

# 工 事 設 計 書

工事設計書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  
東京国道事務所

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事
工事地名	東京都大田区北馬込二丁目地先 外 5 箇所

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 6月
2) 事務所名	東京国道事務所 交通対策課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2025071004	1 4) 単価適用年月	2025年 9月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	0日間 自 年 月 日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	東京都	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	東京 1 7 区	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 1 号	2 2) 処 分 費 等	364,614
		2 3) 公 告 日	令和 7年 7月15日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

## 設計内訳書

工事名	R7品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
道路維持 馬込地区 馬込駅前～多摩堤通り 舗装工		式	1		30,860,453				
切削オーバーレイ工		式	1		2,288,800				
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 改質II 型密粒度アスコン(20) t=5 0mm	m2	500	3,917	1,958,500			単-1号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	m3	25	3,812	95,300			単-2号	
殻処分	アスファルト殻	m3	25	9,400	235,000			単-3号	
区画線工		式	1		24,482,703				
区画線工		式	1		24,482,703				
熔融式区画線	熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	45	630.4	28,368			単-4号	
熔融式区画線	熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有	m	420	1,360	571,200			単-5号	
熔融式区画線	熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有 黄色	m	43	1,505	64,715			単-6号	
法定外路面表示	矢羽根 750×1500	箇所	1,286	12,100	15,560,600			単-7号	

## 設計内訳書

工事名	R7品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
法定外路面表示	ナビマーク 400×4000	箇所	323	17,300	5,587,900			単-8号	
区画線消去	ウォータージェット式	m	2,255	1,184	2,669,920			単-9号	
道路付属施設工		式	1		443,840				
道路付属物工		式	1		443,840				
車線分離標	H=800 固定式(貼付式)	本	16	27,740	443,840			単-10号	
仮設工		式	1		3,645,110				
交通管理工		式	1		3,645,110				
交通誘導警備員	交通誘導員A	人日	43	30,910	1,329,130			単-11号	
交通誘導警備員	交通誘導員B	人日	86	26,930	2,315,980			単-12号	
道路維持 管内区画線		式	1		7,164,050				
区画線工		式	1		4,572,500				
区画線工		式	1		4,572,500				

## 設計内訳書

工事名	R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	2,000	590.1	1,180,200			単-13号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	2,000	630.4	1,260,800			単-14号	
溶融式区画線	溶融式手動 セブアラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	500	1,483	741,500			単-15号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有	m	500	1,360	680,000			単-16号	
区画線消去 (W J 式日当施工量未滿)		式	1		710,000			内-1号	
道路付属施設工		式	1		1,320,000				
道路付属物工		式	1		1,320,000				
車線分離標	H=800 固定式(貼付式)	本	50	26,400	1,320,000			単-17号	
仮設工		式	1		1,271,550				
交通管理工		式	1		1,271,550				
交通誘導警備員	交通誘導員 A	人日	15	30,910	463,650			単-18号	
交通誘導警備員	交通誘導員 B	人日	30	26,930	807,900			単-19号	

## 設計内訳書

工事名	R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
直接工事費		式	1		38,024,503				
共通仮設費		式	1		7,559,000				
共通仮設費		式	1		1,027,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,027,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		6,532,000				
純工事費		式	1		45,583,503				
現場管理費		式	1		20,626,000				
工事原価		式	1		133,175,624				
一般管理費等		式	1		19,244,376				
工事価格		式	1		152,420,000				
消費税相当額		式	1		15,242,000				
工事費計		式	1		167,662,000				

## 設計内訳書

工事名	R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
道路維持 北品川地区 八ツ山橋～東海橋		式	1		9,230,691				
作業土工		式	1		20,664				
作業土工		式	1		20,664				
床掘り(掘削)	土砂	m3	1.4	1,722	2,410			単-1号	
路床盛土	2.5m未満	m3	0.8	10,980	8,784			単-2号	
土砂運搬処分		m3	0.5	18,940	9,470			単-3号	
舗装工		式	1		121,743				
車道舗装工		式	1		59,337				
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 50mm	m2	2	694.7	1,389			単-4号	
上層路盤(車道・路肩部)	瀝青安定処理材(30) 仕上り厚 150mm	m2	2	12,430	24,860			単-5号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm	m2	2	7,752	15,504			単-6号	
基層(車道・路肩部)	改質II型粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	2	4,384	8,768			単-7号	

## 設計内訳書

工事名	R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)			改質II型密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	2	4,408	8,816			単-8号
歩道舗装工				式	1		62,406			
下層路盤(歩道部)			再生クッション RC-40 仕上り厚 60mm	m2	3	1,464	4,392			単-9号
基層(歩道部)			開粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	m2	3	4,318	12,954			単-10号
平板ブロック			擬石平板 300×300×60	m2	3	15,020	45,060			単-11号
縁石工				式	1		62,532			
縁石工				式	1		62,532			
歩車道境界ブロック			150/170×200×600	m	4.5	11,630	52,335			単-12号
植樹ブロック			150×180×600	m	0.9	11,330	10,197			単-13号
防護柵工				式	1		60,500			
防止柵工				式	1		60,500			
横断防止柵			H=800 土中式	m	5	12,100	60,500			単-14号

