

# 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  
大宮国道事務所

鏡

1. 工事名

工事名	R 7 春日部国道出張所管内舗装修繕他工事
工事地名	埼玉県北葛飾郡杉戸町椿地先 他 2 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 5月
2) 事務所名	大宮国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	202506010	1 4) 単価適用年月	2025年 8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 8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	一式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	200日間 自 令和 7年 9月 1日 (当初) 至 令和 8年 3月19日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	埼玉県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	浦和地区	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 4 号	2 2) 処 分 費 等	4, 193, 810
		2 3) 公 告 日	令和 7年 6月26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	R 7 春日部国道出張所管内舗装修繕他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路修繕 (幸手・杉戸地区)			式	1		65,837,197			
道路土工			式	1		1,037,370			
掘削工			式	1		1,037,370			
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	300	410.2	123,060				単-1号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	300	2,879	863,700				単-2号
整地	残土受入れ地での処理	m3	300	168.7	50,610				単-3号
舗装工			式	1		45,924,075			
仮設道路工			式	1		24,296,650			
不陸整正			m2	3,500	245.9	860,650			単-4号
上層路盤	再生粒度調整碎石 RM- 40 仕上り厚 300mm	m2	3,500	1,590	5,565,000				単-5号
上層路盤	再生瀝青安定処理材(4 0) 仕上り厚 100mm	m2	3,500	3,278	11,473,000				単-6号

## 設計内訳書

工事名	R 7 春日部国道出張所管内舗装修繕他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表層		各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m <sup>2</sup>	3,500	1,828	6,398,000			単-7号
コンクリート舗装工			式	1		21,627,425			
不陸整正			m <sup>2</sup>	1,850	180.3	333,555			単-8号
上層路盤		再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m <sup>2</sup>	1,850	668.2	1,236,170			単-9号
中間層		再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m <sup>2</sup>	1,850	1,483	2,743,550			単-10号
連続鉄筋コンクリート舗装			m <sup>2</sup>	1,850	9,359	17,314,150			単-11号
防護柵工			式	1		5,434,000			
路側防護柵工			式	1		5,434,000			
カーブレール		塗装品 Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無	m	380	14,300	5,434,000			単-12号
区画線工			式	1		156,712			
区画線工			式	1		156,712			

## 設計内訳書

工事名	R 7 春日部国道出張所管内舗装修繕他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	380	412.4	156,712			単-13号
構造物撤去工			式	1		10,361,240			
構造物取壊し工			式	1		4,250,350			
コンクリート構造物取壊し		無筋構造物 機械施工	m3	110	15,660	1,722,600			単-14号
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを 超え30cm以下	m	200	1,844	368,800			単-15号
舗装版破碎		アスファルト舗装版 舗装版 厚 28 c m	m2	1,850	1,167	2,158,950			単-16号
運搬処理工			式	1		6,110,890			
殻運搬		コンクリート殻(無筋)	m3	110	3,294	362,340			単-17号
殻運搬		アスファルト殻	m3	518	4,680	2,424,240			単-18号
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	110	5,875	646,250			単-19号
殻処分		アスファルト殻	m3	518	5,170	2,678,060			単-20号
仮設工			式	1		2,923,800			

## 設計内訳書

工事名	R 7 春日部国道出張所管内舗裝修繕他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通管理工		式	1		2,923,800				
交通誘導警備員 A 昼間		人日	10	19,080	190,800			単-21号	
交通誘導警備員 A 夜間		人日	30	28,620	858,600			単-22号	
交通誘導警備員 B 昼間		人日	20	17,040	340,800			単-23号	
交通誘導警備員 B 夜間		人日	60	25,560	1,533,600			単-24号	
直接工事費		式	1		65,837,197				
共通仮設費		式	1		8,049,438				
共通仮設費		式	1		1,620,438				
技術管理費		式	1		64,438				
道路施設基本データ作成費用		式	1		64,438			内-1号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,556,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		6,429,000				

