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 大宮国道事務所

工事名	R 7川越地区外交通安全対策工事			
工事地名	埼玉県川越市南大塚地先 外			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約区分 5) 変更回数 6) 主 工 種 7) 工 事 量 8) 工 期	令和 7年 6月 大宮国道事務所 交通対策課 1006 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 舗装工事 1式 184日間 自 令和 7年 9月 1日 (当初) 至 令和 8年 3月 3日 (0回変更) 至 年 月 日	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) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額	令和 7年 6月 0	0%
9) 施工県 0) 地 区 1) 河川・路線	(0回	2 1) 一般官连貸等利家領 2 2) 処分費等 2 3) 公告日 2 4) 入札締切日	3,907,772 令和7年6月19日 年月日	
3. 予算科目				
	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名 R 7川越地区外交	通安全対策工事		(≝	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
道路修繕	//614	1 122	<i>></i> ,	1 11-4		37.2. 177.	20, 10,	31432
【川越地区】								
		式	1		29, 574, 416			
舗装工								
		式	1		25, 335, 987			
切削オーバーレイ工								
		式	1		25, 104, 268) / . F
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二							単−1号
	層 改質Ⅱ型粗粒度アスコ ン(20) 改質Ⅱ型密粒							
		m2	3, 490	6, 420	22, 405, 800			
	アスファルト切削材	IIIZ	3, 490	0, 420	22, 400, 600			単-2号
以连顺(时田 97F1)	/ /// / // F 95 H14/1							4 2 9
		m3	349	2,092	730, 108			
	アスファルト切削殻	mo .	0.10	2, 002	100, 100			単-3号
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	7							
		m3	349	5, 640	1, 968, 360			
車道舗装								
		式	1		174, 340			
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-4号
	上り厚 250mm							
		m2	10	1, 514	15, 140			
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-							単-5号
	40 仕上り厚 200mm							
		m2	10	1, 527	15, 270)V a H
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生瀝							単-6号
	青安定処理材 仕上り	0	10	0.400	0.4.000			
	-	m2	10	9, 488	94, 880			単-7号
▲暦 (半 旦・) お肩部 <i>)</i>	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 改質Ⅱ型粗粒							年-1万
	3木個)以負 II 空租和							
	度//2/(20) 舗装厚 50 mm 1.4m以上3.0m以							
		m2	10	2, 440	24, 400			
	l l'	ш∠	10	2,440	44, 400			-

工事区分・工種・種 表層(車道・路肩部) 薄層カラー舗装工	別・細別 各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 改質Ⅱ型密粒 度アスコン(20) 舗装厚 50 mm 1.4m以上3.0m以 下		数量	単価	金額	道路修繕 数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 改質Ⅱ型密粒 度アスコン(20) 舗装厚 50 mm 1.4m以上3.0m以				·			
薄層カラー舗装工								単-8号
薄層カラー舗装工	!	m2	10	2, 465	24, 650			
- A BALL		式	1		57, 379			
薄層カラー舗装	ヘ`ンカ`ラ RPN-501	m2	7	8, 197	57, 379			単-9号
防護柵工		1112	1	0, 197	31, 319			
		式	1		1, 343, 800			
路側防護柵工								
		式	1		1, 343, 800			
カ゛ート゛レール	景観色(ダークブラウン) Gr -B-4E 21m未満 曲線部 補正無		5	15, 830	79, 150			単-10号
 車止め	H型ボラード 土中式	m	3	15, 650	79, 150			単-11号
(A)	景観色(ダークブラウン)	本	15	84, 310	1, 264, 650			平 11 分
区画線工		一	10	04, 310	1, 204, 000			
反 或 绝 工		式	1		1, 403, 366			
区画線工								
		式	1		1, 403, 366			
溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装							単-12号
次面++	無黄色	m	60	606. 7	36, 402			₩ 10 B
溶融式区画線 (2)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装		100	507.0	00.070			単-13号
	無	m	120	567. 3	68, 076			

工事名 R 7 川越地区外交	で通安全対策工事		(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 金額	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 実線 15cm	中征		中川	並領	数 里增例	並領垣帆	単-14号
(3)	厚1.5mm 排水性舗装							平 14 7
(3)	無	m	300	525. 9	157, 770			
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	 溶融式手動 t゙ブラ 45c	III	300	525.5	101,110			単-15号
(4)	m 厚1.5mm 排水性舗装							7 10/3
(1)	無	m	66	1, 288	85, 008			
~		III.	00	1, 200	00,000			単-16号
(5)	·文字 15cm換算 厚1.5							10.5
(0)	mm 排水性舗装無	m	770	1, 295	997, 150			
区画線消去	削取り式			1, 200	001,100			単-17号
		m	55	1,072	58, 960			
標識工				,	,			
*****								
		式	1		175, 900			
小型標識工					,			
		式	1		175, 900			
法定外看板	350×1250 路側式							単-18号
		基	1	175, 900	175, 900			
構造物撤去工								
		式	1		278, 743			
防護柵撤去工								
		式	1		35, 540			
防護柵撤去(ガードレール)								単-19号
		m	7.6	2, 871	21, 819			
防護柵撤去(ガードパイプ)						$\top$		単-20号
		m	2.2	6, 237	13, 721			
構造物取壊し工								
		式	1		168, 910			

工事名	R 7川越地区外交通	安全対策工事		(当	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	<ul><li>種別・細別</li></ul>	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート構造物取壊		鉄筋構造物 機械施工					,,,,,		単-21号
			m3	3	31, 920	95, 760			
コンクリート構造物取壊	L	無筋構造物 機械施工							単-22号
			m3	2	17, 450	34, 900			
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以	ino	2	11, 100	01, 000			単-23号
HINDER/DE DETAIL		下							
			m	10	1,005	10, 050			
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-24号
		厚 4 c m		10		22.222			
			m2	10	2, 820	28, 200			
<b>建</b> 板处连上									
			式	1		74, 293			
殼運搬		アスファルト設				•			単-25号
der ver Ma		A DESTRUCTION OF THE PARTY OF T	m3	0.4	11, 000	4, 400			
殼運搬		コンクリート殻(鉄筋)							単-26号
			m3	3	3, 109	9, 327			
		コンクリート殻(無筋)	IIIO	3	3, 103	3, 321			単-27号
<i></i>		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							
			m3	2	2, 502	5, 004			
殼処分		アスファルト殻							単-28号
				0.4	E 405	0.100			
 殼処分		コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.4	5, 405	2, 162			単-29号
及尺型刀		ーマノリ 「「九又(少へ月川)							7 437
			m3	3	11, 250	33, 750			
殼処分		コンクリート殻(無筋)			·	•			単-30号
구마 [마 코스 샤 - 마 사코 [스		18 18, ,	m3	2	7, 050	14, 100			) // o : □
現場発生品運搬		カ゛ート゛レールL=7.6m、カ゛ート ゛ ^ ゚ イプ゜L=2.2m							単-31号
		/ 1/ L=2.2m		0. 21	26, 430	5, 550			
			l	0. 41	40, 43U	ე, ეეს			+

工事名 R 7	川越地区外交通安全対策工事		(票	首 初)	事業区分	道路維持・修繕		
   工事区分・工種・種別	川・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
<u>エザビガ・工種・種が</u> 仮設工	リ・	- 中位	<b>数里</b>	平Ш	並似	<b>数里垣</b> /吸	並領垣枫	加女
		式	1		1, 036, 620			
交通管理工								
		式	1		1, 036, 620			W H
交通誘導警備員	交通誘導警備員A							単-32号
		人目	13	28, 620	372, 060			
 交通誘導警備員	交通誘導警備員B		10	20,020	372,000			単-33号
人型#7 守育 III 只	大 型 炒 寻 青 州 貝 D							7 00 7
		人目	26	25, 560	664, 560			
直接工事費								
		式	1		29, 574, 416			
共通仮設費								
		式	1		C 404 000			
		工	1		6, 424, 000			
光地仪成有								
		式	1		1, 396, 000			
 運搬費					_, ,			
		式	1		606, 000			
建設機械運搬費								単-34号
			0	202 202	202 222			
		台	3	202, 000	606, 000			
大场界界以晋有(华訂上) 								
		式	1		790, 000			
			1		,			
		式	1		5, 028, 000			
純工事費								
		式	1		35, 998, 416			

工事名 R 7 川越地区外交通安全	対策工事		(票	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
現場管理費	·							
		式	1		13, 385, 000			
工事原価								
		式	1		125, 003, 694			
一般管理費等		八	1		125, 005, 694			
以自在其分								
		式	1		18, 696, 306			
工事価格								
Number of the state of		式	1		143, 700, 000			
消費税相当額								
		式	1		14, 370, 000			
工事費計		10	1		14, 370, 000			
- 1. XIII								
		式	1		158, 070, 000			

工事名	R 7川越地区外交通	通安全対策工事【入間地区】		(票	6 初)	事業区分	道路維持·修繕	É	
		1816		W =	)\\ <del>\</del>	工事区分	道路維持	A Joseph S	I do mot
	L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
道路維持 【入間地区】									
【八间地区】			式	1		170, 082			
医画線工						,			
			式	1		90, 342			
区画線工									
			式	1		90, 342			
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号							単-1号
		・文字 15cm換算 厚1.5							
		mm 排水性舗装有	m	63	1, 434	90, 342			
仮設工									
			<u>+-</u>	1		70.740			
 交通管理工			式	1		79, 740			
久旭自在工									
			式	1		79, 740			
	<u> </u>	交通誘導警備員A				•			単-2号
1 . > = == > > > > > > > > > > > > > > >			人日	1	28, 620	28, 620			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
交通誘導警備員	Ę	交通誘導警備員B							単-3号
			人目	2	25, 560	51, 120			
直接工事費			)\h	2	20,000	01, 120			
			式	1		170, 082			
共通仮設費									
			式	1		41, 000			
 共通仮設費(率計_	F)		1	1		41,000			
A CENT	<del></del> /								
			式	1		41,000			
純工事費									
				4		011 000			
			式	1		211, 082			

工事区分・工履・種別・細別 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 衛羽 現場管理費	工事名	R 7 川越地区外交通安全	対策工事【入間地区】		( <u>≡</u>	乡 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修緯 道路維持		
現場管理費       式     1       工事原価	工事区分・工種	 i・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事原価	現場管理費									
工事原価				_b	_		100.000			
	工東百年			工	1		106, 000			
式 1 317,082										
				式	1		317, 082			

工事名 R 7川越地区外交通	安全対策工事【狭山地区】		(플	乡 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕		
┃	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
道路修繕								
【狭山地区】								
		式	1		881, 052			
区画線工								
		<u>-</u>	,		001 010			
		式	1		801, 312			
		式	1		801, 312			
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm				•			単−1号
(1)	厚1.5mm 排水性舗装							
	有	m	110	614. 7	67, 617			
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c							単-2号
(2)	m 厚1.5mm 排水性舗装		00	1 500	05.005			
	有 溶融式手動 破線 15cm	m	23	1, 539	35, 397			単-3号
(3)	厚1.5mm 排水性舗装							平つ万
(3)	有	m	12	658. 2	7, 898			
区画線消去(WJ式日当施工量未満)	11	III	12	000.1	1,000			内-1号
		式	1		690, 400			
仮設工								
* \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		式	1		79, 740			
交通管理工								
		式	1		79, 740			
	交通誘導警備員A		1		10, 140			単-4号
Second of Binds	>							' - '
		人日	1	28, 620	28, 620			
交通誘導警備員	交通誘導警備員B							単-5号
******		人目	2	25, 560	51, 120			
直接工事費								
		式	1		881, 052			
		工	1		881, 052			

工事名	R 7川越地区外交通安全	於大事【狭山地区】		(플	i 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕	<u>4</u>	
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費									
			式	1		215, 000			
 共通仮設費(率計上)			10	1		213,000			
,									
/ k			式	1		215, 000			
純工事費									
			式	1		1, 096, 052			
現場管理費									
			式	1		FF0 000			
工事原価			工	1		553, 000			
工于州區									
			式	1		1, 649, 052			

工事名	R 7川越地区外交通安全	対策工事【さいたま1地	也区】	(팔	á 初)	事業区分	道路維持·修繕 道路修繕	•	
 工事区分・工種・	種別・細別		単位	数量	単価	工事区分 金額	型路修榜 数量増減	金額増減	摘要
道路修繕		,,=,,,		3,1		,	37.2. 417.		7772
【さいたま1地区】									
P. L. wille I am			式	1		814, 554			
防護柵工									
			式	1		603, 954			
 路側防護柵工				1		000,001			
			式	1		603, 954			
カ゛ート゛ハ゜イフ゜		Gp-Bp-2E 景観色(ダーク							単-1号
		ブラウン) 20m未満 曲線 部補正無		7	05 140	175 000			
 袖ビーム		前補止無 端末E袖 φ 48.6 景観	m	7	25, 140	175, 980			単-2号
тис Д		色(ダークブラウン)							4 2 7
			箇所	4	41,610	166, 440			
反射テープ		φ 114.3 W=100							単-3号
+.1.)		**************************************	枚	6	1, 434	8, 604			) / 4 H
車止め (A)		<ul><li>H型ボラード(土中用) 景観色(ダークブラウン)</li></ul>							単-4号
(A)		/ 泉観色(ク゚ーク/ /リン)	本	3	84, 310	252, 930			
			74	0	04, 010	202, 300			
			式	1		210, 600			
交通管理工									
			<del></del>			010,000			
		交通誘導警備員A	式	1		210, 600			単-5号
入 世 的 守 百 胂 貝		人吧的'守官师只A							4 07
			人日	2	28, 620	57, 240			
交通誘導警備員		交通誘導警備員B							単-6号
<b>本格子本典</b>			人日	6	25, 560	153, 360			
直接工事費									
			式	1		814, 554			
			工	1		814, 554			

工事区分・工種・種別	[[ • 細別	R7川越地区外交通安全対策工事【さいたま1地区】				丁重反凸	<b></b>		
11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 11 12 14 4	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									
			式	1		213, 000			
 共通仮設費(率計上)			八	1		213,000			
/とっ <del>                                     </del>			式	1		213, 000			
純工事費									
			式	1		1, 027, 554			
現場管理費									
			式	1		518, 000			
			八	1		516,000			
			式	1		1, 545, 554			

工事名	R 7川越地区外交通安全	全対策工事【さいたま2ヵ	也区】	(重	i 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕	<u> </u>	
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									
【さいたま2地区】									
			式	1		226, 560			
担龄的									
			式	1		121, 260			
		<b>盘</b> 中丰二 1000 / 1000	式	1		121, 260			₩ 1 □
貼付け路面標示		案内表示 1200×1200							単-1号
			箇所	2	60, 630	121, 260			
					,	,			
			式	1		105, 300			
交通管理工									
			式	1		105, 300			
		交通誘導警備員A		1		100,000			単-2号
			人日	1	28, 620	28, 620			
交通誘導警備員		交通誘導警備員B							単-3号
			人日	3	25, 560	76, 680			
直接工事費			/	Ü	20,000	10,000			
			式	1		226, 560			
共通仮設費									
			式	1		59, 000			
			1	1		55,000			
			式	1		59, 000			
純工事費									
			式	1		005 500			
			工	I		285, 560			

工事名	R 7川越地区外交通安	全対策工事【さいたま	2地区】	( <u>=</u>	á 初)	事業区分	道路維持·修繕	É	
丁重反公,丁	 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
現場管理費	[里 * (里方) * 7四方(		早1世		- 平温	並領	<b>数里垣</b> 侧	並領垣俠	100分
光勿日柱貝									
			式	1		144, 000			
工事原価									
			式	1		429, 560			

工事名 R 7 川越地区外交通安	全対策工事【上尾1地区】		( <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		数量増減	金額増減	摘要
道路修繕	79610	712				<u> </u>	亚城7日1次	加文
【上尾1地区】								
,		式	1		1, 729, 320			
区画線工								
		式	1		1, 490, 100			
区画線工								
		式	1		1, 490, 100			
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm							単-1号
(1)	厚1.5mm 排水性舗装							
	有	m	520	614. 7	319, 644			
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c							単-2号
(2)	m 厚1.5mm 排水性舗装							
노로 N는구쇼	有	m	580	1,539	892, 620			)// a H
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm							単-3号
(3)	厚1.5mm 排水性舗装		000	450.0	050 110			
次可 <b>十</b> 尺元位	有 溶融式手動 破線 30cm	m	380	658. 2	250, 116			\\\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
溶融式区画線 (4)	溶融八手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装							単-4号
(4)	有 有		24	1, 155	27, 720			
	/ //	m	24	1, 100	21, 120			
IX IX 工								
		式	1		239, 220			
		120	1		200, 220			
へ売り仕上								
		式	1		239, 220			
	交通誘導警備員A	1	_					単-5号
		人日	3	28, 620	85, 860			
	交通誘導警備員B			,	•			単-6号
		人日	6	25, 560	153, 360			
直接工事費								
		式	1		1, 729, 320			

工事名 R 7 川越地区外交通	6安全対策工事【上尾1地区】		(플	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
共通仮設費								
		式	1		422, 000			
			1		422,000			
/ k = = = = = = = = = = = = = = = = =	Ē	式	1		422, 000			
純工事費								
	Ī	式	1		2, 151, 320			
現場管理費					-			
		式	1		1 005 000			
工事原価	]		1		1, 085, 000			
工子が間								
	ā	式	1		3, 236, 320			

工事名 R 7川越地区外交通安	全対策工事【上尾2地区】		(重	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
道路修繕								
【上尾2地区】			_		000 050			
		式	1		923, 378			
		式	1		818, 078			
区画線工								
		-1-			010 070			
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm	式	1		818, 078			単-1号
(1)	厚1.5mm 排水性舗装							+ 1/3
	有	m	65	614.7	39, 955			
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c							単-2号
(2)	m 厚1.5mm 排水性舗装 有		57	1,539	87, 723			
 	1	m	57	1, 559	81, 123			内-1号
		式	1		690, 400			
仮設工								
		式	1		105, 300			
		10	1		103, 300			
		式	1		105, 300			
交通誘導警備員	交通誘導警備員A							単-3号
		人日	1	28, 620	28, 620			
	交通誘導警備員B	Д	1	20, 020	20, 020			単-4号
		人日	3	25, 560	76, 680			
直接工事費								
		式	1		923, 378			
共通仮設費			1		020, 010			
		式	1		225, 000			