## 設計内訳書

工事名	R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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		7,764,672				
区画線工		式	1		7,764,672				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	135	590.1	79,663			単-15号	
溶融式区画線	溶融式手動 セブラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	0.4	1,483	593			単-16号	
法定外路面表示	矢羽根 750×1500	箇所	398	12,100	4,815,800			単-17号	
法定外路面表示	ヒールマーク 400×4000	箇所	106	17,300	1,833,800			単-18号	
区画線消去	ウォータージェット式	m	874	1,184	1,034,816			単-19号	
構造物撤去工		式	1		13,800				
構造物取壊し工		式	1		4,863				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	0.3	16,210	4,863			単-20号	
防護柵撤去工		式	1		3,306				
横断防止柵撤去		m	2	1,653	3,306			単-21号	

## 設計内訳書

工事名	R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
運搬処理工		式	1		5,631				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.3	3,672	1,101			単-22号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.3	13,630	4,089			単-23号	
現場発生品運搬	L=7.3km 京浜島堆肥ヤード	t	0.02	22,070	441			単-24号	
仮設工		式	1		1,186,780				
交通管理工		式	1		1,186,780				
交通誘導警備員	交通誘導員A	人日	14	30,910	432,740			単-25号	
交通誘導警備員	交通誘導員B	人日	28	26,930	754,040			単-26号	
直接工事費		式	1		9,230,691				
共通仮設費		式	1		3,092,000				
共通仮設費		式	1		473,000				
技術管理費		式	1		153,000				

## 設計内訳書

工事名	R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
土質等試験費	溶出試験 28 項目一斉分析 (前処理費含む)、含有量試験 (銅、ひ素)	式	1		153,000			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		320,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,619,000				
純工事費		式	1		12,322,691				
現場管理費		式	1		6,800,000				
工事原価		式	1		19,122,691				

## 設計内訳書

工事名	R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
道路維持 目黒地区 神泉町～大橋		式	1		10,313,411				
区画線工		式	1		5,258,974				
区画線工		式	1		5,258,974				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	9	590.1	5,310			単-1号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	12	630.4	7,564			単-2号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有	m	25	1,360	34,000			単-3号	
法定外路面表示	矢羽根 750×1500	箇所	282	12,100	3,412,200			単-4号	
法定外路面表示	ナビマーク 400×4000	箇所	63	17,300	1,089,900			単-5号	
区画線消去 (W J 式日当施工量未満)		式	1		710,000			内-1号	
道路付属施設工		式	1		4,007,440				
道路付属物工		式	1		4,007,440				
車線分離標	H=800 固定式(貼付式)	本	6	29,040	174,240			単-6号	

## 設計内訳書

工事名	R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
門型車線分離標	H=800 W=1000	基	74	51,800	3,833,200				単-7号
構造物撤去工		式	1		29,757				
道路付属施設撤去工		式	1		29,757				
車線分離標撤去	貼付式	本	11	2,645	29,095				単-8号
現場発生品運搬	L=8.8km 下高井戸資材置場	t	0.03	22,070	662				単-9号
仮設工		式	1		1,017,240				
交通管理工		式	1		1,017,240				
交通誘導警備員	交通誘導員 A	人日	12	30,910	370,920				単-10号
交通誘導警備員	交通誘導員 B	人日	24	26,930	646,320				単-11号
直接工事費		式	1		10,313,411				
共通仮設費		式	1		3,166,000				
共通仮設費		式	1		351,000				

## 設計内訳書

工事名	R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		351,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,815,000				
純工事費		式	1		13,479,411				
現場管理費		式	1		7,410,000				
工事原価		式	1		20,889,411				

## 設計内訳書

工事名	R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
道路維持 瀬田地区 用賀一丁目～瀬田		式	1		5,556,616				
区画線工		式	1		4,845,731				
区画線工		式	1		4,845,731				
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	57	1,483	84,531			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 減速路面標示	m	210	1,360	285,600			単-2号	
法定外路面表示	矢羽根 750×1500	箇所	234	12,100	2,831,400			単-3号	
法定外路面表示	ナビマーク 400×4000	箇所	54	17,300	934,200			単-4号	
区画線消去 (W J 式日当施工量未滿)		式	1		710,000			内-1号	
構造物撤去工		式	1		32,725				
道路附属施設撤去工		式	1		13,225				
車線分離標撤去	貼付式	本	5	2,645	13,225			単-5号	

## 設計内訳書

工事名	R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物取壊し工		式	1		19,500				
薄層カー舗装撤去		m2	32	602.5	19,280			単-6号	
現場発生品運搬	L=7.6km 下高井戸資材 置場	t	0.01	22,070	220			単-7号	
仮設工		式	1		678,160				
交通管理工		式	1		678,160				
交通誘導警備員	交通誘導員A	人日	8	30,910	247,280			単-8号	
交通誘導警備員	交通誘導員B	人日	16	26,930	430,880			単-9号	
直接工事費		式	1		5,556,616				
共通仮設費		式	1		2,099,000				
共通仮設費		式	1		211,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		211,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,888,000				

## 設計内訳書

工事名	R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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		7,655,616				
現場管理費		式	1		4,607,000				
工事原価		式	1		12,262,616				

## 設計内訳書

工事名	R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
道路維持 新橋地区 新橋駅前北～新橋駅前		式	1		5,379,953				
舗装工		式	1		4,046,203				
切削オーバーレイ工		式	1		1,225,891				
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 改質II 型密粒度アスコン(20) t=5 0mm	m2	274	3,917	1,073,258			単-1号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	m3	13	2,341	30,433			単-2号	
殻処分	アスファルト殻	m3	13	9,400	122,200			単-3号	
薄層カー舗装工		式	1		2,820,312				
薄層カー舗装 (1)	RPN-601	m2	274	7,425	2,034,450			単-4号	
薄層カー舗装 (2)	RPN-601 既設舗装面	m2	98	8,019	785,862			単-5号	
区画線工		式	1		909,900				
区画線工		式	1		909,900				
熔融式区画線	熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	28	630.4	17,651			単-6号	

