# R 7 堅田維持管内舗装修繕工事 【工事設計書(公表資料)】

# 滋賀国道事務所

\_\_\_\_\_

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。

\_\_\_\_\_\_

工事名	R 7 堅田維持管内舗装修繕工事			
工事地名	滋賀県大津市地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事事区四 4) 契变更工 等的 型型	令和 7年 7月 滋賀国道事務所 管理第二課 3251010007 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 舗装工事  203日間 自 令和 7年 8月 9日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 ( 0回変更) 至 年 月 日 滋賀県 18 大津市A他 一般国道 1 6 1 号	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費等対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 处分費等 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 7年 5月 0	0%
3. 予算科目 ) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名 R7 堅田維持管内領	舗装修繕工事	( )	当 初)	事業区分	道路維持·修繕		
	1816		)\\ /#*	工事区分	道路修繕	A 407*134.5.15	I de Tre
工事区分・工種・種別・細別	規格単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路修繕	【滋賀里地区】						
	式	1		14, 564, 764			
舗装工							
	式	1		12, 781, 765			
切削オーバーレイエ	(夜間)						
	式	1		12, 781, 765			
切削オーバーレイA	7cm以下 一層 段差す						単-1号
	りつけ無 改質As 密粒						
	Ⅱ型(20)目標DS≥5000 m2	3, 100	3, 752	11, 631, 200			
殼運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)						単-2号
	m3	155	4, 133	640, 615			
殼処分	アスファルト殻(切削)						単-3号
	m3	155	3, 290	509, 950			
区画線工							
	式	1		754, 236			
区画線工	(夜間)						
	式	1		754, 236			
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm						単-4号
	厚1.5mm 排水性舗装						
	無 白色 m	1,640	459. 9	754, 236			
構造物撤去工				·			
	式	1		23, 703			
構造物取壊し工	(夜間)			•			
	式	1		23, 703			
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以			==,			単-5号
HIM SECTION 2-171	下						
	'   m	27	877. 9	23, 703			

工事名	R 7 堅田維持管内部	甫装修繕工事		( <u>=</u>	á 初)	事業区分	道路維持·修繕		
 工事区分・工種	<ul><li>種別・細別</li></ul>	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路修繕 数量増減	金額増減	摘要
仮設工	122/04 /// // //	//3114	1 1-22	,,,,	1 11-4		3X.11.X	2000	31.432
		(夜間)	式	1		1,005,060			
父进官建工		(1文旧)							
			式	1		1,005,060			
交通誘導警備員									単-6号
			人日	42	23, 930	1 005 000			
直接工事費			八日	42	23, 930	1,005,060			
			式	1		14, 564, 764			
共通仮設費									
			式	1		3, 610, 380			
—————————————————————————————————————			120	1		0, 010, 000			
VET Lifts. Eth			式	1		663, 380			
運搬費									
			式	1		147, 200			
建設機械運搬費									単-7号
 技術管理費			台	1	147, 200	147, 200			
汉州日任浿									
			式	1		63, 180			
道路施設基本データ	作成費用								内-1号
			<u>+</u> -	1		60 100			
	計上)		式	1		63, 180			
	H1/								
			式	1		453,000			
共通仮設費 (率計上)									
			式	1		2, 947, 000			
			14	1		2, 341, 000			

工事名 R 7 堅田維持管内舗装	修繕工事	(플	i 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修綿 道路修繕	44	
工事区分・工種・種別・細別	規格 単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
純工事費		-		-			
	15.						
現場管理費	式	1		18, 175, 144			
光物目 垤負							
	式	1		7,771,000			
工事原価							
	式	1		60,000,616			
一般管理費等	式	1		62, 292, 616			
WEAN							
	式	1		10, 507, 384			
工事価格							
	式	1		72, 800, 000			
消費税相当額	74	1		12, 800, 000			
1046.20	式	1		7, 280, 000			
工事費計							
	式	1		80, 080, 000			
		1		00, 000, 000			

工事名 R 7 堅田維持管内舗	装修繕工事		(票	初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	<u> </u>	数量増減	金額増減	摘要
道路修繕	【北小松地区】							
		-1-			0.000.004			
道路土工		式	1		8, 338, 324			
是四十二								
		式	1		856, 814			
掘削工	(夜間)							
		式	1		125, 920			
	土砂 上記以外(小規模	14	1		125, 920			単-1号
	) 小規模(標準)							, - ,
		m3	80	1, 574	125, 920			
路床盛土工	(夜間)							
		式	1		93, 470			
 路床盛土	2.5m未満		1		30, 110			単-2号
7 Lu ru - 1 43	( <del>**</del>	m3	10	9, 347	93, 470			
残土処理工	(夜間)							
		式	1		637, 424			
整地	残土受入れ地での処理				,			単-3号
残土運搬	4t 土砂 片道運搬距離	m3	80	158. 8	12, 704			単-4号
/文工 建 / 恢	27.0km以下 DID有							平一4万
		m3	80	7, 809	624, 720			
舗装工								
		-1-			F 450 001			
舗装打換え工	(夜間)	式	1		5, 473, 901			
	(IXIB)							
		式	1		3, 162, 364			
舗装版破砕(急速施工)	アスファルト舗装版							単-5号
	舗装版厚 22 c m	m2	198	1, 787	353, 826			
		mZ	198	1, (8)	353, 826			

工事名 R 7 堅田維持	持管内舗装修繕工事	(当	初)	事業区分	道路維持·修繕		
	規格 単位	数量	単価	工事区分	道路修繕	4-CH124-A	ledy at
工事区分・工種・種別・細別		-	- 単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殼運搬	アスファルト殻(掘削)						単-6号
	9	4.4	3, 623	150 419			
	m3 アスファルト殻(掘削)	44	3, 623	159, 412			単-7号
放処刀	プラブルド元文(が出日リ)						単-1万
	m3	44	3, 995	175, 780			
	再生クラッシャラン RC-30 仕	11	0, 550	110,100			単-8号
I / E M	上り厚 200mm						7 0.5
	m2	195	1, 794	349, 830			
上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕						単-9号
	上り厚 200mm						'
	m2	195	1, 504	293, 280			
上層路盤	再生瀝青安定処理材(2						単-10号
	5) 仕上り厚 90mm						
	m2	195	3, 782	737, 490			
上層路盤	再生瀝青安定処理材(2						単-11号
	5) 仕上り厚 110mm						
	m2	3	4, 470	13, 410			
基層	改質粗粒Ⅱ型(20) 目						単-12号
	標DS≥5000 舗装厚 50						
	m m m2	198	2, 922	578, 556			
仮表層	再生粗粒度アスコン(20)						単-13号
	舗装厚 50mm						
>	m2	198	2, 455	486, 090			W
クラック防止シート	W=33cm						単-14号
		10	1 100	14 200			
	M (ACHE)	13	1, 130	14, 690			
切削オーバーレイエ	(夜間)						
	式	1		0 000 010			
 切削オーバーレイA	7cm以下 一層 段差す	1		2, 090, 218			単-15号
92 H14 √ A I V	りつけ無 改質As 密粒						平 10万
	II型(20)目標DS≥3000 m2	509	3, 852	1,960,668			
	7スファル殻(切削)	000	0,002	1, 500, 000			単-16号
及之 (以 (四 四 为 17)/	/////// /// /// //// ( <del>3</del> 403/						7 10 7
	m3	25	2, 362	59,050			

