国道175号舗装修繕工事【工事設計書(公表資料)】

兵庫国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、 ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、 有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

工事名	国道175号舗装修繕工事			
工事地名	(自) 兵庫県西脇市黒田庄町田高地先 (至) 兵庫県丹波市氷上町稲畑地先			
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) 変更工種 7) 工事期 9) 施工県区 10) 地川・路線	令和 6年 6月 兵庫国道事務所 管理第二課 5351010011 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 舗装工事 156日間 自 令和 6年 7月17日 (当初) 至 令和 6年12月19日 (0回変更) 至 年 月 日 兵庫県 丹波市 他 一般国道175号	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工金額 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 处分費 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 6年 4月 0	0%
3. 予算科目) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	国道175号舗装修	· · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		(<u>=</u>	乡 初)	事業区分	道路維持·修繕		
工事区分・工種		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		79610	7124		- іш	3E 10X	3/12-6//		1147
[氷上町(1)地区]									
			式	1		21, 810, 221			
舗装工									
			式	1		20, 082, 537			
切削オーバーレイエ									
A halfa disability			式	1		16, 946, 720			
舗装版切断		アスファルト舗装版 舗装厚1							単-1号
		5cm以下		15	0.40.0	0.700			
 切削オーバーレイA		一層 表層:再生密粒度	m	15	646.8	9, 702			単-2号
9JAJ4-7 -V1A		アスファルト混合物ポッマー改							平-2万
		質Ⅱ型(20) t=50	m2	5, 740	2, 765	15, 871, 100			
)	7スファルト殻(切削) 運搬	IIIZ	5, 740	2, 100	10, 071, 100			単-3号
次是/水(时面 531)1	,	距離12.0km以下							T 0.3
		ΣΕΙ 1112 - VIIII. (1)	m3	287	1,834	526, 358			
		アスファルト殻(切削)			,	,			単−4号
			m3	287	1,880	539, 560			
アスファルト舗装補修工									
			式	1		3, 135, 817			
クラック処理		w=0.5m ガラス基材							単-5号
				0.000	1 000	0.405.045			
D			m	2, 869	1,093	3, 135, 817			
区画線工									
			式	1		908, 164			
 区画線工			1	1		900, 104			
下 [c] /[y]									
			式	1		908, 164			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm				,			単-6号
		白色 厚1.5mm 排水性							
		舗装無	m	1,820	336. 3	612,066			

工事名 国道175号舗装修	繕工事		(三	乡 初)	事業区分	道路維持·修繕		
工事反八 工紙 (番町 (Mm))	規格	単位	数量	単価	工事区分	道路修繕	◇ AZ IPP /**	श्ये मा
工事区分・工種・種別・細別 溶融式区画線			 	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要 単-7号
俗雕八区画旅	海融八手動 美禄 20cm 黄色 厚1.5mm 排水性							甲-1万
	舗装無		260	504	131, 040			
		m	200	504	131, 040			単-8号
位留工心区 四水	白色 厚1.5mm 排水性							平 0万
	舗装無	m	370	357.7	132, 349			
	溶融式手動 t゙ブラ 15c		310	001.1	102, 013			単-9号
	m 白色 厚1.5mm 排水							- 0.5
	性舗装無	m	88	371.7	32, 709			
					, : **			
		式	1		819, 520			
交通管理工								
		式	1		819, 520			
交通誘導警備員	交通誘導警備員A							単-10号
		人目	26	17, 270	449, 020			
交通誘導警備員	交通誘導警備員B							単-11号
-tallo-a-tallo		人日	26	14, 250	370, 500			
直接工事費								
		_ <u>_</u>			01 010 001			
		式	1		21, 810, 221			
共通仮設費								
		式	1		8, 012, 000			
共通仮設費		八	1		0, 012, 000			
六地区区负								
		式	1		3, 899, 000			
 運搬費			1		0, 000, 000			
ALIM A								
		式	1		265, 200			
建設機械運搬費			_		,			単-12号
		台	1	265, 200	265, 200			

工事名 国道175号舗装修繕工事	F		(重	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
技術管理費	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	- ,-		, ,,,,		37.2 (47)		7,723
道路施設台帳データ作成費		式	1		3, 348, 800			単-13号
旦								平-13万
		式	1	58, 800	58, 800			
道路工事完成図等作成費								単-14号
		-1-	1	0.050.000	0.050.000			
道路施設点検データベース登録費		式	1	3, 250, 000	3, 250, 000			単-15号
ACPERATION (A.) / / / / / ALM M								7 10.7
		式	1	40,000	40, 000			
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		285, 000			
共通仮設費 (率計上)		10	1		283, 000			
4.		式	1		4, 113, 000			
純工事費								
		式	1		29, 822, 221			
現場管理費					20, 022, 221			
		式	1		10, 878, 000			
工事原価								
		式	1		97, 913, 315			
一般管理費等								
		_1>	4		14 500 005			
工事価格		式	1		14, 796, 685			
→ → IMI,IT								
		式	1		112, 710, 000			
消費税相当額								
		-1 -	1		11 971 000			
		式	1		11, 271, 000			

工事名	国道175号舗装修繕工	事		(<u>≡</u>	i 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕	É	
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
工事費計			式	1		123, 981, 000			
						, ,			

工事名	国道175号舗装付	修繕工事		(=	á 初)	事業区分	道路維持·修繕		
丁重区分・丁	 二種・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	二十至 1至277	УУСТЦ	+111	 	— Т	312 11A	<u></u>	32.19.7E179	加女
[黒田庄町地区]									
			式	1		4, 156, 183			
舗装工									
			式	1		3, 601, 854			
切削オーバーレイ工									
			式	1		3, 228, 048			
		アスファルト舗装版 舗装厚1	10	1		3, 220, 040			単−1号
1m 3x/1x 93 [9]		5cm以下							T 173
			m	12	646. 6	7, 759			
切削オーバーレイA		一層 表層:再生密粒度				·			単-2号
		アスファルト混合物ポリマー改							
		質Ⅱ型(20)t=50	m2	1, 140	2, 665	3, 038, 100			
殼運搬(路面切	削)	アスファルト殻(切削) 運搬							単-3号
		距離2.0km以下				0.4.04.4			
±n. 4n /\		マッフール・土地(「田本山)	m3	57	611.3	34, 844			単−4号
殼処分		アスファルト殼(切削)							早~4万
			m3	57	2, 585	147, 345			
アスファルト舗装補修工	 Ľ		mo	0.	2,000	111,010			
			式	1		373, 806			
クラック処理		w=0.5m ガラス基材							単-5号
以			m	342	1, 093	373, 806			
区画線工									
			式	1		326, 329			
 区画線工			124	1		320, 329			
			式	1		326, 329			
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm							単-6号
		白色 厚1.5mm 排水性							
		舗装無	m	370	336.3	124, 431			

工事名	国道175号舗装修	参繕工事		(<u>=</u>	á 初)	事業区分	道路維持·修繕		
工事区分・1	 〔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	111111111111111111111111111111111111111	溶融式手動 実線 20cm 黄色 厚1.5mm 排水性					3A 2. FIVA	32.07.6177	単-7号
		舗装無	m	370	504	186, 480			
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号 •文字 15cm換算 黄色		10	050.0	15 410			単-8号
		厚1.5mm 排水性舗装無	m	18	856.6	15, 418			
			式	1		228, 000			
交通管理工									
			式	1		228, 000			
交通誘導警備員		交通誘導警備員B				·			単-9号
			人目	16	14, 250	228, 000			
直接工事費					,	,			
			式	1		4, 156, 183			
共通仮設費									
			式	1		1, 308, 200			
共通仮設費									
			式	1		290, 200			
運搬費									
			式	1		215, 200			
建設機械運搬費	Ē.			_		,			単-10号
			台	1	215, 200	215, 200			
現場環境改善費	(率計上)		H	1	210, 200	210, 200			
			式	1		75, 000			
	_)			_		,			
			式	1_		1, 018, 000			

工事名 国道175号舗装修繕工	事		(<u>=</u>	i 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修綿 道路修繕	道路維持·修繕 道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
純工事費									
		式	1		5, 464, 383				
現場管理費									
		式	1		2, 799, 000				
工事原価		10	1		2, 133, 000				
_ 7 %, rise									
		式	1		8, 263, 383				

工事名 国道17	7 5 号舗装修繕工事		(≝	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・デ	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								
[山南町(1)地区]								
		式	1		4, 301, 780			
舗装工								
		式	1		3, 792, 814			
 切削オーバーレイエ		14	1		3, 192, 014			
931334 / 112								
		式	1		3, 412, 450			
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚1							単-1号
	5cm以下							
		m	3	646.8	1, 940			W - H
切削オーバーレイA	一層 表層:再生密粒度							単-2号
	アスファルト混合物ポリマー改 質Ⅱ型(20)t=50	m2	1 160	2, 765	2 207 400			
 殼運搬(路面切削)	資用空(20) t=50	mZ	1, 160	2, 700	3, 207, 400			単-3号
双连顶(站面9569)	距離4.0km以下							4 3 7
	PELIP I. CIMPA	m3	58	916. 9	53, 180			
	アスファルト殼(切削)				,			単-4号
		m3	58	2, 585	149, 930			
アスファルト舗装補修工								
		-1>			000 004			
	w=0.5m ガラス基材	式	1		380, 364			単-5号
7/1/2/延達	₩-0.5Ⅲ // 本内							平-5万
		m	348	1,093	380, 364			
区画線工				-,	,			
		式	1		256, 806			
区画線工								
		-1-			050 000			
		式	1		256, 806			単-6号
溶融式区画線								平一0万
	舗装無	m	310	336. 3	104, 253			