## 設計内訳書

工事名	R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	10	1,110	11,100			単-7号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	3	1,483	4,449			単-8号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有	m	110	1,360	149,600			単-9号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有 減速 路面標示	m	330	1,360	448,800			単-10号	
法定外路面表示	矢羽根 750×1500	箇所	23	12,100	278,300			単-11号	
仮設工		式	1		423,850				
交通管理工		式	1		423,850				
交通誘導警備員	交通誘導員 A	人日	5	30,910	154,550			単-12号	
交通誘導警備員	交通誘導員 B	人日	10	26,930	269,300			単-13号	
直接工事費		式	1		5,379,953				
共通仮設費		式	1		2,050,000				

## 設計内訳書

工事名	R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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		201,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		201,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,849,000				
純工事費		式	1		7,429,953				
現場管理費		式	1		4,492,000				
工事原価		式	1		11,921,953				

## 設計内訳書

工事名	R7品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
道路維持 虎ノ門地区 虎ノ門～虎ノ門二丁目		式	1		1,031,450				
視覚障がい者誘導用シート設置工		式	1		918,390				
視覚障がい者誘導用シート設置工		式	1		918,390				
視覚障がい者誘導用シート 【昼間】	300×600 レジン製軟質 点字タイル	m2	23	39,930	918,390			単-1号	
仮設工		式	1		113,060				
交通管理工		式	1		113,060				
交通誘導警備員 【昼間】	交通誘導員A	人日	2	20,610	41,220			単-2号	
交通誘導警備員 【昼間】	交通誘導員B	人日	4	17,960	71,840			単-3号	
直接工事費		式	1		1,031,450				
共通仮設費		式	1		555,000				
共通仮設費		式	1		52,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		52,000				

## 設計内訳書

工事名	R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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		503,000				
純工事費		式	1		1,586,450				
現場管理費		式	1		1,183,000				
工事原価		式	1		2,769,450				









# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-1号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 改質II型密粒度アスコン(t=50mm)	m2			1		3,917
	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	3,917	3,917		
	計					3,917		
	単価					3,917	円/m2	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-2号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	m3			1		3,812
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	殻運搬(路面切削)	有り 19.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,812	3,812		
	計					3,812		
	単価					3,812	円/m3	

# 1次単価表

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

単-3号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	9,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)		アスファルト殻						
			m3	1	9,400	9,400		
	計					9,400		
	単価					9,400	円/m3	

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

単-4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	630.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 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	630.4	630.4		
	計					630.4		
	単価					630.4	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-5号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m			1		1,360
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,360	1,360		
	計					1,360		
	単価					1,360	円/m	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-6号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 黄色	m			1		1,505
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1,505	1,505		
	計					1,505		
	単価					1,505	円/m	

# 1次単価表

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

単-7号	法定外路面表示	矢羽根 750×1500	単位	箇所	数量	1	単価	12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法定外路面表示		矢羽根 750×1500 材工共	箇所	1	12,100	12,100		
計						12,100		
単価						12,100	円/箇所	

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

単-8号	法定外路面表示	ハビマーク 400×4000	単位	箇所	数量	1	単価	17,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法定外路面表示		ハビマーク 400×4000 材工共	箇所	1	17,300	17,300		
計						17,300		
単価						17,300	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-9号	区画線消去	ウォータージェット式	単位	m	数量		単価	
						1		1,184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1	1,184	1,184		
計						1,184		
単価						1,184	円/m	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-10号	車線分離標	H=800 固定式(貼付式)	単位	本	数量		単価	
						1		27,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ワハ-ポ-ル)設置)		固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 有 無	本	1	27,740	27,740		
計						27,740		
単価						27,740	円/本	

# 1次単価表

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

単-11号	交通誘導警備員	交通誘導員A	単位	人日	数量	1	単価	30,910
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	30,910	30,910		
計						30,910		
単価						30,910	円/人日	

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

単-12号	交通誘導警備員	交通誘導員B	単位	人日	数量	1	単価	26,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	26,930	26,930		
計						26,930		
単価						26,930	円/人日	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-13号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m			1		590.1
	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 実線 15cm 無し 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	590.1	590.1		
	計					590.1		
	単価					590.1	円/m	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m			1		630.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 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	630.4	630.4		
	計					630.4		
	単価					630.4	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-15号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m			1		1,483
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 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	1,483	1,483		
	計					1,483		
	単価					1,483	円/m	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-16号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m			1		1,360
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,360	1,360		
	計					1,360		
	単価					1,360	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17号	車線分離標	H=800 固定式(貼付式)	単位	本	数量		1	単価	26,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)		固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ポール径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 有 無		本	1	26,400	26,400		
計							26,400		
単価							26,400	円/本	

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	交通誘導警備員	交通誘導員A	単位	人日	数量		1	単価	30,910
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	30,910	30,910		
計							30,910		
単価							30,910	円/人日	

# 1次単価表

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

単-19号	交通誘導警備員	交通誘導員B	単位	人日	数量	1	単価	26,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	26,930	26,930		
	計					26,930		
	単価					26,930	円/人日	

## 参考資料 (1)

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

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	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 3,917
土木一般世話役		人	0.171	49,572	8,476	
特殊作業員		人	0.512	45,747	23,422	
普通作業員		人	0.854	41,004	35,017	
アスファルト混合物	改質II型密粒度アスコン(20)	t	12.573	13,900	174,764	
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	0.171	275,000	47,025	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.171	86,840	14,849	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.171	168,700	28,847	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.171	75,280	12,872	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.171	72,510	12,399	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		29,256	



