

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

## 鏡

## 1. 工事名

工事名	熊本3号 熊本北バイパス舗装工事
工事地名	熊本県熊本市北区四方寄町～合志市須屋地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 1月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 1月
2) 事務所名	熊本河川国道事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189500047	1 4) 単価適用年月	2022年 3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	2022年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	302日間 自 令和 4年 3月 2日 (当初) 至 令和 4年12月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	熊本	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	国道3号 熊本北バイパス	2 2) 処 分 費 等	636,850
		2 3) 公 告 日	令和 4年 1月11日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 道路交通円滑化事業費	2) 目： 道路交通円滑化事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
------------------------	---------------------	-----------------	---------

## 設計内訳書

工事名	熊本3号 熊本北バイパス舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装			式	1		154,926,243			
道路土工			式	1		9,042,506			
掘削工			式	1		2,409,526			
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		m3	950	1,098	1,043,100			単-1号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	950		1,252,881			内-1号
整地	残土受入れ地での処理		m3	950		113,545			内-2号
路体盛土工			式	1		6,632,980			
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	820	5,296	4,342,720			単-2号
土材料	良質土 ほぐし状態		m3	820	2,793	2,290,260			単-3号
舗装工			式	1		83,355,189			
橋面防水工 (葉山大橋)			式	1		6,869,910			
橋面防水	シート防水		m2	3,100		6,869,910			内-3号

## 設計内訳書

工事名	熊本3号 熊本北バイパス舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
橋面防水工 (須屋高架橋P1-P7)			式	1		3,896,264				
橋面防水	シート防水		m2	1,560		3,896,264				内-4号
排水性舗装工 (本線 上り線)			式	1		39,281,828				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm		m2	1,440	1,225	1,764,000				単-4号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm		m2	1,440	607.1	874,224				単-5号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		m2	695	2,455	1,706,225				単-6号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下		m2	93	1,676	155,868				単-7号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超		m2	459	1,601	734,859				単-8号
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		m2	84	2,373	199,332				単-9号
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超		m2	8,840	1,518	13,419,120				単-10号
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上		m2	8,750	1,908	16,695,000				単-11号

## 設計内訳書

工事名	熊本3号 熊本北バイパス舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
排水性舗装・表層 (車道・路肩部) (夜間)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m 以上	m2	1,800	2,074	3,733,200					単-12号
排水性舗装工 (本線 下り線)		式	1		12,355,664					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 300mm	m2	869	1,225	1,064,525					単-13号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 100mm	m2	869	607.1	527,569					単-14号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均 仕上り厚50mm以下)	m2	554	2,455	1,360,070					単-15号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	132	1,676	221,232					単-16号
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均 仕上り厚50mm以下)	m2	334	2,373	792,582					単-17号
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	132	1,593	210,276					単-18号
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,010	1,518	3,051,180					単-19号
排水性舗装・表層 (車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m 未満	m2	466	2,775	1,293,150					単-20号
排水性舗装・表層 (車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m 以上	m2	2,010	1,908	3,835,080					単-21号

## 設計内訳書

工事名	熊本3号 熊本北バイパス舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
排水性舗装工 (葉山大橋)			式	1		9,712,300				
基層(車道・路肩部)	密粒キヤップASポリマー改質Ⅱ型(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2		3,100	1,551	4,808,100				単-22号
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 2.4m以上	m2		3,100	1,582	4,904,200				単-23号
排水性舗装工 (須屋高架橋A1-P1)			式	1		6,351,743				
基層(車道・路肩部)	グーラスアスファルト混合物 舗装厚 40mm 高弾性成型目地材 t=5 W=40	m2		491		5,264,403				内-5号
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 2.4m以上	m2		491		1,087,340				内-6号
排水性舗装工 (須屋高架橋P1-P7)			式	1		4,887,480				
基層(車道・路肩部)	密粒キヤップASポリマー改質Ⅱ型(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2		1,560	1,551	2,419,560				単-24号
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 2.4m以上	m2		1,560	1,582	2,467,920				単-25号
排水構造物工			式	1		11,338,760				
側溝工			式	1		10,069,560				
管(函)渠型側溝 (300A型)	一般部 幅 30cm 高さ 30cm 上部勾配付	m		720	9,943	7,158,960				単-26号