工事名 国道 1 7 5 号舗装修繕	工事		(当	i 初)	事業区分	道路維持·修繕		
The contract of the contract o	10.14)// / I.	W =))/ / m	工事区分	道路修繕	A Zacinca A	I-b
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm							単-7号
	黄色 厚1.5mm 排水性							
	舗装無	m	180	504	90, 720			
溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm							単-8号
	白色 厚1.5mm 排水性							
	舗装無	m	3	589. 3	1, 767			
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm							単-9号
	白色 厚1.5mm 排水性							
	舗装無	m	8	357.7	2, 861			
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15c							単-10号
	m 白色 厚1.5mm 排水							
	性舗装無	m	62	371.7	23, 045			
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c							単-11号
	m 白色 厚1.5mm 排水							
	性舗装無	m	14	849.5	11, 893			
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号							単-12号
	·文字 15cm換算 白色							
	厚1.5mm 排水性舗装無	m	9	761.1	6, 849			
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号							単-13号
	·文字 15cm換算 黄色							
	厚1.5mm 排水性舗装無	m	18	856.6	15, 418			
仮設工								
		式	1		252, 160			
交通管理工								
		式	1		252, 160			
交通誘導警備員	交通誘導警備員A							単-14号
		人日	8	17, 270	138, 160			
交通誘導警備員	交通誘導警備員B							単-15号
		人日	8	14, 250	114,000			
直接工事費					•			
		式	1		4, 301, 780			

工事名 国道175号舗装修繕工	事		(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								
		_154	_		4 045 000			
共通仮設費		式	1		1, 347, 200			
兴地似 似貝								
		式	1		292, 200			
運搬費								
		-1-	1		015 000			
建設機械運搬費		式	1		215, 200			単-16号
ALIK MAKING								— 10.5
		台	1	215, 200	215, 200			
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		77, 000			
共通仮設費 (率計上)		IX.	1		77,000			
		式	1		1, 055, 000			
純工事費								
		式	1		5, 648, 980			
現場管理費			1		0,010,000			
		式	1		2, 895, 000			
工事原価								
		式	1		8, 543, 980			
			<u>*</u>		2, 010, 000			

工事名 国道175号	分舗装修繕工事		(<u>=</u>	i 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	/961H	1 1	<i></i>	1 1144	王以	火里 ·日火	<u> </u>	214
[山南町(2)地区]								
		式	1		11, 887, 887			
舗装工								
I will a second		式	1		10, 531, 554			
切削オーバーレイ工								
		式	1		9, 480, 088			
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚1	I(1		9, 480, 088			単-1号
品表似 97時	5cm以下							平 1 万
		m	41	646.8	26, 518			
	一層 表層:再生密粒度							単-2号
	アスファルト混合物ポリマー改							
	質Ⅱ型(20)t=50	m2	3, 210	2, 765	8, 875, 650			
殼運搬(路面切削)	アスファルト殼(切削) 運搬							単-3号
	距離10.5km以下							
		m3	160	1,732	277, 120			
殼処分	アスファルト殻(切削)							単-4号
		. 0	100	1 000	200 000			
7スファルト舗装補修工	1	m3	160	1,880	300, 800			
///////								
		式	1		1, 051, 466			
	w=0.5m ガラス基材				2, 001, 100			単-5号
	1	m	962	1,093	1, 051, 466			
区画線工								
		式	1		852, 013			
区画線工								
		式	1		OEO 010			
溶融式区画線		IV.	1		852, 013			単-6号
(存留はたくに) 西方(水)	白色 厚1.5mm 排水性							T 07
	A-A-VI-1- 6	m	980	336. 3	329, 574			

工事名 国道175号舗装	長修繕工事	(<u>=</u>	乡 初)	事業区分	道路維持·修繕		
 工事区分・工種・種別・細別	規格 単位	数量	単価	工事区分	道路修繕 数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm		- 平皿	业税	数 里 P I I M	亚根門吸	単-7号
ru mazves en nov	黄色 厚1.5mm 排水性						T 1.3
	舗装無 m	610	504	307, 440			
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm			,			単-8号
	白色 厚1.5mm 排水性						, -
	舗装無 m	320	357. 7	114, 464			
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm						単-9号
	白色 厚1.5mm 排水性						
	舗装無m	32	632. 1	20, 227			
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号						単-10号
	・文字 15cm換算 白色						
	厚1.5mm 排水性舗装無 m	65	761.1	49, 471			
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号						単-11号
	·文字 15cm換算 黄色						
	厚1.5mm 排水性舗装無 m	36	856. 6	30, 837			
仮設工							
	t			504.000			
大·圣·英·四·丁	式	1		504, 320			
交通管理工							
	式	1		504, 320			
	交通誘導警備員A	1		504, 520			単-12号
文	文地的等音順貝A						平 12万
	人日	16	17, 270	276, 320			
	交通誘導警備員B	10	11,210	210,020			単-13号
7,~~, 11 E MI 7	North 11 E MILY						1 20.5
	人目	16	14, 250	228, 000			
直接工事費			,	,			
	式	1		11, 887, 887			
共通仮設費							
	式	1		2, 932, 200			
共通仮設費							
	式	1		391, 200			

工事名 国道175号舗装修繕工	事		(=	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
運搬費								
					215 222			
建設機械運搬費		式	1		215, 200			単-14号
建议傚恢建恢复								中-14万
		台	1	215, 200	215, 200			
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		176, 000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		2, 541, 000			
純工事費		-			, ,			
att III telever ett		式	1		14, 820, 087			
現場管理費								
		式	1		6, 710, 000			
工事原価			1		0,110,000			
		式	1		21, 530, 087			

工事名	国道175号舗装修	É 緒工事		(류	首 初)	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕	À	
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				·		·			
[氷上町(2)地区]									
			式	1		10, 229, 444			
舗装工									
t-atri v S v v -			式	1		9, 096, 067			
切削オーバーレイエ									
				,		0 100 500			
 舗装版切断		アスファルト舗装版 舗装厚1	式	1		8, 196, 528			単-1号
		5cm以下 a scm以下	-						甲-1万
		OCHEA I	m	29	646.8	18, 757			
 切削オーバーレイA		一層 表層:再生密粒度		23	040.0	10, 101			単-2号
2011114 / 111		アスファルト混合物ポッリマー改	•						7 2 3
		質Ⅱ型(20)t=50	m2	2, 700	2, 765	7, 465, 500			
切削オーバーレイB		二層 表層:再生密粒度		_,	_,	.,,			単-3号
		アスファルト混合物ポリマー改							
		質Ⅱ型(20)t=50 基層:							
		再生粗粒度アスコン(20)t=	=						
		50	m2	38	4, 555	173, 090			
殼運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削) 運搬							単-4号
		距離9.0km以下							
-tm (t)		to the control	m3	139	1, 529	212, 531			.,, = ⊨
殼処分		アスファルト殻(切削)							単-5号
			. 9	190	0.050	200 050			
			m3	139	2, 350	326, 650			
/ ^/ / // / i									
			式	1		899, 539			
		w=0.5m ガラス基材	- 4	1		000, 000			単-6号
,,,,,,		7. 7. 4.							•
			m	823	1,093	899, 539			
区画線工									
			式	1		692, 097			

工事名 国道 1 7 5 号舗装	修繕工事	()	当 初)	事業区分	道路維持·修繕		
了表层八 了我 我叫 如叫	10 145 77 /T	*44.目	単価	工事区分	道路修繕	人名印第一	∳र्यः सम
工事区分・工種・種別・細別	規格単位	数量	- 単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
区画線工							
	式	1		692, 097			
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm	1		092, 097			単-7号
(谷間) 八色 四 脉	白色 厚1.5mm 排水性						平-1万
	舗装無 m	720	336. 3	242, 136			
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm	120	330.3	242, 130			単-8号
THE PAPEL DIVIN	黄色 厚1.5mm 排水性						7 07
	舗装無	690	504	347, 760			
溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm		001	011,100			単-9号
	白色 厚1.5mm 排水性						
	舗装無 m	6	589.3	3, 535			
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm						単-10号
	白色 厚1.5mm 排水性						
	舗装無 m	61	357.7	21,819			
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c						単-11号
	m 白色 厚1.5mm 排水						
	性舗装無 m	60	849.5	50, 970			
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号						単-12号
	・文字 15cm換算 白色						
	厚1.5mm 排水性舗装無 m	34	761. 1	25, 877			
仮設工							
La VZ Police and T	式	1		441, 280			
交通管理工							
	_ _	1		441 000			
	文通誘導警備員A	1		441, 280			単-13号
文	文理防导音/用貝A						中-13万
	人目	14	17, 270	241, 780			
	交通誘導警備員B	14	11,210	241, 700			単-14号
人型的守官加只	人 但 的 守 百 畑 只 D						7 117
	人日	14	14, 250	199, 500			
 直接工事費	XI	11	11, 200	100,000			
	式	1		10, 229, 444			

工事名 国道175号舗装修繕工	事		(플	首 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								
		_1>	_		0.050.000			
共通仮設費		式	1		2, 673, 200			
兴地似 似貝								
		式	1		420, 200			
運搬費								
		_ <u>+</u> -	1		005 000			
建設機械運搬費		式	1		265, 200			単-15号
ALIK MAKING								— 10.5
		台	1	265, 200	265, 200			
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		155, 000			
共通仮設費 (率計上)		IV.	1		155, 000			
		式	1		2, 253, 000			
純工事費								
		式	1		12, 902, 644			
現場管理費		<i></i>	1		12, 302, 011			
		式	1		5, 973, 000			
工事原価								
		式	1		18, 875, 644			
		- 1	<u>*</u>		20, 0.0, 011			

内訳書<データ無し>

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

h 41.	44 147	277 17-	क्षा ⊨	1) / Fm+	A store	方務調整係数	lety ====
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減 金額増減	摘要

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

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

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

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

1	次单位	H 表
_		四クへ

単位

単位

数量

1

アスファルト舗装版 舗装厚15cm以下

アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用

規格

舗装版切断

計

単価

名称

単-1号

舗装版切断

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
数量	1	単価	646.8
単価	金額		摘要
646.8	646. 8		
	646. 8		
	646.8	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-2号	切削オーバーレイA	一層 表層:再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型) t=50	(20 単位	m2	数量	1	単価	2, 765
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切削オーバ	ーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m 2	1	2, 765	2, 765		
	計					2, 765		
	単価					2, 765	円/m	2