工事名 R 7	堅田維持管内舗装修繕工事		( <u>≡</u>	i 初)	事業区分	道路維持·修繕		
		200	No. 17	\\\	工事区分	道路修繕	A CACAMON A	Literant
工事区分・工種・種類		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殼処分	アスファルト殼(切削)							単-17号
		m3	25	2, 820	70, 500			
薄層カラー舗装工	(夜間)							
		式	1		221, 319			
薄層カラー舗装	赤色 RPN301							単-18号
		m2	27	8, 197	221, 319			
区画線工								
	( ( )	式	1		336, 334			
区画線工	(夜間)							
		式	1		336, 334			
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15							単-19号
	厚1.5mm 排水性舗装							
	無白色	m	73	493. 1	35, 996			
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15							単-20号
	厚1.5mm 排水性舗装	長						
1.15-2-11.1-15	無青色	m	88	741.8	65, 278			
高視認性区画線	リブ式(溶融式) 実線	1 3						単-21号
	Ocm 黄色							
		m	140	1, 679	235, 060			
構造物撤去工								
146501 41 775 1111	7555	式	1		522, 635			
構造物取壊し工	(夜間)							
A DALL House and a		式	1		522, 635			
舗装版切断	アスファル・舗装版 15cm を	を						単-22号
	超之30cm以下							
Advitable to the	A A KINI I- Hore	m	290	1, 781	516, 490			W 25 H
舗装版切断	アスファル・舗装版 15cmリ	<b>以</b>						単-23号
	下		_					
		m	7	877. 9	6, 145			

工事名	R 7 堅田維持管内舗	<b></b>		( <u>=</u>	á 初)	事業区分	道路維持·修繕		
 工事区分・工種	<ul><li>・種別・細別</li></ul>	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路修繕 数量増減	金額増減	摘要
	1至27.1 小村27.1	79610	7-12-	<b>%</b>	— іш	TIC HX	3X = 17X	32 BY 619X	The X
		(	式	1		1, 148, 640			
交通管理工		(夜間)							
			式	1		1, 148, 640			
交通誘導警備員						, ,			単-24号
直接工事費			人目	48	23, 930	1, 148, 640			
<b>坦</b> 次上 <b>ず</b> 須									
			式	1		8, 338, 324			
共通仮設費									
			式	1		2, 225, 600			
 共通仮設費			IX.	1		2, 225, 600			
N.E.K.K.S.									
			式	1		325, 600			
運搬費									
			式	1		194, 600			
建設機械運搬費			14	1		134,000			単-25号
	<b>→</b> 1.1.\		台	1	194, 600	194, 600			
現場環境改善費(率	計上)								
			式	1		131,000			
共通仮設費 (率計上)				_		,			
			式	1		1, 900, 000			
			式	1		10, 563, 924			
現場管理費									
			-			4 050 000			
			式	1		4,970,000			

工事名	R 7 堅田維持管内舗装	修繕工事		(票	i 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修練	4	
工事区分・工種	 i・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	道路修繕 数量増減	金額増減	摘要
工事原価									
			D-			.= ===			
			式	1		15, 533, 924			

工事名	R 7 堅田維持管内舗装	<b></b> 接修繕工事		( <u>=</u>	台 初)	事業区分	道路維持·修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路修繕		【大物地区:舗装修繕							
		検証工事実施区間】							
			式	1		11, 561, 948			
舗装工									
			式	1		10, 244, 157			
切削オーバーレイ工		(夜間)							
			式	1		10, 244, 157			
切削オーバーレイA		7cm以下 一層 段差す	1	_		,,			単-1号
241444 ITT		りつけ無 改質As 密粒							
			m2	2, 450	3, 852	9, 437, 400			
		アスファルト殻(切削)	1112	2, 100	0,002	3, 101, 100			単-2号
成達版(超面勢的)		/ /// / / / / / / / / / / / / / / / /							4 27
			m3	123	3, 739	459, 897			
 殼処分		アスファルト殻(切削)	IIIO	123	3, 739	409, 091			単-3号
放処分		/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /							甲-3万
			0	100	0.000	0.46, 0.60			
			m3	123	2, 820	346, 860			
区画線工									
			式	1		445, 777			
区画線工		(夜間)							
			式	1		445, 777			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 20cm							単-4号
		厚1.5mm 排水性舗装							
		無 白色	m	560	537. 3	300, 888			
溶融式区画線		溶融式手動 破線 45cm							単-5号
		厚1.5mm 排水性舗装							
		無 白色	m	130	1,073	139, 490			
~ 溶融式区画線		溶融式手動 t゙ブラ 20c			,	,			単-6号
1 to 1000 - 1 1 1/1/4 5		m 厚1.5mm 排水性舗装							
		無白色	m	9	599. 9	5, 399			
		, <u>B</u> <u>B</u>			000.0	0,000			
IT W IN A L									
			式	1		10, 534			
			IV.	1		10, 534			

工事名 R 7 堅田維持管内舗:	装修繕工事		(票	i 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕		
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	(夜間)							
		式	1		10, 534			
舗装版切断	アスファル・舗装版 15cm以		1		10,001			単-7号
	下		10	077.0	10 504			
		m	12	877. 9	10, 534			
LANCE BALL ATTILL	(1,000)	式	1		861, 480			
交通管理工	(夜間)							
		式	1		861, 480			
交通誘導警備員								単-8号
		人目	36	23, 930	861, 480			
直接工事費		八日	30	23, 930	001, 400			
		式	1		11, 561, 948			
<del>,</del> 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一								
		式	1		2, 828, 600			
共通仮設費								
		式	1		365, 600			
運搬費			1		000,000			
			_					
建設機械運搬費		式	1		194, 600			単-9号
不 15.71X79A,在 171X 具								T 3/3
and the second state of th		台	1	194, 600	194, 600			
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		171,000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		2, 463, 000			
		I	1		∠, 463, 000			

工事名 R 7 堅田維持管内舗装	修繕工事		(≝	i 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
純工事費	79816	1 124	<i>&gt;</i> , <u>-</u>	1 1124		3/1-1/A		3147
		式	1		14, 390, 548			
現場管理費								
		式	1		6, 422, 000			
工事原価								
		式	1		20, 812, 548			

単価使用年月

2025. 07

### 一式当たり内訳書

#### 道路施設基本データ作成費用

第 1号内訳書	· · · · / / / / / / / / / / / / / / / /						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 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用								
		式	1		63, 180			
合 計								
					63, 180			
							1	1

### 内訳書<データ無し>

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		

### 内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

							方務調整係数 		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	

1	次単価	i表
_		111

単価使用年月	2025. 07
2 4.1 5 47.14	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

					力伤神玺怀奴	1.000-00-00-2-50
切削オーバーレイA 単一1号	7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒Ⅱ型(20) 目標DS≧5000	単位	m2	数量	1	単価 3,752
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	3, 752	3, 752	
計					3, 752	
					3, 132	
単価					3, 752	円/m2

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

						労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-50
単一2号	殼運搬(路面切削)	アスファルト殼(切削)	単位	m3	数量	1	単価	4, 133
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬 (路	面切削)	有り 22.0km以下 全ての費用						
			m 3	1	4, 133	4, 133		
	計							
						4, 133		
	単価							
						4, 133	円/m	3