工事名 R 7 川越地区外交通	安全対策工事【上尾 2 地区】		(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
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		225 000			
純工事費			1		225, 000			
		式	1		1, 148, 378			
現場管理費								
		式	1		579, 000			
工事原価		14	1		379,000			
		式	1		1, 727, 378			

工事名	R 7川越地区外交通	安全対策工事【上尾3地区】		(当	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		数量増減	金額増減	摘要
道路修繕									
【上尾3地区】									
			式	1		11, 423, 714			
舗装工									
			式	1		9, 325, 550			
 切削オーバーレイエ			10	1		3, 323, 330			
,									
			式	1		9, 325, 550			
切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 二							単-1号
		層 改質Ⅱ型粗粒度アスコ							
		ン(20) 改質Ⅱ型密粒 度アスコン(20)	m2	1, 300	6, 395	8, 313, 500			
			IIIZ	1, 300	0, 595	0, 313, 300			単-2号
)及足)収(时回97月1/		93193103							7 27
			m3	130	2, 615	339, 950			
殼処分		アスファルト殻							単-3号
			m3	130	5, 170	672, 100			
防護柵工									
			式	1		299, 310			
 路側防護柵工				1		200, 010			
			式	1		299, 310			
カ゛ート゛ハ゜イフ゜		Gp-Bp-2E 景観色(ダーク							単-4号
		ブラウン) 20m未満 曲線		_	05 140	105 700			
 袖ビーム		部補正無 端末E袖 φ 48.6 景観	m	5	25, 140	125, 700			単-5号
THIL		・							+ 07
			箇所	4	41,610	166, 440			
 反射テープ		φ 114. 3 W=100							単-6号
			枚	5	1, 434	7, 170			

工事名 R7川越地区	区外交通安全対策工事【上尾 3 地区】		(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
標識工					·			
	Ī	式	1		703, 600			
小型標識工								
		Is.						
NL 근 된 코드 바르		式	1		703, 600			W 2 H
法定外看板	350*1250 路側式							単-7号
		基	4	175, 900	703, 600			
			4	175, 900	703, 600			
下 届 \\\\\ □ \\\\\\\ □ \\\\\\\\\\\\\\\\\\								
		式	1 1		550, 974			
区画線工					555, 5.1			
	Ī	式	1		550, 974			
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm							単-8号
(1)	厚1.5mm 排水性舗装							
	無 n	n	240	525. 9	126, 216			
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm							単-9号
(2)	厚1.5mm 排水性舗装							
	無黄色	1	150	606. 7	91, 005			, , , , , , , ,
溶融式区画線	溶融式手動 t ブ ラ 45c							単-10号
(3)	m 厚1.5mm 排水性舗装 無		100	1 000	200, 200			
 溶融式区画線	無	n .	160	1, 288	206, 080			単-11号
(4)	厚1.5mm 排水性舗装							平 11万
(1)	無	n	47	567. 3	26, 663			
		-	1.	331.0	20,000			単-12号
(5)	·文字 15cm換算 厚1.5							
	mm 排水性舗装無 n	1	78	1, 295	101, 010			
道路付属施設工								
		式	1		65, 840			
		~	1		00,010			
	Ī	式	1		65, 840			

- 20 -

工事名	R 7川越地区外交通安全	全対策工事【上尾 3 地区】		( <u></u>	首 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 金額	道路修繕 数量増減	金額増減	摘要
車線分離標	1至201 //日201	H800 着脱式(穿孔	7124		— јш		<u> </u>	32. DX - G1/X	単-13号
		式·3本脚) 10本未満							
			本	2	32, 920	65, 840			
仮設工									
						450 440			
			式	1		478, 440			
文									
			式	1 1		478, 440			
		交通誘導警備員A	-	_		,			単-14号
			人目	6	28, 620	171, 720			
交通誘導警備員		交通誘導警備員B							単-15号
				10	05 500	200 700			
直接工事費			人目	12	25, 560	306, 720			
旦汝上尹貝									
			式	1		11, 423, 714			
共通仮設費						, ,			
			式	1		2, 547, 700			
共通仮設費									
			式	1		169 700			
 運搬費			工	1		163, 700			
(王)以其									
			式	1		163, 700			
建設機械運搬費									単-16号
( ) = 6			台	1	163, 700	163, 700			
共通仮設費 (率計上)									
			<del></del>	1		9 994 000			
   純工事費			式	1		2, 384, 000			
心上ず貝									
			式			13, 971, 414			

工事名	R 7川越地区外交通安全	対策工事【上尾3地区】		( <u>≡</u>	有初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕	427	
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費									
			式	4		C 144 000			
工事原価			工	1		6, 144, 000			
ユ. チ <i>/</i> /八岡									
			式	1		20, 115, 414			

工事名 R 7 川越地区外交通安	全対策工事【上尾4地区】		(票	á 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 金額	道路修繕 数量増減	金額増減	摘要
道路修繕	79616	1 124	<i>~</i>	1 11		3/12· G1/3		1147
【上尾4地区】								
		式	1		1, 232, 636			
防護柵工								
		式	1		126, 640			
路側防護柵工								
		式	1		126, 640			
カ゛ート゛レール	景観色(ダークブラウン) Gr							単-1号
	-B-4E 21m未満 曲線部							
15 元 46 子	補正無	m	8	15, 830	126, 640			
区画線工								
		_ <u>-</u> -			000 000			
		式	1		920, 228			
区								
		式	1		920, 228			
	溶融式手動 実線 15cm	10	1		920, 220			単-2号
(1)	厚1.5mm 排水性舗装							4 27
(1)	有	m	140	614. 7	86, 058			
	溶融式手動 破線 15cm	III	110	011.1	00,000			単-3号
(2)	厚1.5mm 排水性舗装							
, ,	有	m	91	658. 2	59, 896			
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c				•			単-4号
(3)	m 厚1.5mm 排水性舗装							
	有	m	34	1, 539	52, 326			
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号							単-5号
(4)	·文字 15cm換算 厚1.5							
	mm 排水性舗装有	m	22	1, 434	31, 548			
区画線消去 (W J 式日当施工量未満)								内-1号
		式	1		690, 400			
構造物撤去工								
		式	1		26, 288			

工事名	R 7川越地区外交通	安全対策工事【上尾4地区	<b></b>	(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	 ・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
防護柵撤去工									
			式	1		00.000			
 防護柵撤去(ガード	`レール)		工	1		22, 968			単-6号
197 HZ (IIII JIX ZZ (W	• ,.,								7 0.3
			m	8	2, 871	22, 968			
運搬処理工									
			式	1		3, 320			
現場発生品運搬		カ゛ート゛レールL=8.0m				0,020			単-7号
			t	0. 16	20, 750	3, 320			
			式	1		159, 480			
交通管理工									
			式	1		159, 480			
		交通誘導警備員A		1		103, 400			単-8号
			人日	2	28, 620	57, 240			W 0 H
交通誘導警備員		交通誘導警備員B							単-9号
			人目	4	25, 560	102, 240			
直接工事費									
			式	,		1 000 000			
 共通仮設費			工	1		1, 232, 636			
Z A LONDA SA									
			式	1		300, 000			
共通仮設費(率計上)									
			式	1		300, 000			
純工事費				1		300,000			
			式	1		1, 532, 636			

- 24 -

工事名	R 7川越地区外交通安全	対策工事【上尾4地区】		( <u>≡</u>	4 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修練 道路修繕	427	
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費									
						550 000			
			式	1		773, 000			
			式	1		2, 305, 636			

工事名	R 7 川越地区外交通	的安全対策工事【行田1地区】		( <u>=</u>	乡 初)	事業区分	道路維持·修繕		
工事区分・工種	。新见。如见	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
上事区分・工性   道路修繕	4 * 作里方门 * 祁田方门	<b>热俗</b>	早17.	数里	- 単個	<b>並</b> 領	<b>数</b> 里增侧	立領場例	摘安
追路修辯   【行田1地区】									
【11 田 1 2012】			式	1		8, 637, 801			
			14	1		0, 031, 001			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
			式	1		6, 622, 148			
 切削オーバーレイ工						-,,			
			式	1		6, 622, 148			
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 段差す							単−1号
		りつけ無 改質Ⅱ型密							
		粒度アスコン(20)	m2	1,590	3, 734	5, 937, 060			
殼運搬(路面切削)	)	アスファルト切削材							単-2号
			m3	79	2, 092	165, 268			
殼処分		アスファルト切削殻							単-3号
			m3	79	6, 580	519, 820			
区画線工									
			, n						
			式	1		1, 537, 213			
区画線工									
			式	1		1 597 019			
 溶融式区画線		~	八	1		1, 537, 213			単-4号
(1)		厚1.5mm 排水性舗装							平-4万
(1)		無	m	560	525. 9	294, 504			
 溶融式区画線			ш	300	020.9	231, 304			単-5号
(2)		厚1.5mm 排水性舗装							7 07
(2)		無	m	67	567. 3	38, 009			
		溶融式手動 破線 30cm		· ·	330	33, 000			単-6号
(3)		厚1.5mm 排水性舗装							
` '		無	m	4	982. 2	3, 928			
						,			単-7号
(4)		·文字 15cm換算 厚1.5							
		mm 排水性舗装無	m	630	1,295	815, 850			

工事名	R 7川越地区外交通安全	全対策工事【行田1地区】		(≝	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	<ul><li>種別・細別</li></ul>	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線		カラーライン ベンガラ 溶融式							単-8号
(5)		手動 実線 30cm 厚1.5							
		mm 排水性舗装無	m	250	1, 321	330, 250			
区画線消去		削取り式							単-9号
				F1	1 070	F.4. C70			
			m	51	1,072	54, 672			
灰灰工									
			式	1		478, 440			
交通管理工						, ==			
			式	1		478, 440			
交通誘導警備員		交通誘導警備員A							単-10号
					00.000	171 700			
		交通誘導警備員B	人日	6	28, 620	171, 720			単-11号
父世礽等書佣貝		文 四 两 导 音 佣 貝 D							<del>早</del> -11 万
			人日	12	25, 560	306, 720			
直接工事費			7 (1-		20,000	300,120			
			式	1		8, 637, 801			
共通仮設費									
			式	1		2, 349, 200			
共通仮設費									
			式	1		441, 200			
 運搬費			- 4	1		111, 200			
			式	1		441, 200			
建設機械運搬費									単-12号
11.37/C30.# (+31.1.)			台	2	220, 600	441, 200			
共通仮設費(率計上)									
			式	1		1, 908, 000			
			II.	1		1, 908, 000			_

工事名 R 7川	越地区外交通安全	対策工事【行田1地区】		( ≡	有初)	事業区分 工事区分	道路維持·修練 道路修繕	444	
工事区分・工種・種別	• 細別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
純工事費									
			_1>			10 007 001			
現場管理費			式	1		10, 987, 001			
元 勿 日 生 貝									
			式	1		5, 033, 000			
工事原価									
			式	1		16 000 001			
			八	1		16, 020, 001			

工事名R	7 川越地区外交通安全	対策工事【行田2地区】		(플	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		数量増減	金額増減	摘要
道路修繕	79.4 NEW 4	79610	1 12	<i>~</i>	1 11		<u> </u>		1142
【行田2地区】									
			式	1		12, 246, 379			
舗装工									
			式	1		8, 124, 592			
切削オーバーレイエ									
I-m Mal 1 8 )		- 01	式	1		8, 124, 592			)V . H
切削オーバーレイ		7㎝以下 一層 段差す							単-1号
(夜間)		りつけ無 改質Ⅱ型密 粒度アスコン(20)	m2	1, 960	3, 734	7, 318, 640			
		7スファルト切削材	M∠	1, 960	3, 734	7, 318, 640			単-2号
(夜間)		) V/ ) W L AN HINAI							平 2万
			m3	98	1,644	161, 112			
		アスファルト切削殻	mo	00	1,011	101, 112			単-3号
(夜間)									
			m3	98	6, 580	644, 840			
標識工									
			式	1		460, 200			
小型標識工									
			式	1		460, 200			
法定外看板		600*1200 路側式							単-4号
(夜間)			#	9	000 100	460 000			
			基	2	230, 100	460, 200			
			式	1		2, 016, 657			
 区画線工			14	1		2, 010, 007			
			式	1		2, 016, 657			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm		*		_, 010, 001			単-5号
(1)		厚1.5mm 排水性舗装							
(夜間)		無	m	590	525. 9	310, 281			

工事名	R 7川越地区外交通安全对领	策工事【行田 2 地区】		(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 金額	道路修繕 数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線		融式手動 実線 15cm	十匹	<b> </b>	IIII	312,115	<u> </u>	12.113.411.74	単-6号
(2)	1	[1.5mm 排水性舗装							T 0/3
(夜間)			m	66	606. 7	40, 042			
溶融式区画線		<u></u> 融式手動 ゼブラ 45c				10, 012			単-7号
(3)	1	享1.5mm 排水性舗装							' ' '
(夜間)	無		l _m	330	1, 288	425, 040			
溶融式区画線		融式手動 破線 15cm			,	,			単-8号
(4)		[1.5mm 排水性舗装							
(夜間)	無		m	24	567. 3	13, 615			
溶融式区画線		融式手動 矢印·記号							単-9号
(5)	·文	字 15cm換算 厚1.5							
(夜間)	mm	排水性舗装無	m	340	1, 295	440, 300			
溶融式区画線	カラー	-ライン ベンガラ 溶融式							単-10号
(6)	手	動 実線 30cm 厚1.5							
(夜間)			m	260	1, 321	343, 460			
溶融式区画線		ライン ベンガラ 溶融式							単-11号
(7)		動 矢印·記号·文字							
(夜間)		cm換算 厚1.5mm 排							
			m	95	1, 265	120, 175			
区画線消去	削到	取り式							単-12号
(夜間)									
			m	302	1,072	323, 744			
道路付属施設工									
Edelle (1971)			式	1		794, 370			
防草コンクリート									
				_		504.05			
7F to			式	1		794, 370			W 10 F
張りコンクリート		-8-25 (20) (高炉							単-13号
(昼間)	)	コンクリート夜間割増無		010	0.000	600 740			
/ 마수 등 전기 사람 전미			m2	218	2, 930	638, 740			₩ 14 □
路盤(路肩部)		生クラッシャラン RC-40 仕							単-14号
(夜間)	上	り厚 100mm		010	710.0	155 600			
			m2	218	713. 9	155, 630			

工事名 R 7川越地区	外交通安全対策工事【行田 2 地区	]	( <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
仮設工								
~\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		式	1		850, 560			
交通管理工								
		式	1		850, 560			
	交通誘導警備員A		1		000, 000			単-15号
(昼間)								
		人日	4	19, 080	76, 320			
交通誘導警備員	交通誘導警備員B							単-16号
(昼間)				15.010	100.000			
		人日	8	17, 040	136, 320			単-17号
父 迪	文 四 两 导 管 佣 貝 A							半-11万
(IXIHJ)		人目	8	28, 620	228, 960			
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	7						単-18号
(夜間)								
		人目	16	25, 560	408, 960			
直接工事費								
		_ <u></u>			10 040 050			
		式	1		12, 246, 379			
· 六. 四. 似. 故. 有								
		式	1		2, 977, 200			
—————————————————————————————————————		1			_, ,			
		式	1		447, 200			
運搬費								
		_ <del>-1</del> -	_		447, 000			
		式	1		447, 200			単-19号
是								<del>                                    </del>
(KIB)		台	2	223, 600	447, 200			
—— 共通仮設費(率計上)			_	,	111, 200			
		式	1		2, 530, 000			

工事名	R 7川越地区外交通安全	対策工事【行田2地区		( <u>≡</u>	i 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修緯 道路修繕	套	
工事区分・工程	重・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									
			_154			45 000 550			
			式	1		15, 223, 579			
<b>九</b> 物官 <b>注</b> 質									
			式	1		6, 628, 000			
工事原価									
			_154			01 051 550			
			式	1		21, 851, 579			

工事名 R 7川越地区外交通	安全対策工事【行田3地区】		(≝	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		型路修榜 数量増減	金額増減	摘要
道路修繕	//2018	, ,	37.22	1 11	22.67	<i></i>	2287 1177	11.12
【行田3地区】								
		式	1		1, 525, 029			
舗装工								
		式	1		249, 186			
車道舗装								
		b						
+B(+ m=		式	1		107, 862			77 1 1
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m							単-1号
	3未満) 改質Ⅱ型 密 粒度(20) 舗装厚 50m							
	加及(20) 舗装字 50 m m 1.4m未満 (1層当り							
		m2	6	4, 171	25, 026			
   基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m	1112	0	1, 111	20, 020			単-2号
2011 1 20 20 11 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	3未満)改質Ⅱ型 粗							1 - 3
	粒度(20) 舗装厚 100							
	mm 1.4m未満(1層当							
	り平均仕上り	m2	6	8, 292	49, 752			
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(4							単-3号
	0) 仕上り厚 100mm							
		m2	6	5, 514	33, 084			
市道舗装								
		_1>			22.212			
+□(+× № □如)		式	1		23, 212			ж 1 <u>п</u>
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m 3未満) 改質Ⅱ型 密							単-4号
	対度 (20) 舗装厚 50m							
	加及(20) 舗装字 50 m m 1.4m未満 (1層当り							
		m2	4	4, 263	17, 052			
 上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-		1	1, 200	11,002			単-5号
TO SERVICE SHALL BEY	40 仕上り厚 200mm							
		m2	4	1,540	6, 160			
歩道舗装				,	•			
		式	1		118, 112			