単価使用年月

1	次単	価表
1	八十	Ш1Х

歩掛使用年月	2024.	06
労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
	単価	

2024.06

						力伤神罡怵奴	1.000-00-00-2-0
単一3号	殼運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削) 運搬距離12.0km以下	単位	m3	数量	1	単価 1,834
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬 (路)	面切削)	無し 12.0km以下 全ての費用					
			m 3	1	1, 834	1,834	
	計					1,834	
						1,004	
	単価						
						1, 834	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-4号	殼処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m	3)		m 3	1	1,880	1,880		
	計					1, 880		
	単価					1, 880	円/m;	3

1	次単価表
1	次

単価 1 1,093 金額 摘要		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0				
金額 摘要			単価				
		1		1,093			
005 1		金額		摘要			
995 1							
005 1							
285. 1	285. 1	285. 1					

単一5号	クラック処理	w=0.5m ガラス基材	単位	m	数量		単価	
						1		1,093
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
クラック防止	上シート張	全ての費用						
			m	1	285. 1	285. 1		
クラック防止	上シート (材料費)							
			m	1. 11	727	806. 97		
	計							
						1, 092. 07		
	単価							
						1, 093	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0)
単一6号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		単価	
						1		336.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 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	336. 3	336. 3		
	計					336. 3		
	単価					336. 3	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	2024. 2024. 1.000	
	単価	
1		504
金額		摘要
		•

溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 黄色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	504
					1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し						
	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	504	504		
計							
					504		
単価							
					504	円/m	
	名称		単位 単位 単位 単位 単位 単位 単位 無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 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 計	単位 m 単位 m 単位 数量 無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 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 計	単位 m 数量 数量 単位 数量 単価 無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 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 1 504 計	単位 m 数量 1	単位 m 数量 1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2	2-0
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無			W E		単価	
単-8号			単位	m	数量	1	Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т	357. 7
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し						
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	357. 7	357. 7		
	計							
						357.7		
	単価							
						357. 7	円/m	

1次単価表

単位

単位

数量

1

溶融式手動 ゼブラ 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無

規格

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

溶融式区画線

計

単価

名称

単一9号

区画線設置

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0			
数量	1	単価	371. 7		
単価	金額		摘要		
371. 7	371.7				
	371.7				
	371. 7	円/m			

単価使用年月

						歩掛使用年月 労務調整係数	06 -00-00-2-0	
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	1	単価	17, 270
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警例	備員 A							
			人日	1	17, 270	17, 270		
	計							
						17, 270		
	単価							
						17, 270	円/人	、目

2024.06

14, 250

14, 250

14, 250

1	次単価表
Τ	八十四八

単位

単位

人日

人日

数量

1

数量

単価

14, 250

交通誘導警備員B

規格

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0				
1	単価	14, 250			
金額		摘要			

計

交通誘導警備員

名称

単-11号

交通誘導警備員B

単価

単価使用年月	2024. 06
2 101 104/14 1 7 4	2024. 06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

円/人日

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 1. 000-00-00-2-0
単-12号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価 265, 200
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 50.5km 無 有 20600円					
			台	2	132, 600	265, 200	
	計					265, 200	
	単価					265, 200	円/台
						200, 200	117 H

		1次	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0				
単-13号	道路施設台帳データ作成費		単位	式	数量	1	単価	58, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員								
			人	1.75	33, 600	58, 800		
	計					58, 800		
	単価					58, 800	円/云	£.
						33, 33	137 2	,

1 次単価表

1 次単価表							2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
単-14号	道路工事完成図等作成費		単位	式	数量	1	単価 3,250,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路工事完成	図等作成費						
			式	1		3, 250, 000	
距離標計測47	'点、完成図等作成3.36km、CADデーウ皆無						
距離標計測[作	作業計画、道路標測定作業、計画整理]						
完成図等作成	:[平面図(トレース作業、属性入力);山間部]						
	計					3, 250, 000	
	単価					3, 250, 000	円/式

2024.06

単価使用年月

1次単価表

平位 式 数量 1			1	火 早 個 衣			步掛使用年月 労務調整係数	2024. (06 -00-00-2-0
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 道路施設点検データベース登録費 舗装データベース(修繕) 式 1 40,000 計 上 1 40,000 単価 単価 40,000	単-15号	道路施設点検データベース登録費		単位	式	数量	1	単価	40, 000
道路施設点検データベース登録費 舗装データベース(修繕) 式 1 40,000 計 単価			規格	単位	数量	単価			
計 単価 単価	道路施設点材								
計 単価 単価									
単価				式	1		40,000		
単価		- -1							
<u></u> <u> </u>		計					40,000		
							40,000		
		単価							
							40, 000	円/式	
Image: Control of the con									

参考資料(1)

単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
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 2,765
名称		単位	数量	 単価	金額	摘要
土木一般世話役	790 TH	1 1224		1 1144	12.00	1147
		人	0.11	27, 144	2, 985	
特殊作業員						
		人	0.33	24, 128	7, 962	
普通作業員						
		人	0.549	22, 880	12, 561	
改質アスファルト	再生密粒 改質Ⅱ型(20) 目標DS≥3000					
	DI 4 h h = 1 III	t	12. 573	14, 200	178, 536	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用					
		L	43	103	4, 429	
路面切削機運転	7cm以下 一層	L	43	103	4, 429	
四回 5/11/(风) [[]						
		目	0.11	262, 600	28, 886	
路面清掃車運転	7cm以下 一層		******	202, 000	20,000	
		目	0.11	77, 290	8, 501	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					
		目	0.11	110,000	12, 100	
ロードローラ運転	7cm以下 一層					
		日	0.11	48, 030	5, 283	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層					
St + 16 = 1		日	0.11	34, 750	3, 822	
諸雑費 (率+まるめ)						
14%		1			11 405	
		式	1		11, 435	

参考資料(1)				単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		06	
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	2, 765
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額 摘要	
nh+					276, 500		
単価					2, 765	円/m	. 2

参考資料(1)

規格

アスファルト殼(切削)(㈱シミス) 残土・カーラ処分場

単位

単位

m 3

m 3

数量

100

処分費 (m3)

計

単価

処分費

名称

[(日)共興県四脇田黒田周	12.11.11日度	前地尤		
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0			
数量	100	単価	1,880		
単価	金額	摘要			
1,880	188, 000				
	188, 000				
	1, 880	円/r	n 3		

参考資料(1)

単価使用年月 2024, 06 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 区画線設置 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 単価 単位 数量 m アスファルト舗装 全ての費用 336.3 1,000 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 区画線設置 (溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 1,000 193.44 193, 440 トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 202 k g 570 115, 140 ガラスビーズ $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 25 165 4, 125 接着用プライマー 区画線用 k g 25 450 11,250 軽油 L 40 140 5,600 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 1 6,745 計 336, 300 単価 336.3 円/m

2024.06

単価使用年月

参考資料(1)

	少 与其个	歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 1. 000-00-00-2-0				
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 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 全ての費料	単位	m	数量	1,000	単価 5	504
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式)	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無						
		m	1,000	209. 04	209, 040		
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						
		k g	760	335	254, 600		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm						
		k g	33	165	5, 445		
接着用プライマー	区画線用						
		k g	33	450	14, 850		
軽油							
		L	43	140	6,020		
諸雑費 (率+まるめ)							
5%		式	1		14, 045		
計							
					504, 000		
単価							
		1			504	円/m	

参考資料(1)

	参考資料(1)					2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	357.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式)	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無						
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	214. 24	214, 240		
		k g	570	202	115, 140		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm						
		k g	25	165	4, 125		
接着用プライマー	区画線用						
		k g	25	450	11, 250		
軽油				140	0.100		
諸雑費(率+まるめ)		L	44	140	6, 160		
5% 5%		式	1		6, 785		
計			1		3,130		
					357, 700		
単価					357. 7	円/m	
					30111	137 111	

2024.06

単価使用年月

参考資料(1)

	参 有算	食料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月	2024. 06	
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 371.7	7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無						
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	227. 76	227, 760		
		k g	570	202	115, 140		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm						
		k g	25	165	4, 125		
接着用プライマー	区画線用						
		k g	25	450	11, 250		
軽油							
- 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		L	47	140	6, 580		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		-45			0.045		
		式	1		6, 845		
計					371, 700		
単価							
					371. 7	円/m	

参考資料(1)							2024. 0 2024. 0 1. 000-	
交通誘導警例	精員 A		単位	人目	数量		単価	
			十匹	700		1		17, 270
名詞		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A			人	1	17, 264	17, 264		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						17, 270		
単価						17, 270	円/人	、 Π

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	14.050
		規格	単位	数量	単価	金額		14, 250 摘要
交通誘導警備		УУСТН	714	200年	— IIII	11° HW		1PI 🗸
			人	1	14, 248	14, 248		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		2		
	計							
						14, 250		
	単価							
						14, 250	円//	日

	参考資	資料 (1)		単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 50.5km 無 有 20600円	単位	台	数量	1	単価 132,600	
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 100kmまで						
		台	1	112, 000	112,000		
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')						
		台	1	20, 600	20,600		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					132, 600		
単価							
					132, 600	円/台	

規格	単位単位	日 数量 1	数量	1 金額	単価 262,600 摘要
規格			単価	金額	摘要
	人	1			1
	人	1			
			25, 064	25, 064	
	L	235	140	32, 900	
:ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm					
	供用日	1. 32	155, 000	204, 600	
	式	1		36	
				262, 600	
				000,000	
				262, 600	円/日
	ガス型 (第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm 供用日	ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm 供用日 1.32	ガス型 (第 3 次) 切削幅 2.0 m 深さ 2 3 c m 供用日 1.32 155,000	ガス型 (第 3 次) 切削幅 2.0 m 深さ 2 3 c m 供用日 1.32 155,000 204,600 式 1 36

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0			
路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 77,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
転手 (一般)						
		人	0. 98	22, 880	22, 422	
油					,	
		L	43	140	6, 020	
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. 32	37, 000	48, 840	
雑費(まるめ)						
		式	1		8	
計						
					77, 290	
単価						
					77, 290	円/日
			I			

会基次则(0)

	参考資料(2)						2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
	アスファルトフィニッシャ運転	7㎝以下 一層	単位	Ħ	数量	1	単価	110, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊								
			人	1	25, 064	25, 064		
軽油								
			L	48	140	6,720		
ASフィニ	ッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.3~6.0 m						
			供用日	1.4	55, 800	78, 120		
諸雑費(ま	るめ)							
			式	1		96		
	計					110,000		
						110, 000		
	単価					110, 000	円/目	3
						110, 000		-

参考資料(2)

単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 48,030
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
		人	1	25, 064	25, 064	
軽油						
		L	27	140	3,780	
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型(第2]	次)」 運転質量10t 締固め幅2.1m					
		供用日	1.4	13, 700	19, 180	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		6	
計						
					48, 030	
単価						
					48, 030	円/目

参考資料(2)

単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06 1 000 00 00 2 0 **兴**黎調數*校* 粉

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 34,750
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)	73-11		7.12			****
		人	1	25, 064	25, 064	
軽油						
2. 2. W F-M-VE TUIT	Version III II a a a	L	30	140	4, 200	
タイヤローラ[普通型]	運転質量8~20 t					
		目	1. 16	4, 730	5, 486	
諸雑費 (まるめ)		H	1.10	4, 730	5, 400	
THE STATE OF THE S						
		式	1		0	
計						
					34, 750	
単価						
					34, 750	円/日
				!		!

