工 事 設 計 書 等

工事設計書等のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東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 でください。

※「他の第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、 ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

国土交通省 関東地方整備局 宇都宮国道事務所

2. 工事內容 1) 養注年月	工事名	R6矢板出張所管内路面補修その2工事			
2) 事務所名 宇都宮国道事務所 管理第二課 1 3) 機械損料一括補正 0 労務費一括割増 3) 工事番号 2025070026 1 4) 単価適用年月 2025年 9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 2025年 9月 5) 変更回数 0回 1 6) 前請負工事費 0 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 194日間 自 令和 7年10月 1日 1 9) 共通仮設費対象額 (当初) 至 令和 8年 4月12日 2 0) 現場管理費対象額 (0回変更)至 年 月 日 2 1) 一般管理費等対象額 9)施 工 県 栃木県 2 2) 処 分費等 2,286,250 9)地 区 那須塩原地区 2 3) 公告日 令和 7年 7月25日 1)河川・路線 一般国道 4 号 2 4) 入 札 締 切 日 年 月 日	工事地名	栃木県那須郡那須町高久甲地先外 1 箇所			
2) 事務所名 宇都宮国道事務所 管理第二課 1 3) 機械損料一括補正 0 労務費一括割増 3) 工事番号 2025070026 1 4) 単価適用年月 2025年 9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 2025年 9月 5) 変更回数 0回 1 6) 前請負工事費 0 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 194日間 自 令和 7年10月 1日 1 9) 共通仮設費対象額 (当初) 至 令和 8年 4月12日 2 0) 現場管理費対象額 (0回変更)至年月日 2 1) 一般管理費等対象額 9)施工県 栃木県 2 2) 処 分費等 2,286,250 9)地区 那須塩原地区 2 3)公告日 令和 7年 7月25日 1)河川・路線 一般国道 4 号 2 4) 入 札 締 切日 年月日	2. 工事内容				
3) 工事番号 2025070026	 1) 発注年月	令和 7年 7月	12) 設計年月	令和 7年 9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 2025年 9月 5) 変更回数 0回 1 6) 前請負工事費 0 6) 主工種 舗装工事 1 7) 前請負代金額 0 7) 工事量 1 94日間 自 令和 7年10月 1日 1 9) 共通仮設費対象額 (当初) 至 令和 8年 4月12日 2 0) 現場管理費対象額 (0回変更)至 年 月 日 2 1) 一般管理費等対象額 9) 施工県 栃木県 2 2) 処 分費等 2,286,250 0) 地区 那須塩原地区 2 3) 公告日 令和 7年 7月25日 1) 河川・路線 一般国道 4 号 2 4) 入 札 締 切 日 年 月 日	2) 事務所名	宇都宮国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0	0%
5) 変更回数 0回 16) 前請負工事費 0 6) 主工種 舗装工事 17) 前請負代金額 0 7) 工事量 194日間 自 令和 7年10月 1日 18) 調整区分 0 8) 工期 194日間 自 令和 8年 4月12日 20) 現場管理費対象額 (当初) 至 令和 8年 4月12日 20) 現場管理費対象額 (0回変更)至年月日 21) 一般管理費対象額 22) 処分費等 2,286,250 (3) 公告日 令和 7年 7月25日 (4) 河川・路線 一般国道4号 24) 入札締切日				• • • •	
66) 主工種 舗装工事 17) 前請負代金額 0 7) 工事量 194日間 自 令和 7年10月 1日 19) 共通仮設費対象額 8) 工 期 194日間 自 令和 8年 4月12日 20) 現場管理費対象額 (0回変更)至年月日 21) 一般管理費等対象額 9) 施工県 栃木県 22) 処分費等 2,286,250 0) 地区 那須塩原地区 23)公告日 令和 7年 7月25日 1) 河川・路線 一般国道4号 24) 入札締切日 年月日		単年度(繰越を含む)の分任官		2025年 9月	
7) 工事量 194日間 自 令和 7年10月 1日 (当初) 至 令和 8年 4月12日 (0回変更)至 年月日 19) 共通仮設費対象額 (20) 現場管理費対象額 (21) 一般管理費等対象額 (22) 処分費等 (2,286,250 (25) (23) 公告日 (24) 入札締切日 年月日 9) 施工県 栃木県 (2) 地区 那須塩原地区 (2) 地区 所須塩原地区 (2) 地区 (2)		0回	16) 前請負工事費	0	
8 工 期 194日間 自 令和 7年10月 1日 (当初) 至 令和 8年 4月12日 (0回変更) 至 年 月 日 2 1) 一般管理費対象額 2 1) 一般管理費等対象額 2 2) 処 分 費 等 2,286,250 0) 地 区 那須塩原地区 2 3) 公 告 日 令和 7年 7月25日 1) 河川・路線 一般国道 4 号 2 4) 入 札 締 切 日 年 月 日	6) 主工種	舗装工事		0	
(当初) 至 令和 8年 4月12日 (0回変更) 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 22) 処分費等 23) 公告日 令和 7年 7月25日 24) 入札締切日 (当初) 至 令和 8年 4月12日 年 月 日 (回変更) 至 年 月 日 (20) 現場管理費対象額 22) 処分費等 23) 公告日 (21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 24) 入札締切日			18) 調整区分	0	
(0回変更) 至 年月日 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 2,286,250 23) 公告日 令和7年7月25日 1) 河川・路線 一般国道4号 24) 入札締切日 年月日	3) 工 期	194日間 自 令和 7年10月 1日	19) 共通仮設費対象額		
9) 施工県 栃木県 2 2) 処分費等 2,286,250 2 3) 公告日 令和7年7月25日 1) 河川·路線 一般国道4号 2 4) 入札締切日 年月日					
3) 地区 那須塩原地区 23) 公告日 令和7年7月25日 1) 河川・路線 一般国道4号 24) 入札締切日 年月日		(0回変更) 至 年 月 日	21) 一般管理費等対象額		
1) 河川・路線 一般国道4号 24) 入札締切日 年月日	9) 施工県	栃木県	22) 処分費等	2, 286, 250	
	0) 地 区	那須塩原地区	23) 公告日		
	1) 河川・路線	一般国道 4 号	24) 入札締切日	年 月 日	
$3-rac{2}{3}$	3. 予算科目				
3. 丁昇村日 			a) = (m t)		

工事名	R 6 矢板出張所管内	路面補修その2工事		(<u>=</u>	á 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
道路修繕 【高久甲地区】									
【同久甲地位】			式	1		37, 115, 050			
舗装工									
			式	1		32, 530, 200			
舗装打換え工									
			式	1		1, 875, 535			
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを							内-1号
【夜間】		越え30cm以下	式	1		270, 150			
舗装版破砕(急速施	工)	アスファルト舗装版 15cmを				,			単-1号
【夜間】		越え30cm以下	m2	100	1,622	162, 200			
		舗装版破砕 運搬距離	<u>-</u>	100	1, 022	102,200			単-2号
【夜間】		17.5km以下	m3	25	4,608	115, 200			
		アスファルト殻	mo	20	1,000	110, 200			単-3号
【夜間】			m3	25	3, 525	88, 125			
不陸整正		補足材有り M-40	III S	25	3, 323	00, 123			単-4号
【夜間】			. 0	100	600.6	60,860			
 上層路盤		RAst(40) t=100mm	m2	100	608.6	60,860			単-5号
【夜間】				100	4 054	405 400			
 基層		RA①(20) t=50mm	m2	100	4,071	407, 100			単-6号
【夜間】									
 中間層		改 II A① (20) t=50mm	m2	100	2, 399	239, 900			単-7号
【夜間】		(20) (20) (30) min							
		DA (0 (00) 4-50	m2	100	2,893	289, 300			単-8号
表層 【夜間】		RA②(20) t=50mm							中−δ万
			m2	100	2, 427	242,700			

工事名 R6矢板出張所管内路	面補修その2工事		(<u>≡</u>	乡 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
切削オーバーレイ工								
Im Well 8	- 1 47 3 01	式	1		30, 316, 425			W
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二							単-9号
(1) 【夜間】	層 改 II A②(20) t=50m m 改 II A①(20) t=50m							
	m CX II A(1)(20) t=50m	m2	4,000	6, 413	25, 652, 000			
 切削オーバーレイ		1112	4,000	0,415	25, 652, 000			単-10号
(2) 【夜間】	(20) t=50mm							4 10 9
	(20) 0 0011111	m2	500	3,684	1,842,000			
	運搬距離 L=14.5km以			,	, ,			単-11号
【夜間】	下							
		m3	425	3, 116	1, 324, 300			
	切削殼							単-12号
【夜間】								
Ab Net Ab Chr		m3	425	3, 525	1, 498, 125			
アスファルト舗装補修工								
		式	1		338, 240			
	W=1.0	14	1		330, 240			単-13号
【夜間】	" 1. 0							T 10/3
L DAIRS I		m	100	2,378	237, 800			
パッチング	改ⅡA② 5t以上20t未			,	,			単-14号
【夜間】	満							
		t	2	50, 220	100, 440			
区画線工								
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		式	1		884, 450			
区画線工								
		式	1		884, 450			
 溶融式区画線		1	1		004, 400			単-15号
(1) 【夜間】	厚1.5mm 排水性舗装							10.5
L CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	無	m	1,000	469	469,000			