工事名	R7川越地区外交通安全対策	五事【行田3地区】		( <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
表層(歩道部)		三細粒度アスコン(13)	7-122		——————————————————————————————————————	312, 1154	<u> </u>	亚欧-日/人	単-6号
7 0 2 0 1 2 11 7		長厚 40mm 1.4m以							
	上		m2	22	1,910	42,020			
 路盤(路肩部)	再生	Eクラッシャラン RC−40 仕							単-7号
	上点	)厚 100mm							
			m2	22	1,401	30, 822			
路床盛土	2. 5.	m未満							単-8号
			m3	3	11,840	35, 520			
土材料		重 土路床用 最大							単-9号
(購入土)	粒名	₹200mm							
			m3	3	3, 250	9, 750			
防護柵工									
m for the Lordda Lord			式	1		375, 420			
路側防護柵工									
<u></u>		11 32 - 20 I I I	式	1		375, 420			)/ H
車止め		ツボラード 土中式							単-10号
(A)		是観色(ダークブラウン)			04.040	100 000			
士』は	T.T.#	11 12 12 H 7#	本	2	84, 310	168, 620			W 11 D
車止め		リボラード 基礎式							単-11号
(B)	万	景観色(ダークブラウン)	本	2	102 400	206 200			
			平	2	103, 400	206, 800			
坦邱门 俩肥臤上									
			式	1		413, 096			
 作業土工			1	1		415, 090			
17本土土									
			式	1		19, 206			
 床掘り	土板	<b>,</b>		1		10, 200			単-12号
ν I <b>ν η</b> Η Ο		•							1- 12.5
			m3	1	3, 586	3, 586			
	土砂	<b>)</b>			3,000	3, 330			単−13号
——— · ·									
			m3	1_	6, 759	6, 759			

工事名	R7川越地区外交通安全	対策工事【行田3地区】		(≝	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		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正		72-11-		3,12	7 1,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		単-14号
			m2	10	886. 1	8, 861			
縁石工									
			式	1		341, 830			W .= H
歩車道境界ブロック		両面 150/190*200*60							単-15号
(A)		0 (A)			11 (10	104 400			
 歩車道境界ブロック	1	FK-2c-20 両面R	m	9	11,610	104, 490			単-16号
少半坦児芥/ 『ツク (B)	1	I'N ZU ZU  叫]田N							十一10万
(D)			m	2	13, 280	26, 560			
歩車道境界ブロック	I	 FK-2a-20 両面R			10, 200	20, 000			単-17号
(C)		7 200							
			m	18	11,710	210, 780			
道路付属物工									
			式	1		52, 060			
視線誘導標		φ 60. 5*t2. 3*1650 ±							単-18号
デリネーター(A)		中建込 10本未満							
111 115 111 1111			本	1	22, 490	22, 490			
視線誘導標		φ 60. 5*t2. 3*1500 ¬ンク							単-19号
デリネーター(B)		リー・建込(穿孔含まない) 10 まま港	<u></u>		90 570	90 570			
	,	) 10本未満	本	1	29, 570	29, 570			
1再但初11似五上									
			式	1		171, 427			
 構造物取壊し工				1		111, 121			
111 25 10 10 30 0 33									
			式	1		100, 803			
舗装版切断	,	アスファルト舗装版 15cmを				•			単-20号
	j	超え30cm以下							
			m	21	1, 982	41, 622			
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							単-21号
	-	下							
			m	13	1,005	13, 065			

工事名	R 7川越地区外交通安	至全対策工事【行田 3 地区】		(当	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	<ul><li>・種別・細別</li></ul>	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版		3,1	. ,,		3342		単-22号
		厚 25 c m							
			m2	33	1, 286	42, 438			
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-23号
		厚 5 c m							
`\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			m2	4	919. 5	3, 678			
運搬処理工									
			式	1		70, 624			
		アスファルト掘削(殻)		1		10,021			単-24号
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							
			m3	8	2, 248	17, 984			
殼処分		アスファルト掘削(殻)							単-25号
/r=n			m3	8	6, 580	52, 640			
仮設工									
			式	1		315, 900			
			14	1		313, 900			
人是自己工									
			式	1		315, 900			
交通誘導警備員		交通誘導警備員A							単-26号
			人日	3	28, 620	85, 860			
交通誘導警備員		交通誘導警備員B							単-27号
			人日	9	25, 560	230, 040			
直接工事費			八日	9	25, 560	230, 040			
<b>卢</b> 以上 于 貝									
			式	1		1, 525, 029			
共通仮設費						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
			式	1		370, 000			
共通仮設費(率計上)									
			<u>-</u>			080 000			
			式	1		370,000			

工事名	R 7川越地区外交通安全	対策工事【行田3地区		( <u>=</u>	4 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修練 道路修繕	<b>É</b>	
工事区分・工程	重・種別・細別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
純工事費									
				_		1 005 000			
			式	1		1, 895, 029			
<b>九</b> 物官 <b>注</b> 質									
			式	1		952, 000			
工事原価									
				_		0.045.000			
			式	1		2, 847, 029			

工事名	R 7川越地区外交通安	全対策工事【熊谷1地区】		(플	á 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕	<u> </u>	
 工事区分・工種	<ul><li>・種別・細別</li></ul>	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
道路修繕									
【熊谷1地区】									
			式	1		1, 086, 300			
保碱上 									
			式	1		875, 700			
—————————————————————————————————————		C00 × 1000 C00 × 000	式	1		875, 700			単-1号
法定外看板		600×1200,600×200 路側式							単-1万
		山原工(	基	3	291, 900	875, 700			
					·	,			
			式	1		210, 600			
交通管理工									
			式	1		210, 600			
		交通誘導警備員A		_					単-2号
			人日	2	28, 620	57, 240			)/ a H
交通誘導警備員		交通誘導警備員B							単-3号
			人目	6	25, 560	153, 360			
直接工事費			/ / / /		20,000	100,000			
			式	1		1, 086, 300			
共通仮設費									
			式	1		265, 000			
—————————————————————————————————————						200,000			
/ (c			式	1		265, 000			
純工事費									
			式	1		1, 351, 300			

- 38 -

工事名	R 7川越地区外交通安全	対策工事【熊谷1地区】		(票	有初)	事業区分 工事区分	道路維持·修練 道路修繕	427	
工事区分・工種・	種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費									
			Is.						
工事原価			式	1		682, 000			
			式	1		2, 033, 300			

- 39 -

工事名	R 7川越地区外交通	安全対策工事【熊谷2地区】		(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
道路修繕 【熊谷2地区】			式	1		824, 373			
区画線工									
			式	1		744, 633			
区画線工									
			式	1		744, 633			
溶融式区画線 (1)		溶融式手動 t ブ ラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装							単-1号
		有 溶融式手動 破線 15cm	m	13	1, 539	20, 007			単-2号
(2)		厚1.5mm 排水性舗装		52	658. 2	34, 226			平-2万
区画線消去(W J	式日当施工量未満)		m	52	038. 2	34, 220			内-1号
			式	1		690, 400			
						,			
			式	1		79, 740			
交通管理工									
			式	1		79, 740			
交通誘導警備員		交通誘導警備員A							単−3号
			人日	1	28, 620	28, 620			
交通誘導警備員		交通誘導警備員B							単−4号
			人日	2	25, 560	51, 120			
直接工事費									
			式	1		824, 373			
共通仮設費									
			式	1		201, 000			

工事名	R 7川越地区外交通安全	対策工事【熊谷2地区	Σ]	( =	有初)	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
共通仮設費 (率計上)									
/Ł			式	1		201, 000			
純工事費									
			式	1		1, 025, 373			
現場管理費						1, 020, 010			
			式	1		517, 000			
工事原価									
			式	1		1, 542, 373			
			14	1		1, 542, 575			

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<u>√□ ///\</u>	がが	于此		- 平川	並似	双里坦枫	亚坝归侧	100女
	+	-	-		!			

							万務調整係叙	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

単価使用年月

2025.07

#### 一式当たり内訳書

区画線消去 (W J 式日当施工量未満)

第 1号内訳書

歩掛使用年月 2025. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-71 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 名称 区画線消去 ウォータージェット式 有り 溶融式 日当標準施工量未満 式 690, 400 合 計 690, 400

	1-11						刀伤帆歪床奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	I							

							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

	1-11						刀伤帆歪床奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	I							

#### 一式当たり内訳書

第 1号内訳書	消去(WJ式日当施工量未満)		<b>-</b>				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
区画線消去 ウォーターシ゛ェット式	有り 溶融式							
日当標準施工量未満								
		式	1		690, 400			
合 計								
					690, 400			

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	

単価使用年月

2025.07

#### 一式当たり内訳書

区画線消去 (W J 式日当施工量未満)

第 1号内訳書

歩掛使用年月 2025. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-71 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 名称 規格 区画線消去 ウォータージェット式 有り 溶融式 日当標準施工量未満 式 690, 400 合 計 690, 400

					I		万務調整係叙	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	

					I		万務調整係叙	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

					I		万務調整係叙	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

2025.07

単価使用年月

#### 一式当たり内訳書

区画線消去 (W J 式日当施工量未満)

第 1号内訳書	、(MJ-VHコル上生水1両)						単価使用年月 歩掛使用年月	2025. 07 2025. 07
h 11.	LEI lets	224 (-1-	₩. 目	14 /m	A ###	₩.目 I ₩.シ-₽	労務調整係数	1.000-00-00-2-71
名称 区画線消去 ウォータージェット式 有り 日当標準施工量未満	規格 物溶融式	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
F - 1 以 十 / 10 工		式	1		690, 400			
合 計								
					690, 400			

## 1 次単価表

						労務調整係数	1.000-0	00-00-2-71
単一1号	切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 改質Ⅱ型粗粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型密粒度アスコン(20)	単位	m2	数量	1	単価	6, 420
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切削オーバー	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 タックコート	m 2	1	6, 420	6, 420		
	<del>āt</del>					6, 420		
	単価					6, 420	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	
単一2号	殼運搬(路面切削)	アスファルト切削材	単位	m3	数量	1	単価	2, 092
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬 (路	面切削)	有り 7.5km以下 全ての費用						
			m 3	1	2, 092	2, 092		
	計							
						2, 092		
	単価							
						2, 092	円/m	3

1	次単価表
---	------

					労務調整係数	1.000-00-00-2-71
→ 競処分 単一3号	アスファルト切削殻	単位	m3	数量	1	単価 5,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)						
		m 3	1	5, 640	5, 640	
計					5.040	
					5, 640	
単価						
					5, 640	円/m3

						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-4号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 514
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(	車道・路肩部)	250mm 2層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1, 514	1, 514		
	큐 <b>나</b>					1, 514		
	単価					1, 514	円/m ²	2

## 1 次単価表

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-71
単一5号	上層路盤(車道·路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 527
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(重	車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 200mm 2層施工 全ての費用						
			m 2	1	1, 527	1, 527		
	計					1.505		
						1, 527		
	単価							
						1, 527	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単-6号	上層路盤(車道·路肩部)	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理材 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価 9,488
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	車道・路肩部) 車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 75mm プライムコート PK-3 全ての費用 路盤材(各種)	m 2	1	4, 790	4, 790	
		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 75mm タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	4, 698	4, 698	
	計					9, 488	
	単価					9, 488	円/m2

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
単一7号	基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 改質II型粗粒度アスコン(2) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	0 単位	m2	数量		単価
						1	2, 440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基層(車道	• 路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm					
		各種(2.30以上2.40t/m3未満)					
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2, 440	2, 440	
	71						
	計					2, 440	
	٧٤ /m						
	単価					2, 440	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		07
単一8号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 改質Ⅱ型密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2, 465
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道	• 路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2, 465	2, 465		
	ā+					2, 465		
	単価					2, 465	円/m	2

1次単価表	₹
-------	---

						<b>穷務調整係数</b>	1.000-00-00-2-71
単-9号	薄層カラー舗装	ヘ゛ンカ゛ラ RPN-501	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	り止め舗装工	歩道(路側帯・スクールゾーン含む) RPN-501 100m2未満 無 有 有 無 有	O	1	9 107	9 107	
		1.0m超え(標準)	m 2	1	8, 197	8, 197	
	計						
						8, 197	
	単価						
						8, 197	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単-10号	カ*ート*レール	景観色(ダークブラウン) Gr-B-4E 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価 15,830
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置」	L (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 21m未満 有 無 無					
+ <b>-</b>			m	1	5, 722	5, 722	
材料費(m)			m	1	10, 100	10, 100	
	計		111	1	10, 100	10, 100	
						15, 822	
	単価						
						15, 830	円/m

1次単価表	₹
-------	---

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
単-11号	車止め (A)	H型ボラード 土中式 景観色(ダークブラウン)	単位	本	数量		単価
						1	84, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H型ボラート	ド設置工 (耐衝撃性ボラード)	土中式 二重管 著しく受ける					
			本	1	30, 603	30, 603	
材料費(本)	)						
			本	1	53, 700	53, 700	
	計						
						84, 303	
	単価						
						84, 310	円/本

						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-12号	溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色	単位	m	数量	1	単価	606	6 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	3. 1
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	606.7	606. 7			
	計					606. 7			
	単価					606. 7	円/m		

## 1 次単価表

						方務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-13号	溶融式区画線 (2)	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 566	7. 3
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 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	567.3	567. 3		
	計					567. 3		
	単価					567. 3	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単-14号	溶融式区画線 (3)	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 525.9
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 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	525. 9	525. 9	
	計					525. 9	
	単価					525. 9	円/m

## 1 次単価表

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-71
単-15号	溶融式区画線 (4)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	1, 288
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し						
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 288	1, 288		
	計					1, 288		
	単価					1, 288	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単-16号	溶融式区画線 (5)	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 1,295
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 295	1, 295	
	計					1, 295	
	単価					1, 295	円/m

1次単価表	₹
-------	---

						<u></u>	1.000-00-00-2-71	
単-17号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価 1,(	072
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用						
			m	1	1,072	1, 072		
	3.I							- 1
	計					1, 072		
	\(\tau_{}\)							
	単価					1, 072	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
	法定外看板	350×1250 路側式	24.11		W. E.		単価
単-18号			単位	基	数量		
						1	175, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎	<b></b>	単柱式(基礎含む) φ 76.3 2基以下 無 有 無					
		有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)					
			基	1	91, 790	91, 790	
標識板設置	(案内標識 [路線番号除く])	新設 2.0m2未満 広角プリズム					
		10m2未満 無 有 無					
			m 2	0. 438	192, 000	84, 096	
	÷I						
	<b>큐</b>					175, 886	
						175, 660	
	単価						
	1 Head					175, 900	円/基

1	次単価表
T	<b>以平</b> 脚

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
単-19号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量	1	単価 2,871
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去	エ (ガードレール撤去工)	土中建込·標準型 Gr-B-4E 有 有					
			m	1	2, 871	2, 871	
	計						
						2, 871	
	単価						
						2, 871	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一20号	防護柵撤去(ガードパイプ)		単位	m	数量		単価
					,,,,,	1	6, 237
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工	Ľ (ガードパイプ撤去工)	土中建込 有 有					
			m	1	6, 237	6, 237	
	計						
						6, 237	
	単価						
						6, 237	円/m

1	次単価表
---	------

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
単-21号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		単価
						1	31, 920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とり	こわし	鉄筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 必要					
			m 3	1	31, 920	31, 920	
	計						
						31, 920	
単価							
						31, 920	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. 000-00-00-2-71	
単-22号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	17, 450
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とり、	こわし	無筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 必要	m 3	1	17, 450	17, 450		
	<del>합</del>					17, 450		
	単価					17, 450	円/m	3

1	次单位	価表
_	レヽー	ш

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
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		単価
						1	1,005
	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	1, 005	1, 005	
	計						
						1, 005	
	単価						
						1, 005	円/m

						単価使用年月2025.07歩掛使用年月2025.07労務調整係数1.000-00-00-2-7		07
単-24号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量		単価	
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		2,820
舗装版破砕	積込 (小規模土工)	全ての費用						
			m 2	1	2, 820	2, 820		
	計					2, 820		
	単価							
						2, 820	円/m2	2

#### 1次単価表

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
単-25号	敖運搬	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価
	h 11.	LEI Lét	224.44	w. E	) / F	I A start	11, 000
	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(小規模土工) 有り					
		8.0km以下 全ての費用					
			m 3	1	11, 000	11, 000	
	ㅋ						
	計					11, 000	
	単価					11,000	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. 000-00-00-2-71
単-26号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価 3,109
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	3, 109	3, 109	
	計			1	3,100	3, 109	
	単価					3, 109	円/m3

## 1 次単価表

コンクリート殻(無筋) 規格	単位	m3	数量		単価
規格				1	2, 502
79610	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用					
	m 3	1	2, 502	2, 502	
				2, 502	
				2, 502	円/m3
		有り 8.0km以下 全ての費用	有り 8.0km以下 全ての費用	有り 8.0km以下 全ての費用	有り 8.0km以下 全ての費用 m 3 1 2,502 2,502 2,502 2,502

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一28号	殼処分	アスファル・殻	単位	m3	数量	1	単価 5,405
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m 3	3)						
			m 3	1	5, 405	5, 405	
	計					5.405	
						5, 405	
	単価						
						5, 405	円/m3

1 次単	価表
------	----

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
単一29号	殼処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価 11, 250
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m 3							·
			m 3	1	11, 250	11, 250	
	카						
						11, 250	
	単価						
						11, 250	円/m3

						単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-7		07
単-30号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	7.050
		規格	単位	数量	単価	金額		7,050 摘要
処分費(m	3)							
			m 3	1	7, 050	7, 050		
	計					7, 050		
	単価					7, 050	円/m;	3

1次単価表	₹
-------	---

						<b>穷</b> 務調整係数	1. 000-00-00-2-71
単-31号	現場発生品運搬	カ゛ート゛レールL=7.6m、カ゛ート゛ハ゜イフ゜L=2.2m	単位	t	数量		単価
						1	26, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品及	及び支給品運搬	トラッカ [クレーン装置付] ベーストラック2t積、吊能力2.9t 有り 11. 5km以下					
		OKIII A	t	1	10, 570	10, 570	
現場発生品及	及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t					
			t	1	15, 860	15, 860	
	計						
						26, 430	
	単価						
	1 thesi					26, 430	円/t

						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-32号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	28, 620
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備								
			人日	1	28, 620	28, 620		
	計					28, 620		
	単価					28, 620	円/人	、 月

		1次単	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-	07 07 -00-00-2-50
単-33号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人目	数量	1	単価	25, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	<b></b>							
			人日	1	25, 560	25, 560		
	計					25, 560		
	単価							
						25, 560	円/人	. 目