単価使用年月

1 次単価表

歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 1. 000-00-00-2-0		
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	単価		

2024.06

					力伤调登怵级	1.000-00-00-2-0
舗装版切断 単-1号	アスファルト舗装版 舗装厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価 646.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用					
		m	1	646. 6	646.6	
		111	1	040.0	040.0	
計						
					646. 6	
94 fm						
単価					646. 6	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
単一2号	切削オーバーレイA	一層 表層:再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ⅓) t=50	型(20単位	m2	数量	1	単価	2, 665
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切削オーバ・	ーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m 2	1	2, 665	2, 665		
	計					2, 665		
	単価					2, 665	円/m	2

1 次単価表

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

						力伤闸笠体数	1.000-00-00-2-0
単一3号	殼運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削) 運搬距離2.0km以下	単位	m3	数量	1	単価 611.3
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殼運搬(路面	面切削)	無し 2.0km以下 全ての費用					
					211.0		
			m 3	1	611. 3	611.3	
	計						
						611. 3	
	単価						
	- - 					611. 3	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-4号	殼処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2, 585
			 単位	数量	単価	金額		
処分費 (m	3)							
			m 3	1	2, 585	2, 585		
	計					2, 585		
	単価					2,000		
	- 平岡					2, 585	円/m3	3

1次単価表

単位

m

数量

1

1.11

727

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
数量	1	単価 1,093
単価	金額	摘要
285. 1	285. 1	

806.97

1,092.07

2024.06

単価使用年月

	1	
計		

規格

w=0.5m ガラス基材

全ての費用

クラック処理

クラック防止シート張

クラック防止シート(材料費)

名称

単一5号

単価				
			1, 093	円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000	06 -00-00-2-0
単一6号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	336. 3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 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	336. 3	336. 3		
	計					336. 3		
	単価					336. 3	円/m	

単価使用年月

1 次単価表

歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 1. 000-00-00-2-0			
	単価			

2024.06

						73 103 HATE DI 300		00 00 0
単一7号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 黄色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	504
	全 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		無し溶融式手動 無し 実線 20cm 無し						
		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	504	504		
	計							
						504		
	単価							
						504	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0		
単一8号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 黄色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		単価		050.0
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		摘要	856. 6
区画線設置	- HTPP	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	856. 6	856. 6		阿文	
	計					856.6			
	単価					856. 6	円/m		

1	1	次単価表
---	---	------

単位

人日

人日

数量

1

交通誘導警備員B

規格

交通誘導警備員

計

単価

名称

単一9号

交通誘導警備員B

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	14, 250	
単価	金額		摘要	
14, 250	14, 250			
	14, 250			
	14, 250	円/丿	L B	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一10号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
事-10万			半位			1		215, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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						
		43.4km 無 有 20600円						
			台	2	107, 600	215, 200		
	計							
	н					215, 200		
	単価							
	半 伽					215, 200	円/台	î

参考資料(1)

単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
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 2,665		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役								
		人	0.11	27, 144	2, 985			
特殊作業員								
**************************************		人	0.33	24, 128	7, 962			
普通作業員								
		人	0.549	22,880	12, 561			
改質アスファルト	再生密粒 改質Ⅱ型(20) 目標DS≧3000		0.043	22,000	12, 501			
3,00,00	117777 9327 (20) 11/1/20 20000							
		t	12. 573	13, 400	168, 478			
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用							
		L	43	103	4, 429			
路面切削機運転	7cm以下 一層							
收工注程主定		日	0.11	262, 600	28, 886			
路面清掃車運転	7cm以下 一層							
		目	0.11	77, 290	8, 501			
アスファルトフィニッシャ運転		H	0.11	11, 230	0,001			
	7,000							
		日	0.11	110,000	12, 100			
ロードローラ運転	7cm以下 一層							
		日	0.11	48, 030	5, 283			
タイヤローラ運転	7cm以下 一層							
				0.4.555				
並が弗(ヴェナァル)		日	0.11	34, 750	3, 822			
諸雑費 (率+まるめ) 14%								
1 '1 70		式	1		11, 493			
		1	1		11, 493			

参考資料(1)

単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
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 2,665
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					266, 500	
単価					2, 665	円/m2

参考資料(1)								2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
処分費 (m 3)				単位	m 3	数量	100	単価 2,585
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殼(切削) (株)シビルクリエイト						
			r	m 3	100	2, 585	258, 500	
計							258, 500	
単価								
							2, 585	円/m 3

2024, 06

参考資料(1)

単価使用年月 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 区画線設置 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 単価 単位 数量 m アスファルト舗装 全ての費用 336.3 1,000 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 区画線設置 (溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 1,000 193.44 193, 440 トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 202 k g 570 115, 140 ガラスビーズ $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 25 165 4, 125 接着用プライマー 区画線用 k g 25 450 11,250 軽油 L 40 140 5,600 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 1 6,745 計 336, 300 単価 336.3 円/m

会老資料 (1)

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0					
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 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		504
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置((溶融式)	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	209. 04	209, 040			
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		700	225	054.600			
ガラスビーズ		0. 106~0. 850mm	k g	760	335	254, 600			
			k g	33	165	5, 445			
接着用プライ	マー	区画線用	1	22	450	14.050			
軽油			k g	33	450	14, 850			
			L	43	140	6, 020			
諸雑費(率+ 5%			式	1		14, 045			
	카					504, 000			
	単価					504	円/n	1	

会老答料(1)

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0					
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価		856.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置	(溶融式)	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1, 200	482. 56	579, 072			
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							
ガラスビース	× .	0. 106~0.850mm	kg	684	335	229, 140			
			k g	30	165	4, 950			
接着用プライ	マー	区画線用							
軽油			k g	30	450	13, 500			
			L	120	140	16, 800			
諸雑費(率+ 5%			式	1		13, 138			
	計					856, 600			
	単価					856.6	円/n	1	

参考資料(1) 単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 交通誘導警備員B 単位 人日 数量 単価 14, 250 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 交通誘導警備員B 人 1 14, 248 14, 248 諸雑費 (まるめ) 式 2 1 計 14, 250 単価 円/人目 14, 250

幺≯次业 (1)

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000					
	貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 43.4km 無 有 20600円	単位	台	数量	1	単価	107, 600
	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	重送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')			,	,		
			/>		00.000	00.000		
諸雑費(まえ			台	1	20,600	20,600		
ALIA POR	,							
			式	1		0		
	計							
	ьl					107, 600		
	単価					107.000	m //	
						107, 600	円/台	ì

4 + 1/2 / O)

		単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00						
	路面切削機運転	7cm以下 一層	774 1-1-	п	ж. =		77 /m	
			単位	日	数量	1	単価	262, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	25, 064	25, 064		
軽油					,	,		
			L	235	140	32,900		
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		200	110	02, 000		
諸雑費(まる	Z H)		供用日	1.32	155, 000	204, 600		
珀稚貝 (よる	ار» ند اد							
			式	1		36		
	=1							
	計					262, 600		
						,		
	単価						m /-	
						262, 600	円/目	1

	参考資料(2)					2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	Ħ	数量	1	単価 77, 290	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)							
		人	0.98	22, 880	22, 422		
圣油							
		L	43	140	6, 020		
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	1.32	37, 000	48, 840		
者雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
計							
					77, 290		
単価							
					77, 290	円/目	

	参考資料	歩掛使用年月	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0			
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	目	数量	1	単価 110,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	25, 064	25, 064	
軽油				20,001	20,001	
		L	48	140	6,720	
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.3~6.0 m					
		供用日	1.4	55, 800	78, 120	
諸雑費 (まるめ)		V (7)	11.1	00,000	10,120	
		式	1		96	
計					110,000	
単価						
					110, 000	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	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	目	数量	1	単価 48,030
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
		人	1	25, 064	25, 064	
軽油		1,7	_			
		L	27	140	3, 780	
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10 t 締固め幅2.1 m				2,122	
		供用日	1.4	13, 700	19, 180	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		6	
計					48,030	
単価					48, 030	円/日
					10,000	177 6

幺≯次业 (Ω)

参考資料(2)							2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	労務調整係数 1	単価 34,750
1	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
			人	1	25, 064	25, 064	
軽油				1	20, 001	20,001	
			L	30	140	4, 200	
タイヤローラ	[普通型]	運転質量8~20 t					
			日	1. 16	4, 730	5, 486	
諸雑費(まる	め)				,	,	
			式	1		0	
	計					34, 750	
						,	
	単価					34, 750	円/目
						34, 750	H/ F

単価使用年月

1 次単価表

歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 1. 000-00-00-2-0		
	単価		

2024.06

						刀扮脚歪床数	1.000	00 00 2 0	
単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	6	46.8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用							
			m	1	646.8	646.8			
	計								
						646. 8			
	単価								
						646. 8	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単一2号	切削オーバーレイA	一層 表層:再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質 I) t=50	I型(20 単位	m2	数量	1	単価	2, 765
		規格	単位	数量	単価	金額		
切削オーバ	ーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m 2	1	2, 765	2, 765		
	計		III Z	1	2, 705	2, 703		
						2, 765		
	単価					2, 765	円/m ²	2