工事名	R 6 矢板出張所管内路	各面補修その2工事		(当	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
溶融式区画線		溶融式手動 破線 15cm							単-16号
(2) 【夜間】		厚1.5mm 排水性舗装							
		無	m	500	503.2	251,600			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 45cm							単-17号
(3) 【夜間】		厚1.5mm 排水性舗装							
		無	m	50	1,035	51,750			
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号			,	,			単-18号
(4) 【夜間】		·文字 15cm換算 厚1.5							'
		mm 排水性舗装無	m	100	1, 121	112, 100			
		mm DI MILETINGOM	111	100	1,121	112,100			
MW-									
			式	1		3,700,400			
			10	1		3, 700, 400			
文									
			式	1		2 700 400			
大字子: *** # P			IV.	1		3, 700, 400			内-2号
交通誘導警備員									[N-2 方
【夜間】			Is.						
			式	1		3, 700, 400			
直接工事費									
			式	1		37, 115, 050			
共通仮設費									
			式	1		6, 902, 175			
共通仮設費									
			式	1		758, 175			
 運搬費						•			
			式	1		266,000			
建設機械運搬費		路面切削機 運搬距離		-		200,000			内-3号
		L=59.6km							1,30,5
		1 00. OMII	式	1		266,000			
 技術管理費			124	1		200,000			
汉州 日 生貝									
			式	1		CO 175			
			八	1		63, 175			

工事名	R 6 矢板出張所管内路	面補修その2工事		(当	初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕	44	
工事区分・工種	ⅳ●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	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	ータ入力費								内-4号
			式	1		69 175			
	玄計 上)		八	1		63, 175			
	-u1)								
			式	1		429,000			
共通仮設費 (率計上)									
			式	1		6, 144, 000			
 純工事費				1		0,111,000			
			式	1		44, 017, 225			
現場管理費									
			式	1		16, 098, 000			
工事原価				_					
向見がたて田 書とかた			式	1		105, 005, 677			
一般管理費等									
			式	1		17, 064, 323			
工事価格									
			15-						
 消費税相当額			式	1		122, 070, 000			
1月月7元1月11日									
			式	1		12, 207, 000			
工事費計									
			式	1		194 977 000			
			IV.	1		134, 277, 000			

工事名	R 6 矢板出張所管内	路面補修その2工事		(<u>=</u>	á 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 【土屋地区】									
A BALL			式	1		26, 967, 452			
舗装工									
<u> </u>			式	1		23, 996, 992			
舗装打換え工									
			式	1		1, 751, 635			<u> </u>
舗装版切断 【夜間】		アスファルト舗装版 舗装厚 15cmを越え30cm以下							内-1号
			式	1		270, 150			
舗装版破砕(急速加 【夜間】	布工)	アスファルト舗装版 舗装厚 15cmを越え30cm以下							単-1号
			m2	100	1,622	162, 200			
殻運搬 【夜間】		舗装版破砕 運搬距離 1.0km以下							単-2号
			m3	25	1, 177	29, 425			
殼処分 【夜間】		アスファルト設							単-3号
			m3	25	2,000	50,000			
不陸整正 【夜間】		補足材有り M-40							単-4号
			m2	100	608.6	60,860			
上層路盤 【夜間】		RAst(40) t=100mm							単-5号
			m2	100	4,071	407, 100)/ a E
基層 【夜間】		RA①(20) t=50mm							単-6号
,			m2	100	2, 399	239, 900			1
中間層 【夜間】		改 II A① (20) t=50mm							単-7号
			m2	100	2,893	289, 300			
表層 【夜間】		RA②(20) t=50mm							単-8号
			m2	100	2, 427	242,700			

工事名	R6矢板出張所管内路面	面補修その2工事		$(\overline{\overline{\pi}}$	乡 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
切削オーバーレイ工									
Interview 1 2 2 2 2		- 1 47 8	式	1		21, 907, 117			W a H
切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 二							単-9号
(1) 【夜間】		層改ⅡA②(20) t=50m							
		m 改ⅡA①(20) t=50m	m2	3,000	6, 413	19, 239, 000			
		m 7cm以下 一層 改ⅡA②	m2	3,000	0,413	19, 239, 000			単-10号
(2) 【夜間】		(20) t=50mm							平 10 万
		(20) t bomin	m2	500	3,684	1,842,000			
		運搬距離 L=1.0km以	mo	000	0,001	1,012,000			単-11号
【夜間】		下							'
			m3	325	541.9	176, 117			
殼処分		切削殼							単-12号
【夜間】									
			m3	325	2,000	650,000			
アスファルト舗装補修工									
			15-						
h~ h7+√1 \ 17F		W 1 0	式	1		338, 240			¥ 10 B
クラック防止シート張 【夜間】		W=1. 0							単-13号
【1文刊】			m	100	2, 378	237, 800			
		改ⅡA② 5t以上20t未	m	100	2,310	231, 800			単-14号
【夜間】		満							7 117
		11-0	t	2	50, 220	100, 440			
区画線工				_	,				
			式	1		462, 210			
区画線工									
			式	1		462, 210			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm							単-15号
(1) 【夜間】		厚1.5mm 排水性舗装		500	420	004 500			
		無	m	500	469	234, 500			

工事名 R6矢板出張所管	内路面補修その2工事		(当	初)	事業区分	道路維持・修繕		
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 	道路修繕 数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm	1 1-4	<i>></i> , <u>-</u>	1 11114		3X = 11X		単-16号
(2) 【夜間】	厚1.5mm 排水性舗装							
	無	m	300	503.2	150,960			
溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm							単-17号
(3) 【夜間】	厚1.5mm 排水性舗装							
		m	20	1,035	20,700			
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号							単-18号
(4) 【夜間】	·文字 15cm換算 厚1.5							
	mm 排水性舗装無	m	50	1, 121	56, 050			
仮設工								
		式	1		2, 508, 250			
交通管理工								
		→	4		0 500 050			
大泽环港數件日		式	1		2, 508, 250			内-2号
交通誘導警備員 【夜間】								M-275
【仪间】		式	1		2, 508, 250			
 直接工事費		1	1		2, 506, 250			
		式	1		26, 967, 452			
		10	1		20, 301, 102			
N. C.								
		式	1		5, 354, 000			
—————————————————————————————————————		-	_		,, - 3 4			
		式	1		533,000			
運搬費								
		式	1		195,000			
建設機械運搬費	路面切削機 運搬距離							内-3号
	L=35.6km							
		式	1		195, 000			
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		338,000			

工事名	R 6 矢板出張所管内路面	i補修その2工事		(<u>=</u>	首 初)	事業区分	道路維持・修繕	生	
工事区分・工種	・種別・細別	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
共通仮設費(率計上)	1至27.1 小型27.1	79610	7-12-		— іщ	32.4%	<u> </u>	亚城市以	洞女
			式	1		4,821,000			
純工事費									
			ls.						
現場管理費			式	1		32, 321, 452			
			式	1		12, 569, 000			
工事原価						12,000,000			
			式	1		44, 890, 452			

一式当たり内訳書

舗装版切断

第 1号内訳書 【夜間】

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

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を超え30cm以下							
	全ての費用							
		m	150	1,801	270, 150			
合 計								
					270, 150			

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 2号内訳書 【夜間】

単価使用年月 2025.09 2025.09 37 37 38 38 48 30 1.000-00-00-2-50

							力扬帆歪床数	1.000 00 00 2 50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【夜間】								
交通誘導警備員A								
		人日	60	28, 620	1, 717, 200			
交通誘導警備員B								
		人日	80	24, 790	1, 983, 200			
		八日	80	24, 190	1, 903, 200			
合 計								
					3, 700, 400			
		1						
			1				I.	1

2025. 09

2025. 09

単価使用年月

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

建設機械運搬費

第 3号内訳書

							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
【搬入】								
貨物自動車による運搬(1	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m							
車1回)	59.6km 無 有 21000円							
		台	1	133, 000	133,000			
(運搬される建設機械の運								
搬中の損料=0.2日)								
【搬出】								
作物白動車による運搬(1)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m							
車1回)	59.6km 無 有 21000円							
平1四/	59.0 株 有 21000円	台	1	133, 000	133,000			
(運搬される建設機械の運		口	1	155,000	155,000			
搬中の損料=0.2日)								
合 計								
					266, 000			