2025. 07

1次単位	1 次単価表							
	単位	台	数量	1				
	単位	数量	単価	金額				
†) 2.0m								

				歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 1. 000-0	0-00-2-71
	単位	台	数量	1	単価	202, 000
規格	単位	数量	単価			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 22.6km 無 有 13950円	4	1	101 000	101,000		
路面切削機(ホール式・廃材積込装置付) 2.0m 22.6km 無 有 13950円						
	台	1	101, 000	101, 000		
				202, 000		
				202, 000	円/台	
	22.6km 無 有 13950円	規格 単位 路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 22.6km 無 有 13950円 台 路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m	規格 単位 数量  路面切削機(ホイル式・廃材積込装置付) 2.0m 22.6km 無 有 13950円 台 1  路面切削機(ホイル式・廃材積込装置付) 2.0m 22.6km 無 有 13950円	規格 単位 数量 単価  路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 22.6km 無 有 13950円 台 1 101,000  路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 22.6km 無 有 13950円	規格 単位 数量 単価 金額   1   2.0m   22.6km 無 有 13950円   台 1   101,000   101,000   101,000   22.6km 無 有 13950円   台 1   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   101,000   10	規格 単位 数量 単価 金額   1

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
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 タックコート	単位	m 2	数量	100	単価 6,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
disput to Mr. En		人	0. 199	53, 023	10, 551	
特殊作業員						
		人	0. 596	48, 663	29, 003	
普通作業員			0. 590	40,003	29,003	
		人	0. 994	44, 302	44, 036	
アスファルト混合物	改質Ⅱ型粗粒度(20)					
		t	12. 573	14, 700	184, 823	
アスファルト混合物	改質Ⅱ型密粒度(20)					
			10.570	14.000	107,007	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	t	12. 573	14, 900	187, 337	
ノヘンアルド孔剤	FK-4 9993-FM					
		L	43	111	4, 773	
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超え12cm以下 二層					
no	E MIN 10 DIT	日	0. 199	280, 600	55, 839	
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層					
			0. 199	94, 540	18, 813	
アスファルトフィニッシャ運転		H	0.100	01, 010	10,010	
		日	0. 199	187, 900	37, 392	
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					
		日	0. 199	82, 540	16, 425	

		参考資料 (1)						97 97 -00-00-2-71
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 タックコート	単位	m 2	数量	100	単価	6, 420
	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						
			目	0. 199	82, 100	16, 337		
諸雑費(率+ま	るめ)			0.100	02, 100	10,001		
14%								
			式	1		31, 898		
	<b>3</b> ]							
	計					642, 000		
						012,000		
	単価							
						6, 420	円/m	. 2

					方務調整係数	1.000-00-00-2-71
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価 5,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	アスファルト(切削材) 夜間 東亜道路工業㈱					
		m 3	100	5, 640	564, 000	
計						
					564, 000	
単価						
					5, 640	円/m 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
樹脂系すべり止め舗装工	歩道(路側帯・スクールゾーン含む) RPN-501 100m2未満 無 有 有 無 有 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)	R P N - 5 0 1	m 2 式	1	8, 197. 2	8, 197	
計					8, 197	
単価					8, 197	円/m2

	単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-71						
防護柵設置工(材料費を除く手間の み)	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 21m未満 有 無 無	単位	m	数量	1	単価	5, 722
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードレール設置工 土中建込用	G r - B - 4 E						
		m	1	17, 916. 8	17, 916		
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E 塗装						
		m	1	-12, 194	-12, 194		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					5, 722		
単価							
					5, 722	円/m	

					方務調整係級	1.000-00-00-2-71	
材料費(m)		単位	m	数量	1	単価 10, 100	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール	Gr-B-4E 景観色 (ダークブラウン)						
		m	1	10, 100	10, 100		
計							
					10, 100		
単価							
					10, 100	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
材料費(本)		単位	本	数量		単価
		1 1	,	,,,,,	1	53, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車止め	ボラード(土中用) 景観色(ダークブラウン)					
		本	1	53, 700	53, 700	
計						
					53, 700	
単価						
<b>平</b> 脚					53, 700	円/本

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-71		
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費	単位	m	数量	1,000	単価 606.7		
	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 制約著しく受ける							
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶稿	m 融	1,000	362. 1	362, 100			
		k g	570	370	210, 900			
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm							
III Viete Am		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	138	5, 520			
諸雑費 (率+まるめ) 5%								
		式	1		11, 555			
計					606, 700			
単価					,			
					606. 7	円/m		

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-71		
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 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	567. 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 破線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	402.9	402, 900			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	111	1,000	402. 9	402, 300			
		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	138	6, 072			
諸雑費 (率+まるめ) 5%								
		式	1		7, 753			
計					FC7, 200			
					567, 300			
単価					567. 3	円/m		
					30110	1 1 2 2 2 2		

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-71		
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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	525. 9	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	指	<b>万要</b>	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける		1.000	000.4	000.400			
		m	1,000	362. 1	362, 100			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型							
		kg	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	138	5, 520			
諸雑費 (率+まるめ)								
5%		式	1		7, 705			
計					505.000			
					525, 900			
単価					505.0	m /		
					525. 9	円/m		

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 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 1,288
	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45cm 制約著しく受ける					
		m	1,000	803. 76	803, 760	
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	89	138	12, 282	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		22, 583	
計						
					1, 288, 000	
単価						
					1, 288	円/m

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-71	
有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 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 1,295	
規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	<b></b>	1 200	006.79	1 000 126		
3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	111	1, 200	900.18	1, 000, 130		
	k g	684	235	160, 740		
0. 106~0. 850mm						
	k g	30	180	5, 400		
	k g	30	485	14, 550		
	т.	100	100	10, 500		
	L	120	138	16, 560		
	<del>-</del>	1		0.614		
		1		9,014		
				1, 295, 000		
				1.005	m /	
				1, 295	円/m	
	15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 規格 夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装       単位         規格       単位         夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける       m         3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型       kg         0.106~0.850mm       kg	15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装   単位 数量   機格 単位 数量   夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける   m   1,200   3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型   kg   684   O. 106~0.850mm   kg   30   区画線用   kg   30   L   120   L   120	15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 現格 単位 数量 単価 夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける   m 1,200 906.78	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装     単位     m     数量       規格     単位     数量     単価     金額       夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける     m     1,200     906.78     1,088,136       3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型     kg     684     235     160,740       0.106~0.850mm     kg     30     180     5,400       区画線用     L     120     138     16,560       式     1     9,614	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-71		
区画線消去	有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	1, 072	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約著しく受ける							
		m	1,000	1, 057. 74	1, 057, 740			
軽油								
		_		100	0.550			
ガソリン	レギュラー	L	62	138	8, 556			
		L	35	153	5, 355			
諸雑費(まるめ)					,			
		式	1		349			
計								
					1, 072, 000			
単価								
字 ¹ 叫					1, 072	円/m		
					1,012	1 17/ 111	•	

参考資料	(1)
	\ <del>_</del> /

						<b>万務調整係</b> 数	1. 000-00-00-2-71
	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ76.3 2基以下 無 有 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)	単位	基	数量	1	単価
						1	91, 790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基	礎設置(路側式)	単柱式 メッキ+塗装 φ 7 6.3					
			基	1	91, 786. 5	91, 786	
諸雑費(ま	るめ)						
			式	1		4	
	計						
	μl					91, 790	
	774 /TT						
	単価					91, 790	円/基

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
標識板設置(案内標識 [路線番号除	新設 2.0m2未満 広角プリス ム 10m2未満 無 有 無	単位	m 2	数量	1	単価	192, 000
		単位	数量	単価	金額		摘要
標識板設置(案内標識[路線番号除く])	新設 広角プリズム 2m2未満 金具含 材工共						
		m 2	1	191, 922	191, 922		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		78		
計					100,000		
					192, 000		
単価							
					192, 000	円/n	n 2

					刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 71
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工 )	土中建込·標準型 Gr-B-4E 有 有	単位	m	数量		単価
					1	2, 871
4称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A, B, C-4E					
		m	1	2, 871. 04	2, 871	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		0	
計						
					2,871	
単価						
					2, 871	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-	
防護柵撤去工(ガードパイプ撤去工)	土中建込 有 有	単位	m	数量	1	単価	6, 237
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードパイプ撤去工 土中建込用	G p - A p 、 B p 、 C p - 2 E	m	1	6, 237. 81	6, 237		
諸雑費(まるめ)			1	0, 201. 01	3, 201		
		式	1		0		
計					6, 237		
単価					6, 237	円/m	

参考資料(日	1)
--------	----

					力伤调登怵级	1. 000-00-00-2-71
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 必要	単位	m 3	数量		単価
					1	31, 920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受ける					
		m 3	1	31, 911. 05	31, 911	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		9	
計						
					31, 920	
単価						
					31, 920	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	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 必要	単位	m 3	数量	1	単価	17, 450
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物		夜間 機械施工 制約著しく受ける	m 3	1	17, 449. 77	17, 449		
諸雑費(まえ	<b>るめ</b> )		式	1		1		
	計					17, 450		
	単価					17, 450	円/n	n 3

					方務調整係級	1.000-00-00-2-71
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価 5,405
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	アスファルト(掘削材) 夜間 東亜道路工業㈱					
		m 3	100	5, 405	540, 500	
計						
					540, 500	
単価						
					5, 405	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	
	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	11, 250
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート (鉄筋) 夜間 東亜道路工業㈱						
			m 3	100	11, 250	1, 125, 000		
	計					1, 125, 000		
	単価					11, 250	円/n	ı 3

					方務調整係級	1. 000-00-00-2-71	
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価 7,050	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート (無筋) 夜間 東亜道路工業㈱						
		m 3	100	7, 050	705, 000		
計					505.000		
					705, 000		
単価							
					7, 050	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
交通誘導警備員A		単位	人目	数量		単価
					1	28, 620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A						
		人	1	28, 611	28, 611	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		9	
計						
					28, 620	
単価						
					28, 620	円/人目

	参考資料 (1)						
交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	25, 560
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	25, 551	25, 551		
諸雑費(まるめ)				20,001	20,001		
		式	1		9		
			1		9		
計							
					25, 560		
単価							
					25, 560	円/人	、目

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
	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 22.6km 無 有 13950円	単位	台	数量	1	単価 101,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車基	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	軍送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')					
			台	1	13, 950	13, 950	
諸雑費(まる	3め)						
			式	1		50	
	計						
						101, 000	
	単価						
						101, 000	円/台

	参考資料 (2)						
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	目	数量	1	単価 280,600	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)							
		人	1	53, 546	53, 546		
軽油							
		L	207	138	28, 566		
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2	I			20,000		
		供用日	1. 28	155, 000	198, 400		
   諸雑費 (まるめ)			1. 20	155, 000	190, 400		
		式	1		88		
計							
					280, 600		
単価							
. ,—					280, 600	円/日	

	参考資料 (2)						7 7 00-00-2-71
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	94, 540
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)							
		人	1	46, 744	46, 744		
軽油				·			
		L	38	138	5, 244		
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			100	5,211		
		供用日	1. 15	37, 000	42, 550		
諸雑費 (まるめ)		DOME	1.10	0.,000	12,000		
		式	1		2		
			1		2		
計					04.540		
					94, 540		
単価							
					94, 540	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. 000-00-00-2-71	
	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	187, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	53, 546	53, 546		
軽油								
			L	65	138	8, 970		
アスファル	トフィニッシャ[ホイール型]	#ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0		05	136	8,910		
批准 / 子。	7 14 )		供用日	1. 41	88, 900	125, 349		
諸雑費(まる	S Ø)							
			式	1		35		
	71							
	計					187, 900		
						101,000		
	単価							
						187, 900	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 1.000-0	
	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	82, 540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)							
			人	1	53, 546	53, 546		
軽油								
			L	32	138	4, 416		
ロードローラ	ラ[マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10t 締固め幅2.1m				2, 222		
			供用日	1. 28	19, 200	24, 576		
諸雑費(まる	5め)		ET/II H	1.20	19, 200	24, 370		
			式	1		2		
	計							
						82, 540		
	単価							
						82, 540	円/日	

		単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-71				
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価 82, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	53, 546	53, 546	
軽油						
		L	25	138	3, 450	
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	
諸雑費 (まるめ)				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	
		式	1		6	
計					82, 100	
					02, 100	
単価					00, 100	Ш / П
					82, 100	円/日

1	次単価表
---	------

						労務調整係数	1. 000	-00-00-2-71
単-1号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装有	単位	m	数量	1	単価	1, 434
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し						
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 434	1, 434		
	計					1, 434		
	単価					1, 434	円/m	

						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-2号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人目	数量		単価
1 + 2/3			十四	700	<u></u>	1	28, 620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	備員A						
			人目	1	28, 620	28, 620	
	計						
						28, 620	
	単価						
- <del></del>						28, 620	円/人目

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-3号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価 25,560
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警	備員 B		人日	1	25, 560	25, 560	
	<del>합</del>					25, 560	
	単価					25, 560	円/人日

	参考資料(1)					2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価 1,434
	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 制約著しく受ける					
		m	1, 200	952.11	1, 142, 532	
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	1,026	235	241, 110	
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					
		k g	30	485	14, 550	
軽油						
		L	126	138	17, 388	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		13, 020	
計					1, 434, 000	
単価						
					1, 434	円/m

	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 28,620
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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50
交通誘導警備員B		単位 人日 数量			単価	
				33.22	1	25, 560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	25, 551	25, 551	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		9	
計						
н					25, 560	
単価						
					25, 560	円/人目

# 1 次単価表

						力伤调登係数	1.000-00-00-2-71
単-1号	溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価 614.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白					
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	614. 7	614. 7	
	計					614. 7	
	単価					614.7	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
)	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	224 644		ж. =		単価
単一2号	(2)		単位	m	数量	1	1,539
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm					
		著しく有り 1.5mm 有り 無し					
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 539	1, 539	
	計					1 500	
						1, 539	
	単価						
	<b>平</b> IIII					1, 539	円/m

# 1次単価表

						<b>万務調整係数</b>	1.000	-00-00-2-7	
単一3号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価		658. 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 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	658. 2	658. 2			
	計					658. 2			
	単価					658. 2	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単一4号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	28, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備		7,214	人目	1	28, 620	28, 620		***
	計					28, 620		
	単価					28, 620	円//	<b>、</b> 日

			1 次単価表	芝			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-5号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単	位	人目	数量	1	単価	25, 560
	名称	規格	¥ 単	位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警仰	備員 B								
			人目	I	1	25, 560	25, 560		
	計						25, 560		
	単価						25, 560	円/人	. Н
							,		

	参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71			
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 614.7
	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 制約著しく受ける					
		m	1,000	380. 2	380, 200	
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	855	235	200, 925	
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	42	138	5, 796	
諸雑費 (率+まるめ)						
5%		式	1		11, 154	
計					,	
н					614, 700	
単価						
					614. 7	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1, 539
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45cm 制約著しく受ける						
		m	1,000	843.94	843, 940		
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	2,550	235	599, 250		
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	94	138	12, 972		
諸雑費 (率+まるめ) 5%							
		式	1		32, 963		
計							
					1, 539, 000		
単価					1,539	円/m	
					1, 003	1 1/ 11.	1

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 658.2
	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 制約著しく受ける					
		m	1,000	423. 04	423, 040	
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	855	235	200, 925	
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						
54444 (-t-1 - 1 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 -		L	47	138	6, 486	
諸雑費 (率+まるめ)						
5%		式	1		11, 124	
計						
					658, 200	
単価					658. 2	円/m

## 参考資料(1)

					万分两正	1.000 00 00 2 11
区画線消去 ウォーターシ ェット式 日当標 準施工量未満	有り 溶融式	単位	式	数量		単価
					1	690, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	夜間 ウォータージェット式 溶融式 制約無					
		m	600	1, 150. 56	690, 336	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		64	
計						
					690, 400	
単価						
					690, 400	円/式

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	月 2025.07	
交通誘導警備員A		単位	人目	数量		単価	
		平位.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<b>双</b> 里	1		28, 620
<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A							
		人	1	28, 611	28, 611		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		9		
計							
					28, 620		
単価							
					28, 620	円/人	、目

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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	25, 560	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
交通誘導警備員B								
		人	1	25, 551	25, 551			
諸雑費(まるめ)				20,001	20,001			
		式	1		9			
計								
					25, 560			
NV free								
単価					25, 560	円/人	Ħ	
					20,000	137 70	I	

# 1次単価表

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
単-1号	カ゛ート゛ハ゜イフ゜	Gp-Bp-2E 景観色(ダークブラウン) 20m未満 曲線部補正無	単位	m	数量		単価
						1	25, 140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工	I (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 有 無 無					
			m	1	9, 831	9, 831	
材料費(m)							
			m	1	15, 300	15, 300	
	計						
						25, 131	
	単価						
						25, 140	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-	
単一2号	袖ビーム	端末E袖 φ 48.6 景観色(ダークブラウン)	単位	箇所	数量	1	単価	41, 610
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袖ビーム設置ニ		端末E袖Φ48.6						
			箇所	1	10,710	10, 710		
材料費 (個)								
			個	1	30, 900	30, 900		
	計							
						41, 610		
	単価							
						41,610	円/筐	所

1	次単価表	
---	------	--

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
単一3号	反射テープ	φ 114. 3 W=100	単位	枚	数量		単価
						1	1, 434
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
反射テープ部	<b>设置工</b>	φ 114. 3用 W=100					
			枚	1	443. 1	443. 1	
材料費(枚)							
			枚	1	990	990	
	計						
	ĒI					1, 433. 1	
	単価						
						1, 434	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-	
単-4号	車止め (A)	H型ボラード(土中用) 景観色(ダークブラウン)	単位	本	数量	1	単価	84, 310
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H型ボラー	ド設置工 (耐衝撃性ボラード)	土中式 二重管 著しく受ける						
			本	1	30, 603	30, 603		
材料費(本)								
			本	1	53, 700	53, 700		
	計							
						84, 303		
	単価							
	<del>→</del>   µ					84, 310	円/本	Z

1	次単価表
Τ	<b>八半</b>

						<b>穷務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-50
単一5号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人目	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	備員A						
			人日	1	28, 620	28, 620	
	計						
						28, 620	
	単価						
						28, 620	円/人目

