB227010	
計						5,353		
単価						5,353	円/m3	

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-123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	3,229
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	3,229	3,229	CB227010	
計						3,229		
単価						3,229	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	処分 (夜間)	コンクリート殻(無筋)	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-155号	
計						2,585		
単価						2,585	円/m3	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	処分 (夜間)	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,450	3,450	WB020051 単-135号	
計						3,450		
単価						3,450	円/m3	

# 1次単価表

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

単-126号	建設機械運搬費		単位	台	数量		1	単価	66,810
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							WB010010
		38840円 0円 無 0円 0円 0円		台	1	66,500	66,500		単-156号
運搬される建設機械の運搬中の損料				台	1	309	309		WYB00005
計							66,809		
単価							66,810		円/台

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

単-127号	仮設材運搬費		単位	t	数量		1	単価	11,700
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 0.8km 12m以内							WB010020
		各種(実数入力) 0無 無		t	2	4,350	8,700		単-158号
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(往復分)		t	1	3,000	3,000		WB010030
計							11,700		
単価							11,700		円/t



# 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-128号	軽量鋼矢板賃料	LSP-1型 H=2.0m	単位	t	数量		単価	1,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽量鋼矢板賃料	I型、II型、III型 90日以内	日・t	16	120	1,920		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,920		
	単価					1,920	円/t	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-129号	軽量鋼矢板修理費及び損耗費	LSP-1型 H=2.0m 4回使用	単位	t	数量		単価	27,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽量鋼矢板修理費及び損耗費		t	2.5	10,890	27,225		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					27,230		
	単価					27,230	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-130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	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-131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	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-132号	軽量鋼矢板賃料	LSP-1型 H=2.5m	単位	t	数量		単価	
						1		1,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板賃料		I型、II型、III型 90日以内						
			日・t	16	120	1,920		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
計						1,920		
単価						1,920	円/t	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-133号	軽量鋼矢板修理費及び損耗費	LSP-1型 H=2.5m 3回使用	単位	t	数量		単価	
						1		21,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板修理費及び損耗費								
			t	2	10,890	21,780		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
計						21,780		
単価						21,780	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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

単-135号	処分費（m <sup>3</sup> ）	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,450
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 <sup>3</sup>	100	3,450	345,000	
計							345,000	
単価							3,450	円/m <sup>3</sup>

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

単-136号	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	単価	金額	単価	14,390
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A				人	1	14,385	14,385	
諸雑費（まるめ）				式	1		5	
計							14,390	
単価							14,390	円/人日

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-137号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			21,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	21,577	21,577		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						21,580		
単価						21,580	円／人日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-138号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			11,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	11,970	11,970		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						11,970		
単価						11,970	円／人日	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-139号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		17,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	17,955	17,955		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						17,960		
単価						17,960	円／人日	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-140号	処分費（m3）		単位	m3	数量		単価	
						100		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(掘削)(電線共同溝)	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. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-141号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	150.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	37,525	15,010		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						15,010		
単価						150.1	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-142号	敷鉄板設置・撤去	設置	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	277.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.152	42,553	6,468		
	とび工		人	0.152	43,451	6,604		
	普通作業員		人	0.152	34,294	5,212		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.152	60,710	9,227		Wk250590 単- 161号
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		269		
	計					27,780		
	単価					277.8		円/m <sup>2</sup>



# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-144号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.11	42,553	4,680		
特殊作業員			人	0.33	38,962	12,857		
普通作業員			人	0.549	34,294	18,827		
再生加熱アスファルト合材		再生密粒度アスコン(20)(夜間)	t	12.573	9,800	123,215		
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	L	43	91	3,913		
路面切削機運転		7cm以下 一層	日	0.11	266,000	29,260	WK430050 単- 162号	
路面清掃車運転		7cm以下 一層	日	0.11	79,600	8,756	WK430060 単- 163号	
アスファルトフィニッシャ運転		7cm以下 一層	日	0.11	123,500	13,585	WK430070 単- 164号	
ロードローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	58,750	6,462	WK430080 単- 165号	
タイヤローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	45,550	5,010	WK430090 単- 166号	
諸雑費 (率+まるめ) 14%			式	1		13,835		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-144号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,404
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					240,400		
	単価					2,404	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-145号	線状切削	W=300 H=0.12以下	単位	m2	数量	100	単価	5,826
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.19	42,553	50,638		
普通作業員			人	4.76	34,294	163,239		
路面切削機用ピット		ホイール式 0.3m級	本	27	1,380	37,260		
路面切削機運転		ホイール式 切削幅0.3m	時間	9.52	25,490	242,664	WYB00004 単- 167号	
諸雑費 (率+まるめ) 18%			式	1		88,799		
計						582,600		
単価						5,826	円/m2	