1次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50
競処分 単−3号	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価 3,290
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)		t	2. 35	1, 400	3, 290	
計					3, 290	
単価					3, 290	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000		0
単一4号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価		459. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	459.9	459. 9			
	計					459. 9			
	単価					459. 9	円/m		

	1次単価表					2025. 07 2025. 07 1. 000-00-	-00-2-50
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	877. 9
	規格	単位	数量	単価	金額	•	摘要
舗装版切断	7スファル/舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	877.9	877. 9		
計					877. 9		
単価					877. 9	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000	
単-6号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	42	単価	23, 930
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備								
			人日	14	26, 780	374, 920		
交通誘導警備	備員 B							
			人目	28	22, 500	630, 000		
	計							
						1, 004, 920		
	単価							
						23, 930	円/人	、目

#### 1 % 光/元丰

		1次章	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単-7号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価 147, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車は	こよる運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 7km 無 有 3090円					
			台	1	74, 090	74, 090	
貨物自動車は	こよる運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 3.9km 無 有 2060円					
			台	1	73, 060	73, 060	
	計					147, 150	
						147, 150	
	単価					147, 200	円/台

1010 AV VA	/ - \
参考資料	(1)
<b>沙</b> 勺貝们	$( \perp )$

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
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 2	数量	100	単価 3,752	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0. 137	44, 523	6, 099		
特殊作業員							
		人	0. 41	40, 239	16, 497		
普通作業員			V. 11	10, 200	10, 101		
		人	0. 683	34, 731	23, 721		
改質アスファルト(夜間)	密粒 改質 I I 型 (20)目標DS≥5000						
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	t	12. 573	16, 900	212, 483		
ノヘノナルド孔利	FK-4 9993-FM						
		L	43	111	4, 773		
路面切削機運転	7cm以下 一層						
		日	0. 137	270, 400	37, 044		
路面清掃車運転	7cm以下 一層						
		日	0. 137	85, 500	11, 713		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	Н	0. 137	85, 500	11, 713		
7 2 1 2 1 1 2 1 1 E FA							
		目	0. 137	163, 300	22, 372		
ロードローラ運転	7cm以下 一層						
カノレッニでお	7 NT R	日	0. 137	69, 760	9, 557		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層						
		日	0. 137	66, 960	9, 173		
諸雑費 (率+まるめ)			0.10.	20,000	0,110		
16%							
		式	1		21, 768		

2025. 07

2025. 07

1. 000-00-00-2-50

# 参考資料(1) 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

				力伤神笠怵奴	1.000-00-00-2-50
7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m 2	数量	100	単価 3,752
担 枚	単位	数量	単価		摘要
SCHE	丰位	奴里	平Ш	並供	1向女
				375, 200	
				3, 752	円/m 2
	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート  規格	2. 35t/m3 タックコート       単位	2.35t/m3 タックコート       単位       m 2	2.35t/m3 タックコート       単位       m 2       数量	7cm以下 一層 無 50mm 各種

	<b>参</b>	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価 1,400	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殼(切削) 夜間	t	100	1, 400	140, 000		
計					140, 000		
単価					1, 400	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	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 459.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無					
		m	1,000	295. 8	295, 800	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	570	235	133, 950	
ガラスビーズ	0. 106~0.850mm					
		k g	25	180	4, 500	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	25	485	12, 125	
軽油						
		L	40	144	5, 760	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
0,0		式	1		7, 765	
計						
рі					459, 900	
単価						
<del>т</del> )µц					459. 9	円/m

単価使用年月

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50			
交通誘導警備員A	単位	人目	数量	1	単価 26,780
名称	 単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A 諸雑費 (まるめ)	人	1	26, 775	26, 775	
<b>前椎賃(よるめ)</b>	式	1		5	
計				26, 780	
単価				26, 780	円/人日

							2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価	00.500	
	規格	単位	数量	単価	金額		22,500 摘要	
交通誘導警備員B								
		人	1	22, 491	22, 491			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		9			
計								
					22, 500			
単価								
1 1000					22, 500	円/人	、目	

2025. 07

### 参考資料(1)

2,000	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		_	
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0		
	1	単価	74, 090	
	金額		摘要	
000	71,000			
090	3, 090			
	0			
	74, 090			
	74, 090	円/台	ì	

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
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 7km 無 有 3090円	単位	台	数量	1	単価 74,090
	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	71,000	71,000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')					
		台	1	3, 090	3, 090	
<b>者雑費(まるめ)</b>						
		式	1		0	
計						
					74, 090	
単価						
					74, 090	円/台

### 参考資料(1)

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

					学新·医用 千万	1. 000-00-00-2-0
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 3.9km 無 有 2060円	単位	台	数量	1	単価 73,060
	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	71,000	71, 000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')					
		台	1	2,060	2, 060	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		0	
計					73, 060	
単価					10,000	
<b>平</b> 岬					73, 060	円/台

	参考資料 (1)						単価使用年月2025.07歩掛使用年月2025.07労務調整係数1.000-00-00-2-0		
道	「路施設基本データ作成費用		単位	式	数量	1	単価	63, 180	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
技術員			人	1. 75	36, 100	63, 175			
諸雑費(まるめ	)			1.10	00, 100	30, 110			
			式	1		5			
	計					63, 180			
	単価					63, 180	円/式	;	

参考資料(	2)
-------	----

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	目	数量	1	単価 270, 400
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	41, 004	41, 004	
軽油						
		L	215	144	30, 960	
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. 28	155, 000	198, 400	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		36	
計						
					270, 400	
単価						
					270, 400	円/目

# 参考資料(2)

単価使用年月 2025. 07 2025. 07 歩掛使用年月 1 000-00-00-2-50

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
	規格	単位	数量	単価	1 金額		85, 500
運転手(一般)	規格 規格	- 単位	<b></b>	- 単個	<b></b>		摘要
		人	1	37, 332	37, 332		
軽油							
			39	144	F C1C		
路面清掃車[ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m3	L	39	144	5, 616		
Par bar 1111111 [2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	N J WELL SING						
		供用日	1. 15	37,000	42, 550		
諸雑費 (まるめ)							
		式	,		0		
		工	1		2		
計							
					85, 500		
単価					05.500	m / n	
					85, 500	円/目	
	!		-	-			

# 参考資料(2)

単価使用年月 2025. 07 2025. 07 歩掛使用年月

						労務調整係数	1.000-00	)-00-2-50
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	163, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特	寺殊)							
			人	1	41,004	41, 004		
軽油								
				50		0.400		
アフフっぽ		排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0m	L	59	144	8, 496		
1 / / / / / /	レトノイーツシャ[ホイール室]	「「「「「「「「「」」」						
			供用日	1. 28	88, 900	113, 792		
諸雑費(ま	<b></b>		D 47 14 1 1		,			
			式	1		8		
	<b>計</b>							
						163, 300		
	単価							
	平 個					163, 300	円/日	
						103, 300	11\( \mu \)	

参考資料	斗(2	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000			
	単位	日	数量	1	単価	69, 70
	単位	数量	単価	金額		摘要
	人	1	41, 004	41,004		
	L	29	144	4, 176		

						万	1.000 00	
ロー	- ドローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
						1		69, 760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)								
±7 \h			人	1	41, 004	41, 004		
軽油								
			L	29	144	4, 176		
ロードローラ「っ	マカダム・排ガス型2014年規制	運転質量10 t 締固め幅2.1 m	L	20	111	1,110		
			供用日	1. 28	19, 200	24, 576		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		4		
	a.i							
	計					69, 760		
						69, 760		
	単価							
						69, 760	円/日	