単価使用年月

1次単価表

歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 1. 000-00-00-2-0				
	単価				
1		916. 9			

2024. 06

						刀扮剛歪你数	1.000	00 00 2 0	
単一3号	殼運搬(路面切削)	アスファルト殼(切削) 運搬距離4.0km以下	単位	m3	数量	1	単価		916. 9
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	i i	摘要	
殼運搬(路面	面切削)	無し 4.0km以下 全ての費用							
			m 3	1	916. 9	916. 9			
	計								
						916. 9			
	単価								
						916. 9	円/m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
)\\\ . \	殼処分	アスファルト殻(切削)	226.64		W. E		単価
単-4号			単位	m3	数量	1	2, 585
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m:	3)						
			m 3	1	2, 585	2, 585	
	計						
						2, 585	
	単価						
	, 1 1					2, 585	円/m3

1	次单位	H 表
_		四クへ

単価使用年月 2024.06 2024.06 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一5号	w=0.5m ガラス基材	単位	m	数量	1	単価 1,093
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クラック防止シート張	全ての費用					
		m	1	285. 1	285. 1	
クラック防止シート (材料費)						
		m	1.11	727	806. 97	
計						
					1, 092. 07	
単価						
					1, 093	円/m

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-00-00-	2-0
単一6号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	336. 3
		規格	単位	数量	単価	金額	摘罗	Ę
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	336. 3	336. 3		
	計	777777 Timax II COMM	m	1	333.0	336. 3		
	単価					336. 3	円/m	

1次単価表

単位

単位

数量

1

溶融式手動 実線 20cm 黄色 厚1.5mm 排水性舗装無

規格

黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用 m

無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18%

溶融式区画線

計

単価

名称

単一7号

区画線設置

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
数量	1	単価	504
	1		504
単価	金額		摘要
504	504		
	504		

504

円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	1
,	溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無			W. E.		単価	
単-8号			単位	m	数量	1	- Т	589. 3
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し						
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	589. 3	589. 3		
	計					589. 3		
						000.0		
	単価					589. 3	円/m	

1次単価表

単位

数量

1

溶融式手動 破線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無

規格

無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し

1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白アスファルト舗装 全ての費用

溶融式区画線

計

単価

名称

単一9号

区画線設置

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
数量	1	単価 357.7
単価	金額	摘要
357.7	357.7	
	357.7	
	357.7	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000		
単-10号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価		371. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	371.7	371.7			
	計					371.7			
	単価					371.7	円/m		

1 次単価表

単位

数量

1

溶融式手動 ゼブラ 45cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無

規格

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

溶融式区画線

計

単価

名称

単-11号

区画線設置

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
数量	1	単価	849.5
単価	金額		摘要
849. 5	849. 5		
	849.5		
	849. 5	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000		
単-12号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価		761.1
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	701.1
区画線設置	414).	無し 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	761. 1	761.1		JIH 久	
	計					761. 1			
	単価					761. 1	円/m		

1次単価表	
-------	--

単位

数量

1

溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 黄色 厚1.5mm

規格

無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー

排水性舗装無

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
数量	1	単価 856.6	
単価	金額	摘要	1
			I
856.6	856.6		
	·		1

856.6

856.6 円/m

単価	

計

溶融式区画線

名称

単-13号

区画線設置

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-14号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人目	数量		単価	
平-14万			半江	<u>Д</u>	数里	1		17, 270
	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	17, 270	17, 270		
	計					17, 270		
	単価			17, 270	円//	、 目		

1	次単価表	<u>≓</u> .
Τ	火単価な	マ

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-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 14,250
	- 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	14, 250	14, 250	
	計						
						14, 250	
	単価						
						14, 250	円/人目

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0					
刀伤则歪你奴	1.000	00 00 2 0				
	単価					
1		215, 200				

						步新使用年月		
単-16号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	215, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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 45.3km 無 有 20600円						
			台	2	107, 600	215, 200		
	# 					015 000		
						215, 200		
	単価					215, 200	円/台	î

7cm以下 一層 無 50mm 各種

切削オーバーレイ

単価使用年月 2024, 06 2024.06 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単価 数量 100 2,765 数量 単価 金額 摘要 0.11 27, 144 2,985 0.33 24, 128 7,962 0.549 22,880 12,561 12,573 14, 200 178, 536 43 4,429 103 0.11 262,600 28,886 0.11 77, 290 8,501 12, 100 0.11 110,000 0.11 48,030 5, 283 3,822 0.11 34, 750

L ([(日) 共熚界四勝川 羔田庄町 田南地尤								
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000							
星	100	単価	2, 765						
価	金額		摘要						
	276, 500								
	2, 765	円/n	n 2						

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
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 2,765
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					276, 500	
単価					2, 765	円/m2

[([(目) 兵庫県四脇巾黒田圧町田局地先										
	単価使用年月 歩掛使用年月	2024. 2024.	06								
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0								
ţ	100	単価	9 505								
	100		2, 585								
4	金額		摘要								
585	258, 500										
	258, 500										
	2, 585	円/n	ı 3								

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
処分費 (m3)		単位	m 3	数量	100	単価 2,585
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	アスファルト殻(切削)(㈱シビルクリェイト					
		m 3	100	2, 585	258, 500	
計					258, 500	
単価					0.505	III / 0
					2, 585	円/m3

2024.06

単価使用年月

	一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	食料 (Ⅰ	.)		単価使用年月 歩掛使用年月	2024. 06	
					労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 336	5. 3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無						
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	193. 44	193, 440		
		k g	570	202	115, 140		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm						
		k g	25	165	4, 125		
接着用プライマー	区画線用						
		k g	25	450	11, 250		
軽油							
		L	40	140	5,600		
諸雑費 (率+まるめ) 5%							
97 0		式	1		6, 745		
計							
					336, 300		
単価							
					336. 3	円/m	

会老資料 (1)

	参考資料(1)						2024.	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 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		504
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置((溶融式)	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	209. 04	209, 040			
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		700	225	054.600			
ガラスビーズ		0. 106~0. 850mm	k g	760	335	254, 600			
			k g	33	165	5, 445			
接着用プライ	マー	区画線用	1	22	450	14.050			
軽油			k g	33	450	14, 850			
			L	43	140	6, 020			
諸雑費(率+ 5%			式	1		14, 045			
	카					504, 000			
	単価					504	円/n	1	

単価使用年月 2024, 06 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 区画線設置 無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 単価 単位 数量 m アスファルト舗装 全ての費用 589.3 1,000 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 区画線設置 (溶融式) 昼間 豪雪無 実線30cm 制約無 1,000 307.84 307,840 トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 202 228, 260 k g 1, 130 ガラスビーズ $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ 165 8,250 50 kg 接着用プライマー 区画線用 k g 50 450 22,500 軽油 L 65 140 9,100 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 1 13, 350 計 589, 300 単価 589.3 円/m

	参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0				
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価		357.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無							
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	214. 24	214, 240			
		k g	570	202	115, 140			
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm							
		k g	25	165	4, 125			
接着用プライマー	区画線用							
		k g	25	450	11, 250			
軽油								
		L	44	140	6, 160			
諸雑費 (率+まるめ) 5%								
		式	1		6, 785			
計					357, 700			
単価								
					357. 7	円/n	ı	

2024.06

単価使用年月

	参 有算	食料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月	2024. 06	
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 371.7	7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無						
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	227. 76	227, 760		
		k g	570	202	115, 140		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm						
		k g	25	165	4, 125		
接着用プライマー	区画線用						
		k g	25	450	11, 250		
軽油							
- 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		L	47	140	6, 580		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		-45			0.045		
		式	1		6, 845		
計					371, 700		
単価							
					371. 7	円/m	

単価使用年月 2024, 06 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 区画線設置 無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 単価 単位 数量 m アスファルト舗装 全ての費用 1,000 849.5 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 区画線設置 (溶融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無 1,000 427.44 427, 440 トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 202 k g 1,700 343, 400 ガラスビーズ $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 75 165 12,375 接着用プライマー 区画線用 k g 75 450 33, 750 軽油 L 140 12,460 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 1 20,075 計 849,500 単価 849.5 円/m

2024.06

単価使用年月

	少 行身		.)		歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価		761. 1
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置(溶融式)	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無							
		m	1, 200	482. 56	579, 072			
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	202	138, 168			
ガラスビーズ	0. 106~0.850mm							
LEAST OF A		k g	30	165	4, 950			
接着用プライマー	区画線用							
		k g	30	450	13, 500			
軽油								
		L	120	140	16, 800			
諸雑費 (率+まるめ) 5%								
0,0		式	1		8, 610			
計								
					761, 100			
単価								
					761. 1	円/m		

2024, 06

参考資料(1)

単価使用年月 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 区画線設置 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 単価 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 単位 数量 m 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー 856.6 1,000 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 区画線設置 (溶融式) 1,200 482.56 579,072 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 k g 684 335 229, 140 ガラスビーズ 0. $106 \sim 0$. $850 \,\mathrm{mm}$ 30 165 4,950 kg 接着用プライマー 区画線用 k g 30 450 13,500 軽油 L 120 16,800 140 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 1 13, 138 計 856,600 単価 856.6 円/m

参考資料(1)						2024. 0 2024. 0 1. 000-	
交通誘導警備員A		単位	人目	数量		単価	
		77	7(1		1		17, 270
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A		人	1	17, 264	17, 264		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					17, 270		
単価					17, 270	円/人	. 日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
	交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	14, 250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備			人	1	14, 248	14, 248		
諸雑費(まる	500)		式	1		2		
	計					14, 250		
	単価					14, 250	円//	L 目

			単価使用年月 2024.06 2024.06 第務調整係数 1.000-00-00-2-0				
	貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 45.3km 無 有 20600円	単位	台	数量	1	単価 107,600
	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	重送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')					
			台	1	20, 600	20,600	
諸雑費(ま	るめ)						
			式	1		0	
	計						
	āT					107, 600	
	単価						
	т ш					107, 600	円/台