## 参考資料 (1)

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

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
アスファルト殻					100		9,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻 砂町アスコン(株)東京合材工場	m <sup>3</sup>	100	9,400	940,000		
計					940,000		
単価					9,400	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 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		1,000	630.4
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	395.19	395,190	
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	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125	
軽油		L	47	139	6,533	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,127	
計					630,400	
単価					630.4	円/m

## 参考資料 (1)

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

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 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	1,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	890	1,068,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,026	235	241,110		
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	kg	30	485	14,550		
軽油		L	126	139	17,514		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,426		
計					1,360,000		
単価					1,360	円/m	

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価 1,505
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	890	1,068,000	
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	kg	1,026	370	379,620	
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	kg	30	485	14,550	
軽油		L	126	139	17,514	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,916	
計					1,505,000	
単価					1,505	円/m

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去	有り ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1,000		1,000	1,184	
区画線消去	夜間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	1,000	1,183.2	1,183,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		800		
計					1,184,000		
単価					1,184	円/m	

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本以上30本未満 有 無	本	1		1	27,740	
車線分離標 (ラバーポール) 設置	固定式 貼付式 φ80 高さ800mm	本	1	27,732.41	27,732		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					27,740		
単価					27,740	円/本	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2025. 09
							歩掛使用年月	2025. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員A						1		30,910
交通誘導警備員A		人	1	30,906		30,906		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						30,910		
単価						30,910	円/人日	

							単価使用年月	2025. 09
							歩掛使用年月	2025. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員B						1		26,930
交通誘導警備員B		人	1	26,928		26,928		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						26,930		
単価						26,930	円/人日	

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 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		1,000	590.1
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	355.57	355,570	
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	0.106~0.850mm	kg	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	139	5,838	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,142	
計					590,100	
単価					590.1	円/m

## 参考資料 (1)

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

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 無し 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	1,000	788.25	788,250	1,483
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	788.25	788,250	
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	kg	75	180	13,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	485	36,375	
軽油		L	94	139	13,066	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		32,559	
計					1,483,000	
単価					1,483	円/m

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
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					1	710,000
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	1,183.2	709,920	
諸雑費 (まるめ)		式		1		80	
計						710,000	
単価						710,000	円/式

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 有 無					1	26,400
車線分離標 (ラバーポール) 設置	固定式 貼付式 φ80 高さ800mm	本		1	26,400.89	26,400	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						26,400	
単価						26,400	円/本

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
路面切削機運転	7cm以下 一層					1		275,000
運転手 (特殊)		人	1	46,665		46,665		
軽油		L	215	139		29,885		
路面切削機 [ホイール式・廢材積込装置付]	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			50		
計						275,000		
単価						275,000	円/日	

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
路面清掃車運転	7cm以下 一層					1		86,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	38,862	38,862			
軽油		L	39	139	5,421			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工専用]	ホッパ容量1.5m <sup>3</sup>	供用日	1.15	37,000	42,550			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計						86,840		
単価						86,840	円/日	

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1		168,700
運転手 (特殊)		人	1	46,665		46,665		
軽油		L	59	139		8,201		
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]	排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0m	供用日	1.28	88,900		113,792		
諸雑費 (まるめ)		式	1			42		
計						168,700		
単価						168,700	円/日	

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ロードローラ	7cm以下 一層					1		75,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	46,665	46,665			
軽油		L	29	139	4,031			
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		8			
計						75,280		
単価						75,280	円/日	

## 参考資料 (2)

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
タイヤローラ	7cm以下 一層					1		72,510
運転手 (特殊)		人	1	46,665		46,665		
軽油		L	22	139		3,058		
タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13～14t	供用日	1.28	17,800		22,784		
諸雑費 (まるめ)		式	1			3		
計						72,510		
単価						72,510	円/日	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-1号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,722
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)							
			m 3	1	1,722		1,722		
	計						1,722		
	単価						1,722	円/m3	

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-2号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	10,980
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満							
			m 3	1	10,980		10,980		
	計						10,980		
	単価						10,980	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-3号	土砂運搬処分		単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	12,290	12,290		18,940
	処分費(m3)		m3	1	6,650	6,650		
	計					18,940		
	単価					18,940	円/m3	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-4号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		再生粒度調整碎石 RM-40 50mm 1層施工 全ての費用	m2	1	694.7	694.7		694.7
	計					694.7		
	単価					694.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	上層路盤(車道・路肩部)	瀝青安定処理材(30) 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	12,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)	瀝青安定処理材(30) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,236	4,236			
上層路盤(車道・路肩部)	瀝青安定処理材(30) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート(各種) 全ての費用	m 2	1	4,096	4,096			
上層路盤(車道・路肩部)	瀝青安定処理材(30) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm プライムコート(各種) 全ての費用	m 2	1	4,096	4,096			
計					12,428			
単価					12,430	円/m2		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-6号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	7,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	3,900	3,900		
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート(各種) 全ての費用	m2	1	3,852	3,852		
	計					7,752		
	単価					7,752	円/m2	