## 設計内訳書

工事名	R 7 春日部国道出張所管内舗裝修繕他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
純工事費		式	1		73, 886, 635				
現場管理費		式	1		30, 472, 000				
工事原価		式	1		123, 019, 341				
一般管理費等		式	1		19, 610, 659				
工事価格		式	1		142, 630, 000				
消費税相当額		式	1		14, 263, 000				
工事費計		式	1		156, 893, 000				

## 設計内訳書

工事名	R 7 春日部国道出張所管内舗装修繕他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路修繕 (春日部地区)		式	1		9,818,506				
舗装工		式	1		7,725,400				
切削オーバーレイ工		式	1		7,725,400				
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 各種 各種	m2	1,000	6,318	6,318,000			単-1号	
殻運搬(路面切削)	切削殻	m3	100	5,379	537,900			単-2号	
殻処分	アスファルト殻	m3	100	8,695	869,500			単-3号	
区画線工		式	1		99,606				
区画線工		式	1		99,606				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	260	383.1	99,606			単-4号	
仮設工		式	1		1,993,500				
交通管理工		式	1		1,993,500				
交通誘導警備員 A 昼間		人日	5	28,620	143,100			単-5号	



## 設計内訳書

工事名	R 7 春日部国道出張所管内舗裝修繕他工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員 A 夜間		人日	20	28,620	572,400			単-6号	
交通誘導警備員 B 昼間		人日	10	25,560	255,600			単-7号	
交通誘導警備員 B 夜間		人日	40	25,560	1,022,400			単-8号	
直接工事費		式	1		9,818,506				
共通仮設費		式	1		2,325,200				
共通仮設費		式	1		490,200				
運搬費		式	1		178,200				
建設機械運搬費		台	1	178,200	178,200			単-9号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		312,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		1,835,000				
純工事費		式	1		12,143,706				
現場管理費		式	1		6,517,000				



一式当たり内訳書

[埼玉県北葛飾郡杉戸町椿地先 他2箇所]

道路施設基本データ作成費用  
第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費用	週休2日制の補正対象外	式	1		64,438			
合 計					64,438			

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	410. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	410. 2	410. 2		
計						410. 2		
単価						410. 2	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2, 879
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15. 5km以下	m 3	1	2, 879	2, 879		
計						2, 879		
単価						2, 879	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	168. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	168. 7	168. 7		
計						168. 7		
単価						168. 7	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一4号	不陸整正		単位	m2	数量	1	単価	245. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	245. 9	245. 9		
計						245. 9		
単価						245. 9	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一5号	上層路盤	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		再生粒度調整砕石 RM-40 300mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1, 590	1, 590		
計						1, 590		
単価						1, 590	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一6号	上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	3, 278
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		再生瀝青安定処理材（40） 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3, 278	3, 278		
計						3, 278		
単価						3, 278	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一7号	表層	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生密粒度アスコン(20) ) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価 1,828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層 (車道・路肩部)		3.0m超 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	1,828	1,828	
計						1,828	
単価						1,828	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一8号	不陸整正		単位	m2	数量	1	単価 180.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	180.3	180.3	
計						180.3	
単価						180.3	円/m2

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	上層路盤	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	668. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		再生粒度調整碎石 RM-40 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	668. 2	668. 2		
計						668. 2		
単価						668. 2	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	中間層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3. 0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層（車道・路肩部）		3. 0m超 40mm 再生密粒度アスコン（20） プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 483	1, 483		
計						1, 483		
単価						1, 483	円／m2	



## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一11号	連続鉄筋コンクリート舗装		単位	m2	数量	1	単価	9, 359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連続鉄筋コンクリート舗装工		標準						
			m 2	1	2, 242	2, 242		
連続鉄筋コンクリート舗装工（材料）		0t/100m2 1t/100m2 0t/100m2 0.25m 有 有						
			m 2	1	7, 117	7, 117		
計						9, 359		
単価						9, 359	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一12号	ガードレール	塗装品 Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	14, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（ガードレール設置工）		土中建込 Gr-A-4E 塗装品 100m以上(標準) 有 無 無						
			m	1	14, 300	14, 300		
計						14, 300		
単価						14, 300	円／m	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1. 5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	412. 4	
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 コンクリート舗装 全ての費用	m	1	412. 4	412. 4			
計						412. 4			
単価						412. 4	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一14号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	15, 660
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 3	1	15, 660	15, 660		
計						15, 660		
単価						15, 660	円／m3	