## 設計内訳書

工事名	熊本3号 熊本北バイパス舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
管(函)渠型側溝 (300B型)	集水部 幅 30cm 高さ 30cm 上部勾配付、グレーチング付	m	180	16,170	2,910,600					単-27号
集水柵・マンホール工		式	1		1,269,200					
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-40(高炉) 800×800×1200	箇所	4	212,900	851,600					単-28号
蓋	グレーチング 蓋 800×800 用 ホルト固定式 並目 T-25	枚	4	104,400	417,600					単-29号
縁石工		式	1		14,545,302					
縁石工		式	1		14,545,302					
歩車道境界ブロック (A-4型)	歩車道境界ブロック 本体部 片面 A型 L=2000	m	1,061	4,080	4,328,880					単-30号
歩車道境界ブロック (B-4型)	歩車道境界ブロック 本体部 片面 A型 L=2000	m	1,674	6,103	10,216,422					単-31号
区画線工		式	1		2,005,818					
区画線工		式	1		2,005,818					
溶融式区画線 (外側線)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	4,140	333.5	1,380,690					単-32号
溶融式区画線 (境界線)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	630	352.4	222,012					単-33号

## 設計内訳書

工事名	熊本3号 熊本北バイパス舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線 (境界線)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	280	633.7	177,436					単-34号
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	260	868	225,680					単-35号
道路付属施設工		式	1		1,550,400					
道路付属物工		式	1		1,550,400					
車線分離標	H=650 固定式(貼付式) 30本以上	本	80	19,380	1,550,400					単-36号
橋梁付属物工		式	1		29,952,300					
伸縮装置工 (須屋高架橋)		式	1		29,952,300					
鋼・コ`ム製伸縮装置 (A1)	伸縮量120mm 遊間量15 0mm	m	8.5		4,900,910					内-7号
鋼・コ`ム製伸縮装置 (P1)	伸縮量120mm 遊間量20 0mm	m	8.5		4,987,030					内-8号
鋼・コ`ム製伸縮装置 (P7)	伸縮量480mm 遊間量60 0mm	m	11.1		20,064,360					内-9号
構造物撤去工		式	1		2,495,468					
防護柵撤去工		式	1		240,400					



## 設計内訳書

工事名	熊本3号 熊本北バイパス舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
防護柵撤去(ガードパイプ)	Gp-A-3E 土中建込 ターグラコン		m	100	2,404	240,400				単-37号
構造物取壊し工			式	1		1,019,850				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	1,300		713,960				内-10号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m		m2	1,810	169	305,890				単-38号
運搬処理工			式	1		1,235,218				
殻運搬	アスファルト殻		m3	271	2,208	598,368				単-39号
殻処分	アスファルト殻		m3	271	2,350	636,850				単-40号
仮設工			式	1		640,500				
交通管理工			式	1		640,500				
交通誘導警備員			人日	50		640,500				内-11号
直接工事費			式	1		154,926,243				
共通仮設費			式	1		23,050,750				

## 設計内訳書

工事名	熊本3号 熊本北バイパス舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費			式	1		1,438,750			
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-12号
現場環境改善費 (率計上)			式	1		1,388,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		21,612,000			
純工事費			式	1		177,976,993			
現場管理費			式	1		56,507,000			
工事原価			式	1		234,483,993			
一般管理費等			式	1		31,866,007			
業務委託料			式	1		970,000			
工事価格			式	1		267,320,000			
消費税相当額			式	1		26,732,000			

# 設計内訳書

印刷日時 : 2022/04/07 21:30:10

工事名	熊本3号 熊本北バイパス舗装工事	(当初)				事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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		
工事費計		式	1		294,052,000				

