

## 工 事 設 計 書 等

### 工事設計書等のダウンロードにあたって

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

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

国土交通省 関東地方整備局  
長野国道事務所



## 設計内訳書

工事名	R 7 松本国道出張所管内舗装修繕工事 (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 (鎌田二丁目地区)		式	1		76,643,710				
舗装工		式	1		69,633,380				
路面切削工		式	1		3,981,200				
路面切削 (夜間)	全面切削 平均切削深 さ5cm 段差すりつけ撤 去作業有	m2	3,700	660.6	2,444,220			単-1号	
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト切削材	m3	185	4,078	754,430			単-2号	
殻処分 (夜間)	アスファルト切削材	m3	185	4,230	782,550			単-3号	
舗装打換え工		式	1		55,092,380				
舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 15cmを 超え30cm以下	m	530	1,860	985,800			単-4号	
舗装版破碎(急速施工) (夜間)	アスファルト舗装版 舗装厚 20 c m	m2	3,700	1,685	6,234,500			単-5号	
上層路盤(急速施工) (夜間)	再生瀝青安定処理材(4 0) 舗装厚100m m	m2	3,700	5,082	18,803,400			単-6号	
基層(急速施工) (夜間)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50m m	m2	3,700	2,673	9,890,100			単-7号	
中間層(急速施工) (夜間)	改質Ⅱ型粗粒度アスコン(2 0) 舗装厚50m m	m2	3,700	3,152	11,662,400			単-8号	

## 設計内訳書

工事名	R 7 松本国道出張所管内舗装修繕工事 (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	
敷運搬 (夜間)	舗装版破碎	m3	740	5,927	4,385,980			単-9号	
敷処分 (夜間)	アスファルト掘削材	m3	740	4,230	3,130,200			単-10号	
オーバーレイ工		式	1		10,559,800				
表層(車道・路肩部) (夜間)	改質Ⅱ型密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m2	3,700	2,854	10,559,800			単-11号	
区画線工		式	1		1,139,540				
区画線工		式	1		1,139,540				
熔融式区画線(1) (夜間)	熔融式手動 実線(白) 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	1,450	473	685,850			単-12号	
熔融式区画線(2) (夜間)	熔融式手動 実線(黄) 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	100	553.7	55,370			単-13号	
熔融式区画線(3) (夜間)	熔融式手動 破線(白) 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	100	508.2	50,820			単-14号	
熔融式区画線(4) (夜間)	熔融式手動 ゼアラ(白) 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	200	1,170	234,000			単-15号	
熔融式区画線(5) (夜間)	熔融式手動 矢印・記号 ・文字(白) 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	100	1,135	113,500			単-16号	
仮設工		式	1		5,870,790				

## 設計内訳書

工事名	R 7 松本国道出張所管内舗装修繕工事 (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		5,870,790				
交通誘導警備員		式	1		5,870,790			内-1号	
直接工事費		式	1		76,643,710				
共通仮設費		式	1		13,208,025				
共通仮設費		式	1		2,367,025				
運搬費		式	1		285,800				
建設機械運搬費		式	1		285,800			内-2号	
技術管理費		式	1		314,225				
道路施設基本データ作成費		式	1		64,225			内-3号	
道路工事完成図等作成費		式	1		250,000			内-4号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,767,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,841,000				

## 設計内訳書

工事名	R 7 松本国道出張所管内舗装修繕工事 (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		89,851,735				
現場管理費		式	1		29,000,000				
工事原価		式	1		166,037,095				
一般管理費等		式	1		25,332,905				
工事価格		式	1		191,370,000				
消費税相当額		式	1		19,137,000				
工事費計		式	1		210,507,000				

## 設計内訳書

工事名	R 7 松本国道出張所管内舗装修繕工事 (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 (芳川村井地区)		式	1		27,941,560				
舗装工		式	1		23,547,420				
切削オーバーレイ工		式	1		23,547,420				
切削オーバーレイ (夜間)	平均切削深さ10cm 二層 段差すりつけ無 改ⅡA①20-5 改ⅡA②20-5	m2	2,900	7,399	21,457,100			単-1号	
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト切削材	m3	290	2,978	863,620			単-2号	
殻処分 (夜間)	アスファルト切削材	m3	290	4,230	1,226,700			単-3号	
区画線工		式	1		827,440				
区画線工		式	1		827,440				
熔融式区画線(1) (夜間)	熔融式手動 実線(白) 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	800	473	378,400			単-4号	
熔融式区画線(2) (夜間)	熔融式手動 実線(黄) 30cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	400	978.1	391,240			単-5号	
熔融式区画線(3) (夜間)	熔融式手動 ゼブラ(白) 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	30	1,170	35,100			単-6号	