2025. 09

一式当たり内訳書

道路施設基本データ入力費

単価使用年月 第 4号内訳書 歩掛使用年月 2025. 09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 名称 摘要 技術員 1.75 63, 175 36, 100 合 計 63, 175

- 4 -

一式当たり内訳書

舗装版切断

第 1号内訳書 【夜間】

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

h 11.	LP +C	W.L.	W E)\\ /#	A start	W. E 134) N	A 400 144 XA	let and
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・舗装版 15cmを超え30cm以下							
	全ての費用							
		m	150	1,801	270, 150			
		111	100	1,001	210, 100			
合 計								
					270, 150			
			 		 		+	
			1		-		-	
		+	+	+	+	-	+	

一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 2号内訳書 【夜間】

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【夜間】								
交通誘導警備員A								
文地的等音册								
		人目	40	28, 620	1, 144, 800			
大泽系道数供品口		八口	40	20, 020	1, 144, 600			
交通誘導警備員B								
		人日	55	24, 790	1, 363, 450			
合 計								
					2, 508, 250			
$\overline{}$		-	-	:	+			

単価使用年月

2025. 09

一式当たり内訳書

建設機械運搬費

第 3号内訳書	CPA, PE JAX FI						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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
【搬入】								
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 35.6km 無 有 10500円							
		台	1	97, 500	97, 500			
(運搬される建設機械の運搬中の損料=0.1日)								
【搬出】								
	路面切削機(ホール式・廃材積込装置付) 2.0m							
車1回)	35.6km 無 有 10500円	台	1	97, 500	97, 500			
(運搬される建設機械の運搬中の損料=0.1日)			-	.,,				
승 計					195, 000			

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
単-1号	舗装版破砕(急速施工)【夜間】	アスファルト舗装版 15cmを越え30cm以下	単位	m2	数量	1	単価 1,622
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
とりこわし打	屈削積込	舗装版のみの打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cm以下 有					
			m 2	1	1,622	1,622	
	計					1,622	
	単価					1,622	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-2号	殼運搬 【夜間】	舗装版破砕 運搬距離 17.5km以下	単位	m3	数量	1	単価	4,608
		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) 有り 17.5km以下 全ての費用	m 3	1	4, 608	4,608		
	計					4,608		
	単価					4, 608	円/m	3

単価使用年月

			1 岁	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一3号	殼処分 【夜間】	アスファルト殻		単位	m3	数量	1	単価	3, 525
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m	3)								
				m 3	1	3, 525	3, 525		
	計								
							3, 525		
	単価								
	1 11004						3, 525	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025.	
単一4号	不陸整正【夜間】	補足材有り M-40	単位	m2	数量	1, 000	単価	608. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
不陸整正(四	路床又は路盤の補足材敷均し転圧)	1,000m2未満 舗装版のみの打換え 有						
			m 2	1, 000	460	460,000		
粒度調整砕石	石	M-40						
			m 3	38. 1	3, 900	148, 590		
	計					608, 590		
	単価					000.0	m /	0
						608.6	円/m	Z

2025. 09

4,071

4,071

円/m2

1 次単位	1 11-10-47 11 1 1 1	2025. (2025. (1. 000-				
RAst(40) t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	4,071
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 100mm 有	m 2	1	4, 071	4, 071		

						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	基層 【夜間】	RA(1)(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2, 399
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装の敷均	ル転圧 価は夜間割増を含んでいる。	1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 有	m 2	1	2, 399	2, 399		
	計					2, 399		
	単価					2, 399	円/mi	2

上層路盤

【夜間】

※アスファルト単価は夜間割増を含んでいる。

計

単価

名称

単一5号

舗装の敷均し転圧

2,893

2,893

円/m2

1 次単位	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000				
改 II A① (20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,893
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 有	m 2	1	2, 893	2, 893		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
単一8号	表層【夜間】	RA②(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価 2,427
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均 ※アスファルト単位	し転圧 面は夜間割増を含んでいる。	1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 有	m 2	1	2, 427	2, 427	
	計					2, 427	
	単価					2, 427	円/m2

中間層

【夜間】

※アスファルト単価は夜間割増を含んでいる。

計

単価

名称

単-7号

舗装の敷均し転圧

1	次単価表

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					万務調整係数	1.000-00-00-2-50
切削オーバーレイ (1) 【夜間】	7cmを超え12cm以下 二層 改ⅡA②(20) t=50mm ①(20) t=50mm	改ⅡA 単位	m2	数量	1	単価 6,413
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート 各種 43L/100m2	m 2	1	6, 413	6, 413	
※アスファルト単価は夜間割増を含んでいる。						
計					6, 413	
単価					6, 413	円/m2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000	
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 改ⅡA②(20) t=50mm					単価	
単-10号 (2) 【夜間】		単位	m2	数量	1	平皿	3,684
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, 684	3, 684		
※アスファルト単価は夜間割増を含んでいる。		111 2	1	0,001	0,001		
計					3, 684		
単価					3, 684	円/mi	2

		1 次	マ 単価表			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-11号	殼運搬(路面切削) 【夜間】	運搬距離 L=14.5km以下	単位	m3	数量	1	単価	3, 116
			単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬(路面	面切削)	有り 14.5km以下 全ての費用	m 3	1	3, 116	3, 116		
	11					3, 116		
	単価					3, 116	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-12号	殼処分 【夜間】	切削殼	単位	m3	数量	1	単価	3, 525
		規格	単位	数量	単価	金額		
処分費(m:	3)							
			m 3	1	3, 525	3, 525		
	11					3, 525		
	単価					3, 525	円/m	3

		1次	単価表				2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-13号	クラック防止シート張 【夜間】	W=1.0	単位	m	数量	1	単価	2,378
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
クラック防L クラック防L	上シート張	全ての費用	m	1	479. 8	479. 8		
			m	1. 11	1,710	1, 898. 1		
	計					2, 377. 9		
	単価					2, 378	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-14号	パッチング 【夜間】	改ⅡA② 5t以上20t未満	単位	t	数量	1	単価	50, 220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
加熱合材補何	修工	5t以上20t未満	t	1	50, 220	50, 220		
※アスファルト単イ	面は夜間割増を含んでいる。							
	計					50, 220		
	単価					50, 220	円/t	

	1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
溶融式区画線 単-15号 (1) 【夜間】	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価 469
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	469	469	
計					469	
単価					469	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-16号	溶融式区画線 (2) 【夜間】	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価		503. 2
		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	503. 2	503. 2			
	計					503. 2			
	単価					503.2	円/m		

	1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価 1,035
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 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, 035	1, 035	
計					1, 035	
単価					1,035	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-18号	溶融式区画線 (4) 【夜間】	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	m	数量	1	単価	1,121
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 121	1, 121		
	計					1, 121		
	単価					1, 121	円/m	

		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	
	とりこわし掘削積込	舗装版のみの打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cm以下 有	単位	m 2	数量	100	単価	1,622
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	話役 二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十							
			人	0. 281	46, 359	13, 026		
特殊作業員								
			人	0. 842	40, 239	33, 881		
普通作業員								
			人	1. 122	36, 414	40, 856		
(コンクリー	- ト圧砕機ベースマシン)バックホウ運転	舗装版のみの打換え						
			日	0. 684	29, 920	20, 465		
コンクリート	、圧砕装置 (小割機)	開口幅730mm 破砕力600kN						
			日	0. 684	15, 600	10, 670		
バックホウ	(山積0. 45m3) 運転	舗装版のみの打換え						
			日	0. 808	37, 120	29, 992		
諸雑費 (率十								
9%			式	1		13, 310		
	計							
	āТ					162, 200		
	単価							
	1 HAU					1,622	円/n	n 2

(m 3)					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 1. 000-00-00-2-0
		単位	m 3	数量	100	単価 3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	日本道路(株) 那須合材センター					
		m 3	100	3, 525	352, 500	
					352, 500	
					3, 525	円/m3
						352,500 3,525

	参考	資料 (1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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 舗装版のみの打換え 有	単位	m 2	数量	100	単価	460
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 058	46, 359	2,688		
特殊作業員							
		人	0. 173	40, 239	6, 961		
普通作業員							
		人	0. 231	36, 414	8, 411		
小型バックホウ運転	舗装版のみの打換え						
		目	0. 304	31, 470	9, 566		
タイヤローラ(8~20 t)運転	舗装版のみの打換え			·			
		目	0. 143	52, 260	7, 473		
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え						
		日	0. 146	48, 700	7, 110		
諸雑費 (率+まるめ)							
9%		式	1		3, 791		
計							
H.					46, 000		
単価							
					460	円/n	n 2