参考資料(2)

単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 262,600
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)	****					
		人	1	25, 064	25, 064	
軽油						
		L	235	140	32, 900	
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	ı				
		供用日	1.32	155, 000	204, 600	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		36	
計						
					262, 600	
単価						
					262, 600	円/目

	参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-6	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	77, 290
 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		 摘要
運転手(一般)							
			0. 98	99 990	00 400		
軽油		人	0.98	22, 880	22, 422		
		L	43	140	6, 020		
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	1.32	37, 000	48, 840		
諸雑費 (まるめ)				·			
		-4-					
		式	1		8		
計							
					77, 290		
単価							
半 伽					77, 290	円/日	
					,		

幺≯次业 (Ω)

		参考資料	斗(2)		歩掛使用年月	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
	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 110,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特	殊)		人	1	25, 064	25, 064	
軽油							
			L	48	140	6, 720	
ASフィニ	ッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.3~6.0 m					
3++++++ /.1-	7.7.		供用日	1.4	55, 800	78, 120	
諸雑費(ま	るめ)		15				
			式	1		96	
	計					110, 000	
	単価					110,000	円/目
						110, 000	円/日

幺≯次业 (Ω)

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000	
	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	48, 030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	殊)							
			人	1	25, 064	25, 064		
軽油				1	20,001	20,001		
				07	140	2, 700		
ロードロー	ラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2. 1m	L	27	140	3,780		
	7 E - 77 7 - 1 DI 77 - 74 7K - 1 (30 = 20)							
			供用日	1.4	13, 700	19, 180		
諸雑費(ま	るめ)							
			式	1		6		
				1				
	計							
						48, 030		
	単価							
						48, 030	円/目	1

参考資料(2)

単位

単位

人

L

日

式

日

タイヤローラ運転

運転手 (特殊)

タイヤローラ「普通型]

計

単価

諸雑費(まるめ)

軽油

名称

7cm以下 一層

運転質量8~20 t

規格

単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 数量 単価 1 34, 750 数量 単価 金額 摘要 1 25,064 25,064 30 4,200 140 1.16 4,730 5,486 1 0 34,750 円/日 34, 750

単価使用年月

1 次単価表

歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
	兴伍	

2024.06

				力伤调登怵级	1.000-00-00-2-0
7スファルト舗装版 舗装厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価 646.8
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用					
	m	1	646. 8	646.8	
	111	1	040.0	040.0	
				646.8	
				646. 8	円/m
	規格	単位 	規格 単位 m 規格 単位 数量 アススファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	単位 m 数量 規格 単位 数量 単価 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 単価	プスファルト舗装版 舗装厚15cm以下 単位 m 数量 規格 単位 数量 単価 金額 プスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 m 1 646.8 646.8 646.8 646.8

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
単一2号	切削オーバーレイA	一層 表層:再生密粒度アススファルト混合物ポリマー改:) t=50	質Ⅱ型(20 単位	m2	数量	1	単価 2,765
	<u> </u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバ	ーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート					
			m 2	1	2, 765	2, 765	
	∄ +					2,765	
	単価					2, 765	円/m2
						3,111	

1	1	次単価表
---	---	------

単位

単位

m 3

m3

数量

1

アスファルト殼(切削) 運搬距離10.5km以下

無し 10.5km以下 全ての費用

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
数量	1	単価	1,732
単価	金額		摘要
1,732	1,732		

単価

計

殼運搬(路面切削)

名称

単-3号

殼運搬 (路面切削)

円/m3

2024.06

1,732

単価使用年月

1,732

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024.06 1.000-00)-00-2-0
単-4号	殼処分	アススファルト殼(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1, 880
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m	3)							
			m 3	1	1,880	1,880		
	計					1,880		
						1,000		
	単価					1,880	円/m3	

単価使用年月

1次単価表

歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
	単価	

2024.06

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一5号	クラック処理	w=0.5m ガラス基材	単位	m	数量	1	単価 1,093
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クラック防止	止シート張	全ての費用					
			m	1	285. 1	285. 1	
クラック防」	止シート(材料費)						
			m	1.11	727	806. 97	
	計						
						1, 092. 07	
	単価						
						1, 093	円/m

単価使用年月	2024. 06
歩掛使用年月	2024. 06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-00-00-2	-0
単-6号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	336. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 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	336. 3	336. 3		
	計					336. 3		
	単価					336. 3	円/m	

1次単価表

単位

単位

数量

1

溶融式手動 実線 20cm 黄色 厚1.5mm 排水性舗装無

規格

黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用 m

無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18%

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
数量	1	単価	504
単価	金額		摘要
504	504		

504

504

円/m

単価		

溶融式区画線

計

名称

単一7号

区画線設置

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
単-8号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	357. 7
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	357.7	357. 7		
	計					357. 7		
	単価					357. 7	円/m	

1次単価表

単位

単位

数量

1

溶融式手動 破線 30cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無

規格

無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用

溶融式区画線

計

単価

名称

単一9号

区画線設置

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
数量	1	単価 632.1
単価	金額	摘要
632. 1	632. 1	
	632. 1	
	632. 1	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000)
単-10号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価		761.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	761. 1	761.1			
	計					761. 1			
	単価					761.1	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	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0			
1	単価	856.6		
金額		摘要		

						力伤训笠怀奴	1.000-00-00-2-0
単-11号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 黄色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価 856.6
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し溶融式手動 無し 矢印・記号・文字					
		15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	856. 6	856. 6	
	計					050.0	
						856. 6	
	単価					856. 6	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
単-12号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人目	数量		単価
平-12万			14位	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1	17, 270
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	精員 A						
			人目	1	17, 270	17, 270	
	計						
						17, 270	
	単価						
	1 11001					17, 270	円/人日

単価使用年月

1	次単	価表
1	八十	Ш1Х

歩掛使用年月	2024.	06
労務調整係数	1. 000	-00-00-2-0
	単価	

2024.06

						万務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人目	数量	1	単価 14, 250
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備	#員B						
			人日	1	14, 250	14, 250	
	計					14, 250	
						14, 250	
	単価						
						14, 250	円/人目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一14号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	215, 200
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
貨物自動車は	こよる運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 47.7km 無 有 20600円	台	2	107, 600	215, 200		
	# 					215, 200		
	単価					215, 200	円/台	î

単価使用年月 2024, 06 2024.06 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 切削オーバーレイ 7cm以下 一層 無 50mm 各種 単価 2.35t/m3 タックコート 単位 m 2 数量 100 2,765 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 人 0.11 27, 144 2,985 特殊作業員 人 0.33 24, 128 7,962 普通作業員 0.549 22,880 12,561 人 改質アスファルト 再生密粒 改質Ⅱ型(20) 目標DS≥3000 12,573 14, 200 178, 536 t アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用 L 43 4,429 103 路面切削機運転 7cm以下 一層 日 0.11 262,600 28,886 路面清掃車運転 7cm以下 一層 日 0.11 77, 290 8,501 アスファルトフィニッシャ運転 7cm以下 一層 日 12, 100 0.11 110,000 ロードローラ運転 7cm以下 一層 日 0.11 48,030 5, 283 タイヤローラ運転 7cm以下 一層 日 3,822 0.11 34, 750 諸雑費 (率+まるめ) 14% 式 11,435

単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
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 2,765
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					276, 500	
単価					2, 765	円/m2

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0				
	77 133 W-3 11 1 1 1 1 3 9 4					
		単価				
	100		1,880			
	金額	摘要				
80	188, 000					
	188, 000					
	1, 880	円/n	1 3			

処分費 (m 3)								
		単位	m 3	数量	400	単価		
h II.	LEI July	224 64-	ж. =	777 /III	100	1,880		
名称 処分費	規格 アスファルト殼(切削) (㈱シミズ 残土・ガラ処分場	単位	数量	単価	金額	摘要		
地方	//////////////////////////////////////							
		m 3	100	1,880	188,000			
				,	<u> </u>			
計								
					188, 000			
単価						H / 0		
					1, 880	円/m3		
			-					

2024, 06

参考資料(1)

単価使用年月 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 区画線設置 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 単価 単位 数量 m アスファルト舗装 全ての費用 336.3 1,000 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 区画線設置 (溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 1,000 193.44 193, 440 トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 202 k g 570 115, 140 ガラスビーズ $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 25 165 4, 125 接着用プライマー 区画線用 k g 25 450 11,250 軽油 L 40 140 5,600 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 1 6,745 計 336, 300 単価 336.3 円/m

2024, 06

単価使用年月

参考資料(1)

歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 区画線設置 無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 単価 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 単位 数量 m 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用 1,000 504 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 区画線設置 (溶融式) 昼間 豪雪無 実線20cm 制約無 1,000 209.04 209,040 3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融 トラフィックペイント k g 760 335 254,600 ガラスビーズ 0. $106 \sim 0$. $850 \,\mathrm{mm}$ 33 165 5, 445 kg 接着用プライマー 区画線用 k g 33 450 14,850 軽油 L 43 140 6,020 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 1 14,045 計 504,000 単価 504 円/m

杂类次型 (1)

	参考資料(1)						2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	357.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置(溶融式)		昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	214. 24	214, 240		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		2,111				
ガラスビーズ		0. 106~0. 850mm	k g	570	202	115, 140		
			k g	25	165	4, 125		
接着用プライマー		区画線用						
軽油			k g	25	450	11, 250		
			L	44	140	6, 160		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		6, 785		
計						357, 700		
単価						357.7	円/n	1

単価使用年月 2024, 06 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 区画線設置 無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 単価 単位 数量 m アスファルト舗装 全ての費用 632.1 1,000 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 区画線設置 (溶融式) 昼間 豪雪無 破線30cm 制約無 1,000 349.44 349, 440 トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 202 228, 260 k g 1, 130 ガラスビーズ $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 50 165 8,250 接着用プライマー 区画線用 k g 50 450 22,500 軽油 10,220 L 73 140 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 1 13, 430 計 632, 100 単価 632.1 円/m