## 設計内訳書

工事名	R 7 松本国道出張所管内舗装修繕工事 (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(4) (夜間)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字(白) 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	20	1,135	22,700			単-7号	
仮設工		式	1		3,566,700				
交通管理工		式	1		3,566,700				
交通誘導警備員		式	1		3,566,700			内-1号	
直接工事費		式	1		27,941,560				
共通仮設費		式	1		6,238,800				
共通仮設費		式	1		1,337,800				
運搬費		式	1		285,800				
建設機械運搬費		式	1		285,800			内-2号	
技術管理費		式	1		280,000				
道路工事完成図等作成費		式	1		280,000			内-3号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		772,000				

## 設計内訳書

工事名	R 7 松本国道出張所管内舗装修繕工事 (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	
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,901,000				
純工事費		式	1		34,180,360				
現場管理費		式	1		13,005,000				
工事原価		式	1		47,185,360				

# 一式当たり内訳書

交通誘導警備員

第 1号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【夜間】								
交通誘導警備員A		人日	66	26,170	1,727,220			
交通誘導警備員B		人日	177	23,410	4,143,570			
合 計					5,870,790			

# 一式当たり内訳書

建設機械運搬費

第 2号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
【往路】								
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 71.6km 無 有 30900円	台	1	142,900	142,900			
【復路】								
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 71.6km 無 有 30900円	台	1	142,900	142,900			
合 計					285,800			







# 一式当たり内訳書

建設機械運搬費

第 2号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
【往路】								
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 77.6km 無 有 30900円	台	1	142,900	142,900			
【復路】								
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 77.6km 無 有 30900円	台	1	142,900	142,900			
合 計					285,800			



# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一1号	路面切削 (夜間)	全面切削 平均切削深さ5cm 段差すりつけ撤去作業有	単位	m2	数量	1	単価	660.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 有り 全ての費用	m 2	1	660.6	660.6		
計						660.6		
単価						660.6	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一2号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト切削材	単位	m3	数量	1	単価	4,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	4,078	4,078		
計						4,078		
単価						4,078	円/m3	

## 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一3号	穀処分 (夜間)	アスファルト切削材	単位	m3	数量	1	単価
							4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)			t	2.35	1,800	4,230	
計						4,230	
単価						4,230	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一4号	舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価
							1,860
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	1,860	1,860	
計						1,860	
単価						1,860	円/m

## 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一5号	舗装版破碎(急速施工) (夜間)	アスファルト舗装版 舗装厚 20 c m	単位	m2	数量	1	単価 1,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
とりこわし掘削積込		舗装版のみの打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cm以下 有	m 2	1	1,685	1,685	
計						1,685	
単価						1,685	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一6号	上層路盤(急速施工) (夜間)	再生瀝青安定処理材(40) 舗装厚100mm	単位	m2	数量	1	単価 5,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均し転圧)		1,000m2以上 舗装版のみの打換え 有	m 2	1	408.3	408.3	
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 100mm 有	m 2	1	4,673	4,673	
計						5,081.3	
単価						5,082	円/m2

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一7号	基層(急速施工) (夜間)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	単位	m2	数量	1	単価 2,673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 有	m 2	1	2,673	2,673	
計						2,673	
単価						2,673	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一8号	中間層(急速施工) (夜間)	改質Ⅱ型粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	単位	m2	数量	1	単価 3,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 有	m 2	1	3,152	3,152	
計						3,152	
単価						3,152	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-9号	殻運搬 (夜間)	舗装版破碎	単位	m3	数量	1	単価	5,927
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) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,927	5,927		
計						5,927		
単価						5,927	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-10号	殻処分 (夜間)	アスファルト掘削材	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	1,800	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一11号	表層(車道・路肩部) (夜間)	改質II型密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価 2,854
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	2,854	2,854	
計						2,854	
単価						2,854	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一12号	溶融式区画線(1) (夜間)	溶融式手動 実線(白) 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価 473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	473	473	
計						473	
単価						473	円/m