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-7号	基層(車道・路肩部)	改質II型粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	4,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	4,384	4,384		
	計					4,384		
	単価					4,384	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-8号	表層(車道・路肩部)	改質II型密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量		単価	
名称		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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	4,408	4,408		
	計					4,408		
	単価					4,408	円/m2	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-9号	下層路盤(歩道部)	再生クッション RC-40 仕上り厚 60mm	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	60mm 1層施工 再生クッション RC-40 全ての費用	m 2	1	1,464	1,464		
	計					1,464		
	単価					1,464	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-10号	基層(歩道部)	開粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	単位	m2	数量		1	単価	4,318
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
透水性アスファルト舗装		1.4m未満 40mm 開粒度アスコン(13)	m2	1	4,318	4,318			
計						4,318			
単価						4,318	円/m2		

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-11号	平板ブロック	擬石平板 300×300×60	単位	m2	数量		1	単価	15,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m2	1	15,020	15,020			
計						15,020			
単価						15,020	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	歩車道境界ブロック	150/170×200×600	単位	m	数量		1	単価	11,630
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 A種(150/170×200×600) 再生クラッシュラン RC-40 生コンクリート(各種)無し	m	1	11,630	11,630			
計						11,630			
単価						11,630	円/m		

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	植樹ブロック	150×180×600	単位	m	数量		1	単価	11,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 生コンクリート(各種)無し	m	1	11,330	11,330			
計						11,330			
単価						11,330	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	横断防止柵	H=800 土中式	単位	m	数量	1	単価	12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		土中建込 ビーム式・ハコ式 3m 無 50m未満 有	m	1	12,100	12,100		
計						12,100		
単価						12,100	円/m	

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	590.1
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 実線 15cm 無し 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	590.1	590.1		
計						590.1		
単価						590.1	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-16号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m			1		1,483
	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 無し 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	1,483	1,483		
	計					1,483		
	単価					1,483	円/m	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-17号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	法定外路面表示	矢羽根 750×1500	箇所			1		12,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	法定外路面表示	矢羽根 750×1500 材工共	箇所	1	12,100	12,100		
	計					12,100		
	単価					12,100	円/箇所	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-18号	法定外路面表示	ナビマーク 400×4000	単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法定外路面表示	ナビマーク 400×4000 材工共	箇所	1	17,300	17,300		
	計					17,300		
	単価					17,300	円/箇所	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-19号	区画線消去	ウォータージェット式	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	有り ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1	1,184	1,184		
	計					1,184		
	単価					1,184	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-20号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3			1	16,210
	名称	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 無し 有り 必要	m3	1	16,210	16,210	
	計					16,210	
	単価					16,210	円/m3

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-21号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	横断防止柵撤去		m			1	1,653
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	土中建込 ビーム式・パネ式 3m 無 有	m	1	1,653	1,653	
	計					1,653	
	単価					1,653	円/m

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-22号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,672
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 18.5km以下 全ての費用	m3	1	3,672	3,672		
	計					3,672		
	単価					3,672	円/m3	

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-23号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	13,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)	Con殻(無筋)		m3	1	13,630	13,630		
	計					13,630		
	単価					13,630	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-24号	現場発生産品運搬	L=7.3km 京浜島堆肥ヤト*	単位	t	数量	1	単価	22,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]へーストラック2t積、吊能力2.9t 有り 9.0km以下	t	1	7,579	7,579		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]へーストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	14,490	14,490		
計						22,069		
単価						22,070	円/t	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	交通誘導警備員	交通誘導員A	単位	人日	数量	1	単価	30,910
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	30,910	30,910		
計						30,910		
単価						30,910	円/人日	

# 1次単価表

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

単-26号	交通誘導警備員	交通誘導員B	単位	人日	数量	1	単価	26,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	26,930	26,930		
	計					26,930		
	単価					26,930	円/人日	

# 参考資料 (1)

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

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	発生土 UCR三郷市番匠免	m <sup>3</sup>	100	6,650	665,000		
計					665,000		
単価					6,650	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 有	単位	m	数量	100	単価 12,100
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	3,277.26	327,726	
横断防止柵	H=800 土中式 東国P種 景観色	m	100	8,820	882,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		274	
計					1,210,000	
単価					12,100	円/m

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 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		1,000	590.1
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	355.57	355,570	
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	0.106～0.850mm	kg	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	139	5,838	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,142	
計					590,100	
単価					590.1	円/m

## 参考資料 (1)

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

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 無し 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		1,000	1,483
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	788.25	788,250	
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	kg	75	180	13,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	485	36,375	
軽油		L	94	139	13,066	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		32,559	
計					1,483,000	
単価					1,483	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去	有り ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1,000	1,184	1,184,000	単価	1,184
区画線消去	夜間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	1,000	1,183.2	1,183,200		
諸雑費（まるめ）		式	1		800		
計					1,184,000		
単価					1,184	円/m	

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	m <sup>3</sup>	16,210	16,210	16,210	単価	16,210
無筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	16,202.42	16,202.42	16,202		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					16,210		
単価					16,210	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無有	m	100		100		1,653
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,652.4	165,240		
諸雑費 (まるめ)		式	1			60	
計					165,300		
単価						1,653	円/m

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
処分費 (m <sup>3</sup> ) Con殻 (無筋)		m <sup>3</sup>	100		100		13,630
処分費	Con殻 (無筋) 三立建設(株)足立リサイクルステーション	m <sup>3</sup>	100	13,630	1,363,000		
計					1,363,000		
単価						13,630	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 09
							歩掛使用年月	2025. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		30,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A		人	1	30,906	30,906			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					30,910			
単価					30,910		円／人日	

							単価使用年月	2025. 09
							歩掛使用年月	2025. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		26,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人	1	26,928	26,928			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					26,930			
単価					26,930		円／人日	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	土質等試験費（一式入力）	153千円	単位	式	数量	1	単価	153,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質等試験費		式	1		153,000		
	計					153,000		
	単価					153,000	円/式	