	参考資) (1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
舗装の敷均し転圧	1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 100mm 有	単位	m 2	数量	100	単価 4,071
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 074	46, 359	3, 430	
特殊作業員						
普通作業員		人	0. 223	40, 239	8, 973	
百週						
		人	0. 297	36, 414	10,814	
アスファルト混合物	再生瀝青安定処理(40) 那須塩原地区 夜間単価					
		t	25. 145	12, 300	309, 283	
タイヤローラ(8~20 t)運転	舗装版のみの打換え					
		日	0. 184	52, 260	9, 615	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え					
		日	0. 188	48, 700	9, 155	
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	舗装版のみの打換え					
		日	0. 333	66, 860	22, 264	
諸雑費 (率+まるめ) 9%						
0,0		式	1		33, 566	
計						
					407, 100	
単価						
					4, 071	円/m2

- 13 -

	参考資) (1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
舗装の敷均し転圧	1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 有	単位	m 2	数量	100	単価 2,399
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 074	46, 359	3, 430	
特殊作業員						
普通作業員		人	0. 223	40, 239	8, 973	
首						
		人	0. 297	36, 414	10, 814	
アスファルト混合物	再生粗粒度アスファルト(20) 那須塩原地区 夜間単価					
		t	12. 573	12, 400	155, 905	
タイヤローラ (8~20t) 運転	舗装版のみの打換え					
		日	0. 184	52, 260	9,615	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え					
		日	0. 188	48, 700	9, 155	
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	舗装版のみの打換え					
		日	0. 333	66, 860	22, 264	
諸雑費 (率+まるめ) 9%						
J/8		式	1		19,744	
計						
					239, 900	
単価						
					2, 399	円/m2

	参考資料) (1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
舗装の敷均し転圧	1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 有	単位	m 2	数量	100	単価 2,893
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 074	46, 359	3, 430	
特殊作業員						
普通作業員		人	0. 223	40, 239	8, 973	
			0. 297	9.0 41.4	10, 814	
アスファルト混合物	改質 II 型粗粒度アスファルト(20) 那須塩原地区 夜間単価	人	0. 297	36, 414	10, 814	
) ハフ) ルド(此日40)	以貝 II 生性性及/ // / / / / / / / / / / / / / / / /					
		t	12. 573	16,000	201, 168	
タイヤローラ (8~20t) 運転	舗装版のみの打換え					
		目	0. 184	52, 260	9,615	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え					
		日	0. 188	48, 700	9, 155	
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	舗装版のみの打換え					
		日	0. 333	66, 860	22, 264	
諸雑費 (率+まるめ) 9%						
J/8		式	1		23, 881	
計						
					289, 300	
単価						
					2, 893	円/m2

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
舗装の敷均し転圧	1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 有	単位	m 2	数量	100	単価	2, 427
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 074	46, 359	3, 430		
特殊作業員				,	,		
		人	0. 223	40, 239	8, 973		
普通作業員							
		人	0. 297	36, 414	10,814		
アスファルト混合物	再生密粒度アススアァルト(20) 那須塩原地区 夜間単価						
		t	12. 573	12,600	158, 419		
タイヤローラ(8~20t)運転	舗装版のみの打換え						
		目	0. 184	52, 260	9, 615		
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え						
		日	0. 188	48, 700	9, 155		
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	舗装版のみの打換え		0.100	10, 100	3,133		
諸雑費 (率+まるめ)		日	0. 333	66, 860	22, 264		
9%							
		式	1		20, 030		
콺							
<u> </u>					242, 700		
単価							
					2, 427	円/n	n 2

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50				
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート 各種 43L/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	6, 413
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 199	46, 359	9, 225		
特殊作業員		, ,			-,		
		人	0. 596	40, 239	23, 982		
普通作業員							
		人	0. 994	36, 414	36, 195		
アスファルト混合物	改質Ⅱ型粗粒度アスファルト(20) 那須塩原地区 夜間単価						
		t	12. 573	16,000	201, 168		
アスファルト混合物	改質Ⅱ型密粒度アスファルト(20) 那須塩原地区 夜間単価			,			
		t	12. 573	16, 200	203, 682		
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用						
		L	43	111	4,773		
アスファルト乳剤			10		1,		
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	L	43	0	0		
山田 9月71700							
		日	0. 199	268, 900	53, 511		
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層						
		日	0. 199	87, 540	17, 420		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層		0. 100	21,010	11, 120		
		日	0. 199	175, 900	35, 004		
ロードローラ運転	7cm超之12cm以下 二層						
		目	0. 199	70, 400	14,009		

参考資料(1)						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート 各種 43L/100m2	単位	m 2	数量	100	単価 6,413
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					
諸雑費 (率+まるめ) 14%		日	0. 199	69, 940	13, 918	
1.1/4		式	1		28, 413	
計					641, 300	
単価					6, 413	円/m2

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.	2025. 09 2025. 09 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	3,684
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 137	46, 359	6, 351		
特殊作業員							
		人	0. 41	40, 239	16, 497		
普通作業員							
		人	0. 683	36, 414	24, 870		
アスファルト混合物	改質Ⅱ型密粒度アスファルト(20) 那須塩原地区 夜間単価						
		t	12. 573	16, 200	203, 682		
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						
		目	0. 137	270, 100	37, 003		
路面清掃車運転	7cm以下 一層						
		目	0. 137	87, 680	12, 012		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層						
		日	0. 137	163, 500	22, 399		
ロードローラ運転	7cm以下 一層						
		目	0. 137	69, 980	9, 587		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層						
		目	0. 137	67, 200	9, 206		
諸雑費 (率+まるめ) 16%							
10/0		式	1		22, 020		

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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 3,684
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					368, 400	
単価					3, 684	円/m2

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		09 09 -00-00-2-50
	加熱合材補修工	5t以上20t未満	単位	t	数量	1	単価	50,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役 ()							
			人	0. 11	46, 359	5, 099		
特殊作業員								
			人	0. 23	40, 239	9, 254		
普通作業員					,	,		
			人	0. 22	36, 414	8,011		
振動ローラ道	重転			31.22	33,111	5, 711		
			_					
アスファルト	、混合物	改質Ⅱ型密粒度アススァルト(20) 那須塩原地区 夜間単価	目	0. 19	46, 090	8, 757		
, , , , , , , , , , , ,	16 L 170	以其 II 王山(亚汉/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /						
			t	1	16, 200	16, 200		
諸雑費 (率+ 13%								
13%			式	1		2, 899		
						,		
	計					50,000		
						50, 220		
	単価							
						50, 220	円/ t	:

	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 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	469
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		1 000	204.00	204.000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	m	1,000	304. 98	304, 980		
		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						
軽油		k g	25	485	12, 125		
		L	40	141	5,640		
諸雑費 (率+まるめ) 5%							
		式	1		7, 805		
計					469,000		
単価					103,000		
					469	円/n	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. 0 2025. 0 1. 000-	
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	503.2
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	338. 64	338, 640		
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	44	141	6, 204		
諸雑費 (率+まるめ)							
5%		式	1		7, 781		
計							
at a					503, 200		
単価							
1 1,000					503.2	円/n	1

- 23 -

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数			
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 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	単位	m			単価	1,035	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置((溶融式)	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無							
			m	1, 000	552. 84	552, 840			
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	1, 700	235	399, 500			
ガラスビース		0. 106~0. 850mm							
			k g	75	180	13, 500			
接着用プライ	マー	区画線用							
			k g	75	485	36, 375			
軽油									
			L	73	141	10, 293			
諸雑費 (率+ 5%									
			式	1		22, 492			
	∄ †								
						1, 035, 000			
	単価					1,035	円/n	1	
						2,111	1 47		

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 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, 121
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 矢印・記号・文字 制約無		1 000	701.04	014.000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	m	1, 200	761. 94	914, 328		
		k g	684	235	160, 740		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm						
		k g	30	180	5, 400		
接着用プライマー	区画線用						
軽油		k g	30	485	14, 550		
毕 企油							
諸雑費(率+まるめ)		L	120	141	16, 920		
5%		式	1		9,062		
== 라					,		
					1, 121, 000		
単価					1, 121	円/m	
					1,121	1 1> 11	1

		参考資料	斗(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	28,620
	 名称	規格	単位	 数量	 単価	金額		摘要
交通誘導警備	f員A							
			人	1	28, 611	28, 611		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		9		
	計							
	н					28, 620		
	単価							
	中 侧					28, 620	円/丿	、 目

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価 24,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B		人	1	24, 786	24, 786	
諸維費(まるめ)		式	1		4	
計					24, 790	
単価					24, 790	円/人日

		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. 0 2025. 0 1. 000-	
	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 59.6km 無 有 21000円	単位	台	数量	1	単価	133, 000
		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 100kmまで						
			台	1	112, 000	112, 000		
貨物自動車運	送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')						
			台	1	21,000	21,000		
諸雑費(まる	っめ)							
			式	1		0		
	計					133,000		
						133,000		
	単価					133, 000	円/台	`