# 950m3当たり内訳書

印刷日時：2022/04/07 21:30:10

土砂等運搬

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下	m 3	947	1,323	1,252,881			CB210110
合 計					1,252,881			

# 950m3当たり内訳書

印刷日時：2022/04/07 21:30:11

整地

第 2号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
整地	残土受入れ地での処理	m 3	947	119.9	113,545			CA900310
合 計					113,545			

# 3, 100m2当たり内訳書

印刷日時：2022/04/07 21:30:11

橋面防水

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
シート系防水	新設 有 0m/100m2 有 0m/100m2 200m2以上 無 無	m <sup>2</sup>	3,103	2,020	6,268,060			WB812910 単一 41号
床版排水用導水管 (材料費)	φ18 溶融亜鉛メッキ(ロス率1.05含む)	m	418	672	280,896			WYB00002 単一 42号
低弾性成型目地材 (材料費)	t=5 W=30(ロス率1.05含む)	m	792	278.2	220,334			WYB00005 単一 43号
排水キャップ (橋面排水用) (材料費)	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	個	43	2,340	100,620			WYB00003 単一 44号
合 計					6,869,910			

# 1,560m2当たり内訳書

印刷日時：2022/04/07 21:30:11

橋面防水

第 4号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
シート系防水	新設 有 0m/100m2 有 0m/100m2 200m2以上 無 無	m <sup>2</sup>	1,562	2,020	3,155,240			WB812910 単一 41号
床版排水用導水管 (材料費)	φ18 溶融亜鉛メッキ(ロス率1.05含む)	m	185	672	124,320			WYB00011 単一 45号
低弾性成型目地材 (材料費)	t=5 W=40(ロス率1.05含む)	m	384	1,606	616,704			WYB00012 単一 46号
合 計					3,896,264			

# 491m2当たり内訳書

印刷日時：2022/04/07 21:30:11

第 5号内訳書 基層 (車道・路肩部)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
グーラスファルト舗装工	40mm 標準 有 26.7m/100m2 無	m 2	491	10,000	4,910,000			WB410720 単一 47号
素地調整工 (4種)		m 2	491	211.5	103,846			WB410730 単一 48号
接着剤塗布工		m 2	491	510.3	250,557			WB410740 単一 49号
合 計					5,264,403			



# 491m2当たり内訳書

印刷日時：2022/04/07 21:30:11

排水性舗装・表層（車道・路肩部）

第 6号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
排水性舗装・表層（車道・路肩部）	2.4m以上 40mm 有り 片側2車線以上 アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(13) タックコート	m <sup>2</sup>	491	1,674	821,934			CB410510
低弾性成型目地設置	t=5 W=40	m	131	2,026	265,406			WYB00047 単一 50号
合 計					1,087,340			

# 8.5m当たり内訳書

印刷日時：2022/04/07 21:30:11

鋼・コン製伸縮装置  
(A1)

第 7号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
橋梁用伸縮装置設置 (A1)	車道用 伸縮量120mm 遊間量150mm	m	8.5	152,500	1,296,250			WYB00013 単一 58号
橋梁用伸縮装置 (材料費)	車道用 伸縮量120mm 遊間量150mm	m	8.5	401,000	3,408,500			WYB00006 単一 59号
カバープレート (材料費)	350×700×3t SUS304 取付アンカー含む	組	2	33,000	66,000			WYB00017 単一 60号
カバープレート (材料費)	(240+240)×350×3t SUS304 取付アンカー含む	組	2	22,600	45,200			WYB00019 単一 61号
乾式止水材 (材料費)	210×100.4	m	1.8	47,200	84,960			WYB00020 単一 62号
合 計					4,900,910			