						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
単一6号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人目	数量		単価
事一0万			中心	<u>Д</u>	<b></b>	1	25, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	備員 B						
			人目	1	25, 560	25, 560	
	計						
						25, 560	
	単価						
						25, 560	円/人目

	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-	
防護柵設置工 (材料費を除く手間の み)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 有無 無	単位	m	数量	1	単価	9, 831
<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Bp-2E 塗装						
		m	1	27, 901. 5	27, 901		
ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 E 土中建込 塗装						
		m	1	-18, 070	-18, 070		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計					9, 831		
単価					9, 831	円/m	

	参考資料 (1)							
材料費(m)		単位	m	数量	1	単価	15, 300	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
標準型ガードパイプ	Gp-Bp-2E 景観色 (ダークブラウン)							
		m	1	15, 300	15, 300			
計					15, 300			
単価								
					15, 300	円/m	1	

		参考資料	<b></b> (1	)		単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-71			
	袖ビーム設置工	端末E袖Φ48.6	単位	箇所	数量	10	単価	10, 710	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	舌役								
			人	0. 5	53, 023	26, 511			
普通作業員									
			人	1	44, 302	44, 302			
トラック運転		クレーン装置付 2t車 2.9t吊							
			目	0.5	65, 600	32, 800			
諸雑費(率十 5%	⊦まるめ)								
			式	1		3, 487			
	計					107, 100			
						107, 100			
	単価					10, 710	円/箇戸	折	

## 参考資料(1)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
材料費 (個)		単位	個	数量	1	単価 30,900
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
袖ビーム	端末E袖 φ 48.6					
		個	1	30, 900	30, 900	
큠 <b>十</b>						
					30, 900	
単価						
					30, 900	円/個

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-		1
反射テープ設置工	φ 114. 3用 W=100	単位	枚	数量	100	単価		443. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員 諸雑費 (まるめ)		人式	1	44, 302	44, 302 8			
計					44, 310			
単価					443. 1	円/枚		

# 参考資料(1)

					方務調整係級	1.000-00-00-2-71	
材料費(枚)		単位	枚	数量	1	単価 9	990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
反射テープ	φ 114. 3用 W=100						
		枚	1	990	990		
計							
					990		
単価							
					990	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
	材料費 (本)		単位	本	数量	1	単価 53,700
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車止め		ボラード(土中用) 景観色(ダークブラウン)	本	1	53, 700	53, 700	
	計		71	1	30, 100	53, 700	
	単価					53, 700	円/本

参考資料 (1)						
	単位	人目	数量		単価	
	単位	数量	単価	金額	28,620 摘要	
	人	1	28, 611	28, 611		
	式	1		9		
				28, 620		
				20.000	円/人日	
	規格	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     28,611	単位     人     人     力子所使用中方 分務調整係数       単位     数量     1       規格     単位     数量     単価     金額       人     1     28,611     28,611	

					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B		単位	人目	数量		単価
				33.22	1	25, 560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	25, 551	25, 551	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		9	
計						
н					25, 560	
単価						
					25, 560	円/人目

	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 1.000-00-00-2-71			
トラック運転	クレーン装置付 2t車 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価 65,600		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)								
		人	1	53, 546	53, 546			
軽油								
		L	12	138	1, 656			
トラック賃料	クレーン装置付 2t車 2.9t吊							
		目	1. 23	8, 450	10, 393			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		5			
計								
μι					65, 600			
単価								
					65, 600	円/日		

	1 次単価表							07 07 -00-00-2-71
単一1号	貼付け路面標示	案内表示 1200×1200	単位	箇所	数量	1	単価	60, 630
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
財付式路面記載		1200×1200 案内表示 加熱溶着	箇所	1	24, 630 36, 000	24, 630 36, 000		
	計					60, 630		
	単価					60, 630	円/篋	所

						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
単一2号	交通誘導警備員	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		人目	1	28, 620	28, 620	
	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50			
単一3号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人目	数量	1	単価 25, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	請員 B						
			人日	1	25, 560	25, 560	
	計					25, 560	
	単価					25, 560	円/人日
						25, 560	円/八口

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. 000-00-00-2-71		
	貼付式路面表示	1200×1200 案内表示 加熱溶着	単位	箇所	数量	10	単価	24, 630	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記									
			人	1	53, 023	53, 023			
特殊作業員									
				1	40,000	40,000			
普通作業員			人	1	48, 663	48, 663			
日旭门未具									
			人	3	44, 302	132, 906			
諸雑費(率-	+まるめ)								
5%									
			式	1		11, 708			
	計					0.46, 0.00			
						246, 300			
	単価								
	—— IIII					24, 630	円/箇	<b></b>	
						,			

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. 000-00-00-2-71	
材料費(枚)			単位	枚	数量	1	単価 36,000	
名和	弥	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貼付け路面標示		案内表示 1200×1200	枚	1	36, 000	36, 000		
計						36, 000		
単価						36, 000	円/枚	

						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 28, 62	20
名称	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 ————————————————————————————————————	1	28, 611	28, 611		
計		式	1		28, 620		
単価					28, 620	円/人日	

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		
交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	25, 560	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
交通誘導警備員B								
		人	1	25, 551	25, 551			
諸雑費 (まるめ)				,	,			
		_4>						
		式	1		9			
計								
					25, 560			
   単価								
1 104					25, 560	円/人	. 目	

1	次単価表
---	------

						<b>牙務調整係数</b>	1.000	-00-00-2-71	
単-1号	溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価		614. 7
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	614. 7	614. 7			
	計					614. 7			
	単価					614. 7	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
)	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	224 644		ж. =		単価
単一2号	(2)		単位	m	数量	1	1,539
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm					
		著しく有り 1.5mm 有り 無し					
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 539	1, 539	
	計					1 500	
						1, 539	
	単価						
	<b>平</b> IIII					1, 539	円/m

1	次単価表
---	------

						<b>万務調整係数</b>	1.000	-00-00-2-7	
単一3号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価		658. 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 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	658. 2	658. 2			
	計					658. 2			
	単価					658. 2	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単-4号	溶融式区画線(4)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価 1,155
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1, 155	1, 155	
	計					1, 155	
	単価					1, 155	円/m

1	次単価表
_	

						<b>穷務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-50
単一5号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人目	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	備員A						
			人日	1	28, 620	28, 620	
	計						
						28, 620	
	単価						
						28, 620	円/人目

					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-6号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	25, 560
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警								
			人目	1	25, 560	25, 560		
	計					25, 560		
	単価					25, 560	円/人	、 月
						,		

#### 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. 000-00-00-2-71 区画線設置 有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 単価 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 単位 数量 m アスファルト舗装 全ての費用 1,000 614.7 名称 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 制約著しく受ける 1,000 380, 2 380, 200 m トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 855 235 200, 925 ガラスビーズ 0. $106 \sim 0$ . $850 \,\mathrm{mm}$ k g 25 180 4,500 接着用プライマー 区画線用 kg 25 485 12, 125 軽油 L 42 138 5, 796 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 1 11, 154 計 614, 700 単価

614.7

円/m

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71				
区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1, 539
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45cm 制約著しく受ける	m	1,000	843. 94	843, 940		
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	2, 550	235	599, 250		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm				,		
接着用プライマー	区画線用	k g	75	180	13, 500		
軽油		k g	75	485	36, 375		
		L	94	138	12, 972		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		32, 963		
計					1, 539, 000		
単価					1, 539	円/m	ı

### 参考資料(1)

00-00-00-2-71
658. 2
摘要
´m
•

		単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-71					
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 1	, 155
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30cm 制約著しく受ける	m	1,000	690. 79	690, 790		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		1,000	300,10			
		k g	1, 695	235	398, 325		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm						
		k g	50	180	9, 000		
接着用プライマー	区画線用			105	04.050		
42 VI		k g	50	485	24, 250		
軽油		L	77	138	10, 626		
諸雑費 (率+まるめ)		L	11	150	10, 626		
18 (平下よるの) 5%		式	1		22,009		
		14	1		22,003		
함					1, 155, 000		
単価							
					1, 155	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. 0° 2025. 0° 1. 000-	
交通誘導警備員A		単位	人目	数量		単価	
					1		28, 620
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
S.通誘導警備員 A							
		人	1	28, 611	28, 611		
雑費 (まるめ)							
		式	1		9		
計							
					28, 620		
単価							

					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B		単位	人目	数量		単価
				33.22	1	25, 560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	25, 551	25, 551	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		9	
計						
н					25, 560	
単価						
					25, 560	円/人目

円/人日

28,620

# 1次単価表

						<b>牙務調整係数</b>	1.000	-00-00-2-71	
単-1号	溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価		614. 7
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	614. 7	614. 7			
	計					614. 7			
	単価					614. 7	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一2号	溶融式区画線(2)	溶融式手動 t゚プラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価 1,539
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 539	1, 539	
	計					1, 539	
	単価					1, 539	円/m

1次単価表	支
-------	---

						<b>牙務調整係</b> 数	1. 000-00-00-2-50
単一3号	交通誘導警備員	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						
			人目	1	28, 620	28, 620	
	計						
						28, 620	
	単価						
						28, 620	円/人目

						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
単一4号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人目	数量		単価
± 47			4世	, X ii	<b>双里</b>	1	25, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	備員 B						
			人目	1	25, 560	25, 560	
	<b>計</b>						
						25, 560	
	単価						
						25, 560	円/人目

	参考資料(1)							2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価		614. 7	
	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 制約著しく受ける								
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	380. 2	380, 200				
		k g	855	235	200, 925				
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				
		k g	25	485	12, 125				
軽油									
TH-1/1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-		L	42	138	5, 796				
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11, 154				
計									
					614, 700				
単価					614. 7	円/m			

	参考資	参考資料(1)					
区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価 1,539	
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45cm 制約著しく受ける						
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	843.94	843, 940		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm	k g	2, 550	235	599, 250		
	0. 100°0. 850 mm	k g	75	180	13, 500		
接着用プライマー	区画線用	n s	10	100	10,000		
軽油		k g	75	485	36, 375		
<b>程</b>		L	94	138	12,972		
諸雑費 (率+まるめ) 5%				100	12, 712		
		式	1		32, 963		
計					1, 539, 000		
単価					1,539	円/m	
					1, 559	H/ III	

参考資料(	(1)
-------	-----

	区画線消去 ウォータージェット式 日当標 準施工量未満	有り 溶融式	単位	式	数量		単価
						1	690, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去		夜間 ウォータージェット式 溶融式 制約無					
			m	600	1, 150. 56	690, 336	
諸雑費(まる	<b>3</b> め)						
			式	1		64	
	計						
						690, 400	
	単価						
						690, 400	円/式

					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-		07
交通誘導警備員A		単位	人目	数量		単価	
		平位.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<b>双</b> 里	1		28, 620
<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A							
		人	1	28, 611	28, 611		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		9		
計							
					28, 620		
単価							
					28, 620	円/人	、目

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
交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価 25, 560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
諸雑費(まるめ)		人	1	25, 551	25, 551	
		式	1		9	
計					25, 560	
単価					25, 560	円/人目
					25, 500	h/ XI

1	次単価表
---	------

						<b>穷務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-71
単一1号	切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 改質Ⅱ型粗粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型密粒度アスコン(20)	単位	m2	数量	1	単価 6,395
·		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 タックコート	m 2	1	6, 395	6, 395	
	計					6, 395	
						0, 000	
	単価					6, 395	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一2号	殼運搬(路面切削)	切削殼	単位	m3	数量		単価
	   名称	規格	単位	数量	単価	金額	2,615 摘要
殻運搬 (路	面切削)	有り 9.5km以下 全ての費用					
			m 3	1	2, 615	2, 615	
	計						
						2, 615	
	単価						
						2, 615	円/m3

1	次単価表
---	------

					労務調整係数	1. 000-00-	-00-2-71
競処分 単−3号	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5, 170
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)							
		m 3	1	5, 170	5, 170		
計					5, 170		
					5, 170		
単価							
					5, 170	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. 000-00-00-2-71
単-4号	カ*ート* ^° 47°	Gp-Bp-2E 景観色(ダークブラウン) 20m未満 曲線部補正無	単位	m	数量		単価
	   名称	規格	単位	数量	単価	金額	25, 140 摘要
防護柵設置コ	こ (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 有無 無					
材料費(m)			m	1	9,831	9, 831	
			m	1	15, 300	15, 300	
	計					25, 131	
	単価					25, 140	円/m

1	次単価表
---	------

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
単一5号	袖ビーム	端末E袖 φ 48.6 景観色 (ダークブラウン)	単位	箇所	数量		単価
						1	41, 610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
袖ビーム設置	I	端末E袖 φ 48. 6					
			箇所	1	10, 710	10, 710	
材料費(個)							
			個	1	30, 900	30, 900	
	計						
						41, 610	
	単価						
						41,610	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一6号	反射テープ	φ 114. 3 W=100	単位	枚	数量	1	単価	1 404
	<u> </u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,434
反射テープ	設置工	φ 114. 3用 W=100						
			枚	1	443. 1	443. 1		
材料費(枚								
			枚	1	990	990		
	計							
						1, 433. 1		
	単価							
						1, 434	円/枚	C

1	次単価表
---	------

						<b>穷務調整係数</b>	1.000-00-00-2-71
単一7号	法定外看板	350*1250 路側式	単位	基	数量		単価
						1	175, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基	礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ 76.3 2基以下 無 有 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)					
			基	1	91, 790	91, 790	
標識板設置	(案内標識 [路線番号除く])	新設 2.0m2未満 広角プリズム 10m2未満 無 有 無					
			m 2	0. 438	192, 000	84, 096	
	計						
						175, 886	
	単価						
						175, 900	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一8号	溶融式区画線 (1)	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
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額	525.9 摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 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	525. 9	525. 9	
	計					525. 9	
	単価					525. 9	円/m

1	次単価表
---	------

						刀伤师罡怀奴	1.000 00 00 2 71
単一9号	溶融式区画線 (2)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色	単位	m	数量	1	単価 606.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18%					
		黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	606. 7	606. 7	
	計					606. 7	
	単価					606. 7	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単-10号	溶融式区画線 (3)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価 1,288
	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 ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 288	1, 288	
	計					1, 288	
	単価					1, 288	円/m

# 1次単価表

1.000-00-00-2-71	<b>万務調整係数</b>					
単価		数量	m	単位	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	溶融式区画線   単-11号
567. 3	1					
摘要	金額	単価	数量	単位	規格	名称
					有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り	区画線設置
					1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白	
	567. 3	567. 3	1	m	アスファルト舗装 全ての費用	
						計
	567. 3					н
						)\/ Fee
円/m	567. 3					<b>単</b> 恤
						単価

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71		
単-12号	溶融式区画線 (5)	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, 295
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 295	1, 295		
	計					1, 295		
	単価					1, 295	円/m	

1	次単価表
---	------

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
単-13号	車線分離標	H800 着脱式(穿孔式·3本脚) 10本未満	単位	本	数量		単価
						1	32, 920
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物語	設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	着脱式(穿孔式·3本脚) 手間+材料費					
		本体(柱)径 φ 80 ベース径 φ 250					
		高さ800mm 10本未満 有 無	本	1	32, 920	32, 920	
	計						
						32, 920	
	単価						
						32, 920	円/本

						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-14号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人目	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	構員A		人目	1	28, 620	28, 620			
	計					28, 620			
	単価					28, 620	円//	<b>、</b> 目	

		単価使用年月 2025.07 歩掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-0						
単-15号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人目	数量	1	単価 25,560	
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額 摘要		
交通誘導警備	備員 B							
			人日	1	25, 560	25, 560		
	計					25, 560		
	単価							
1						25, 560	円/人目	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71			
単-16号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価 163, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【往復】							
貨物自動車に	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 17km 無 有 10850円	台	1	81, 850	81, 850	
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 17km 無 有 10850円	台	1	81, 850	81, 850	
	計		Н	1	01, 000	163, 700	
	単価					163, 700	円/台

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-71		
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 タックコート	単位	m 2	数量	100	単価	6, 395	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役								
		人	0. 199	53, 023	10, 551			
特殊作業員								
			0.500	40, 669	00.000			
普通作業員		人	0. 596	48, 663	29, 003			
百进仆未具								
		人	0. 994	44, 302	44, 036			
アスファルト混合物	改質Ⅱ型 粗粒度 (20)	7.						
		t	12. 573	14, 600	183, 565			
アスファルト混合物	改質Ⅱ型 密粒度 (20)							
		t	12. 573	14, 800	186, 080			
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用							
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	49	111	4 779			
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	111	4, 773			
/ / / / / / r i fuAi								
		L	43	111	4, 773			
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層				,			
		日	0. 199	280,600	55, 839			
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層							
777	7 47 10 NT - F	日	0. 199	94, 540	18, 813			
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層							
			0. 199	187, 900	37, 392			
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	H	0.133	101, 500	01, 092			
e Pale IF 1								
			0. 199	82, 540	16, 425			

	参考資料 (1)							77 77 900-00-2-71
	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 タックコート	単位	m 2	数量	100	単価	6, 395
	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						
			目	0. 199	82, 100	16, 337		
諸雑費(率	+まるめ)		'		,			
14								
			式	1		31, 913		
	計							
						639, 500		
	)V (mr							
	単価					C 20F	円/m	9
						6, 395	H/ m	. 4

	参考	参考資料(1)					7 7 00-00-2-71
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	5, 170
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	アスファルト(切削材) 夜間 (㈱ガイアアート						
		m 3	100	5, 170	517, 000		
計					517, 000		
単価							_
					5, 170	円/m	3

	参考資料(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-	
防護柵設置工(材料費を除く手間の み)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 有無 無	単位	m	数量	1	単価	9, 831								
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要								
ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装														
ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 E 土中建込 塗装	m	1	27, 901. 5	27, 901										
ガードハイク 少早垣場が用	GP-DP-2E 工中建心 空装	m	1	-18, 070	-18, 070										
諸雑費 (まるめ)															
		式	1		0										
計					9, 831										
単価					9, 831	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. 000-0				
材料費(m)		単位	m	数量	1	単価	15, 300
名称 標準型ガードパイプ	規格 Gp-Bp-2E 景観色 (ダークブラウン)	単位	数量	単価	金額		摘要
保中生ガードハイブ	op-op-2c 京飯也(ターケノノケン)						
		m	1	15, 300	15, 300		
計					15, 300		
					10,000		
単価					15, 300	円/m	