# 参考資料 (2)

 単価使用年月
 2025.07

 歩掛使用年月
 2025.07

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 66,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
軽油		人	1	41, 004	41, 004	
<b>毕</b> 在出						
		L	22	144	3, 168	
タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13~14 t					
せが曲(ナッム)		供用日	1. 28	17, 800	22, 784	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		4	
計						
					66, 960	
単価						
++ IIII					66, 960	円/目

単価使用年月

1次単価表	<u></u>
-------	---------

歩掛使用年月 2025.07 1 000-00-00-2-50 

2025. 07

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-50
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, 574
		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, 574	1, 574		
	計							
						1, 574		
	単価							
						1, 574	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単一2号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	9, 347
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路床盛土		2.5m未満						
			m 3	1	9, 347	9, 347		
	計							
						9, 347		
	単価					9, 347	円/m	2
						9, 347	111/ 111	<u> </u>

単価使用年月

歩掛使用年月 2025.07 1 000-00-00-2-50

2025. 07

						<b>穷</b> 務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単一3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価 158.	3. 8
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理						
			m 3	1	158.8	158. 8		
	計					150.0		
						158. 8		
	単価					158. 8	円/m3	

単価使用年月	2025. 07				
歩掛使用年月	2025. 07				
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50				

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-50
単-4号	残土運搬	4t 土砂 片道運搬距離27.0km以下 DID有	単位	m3	数量	1	単価	7,809
		規格	単位	数量	単価	金額		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) 有り	m 3	1	7, 809	7, 809		
	n <del>i t</del>					7, 809		
	単価					7, 809	円/m <sup>2</sup>	3

1	次単価表	<u></u>
		•

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						<b>牙務調整係</b> 数	1.000-	00-00-2-50
単一5号	舗装版破砕(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 22 c m	単位	m2	数量	1	単価	1, 787
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
とりこわし	据削積込	全層打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cmを超え80cm以下 無						
			m 2	1	1,787	1, 787		
	計					1 707		
						1, 787		
	単価					1,787	円/m2	

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価 3,623
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殼運搬	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)					
	無し 13.5km以下 全ての費用	m 3	1	3, 623	3, 623	
計					2 622	
					3, 623	
単価					2, 692	円/m3
					3, 623	

		1次单位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	07 07 -00-00-2-50
単-7号	殼処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3, 995
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 ( t )			t	2. 35	1,700	3, 995		
	計				,	3, 995		
	単価					3, 995	円/m	3
						3,111	1 47	-

#### 1 % 出 年 主

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50
単一8号	下層路盤	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	100	単価 1,794
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正(路	8床又は路盤の補足材敷均し転圧)	1,000m2未満 全層打換え 無					
			m 2	100	432. 2	43, 220	
調整路盤材		再生クラッシャーラン RC-30					
			m 3	11	2, 500	27, 500	
路盤の敷均し	- 転圧	1,000m2未満 全層打換え 1層 200mm 路盤材(各種) 0.27無 無					
			m 2	100	1, 086	108, 600	
	計					179, 320	
	単価					1, 794	円/m2
						1, 194	T

単価使用年月

単価使用年月

1	次単価表	<u></u>
1		•

歩掛使用年月 2025.07 1 000-00-00-2-50

2025. 07

2025. 07

						另務調整係数	1.000-	00-00-2-50
単-9号	上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 504
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路盤の敷均し	U転圧	1,000m2未満 全層打換え 1層 200mm 粒調砕石M-30 無						
			m 2	1	1, 504	1, 504		
	計							
						1, 504		
	単価							
						1, 504	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1. 000	07 -00-00-2-50
上層路	盤	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm	単位	m2	数量	1	単価	3, 782
' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 90mm 無	m 2	1	3, 782	3, 782		
計				-	3,132	3, 782		
単位	ш						円/m	2

1次単価表
-------

単位

単位

m 2

m2

数量

1

再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 110mm

1,000m2未満 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 110mm 無

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
数量	1	単価	4, 470
単価	金額		摘要
4, 470	4, 470		

4,470

4,470

計

上層路盤

名称

単-11号

舗装の敷均し転圧

単価

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

円/m2

						労務調整係数	1. 000	-00-00-2-50
単-12号	基層	改質粗粒Ⅱ型(20) 目標DS≥5000 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	2, 922
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装の敷均し	一転圧	1,000m2未満 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無						
			m 2	1	2, 922	2, 922		
	計							
						2, 922		
	単価							
						2, 922	円/m	2

単価使用年月

数量

単価

1	次単価表
_	グー画が

単価使用年月2025.07歩掛使用年月2025.07労務調整係数1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
仮表層 単-13号	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価 2,455
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m2未満 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無					
		m 2	1	2, 455	2, 455	
計						
					2, 455	
単価						
					2, 455	円/m2

単位

単位

m

m

m

数量

1

1.15

	歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1. 000	
量		単価	
	1		1, 130
価	金額		摘要
462.5	462. 5		
580	667		
	1, 129. 5		

1, 130

2025.07

クラック防止シート

計

単価

名称

単-14号

クラック防止材

クラック防止シート張

W=33cm

全ての費用

W=33cm

規格

円/m

1次単価表
-------

単位

単位

m 2

m2

数量

1

7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒Ⅱ型(20)

規格

目標DS≧3000

2.35t/m3 タックコート

7cm以下 一層 無 50mm 各種

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50			
数量	1	単価	3, 852		
単価	金額		摘要		
3, 852	3, 852				

3,852

3,852

円/m2

切削オーバーレイA

名称

単-15号

切削オーバーレイ

茸	红価
	Herei

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
単-16号	殼運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2, 362
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬 (路)	面切削)	無し 12.0km以下 全ての費用						
			m 3	1	2, 362	2, 362		
	計							
						2, 362		
	単価					2, 362	円/m:	3

1次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-0	
競処分 単−17号	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2, 820
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)		t	2. 35	1, 200	2, 820		
計					2, 820		
単価					2, 820	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
単-18号	薄層カラー舗装	赤色 RPN301	単位	m2	数量	1	単価	8, 197
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
樹脂系すべり	り止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2未満 無 有 無 無 1.0m超え(標準)	m 2	1	8, 197	8, 197		
	計					8, 197		
	単価					8, 197	円/m	2

1	次単価表	<u></u>
1		•

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						方務調整係数	1.000	-00-00-2-5	U
単-19号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量		単価		
						1			493. 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 破線 15cm 無し							
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	493. 1	493. 1			
	計								
	PΙ					493. 1			
	24 /m								
	単価					493. 1	円/m		

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-50	
単-20号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 青色	単位	m	数量		単価		
						1			741.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 各種							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	741.8	741. 8			
	<del>11</del>					741.8			
	単価					741.8	円/m		

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						方務調整係級	1.000	-00-00-2-50
単一21号	高視認性区画線	リブ・式(溶融式) 実線 30cm 黄色	単位	m	数量	1	単価	1, 679
						1		·
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高視認性区画	<b>画線設置</b>	有り リブ式 無し 実線 30cm 無し 無し						
		1600kg/1000m JIS R 3301						
		1号のみ 75kg/1000m	m	1	1,679	1, 679		
	計							
						1,679		
	単価							
						1,679	円/m	