## 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一13号	溶融式区画線(2) (夜間)	溶融式手動 実線(黄) 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	553.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 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	553.7	553.7		
計						553.7		
単価						553.7	円/m	

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一14号	溶融式区画線(3) (夜間)	溶融式手動 破線(白) 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	508.2
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 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	508.2	508.2		
計						508.2		
単価						508.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一15号	溶融式区画線(4) (夜間)	溶融式手動 ゼブラ(白) 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	1,170
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 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,170	1,170		
計						1,170		
単価						1,170	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一16号	溶融式区画線(5) (夜間)	溶融式手動 矢印・記号・文字(白) 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	1,135
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,135	1,135		
計						1,135		
単価						1,135	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一1号	切削オーバーレイ (夜間)	平均切削深さ10cm 二層 段差すりつけ無 改IIA①20-5 改IIA②20-5	単位	m2	数量	1	単価 7,399
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	7,399	7,399	
計						7,399	
単価						7,399	円/m2

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一2号	殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト切削材	単位	m3	数量	1	単価 2,978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬(路面切削)		有り 14.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,978	2,978	
計						2,978	
単価						2,978	円/m3

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-3号	穀処分 (夜間)	アスファルト切削材	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	1,800	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	溶融式区画線(1) (夜間)	溶融式手動 実線(白) 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	473	473		
計						473		
単価						473	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一5号	溶融式区画線(2) (夜間)	溶融式手動 実線(黄) 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	978.1
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 30cm 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	978.1	978.1		
計						978.1		
単価						978.1	円/m	

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単一6号	溶融式区画線(3) (夜間)	溶融式手動 ゼブラ(白) 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	1,170
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 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,170	1,170		
計						1,170		
単価						1,170	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
単-7号 溶融式区画線(4) (夜間)	溶融式手動 矢印・記号・文字(白) 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価 1,135
区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,135	1,135	
計					1,135	
単価					1,135	円/m

### 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

処分費 ( t )		単位	t	数量	100	単価	1,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 夜間 (本久 塩尻工場)	As切削材	t	100	1,800	180,000		
計					180,000		
単価					1,800	円 / t	

### 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
とりこわし掘削積込	舗装版のみの打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cm以下 有	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,685
土木一般世話役		人	0.281	49,113	13,800	
特殊作業員		人	0.842	43,452	36,586	
普通作業員		人	1.122	37,638	42,229	
(コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転	舗装版のみの打換え	日	0.684	30,400	20,793	
コンクリート圧砕装置 (小割機)	開口幅730mm 破砕力600kN	日	0.684	15,600	10,670	
バックホウ (山積0.45m <sup>3</sup> ) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.808	37,770	30,518	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		13,904	
計					168,500	
単価					1,685	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
不陸整正（路床又は路盤の補足材敷均し転圧）	1,000m2以上 舗装版のみの打換え 有	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 408.3
土木一般世話役		人	0.05	49,113	2,455	
特殊作業員		人	0.149	43,452	6,474	
普通作業員		人	0.198	37,638	7,452	
小型バックホウ運転	舗装版のみの打換え	日	0.261	32,080	8,372	
タイヤローラ（8～20t）運転	舗装版のみの打換え	日	0.122	53,260	6,497	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.125	49,740	6,217	
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		3,363	
計					40,830	
単価					408.3	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 100mm 有	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 4,673
土木一般世話役		人	0.05	49,113	2,455	
特殊作業員		人	0.149	43,452	6,474	
普通作業員		人	0.198	37,638	7,452	
再生アスファルト混合物 (夜間)	再生瀝青安定処理材(40)	t	25.145	15,300	384,718	
タイヤローラ (8~20t) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.122	53,260	6,497	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.125	49,740	6,217	
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.222	67,520	14,989	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		38,498	
計					467,300	
単価					4,673	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
舗装の敷均し転圧	1,000m2以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 有	単位	m 2	数量	100	単価 2,673
土木一般世話役		人	0.05	49,113	2,455	
特殊作業員		人	0.149	43,452	6,474	
普通作業員		人	0.198	37,638	7,452	
再生アスファルト混合物 (夜間)	再生粗粒度7スコン(20)	t	12.573	16,000	201,168	
タイヤローラ (8~20 t) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.122	53,260	6,497	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.125	49,740	6,217	
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.222	67,520	14,989	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		22,048	
計					267,300	
単価					2,673	円/m 2