## 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一15号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1, 844	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1, 844	1, 844			
計						1, 844			
単価						1, 844	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一16号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 28 c m	単位	m2	数量	1	単価	1, 167
名 称		規 格	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	1, 167	1, 167		
計						1, 167		
単価						1, 167	円／m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一17号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 294
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 無し 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	3, 294	3, 294		
計						3, 294		
単価						3, 294	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一18号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	4, 680	4, 680		
計						4, 680		
単価						4, 680	円／m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一19号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一20号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,170	5,170		
計						5,170		
単価						5,170	円/m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	交通誘導警備員 A 昼間		単位	人日	数量	1	単価	19, 080
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	19, 080	19, 080		
計						19, 080		
単価						19, 080	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一22号	交通誘導警備員 A 夜間		単位	人日	数量	1	単価	28, 620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	28, 620	28, 620		
計						28, 620		
単価						28, 620	円／人日	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	交通誘導警備員 B 昼間		単位	人日	数量	1	単価	17, 040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	17, 040	17, 040		
計						17, 040		
単価						17, 040	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一24号	交通誘導警備員 B 夜間		単位	人日	数量	1	単価	25, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	25, 560	25, 560		
計						25, 560		
単価						25, 560	円／人日	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	連続鉄筋コンクリート舗装工	標準	単位	m 2	数量	100	単価	2, 242
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 5	31, 008	15, 504		
	特殊作業員		人	0. 4	28, 458	11, 383		
	普通作業員		人	1. 5	25, 908	38, 862		
	鉄筋工		人	1. 2	32, 232	38, 678		
	左官		人	0. 4	32, 232	12, 892		
	スリップフォームペーパー運転	標準	日	0. 12	396, 200	47, 544		
	諸雑費（率＋まるめ） 36%		式	1		59, 337		
	計					224, 200		
	単価					2, 242	円／m 2	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	連続鉄筋コンクリート舗装工（材料）	0t/100m2 1t/100m2 0t/100m2 0.25m 有 有	単位	m 2	数量	100	単価	7, 117
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40（高炉）	m 3	25.75	22, 200	571, 650		
	石粉	J I S - A - 5 0 0 8	k g	220	8.6	1, 892		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	0	109, 000	0		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1	111, 000	111, 000		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 0	t	0	0	0		
	スペーサー		m	50	542	27, 100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		58		
	計					711, 700		
	単価					7, 117	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	防護柵設置工（ガードレール設置工）	土中建込 Gr-A-4E 塗装品 100m以上(標準) 有 無 無	単位	m	数量		単価	14, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	G r - A - 4 E 塗装	m	1	14, 300	14, 300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14, 300		
	単価					14, 300	円／m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 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 コンクリート舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 412. 4
	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	219. 3	219, 300	
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	570	235	133, 950	
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	25	180	4, 500	
	接着用プライマー	区画線用 コンクリート舗装用	k g	25	1, 600	40, 000	
	軽油		L	40	138	5, 520	
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		9, 130	
	計					412, 400	
	単価					412. 4	円／m