		参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
	(コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	29, 920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)							
			人	0. 48	41, 310	19, 828		
軽油								
			L	18	141	2, 538		
バックホウ	(クローラ) [標準]	山積0.45m3 (平積0.35m3)				2,000		
						5.540		
諸雑費(まる	5 kb)		日	1. 36	5, 550	7, 548		
HITTER (OT L	, ->,							
			式	1		6		
	計							
	HI					29, 920		
	N/ free							
	単価					29, 920	円/目	1
						22,121	1 47	•

	参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
バックホウ (山積 0. 45 m 3) 運 転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	37, 120
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	0. 65	41, 310	26, 851		
軽油							
		L	24	141	3, 384		
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.45m3 (平積0.35m3)	L	24	141	5, 504	+	
諸雑費 (まるめ)		日	1. 24	5, 550	6, 882		
商権員 (よる∅)							
		式	1		3		
<u> </u>							
計					37, 120		
					01,120		
単価							
					37, 120	円/日	

		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. 0 2025. 0 1. 000-	
	小型バックホウ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	31,470
Vertiles are / the ser	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	表)							
			人	0. 58	41, 310	23, 959		
軽油								
			L	7	141	987		
小型バックオ	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. 14	5, 720	6, 520		
諸雑費(まる	ろめ)			1. 14	5, 720	0, 520		
			式	1		4		
	il +							
						31, 470		
	単価							
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 					31, 470	円/日	

	参考資料(2)					2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
タイヤローラ (8~20t) 運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価 52,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	41, 310	41, 310	
軽油					4.504	
タイヤローラ [普通型]	運転質量 8 ~ 2 0 t	L	34	141	4, 794	
		目	1. 34	4, 590	6, 150	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		6	
計					52, 260	
					52, 200	
単価					52, 260	円/日

- 31 -

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-				
	振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	48,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	41, 310	41, 310		
軽油								
			L	18	141	2, 538		
振動ローラ	(舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量 3 ~ 4 t	L	10	141	2, 550		
諸雑費(まる	5 kh)		日	1. 34	3, 620	4, 850		
昭 株負 (よる	J (0)							
			式	1		2		
	計·							
	₹T					48, 700		
	単価					48, 700	円/日	
						40, 700	F1 / D	

	参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	09 09 -00-00-2-50
アスファルトフィニッシャ (ホイー ル型) 運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	66,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)							
		人	0. 68	41, 310	28, 090		
軽油							
		L	38	141	5, 358		
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅 2. 3~6.0 m		- 50		3,000		
				00.100	00.444		
諸雑費 (まるめ)		日	1. 11	30, 100	33, 411		
		式	1		1		
計							
					66, 860		
¥4 /m-							
単価					66, 860	円/目	1

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-				
	路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	目	数量	1	単価	268, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)							
			人	1	41, 310	41, 310		
軽油								
			L	207	141	29, 187		
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	5め)							
			式	1		3		
	計							
						268, 900		
	単価					268, 900	円/目	1
						208, 900	H/	ı

	参え	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	09 09 -00-00-2-50
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	目	数量	1	単価	87,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)							
		人	1	39, 627	39, 627		
軽油							
		L	38	141	5, 358		
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	E	00	111	0,000		
諸雑費 (まるめ)		供用日	1. 15	37, 000	42, 550		
HEALE (SOU)							
		式	1		5		
計							
П					87, 540		
単価					87, 540	円/目	
					01,010	1 37	

		参考資料	参考資料 (2)					
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	175, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	41, 310	41, 310		
軽油								
			L	65	141	9, 165		
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				1,222		
			供用日	1. 41	88, 900	125, 349		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		76		
	計							
						175, 900		
	単価							
						175, 900	円/日	

		参考資) (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	70,400
\T+ T (4+7	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	*/							
			人	1	41, 310	41, 310		
軽油								
			L	32	141	4, 512		
ロードローラ	ラ [マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10 t 締固め幅2.1m				, .=		
			供用日	1. 28	19, 200	24, 576		
諸雑費(まる	ろめ)			1. 20	19, 200	24, 370		
			式	1		2		
	} †							
						70, 400		
	単価							
	— nm					70, 400	円/日	

	参考資	資料 (2)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数			0-00-2-50
タイヤローラ運転	7cm超之12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	69,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	41, 310	41, 310		
軽油							
		L	25	141	3, 525		
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. 41	17, 800	25, 098		
a 諸雑費 (まるめ)		P/II II	1. 41	17,000	20,090		
		式	1		7		
計							
					69, 940		
単価							
1 1344					69, 940	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. 0 2025. 0 1. 000-	09 09 -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, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	41, 310	41, 310		
軽油							
		L	215	141	30, 315		
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)		N2/11 H	1. 20	100,000	100, 400		
		_150					
		式	1		75		
計							
					270, 100		
単価							
					270, 100	円/日	

		参考資	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	09 09 -00-00-2-50
	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	87,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	设)							
			人	1	39, 627	39, 627		
軽油								
			L	39	141	5, 499		
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	0.0	111	0, 133		
			/// III					
諸雑費(まる	ろめ)		供用日	1. 15	37, 000	42, 550		
HEATE CO.	->/							
			式	1		4		
	計							
	μ,					87, 680		
	\\ /m-							
	単価					87,680	円/目	1
						,		
				ļ				

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-				
	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, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	41, 310	41, 310		
軽油								
			L	59	141	8, 319		
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		0.0	111	0,010		
			## III II	1.00	00.000	110 700		
諸雑費(まる	5 め)		供用日	1. 28	88, 900	113, 792		
	,							
			式	1		79		
	計							
	μ,					163, 500		
)\(\frac{1}{2}\)							
	単価					163, 500	円/日	
							1	

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	09 09 -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, 980
Virtue of Aldrew	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	未)							
			人	1	41, 310	41, 310		
軽油								
			L	29	141	4,089		
ロードローラ	ラ [マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10 t 締固め幅2.1m						
			供用日	1. 28	19, 200	24, 576		
諸雑費(まる	5め)		N/II H	1. 20	10,200	21,010		
			式	1		_		
			八	1		5		
	計							
						69, 980		
	単価							
						69, 980	円/目	1

	参考資料(2)					2025. 09 2025. 09 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	67, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	Į.
運転手 (特殊)							
		人	1	41, 310	41, 310		
軽油							
		L	22	141	3, 102		
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)		M/II H	1. 20	11,000	22,104		
		式	1		4		
計							
					67, 200		
単価							
1 1344					67, 200	円/目	

	参考資料	参考資料 (2))))00-00-2-50
振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	46,090
名称 特殊作業員	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
· 特殊作業員							
		人	1	40, 239	40, 239		
軽油							
		L	11	141	1, 551		
振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量 2. 4~2. 6 t			111	1,001		
諸雑費(まるめ)		日	1. 4	3, 070	4, 298		
四个世界 (ようッ)							
		式	1		2		
하							
μl					46, 090		
単価					46, 090	円/日	
					40,090		

1次単価記	表
-------	---

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						万 務調整係数	1.000-	-00-00-2-50
単一1号	舗装版破砕(急速施工) 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 15cmを越え30cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,622
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
とりこわし	掘削積込	舗装版のみの打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cm以下 有						
			m 2	1	1,622	1,622		
	計							
						1,622		
	単価							
						1,622	円/m2	2

						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-2号	殼運搬 【夜間】	舗装版破砕 運搬距離 1.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	1,177
		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 1.0km以下 全ての費用	m 3	1	1, 177	1, 177		
	計					1, 177		
	単価					1, 177	円/m;	3

	1次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	殼処分 【夜間】	アスファル殻	単位	m3	数量	1	単価	2,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)		m 3	1	2,000	2,000		
	PT					2,000		
	単価					2,000	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単一4号	不陸整正【夜間】	補足材有り M-40	単位	m2	数量	1, 000	単価	608. 6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
不陸整正(日	路床又は路盤の補足材敷均し転圧)	1,000m2未満 舗装版のみの打換え 有	m 2	1, 000	460	460,000		
粒度調整砕	石	M-40	m 3	38. 1	3,900	148, 590		
	計		m 3	38. 1	3, 900	608, 590		
	単価					608.6	円/mi	2

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単一5号	上層路盤【夜間】	RAst(40) t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	4,071
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装の敷均し ※アスファルト単位	し転圧 面は夜間割増を含んでいる。	1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 100mm 有	m 2	1	4,071	4, 071		
	하					4, 071		
	単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単一6号	基層【夜間】	RA①(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,399
	_	規格	単位	数量	単価	金額		
舗装の敷均	し転圧	1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 有	m 2	1	2, 399	2, 399		
※アスファルト単	価は夜間割増を含んでいる。			-	2,000	2,000		
	計					2, 399		
	単価					2, 399	円/mi	2