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-50
単-22号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量		単価	
						1		1, 781
	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, 781	1, 781		
	計							
						1, 781		
	単価							
						1, 781	円/m	

1次単価表							2025. 2025. 1. 000	
単-23号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	877. 9
	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	877. 9	877. 9		
	計					877. 9		
	単価					877. 9	円/n	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単一24号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	48	単価	23, 930
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	指員 A							
			人目	16	26, 780	428, 480		
交通誘導警備	請員 B							
			人目	32	22, 500	720, 000		
	計							
						1, 148, 480		
	単価							
						23, 930	円//	<b>、</b> 目

		1次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-25号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	194, 600
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
貨物自動車は	こよる運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 31.8km 無 有 10300円						
			台	2	97, 300	194, 600		
	計					194, 600		
						131,000		
	単価					194, 600	円/台	ì

	参考資料(1)						7 7 00-00-2-50
とりこわし掘削積込	全層打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cmを超え80cm以下 無	単位	m 2	数量	100	単価	1, 787
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 338	44, 523	15, 048		
特殊作業員							
		人	1. 015	40, 239	40, 842		
普通作業員							
		人	1. 353	34, 731	46, 991		
(コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転	全層打換え						
		目	0. 722	29, 280	21, 140		
コンクリート圧砕装置(小割機)	開口幅730mm 破砕力600kN						
		日	0.722	15, 600	11, 263		
バックホウ(山積0. 45m3)運転	全層打換え						
		日	0. 737	51,850	38, 213		
諸雑費 (率+まるめ)							
3%		式	1		5, 203		
計							
н					178, 700		
単価							
					1, 787	円/m	2

2025. 07 2025. 07

1. 000-00-00-2-50

# 参考資料(1) 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

					力切闹正小奴		00 00 2 00
処分費 (t)							
		単位	t	数量		単価	
					100		1,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	アスファルト殻(掘削) 夜間						
		t	100	1,700	170, 000		
				,	,		
計							
н					170, 000		
					110,000		
単価							
<b>平</b> III					1,700	円/1	
					1,700	17/	l .

	<b>参</b>	参考資料(1)				2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50
不陸整正(路床又は路盤の補足材敷 均し転圧)	1,000m2未満 全層打換え 無	単位	m 2	数量	100	単価 432.2
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
特殊作業員		人	0.058	44, 523	2, 582	
付外TF表貝						
		人	0. 173	40, 239	6, 961	
普通作業員						
		人	0. 231	34, 731	8, 022	
小型バックホウ運転	  全層打換え		0. 231	04, 101	0,022	
		目	0. 219	42,000	9, 198	
タイヤローラ (8~20t) 運転	全層打換え					
		日	0. 152	51,830	7, 878	
振動ローラ運転	  全層打換え	H	0. 102	01,000	1,010	
		目	0. 152	48, 200	7, 326	
諸雑費 (率+まるめ) 3%						
3%		式	1		1, 253	
			1		1, 200	
라						
					43, 220	
単価						
华加					432. 2	円/m 2

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
路盤の敷均し転圧	1,000m2未満 全層打換之 1層 200mm 路盤材(各種) 0.27無 無	単位	m 2	数量	100	単価 1,086
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
			0.050	44 599	9 509	
特殊作業員		人	0.058	44, 523	2, 582	
177111 7652						
		人	0. 173	40, 239	6, 961	
普通作業員						
		人	0. 231	34, 731	8, 022	
砕石	再生クラッシャーラン RC-30		0.201		3, 022	
I Tell 8 h. h. h. Verther		m 3	25. 4	2, 500	63, 500	
小型バックホウ運転	全層打換え					
		目	0. 219	42,000	9, 198	
タイヤローラ(8~20t)運転	全層打換え					
			0.450	54 000	5.050	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0. 152	51, 830	7, 878	
	工作开庆花					
		日	0. 152	48, 200	7, 326	
諸雑費(率+まるめ)						
3%		式	1		3, 133	
			1		0, 100	
計						
					108, 600	
単価						
→ ım					1,086	円/m 2

- 35 -

数量

参考資料	(1)
	( _ /

単位

m 2

1,000m2未満 全層打換え 1層 200mm

粒調砕石M-30 無

路盤の敷均し転圧

LIXX	貝尔八件川地儿		J
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
		単価	
	100		1, 504
	金額		摘要
23	2, 582		
39	6, 961		
31	8, 022		
00	104, 140		
00	9, 198		
30	7, 878		
00	7, 326		
	4, 293		
	150, 400		
	1, 504	円/n	n 2
	,		

						100	1, 504
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話	舌役 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —						
			人	0.058	44, 523	2, 582	
特殊作業員							
			人	0. 173	40, 239	6, 961	
普通作業員							
			人	0. 231	34, 731	8, 022	
粒度調整砕石	5	M - 3 0					
			m 3	25. 4	4, 100	104, 140	
小型バックス		全層打換え				*	
			目	0. 219	42,000	9, 198	
タイヤローラ	ラ(8~2 0 t)運転	全層打換之			-,	-,	
	The state of the s						
			日	0. 152	51,830	7, 878	
振動ローラ道	重転	全層打換え			- 1, 000	.,	
201091 / 15							
			日	0. 152	48, 200	7, 326	
諸雑費(率-	+まろめ)			0.102	10, 200	., 020	
3%							
3/0			式	1		4, 293	
			14	1		4, 233	
	計						
	μΙ					150, 400	
						100, 400	
	単価						
	平1川					1 504	Ш / 9
						1, 504	円/m 2
							ļ

	参考資料(1)					
舗装の敷均し転圧	1,000m2未満 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 90mm 無	単位	m 2	数量	100	単価 3,782
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 074	44, 523	3, 294	
特殊作業員						
		人	0. 223	40, 239	8, 973	
普通作業員						
		人	0. 297	34, 731	10, 315	
再生瀝青安定処理(25)	夜間					
		t	22. 631	13, 300	300, 992	
タイヤローラ(8~20t)運転	全層打換え					
		日	0. 196	51,830	10, 158	
振動ローラ運転	全層打換え					
		日	0. 196	48, 200	9, 447	
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	全層打換え					
		日	0. 409	58, 700	24, 008	
諸雑費 (率+まるめ) 3%						
		式	1		11,013	
計						
					378, 200	

円/m2

3, 782

単価

参考資料(1	)
--------	---

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

					少新·使用平月	1. 000-00-00-2-50
舗装の敷均し転圧	1,000m2未満 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 110mm 無	単位	m 2	数量	100	単価 4,470
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
特殊作業員		人	0.074	44, 523	3, 294	
<b>付外</b> [[未良						
		人	0. 223	40, 239	8, 973	
普通作業員						
			0.007	04.701	10.015	
再生瀝青安定処理(25)	夜間	人	0. 297	34, 731	10, 315	
门工证言文化之法(20)	IXIEI					
		t	27. 66	13, 300	367, 878	
タイヤローラ (8~20t) 運転	全層打換え					
			0.100	51 000	10.150	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0. 196	51, 830	10, 158	
IK切 / 连构	工作打决人					
		日	0. 196	48, 200	9, 447	
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	全層打換え					
			0.400	50.500	04.000	
諸雑費(率+まるめ)		日	0. 409	58, 700	24, 008	
3%						
		式	1		12, 927	
計					447.000	
					447, 000	
単価						
					4, 470	円/m 2