# 8.5m当たり内訳書

印刷日時：2022/04/07 21:30:11

鋼・コン製伸縮装置

第 8号内訳書 (P1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
橋梁用伸縮装置設置 (P1)	車道用 伸縮量120mm 遊間量200mm	m	8.5	152,500	1,296,250			WYB00023 単一 63号
橋梁用伸縮装置 (材料費)	車道用 伸縮量120mm 遊間量200mm	m	8.5	403,000	3,425,500			WYB00024 単一 64号
カバープレート (材料費)	400×700×3t SUS304 取付アンカー含む	組	2	37,800	75,600			WYB00027 単一 65号
カバープレート (材料費)	(240+240)×400×3t SUS304 取付アンカー含む	組	2	25,900	51,800			WYB00029 単一 66号
乾式止水材 (材料費)	290/310×115.4	m	1.8	76,600	137,880			WYB00030 単一 67号
合 計					4,987,030			

# 11.1m当たり内訳書

印刷日時：2022/04/07 21:30:11

鋼・コ<sup>ス</sup>製伸縮装置

第 9号内訳書

(P7)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
橋梁用伸縮装置設置 ( P 7 )	車道用 伸縮量480mm 遊間量600mm	m	11.1	177,600	1,971,360			WYB00045 単一 68号
橋梁用伸縮装置 (材料費)	車道用 伸縮量480mm 遊間量600mm	m	11.1	1,630,000	18,093,000			WYB00048 単一 69号
合 計					20,064,360			

# 1,300m当たり内訳書

印刷日時：2022/04/07 21:30:11

舗装版切断

第 10号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1,300	549.2	713,960			CB430510
合 計					713,960			

# 50人日当たり内訳書

印刷日時：2022/04/07 21:30:11

交通誘導警備員

第 11号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
交通誘導警備員 B		人日	50	12,810	640,500			WB010212 単一 72号
合 計					640,500			

# 一式当たり内訳書

印刷日時：2022/04/07 21:30:11

道路施設基本データ作成費

第 12号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			WYB00004 単一 73号
合 計					50,750			

## 1 次単価表

単一1号		掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,098
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		m 3	1	1,098	1,098	CA900020	
計							1,098		
単価							1,098	円/m3	

単一2号		路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,296
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満		m 3	1	5,296	5,296	CA900030	
計							5,296		
単価							5,296	円/m3	



## 1次単価表

単-3号		土材料	良質土 ほぐし状態	単位	m3	数量	1	単価	2,793
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料				m 3	1.33	2,100	2,793	CB210550	
計							2,793		
単価							2,793	円/m3	

単-4号		下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,225
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		m 2	1	1,225	1,225	CB410030	
計							1,225		
単価							1,225	円/m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-5号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	607.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	607.1	607.1	CB410040	
計						607.1		
単価						607.1	円/m2	

						単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-6号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未 満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,455
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,455	2,455	CB410240	
計						2,455		
単価						2,455	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量		1	単価	1,676
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 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,676	1,676	CB410240		
計						1,676			
単価						1,676	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,601
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,601	1,601	CB410240		
計						1,601			
単価						1,601	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	中間層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,373	2,373	CB410250		
	計					2,373			
	単価					2,373	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	中間層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,518	1,518	CB410250		
	計					1,518			
	単価					1,518	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,908
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 アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	1,908	1,908	CB410510		
	計					1,908			
	単価					1,908	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	排水性舗装・表層（車道・路肩部） （夜間）	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	2,074
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	2,074	2,074	CB410510		
	計					2,074			
	単価					2,074	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量		1	単価	1,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		300mm 2層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,225	1,225	CB410030		
計						1,225			
単価						1,225	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	607.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	607.1	607.1	CB410040		
計						607.1			
単価						607.1	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,455
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 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,455	2,455	CB410240		
計						2,455			
単価						2,455	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量		1	単価	1,676
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 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,676	1,676	CB410240		
計						1,676			
単価						1,676	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,373	2,373	CB410250	
計						2,373		
単価						2,373	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,593
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,593	1,593	CB410250	
計						1,593		
単価						1,593	円/m2	



## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	中間層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,518	1,518	CB410250		
	計					1,518			
	単価					1,518	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,775
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 無し アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	2,775	2,775	CB410510		
	計					2,775			
	単価					2,775	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,908
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 アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	1,908	1,908	CB410510		
	計					1,908			
	単価					1,908	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	基層(車道・路肩部)	密粒キ-ャップ ASポ-リマー改質II型(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層（車道・路肩部）	3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	1,551	1,551	CB410240		
	計					1,551			
	単価					1,551	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 2.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,582
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 40mm 無し アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	1,582	1,582	CB410510		
	計					1,582			
	単価					1,582	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	基層(車道・路肩部)	密粒キ-ャップ ASポ-リマー改質II型(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層（車道・路肩部）	3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	1,551	1,551	CB410240		
	計					1,551			
	単価					1,551	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一25号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポ ーラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 2.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,582
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 40mm 無し アスファルト混合物 ポ ーラスアスファルト混合物(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	1,582	1,582		CB410510	
	計					1,582			
	単価					1,582		円/m2	

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一26号	管(函)渠型側溝 (300A型)	一般部 幅 30 c m 高さ 30 c m 上部勾配付	単位	m	数量		1	単価	9,943
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	9,943	9,943		CB222790	
	計					9,943			
	単価					9,943		円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月 2022. 3		歩掛使用年月 2022. 2		労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単-27号	管(函)渠型側溝 (300B型)	集水部 幅 30 c m 高さ 30 c m 上部勾配付、グレーチング付	単位	m	数量		1	単価		16,170	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	16,170	16,170	CB222790				
計						16,170					
単価						16,170	円/m				

						単価使用年月 2022. 3		歩掛使用年月 2022. 2		労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単-28号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 800×800×1200	単位	箇所	数量		1	単価		212,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.90m3を超え2.00m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	206,400	206,400	CB222950				
足掛金物(材料費)		300×φ19 現場打用	個	3	2,140	6,420	単-51号		WYB00001		
計						212,820					
単価						212,900	円/箇所				

## 1次単価表

単-29号		蓋	グレチング 蓋 800×800用 ボルト固定式 並目 T-25	単位	枚	数量	1	単価	104,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		枚	1	104,400	104,400	WB821430 単一 52号	
計							104,400		
単価							104,400	円/枚	

単-30号		歩車道境界ブロック (A-4型)	歩車道境界ブロック 本体部 片面 A型 L=2000	単位	m	数量	1	単価	4,080
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 無し		m	1	4,080	4,080	CB422510	
計							4,080		
単価							4,080	円/m	

## 1次単価表

単-31号		歩車道境界ブロック (B-4型)	歩車道境界ブロック 本体部 片面 A型 L=2000	単位	m	数量	1	単価	6,103
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(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 18-8-25(高炉) 有り		m	1	6,103	6,103	CB422510	
計							6,103		
単価							6,103	円/m	

単-32号		溶融式区画線 (外側線)	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	333.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		m	1	333.5	333.5	WB821210 単一 53号	
計							333.5		
単価							333.5	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一33号	熔融式区画線 (境界線)	熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	352.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	352.4	352.4	WB821210 単一 54号		
計						352.4			
単価						352.4	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一34号	熔融式区画線 (境界線)	熔融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	633.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	633.7	633.7	WB821210 単一 55号		
計						633.7			
単価						633.7	円/m		



## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m				1	868
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	868	868		WB821210 単- 56号
	計					868		
	単価					868	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	車線分離標	H=650 固定式(貼付式) 30本以上	本				1	19,380
	道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	19,380	19,380		WB812400 単- 57号
	計					19,380		
	単価					19,380	円/本	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	防護柵撤去(ガードパイプ)	Gp-A-3E 土中建込 タークラウ	単位	m	数量		単価	2,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ撤去	Gp-A-3E 土中建込	m	1	2,404	2,404	WYB00007 単一 70号	
	計					2,404		
	単価					2,404	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	169
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	169	169	CB430310	
	計					169		
	単価					169	円/m <sup>2</sup>	

## 1次単価表

単-39号		殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,208
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 3.5km以下 全ての費用		m 3	1	2,208	2,208	CB227010	
計							2,208		
単価							2,208	円/m3	