円/m2

4,071

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単一7号	中間層【夜間】	改 II A① (20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,893
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装の敷均 ※アスファルト単イ	レ転圧 西は夜間割増を含んでいる。	1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 有	m 2	1	2, 893	2, 893		
	計					2, 893		
	単価					2, 893	円/m	2

						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-8号	表層【夜間】	RA②(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2, 427
			単位	数量	単価	金額		摘要
舗装の敷均 ※7スファルト単	し転圧 価は夜間割増を含んでいる。	1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 有	m 2	1	2, 427	2, 427		
	計					2, 427		
	単価					2, 427	円/m2	2

6,413

円/m2

		1 次	:単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
単-9号	切削オーバーレイ (1) 【夜間】	7cmを超え12cm以下 二層 改ⅡA②(20) t=50mm ①(20) t=50mm	n 改ⅡA 単位	m2	数量	1	単価 6,413
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバー	-レイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート 各種 43L/100m2	m 2	1	6, 413	6, 413	
※アスファルト単イ	西は夜間割増を含んでいる。						
	計					6, 413	

単価

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 改ⅡA②(20) t=50mm					単価	
単-10号 (2) 【夜間】		単位	m2	数量	1	Т	3,684
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, 684	3, 684		
※アススファルト単価は夜間割増を含んでいる。							
計					3, 684		
単価					3, 684	円/mí	2

1次単位			09 09 -00-00-2-50			
運搬距離 L=1.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	541.9
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無し 1.0km以下 全ての費用						
	m 3	1	541. 9	541.9		
				541.9		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一12号	殼処分 【夜間】	切削殼	単位	m3	数量	1	単価	2,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m S	3)							
			m 3	1	2,000	2,000		
	計					2,000		
	単価					2,000	円/m3	3

殼運搬(路面切削)

名称

【夜間】

計

単価

単-11号

殼運搬 (路面切削)

541.9 円/m3

		1次単位	価表			単価使用年月 202 歩掛使用年月 202 労務調整係数 1.0		
単-13号	クラック防止シート張 【夜間】	W=1.0	単位	m	数量	1	単価	2,378
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
クラック防止	ニシート張	全ての費用	m	1	479.8	479.8		
クラック防止	ニシート(材料費)		m	1. 11	1,710	1, 898. 1		
	計					2, 377. 9		
	単価					2, 378	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-14号	パッチング 【夜間】	改ⅡA② 5t以上20t未満	単位	t	数量	1	単価	50,220
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
加熱合材補何		5t以上20t未満	t	1	50, 220	50, 220		
※アスファルト単イ	価は夜間割増を含んでいる。							
	計					50, 220		
	単価					50, 220	円/t	

単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						穷 務 調 整 係 数	1.000	-00-00-2-0
単-15号	溶融式区画線 (1) 【夜間】	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	469
		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	469	469		
	計					469		
	単価					469	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-16号	溶融式区画線 (2) 【夜間】	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	50	3.2
		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	503. 2	503. 2			
	計					503. 2			
	単価					503.2	円/m		

1	次単価表

単価使用年月2025.09歩掛使用年月2025.09労務調整係数1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単-17号	溶融式区画線 (3) 【夜間】	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	1,035
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 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	1,035	1, 035		
	計					1, 035		
	単価					1,035	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-18号	溶融式区画線 (4) 【夜間】	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	m	数量	1	単価	1, 121
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 121	1, 121		
	計					1, 121		
	単価					1, 121	円/m	

	参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000				
とりこわし掘削積込	舗装版のみの打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cm以下 有	単位	m 2	数量	100	単価	1,622
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 281	46, 359	13, 026		
特殊作業員							
		人	0. 842	40, 239	33, 881		
普通作業員							
		人	1. 122	36, 414	40, 856		
(コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転	舗装版のみの打換え						
		目	0. 684	29, 920	20, 465		
コンクリート圧砕装置 (小割機)	開口幅730mm 破砕力600kN						
		日	0. 684	15, 600	10, 670		
バックホウ(山積0.45m3)運転	舗装版のみの打換え						
		目	0. 808	37, 120	29, 992		
諸雑費 (率+まるめ)							
9%		式	1		13, 310		
計							
μι					162, 200		
単価							
					1,622	円/r	n 2

	参考資料(1)						2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	処分費 (m3)		単位	m 3	数量	100	単価	2,000
加八弗	名称	規格 (株)浜屋組 アススァルト合材工場	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		(休) 供産組 ババババ合材 上場						
			m 3	100	2, 000	200,000		
	計					200,000		
	単価					2,000	円/n	1.3
						2,000	1.17	

	参考	音 資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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 舗装版のみの打換え 有	単位	m 2	数量	100	単価	460	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役								
		人	0. 058	46, 359	2, 688			
特殊作業員								
		人	0. 173	40, 239	6, 961			
普通作業員								
		人	0. 231	36, 414	8, 411			
小型バックホウ運転	舗装版のみの打換え							
		日	0. 304	31, 470	9, 566			
タイヤローラ(8~20t)運転	舗装版のみの打換え							
		日	0. 143	52, 260	7, 473			
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え							
		日	0. 146	48, 700	7, 110			
諸雑費 (率+まるめ)								
9%		式	1		3, 791			
計								
					46, 000			
単価					460	円/n	2.9	
					400		1 4	

議談の敷均し転圧 1,000m2未清 諸談談のみの打換え 各種 2,351/m23 1形 100mm 有 単位 m 2 数		参考資	参考資料(1)					
土木一般世話役	舗装の敷均し転圧		単位	m 2	数量	100	単価 4,071	
特殊作業員		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員	土木一般世話役							
特殊作業員			人	0. 074	46, 359	3, 430		
普通作業員	特殊作業員							
プスファルト混合物 再生瀝育安定処理(40) 那須塩原地区 夜間単価 大 0.297 36,414 10,814 タイヤローラ (8~20t) 運転 #装版のみの打換え 日 0.184 52,260 9,615 振動ローラ運転 #装版のみの打換え 日 0.188 48,700 9,155 アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転 #装版のみの打換え 日 0.333 66,860 22,264 諸維費 (率+まるめ) 9% 式 1 33,566 計 計 33,566			人	0. 223	40, 239	8, 973		
アスファルト混合物 再生瀝青安定処理(40) 那須塩原地区 夜間単価 タイヤローラ (8~20t) 運転 舗装版のみの打換え 振動ローラ運転 日 0.184 52,260 9,615 アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転 舗装版のみの打換え 日 0.188 48,700 9,155 アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転 舗装版のみの打換え 日 0.333 66,860 22,264 計	普通作業員							
再生瀝青安定処理(40) 那須塩原地区 夜間単価 1			人	0. 297	36, 414	10, 814		
タイヤローラ (8~20t) 運転 舗装版のみの打換え 振動ローラ運転 舗装版のみの打換え アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転 舗装版のみの打換え 店業費 (率+まるめ) 9% 式 1 33,566 計	アスファルト混合物	再生瀝青安定処理(40) 那須塩原地区 夜間単価						
タイヤローラ (8~20t) 運転 舗装版のみの打換え 振動ローラ運転 舗装版のみの打換え アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転 舗装版のみの打換え 日 0.188 48,700 9,155 お雑費 (率+まるめ) 9% 式 1 33,566 計			t	25. 145	12, 300	309, 283		
振動ローラ運転 舗装版のみの打換え 日 0.188 48,700 9,155 アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転 舗装版のみの打換え 日 0.333 66,860 22,264 諸雑費 (率+まるめ) 9% 式 1 33,566	タイヤローラ(8~20t)運転	舗装版のみの打換え			,	,		
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転 舗装版のみの打換え 日 0. 188 48,700 9,155 日 0. 333 66,860 22,264 諸雑費 (率+まるめ) 式 1 33,566 計 計 33,566			目	0. 184	52, 260	9,615		
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転 舗装版のみの打換え 日 0.333 66,860 22,264 諸雑費 (率+まるめ) 9% 式 1 33,566 計	振動ローラ運転	舗装版のみの打換え			·			
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転 舗装版のみの打換え 日 0.333 66,860 22,264 諸雑費 (率+まるめ) 9% 式 1 33,566 計				0. 188	48, 700	9, 155		
諸雑費 (率+まるめ) 9% 式 1 計	アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	舗装版のみの打換え			· ·	,		
諸雑費 (率+まるめ) 9% 式 1 計			B	0. 333	66, 860	22, 264		
計					*	,		
計	9%		式	1		33, 566		
				-		11,000		
	計					407, 100		
						, , ,		
単価 4,071 円/m2	単価					4,071	円/m2	
						,		