2024, 06

単価使用年月

参考資料(1)

歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 区画線設置 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 単価 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 単位 数量 m 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 1,000 761.1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 区画線設置 (溶融式) 1,200 482.56 579,072 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 202 684 138, 168 ガラスビーズ $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ 30 165 4,950 kg 接着用プライマー 区画線用 k g 30 450 13,500 軽油 L 120 140 16,800 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 1 8,610 計 761, 100 単価 円/m 761.1

単価使用年月 2024, 06 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 区画線設置 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 単価 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 単位 数量 m 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー 856.6 1,000 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 区画線設置 (溶融式) 1,200 482.56 579,072 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 k g 684 335 229, 140 ガラスビーズ 0. $106 \sim 0$. $850 \,\mathrm{mm}$ 30 165 4,950 kg 接着用プライマー 区画線用 k g 30 450 13,500 軽油 L 120 16,800 140 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 1 13, 138 計 856,600 単価 856.6 円/m

参考資料(1)						2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
交通誘導警備員A	i誘導警備員A					単価
		単位	人目	数量	1	17, 270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A						
		人	1	17, 264	17, 264	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		6	
11					17, 270	
単価					11,210	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価
	規格	単位	数量	単価	1 金額	14, 250 摘要
交通誘導警備員 B						
		人	1	14, 248	14, 248	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		2	
計						
н					14, 250	
単価						
. 11mm					14, 250	円/人目

円/人目

17, 270

幺≯次业 (1)

	参考資料(1)						2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
	貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 47.7km 無 有 20600円	単位	台	数量	1	単価	107, 600
	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	20, 600	20,600		
諸雑費(ま	るめ)							
			式	1		0		
	計					407.000		
						107, 600		
	単価							
						107, 600	円/台	ì

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
	路面切削機運転	7cm以下 一層	774 1-1-		ж. =		77 /III	
			単位	日	数量	1	単価	262, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	25, 064	25, 064		
軽油					,	,		
			L	235	140	32,900		
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		200	110	02, 000		
諸雑費(まる	Z H)		供用日	1.32	155, 000	204, 600		
珀稚貝 (よる	ار» ند اد							
			式	1		36		
	=1							
	計					262, 600		
						,		
	単価						m /-	
						262, 600	円/目	1

参考資料(2) 単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単位 日 数量 単価

						1	77, 290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般	Ľ)						
+77 \-			人	0.98	22, 880	22, 422	
軽油							
			L	43	140	6, 020	
路面清掃車「	[ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5 m 3	L	43	140	0,020	
PH IM IN THE L		N. J. Al Eli Olio					
			供用日	1.32	37, 000	48, 840	
諸雑費(まる	() ()						
			式	1		8	
	計						
						77, 290	
	単価						
	半 III					77, 290	円/目
						11, 230	11\(\mathred{H}\)
			+				

路面清掃車運転

7cm以下 一層

会基次则(0)

参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
	アスファルトフィニッシャ運転	7㎝以下 一層	単位	Ħ	数量	1	単価	110, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊								
			人	1	25, 064	25, 064		
軽油								
			L	48	140	6,720		
ASフィニ	ッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.3~6.0 m						
			供用日	1.4	55, 800	78, 120		
諸雑費(ま	るめ)							
			式	1		96		
	計					110,000		
						110, 000		
	単価					110, 000	円/目	3
						110, 000		-

会基次则(0)

参考資料(2)							2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 48,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊	朱)						
			人	1	25, 064	25, 064	
軽油							
			L	27	140	3, 780	
ロードローラ	ラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10 t 締固め幅2.1 m					
			供用日	1.4	13, 700	19, 180	
諸雑費(まる	3め)						
			式	1		6	
	計						
						48, 030	
	単価						
						48, 030	円/目

単位

単位

人

日

式

タイヤローラ運転

運転手 (特殊)

タイヤローラ「普通型」

計

単価

諸雑費(まるめ)

軽油

名称

7cm以下 一層

運転質量8~20 t

規格

単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 日 数量 単価 1 34, 750 数量 単価 金額 摘要 1 25,064 25,064 30 4,200 140 1.16 4,730 5,486 1 0 34,750 円/日 34, 750

単価使用年月

1	次単	価表
1	八十	Ш1Х

歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 1. 000-00-00-2-0				
	単価				

						刀扮脚歪床数	1.000	00 00 2 0	
単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	6	46.8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用							
			m	1	646.8	646.8			
	計								
						646. 8			
	単価								
						646. 8	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単一2号	切削オーバーレイA	一層 表層:再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(2)) t=50	0 単位	m2	数量	1	単価	2, 765
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切削オーバ	ーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m 2	1	2, 765	2, 765		
	計					2, 765		
	単価					2, 765	円/m2	2

1 次単価表

単位

単位

m 2

m2

数量

1

二層 表層:再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20

規格

) t=50 基層:再生粗粒度アスコン(20) t=50

7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 各種 2.35t/m3

タックコート タックコート

切削オーバーレイB

計

単価

名称

単-3号

切削オーバーレイ

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
数量	1	単価 4,555
単価	金額	摘要
4, 555	4, 555	
1,000	4, 555	
	,	
	4, 555	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一4号	殼運搬(路面切削)	アスファルト殼(切削) 運搬距離9.0km以下	単位	m3	数量	1	単価	1, 529
	五 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬(路面	面切削)	無し 9.0km以下 全ての費用						
			m 3	1	1, 529	1,529		
	計							
						1, 529		
	単価							
						1, 529	円/m	3

1次単価表	ŧ
-------	---

単位

単位

m 3

m3

数量

1

アスファルト殻(切削)

規格

殼処分

計

単価

名称

単一5号

処分費 (m3)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0		
数量		単価	0.050	
	1		2, 350	
単価	金額		摘要	
2, 350	2, 350			
	2, 350			

円/m3

2, 350

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
	クラック処理	w=0.5m ガラス基材	24 /		¥4. E		単価	
単-6号			単位	m	数量	1		, 093
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止	ニシート張	全ての費用						
			m	1	285. 1	285. 1		
クラック防止	ニシート(材料費)							
			m	1.11	727	806. 97		
	11							
						1, 092. 07		
	単価							
						1, 093	円/m	

1次単価表

単位

単位

数量

1

溶融式手動 実線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無

規格

無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し

1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白アスファルト舗装 全ての費用

溶融式区画線

計

単価

名称

単一7号

区画線設置

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
数量	1	単価 336.3
単価	金額	摘要
336. 3	336. 3	
	336. 3	
	336. 3	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000		
¥ 0.0	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 黄色 厚1.5mm 排水性舗装無	224 /4-		ж. =		単価		
単一8号			単位	m	数量	1			504
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し							
		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	504	504			
	計								
						504			
	単価								
						504	円/m		

単価使用年月

1	次単価表	<u>≓</u> .
Τ	火単価な	マ

歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 1. 000-00-00-2-0					
	単価					
1			589. 3			
金額		摘要				

単一9号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	5	589. 3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	589. 3	589. 3			
	計					589. 3			
	単価					589. 3	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2	2-0
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無			W E		単価	
単-10号			単位	m	数量	1	Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т	357.7
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し						
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白						
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	357. 7	357. 7		
	計							
						357.7		
	単価							
						357.7	円/m	

1次単価表

単位

単位

数量

1

溶融式手動 ゼブラ 45cm 白色 厚1.5mm 排水性舗装無

規格

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

溶融式区画線

計

単価

名称

単-11号

区画線設置

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
数量	1	単価 849.5
単価	金額	摘要
849. 5	849.5	
049. 5	049. 0	
	849. 5	
	849. 5	円/m

単価使用年月

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 1. 000-00-00-2-0		
単-12号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 白色 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価		761. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	761. 1	761.1			
	計					761.1			
	単価					761.1	円/m		

単価使用年月

					単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		06	
単-13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	17, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	背員A		人日	1	17, 270	17, 270		
	計					17, 270		
	単価					17, 270	円/人日	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000	06 -00-00-2-0
単-14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	14, 250
	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	1	14, 250	14, 250		
	計					14, 250		
	単価					14, 250	円//	Nβ

- W W /=

		1 次単価表					2024. 0 2024. 0 1. 000	
単-15号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	265, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
貨物自動車	による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 53.9km 無 有 20600円	台	2	132, 600	265, 200		****
	計					265, 200		
	単価					265, 200	円/台	â

参考資料(1)

単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
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 2,765
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0.11	27, 144	2, 985	
特殊作業員						
************************************		人	0.33	24, 128	7, 962	
普通作業員						
		人	0.549	22, 880	12, 561	
改質アスファルト	再生密粒 改質Ⅱ型(20) 目標DS≥3000		0.549	22,000	12, 501	
S. R. / / / / / /	11 X 11 X X X 11 X 10 X 10 X 10 X 10 X					
		t	12. 573	14, 200	178, 536	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	
		L	43	103	4, 429	
路面切削機運転	7cm以下 一層					
		日	0.11	262, 600	28, 886	
路面清掃車運転	7cm以下 一層					
			0.11	77, 000	0.501	
アスファルトフィニッシャ運転		日	0.11	77, 290	8, 501	
ノハノナルドノイーソンで建物						
		l _B	0.11	110,000	12, 100	
ロードローラ運転	7cm以下 一層		******	110,000	12,100	
		目	0.11	48, 030	5, 283	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層					
		目	0.11	34, 750	3, 822	
諸雑費(率+まるめ)						
14%		_4>				
		式	1		11, 435	

単価使用年月

参考資料(1)

歩掛使用年月	2024.	06
労務調整係数	1. 000	-00-00-2-0
	単価	

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
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 2,765	;
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					276, 500		
単価					2, 765	円/m2	

参考資料(1)