### 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 50mm 有	m <sup>2</sup>			100	3,152
土木一般世話役		人	0.05	49,113	2,455	
特殊作業員		人	0.149	43,452	6,474	
普通作業員		人	0.198	37,638	7,452	
改質アスファルト混合物（夜間）	改質Ⅱ型 粗粒度アスコン(20)	t	12.573	19,500	245,173	
タイヤローラ（8～20t）運転	舗装版のみの打換え	日	0.122	53,260	6,497	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.125	49,740	6,217	
アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	舗装版のみの打換え	日	0.222	67,520	14,989	
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		25,943	
計					315,200	
単価					3,152	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	1,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 夜間 (本久 塩尻工場)	As掘削材 (径40cm程度以下)	t	100	1,800	180,000		
計					180,000		
単価					1,800	円/t	

### 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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 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 473
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	309.06	309,060	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	235	133,950	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	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	40	139	5,560	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,805	
計					473,000	
単価					473	円/m

### 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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 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	1,000	309.06	309,060	
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	309.06	309,060	
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	570	370	210,900	
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	40	139	5,560	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,555	
計					553,700	
単価					553.7	円/m

### 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	343.74	343,740	508.2
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	343.74	343,740	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	235	133,950	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	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	44	139	6,116	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,769	
計					508,200	
単価					508.2	円/m

### 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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 熔融式手動 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	単位	m	数量	1,000	単価 1,170
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	685.44	685,440	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	235	399,500	
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	89	139	12,371	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		22,814	
計					1,170,000	
単価					1,170	円/m

### 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価 1,135
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	773.16	927,792	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	235	160,740	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	180	5,400	
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550	
軽油		L	120	139	16,680	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,838	
計					1,135,000	
単価					1,135	円/m

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						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	摘要
交通誘導警備員 A		人	1	26,163		26,163	
諸雑費（まるめ）		式	1			7	
計						26,170	
単価						26,170	円／人日

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						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	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	23,409		23,409	
諸雑費（まるめ）		式	1			1	
計						23,410	
単価						23,410	円／人日

### 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイル式・廃材積込装置付）2.0m 71.6km 無 有 30900円	台	1		142,900	
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	30,900	30,900	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					142,900	
単価					142,900	円／台

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
(コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価 30,400
運転手 (特殊)		人	0.48	42,381	20,342	
軽油		L	18	139	2,502	
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	日	1.36	5,550	7,548	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					30,400	
単価					30,400	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
バックホウ (山積0.45m3) 運転	舗装版のみの打換え	日			1	37,770
運転手 (特殊)		人	0.65	42,381	27,547	
軽油		L	24	139	3,336	
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.45m3 (平積0.35m3)	日	1.24	5,550	6,882	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					37,770	
単価					37,770	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
小型バックホウ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価 32,080
運転手 (特殊)		人	0.58	42,381	24,580	
軽油		L	7	139	973	
小型バックホウ (クローラ) [標準・超低騒音型]	排ガス対策型 (第3次) 山積0.09~0.11m3	供用日	1.14	5,720	6,520	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					32,080	
単価					32,080	円/日

### 参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
タイヤローラ (8~20 t) 運転	舗装版のみの打換え	日			1	53,260
運転手 (特殊)		人	1	42,381	42,381	
軽油		L	34	139	4,726	
タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20 t	日	1.34	4,590	6,150	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					53,260	
単価					53,260	円/日

### 参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日			1	49,740
運転手 (特殊)		人	1	42,381	42,381	
軽油		L	18	139	2,502	
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4 t	日	1.34	3,620	4,850	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					49,740	
単価					49,740	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転	舗装版のみの打換え	日			1	67,520
運転手 (特殊)		人	0.68	42,381	28,819	
軽油		L	38	139	5,282	
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅 2.3~6.0m	日	1.11	30,100	33,411	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					67,520	
単価					67,520	円/日