	参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
舗装の敷均し転圧	1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 有	単位	m 2	数量	100	単価	2,399
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 074	46, 359	3, 430		
特殊作業員				,	,		
		人	0. 223	40, 239	8, 973		
普通作業員							
		人	0. 297	36, 414	10, 814		
アスファルト混合物	再生粗粒度アスファルト(20) 那須塩原地区 夜間単価						
		t	12. 573	12, 400	155, 905		
タイヤローラ(8~20 t)運転	舗装版のみの打換え						
		目	0. 184	52, 260	9, 615		
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え						
		日	0. 188	48, 700	9, 155		
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	舗装版のみの打換え						
		日	0. 333	66, 860	22, 264		
諸雑費(率+まるめ)							
9%		式	1		19, 744		
計							
					239, 900		
単価					0.000		0
					2, 399	円/m	. 4

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
舗装の敷均し転圧	1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 有	単位	m 2	数量	100	単価	2,893
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 074	46, 359	3, 430		
特殊作業員		7.			2,222		
		人	0. 223	40, 239	8, 973		
普通作業員							
		人	0. 297	36, 414	10, 814		
アスファルト混合物	改質Ⅱ型粗粒度アスファルト(20) 那須塩原地区 夜間単価						
		t	12. 573	16, 000	201, 168		
タイヤローラ(8~20t)運転	舗装版のみの打換え						
		日	0. 184	52, 260	9, 615		
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え						
		日	0. 188	48, 700	9, 155		
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	舗装版のみの打換え						
		目	0. 333	66, 860	22, 264		
諸雑費(率+まるめ)							
9%		式	1		23, 881		
計							
					289, 300		
単価					2,893	円/m	9
					2,093	F3/ m	. 4

	参考資	参考資料(1)					
舗装の敷均し転圧	1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 有	単位	m 2	数量	100	単価 2,427	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0. 074	46, 359	3, 430		
特殊作業員							
		人	0. 223	40, 239	8, 973		
普通作業員							
		人	0. 297	36, 414	10, 814		
アスファルト混合物	再生密粒度アスファルト(20) 那須塩原地区 夜間単価						
		t	12. 573	12,600	158, 419		
タイヤローラ(8~20t)運転	舗装版のみの打換え						
		目	0. 184	52, 260	9, 615		
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え						
		日	0. 188	48, 700	9, 155		
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	舗装版のみの打換え						
		目	0. 333	66, 860	22, 264		
諸雑費 (率+まるめ)							
9%		式	1		20, 030		
計					242,700		
単価							
平 IIII					2, 427	円/m2	

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート 各種 43L/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	6, 413
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 199	46, 359	9, 225		
特殊作業員							
		人	0. 596	40, 239	23, 982		
普通作業員							
		人	0. 994	36, 414	36, 195		
アスファルト混合物	改質Ⅱ型粗粒度アススファルト(20) 那須塩原地区 夜間単価			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		
		t	12. 573	16,000	201, 168		
アスファルト混合物	改質Ⅱ型密粒度アススファルト(20) 那須塩原地区 夜間単価		12. 010	10,000	201, 100		
		t	12. 573	16, 200	203, 682		
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用			,	,		
		L	43	111	4,773		
アスファルト乳剤			10		2,		
		L	43	0	0		
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	L	10				
		日	0. 199	268, 900	53, 511		
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	Н	0. 199	200, 900	95, 911		
			0.100	05.540	15.100		
アスファルトフィニッシャ運転		日	0. 199	87, 540	17, 420		
			0.100	175 000	05.004		
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0. 199	175, 900	35, 004		
	<u>~</u>						
		日	0. 199	70, 400	14, 009		

	参考	参考資料 (1)				
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート 各種 43L/100m2	単位	m 2	数量	100	単価 6,413
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					
諸雑費 (率+まるめ) 14%		日	0. 199	69, 940	13, 918	
1.1/4		式	1		28, 413	
計					641, 300	
単価					6, 413	円/m2

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 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	3,684
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 137	46, 359	6, 351		
特殊作業員							
		人	0. 41	40, 239	16, 497		
普通作業員							
		人	0. 683	36, 414	24, 870		
アスファルト混合物	改質Ⅱ型密粒度アスファルト(20) 那須塩原地区 夜間単値	Б					
		t	12. 573	16, 200	203, 682		
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						
		日	0. 137	270, 100	37, 003		
路面清掃車運転	7cm以下 一層						
		日	0. 137	87, 680	12, 012		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層						
		日	0. 137	163, 500	22, 399		
ロードローラ運転	7cm以下 一層						
		日	0. 137	69, 980	9, 587		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層						
		日	0. 137	67, 200	9, 206		
諸雑費 (率+まるめ)							
16%		式	1		22, 020		

	参考資料 (1)					
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 3,684
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					368, 400	
単価					3, 684	円/m2

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50				
	加熱合材補修工	5t以上20t未満	単位	t	数量	1	単価	50, 220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0. 11	46, 359	5, 099		
特殊作業員								
			人	0. 23	40, 239	9, 254		
普通作業員								
			人	0. 22	36, 414	8,011		
振動ローラ道	重転							
			日	0. 19	46, 090	8,757		
アスファル	ト混合物	改質Ⅱ型密粒度アスファルト(20) 那須塩原地区 夜間単価						
			t	1	16, 200	16, 200		
諸雑費(率-								
13%			式	1		2,899		
						,		
	計					50, 220		
	単価							
						50, 220	円/ t	

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	469		
規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
夜間 豪雪無 実線15cm 制約無								
3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	m	1, 000	304. 98	304, 980				
0.106.0.050	k g	570	235	133, 950				
0. 106~0. 850mm								
区画線用	kg	25	180	4, 500				
	k g	25	485	12, 125				
	L	40	141	5, 640				
	式	1		7, 805				
				400.000				
				469, 000				
				469	円/m			
	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 規格 夜間 豪雪無 実線15cm 制約無 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 0.106~0.850mm	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 規格 単位 夜間 豪雪無 実線15cm 制約無 m 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 0.106~0.850mm kg 区画線用 L	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 数量 規格 単位 数量 夜間豪雪無実線15cm 制約無 m 1,000 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 570 0.106~0.850mm kg 25 区画線用 kg 25 L 40	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 数量 規格 単位 数量 単価 夜間 豪雪無 実線15cm 制約無 m 1,000 304.98 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 570 235 0. 106~0.850mm kg 25 180 区画線用 L 40 141	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 アステルト舗装 全ての費用 単位 数量 単価 金額	1,000 有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 単位 m 数量 単価 TXスフェルト舗装 全ての費用 単位 数量 単価 1,000 単価 1,000 単価 1,000 単価 20.00		

	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0		
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	503.2	
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	338. 64	338, 640			
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	44	141	6, 204			
諸雑費 (率+まるめ)								
5%		式	1		7, 781			
計								
at a					503, 200			
単価								
1 11000					503.2	円/n	1	

	参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 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	単位	m	数量	1, 000	単価	1,035
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無						
		m	1, 000	552. 84	552, 840		
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	1, 700	235	399, 500		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm						
		k g	75	180	13, 500		
接着用プライマー	区画線用						
		k g	75	485	36, 375		
軽油							
		L	73	141	10, 293		
諸雑費 (率+まるめ) 5%							
		式	1		22, 492		
計							
					1, 035, 000		
単価					1,035	円/m	n
					1,000	11/ 11	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. 0 2025. 0 1. 000-	
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 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, 121
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 矢印・記号・文字 制約無		1,000	501.04	014.000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	m	1, 200	761. 94	914, 328		
		k g	684	235	160, 740		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm						
		k g	30	180	5, 400		
接着用プライマー	区画線用						
#Z Srb		k g	30	485	14, 550		
軽油		L	120	141	16, 920		
諸雑費 (率+まるめ) 5%					,		
		式	1		9, 062		
計					1, 121, 000		
単価					1 101	m /	
					1, 121	円/m	l

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
交通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価 28,620
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A 諸雑費(まるめ)		人式	1	28, 611	28, 611 9	
計					28, 620	
単価					28, 620	円/人日

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000	
交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	24, 790
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	24, 786	24, 786		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		4		
計							
					24, 790		
単価							
					24, 790	円/人	日

		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. 0 2025. 0 1. 000-	
	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 35.6km 無 有 10500円	単位	台	数量	1	単価	97,500
		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, 500	10, 500		
諸雑費(まる	(め)							
			式	1		0		
	計							
						97, 500		
	単価					97, 500	円/台	
						91, 500		ı

		参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	(コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転	舗装版のみの打換え	単位	目	数量	1	単価	29, 920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u>'</u>	摘要
運転手(特殊	()							
			人	0. 48	41, 310	19, 828		
軽油					,	,		
			L	18	141	2, 538		
バックホウ((クローラ) [標準]	山積0.45m3 (平積0.35m3)						
			日	1. 36	5, 550	7, 548		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		6		
	計					90, 000		
						29, 920		
	単価					29, 920	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. 0 2025. 0 1. 000-	
バックホウ(山積 0. 45 m 3) 運 転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	37, 120
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)							
		人	0. 65	41, 310	26, 851		
軽油							
		L	24	141	3, 384		
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.45m3 (平積0.35m3)				,		
		日	1. 24	5, 550	6, 882		
諸雑費 (まるめ)		Н	1. 24	3, 330	0,002		
		15-					
		式	1		3		
計							
					37, 120		
単価							
					37, 120	円/目	I