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50			
舗装の敷均し転圧	1,000m2未満 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	単位	m 2	数量	100	単価 2,922
	規格 単位 数量 単価 金額		摘要			
土木一般世話役						
		人	0. 074	44, 523	3, 294	
寺殊作業員						
		人	0. 223	40, 239	8, 973	
普通作業員						
		人	0. 297	34, 731	10, 315	
<b>改質アスファルト混合物(夜間)</b>	改質As 粗粒 I I型 (20) DS5000					
		t	12. 573	17, 300	217, 512	
タイヤローラ(8~20 t)運転	全層打換え					
		日	0. 196	51,830	10, 158	
<b>長動ローラ運転</b>	全層打換え					
		日	0. 196	48, 200	9, 447	
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	全層打換え					
		日	0. 409	58, 700	24, 008	
者雑費 (率+まるめ)						
3%		式	1		8, 493	
21						
計					292, 200	
					· · · · · ·	

円/m2

2,922

単価

<b>少</b>	参考資料(1)					2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
1,000m2未満 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	単位	m 2	数量	100	単価	2, 455	
規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	人	0.074	44, 523	3, 294			
	人	0. 223	40, 239	8, 973			
	人	0. 297	34, 731	10, 315			
再生粗粒度アスコン (20)							
V E for fr	t	12. 573	13, 700	172, 250			
至増打換え							
	B	0. 196	51,830	10, 158			
全層打換え				,			
	日	0. 196	48, 200	9, 447			
全層打換え							
		0.400	59 700	24 008			
	H	0.403	50, 100	24,000			
	式	1		7, 055			
				245, 500			
				2, 455	<sub>円/m</sub>	2	
				,	1		
	1,000m2未満 全層打換え 各種         2.35t/m3 1層 50mm 無         規格         再生粗粒度アスコン (20)         全層打換え	1,000m2未満 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無       単位         規格       単位         人       人         再生粗粒度アスコン (20)       t         全層打換え       日         全層打換え       日	1,000m2未満 全層打換え 各種       単位       m 2         2.35t/m3 1層 50mm 無       単位       数量         規格       単位       数量         人       0.074         人       0.223         再生粗粒度アスコン (20)       t       12.573         全層打換え       日       0.196         全層打換え       日       0.196         全層打換え       日       0.409	1,000m2未満 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無     単位     m 2     数量       規格     単位     数量     単価       人     0.074     44,523       人     0.223     40,239       人     0.297     34,731       再生粗粒度アスコン (20)     t     12.573     13,700       全層打換え     日     0.196     51,830       全層打換え     日     0.196     48,200       全層打換え     日     0.409     58,700	1,000m2未満 全層打換え 各種   単位   m 2   数量   100   100   規格   単位   数量   単価   金額   単価   金額   人   0.074   44,523   3,294   人   0.223   40,239   8,973   人   0.297   34,731   10,315   再生租粒度アスコン (20)   t   12.573   13,700   172,250   全層打換え   日   0.196   51,830   10,158   全層打換え   日   0.196   48,200   9,447   全層打換え   日   0.409   58,700   24,008	1,000m2未満 全層打換え 各種   単位 m2   数量   単価   単価   単価   単価   単価   単価   単価   単	

参考資料	(1)
	( _ /

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
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 2	数量	100	単価 3,852		
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役								
		人	0. 137	44, 523	6, 099			
特殊作業員								
			0.41	40, 000	10, 407			
普通作業員		人	0.41	40, 239	16, 497			
日世上来貝								
		人	0. 683	34, 731	23, 721			
改質アスファルト(夜間)	密粒 改質 I I 型 (20) 目標 D S ≧ 3000			,	,			
		t	12. 573	17, 700	222, 542			
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用							
na 7° lankil kik ver±=	I NT B	L	43	111	4, 773			
路面切削機運転	7cm以下 一層							
		目	0. 137	270, 400	37, 044			
路面清掃車運転	7cm以下 一層	-	0.10.	2.0, 100	0., 0.11			
		日	0. 137	85, 500	11, 713			
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層							
To w Vrrthe	a N.T. B	日	0. 137	163, 300	22, 372			
ロードローラ運転	7cm以下 一層							
		目	0. 137	69, 760	9, 557			
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	H	0.101	05, 100	3, 331			
,								
		日	0. 137	66, 960	9, 173			
諸雑費 (率+まるめ)								
16%								
		式	1		21, 709			

- 41 -

参考資料 (1)						2025. 0 2025. 0 1. 000-	
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 2	数量	100	単価	3, 852
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
計					385, 200		
単価					3, 852	円/m	. 2

1,200

円/ t

						<b>と掛使用年月</b> 2025.07	
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	1, 200
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	アスファルト殻(切削) 夜間						
		t	100	1, 200	120, 000		
計					120, 000		

単価

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCV-ン含む) RPN-301 100m2未満 無 有 無 無 無 1.0m超え(標準)	単位	m 2	数量	1	単価	8, 197
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
樹脂系すべり止め舗装工 諸雑費 (まるめ)	RPN-301	m 2	1	8, 197. 2	8, 197 0		
計					8, 197		
単価					8, 197	円/n	n 2

### 分土淡水川 (1)

	参考		単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-			
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 493.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	328. 44	328, 440	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	570	235	133, 950	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
接着用プライマー	区画線用	k g	25	180	4, 500	
軽油		k g	25	485	12, 125	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		L 式	1	144	6, 336 7, 749	
計					493, 100	
単価					493. 1	円/m

単価使用年月 2025. 07 2025. 07 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 各種 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 741.8		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無							
		m	1,000	295. 8	295, 800			
塗料	溶融式路面標示材 青色							
		k g	570	706	402, 420			
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm							
		k g	25	180	4, 500			
接着用プライマー	区画線用							
		k g	25	485	12, 125			
軽油								
		L	40	144	5, 760			
諸雑費 (率+まるめ)								
5%		式	1		21, 195			
計					741 000			
					741, 800			
単価					741.8	円/m		
					741.0			

単位

単位

k g

kg

k g

L

L

式

m

数量

1,000

1,600

75

50

81

3.8

1

有り リブ式 無し 実線 30cm 無し 無し

規格

1600kg/1000m JIS R 3301

夜間 豪雪無 実線30cm 制約無

高視認性区画線用 リブ式 黄色

0.  $106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ 

区画線用

レギュラー

1号のみ 75kg/1000m

高視認性区画線設置

名称

高視認性区画線設置 リブ式 (溶融式)

塗料

ガラスビーズ

プライマー

軽油

ガソリン

諸雑費 (率+まるめ) 2%

計

単価

Lip.	2010 111 111 222		_
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
数量	1,000	単価	1,679
単価	金額		摘要
600. 78	600, 780		
630	1, 008, 000		
180	13, 500		
485	24, 250		
144	11, 664		
155	589		
	20, 217		
	1, 679, 000		
	1, 679	円/n	n

多少其41(1) ———————————————————————————————————					
	単位	人目	数量		単価
規格	単位	数量	単価	1 金額	26,780 摘要
	人	1	26, 775	26, 775	
	式	1		5	
				26, 780	
				26, 780	円/人日
		規格 単位 人	単位     人日       規格     単位     数量       人     1	単位     人日     数量       規格     単位     数量     単価       人     1     26,775	単位 人目 数量 1 規格 単位 数量 単価 金額  人 1 26,775 26,775  式 1 5