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m 3	数量	1	単価	15, 660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		夜間 機械施工 制約無	m 3	1	15, 657. 52	15, 657		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						15, 660		
単価						15, 660	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	5, 875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート殻（夜間）		鹿島道路（株） 栗原合材製造所	m 3	100	5, 875	587, 500		
計						587, 500		
単価						5, 875	円／m 3	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	5, 170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト殻（夜間）		（株）ガイアート 白岡合材工場	m <sup>3</sup>	100	5, 170	517, 000		
計						517, 000		
単価						5, 170	円／m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	19, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	19, 074	19, 074		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						19, 080		
単価						19, 080	円／人日	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	28, 620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	28, 611	28, 611		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						28, 620		
単価						28, 620	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	17, 040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	17, 034	17, 034		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						17, 040		
単価						17, 040	円／人日	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	25, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	25, 551	25, 551		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						25, 560		
単価						25, 560	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
	道路施設基本データ作成費用	週休2日制の補正対象外	単位	式	数量	1	単価	64, 438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1. 75	36, 822	64, 438		
計						64, 438		
単価						64, 438	円／式	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	スリップフォームペーパー運転	標準	単位	日	数量	1	単価	396, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	31, 314	31, 314		
軽油			L	63	138	8, 694		
スリップフォームペーパー [コンクリート舗装用]		最大舗装幅 6 m×舗装厚 3 0 c m	供用日	1. 59	224, 000	356, 160		
諸雑費（まるめ）			式	1		32		
計						396, 200		
単価						396, 200	円／日	



# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一1号	切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 各種 各種	単位	m2	数量	1	単価 6, 318
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2. 35t/m3 2. 35t/m3 タックコート タックコート	m 2	1	6, 318	6, 318	
計						6, 318	
単価						6, 318	円／m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一2号	殻運搬(路面切削)	切削殻	単位	m3	数量	1	単価 5, 379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬 (路面切削)		有り 30. 0km以下 全ての費用	m 3	1	5, 379	5, 379	
計						5, 379	
単価						5, 379	円／m3

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単-3号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	8, 695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	8, 695	8, 695		
計						8, 695		
単価						8, 695	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-4号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	383. 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 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	383. 1	383. 1		
計						383. 1		
単価						383. 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	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一5号	交通誘導警備員 A 昼間		単位	人日	数量	1	単価	28, 620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	28, 620	28, 620		
計						28, 620		
単価						28, 620	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一6号	交通誘導警備員 A 夜間		単位	人日	数量	1	単価	28, 620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	28, 620	28, 620		
計						28, 620		
単価						28, 620	円／人日	

## 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一7号	交通誘導警備員 B 昼間		単位	人日	数量	1	単価	25, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	25, 560	25, 560		
計						25, 560		
単価						25, 560	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一8号	交通誘導警備員 B 夜間		単位	人日	数量	1	単価	25, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	25, 560	25, 560		
計						25, 560		
単価						25, 560	円／人日	

## 1 次単価表

單價使用年月	2025. 08
步掛使用年月	2025. 08
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

## 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	6,318
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.199	46,512	9,255		
特殊作業員			人	0.596	42,687	25,441		
普通作業員			人	0.994	38,862	38,628		
アスファルト混合物		改質Ⅱ型 密粒度As(20) 夜間割増含む	t	12.573	15,300	192,366		
アスファルト混合物		改質Ⅱ型 粗粒度As(20) 夜間割増含む	t	12.573	15,000	188,595		
アスファルト乳剤		P K-4 タックコート用	L	43	111	4,773		
アスファルト乳剤		P K-4 タックコート用	L	43	111	4,773		
路面切削機運転		7cmを超え12cm以下 二層	日	0.199	274,000	54,526		
路面清掃車運転		7cmを超え12cm以下 二層	日	0.199	88,800	17,671		
アスファルトフィニッシャ運転		7cmを超え12cm以下 二層	日	0.199	181,300	36,078		
ロードローラ運転		7cmを超え12cm以下 二層	日	0.199	75,970	15,118		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2. 35t/m3 2. 35t/m3 タックコート タックコート	単位	m 2	数量	100	単価	6, 318
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0. 199	75, 520	15, 028		
	諸雑費（率＋まるめ） 14%		式	1		29, 548		
	計					631, 800		
	単価					6, 318	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
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	100	単価	8,695
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト切削殻（夜間）	大宮アスコン（株）	m <sup>3</sup>	100	8,695	869,500		
	計					869,500		
	単価					8,695	円／m <sup>3</sup>	