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 1.000-00-00-2-71		
	袖ビーム設置工	端末E袖 φ 48. 6	単位	箇所	数量	10	単価 10,710		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世記	舌役								
			人	0. 5	53, 023	26, 511			
普通作業員									
			人	1	44, 302	44, 302			
トラック運転		クレーン装置付 2t車 2.9t吊							
			日	0. 5	65, 600	32, 800			
諸雑費(率-	+まるめ)								
5%			式	1		3, 487			
	計								
	н					107, 100			
	単価					10, 710	円/箇所		
						10, 110	11/ 回//		

				刀伤帆笠尔奴	1.000 00 00 2 71	
材料費(個)		単位	個	数量	1	単価 30,900
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
袖ビーム	端末E袖 φ 48.6					
		個	1	30, 900	30, 900	
計						
					30, 900	
単価						
					30, 900	円/個

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
反射テープ設置工	φ 114. 3用 W=100	単位	枚	数量		単価	
		, ,		,,,,,	100		443. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員							
		人	1	44, 302	44, 302		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		8		
計							
					44, 310		
単価							
++> lml					443. 1	円/枚	ζ

					刀切附正小妖	1.000 00 00 2 11
材料費(枚)		単位	枚	数量	1	単価 990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
反射テープ	φ 114. 3用 W=100					
		枚	1	990	990	
計						
					990	
単価						
					990	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
標識柱・基礎	設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ76.3 2基以下 無 有 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)	単位	基	数量	1	単価 91, 790
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置(路側式		単柱式 メッキ+塗装 φ 7 6. 3					
			基	1	91, 786. 5	91, 786	
諸雑費 (まるめ)							
			式	1		4	
計							
						91, 790	
単価							
平 川						91, 790	円/基

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-	
	標識板設置(案内標識 [路線番号除く])	新設 2.0m2未満 広角プリズム 10m2未満 無 有 無	単位	m 2	数量	1	単価	192, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板設置	(案内標識 [路線番号除く])	新設 広角プリズム 2m2未満 金具含 材工共						
諸雑費(まる	5め)		m 2	1	191, 922	191, 922		
			式	1		78		
	計					192,000		
	単価					132,000		
	1 11001					192, 000	円/n	1 2

	参考資料 (1)						2025.	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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		525. 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 制約著しく受ける							
トラフィック	7 ° 7 ) / L	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	m	1,000	362. 1	362, 100			
		3個1号 5一人15~18 日 俗際空							
			k g	570	235	133, 950			
ガラスビース	, ,	0. 106~0. 850mm							
			k g	25	180	4, 500			
接着用プライ	<b>'</b> マー	区画線用							
			k g	25	485	12, 125			
軽油									
			L	40	138	5, 520			
諸雑費 (率+ 5%									
5%			式	1		7, 705			
	計								
						525, 900			
	単価								
						525. 9	円/r	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71		'1
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価		606. 7
	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 制約著しく受ける							
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融	m	1,000	362. 1	362, 100			
		k g	570	370	210, 900			
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			
		k g	25	485	12, 125			
軽油								
		L	40	138	5, 520			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11, 555			
計					11,000			
					606, 700			
単価					606. 7	円/m		
					000.7	11/11	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 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 1,288	
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45cm 制約著しく受ける	m	1,000	803.76	803, 760		
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	1,700	230	399, 300		
		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							
コヤ+1/4 曲 (++ ) . 12 マン) )		L	89	138	12, 282		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		22, 583		
計					1, 288, 000		
単価					1, 288	円/m	
					1, 200	137 III	

1,000	単価 567.3
金額	摘要
402, 900	
133, 950	
,	
4, 500	
12, 125	
6, 072	
7,753	
567, 300	
567. 3	円/m
	金額 402, 900 133, 950 4, 500 12, 125 6, 072 7, 753

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 著しく有り 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, 295
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 制約著しく受り	ナる m	1,200	906. 78	1, 088, 136		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		2,211		2,111,111		
		kg	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	k g	30	485	14, 550		
軽油		K g	30	400	14, 550		
		L	120	138	16, 560		
諸雑費 (率+まるめ) 5%					,		
		式	1		9, 614		
<del>वी ।</del>							
					1, 295, 000		
単価					1, 295	円/m	
					,		

参考資料	(1)	)
	\ <del>-</del>	/

						<b>万務調整係</b> 級	1. 000-00-00-2-71
	道路付属物設置工(車線分離標(ラハ ゙ーポール)設置)	着脱式(穿孔式・3本脚) 手間+材料費 本体(柱)径 φ 80 ベース径 φ 250 高さ800mm 10本未満 有 無	単位	本	数量	1	単価 32,920
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車線分離標	(ラバーポール) 設置	着脱式 穿孔式 3本脚 φ80 高さ800mm					
			本	1	32, 912. 26	32, 912	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		8	
	a.						
	計					32, 920	
	単価						
	<del>т</del> јјш					32, 920	円/本

					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A		単位	人目	数量		単価	
		十四.	7.1	奴里	1		28, 620
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A							
		人	1	28, 611	28, 611		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		9		
許							
					28, 620		
単価							
					28, 620	円/ル	、目

	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50
交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価 25,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
諸雑費(まるめ)		人	1	25, 551	25, 551	
		式	1		9	
計					25, 560	
単価					25, 560	円/人日

	参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71			
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 17km 無 有 10850円	単位	台	数量	1	単価 81,850
	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		,,,,,,	1 11000		3772
		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	10, 850	10, 850	
者雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計					81, 850	
単価						
					81, 850	円/台

	参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71			
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価 280,600
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
		人	1	53, 546	53, 546	
軽油						
	III 18 TEL (lete o at ) Implication on NOT (co. o.	L	207	138	28, 566	
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		88	
-1						
計					280, 600	
単価						
					280, 600	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-	
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	94, 540
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)							
		人	1	46, 744	46, 744		
軽油				·			
		L	38	138	5, 244		
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			100	5,211		
		供用日	1. 15	37, 000	42, 550		
諸雑費 (まるめ)		DOME	1.10	0.,000	12,000		
		式	1		2		
			1		2		
計					04.540		
					94, 540		
単価							
					94, 540	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-	
	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	187, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	53, 546	53, 546		
軽油								
			L	65	138	8, 970		
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2.3~6.0		03	130	0, 310		
諸雑費(まる	ろめ)		供用日	1. 41	88, 900	125, 349		
昭本正具 (みで	עיי ע)							
			式	1		35		
	計							
	μ					187, 900		
	単価					187, 900	円/日	
						101, 300	11/ 1	

	参考資料(2)							
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価 82,540		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)								
		人	1	53, 546	53, 546			
軽油								
		L	32	138	4, 416			
ロードローラ[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			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		2			
21								
計					82, 540			
単価								
i)ai					82, 540	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-	
	タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	82, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	1	53, 546	53, 546		
軽油					,	,		
			L	25	138	3, 450		
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	L L	20	100	0, 100		
			/// FE					
諸雑費(まる	5 හි)		供用日	1. 41	17, 800	25, 098		
иди <b>т</b> д (5-6								
			式	1		6		
	計							
	н					82, 100		
	NA fre							
	単価					82, 100	円/目	
						,	1,17	

	参	考資料(2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	7 7 00-00-2-71	
トラック運転	ルーン装置付 2t車 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	65, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	53, 546	53, 546		
軽油							
		L	12	138	1, 656		
トラック賃料	クレーン装置付 2t車 2.9t吊						
		日	1. 23	8, 450	10, 393		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		5		
計							
					65, 600		
単価							
					65, 600	円/日	

# 1 次単価表

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
単-1号	カ゛ート゛レール	景観色(ダークブラウン) Gr-B-4E 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量		単価
						1	15, 830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工	I (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 21m未満 有 無 無					
			m	1	5, 722	5, 722	
材料費(m)							
			m	1	10, 100	10, 100	
	計						
						15, 822	
	単価						
						15, 830	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-	
単一2号	溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	614. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	614. 7	614. 7		
	計					614. 7		
	単価					614.7	円/m	

# 1次単価表

						刀伤帆歪床奴	1.000-00-00-2-71
単-3号	溶融式区画線 (2)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価 658.2
		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 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白					
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	658. 2	658. 2	
	計					658. 2	
	単価					658. 2	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単-4号	溶融式区画線 (3)	溶融式手動 ゼプラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価 1,539
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 539	1, 539	
	計					1, 539	
	単価					1, 539	円/m

1	次単価表
---	------

						労務調整係数	务調整係数 1.000-00-00-2-71	
単-5号	溶融式区画線(4)	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	1, 434
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し			1 404	1 404		
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 434	1, 434		
	計							
						1, 434		
	単価							
						1, 434	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一6号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量	1	単価 2,871
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去□	匚(ガードレール撤去工)	土中建込·標準型 Gr-B-4E 有 有	m	1	2, 871	2, 871	
	計			-	2, 0.1	2, 871	
	単価					2, 871	円/m

1	次単価表
---	------

						另務調整係数	1. 000-00-00-2-71	
単一7号	現場発生品運搬	カ゛ート゛レールL=8.0m	単位	t	数量		単価	
						1	20, 750	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品	及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 6.0						
		km以下	t	1	4, 885	4, 885		
現場発生品	及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t						
			t	1	15, 860	15, 860		
	計							
	pΙ					20, 745		
	単価							
	十川山					20, 750	円/t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
単-8号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人目	数量	1	単価	28, 620
			単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警仰								
			人目	1	28, 620	28, 620		
	計					28, 620		
	単価						m / 1	П
						28, 620	円/人	<b>У</b> П

			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			
単-9号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人目	数量	1	単価	25, 560
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警	備員B							
			人日	1	25, 560	25, 560		
	計					25, 560		
	単価					25, 560	円/人	日

	参考資料 (1)							
防護柵設置工(材料費を除く手間の み)	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 21m未満 有 無 無	単位	m	数量	1	単価	5, 722	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ガードレール設置工 土中建込用	G r - B - 4 E 塗装							
		m	1	17, 916. 8	17, 916			
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E 塗装							
		m	1	-12, 194	-12, 194			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		0			
計					5, 722			
単価					5, 722	円/m		
					3,122	137 11		

	参考	<b>鈴料(1</b>	(1) 単価使用年 歩掛使用年 労務調整例			月 2025. 07		
材料費(m)		単位	m	数量	1	単価 10,100		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール	Gr-B-4E 景観色 (ダークブラウン)							
		m	1	10, 100	10, 100			
計					10, 100			
単価					10, 100	円/m		

	参考資	译料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71		
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価		614. 7
	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 制約著しく受ける							
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	380. 2	380, 200			
		k g	855	235	200, 925			
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			
		k g	25	485	12, 125			
軽油								
TH-1/1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-		L	42	138	5, 796			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11, 154			
計								
					614, 700			
単価					614. 7	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71		
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価		658. 2
	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 制約著しく受ける							
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	423. 04	423, 040			
18		k g	855	235	200, 925			
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm							
14 × m _0 = ,	E-T/A-III	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	47	138	6, 486			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11, 124			
計								
					658, 200			
単価					658. 2	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. 0 2025. 0 1. 000-	
区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	1, 539
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45cm 制約著しく受ける						
		m	1,000	843.94	843, 940		
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	2, 550	235	599, 250		
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	94	138	12, 972		
諸雑費 (率+まるめ)							
5%		式	1		32, 963		
計							
H1					1, 539, 000		
単価							
					1, 539	円/m	ı

	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. 000-00-00-2-71
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価 1,43
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
医画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受け	る				
		m	1, 200	952. 11	1, 142, 532	
ラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	1,026	235	241, 110	
, ブラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	30	180	5, 400	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	30	485	14, 550	
<b>圣油</b>						
		L	126	138	17, 388	
音雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		13, 020	
計					1, 434, 000	
					_,,	
単価					1, 434	円/m

					刀切响走小妖	1.000 00 00 2 11
区画線消去 ウォータージ・ェット式 日当標 準施工量未満	有り 溶融式	単位	式	数量		単価
					1	690, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	夜間 ウォータージェット式 溶融式 制約無					
		m	600	1, 150. 56	690, 336	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		64	
計						
					690, 400	
単価						
					690, 400	円/式

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000	
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込·標準型 Gr-B-4E 有 有	単位	m	数量		単価	
					1		2, 871
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードレール撤去工 土中建込用	G r - A, B, C - 4 E						
		m	1	2, 871. 04	2, 871		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					2, 871		
単価							
					2,871	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50
交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価
名称		単位	数量	単価	1 i 金額	28, 620 摘要
交通誘導警備員A		人	1	28, 611	28, 611	
者雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					28, 620	
単価						

					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B		単位	人目	数量		単価
		, ,	, , , ,	,,,,,	1	25, 560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	25, 551	25, 551	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		9	
計						
п					25, 560	
単価						
					25, 560	円/人日

円/人日

28,620

1	次単価表
---	------

					<b>穷務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-71
切削オーバーレイ 単一1号	7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質Ⅱ型密料 0)	i度アスコン(2 単位	m2	数量	1	単価 3,734
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, 734	3, 734	
計						
					3, 734	
単価						
					3, 734	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一2号	殼運搬(路面切削)	アスファルト切削材	単位	m3	数量	1	単価 2,092
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殼運搬 (路)	面切削)	有り 7.5km以下 全ての費用					
			m 3	1	2, 092	2, 092	
	計						
						2, 092	
	単価						
						2, 092	円/m3

1次単	価表
-----	----

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-71	
単一3号	殼処分	アスファルト切削殻	単位	m3	数量	1	単価 6,580	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m:							·	
			m 3	1	6, 580	6, 580		
	計							
						6, 580		
	単価							
						6, 580	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.	2025. 07 2025. 07 1. 000–00–00–2–71	
単-4号	溶融式区画線 (1)	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		525. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 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	525. 9	525. 9			
	計					525. 9			
単価						525. 9	円/m		

1	次単価表
---	------

						力伤调登係数	1.000-00-00-2-71
単-5号	溶融式区画線 (2)	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 567.3
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 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	567. 3	567. 3	
	計					567. 3	
	単価					567. 3	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単-6号	溶融式区画線 (3)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価 982.2
		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 30cm 著しく有り 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	982. 2	982. 2	
	計					982. 2	
	単価					982.2	円/m

1次単価表
-------

						<u></u>	1.000-00-00-2-71
単-7号	溶融式区画線(4)	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 1,295
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し					
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 295	1, 295	
	計					1, 295	
	単価					1, 295	円/m
						-,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単-8号	溶融式区画線 (5)	カラーライン ベンガラ 溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	m	数量	1	単価 1,321
	_	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カラーライン工		溶融式 ベンガラ W=30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 材工共					
			m	1	1, 321	1, 321	
	計						
						1, 321	
	単価						
						1, 321	円/m

1	次単価表
---	------

						<u></u>	1. 000-00-00-2-71
単一9号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価 1,072
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去		有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用					
			m	1	1,072	1, 072	
	計						
						1, 072	
	単価						
						1,072	円/m

						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
単一10号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人目	数量		単価
		規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額	28,620 摘要
交通誘導警備	<b>備員A</b>						
			人日	1	28, 620	28, 620	
	計						
						28, 620	
	単価						
						28, 620	円/人目

1 次単価表							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	07 07 -00-00-2-50
単-11号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	25, 560
	名称	規	格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	捕員 B			人日	1	25, 560	25, 560		
	計						25, 560		
	単価						25, 560	円/人	. Б

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. 000-00-00-2-71
単-12号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価 220,600
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【往復】							
貨物自動車に	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 36.9km 無 有 23250円	台	1	110, 300	110, 300	
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 36.9km 無 有 23250円					
			台	1	110, 300	110, 300	
	計					220, 600	
	単価					220, 600	円/台

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, 734
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 137	53, 023	7, 264		
特殊作業員							
		人	0. 41	48, 663	19, 951		
普通作業員							
		人	0. 683	44, 302	30, 258		
アスファルト混合物	改質Ⅱ型 密粒度(20)						
		t	12. 573	15, 000	188, 595		
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	281, 700	38, 592		
路面清掃車運転	7cm以下 一層						
		日	0. 137	94, 680	12, 971		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層						
		日	0. 137	175, 500	24, 043		
ロードローラ運転	7cm以下 一層						
		日	0. 137	82, 130	11, 251		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層						
		日	0. 137	79, 370	10, 873		
諸雑費(率+まるめ)							
16%		式	1		24, 829		

参考資料(1)						日 2025. 07 日 2025. 07 次 1. 000-00-00-2-71		
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	無 50mm 各種 ^{ソコート} 単位 m 2 数量			100	単価	3, 734	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
計					373, 400	,		
単価					3, 734	円/m	2	

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 1.000-00-2-71		
処分費 (m3)		単位	m 3	数量	100	単価	6, 580	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費	アスファルト切削材							
		m 3	100	6, 580	658, 000			
計					658, 000			
単価					6, 580	円/m;	3	
					0, 300	11/ 111	,	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 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 525.9
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 制約著しく受ける		1 000	362. 1	000,100	
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	302.1	362, 100	
		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						
34 1 # 建 (   プロロン   プロ		L	40	138	5, 520	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		15				
		式	1		7, 705	
計					525, 900	
単価					020, 000	
					525. 9	円/m

					労務調整係数	1. 000-00-00-2	-71
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 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	567. 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 破線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	402.9	402, 900		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	111	1,000	402. 9	402, 300		
		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	138	6, 072		
諸雑費 (率+まるめ) 5%							
		式	1		7, 753		
計					FC7, 200		
					567, 300		
単価					567. 3	円/m	
					30110	1 1 2 2 2 2	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 著しく有り 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 982.2
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30cm 制約著しく受ける	m	1,000	657.9	657, 900	
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	057. 9	037, 900	
		k g	1, 130	235	265, 550	
ガラスビーズ	0. 106~0.850mm					
		k g	50	180	9,000	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	50	485	24, 250	
軽油						
		L	73	138	10, 074	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		<u>-</u>			15 400	
		式	1		15, 426	
計					982, 200	
単価					302, 200	
<b>-</b>					982. 2	円/m