単-40号		殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				m 3	1	2,350	2,350	WB020051	
計							2,350	単一 71号	
単価							2,350	円/m3	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	シート系防水	新設 有 0m/100m2 有 0m/100m2 200m2以上 無 無	単位	m 2	数量	100	単価	2,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	シート系防水（アスファルト系）	新設	m 2	100	2,019.6	201,960		
床版排水材（ドレーン）		【別途計上】	m	0	0	0		
目地材		【別途計上】	m	0	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						202,000		
単価						2,020	円/m 2	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	床版排水用導水管（材料費）	φ18 溶融亜鉛メッキ(ロス率1.05含む)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	床版排水用導水管	φ18 溶融亜鉛メッキ	m	105	640	67,200	
	計					67,200	
	単価					672	円/m

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	低弾性成型目地材（材料費）	t=5 W=30(ロス率1.05含む)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	低弾性成型目地材	t=5 W=30	m	105	265	27,825	
	計					27,825	
	単価					278.2	円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	排水キャップ（橋面排水用）（材料費）	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水キャップ（橋面排水用）	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	個	1	2,340	2,340		
	計					2,340		
	単価					2,340	円/個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	床版排水用導水管（材料費）	φ18 溶融亜鉛メッキ(ロス率1.05含む)	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床版排水用導水管	φ18 溶融亜鉛メッキ	m	105	640	67,200		
	計					67,200		
	単価					672	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	低弾性成型目地材（材料費）	t=5 W=40(ロス率1.05含む)	単位	m	数量	100	単価	1,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	低弾性成型目地材	t=5 W=40	m	105	1,530	160,650		
	計					160,650		
	単価					1,606	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	10,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.156	25,830	4,029		
	特殊作業員		人	0.781	22,785	17,795		
	普通作業員		人	1.406	19,320	27,163		
	グースアスファルト混合物		t	9.87	90,000	888,300		
	高弾性成型目地材	t=5 W=40	m	26.7	1,550	41,385		
	グースアスファルトフィニッシュ運転		日	0.156	127,900	19,952		WK410250 単- 74号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,376		
	計					1,000,000		
	単価					10,000		円/m <sup>2</sup>



## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	素地調整工（4種）	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	211.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工		人	0.635	32,340	20,535		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		615		
計					21,150		
単価					211.5	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	接着剤塗布工		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.635	19,320	12,268		
	瀝青ゴム系接着剤		L	42	920	38,640		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		122		
	計					51,030		
	単価					510.3	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	低弾性成型目地設置	t=5 W=40	m			100		2,026
	土木一般世話役		人	0.5	25,830	12,915		
	普通作業員		人	1.5	19,320	28,980		
	低弾性成型目地材	t=5 W=40	m	105	1,530	160,650		
	諸雑費（まるめ）		式	1		55		
	計					202,600		
	単価					2,026	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	足掛金物（材料費）	300×φ19 現場打用	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足掛金物	300×φ19 現場打用	個	1	2,140	2,140		
	計					2,140		
	単価					2,140	円/個	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	104,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	770	77,000		
	グレーチング蓋	800×800用(T-25) ホルル固定 並目	枚	100	103,620	10,362,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1,000		
	計					10,440,000		
	単価					104,400	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 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	333.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	159.65	159,650			
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	42	138	5,796			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,244			
計					333,500			
単価					333.5	円/m		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 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	352.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	177.81	177,810		
	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	47	138	6,486		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,294		
	計					352,400		
	単価					352.4	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 有り 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	633.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	289.66	289,660			
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	77	138	10,626			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,374			
計					633,700			
単価					633.7	円/m		



## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 有り 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	868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	353.72	353,720		
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	94	138	12,972		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		24,458		
計						868,000		
単価						868	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式）手間+材料費 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 30本以上（標準）無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	19,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
車線分離標（ラバーポール）設置		固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	19,380	19,380			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						19,380			
単価						19,380		円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	橋梁用伸縮装置設置（A1）	車道用 伸縮量120mm 遊間量150mm	単位	m	数量	1	単価	152,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	35,175	35,175		
	特殊作業員		人	2	22,785	45,570		
	普通作業員		人	3	19,320	57,960		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		13,795		
	計					152,500		
	単価					152,500	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	橋梁用伸縮装置（材料費）	車道用 伸縮量120mm 遊間量150mm	単位	m	数量		単価	401,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置（A1）	車道用 伸縮量120mm 遊間量150mm	m	1	401,000	401,000		
	計					401,000		
	単価					401,000	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	カバープレート（材料費）	350×700×3t SUS304 取付アンカを含む	単位	組	数量		単価	33,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カバープレート	350×700×3t SUS304 取付アンカを含む	組	1	33,000	33,000		
	計					33,000		
	単価					33,000	円/組	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	カバープレート（材料費）	(240+240)×350×3t SUS304 取付アンカー含む	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カバープレート	(240+240)×350×3t SUS304 取付アンカー含む	組	1	22,600	22,600		
	計					22,600		
	単価					22,600	円/組	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	乾式止水材（材料費）	210×100.4	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	乾式止水材	210×100.4	m	1	47,200	47,200		
	計					47,200		
	単価					47,200	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	橋梁用伸縮装置設置（P1）	車道用 伸縮量120mm 遊間量200mm	単位	m	数量	1	単価	152,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	35,175	35,175		
	特殊作業員		人	2	22,785	45,570		
	普通作業員		人	3	19,320	57,960		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		13,795		
	計					152,500		
	単価					152,500	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	橋梁用伸縮装置（材料費）	車道用 伸縮量120mm 遊間量200mm	単位	m	数量		1	単価	403,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁用伸縮装置（P1）	車道用 伸縮量120mm 遊間量200mm	m	1	403,000	403,000			
	計					403,000			
	単価					403,000	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	カバープレート（材料費）	400×700×3t SUS304 取付アンカを含む	単位	組	数量		1	単価	37,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	カバープレート	400×700×3t SUS304 取付アンカを含む	組	1	37,800	37,800			
	計					37,800			
	単価					37,800	円/組		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	カバープレート（材料費）	(240+240)×400×3t SUS304 取付アンカー含む	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カバープレート	(240+240)×400×3t SUS304 取付アンカー含む	組	1	25,900	25,900		
	計					25,900		
	単価					25,900	円/組	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	乾式止水材（材料費）	290/310×115.4	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	乾式止水材	290/310×115.4	m	1	76,600	76,600		
	計					76,600		
	単価					76,600	円/m	



## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	橋梁用伸縮装置設置（P7）	車道用 伸縮量480mm 遊間量600mm	単位	m	数量	1	単価	177,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	35,175	35,175		
	特殊作業員		人	3	22,785	68,355		
	普通作業員		人	3	19,320	57,960		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		16,110		
	計					177,600		
	単価					177,600	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	橋梁用伸縮装置（材料費）	車道用 伸縮量480mm 遊間量600mm	単位	m	数量		単価	1,630,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置（P7）	車道用 伸縮量480mm 遊間量600mm	m	1	1,630,000	1,630,000		
	計					1,630,000		
	単価					1,630,000	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	ガードパイプ撤去	Gp-A-3E 土中建込	単位	m	数量		単価	2,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ撤去	Gp-A-3E 土中建込	m	1	2,404	2,404		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,404		
	単価					2,404	円/m	

## 参考資料（1）

単-71号		処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000		
計						235,000		
単価						2,350	円/m <sup>3</sup>	

単-72号		交通誘導警備員 B	単位	人日	数量	1	単価	12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	12,810	12,810		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						12,810		
単価						12,810	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員		人	1.75	29,000	50,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					50,750			
単価					50,750	円/工事		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	グースアスファルトフィニッシャ運 転						1		127,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	22,680	22,680			
	軽油	1. 2号	L	58	138	8,004			
	グースアスファルトフィニッシャ	舗装幅2. 5～4. 5m	供用日	1.56	62,300	97,188			
	諸雑費（まるめ）		式	1		28			
	計						127,900		
	単価						127,900	円/日	