		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. 0 2025. 0 1. 000-	
	小型バックホウ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	31,470
New days are and a fight are	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	表)							
			人	0. 58	41, 310	23, 959		
軽油								
			L	7	141	987		
小型バックオ	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. 14	5, 720	6, 520		
諸雑費(まる	ろめ)			1. 14	5, 720	0, 520		
			式	1		4		
	il +							
						31, 470		
	単価							
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 					31, 470	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. 0 2025. 0 1. 000-	09 09 -00-00-2-50
	タイヤローラ(8~20t)運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	52, 260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	41, 310	41, 310		
軽油								
			L	34	141	4, 794		
タイヤローラ		運転質量 8 ~ 2 0 t	L	01	111	1,101		
諸雑費(まる	5 め)		日	1. 34	4, 590	6, 150		
昭和年月 (よう	<i>ر</i> ر» ر							
			式	1		6		
	計							
	μI					52, 260		
	単価					52, 260	円/目	1
						02, 200	137 F	•

	参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	09 09 -00-00-2-50
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	48,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	41, 310	41, 310		
軽油							
		L	18	141	2, 538		
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, 620	4,850		
諸雑費 (まるめ)		Н	1. 34	3, 020	4, 850		
		式	1		2		
計							
					48, 700		
単価							
1 10-1					48,700	円/日	

		参考資	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50		
	アスファルトフィニッシャ(ホイー レ型)運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	66,860	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手 (特殊)									
			人	0. 68	41, 310	28, 090			
軽油									
			L	38	141	5, 358			
アスファルトフ	フィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅2.3~6.0 m				0,000			
					00.100	00.411			
諸雑費(まるめ	か)		日	1. 11	30, 100	33, 411			
(0.0)	-,								
			式	1		1			
	計								
	н					66, 860			
))/ fre-								
	単価					66, 860	円/目	1	
							1 7 .		

	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. 0 2025. 0 1. 000-	09 09 -00-00-2-50
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	268, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	41, 310	41, 310		
軽油							
		L	207	141	29, 187		
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)		次川日	1. 20	100,000	190, 400		
		式	1		3		
a l t							
					268, 900		
単価							
1 100					268, 900	円/日	

	参考資料 (2)						
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	目	数量	1	単価	87,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)							
		人	1	39, 627	39, 627		
軽油							
		L	38	141	5, 358		
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	00	111	0,000		
諸雑費(まるめ)		供用日	1. 15	37, 000	42, 550		
田作具 (よるぐ)							
		式	1		5		
計							
н					87, 540		
単価					87, 540	円/日	
					01,010	111/ 11	

	参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	09 09 -00-00-2-50
/ャ運転 7cm超え12cm	以下 二層	単位	日	数量	1	単価	175, 900
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		人	1	41, 310	41, 310		
		L	65	141	9, 165		
型] 排ガス対策	2 0 1 4 年規制 舗装幅 2. :	3~6.0m					
		供用日	1. 41	88, 900	125, 349		
		式	1		76		
					175, 900		
					175, 900	円/日	
		フャ運転 7cm超え12cm以下 二層 規格	フャ運転 7cm超え12cm以下 二層 単位 規格 単位 人 人 上型] 排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0m 供用日	単位 日 単位 数量 人 1 人 1 上 65 上型] 排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0m 供用日 1.41	サ位 日 数量 単価 月 数量 単価	プログラスト (大) 日 労務調整係数 大 1 数量 単価 金額 大 1 41,310 41,310 大 1 41,310 41,310 上 65 141 9,165 中型] 排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0m 供用目 1.41 88,900 125,349 式 1 76 175,900	単位 日 数量 単価 単価 単価 単価 単価 単価 単価 単

	参考資料 (2)							09 09 -00-00-2-50
	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	70, 400
Virtue of Aldrew	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	未)							
			人	1	41, 310	41, 310		
軽油								
			L	32	141	4, 512		
ロードローラ	ラ [マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10 t 締固め幅2.1m						
			供用日	1. 28	19, 200	24, 576		
諸雑費(まる	5め)		V 7/11 F	1. 20	10, 200	21,010		
			式	1		9		
			IX.	1		2		
	計							
						70, 400		
	単価							
						70, 400	円/目	1

	参考資料 (2)							09 09 -00-00-2-50
	タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	69, 940
Vertiles of Alders	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)							
			人	1	41, 310	41, 310		
軽油								
			L	25	141	3, 525		
タイヤローラ	ラ [普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13~14 t				,		
			供用日	1. 41	17, 800	25, 098		
諸雑費(まる	5め)		ЖЛН	1. 41	17,000	23,093		
						_		
			式	1		7		
	計							
						69, 940		
	単価							
	1 1944					69, 940	円/目	1

	参考資料	斗 (2	参考資料 (2)					
路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	目	数量	1	単価	270, 100	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手 (特殊)								
		人	1	41, 310	41, 310			
軽油								
		L	215	141	30, 315			
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)				-,				
		-1-			7.5			
		式	1		75			
計								
					270, 100			
単価								
					270, 100	円/日		

	参考資料 (2)							09 09 -00-00-2-50
	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	87,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	设)							
			人	1	39, 627	39, 627		
軽油								
			L	39	141	5, 499		
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	0.0	111	0, 133		
			/// III -					
諸雑費(まる	ろめ)		供用日	1. 15	37, 000	42, 550		
HEATE CO.	->/							
			式	1		4		
	計							
	μ,					87, 680		
	\\ /m-							
	単価					87,680	円/目	1
						,		

		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. 0 2025. 0 1. 000-	
	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, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	41, 310	41, 310		
軽油								
			L	59	141	8, 319		
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		0.0	111	0,010	1	
			## III II	1.00	00.000	110 700		
諸雑費(まる	5 め)		供用日	1. 28	88, 900	113, 792		
	,							
			式	1		79		
	計							
	μ,					163, 500		
)\(\frac{1}{2}\)							
	単価					163, 500	円/日	
							1, 2, .	

	参考資料 (2)							09 09 -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, 980
Virte - / Altre	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	表)							
			人	1	41, 310	41, 310		
軽油								
			L	29	141	4, 089		
ロードローラ	ラ [マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10 t 締固め幅2.1m						
			供用日	1. 28	19, 200	24, 576		
諸雑費(まる	5め)		N/11 F	1. 20	10,200	21,010		
			式	1		_		
			八	1		5		
	計							
						69, 980		
	単価							
						69, 980	円/目	1

		単価使用年月 2025.09 歩掛使用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-5					
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	67, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	41, 310	41, 310		
軽油							
		L	22	141	3, 102		
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)			1. 20	11,000	22,104		
		式	1		4		
計							
					67, 200		
単価							
1 1344					67, 200	円/目	

	参考資料(2)						00-00-2-50
振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	46,090
名称 特殊作業員	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
· 特殊作業員							
		人	1	40, 239	40, 239		
軽油							
		L	11	141	1, 551		
振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量 2. 4~2. 6 t			111	1,001		
諸雑費(まるめ)		日	1. 4	3, 070	4, 298		
四作具 (よるの)							
		式	1		2		
計							
нI					46, 090		
単価					46, 090	円/日	
					40,090	117 H	

R 6 矢板出張所管内路面補修その2工事		
	(当	初) 請負工事費計算書
(1)直接工事費	64, 082, 502	
(2)共通仮設費	12, 256, 175	
(3)純工事費	76, 338, 677	
(1)+(2)		1
(4)現場管理費	28, 667, 000	(, a) and ID #HI // / forms the th
(5)工期延長等に伴う現場維持等の費用	0	(16) 工場製作純工事費 0
(6)工事原価	105, 005, 677	(17) 工場管理費 0 (18) 工場製作原価 0
(3)+(4)+(5)+(18)	100, 000, 011	(16) 土物級下原圖
(7')一般管理費等(計上額)	- 17, 064, 323	((7)一般管理費等(計算額) 17,072,636)
(8')その他費目計	- 0	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
(9)業務委託料等	- 0	
(10)工事価格	122, 070, 000	
(6)+(7')+(8')+(9) (万円未満切り捨て)		
(11)消費税相当額	12, 207, 000	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
(12)請負工事価格	134, 277, 000	
(10) + (11)		
(13)入札書比較価格	122, 070, 000	
	122, 010, 000	
(請負工事費の100/110)		
(14)調査基準価格	121, 649, 000	
(15)調査基準価格の100/110	110, 590, 000	
(万円未満切り捨て)		•