参考資料(1)						2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71		
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 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 1,295		
	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 制約著しく受ける	5						
		m	1, 200	906. 78	1, 088, 136			
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	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				-			
		k g	30	485	14, 550			
軽油								
		L	120	138	16, 560			
諸雑費 (率+まるめ) 5%								
		式	1		9, 614			
計								
					1, 295, 000			
単価					1, 295	円/m		
					,			

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
溶融式 ベンガラ W=30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 材工:	単位	m	数量	1,000	単価 1,321
規格	単位	数量	単価		摘要
溶融式 ペンカ゚ラ W=30cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
溶融式 (ベンガラ色)	m	1,000	603	603, 000	
	k g	1, 215	565	686, 475	
JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm)					
区画線用	k g	37. 6	180	6, 768	
	k g	49	485	23, 765	
	式	1		992	
				1, 321, 000	
				1 001	m /
				1, 321	円/m
	規格 溶融式 ベンガラ W=30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 溶融式 (ベンガラ色)  JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm)	規格 単位 溶融式 ベンガラ W=30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 m 溶融式 (ベンガラ色) k g JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm) k g 区画線用 k g	規格       単位       数量         溶融式 ベンガラ W=30cm 厚1.5mm 排水性舗装無       m       1,000         溶融式 (ベンガラ色)       k g       1,215         JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm)       k g       37.6         区画線用       k g       49	単位 m 数量 単価   一次 数量 単価   一次	溶融式 ペンカ゚ラ W=30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 材工共 単位 数量 単価 金額   溶融式 ペンカ゚ラ W=30cm 厚1.5mm 排水性舗装無   m

					労務調整係数	1.000-0	00-00-2-71
区画線消去	有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	1, 072
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約著しく受ける						
		m	1,000	1, 057. 74	1, 057, 740		
軽油							
		L	62	138	8, 556		
ガソリン	レギュラー						
34 + 16 ## ( ) b 7 2 2 2		L	35	153	5, 355		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		349		
計							
					1, 072, 000		
単価							
					1,072	円/m	

参考資料	(1)

					方務調整係数	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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A							
		人	1	28, 611	28, 611		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		9		
計							
					28, 620		
単価							
					28, 620	円/人目	

					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B		単位	人目	数量		単価
		1 122			1	25, 560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	25, 551	25, 551	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		9	
計						
н					25, 560	
単価						
. Heat					25, 560	円/人目

2025. 07

2025. 07

1. 000-00-00-2-71

# 参考資料(1) 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

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					
	36.9km 無 有 23250円	単位	台	数量		単価
					1	110, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで					
AS AL AS THAT WHO A	Nertical - Child (IDIO) - (-1)	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')					
				22.25	20.050	
コヤル中(ナマル)		台	1	23, 250	23, 250	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		50	
		八	1		50	
計						
日					110, 300	
					110, 300	
単価						
<b>半</b> Щ					110, 300	円/台
					110, 300	11/ 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. 000-00-00-2-71
路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 281,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
		人	1	53, 546	53, 546	
軽油						
		L	215	138	29, 670	
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2;		210		20, 0.0	
		供用日	1. 28	155, 000	198, 400	
   諸雑費 (まるめ)			1. 20	155,000	190, 400	
		式	1		84	
計						
					281, 700	
単価						
					281, 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. 000-00-00-2-71
路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 94, 680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)						
		人	1	46, 744	46, 744	
軽油						
		L	39	138	5, 382	
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		4	
計					94, 680	
単価						
<b>→ IIII</b>					94, 680	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	7 7 00-00-2-71	
	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	175, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	珠)							
			人	1	53, 546	53, 546		
軽油								
			L	59	138	8, 142		
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.	0 m					
			供用日	1. 28	88, 900	113, 792		
諸雑費(ま	るめ)							
			式	1		20		
	計							
						175, 500		
	単価							
						175, 500	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-	
	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	82, 130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	1	53, 546	53, 546		
軽油								
			L	29	138	4, 002		
ロードローラ	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		
諸雑費(まる	<b>3め</b> )							
			式	1		6		
	計							
						82, 130		
	単価					82, 130	円/目	
						,	1, 2, .	

- 149 -

		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. 000-00-00-2-71	
	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	79, 370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	1	53, 546	53, 546		
軽油					·			
			L	22	138	3, 036		
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. 28	17, 800	22, 784		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		4		
	計							
						79, 370		
	単価					70.050	m / n	
						79, 370	円/日	

#### 1次単価表

					労務調整係数	1.000-0	00-00-2-71
切削オーバーレイ (夜間)	7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質Ⅱ型密粒 0)	7度7スコン(2単位	m2	数量	1	単価	3, 734
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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, 734	3, 734		
計							
					3, 734		
単価							
					3, 734	円/m2	
	(夜間) 名称 ーレイ 計	(夜間)   0)	(夜間)   0   単位   単位   名称   規格   単位   単位     1	(夜間)   単位 m2   単位 m2   単位 数量	(夜間)   単位   m2   数量   単位   名称   規格   単位   数量   単価   で	切削オーバーレイ (夜間)	切削オーバーレイ (夜間)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000	
単一2号	殼運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト切削材	単位	m3	数量	1	単価	1, 644
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬(路	面切削)	有り 5.0km以下 全ての費用	m 3	1	1, 644	1, 644		
	計					1, 644		
	単価					1, 644	円/m	3

1	次単価表
---	------

						<b>万務調整係</b> 数	1. 000-00-00-2-71
単一3号	殼処分 (夜間)	アスファルト切削殻	単位	m3	数量	1	単価 6,580
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m:	3)						
			m 3	1	6, 580	6, 580	
	計						
						6, 580	
	単価						
						6, 580	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-4号	法定外看板 (夜間)	600*1200 路側式	単位	基	数量	1	単価	230, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		
標識柱・基礎	礎設置 (路側式)	単柱式(基礎含む) φ76.3 2基以下 無 有 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)						
Intelligence of the control of the c			基	1	91, 790	91, 790		
標識板設置	(案内標識 [路線番号除く])	新設 2.0m2未満 広角プリズム 10m2未満 無 有 無						
			m 2	0.72	192, 000	138, 240		
	計					222 222		
						230, 030		
	単価					230, 100	円/基	<u> </u>

#### 1次単価表

						<b>牙務調整係数</b>	1.000	-00-00-2-71	
単-5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		525. 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 著しく有り 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	525. 9	525. 9			
	計					525. 9			
	単価					525. 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-		
単一6号	溶融式区画線 (2) (夜間)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色	単位	m	数量	1	単価	6	506. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	606.7	606. 7			
	計					606. 7			
	単価					606. 7	円/m		

1	次単価表
---	------

						<b>穷務調整係数</b>	1.000-00-00-2-71
単一7号	溶融式区画線 (3) (夜間)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価 1,288
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し					
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 288	1, 288	
	計					1, 288	
	単価					1, 288	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単-8号	溶融式区画線 (4) (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 567.3
	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 破線 15cm 著しく有り 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	567. 3	567. 3	
	計					567. 3	
	単価					567. 3	円/m

1	次単価表
---	------

						另務調整係数	1. 000	-00-00-2-71
単-9号	溶融式区画線 (5) (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, 295
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し						
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 295	1, 295		
	計					1, 295		
	単価					1, 295	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-10号	溶融式区画線 (6) (夜間)	カラーライン ベンガラ 溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	1, 321
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
カラーライン工		溶融式 ベンガラ W=30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 材工共	m	1	1, 321	1, 321		
	計					1, 321		
	単価					1, 321	円/m	

1次単価表	₹
-------	---

						労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-71
単-11号	溶融式区画線 (7) (夜間)	カラーライン ベンガラ 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, 265
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
カラーライン工		溶融式 ベンガラ 矢印・記号・文字 W=15cm換						
算 厚1.5mm	排水性舗装無 材工共		m	1	1, 265	1, 265		
	計					1, 265		
	単価					1, 265	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単-12号	区画線消去 (夜間)	削取り式	単位	m	数量	1	単価 1,072
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去		有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用					
			m	1	1, 072	1, 072	
	<b>計</b>						
						1, 072	
	単価						
						1,072	円/m

1	次単価表
---	------

						<b>穷務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-0
単-13号	張りコンクリート (昼間)	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価 2,930
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリー	卜打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	1	2, 930	2, 930	
	<del>하</del>					2, 930	
	単価					2, 930	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単-14号	路盤(路肩部) (夜間)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価 713.9
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(注	車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	713.9	713. 9	
	計					713. 9	
	単価					713. 9	円/m2

1 🖔	火単価表
-----	------

						<b>穷務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-0	
単-15号	交通誘導警備員 (昼間)	交通誘導警備員A	単位	人目	数量	1	単価	19, 080
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警仰	備員A							
			人日	1	19, 080	19, 080		
	計							
						19, 080		
	単価							
						19, 080	円/人	、目

						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-16号	交通誘導警備員 (昼間)	交通誘導警備員B	単位	人目	数量	1	単価	17, 040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備			人日	1	17, 040	17, 040		
計						17, 040		
単価						17, 040	円//	√目

1 🖔	火単価表
-----	------

						力務調登係数	1.000-00-00-2-50
単-17号	交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員A	単位	人目	数量	1	単価 28,620
	h di.	LEI LIA	224 644	₩. Ħ	)\\ /#	A Her	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	備員 A						
			人目	1	28, 620	28, 620	
	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50	
単-18号	交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員B	単位	人目	数量	1	単価	25, 560
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	備員 B							
			人目	1	25, 560	25, 560		
	計					25, 560		
	単価					25, 560	円/人	<b>、</b> 目
						,		

- 159 -

2025.07

2025.07

1. 000-00-00-2-71

1次単位		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		
	単位	台	数量	1
	単位	数量	単価	金額
) 2.0m				

	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-	
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, 734
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 137	53, 023	7, 264		
特殊作業員							
		人	0.41	48, 663	19, 951		
普通作業員							
		人	0. 683	44, 302	30, 258		
アスファルト混合物	改質Ⅱ型 密粒度(20)						
		t	12. 573	15, 000	188, 595		
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	281, 700	38, 592		
路面清掃車運転	7cm以下 一層						
		目	0. 137	94, 680	12, 971		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層						
		日	0. 137	175, 500	24, 043		
ロードローラ運転	7cm以下 一層						
		目	0. 137	82, 130	11, 251		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層						
		日	0. 137	79, 370	10, 873		
諸雑費 (率+まるめ) 16%							
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		式	1		24, 829		

	参考資料(1)						7 7 00-00-2-71
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, 734
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
計					373, 400		
単価					3, 734	円/m	2

					方務調整係級	1.000-00-00-2-71
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価 6,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	アスファルト掘削殻					
		m 3	100	6, 580	658, 000	
計						
					658, 000	
単価						
					6, 580	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	
	標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式(基礎含む) φ76.3 2基以下 無 有 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)	単位	基	数量	1	単価	91, 790
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱・基	礎設置(路側式)	単柱式 メッキ+塗装 φ 7 6. 3	基	1	91, 786. 5	91, 786		
諸雑費(ま	るめ)		式	1		4		
	計					91, 790		
	単価					91, 790	円/基	<del>1.</del>

			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-					
	標識板設置(案内標識 [路線番号除 く])	新設 2.0m2未満 広角プリズム 10m2未満 無 有 無	単位	m 2	数量	1	単価	192, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板設置	(案内標識 [路線番号除く])	新設 広角プリズム 2m2未満 金具含 材工共						
			m 2	1	191, 922	191, 922		
諸雑費(まる	5 b)							
			式	1		78		
	計					192, 000		
	単価							
						192, 000	円/m	2

## 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. 000-00-00-2-71 有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 単価 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 単位 数量 m アスファルト舗装 全ての費用 1,000 525.9

	ノスノアルト舗装 宝しの貨用				1,000		525. 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 制約著しく受ける						
		m	1,000	362. 1	362, 100		
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	11.8	20	100	1,000		
政権がファー・							
		1	25	485	12, 125		
軽油		k g	25	400	12, 125		
<b>整</b> 曲							
The Market Color of the Color o		L	40	138	5, 520		
諸雑費 (率+まるめ)							
5%							
		式	1		7, 705		
計							
					525, 900		
単価							
					525. 9	円/m	

区画線設置

	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. 000-00-00-2-71	
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 606.7	
	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 制約著しく受ける						
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融	m	1,000	362. 1	362, 100		
		k g	570	370	210, 900		
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	138	5, 520		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		_15_					
		式	1		11, 555		
計					606, 700		
単価							
					606. 7	円/m	

	参考資		歩掛使用年月 2025.		025. 07 025. 07 000-00-00-2-71		
区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 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, 288
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45cm 制約著しく受ける						
		m	1,000	803.76	803, 760		
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	89	138	12, 282		
諸雑費 (率+まるめ)							
5%		式	1		22, 583		
計							
μ1					1, 288, 000		
単価							
					1, 288	円/m	L

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 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 567.3
	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 制約著しく受ける					
		m	1,000	402.9	402, 900	
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	138	6, 072	
諸雑費 (率+まるめ)						
5%		式	1		7, 753	
<del>합</del>						
					567, 300	
単価						
					567. 3	円/m

	参考資料 (1)					2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 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 1,295
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>×</b> 画線設置(溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受け	ける				
		m	1, 200	906. 78	1, 088, 136	
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	684	235	160, 740	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		kg	30	180	5, 400	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	30	485	14, 550	
圣油						
		L	120	138	16, 560	
者雑費(率+まるめ)						
5%		式	1		9, 614	
計						
					1, 295, 000	
単価						m /
					1, 295	円/m

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
カラーライン工	溶融式 ベンガラ W=30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 材工	単位 単位	m	数量	1,000	単価 1,321
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カラーラインエ	溶融式 ベンガラ W=30cm 厚1.5mm 排水性舗装無			603	603, 000	
路面標示用塗料		m	1,000	603	603,000	
		k g	1, 215	565	686, 475	
ガラスビーズ	JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm)					
		k g	37. 6	180	6, 768	
接着用プライマー	区画線用					
が推進(ナマル)		k g	49	485	23, 765	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		992	
計					1, 321, 000	
単価						
					1, 321	円/m

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-71		
カラーライン工	溶融式 ベンガラ 矢印・記号・文字 W=15cm換	単位	m	数量	1, 000	単価 1, 265		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
カラーラインエ	溶融式ペンガラ矢印・記号・文字15cm換算厚1.5mm排舗無							
		m	1,000	906. 3	906, 300			
路面標示用塗料	溶融式 (ベンガラ)							
		k g	607. 5	565	343, 237			
ガラスビーズ	JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm)							
		k g	18.8	180	3, 384			
接着用プライマー	区画線用							
		k g	24. 5	485	11, 882			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		197			
計								
					1, 265, 000			
単価					4 005			
					1, 265	円/m		

	参考資料 (1)						0-00-2-71
区画線消去	有り 削取り式 無し 著しく有り 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	1, 072
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
医画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約著しく受ける						
		m	1,000	1, 057. 74	1, 057, 740		
E油							
		L	62	138	8, 556		
ブソリン	レギュラー						
		L	35	153	5, 355		
<b>雑費</b> (まるめ)							
		式	1		349		
計							
					1, 072, 000		
単価							
					1,072	円/m	

参考資料 (1) 						2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0	
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価 2,930	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	1	31, 008	31, 008		
普通作業員				·			
		人	3. 2	25, 908	82, 905		
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)						
		m 3	8. 47	20, 750	175, 752		
諸雑費 (率+まるめ)							
3%		式	1		3, 335		
計					293,000		
単価							
					2, 930	円/m 2	

参考資料(日	1)
--------	----

					<b>万務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-0
交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価 19,080
					1	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A						
		人	1	19, 074	19, 074	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		6	
計						
					19, 080	
単価						
					19, 080	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	1	単価	17, 040
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備								
			人	1	17, 034	17, 034		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計·							
	μΙ					17, 040		
	単価							
	<b>┬</b>   ਘ					17, 040	円//	(目

参考資料	(1)

					刀伤帆笠床奴	1.000 00 00 2 30
交通誘導警備員A		単位	人目	数量		単価
					1	28, 620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A						
		人	1	28, 611	28, 611	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		9	
計						
					28, 620	
単価						
					28, 620	円/人目

						2025. 0 2025. 0 1. 000	
交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価	
					1		25, 560
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B		人	1	25, 551	25, 551		
諸雑費(まるめ)		式	1		9		
計					25, 560		
単価					25, 560	円/人	、 日

	単価使用年月 2025.07 步掛使用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-71						
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 38.7km 無 有 24800円	単位	台	数量	1	単価	111, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 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	24, 800	24, 800		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
					111, 800		
単価							
					111, 800	円/台	

	参考資	<b>資料</b> (2	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 281,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	53, 546	53, 546	
軽油						
		L	215	138	29, 670	
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23	ст				
		供用日	1. 28	155, 000	198, 400	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		84	
<b>A</b> I						
計					281, 700	
単価						
					281, 700	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 1.000-00-00-2-71			
路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 94, 680			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (一般)									
		人	1	46, 744	46, 744				
軽油									
		L	39	138	5, 382				
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		4				
計					94, 680				
単価									
<b>→ IIII</b>					94, 680	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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71	
	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 175, 50	)0
'	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊								
			人	1	53, 546	53, 546		
軽油				-	,	,		
			L	59	138	8, 142		
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.	II		100	0,112		
			// FI =					
諸雑費(まる	አ)		供用日	1. 28	88, 900	113, 792		
四小下京 (みる)	••)							
			式	1		20		
	計							
	нI					175, 500		
	単価					175, 500	円/目	
						175, 500	П/ П	

	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. 000-00-00-2-71
ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 82, 130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
		人	1	53, 546	53, 546	
軽油						
		L	29	138	4, 002	
ロードローラ[マカダム・排ガス型2014年規制]	運転質量10 t					
		供用日	1. 28	19, 200	24, 576	
諸雑費 (まるめ)					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
		式	1		6	
		IV.	1		0	
計					82, 130	
					82, 130	
単価					00.400	H / P
					82, 130	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-	
	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	79, 370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	53, 546	53, 546		
軽油						,		
			L	22	138	3, 036		
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	L	22	130	3, 030		
諸雑費(まる	5 &)		供用日	1. 28	17, 800	22, 784		
昭和貝 (よる	J (2)							
			式	1		4		
	計							
	рі					79, 370		
	単価					79, 370	円/日	
						10,010	1 37	
							1	