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-	
交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	22, 500
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	22, 491	22, 491		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		9		
計							
					22, 500		
単価							
					22, 500	円/人	日

LIAA	· 虽小八千市地方		_
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
<u>.</u>	1	単価	97, 300
<b>6</b>	金額		摘要
, 000	87, 000		
, 300	10, 300		
, 500	0		
	97, 300		
	97, 300	円/台	3

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
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 31.8km 無 有 10300円	単位	台	数量	1	単価 97,300
	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 50kmまで					
		台	1	87,000	87, 000	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')					
		台	1	10, 300	10, 300	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
<u>₹</u>						
					97, 300	
単価						
					97, 300	円/台

	参考資料(2)						7 7 00-00-2-50
(コンクリート圧砕機ベースマシン ) バックホウ運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	29, 280
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	0.45	41, 004	18, 451		
			0. 10	11,001	10, 101		
		L	17	144	2, 448		
ヾックホウ(クローラ)[標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)						
		日	1. 38	6, 070	8, 376		
諸雑費 (まるめ)				,	,		
		+	1		_		
		式	1		5		
計					29, 280		
単価					,		
					29, 280	円/日	

# 参考資料(2) 単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50

	全層打換え						
転		単位	目	数量		単価	
					1		51,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
Jer XI		人	0. 95	41,004	38, 953		
軽油							
		т	2.0	144	F 104		
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)	L	36	144	5, 184		
ハックかり(クローフ)[原平]	四傾0. 43m3(平傾0. 33m3)						
		日	1. 27	6, 070	7, 708		
		Н	1. 2.	0,010	1,100		
HITTER (OC D 17)							
		式	1		5		
計							
					51, 850		
単価							
					51, 850	円/日	
					:		

- 50 -

	参考資料(2)							2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
	小型バックホウ運転	全層打換え	単位	目	数量	1	単価	42, 000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊	朱)								
			人	0.8	41,004	32, 803			
軽油									
			L	9	144	1, 296			
小型バックス	トウ(クローラ) [標準・超低騒音型]	排ガス対策型 (第3次) 山積0.09~0.11m3							
			供用日	1. 38	5, 720	7, 893			
諸雑費(まる	3め)								
			式	1		8			
	計								
						42,000			
	単価					42, 000	円/目	1	
						42,000		1	

# 参考資料(2) 単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50

名称 運転手(特殊)		単位単位	E P	数量	1	単価	51, 830
	規格	単位	W 17		1		E1 920
	規格	単位		>>	A class		
<b>建</b> 医			数量	単価	金額		摘要
	人		1	41,004	41, 004		
軽油			_	,	,		
	L	_	32	144	4, 608		
タイヤローラ [普通型] 運転質量8~2	0 t						
されが連(ナフ以)	日	1	1. 34	4, 640	6, 217		
諸雑費 (まるめ)							
	式	t l	1		1		
			_				
計							
					51, 830		
単価					51 000	m /n	
					51, 830	円/日	

			LXX	[					
参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000				
	単位	Ħ	数量	1	単価	48, 200			
規格	単位	数量	単価	金額		摘要			
	人	1	41,004	41, 004					
	L	17	144	2, 448					
	日	1.34	3, 540	4, 743					
	式	1		5					
				48, 200					

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
振動ローラ運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価 48, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	41,004	41, 004	
軽油						
		L	17	144	2, 448	
振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量 3 ~ 4 t					
		日	1. 34	3, 540	4, 743	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		5	
計					48, 200	
単価					40, 200	
半					48, 200	円/目

# 参考資料(2)

L122	貝尔八件川地儿	J		
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50		
	1	単価 58,700		
li .	金額	摘要		
, 004	22, 552			
144	4, 464			
, 800	31, 680			
	4			
	58, 700			
	58, 700	円/日		

参考資料(2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 270, 400	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
[転手(特殊)							
		人	1	41,004	41, 004		
圣油·			-	,	25,112		
		L	215	144	30, 960		
R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2	3 c m					
		供用日	1. 28	155, 000	198, 400		
者雑費 (まるめ)				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		
		式	1		36		
計							
					270, 400		
単価					270, 400	円/日	
					270, 400	H/ P	

# 参考資料(2)

	2010 11 11 22	-		
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50		
1	1	単価 85,500		
6	金額	摘要		
332	37, 332			
144	5, 616			
000	42, 550			
	2			
	85, 500			
	85, 500	円/目		

					少掛使用年月 労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 85,500
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)						
		人	1	37, 332	37, 332	
軽油						
		L	39	144	5, 616	
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m3					
		供用日	1. 15	37,000	42, 550	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		2	
計						
					85, 500	
単価						
					85, 500	円/目

	参考資料	斗(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 163,300
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
[転手(特殊)						
		人	1	41,004	41, 004	
<b>圣油</b>						
		L	59	144	8, 496	
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]	排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0m					
		供用日	1. 28	88,900	113, 792	
音雑費 (まるめ)					,	
		式	1		8	
計						
					163, 300	
単価						
					163, 300	円/目

	参考	<b>資料(2</b>	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50
ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 69,760
 名称	規格	単位	数量	 単価	金額	摘要
重転手 (特殊)						
		人	1	41,004	41, 004	
圣油						
		L	29	144	4, 176	
コードローラ[マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10t 締固め幅2.1m					
		供用日	1. 28	19, 200	24, 576	
<b>者雑費(まるめ)</b>		DVNE	1120	10,200	21,000	
		式	1		4	
計						
					69, 760	
単価						
					69, 760	円/目

# 参考資料(2)

単価使用年月 2025. 07 2025. 07 歩掛使用年月 1 000-00-00-2-50

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 66, 960
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(生		/90114	1 122	<i></i>	1 1944	Ξ.Ν.	1147
#4 7.H			人	1	41, 004	41, 004	
軽油							
			L	22	144	3, 168	
タイヤロ・	一ラ[普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13~14 t					
			//L EII EI		15.000	00.504	
諸雑費()	<b>ま</b> ろめ)		供用日	1. 28	17, 800	22, 784	
四个世界 (	or a (2)						
			式	1		4	
	21						
	計					66, 960	
						00, 900	
	単価						
						66, 960	円/目

1	次単個	表
---	-----	---

単位

単位

m 2

m2

数量

1

7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒Ⅱ型(20)

規格

目標DS≥5000

2.35t/m3 タックコート

7cm以下 一層 無 50mm 各種

切削オーバーレイA

計

単価

名称

単一1号

切削オーバーレイ

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
数量	1	単価	3,852
単価	金額		摘要
3, 852	3, 852		
	3, 852		

3,852

円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
¥ 0.0	殼運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	24 /-		ж. =		単価	
単一2号			単位	m3	数量	1	1 11111	3, 739
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬(路面	面切削)	無し 21.5km以下 全ての費用						
			m 3	1	3, 739	3, 739		
	計							
						3, 739		
	単価							
						3, 739	円/m	3

	1 八十四久					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一3号	殼処分	アスファルト殼(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2, 820
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)			t	2. 35	1, 200	2, 820		
	計					2, 820		
	単価					2, 820	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000		0
単一4号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価		537. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	537. 3	537. 3			
	計					537. 3			
	単価					537. 3	円/m		

1	次単価	表
1	火里恤	夌

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

						方務調整係級	1.000	-00-00-2-50
単-5号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量		単価	
						1		1,073
	- 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 45cm 無し						
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,073	1, 073		
	計							
						1, 073		
	単価						L.,	
						1,073	円/m	