単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06 1 000 00 00 2 0 兴黎钿敷板粉

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 各種 2.35t/m3 タックコート タックコート	単位	m 2	数量	100	単価 4,555		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0.150	05.444				
此. ひ. 16- ツ. 巳		人	0. 159	27, 144	4, 315			
特殊作業員		人	0. 476	24, 128	11, 484			
普通作業員			0.410	24, 120	11, 404			
日旭作來與								
		人	0.794	22, 880	18, 166			
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン (20)			·				
		t	12. 573	11,800	148, 361			
改質アスファルト	再生密粒 改質Ⅱ型(20) 目標DS≥3000							
		t	12. 573	14, 200	178, 536			
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用							
		L	43	103	4, 429			
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用				,			
		L	43	103	4, 429			
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層							
		目	0. 159	203, 600	32, 372			
路面清掃車運転	7cm超之12cm以下 二層							
		目	0. 159	58, 790	9, 347			
アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層							
		目	0. 159	99, 580	15, 833			
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層							
		B	0.159	44, 440	7,065			

参考資料(1)

単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06

			•		歩掛使用年月労務調整係数	2024. 06 1. 000-00-00-2-0			
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 各種 2.35t/m3 タックコート タックコート	単位	m 2	数量	100	単価	4, 555		
	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								
		日	0. 159	35, 280	5, 609				
諸雑費 (率+まるめ)									
15%									
		式	1		15, 554				
計									
					455, 500				
単価									
					4, 555	円/m	. 2		

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	06 06 -00-00-2-0			
処分費(m	3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 350
	称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アススァルト殼(切削) ㈱新憲産業	m 3	100	2, 350	235, 000		
計						235, 000		
単価						2, 350	円/m	ı 3

会老咨料(1)

	参考資	参考資料(1)					
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	336. 3
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	193. 44	193, 440		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型						
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm	k g	570	202	115, 140		
		k g	25	165	4, 125		
接着用プライマー	区画線用	1	25	450	11, 250		
軽油		kg	20	430			
されが中(カーナッル)		L	40	140	5, 600		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6, 745		
計					336, 300		
単価					336. 3	円/n	ı

参考資料(1)

無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し

規格

1.5mm 無し 無し 含有量15~18%

昼間 豪雪無 実線20cm 制約無

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

区画線用

区画線設置

区画線設置 (溶融式)

トラフィックペイント

ガラスビーズ

軽油

接着用プライマー

諸雑費 (率+まるめ) 5%

計

単価

名称

単価使用年月 2024, 06 2024.06 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単価 単位 数量 m 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用 1,000 504 単位 数量 単価 金額 摘要 1,000 209.04 209,040 3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融 k g 760 335 254,600 33 165 5, 445 kg k g 33 450 14,850 L 43 140 6,020 式 1 14,045 504,000 504 円/m

2024, 06

単価使用年月

参考資料(1)

歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 区画線設置 無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 単価 単位 数量 m アスファルト舗装 全ての費用 589.3 1,000 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 区画線設置 (溶融式) 昼間 豪雪無 実線30cm 制約無 1,000 307.84 307,840 トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 202 228, 260 k g 1, 130 ガラスビーズ $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ 165 8,250 50 kg 接着用プライマー 区画線用 kg 50 450 22,500 軽油 L 65 140 9,100 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 1 13, 350 計 589, 300 単価 589.3 円/m

参考資料(1)

	参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000)
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価		357. 7
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置(溶融式)	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無							
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	214. 24	214, 240			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	570	202	115, 140			
	0. 100 °0. 830 mm	k g	25	165	4, 125			
接着用プライマー	区画線用				,			
軽油		k g	25	450	11, 250			
		L	44	140	6, 160			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6, 785			
計		1	1		0,760			
					357, 700			
単価					357.7	円/r	n	

2024, 06

単価使用年月

参考資料(1)

歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 区画線設置 無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 単価 単位 数量 m アスファルト舗装 全ての費用 1,000 849.5 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 区画線設置 (溶融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無 1,000 427.44 427, 440 トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 202 k g 1,700 343, 400 ガラスビーズ $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 75 165 12, 375 接着用プライマー 区画線用 kg 75 450 33, 750 軽油 L 140 12,460 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 1 20,075 計 849,500 単価 849.5 円/m

会老答料(1)

	参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000				
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	761. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置(溶融式)	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1, 200	482. 56	579, 072		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		20.4	000	100 100		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm	k g	684	202	138, 168		
		k g	30	165	4, 950		
接着用プライマー	区画線用	k g	30	450	13, 500		
軽油		n 8		100	10,000		
		L	120	140	16, 800		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8, 610		
計					761, 100		
単価					761. 1	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	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
交通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価	17, 270
名称		単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A							
		人	1	17, 264	17, 264		
者雑費 (まるめ)							
		式	1		6		
計					17, 270		
					17, 270		
単価							

						単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	14.050
		規格	単位	数量	単価	金額		14, 250 摘要
交通誘導警備		УУСТН	714	200年	— IIII	11° HW		1PI 🗸
			人	1	14, 248	14, 248		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		2		
	計							
						14, 250		
	単価							
						14, 250	円//	日

円/人目

17, 270

参考資料(1)

単位

単位

台

台

式

台

数量

1

1

1

路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m

規格

53.9km 無 有 20600円

20t車以上30t車まで 100kmまで

運搬中の賃料(損料) K (K')

貨物自動車による運搬(1車1回)

名称

貨物自動車基本運賃

貨物自動車運送料金

諸雑費(まるめ)

計

単価

L		7. 1 H4 H	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000	
数量	1	単価	132, 600
単価	金額		摘要
112, 000	112,000		
20, 600	20,600		
20, 000	0		
	132, 600		
	132, 600	円/台	à
	102,000	13/ -	-

	参考資料	参考資料 (2)				2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 262,600
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重転手 (特殊)						
		人	1	25, 064	25, 064	
圣油			1	20,001	20,001	
		L	235	140	32, 900	
各面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	#ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm		233	140	32, 900	
- 2011						
		供用日	1. 32	155, 000	204, 600	
者雑費(まるめ)						
		式	1		36	
			1			
計						
					262, 600	
単価						
11 IIII					262, 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	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	F	数量	1	単価 77,290	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軍転手 (一般)		人	0.98	22, 880	22, 422		
圣油			0.00	22,000	22, 122		
		L	43	140	6,020		
各面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5 m3	# 8 5	1.20	27, 000	40,040		
者雑費 (まるめ)		供用日	1.32	37, 000	48, 840		
		式	1		8		
計					77, 290		
単価							
					77, 290	円/目	

単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
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 110,000	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			7,12				
		人	1	25, 064	25, 064		
軽油							
		L	48	140	6, 720		
A S フィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.3~6.0		40	140	0,720		
1107 (1 20 ([4/1 // 1]	л ду гуд ж. та	***					
		供用日	1.4	55, 800	78, 120		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		96		
=1							
計					110,000		
					110,000		
単価							
					110,000	円/目	

幺≯次业 (Ω)

		参考	資料(2)			2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 48,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特別	殊)						
			人	1	25, 064	25, 064	
軽油					,	·	
			L	27	140	3, 780	
ロードロー	ラ [マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10 t 締固め幅2. 1 m					
			供用日	1.4	13, 700	19, 180	
諸雑費(ま	るめ)		2011	21.1	10,100	10, 100	
			式	1		6	
	計					48, 030	
						48,030	
	単価					48, 030	円/日
						,	

会基次则(0)

		参:	考資料(2)		歩掛使用年月	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0
	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 34,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特	殊)		人	1	25, 064	25, 064	
軽油							
タイヤロー	ラ [普通型]	運転質量8~20 t	L	30	140	4, 200	
			日	1.16	4, 730	5, 486	
諸雑費(ま	るめ)						
			式	1		0	
	計					34, 750	
	単価					34, 750	円/目
						,	

	参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 1. 000-00-00-2-0	
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	目	数量	1	単価	203, 600
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
転手(特殊)							
		人	0.95	25, 064	23, 810		
н							
		L	166	140	23, 240		
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	1.01	155, 000	156, 550		
推費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
а́Т					203, 600		
}4 /III							
単価					203, 600	円/日	

4 + VA VA VA (a)

	参考資料(2)						単価使用年月2024.06歩掛使用年月2024.06労務調整係数1.000-00	
路面清	掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	Ħ	数量	1	単価	58, 790
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)								
			人	0.74	22, 880	16, 931		
軽油								
			L	32	140	4, 480		
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	1.01	37, 000	37, 370		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		9		
計						58, 790		
単征	fi					58, 790	円/目	1

単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
イニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価 99,580
	規格	単位	数量	単価		摘要
		人	1	25, 064	25, 064	
		L	42	140	5, 880	
型]	排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.3~6.0m					
		供用日	1. 23	55, 800	68, 634	
		式	1		2	
					99, 580	
					99, 580	円/目
	型]	型] 排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.3~6.0m	規格 単位 人 人 L 型] 排出ガス対策型 (第3次) 舗装幅2.3~6.0 m 供用日	規格 単位 数量	規格 単位 数量 単価	規格 単位 数量 単価 金額 1 25,064 25,06

単価使用年月 2024.06 2024.06 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						73 177 WHILE IN 9X	1.000 00 00 2 0
	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					
	1. 人在村	TOMACE TECHNON WIND	単位		数量		単価
			- 単位	日	 		
						1	44, 440
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Vertiles are different		がれて がい がい がい かい	- 平位		半川	並領	响女
運転手(特殊	朱)						
			人	1	25, 064	25, 064	
				1	25,004	25,004	
軽油							
			,	10	1.40	0. 500	
			L	18	140	2, 520	
ロードロー	ラ [マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m					
			/II. III. III	1 00	10.500	40 *=:	
			供用日	1. 23	13, 700	16, 851	
諸雑費(まる	るめ)						
			式	1		5	
	計						
	ĒΤ						
						44, 440	
)\{ FF						
	単価						
						44, 440	円/日

単価使用年月 2024.06 歩掛使用年月 2024.06 1 000 00 00 2 0 兴致细軟板粉

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価 35,280
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	25, 064	25, 064	
軽油				,	,	
		L	29	140	4,060	
タイヤローラ[普通型]	運転質量8~20 t			110	1,000	
		目	1.3	4, 730	6, 149	
諸雑費 (まるめ)						
		式			7	
		工	1		7	
計						
					35, 280	
単価						
					35, 280	円/目
				<u> </u>		