## 参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 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 383. 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 実線15cm 制約無	m	1, 000	219. 3	219, 300		
トラフィックペイント	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 溶融型	k g	570	235	133, 950		
ガラスビーズ	0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	25	180	4, 500		
接着用プライマー	区画線用	k g	25	485	12, 125		
軽油		L	40	138	5, 520		
諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7, 705		
計					383, 100		
単価					383. 1	円／m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	28, 620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	28, 611	28, 611		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						28, 620		
単価						28, 620	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	25, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	25, 551	25, 551		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						25, 560		
単価						25, 560	円／人日	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 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（ホール式・廃材積込装置付）2. 0m 25. 3km 無 有 2060円	単位	台	数量	1	単価 89, 060
	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	2, 060	2, 060	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					89, 060	
	単価					89, 060	円／台

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	274, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	46, 971	46, 971		
	軽油		L	207	138	28, 566		
	路面切削機［ホイール式・廃材積込装置付］	排ガス型（第3次） 切削幅2. 0m 深さ23cm	供用日	1. 28	155, 000	198, 400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		63		
	計					274, 000		
	単価					274, 000	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	88, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	41, 004	41, 004		
	軽油		L	38	138	5, 244		
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m <sup>3</sup>	供用日	1. 15	37, 000	42, 550		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					88, 800		
	単価					88, 800	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	181, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	46, 971	46, 971		
軽油			L	65	138	8, 970		
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]			排ガス対策 2 0 1 4 年規制 舗装幅 2. 3 ～ 6. 0 m	供用日	1. 41	88, 900	125, 349	
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						181, 300		
単価						181, 300	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	75, 970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	46, 971	46, 971		
	軽油		L	32	138	4, 416		
	ロードローラ [マカダム・排ガス型 2 0 1 4 年規制]	運転質量 1 0 t 締固め幅 2. 1 m	供用日	1. 28	19, 200	24, 576		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					75, 970		
	単価					75, 970	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	75, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	46, 971	46, 971		
	軽油		L	25	138	3, 450		
	タイヤローラ [普通型・排ガス対策 2 0 1 4 年規制]	運転質量 1 3 ～ 1 4 t	供用日	1. 41	17, 800	25, 098		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					75, 520		
	単価					75, 520	円／日	



R 7 春日部国道出張所管内舗装修繕他工事

## ( 当 初 ) 請負工事費計算書

( 1) 直接工事費 -----	75, 655, 703
( 2) 共通仮設費 -----	10, 374, 638
( 3) 純工事費 -----	86, 030, 341

( 1)+( 2)

( 4) 現場管理費 -----	36, 989, 000
( 5) 工期延長等に伴う現場維持等の費用 -----	0

( 6) 工事原価 -----	123, 019, 341
-----------------	---------------

( 3)+( 4)+( 5)+(18)

(7') 一般管理費等(計上額) -----	19, 610, 659
------------------------	--------------

(8') その他費目計 -----	0
-------------------	---

( 9) 業務委託料等 -----	0
-------------------	---

(10) 工事価格 -----	142, 630, 000
-----------------	---------------

( 6)+(7')+(8')+( 9) (万円未満切り捨て)

(11) 消費税相当額 -----	14, 263, 000
-------------------	--------------

(12) 請負工事価格 -----	156, 893, 000
-------------------	---------------

(10)+(11)

(13) 入札書比較価格 -----	142, 630, 000
--------------------	---------------

(請負工事費の100/110)

(14) 調査基準価格 -----	142, 274, 000
-------------------	---------------

(15) 調査基準価格の100/110 -----	129, 340, 000
---------------------------	---------------

(万円未満切り捨て)

(16) 工場製作純工事費 -----	0
---------------------	---

(17) 工場管理費 -----	0
------------------	---

(18) 工場製作原価 -----	0
-------------------	---

(16)+(17)

(( 7) 一般管理費等(計算額)	19, 614, 369	)
-------------------	--------------	---