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-5	50
単一6号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量		単価		
						1			599. 9
	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 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	599. 9	599. 9			
	計								
						599. 9			
	単価								
						599. 9	円/m		

単価使用年月

1	次単価表

歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

2025. 07

						刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 50
単-7号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価 877.9
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断		7スファルト舗装版 15cm以下 全ての費用					
			m	1	877. 9	877. 9	
	計					055.0	
						877. 9	
	単価					877. 9	円/m
						011.9	1 / 111

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
単一8号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	36	単価	23, 930
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警	備員 A		人目	12	26, 780	321, 360		
交通誘導警	備員B		人目	24	22, 500	540,000		
	計		/\frac{1}{2}	21	22,000	861, 360		
	単価					23, 930	円//	<b>L</b> B

## 1 % 光/元丰

		1 次章	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0
単-9号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価 194,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車は	こよる運搬(1車1回)	路面切削機(ホイル式・廃材積込装置付) 2.0m 24km 無 有 10300円					
			台	1	97, 300	97, 300	
貨物自動車は	こよる運搬(1車1回)	路面切削機(ホール式・廃材積込装置付) 2.0m 29.2km 無 有 10300円					
			台	1	97, 300	97, 300	
	計					194, 600	
						194, 000	
	単価					194, 600	円/台

参考資料	(1)
	( _ /

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
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 2	数量	100	単価 3,852
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 137	44, 523	6, 099	
特殊作業員						
		人	0. 41	40, 239	16, 497	
普通作業員			0.41	40, 233	10, 437	
		人	0. 683	34, 731	23, 721	
改質アスファルト(夜間)	密粒 改質 I I 型 (20) 目標 D S ≧ 5000					
		t	12. 573	17, 700	222, 542	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用					
		L	43	111	4, 773	
路面切削機運転	7cm以下 一層	L	43	111	4,773	
24 M 2013 1/2/2014	7,5					
		目	0. 137	270, 400	37, 044	
路面清掃車運転	7cm以下 一層					
		日	0. 137	85, 500	11, 713	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					
		目	0. 137	163, 300	22, 372	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	Н	0.137	103, 300	22, 312	
	7,3					
		目	0. 137	69, 760	9, 557	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層					
		日	0. 137	66, 960	9, 173	
諸雑費(率+まるめ)						
16%		式	1		21, 709	
		八	1		41, 109	

参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50		
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 2	数量	100	単価 3	3, 852	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					385, 200			
単価					3, 852	円/m 2		

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	1, 200	
	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要	
D.分費	アスファルト殻(切削) 夜間							
		t	100	1, 200	120,000			
計					120, 000			
					120,000			
単価					1, 200	円/ t		
					1, 200	111/ 0		

### **会去容料** (1)

	参考資	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	537. 3
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	320.28	320, 280		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	760	235	178, 600		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm	k g	33	180	5, 940		
接着用プライマー	区画線用	k g	33	485	16, 005		
軽油		L	43	144	6, 192		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10, 283		
計					537, 300		
単価					537. 3	円/n	1

有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用

3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型

夜間 豪雪無 破線45cm 制約無

0.  $106 \sim 0$ .  $850 \,\mathrm{mm}$ 

区画線用

区画線設置

区画線設置 (溶融式)

トラフィックペイント

ガラスビーズ

接着用プライマー

諸雑費 (率+まるめ) 5%

計

単価

軽油

名称

米	斗(1	)		単価使用年月	2025. 07
				歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 1. 000-00-00-2-50
	単位	m	数量		単価
				1,000	1,073
	単位	数量	単価	金額	摘要
	m	1,000	589. 56	589, 560	
	k g	1,700	235	399, 500	
	J	,		, = = =	
	k g	75	180	13, 500	
	k g	75	485	36, 375	
	L	80	144	11, 520	
				22,121	
	式	1		22, 545	
				1, 073, 000	
				1,073	  円/m
				1,010	117/ 111

#### 

	参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	599. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無	m	1,000	381. 48	381, 480		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型						
ガラスビーズ	0. 106~0.850mm	k g	760	235	178, 600		
		k g	33	180	5, 940		
接着用プライマー	区画線用	k g	33	485	16, 005		
軽油		L	52		7, 488		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1	144	10, 387		
計					599, 900		
単価					599. 9	円/n	n

参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-	
交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	26. 700
	規格	単位	数量	単価	金額		26,780 摘要
交通誘導警備員A							
		人	1	26, 775	26, 775		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		5		
計							
					26, 780		
単価							
					26, 780	円/人	、目

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1		22, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	22, 491	22, 491		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		9		
計							
iii					22, 500		
単価							
1 1944					22, 500	円//	(目

					労務調整係数	1. 000-00-	-00-2-0
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 24km 無 有 10300円	単位	台	数量	1	単価	97, 300
	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 50kmまで						
		台	1	87, 000	87, 000		
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')						
		台	1	10, 300	10, 300		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					97, 300		
単価							
					97, 300	円/台	

					労務調整係数	1. 000-00-00	-2-0
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 29.2km 無 有 10300円	単位	台	数量	1	単価	97, 300
	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 50kmまで						
		台	1	87, 000	87, 000		
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')						
		台	1	10, 300	10, 300		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					97, 300		
単価							
					97, 300	円/台	

参考資料	(2)

L 社x	<b>复</b> 界人律甲地充		J
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
数量	1	単価	270, 400
単価	金額		摘要
41, 004	41,004		
11,001	11,001		
144	30, 960		
155, 000	198, 400		
	36		
	270, 400		
	270, 400	円/目	1

# 参考資料(2)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 85,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)						
		人	1	37, 332	37, 332	
軽油						
		L	39	144	5, 616	
路面清掃車[ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m3					
		供用日	1. 15	37, 000	42, 550	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		2	
計						
					85, 500	
単価					05.500	W / P
					85, 500	円/日

参考資料	(2)

L122	貝尔八件川地儿		7
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
<u>.</u>	1	単価	163, 300
Б	金額		摘要
, 004	41, 004		
144	8, 496		
, 900	113, 792		
	8		
	163, 300		
	163, 300	円/目	

参考資料 (2)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
	単位	Ħ	数量	1	単価	69, 70
	単位	数量	単価	金額		摘要
	人	1	41, 004	41,004		
	L	29	144	4, 176		
1 m						

					73 133 [[4] 正 [[4] 30	
ロードローラ運転	7cm以下 一層					
		単位	日	数量		単価
					1	69, 760
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
		人	1	41,004	41,004	
軽油				,	,	
		L	29	144	4, 176	
ロードローラ[マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10t 経因め幅2 1m		20	111	1,110	
「「「」」「「以)」は「解放八至2014十%。	是构页至10 t 师固の幅2.1m					
		供用日	1 00	10.000	94 576	
されが連 (ナフは)		供用口	1. 28	19, 200	24, 576	
諸雑費 (まるめ)						
		15.				
		式	1		4	
計						
					69, 760	
単価						
					69, 760	円/目

- 77 -

参考資料(	2)
-------	----

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 66, 960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	41,004	41, 004	
軽油						
		L	22	144	3, 168	
タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13~14 t					
		供用日	1. 28	17,800	22, 784	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		4	
計					66, 960	
単価						
					66, 960	円/日