					労務調整係数	1.000-0	00-00-2-71
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 改質II型 密粒度(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り	単位	m2	数量	1	単価	4, 171
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
	タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	4, 171	4, 171		
計					4 171		
					4, 171		
単価							
					4, 171	円/m2	
	名称 · 路肩部) 計	# 結装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 名称 規格 ・ 路肩部)	ai 装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り       単位         名称       規格       単位         ・路肩部)       1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)       50mm 各種 (2.30以上2.40t/m3未満)         タックコート PK-4 全ての費用       m 2	舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り 単位 m2   単位 数量・路肩部)	舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り 単位 m2 数量 単価	表層(車道・路肩部)     各種(2.30以上2.40t/m3未満) 改質 II 型 密粒度(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り     単位     m2     数量       名称     規格     単位     数量     単価     金額       ・路肩部)     1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 4772¬ト PK-4 全ての費用     m 2     1     4,171     4,171       計     単価     4,171     4,171	表層(車道・路肩部)     各種(2.30以上2.40t/m3未満) 改質Ⅱ型 密粒度(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り     単位     数量     単価       名称     規格     単位     数量     単価     金額       ・路肩部)     1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用     m 2     1     4,171     4,171       計     単価     4,171     4,171

						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	基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 改質Ⅱ型 粗粒度(20)舗装厚 100mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り	単位	m2	数量	1	単価	8, 292
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(車道・ 基層(車道・		1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	4, 146 4, 146	4, 146 4, 146		
	計					8, 292		
	単価					8, 292	円/m	2

1	次単価表
---	------

						<u></u>	1. 000-00-00-2-71
単一3号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価 5,514
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車	<b>亘道・路肩部</b> )	再生瀝青安定処理材(40) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下)					
		100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	5, 514	5, 514	
	計						
						5, 514	
	単価						
						5, 514	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一4号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 改質 II 型 密粒度(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上	単位	m2	数量	1	単価 4, 263
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道	・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4, 263	4, 263	
	計					4, 263	
	単価					4, 263	円/m2

1次単価表
-------

						<b>穷務調整係数</b>	1.000-00-	-00-2-71
単一5号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(車	車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 200mm 2層施工 全ての費用						
			m 2	1	1, 540	1, 540		
	計							
						1, 540		
	単価							
						1, 540	円/m2	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価 1,910
_	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部)	1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1 010	1.010	
		m 2	1	1, 910	1,910	
計					1, 910	
単価						
					1, 910	円/m2
	名称 部) 計	名称	単位   単位   単位   現格   単位   単位     割	単位 m2   単位 m2   単位 数量   単位 数量   1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(1 3) ア・ライムコート PK-3 全ての費用   m 2   1   計	単位 m2 数量   数量   名称	表層(歩道部)   再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上   単位 m2   数量 1

1	次単価表
_	

					<b>穷務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-71
路盤(路肩部) 単-7号	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価 1,401
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用					
		m 2	1	1, 401	1, 401	
計					1 (0)	
					1, 401	
単価						
					1, 401	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単-8号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価 11,840
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土		2. 5m未満					
			m 3	1	11,840	11,840	
	計					11, 840	
単価							円/m3
						11, 040	11/ 110

1次単価表	₹
-------	---

						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-9号	土材料 (購入土)	礫質 土路床用 最大粒径200mm	単位	m3	数量	1	単価 3,250
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土材料							
			m 3	1	3, 250	3, 250	
	# <del> </del>						
						3, 250	
	単価						
						3, 250	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. 000-00-00-2-71
車止め 単-10号 (A)		H型ボラード 土中式 景観色(ダークブラウン)	単位	本	数量	1	単価 84,310
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H型ボラード設置工	(耐衝撃性ボラード)	土中式 二重管 著しく受ける					
			本	1	30, 603	30, 603	
材料費 (本)							
			本	1	53, 700	53, 700	
計							
						84, 303	
単価	ĥ						
IIII	ч					84, 310	円/本

1	次単価表	曼
_	9 T IPH 2	•

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
単-11号	車止め (B)	H型ボラード 基礎式 景観色(ダークプラウン)	単位	本	数量	10	単価 103, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H型ボラー	ド設置工 (耐衝撃性ボラード)	コンクリート基礎式 二重管 著しく受ける					.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
			本	10	37, 234	372, 340	
材料費(本)							
			本	10	37, 000	370, 000	
基礎砕石		7.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用					
			m 2	4. 9	1, 961	9, 608. 9	
コンクリー	<b>,</b>	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用					
			m 3	1.8	48, 190	86, 742	
型枠		一般型枠 小型構造物					
			m 2	12	16, 240	194, 880	
	# <del>1</del>						
						1, 033, 570. 9	
	単価					100, 400	III /-t-
						103, 400	円/本

1次単価表	₹
-------	---

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
単-12号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価 3,586
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用					
			m 3	1	3, 586	3, 586	
	計						
						3, 586	
	単価						
						3, 586	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. 000-00-00-2-71
単-13号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価 6,759
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用					
			m 3	1	6, 759	6, 759	
	計						
						6, 759	
	単価						
						6, 759	円/m3

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		1
単-14号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価		886. 1
サブサブ	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基面整正									
			m 2	1	886. 1	886. 1	L		
	計					886. 1	L		
	単価					886.1	円/m	2	

1	次直	单伯	五表
_	· •	1 11-	

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07 学장調敕区粉 1 000-00-00-2-71

						労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-71
	歩車道境界ブロック	両面 150/190*200*600(A)						
単-15号	(A)		単位	m	数量		単価	
						10		11,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界:	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満)						
		1.67個/m 無し 無し						
			m	10	7, 025	70, 250		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下						
		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用						
			m 2	2.9	2, 054	5, 956.	6	
コンクリー	F.	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉)						
		一般養生 無し 全ての費用						
			m 3	0. 22	48, 190	10, 601.	8	
型枠		一般型枠 小型構造物						
			m 2	1.8	16, 240	29, 232		
	計							
						116, 040.	4	
	単価							
						11,610	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. 000-00-00-2-71
単-16号	歩車道境界プロック (B)	FK-2c-20 両面R	単位	m	数量	10	単価 13,280
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界で		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.67個/m 無し 無し					
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m	10	8, 698	86, 980	
コンクリー	<b>,</b>	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 2	2. 9	2, 054	5, 956. 6	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 3	0. 22	48, 190	10, 601. 8	
			m 2	1.8	16, 240	29, 232	
	計					132, 770. 4	
	単価					13, 280	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-	00-00-2-71
	歩車道境界ブロック	FK-2a-20 両面R						
単-17号	(C)		単位	m	数量		単価	
						10		11,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界に	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満)						
		1.67個/m 無し 無し						
			m	10	7, 125	71, 250		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下						
		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用						
			m 2	2. 9	2,054	5, 956.	6	
コンクリー	<b>,</b>	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉)						
		一般養生 無し 全ての費用						
			m 3	0. 22	48, 190	10, 601.	8	
型枠		一般型枠 小型構造物						
			m 2	1.8	16, 240	29, 232		
	計							
						117, 040.	4	
						·		
	単価							
						11, 710	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. 2025. 1. 000	
単-18号	視線誘導標 デリネーター(A)	φ 60. 5*t2. 3*1650 土中建込 10本未満	単位	本	数量	1	単価	22, 490
道路付属物	名称 设置工(視線誘導標設置)	規格 土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 10本未満 有 無	単位	数量	単価	金額		摘要
	計		本	1	22, 490	22, 490		
	単価					22, 490	円/オ	ž

1	次単価表
1	八十四八

単価使用年月 歩掛使用年月 2025. 07 2025. 07

		- y <b>\</b> 1				歩掛使用年月	2025. 0	
						労務調整係数	1.000-	00-00-2-71
	視線誘導標	φ 60.5*t2.3*1500 コンクリート建込(穿孔含まない) 10本						
単-19号	デリネーター(B)	満	単位	本	数量		単価	
						10		29, 570
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路付属物	設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費						
		片面 反射体径 φ 300 支柱径 φ 60.5 標準						
		10本未満 有 無	本	10	18,640	186, 400		
基礎砕石		7.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0						
		全ての費用						
			m 2	0.9	1,961	1, 764. 9		
コンクリー	F	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉)			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>		
		一般養生 無し 全ての費用						
		MAL MO L COMM	m 3	0.41	48, 190	19, 757. 9		
型枠		一般型枠 小型構造物	III 0	0. 11	10, 130	13, 101. 3		
±17*		放主件 (J.主情起物						
			m 2	5. 4	16, 240	87, 696		
			111 2	5.4	10, 240	87,090		
	計							
	計					005 610 0		
						295, 618. 8		
	)V (77							
	単価							
						29, 570	円/本	
				!			+	

- 194 -

1	次単価表
---	------

						労務調整係数	1. 000	-00-00-2-71
単-20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	1	単価	1, 982
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版切断		7x7yルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用						
			m	1	1, 982	1, 982		
	計							
						1, 982		
	単価							
						1, 982	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-21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	1, 005
		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	1,005	1,005		
	計					1, 005		
	単価					1,005	円/m	

1	次単価表
_	

						労務調整係数	1. 000	-00-00-2-71
単-22号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m	単位	m2	数量	1	単価	1, 286
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用						
			m 2	1	1, 286	1, 286		
	計							
						1, 286		
	単価							
						1, 286	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. 000-00-00-2-71
単-23号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価 919.5
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	919.5	919. 5	
	計			-		919. 5	
	単価					919. 5	円/m2

1	次単価表
---	------

						另務調整係数	1.000	-00-00-2-71
単-24号	<b>殼運搬</b>	アスファルト掘削(殻)	単位	m3	数量	1	単価	2, 248
		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 4.0km以下 全ての費用	m 3	1	2, 248	2, 248		
	計					2, 248		
	単価					2, 248	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	
単-25号	殼処分	アスファルト掘削(殻)	単位	m3	数量	1	単価	6, 580
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3			m 3	1	6, 580	6, 580		
	計				,	6, 580		
	単価					6, 580	円/m	3

1次単価表	₹
-------	---

						<b>穷</b> 務調整係数	1.000	-00-00-2-50
英通語	誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人目	数量	1	単価	28, 620
<u> </u>	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A								
			人目	1	28, 620	28, 620		
計	<b>-</b>							
						28, 620		
単	4価							
						28, 620	円/人	、目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000	
単一27号	交通誘導警備員	交通誘導警備員 B	単位	人日	数量	1	単価	25, 560
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	備員 В							
			人目	1	25, 560	25, 560		
	計					25, 560		
	単価					25, 560	円/人	、 月
						,		

					力務調登係数	1.000-00-00-2-71
材料費 (本)		単位	本	数量	1	単価 53,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車止め	ボラード(土中用) 景観色(ダークブラウン)					
		本	1	53, 700	53, 700	
計						
					53, 700	
単価						
					53, 700	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
	材料費(本)		単位	本	数量	1	単価 37,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車止め		ボラード(基礎用) 景観色(ダークブラウン)					
			本	1	37, 000	37, 000	
	計						
						37, 000	
	単価						
						37, 000	円/本

参考資料	(1)
	\ _ /

					方務調整係数	1. 000-00-00-2-71
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 10本未満 有 無	単位	本	数量	1	単価 22, 490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ300 支柱φ60.5					
		本	1	22, 481. 99	22, 481	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		9	
計						
					22, 490	
単価						
					22, 490	円/本

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 10本未満 有 無	単位	本	数量	1	単価	18, 640
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
視線誘導標設置工 コンクリート建込用 穿孔無 諸雑費(まるめ)	片面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	18, 635. 1	18, 635 5		
計					18, 640		
単価					18, 640	円/本	<u> </u>

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025. 07 1 000-00-00-2-71

					力務調登係数	1.000-00-00-2-71
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価 6,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	アスファルト(掘削材) 夜間 熊谷アスコン(株)					
		m 3	100	6, 580	658, 000	
計					CEO 000	
					658, 000	
単価						
					6, 580	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
交通誘導警備員A		単位	人目	数量		単価
		7-122		20.4	1	28, 620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A						
		人	1	28, 611	28, 611	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		9	
計						
н					28, 620	
単価						
. Hear					28, 620	円/人目

- 201 -

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		
交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	25, 560	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
交通誘導警備員B								
		人	1	25, 551	25, 551			
諸雑費 (まるめ)				,	,			
		_4>						
		式	1		9			
計								
					25, 560			
   単価								
1 104					25, 560	円/人	. 目	

# 1 次単価表

単価使用年月 2025. 07 歩掛使用年月 2025, 07

		, , ,			<ul><li>歩掛使用年月</li><li>労務調整係数</li></ul>	1. 000-0	00-00-2-71
法定外看板 単一1号	600×1200,600×200 路側式	単位	基	数量	1	単価	291, 900
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
票識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ89.1 2基以下 無 有 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)						
票識板設置(案内標識[路線番号除く])	新設 2.0m2未満 広角プリズム 10m2未満 無 有 無	基 2	0.72	130, 600	130, 600		
票識板設置(案内標識[路線番号除く])	新設 2.0m2未満 広角プリス ム 10m2未満 無 有 無	m 2		192, 000			
計		m 2	0. 12	192, 000	23, 040		
単価					291, 900	円/基	
					,		

1	次単価表
Τ	<b>火</b> 里 個 衣

						<b>穷務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-50
単一2号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人目	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	備員A						
			人目	1	28, 620	28, 620	
	計						
						28, 620	
	単価						
						28, 620	円/人目

						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
単一3号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人目	数量		単価
事-35			141元	<u></u> Λμ	<b></b>	1	25, 560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	備員 B						
			人日	1	25, 560	25, 560	
	計						
						25, 560	
	単価						
						25, 560	円/人日

130,600

円/基

130,600

参考資料		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000			
単柱式(基礎含む) φ89.1 2基以下 無 有 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)	単位	基	数量	1	単価	130, 600
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
単柱式 メッキ+塗装 φ89.1	基	1	130, 572	130, 572		
	式	1		28		
				·		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
標識板設置(案内標識 [路線番号除 ( ) )	新設 2.0m2未満 広角プリズム 10m2未満 無 有 無	単位	m 2	数量	1	単価	192, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板設置(案内標識[路線番号除く])	新設 広角プリズム 2m2未満 金具含 材工共						
諸雑費(まるめ)		m 2	1	191, 922	191, 922		
田林貝 (よるの)							
		式	1		78		
計							
					192, 000		
単価					192, 000	円/m	ı 2

標識柱・基礎設置(路側式)

名称

標識柱・基礎設置(路側式)

計

単価

諸雑費(まるめ)

28,620

円/人目

28,620

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. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50			
	単位	人目	数量	1	単価 1	
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	人	1	28, 611	28, 611		
	式	1		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-	
交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価	
		十世.	/ h	<b>双</b> 里	1		25, 560
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	25, 551	25, 551		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		9		
計							
					25, 560		
単価							
					25, 560	円/人	、目

交通誘導警備員A

計

単価

交通誘導警備員A

諸雑費 (まるめ)

名称

1	次単価表
T	八十川八

						<u></u>	1.000-00-00-2-71
単一1号	溶融式区画線 (1)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価 1,539
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し					
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1, 539	1, 539	
	計					1, 539	
	単価					1, 539	円/m
						·	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71
単一2号	溶融式区画線(2)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価 658.2
		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 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	658. 2	658. 2	
	計					658. 2	
	単価					658. 2	円/m

1	次単価表
---	------

						<b>牙務調整係</b> 数	1. 000-00-00-2-50
単一3号	交通誘導警備員	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						
			人目	1	28, 620	28, 620	
	計						
						28, 620	
	単価						
						28, 620	円/人目

						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-4号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人目	数量	1	単価 25, 560
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警	備員B						
			人目	1	25, 560	25, 560	
	計·						
						25, 560	
	単価						
						25, 560	円/人目

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-71
区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価 1,539
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45cm 制約著しく受ける					
		m	1,000	843. 94	843, 940	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		kg	2, 550	235	599, 250	
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	94	138	12, 972	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		32, 963	
計					1 500 000	
					1, 539, 000	
単価					1,539	円/m
					1, 559	[] / III

00-00-00-2-71
658. 2
摘要
´m
•

					万分两正	1.000 00 00 2 11
区画線消去 ウォーターシ ェット式 日当標 準施工量未満	有り 溶融式	単位	式	数量		単価
					1	690, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	夜間 ウォータージェット式 溶融式 制約無					
		m	600	1, 150. 56	690, 336	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		64	
計						
					690, 400	
単価						
					690, 400	円/式

					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A		単位	人目	数量		単価	
		平位.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<b>双</b> 里	1		28, 620
<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A							
		人	1	28, 611	28, 611		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		9		
計							
					28, 620		
単価							
					28, 620	円/人	、目

参考資料(1)						2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50
交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価 25,560
名称 交通誘導警備員B	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費(まるめ)		人式	1	25, 551	25, 551 9	
計					25, 560	
単価					25, 560	円/人日

R 7川越地区外交通安全対策工事	
	( 当 初 ) 請負工事費計算書
( 1)直接工事費	71, 295, 594
(2)共通仮設費	16, 609, 100
(3)純工事費	87, 904, 694
(1)+(2)	
(4)現場管理費	37, 099, 000
(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       (17) 工場管理費 0     0
(6)工事原価	125,003,694 (18)工場製作原価 0
(3)+(4)+(5)+(18)	(16) + (17)
(7')一般管理費等(計上額)	18,696,306 ((7)一般管理費等(計算額) 18,704,178 )
(8')その他費目計	0
(9)業務委託料等	0
(10) T = (T + b)	140, 700, 000
(10) 工事価格 (10) 工事価格 (5) (万円未満切り捨て)	143, 700, 000
(の「(1)」(0)」(9)(カロ本画のり指で)	
(11)消費税相当額14,	1, 370, 000
(12)請負工事価格 158.	3, 070, 000
(10) + (11)	
<u> </u>	
(13)入札書比較価格 143,	3, 700, 000
(請負工事費の100/110)	
(14)調査基準価格 143,	3, 220, 000
(15)調査基準価格の100/110 130,	), 200, 000
(万円未満切り捨て)	