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-1号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m			1	590.1
	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 実線 15cm 無し 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	590.1	590.1	
	計					590.1	
	単価					590.1	円/m

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-2号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m			1	630.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 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	630.4	630.4	
	計					630.4	
	単価					630.4	円/m

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-3号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m			1		1,360
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,360	1,360		
	計					1,360		
	単価					1,360	円/m	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-4号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	法定外路面表示	矢羽根 750×1500	箇所			1		12,100
	法定外路面表示	矢羽根 750×1500 材工共	箇所	1	12,100	12,100		
	計					12,100		
	単価					12,100	円/箇所	

## 1次単価表

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-5号	法定外路面表示	ナビマーク 400×4000	単位	箇所	数量	1	単価 17,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法定外路面表示		ナビマーク 400×4000 材工共	箇所	1	17,300	17,300	
計						17,300	
単価						17,300	円/箇所

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-6号	車線分離標	H=800 固定式(貼付式)	単位	本	数量	1	単価 29,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(車線分離標(ナビマーク)設置)		固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本未満 有 無	本	1	29,040	29,040	
計						29,040	
単価						29,040	円/本

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-7号	門型車線分離標	H=800 W=1000	単位	基	数量		1	単価	51,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	門型車線分離標設置	H=800 W=1000 材工共	基	1	51,800	51,800			
	計					51,800			
	単価					51,800	円/基		

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-8号	車線分離標撤去	貼付式	単位	本	数量		1	単価	2,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路付属物撤去工(車線分離標)	貼付式 10本未満 有 無	本	1	2,645	2,645			
	計					2,645			
	単価					2,645	円/本		

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-9号	現場発生産品運搬	L=8.8km 下高井戸資材置場	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品及び支給品運搬	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 有り 9.0km以下	t	1	7,579	7,579		
	現場発生産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	14,490	14,490		
	計					22,069		
	単価					22,070	円/t	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	交通誘導警備員	交通誘導員A	単位	人日	数量		単価	
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	30,910	30,910		
	計					30,910		
	単価					30,910	円/人日	

# 1次単価表

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

単-11号	交通誘導警備員	交通誘導員B	単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人日	1	26,930	26,930			26,930
計					26,930			
単価					26,930	円/人日		

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 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		1,000	590.1
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	355.57	355,570	
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	0.106～0.850mm	kg	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	139	5,838	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,142	
計					590,100	
単価					590.1	円/m

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 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		1,000	630.4
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	395.19	395,190	
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	0.106～0.850mm	kg	25	180	4,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125	
軽油		L	47	139	6,533	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,127	
計					630,400	
単価					630.4	円/m

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 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	1,360
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	890	1,068,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	kg	1,026	235	241,110	
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	kg	30	485	14,550	
軽油		L	126	139	17,514	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,426	
計					1,360,000	
単価					1,360	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
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					1	710,000
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	1,183.2	709,920	
諸雑費（まるめ）		式		1		80	
計						710,000	
単価						710,000	円／式

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式） 手間＋材料費 本体（柱）径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本未満 有 無					1	29,040
車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ800mm	本		1	29,040.98	29,040	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						29,040	
単価						29,040	円／本

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 09
						歩掛使用年月	2025. 09
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
道路付属物撤去工（車線分離標）	貼付式 10本未満 有 無					1	2,645
車線分離標撤去	固定式 貼付式	本	1	2,645.37		2,645	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						2,645	
単価						2,645	円／本

						単価使用年月	2025. 09
						歩掛使用年月	2025. 09
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価
交通誘導警備員A						1	30,910
交通誘導警備員A		人	1	30,906		30,906	
諸雑費（まるめ）		式	1			4	
計						30,910	
単価						30,910	円／人日

### 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員B		人	1		26,928	26,928		26,930
諸雑費（まるめ）		式	1				2	
計						26,930		
単価						26,930	円／人日	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-1号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m			1		1,483
	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 無し 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	1,483	1,483		
	計					1,483		
	単価					1,483	円/m	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-2号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 減速路面標示	m			1		1,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,360	1,360		
	計					1,360		
	単価					1,360	円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-3号	法定外路面表示	矢羽根 750×1500	単位	箇所	数量		単価	
						1		12,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法定外路面表示		矢羽根 750×1500 材工共						
			箇所	1	12,100	12,100		
	計					12,100		
	単価					12,100	円/箇所	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-4号	法定外路面表示	ハピマーク 400×4000	単位	箇所	数量		単価	
						1		17,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法定外路面表示		ハピマーク 400×4000 材工共						
			箇所	1	17,300	17,300		
	計					17,300		
	単価					17,300	円/箇所	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-5号	車線分離標撤去	貼付式	単位	本	数量		単価	
						1		2,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（車線分離標）		貼付式 10本未満 有 無						
			本	1	2,645	2,645		
	計					2,645		
	単価					2,645	円/本	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-6号	薄層カー舗装撤去		単位	m2	数量		単価	
						1		602.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		帯状切削3cm以下 全ての費用						
			m 2	1	602.5	602.5		
	計					602.5		
	単価					602.5	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-7号	現場発生産品運搬	L=7.6km 下高井戸資材置場	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品及び支給品運搬	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 有り 9.0km以下	t	1	7,579	7,579		
	現場発生産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	14,490	14,490		
	計					22,069		
	単価					22,070	円/t	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	交通誘導警備員	交通誘導員A	単位	人日	数量		単価	
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	30,910	30,910		
	計					30,910		
	単価					30,910	円/人日	