# 参考資料（1）

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

単-146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	465
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	301.35	301,350		
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	107	4,922		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,718		
計						465,000		
単価						465	円/m	

# 参考資料（１）

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

単-147号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 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 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,029
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45cm 制約著しく受ける	m	1,000	547.05	547,050		
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	84	107	8,988		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		22,362		
計						1,029,000		
単価						1,029	円/m	



# 参考資料（1）

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

単-148号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 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	499.2
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15cm 制約著しく受ける	m	1,000	334.95	334,950		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	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	107	5,457		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,783		
計						499,200		
単価						499.2	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-149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	871
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	547.05	547,050		
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	162	274,590		
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	84	107	8,988		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		15,372		
計						871,000		
単価						871	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-150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	1,110
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	753.9	904,680		
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	107	14,894		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9,214		
計						1,110,000		
単価						1,110	円/m	

# 参考資料（１）

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

単-151号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	134,600
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	75,000	77,250			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	57,350.5	57,350			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					134,600			
単価					134,600	円/t		

# 参考資料 (1)

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

単-152号	レカ*ブロック設置	210×100×60 再利用 5段積み	単位	m	数量	100	単価	6,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロック工			人	10	24,780	247,800		
普通作業員			人	20	20,055	401,100		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		19,400		
計						668,300		
単価						6,683	円/m	





## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-155号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費（夜間）	コンクリート殻（無筋）	m <sup>3</sup>	100	2,585	258,500		
	計					258,500		
	単価					2,585	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-156号	貨物自動車による運搬（1車1回）		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車運送料金	路面切削機（ホイール式・廢材積込装置付）2.0m 38840円 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	1	66,500	66,500		66,500
	計					66,500		
	単価					66,500	円/台	



## 参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-157号	運搬される建設機械の運搬中の損料		単位	台	数量		単価	
					1			309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付・排ガス対策型(第3		切削幅2.0m 深さ23cm						
			供用日	0.003	103,000	309		
諸雑費(まるめ)							0	
			式	1				
計							309	
単価							309	円/台

							単価使用年月	2021. 2
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-158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 0.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	
					1			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)							0	
			式	1				
計							4,350	
単価							4,350	円/t

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2 2021. 2 1.000-00-00-2-0
単-159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	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2 2021. 2 1.000-00-00-2-0
単-160号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		1	単価 51,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		人	1.75	29,295	51,266		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					51,270		
	単価					51,270	円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-161号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	60,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,166	37,166			
軽油	1. 2号	L	112	107	11,984			
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						60,710		
単価						60,710	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-162号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	37,166	37,166	
軽油		1. 2号	L	204	107	21,828	
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]		排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980	
諸雑費（まるめ）			式	1		26	
計						266,000	
単価						266,000	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-163号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	79,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.98	32,678	32,024			
軽油	1. 2号	L	43	107	4,601			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m <sup>3</sup>	供用日	1.31	32,800	42,968			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計						79,600		
単価						79,600	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-164号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1		123,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手（特殊）		人	1	37,166	37,166			
	軽油	1. 2号	L	48	107	5,136			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 4～6. 0m	供用日	1.39	58,400	81,176			
	諸雑費（まるめ）		式	1		22			
	計						123,500		
	単価						123,500	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-165号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	58,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	37,166	37,166		
軽油		1. 2号	L	25	107	2,675		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]		運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						58,750		
単価						58,750	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-166号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	45,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,166	37,166			
軽油	1. 2号	L	26	107	2,782			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.16	4,830	5,602			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					45,550			
単価					45,550	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-167号	路面切削機運転	ホイル式 切削幅0.3m	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	0.13	37,166	4,831	
	軽油	1. 2号	L	3.13	107	334	
	路面切削機[ホイル式・廃材積込装置付]	切削幅0.3m 深さ12cm以下	時間	1	20,325	20,325	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					25,490	
	単価					25,490	円/時間