# 1次単価表

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

単-9号	交通誘導警備員	交通誘導員B	単位	人日	数量	1	単価	26,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	26,930	26,930		
	計					26,930		
	単価					26,930	円/人日	

## 参考資料 (1)

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

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 無し 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		1,000	1,483
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	788.25	788,250	
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	kg	75	180	13,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	485	36,375	
軽油		L	94	139	13,066	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		32,559	
計					1,483,000	
単価					1,483	円/m

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m			1,000	1,360
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	890	1,068,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	kg	1,026	235	241,110	
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	kg	30	485	14,550	
軽油		L	126	139	17,514	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13,426	
計					1,360,000	
単価					1,360	円/m

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 09
						歩掛使用年月	2025. 09
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
区画線消去 ウォーターシット式 日当標準 施工量未満	有り 溶融式					1	710, 000
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	夜間 ウォーターシット式 溶融式 制約無	m		600	1, 183. 2	709, 920	
諸雑費（まるめ）		式		1		80	
計						710, 000	
単価						710, 000	円／式

						単価使用年月	2025. 09
						歩掛使用年月	2025. 09
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
道路付属物撤去工（車線分離標）	貼付式 10本未満 有 無					1	2, 645
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
車線分離標撤去	固定式 貼付式	本		1	2, 645. 37	2, 645	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						2, 645	
単価						2, 645	円／本

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 09
						歩掛使用年月	2025. 09
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人	1	30,906	30,906	30,910
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	
	計					30,910	
	単価					30,910	円／人日

						単価使用年月	2025. 09
						歩掛使用年月	2025. 09
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人	1	26,928	26,928	26,930
	諸雑費（まるめ）		式	1		2	
	計					26,930	
	単価					26,930	円／人日

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 09
							歩掛使用年月	2025. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-1号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-1号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 改質II型密粒度アスコン(t=50mm)	m2			1		3,917
	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	3,917	3,917		
	計					3,917		
	単価					3,917	円/m2	

							単価使用年月	2025. 09
							歩掛使用年月	2025. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-2号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-2号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	m3			1		2,341
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	殻運搬(路面切削)	有り 9.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,341	2,341		
	計					2,341		
	単価					2,341	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-3号	穀処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	9,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)								
アスファルト殻			m3	1	9,400	9,400		
計						9,400		
単価						9,400	円/m3	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-4号	薄層カー舗装 (1)	RPN-601	単位	m2	数量	1	単価	7,425
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		車道(ETCレーン含む) RPN-601 100m2以上(標準) 無有無無有 1.0m超え(標準)	m2	1	7,425	7,425		
計						7,425		
単価						7,425	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 09	
							歩掛使用年月	2025. 09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-5号	薄層カー舗装 (2)	RPN-601 既設舗装面	単位	m2	数量		1	単価	8,019
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	車道(ETCレーン含む) RPN-601 100m2未満 無 有 有 無 有 1.0m超え(標準)	m 2	1	8,019	8,019			
	計					8,019			
	単価					8,019	円/m2		

							単価使用年月	2025. 09	
							歩掛使用年月	2025. 09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-6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	630.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 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	630.4	630.4			
	計					630.4			
	単価					630.4	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-7号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m			1		1,110
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 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	1,110	1,110		
	計					1,110		
	単価					1,110	円/m	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-8号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m			1		1,483
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 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	1,483	1,483		
	計					1,483		
	単価					1,483	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-9号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	1,360
	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	m					
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,360	1,360		
	計					1,360		
	単価					1,360	円/m	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-10号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	1,360
	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 減速路面標示	m					
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,360	1,360		
	計					1,360		
	単価					1,360	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単-11号	法定外路面表示	矢羽根 750×1500	単位	箇所	数量	1	単価	12, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法定外路面表示		矢羽根 750×1500 材工共	箇所	1	12, 100	12, 100		
計						12, 100		
単価						12, 100	円/箇所	

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-12号	交通誘導警備員	交通誘導員A	単位	人日	数量	1	単価	30, 910
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	30, 910	30, 910		
計						30, 910		
単価						30, 910	円/人日	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

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	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 3,917
土木一般世話役		人	0.171	49,572	8,476	
特殊作業員		人	0.512	45,747	23,422	
普通作業員		人	0.854	41,004	35,017	
アスファルト混合物	改質II型密粒度アスコン(20)	t	12.573	13,900	174,764	
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	0.171	275,000	47,025	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.171	86,840	14,849	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.171	168,700	28,847	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.171	75,280	12,872	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.171	72,510	12,399	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		29,256	



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 09
						歩掛使用年月	2025. 09
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
アスファルト殻					100		9,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻 砂町アスコン(株)東京合材工場	m <sup>3</sup>	100	9,400	940,000		
計					940,000		
単価					9,400	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2025. 09
						歩掛使用年月	2025. 09
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
樹脂系すべり止め舗装工		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
車道(ETCレーン含む) RPN-601 100m <sup>2</sup> 以上(標準) 無有無無有 1.0m超え(標準)					1		7,425
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	RPN-601	m <sup>2</sup>	1	7,425	7,425		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					7,425		
単価					7,425	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

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	車道(ETCレーン含む) RPN-601 100m2未満 無有有無有 1.0m超え(標準)	m <sup>2</sup>	1	8,019	8,019	8,019
樹脂系すべり止め舗装工	RPN-601	m <sup>2</sup>	1	8,019	8,019	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					8,019	
単価					8,019	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 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		1,000	630.4
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	395.19	395,190	
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	0.106～0.850mm	kg	25	180	4,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125	
軽油		L	47	139	6,533	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,127	
計					630,400	
単価					630.4	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

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 30cm 無し 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		1,000	1,110
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	645.81	645,810	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	kg	1,695	235	398,325	
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	50	180	9,000	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	485	24,250	
軽油		L	77	139	10,703	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		21,912	
計					1,110,000	
単価					1,110	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

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 無し 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		1,000	1,483
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	788.25	788,250	
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	kg	75	180	13,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	485	36,375	
軽油		L	94	139	13,066	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		32,559	
計					1,483,000	
単価					1,483	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 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, 360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1, 200	890	1, 068, 000		
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	139	17, 514		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		13, 426		
計					1, 360, 000		
単価					1, 360	円/m	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2025. 09
							歩掛使用年月	2025. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員A						1		30,910
交通誘導警備員A		人	1	30,906		30,906		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						30,910		
単価						30,910	円/人日	

							単価使用年月	2025. 09
							歩掛使用年月	2025. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員B						1		26,930
交通誘導警備員B		人	1	26,928		26,928		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						26,930		
単価						26,930	円/人日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
路面切削機運転	7cm以下 一層					1		275,000
運転手 (特殊)		人	1	46,665		46,665		
軽油		L	215	139		29,885		
路面切削機 [ホイール式・廢材積込装置付]	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			50		
計						275,000		
単価						275,000	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
路面清掃車運転	7cm以下 一層					1		86,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	38,862	38,862			
軽油		L	39	139	5,421			
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 <sup>3</sup>	供用日	1. 15	37,000	42,550			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					86,840			
単価					86,840	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1		168, 700
運転手 (特殊)		人	1	46, 665		46, 665		
軽油		L	59	139		8, 201		
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]	排ガス対策2014年規制 舗装幅2. 3～6. 0m	供用日	1. 28	88, 900		113, 792		
諸雑費 (まるめ)		式	1			42		
計						168, 700		
単価						168, 700	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
ロードローラ	7cm以下 一層					1	75, 280
運転手 (特殊)		人	1	46, 665		46, 665	
軽油		L	29	139		4, 031	
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			8	
計						75, 280	
単価						75, 280	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
タイヤローラ	7cm以下 一層					1		72, 510
運転手 (特殊)		人	1	46, 665		46, 665		
軽油		L	22	139		3, 058		
タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13～14t	供用日	1. 28	17, 800		22, 784		
諸雑費 (まるめ)		式	1			3		
計						72, 510		
単価						72, 510	円/日	

# 1次単価表

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

単-1号	視覚障がい者誘導用シート 【昼間】	300×600 レジン製軟質点字タイル	単位	m2	数量	10	単価	39,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視覚障がい者誘導用シート設置工	300×600 レジン製軟質点字タイル	m2	10	14,960	149,600		
	視覚障がい者誘導用シート	300×600 レジン製軟質点字タイル	枚	55.5	3,180	176,490		
	レジン製軟質点字タイル用接着剤	主剤、硬化剤、骨材、ヘラ	箱	3.5	20,900	73,150		
	計					399,240		
	単価					39,930	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	交通誘導警備員 【昼間】	交通誘導員A	単位	人日	数量		1	単価	20,610
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	20,610	20,610			
計						20,610			
単価						20,610	円/人日		

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	交通誘導警備員 【昼間】	交通誘導員B	単位	人日	数量		1	単価	17,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	1	17,960	17,960			
計						17,960			
単価						17,960	円/人日		

## 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視覚障がい者誘導用シート設置工	300×600 レジン製軟質点字タイル	単位	m2	数量	10	単価 14,960
土木一般世話役		人	0.56	33,048	18,506	
特殊作業員		人	1.67	30,498	50,931	
普通作業員		人	2.22	27,336	60,685	
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		19,478	
計					149,600	
単価					14,960	円/m2

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 09
							歩掛使用年月	2025. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員A						1		20,610
交通誘導警備員A		人	1	20,604		20,604		
諸雑費（まるめ）		式	1				6	
計						20,610		
単価						20,610	円／人日	

							単価使用年月	2025. 09
							歩掛使用年月	2025. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員B						1		17,960
交通誘導警備員B		人	1	17,952		17,952		
諸雑費（まるめ）		式	1				8	
計						17,960		
単価						17,960	円／人日	

R 7 品川・代々木出張所管内交通安全対策工事

( 当 初 ) 請負工事費計算書

( 1)直接工事費 -----	69, 536, 624		
( 2)共通仮設費 -----	18, 521, 000		
( 3)純工事費 -----	88, 057, 624		
( 1)+( 2)			
( 4)現場管理費 -----	45, 118, 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
( 6)工事原価 -----	133, 175, 624	(18)工場製作原価 -----	0
( 3)+( 4)+( 5)+(18)		(16)+(17)	
(7')一般管理費等(計上額) -----	19, 244, 376	(( 7)一般管理費等(計算額) [ 19, 252, 746 ] )	
(8')その他費目計 -----	0		
( 9)業務委託料等 -----	0		
(10)工事価格 -----	152, 420, 000		
( 6)+(7')+(8')+( 9) (万円未満切り捨て)			
(11)消費税相当額 -----	15, 242, 000		
(12)請負工事価格 -----	167, 662, 000		
(10)+(11)			
(13)入札書比較価格 -----	152, 420, 000		
(請負工事費の100/110)			
(14)調査基準価格 -----	151, 591, 000		
(15)調査基準価格の100/110 -----	137, 810, 000		
(万円未満切り捨て)			