### 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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を超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 2.35t/m <sup>3</sup> タックコート タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 7,399
土木一般世話役		人	0.199	49,113	9,773	
特殊作業員		人	0.596	43,452	25,897	
普通作業員		人	0.994	37,638	37,412	
改質アスファルト混合物（夜間）	改質Ⅱ型 粗粒度アスコン(20)	t	12.573	19,500	245,173	
改質アスファルト混合物（夜間）	改質Ⅱ型 密粒度アスコン(20)	t	12.573	19,800	248,945	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	114	4,902	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	114	4,902	
路面切削機運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.199	269,600	53,650	
路面清掃車運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.199	84,560	16,827	
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	176,800	35,183	
ロードローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.199	71,410	14,210	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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	7,399
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	70,960	14,121		
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		28,905		
計					739,900		
単価					7,399	円/m <sup>2</sup>	



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	309.06	309,060	473
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	309.06	309,060	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	235	133,950	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	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	40	139	5,560	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,805	
計					473,000	
単価					473	円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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 30cm 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 978.1
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	494.7	494,700	
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	1,130	370	418,100	
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	65	139	9,035	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		23,015	
計					978,100	
単価					978.1	円/m

### 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 1,170
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	685.44	685,440	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	235	399,500	
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	89	139	12,371	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		22,814	
計					1,170,000	
単価					1,170	円/m

### 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価 1,135
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	773.16	927,792	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	235	160,740	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	180	5,400	
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550	
軽油		L	120	139	16,680	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,838	
計					1,135,000	
単価					1,135	円/m

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						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	摘要
交通誘導警備員 A		人	1	26,163	26,170	26,163	
諸雑費（まるめ）		式	1			7	
計						26,170	
単価						26,170	円／人日

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						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	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	23,409	23,410	23,409	
諸雑費（まるめ）		式	1			1	
計						23,410	
単価						23,410	円／人日

### 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
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 77.6km 無 有 30900円	台	1		142,900	
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	30,900	30,900	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					142,900	
単価					142,900	円/台

### 参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量		1	単価 269,600
運転手 (特殊)		人	1	42,381		42,381	
軽油		L	207	139		28,773	
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			46	
計						269,600	
単価						269,600	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層					1	84,560
運転手（一般）		人		1	36,720	36,720	
軽油		L		38	139	5,282	
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		8	
計						84,560	
単価						84,560	円/日

### 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
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	176,800
運転手（特殊）		人	1	42,381		42,381	
軽油		L	65	139		9,035	
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	1.41	88,900		125,349	
諸雑費（まるめ）		式	1			35	
計						176,800	
単価						176,800	円/日

### 参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					1	71,410
運転手 (特殊)		人		1	42,381	42,381	
軽油		L		32	139	4,448	
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		5	
計						71,410	
単価						71,410	円/日

### 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層					1	70,960
運転手（特殊）		人	1	42,381		42,381	
軽油		L	25	139		3,475	
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	1.41	17,800		25,098	
諸雑費（まるめ）		式	1			6	
計						70,960	
単価						70,960	円/日

R 7 松本国道出張所管内舗装修繕工事

( 当 初 ) 請負工事費計算書

( 1)直接工事費 -----	104,585,270		
( 2)共通仮設費 -----	19,446,825		
( 3)純工事費 -----	124,032,095		
( 1)+( 2)			
( 4)現場管理費 -----	42,005,000		
( 5)工期延長等に伴う現場維持等の費用 -----	0		
( 6)工事原価 -----	166,037,095		
( 3)+( 4)+( 5)+(18)			
(7')一般管理費等(計上額) -----	25,332,905	(( 7)一般管理費等(計算額)	25,337,781 )
(8')その他費目計 -----	0		
( 9)業務委託料等 -----	0		
(10)工事価格 -----	191,370,000		
( 6)+(7')+(8')+( 9) (万円未満切り捨て)			
(11)消費税相当額 -----	19,137,000		
(12)請負工事価格 -----	210,507,000		
(10)+(11)			
(13)入札書比較価格 -----	191,370,000		
(請負工事費の100/110)			
(14)調査基準価格 -----	191,378,000		
(15)調査基準価格の100/110 -----	173,980,000		
(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)			

## 共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）：舗装工事			合算工事：0				
対象工事費	104,585,270	直接工事費	104,585,270	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	5,139,450	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（－）		2,001,892					
管理費区分1		0（橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費）					
管理費区分2,7		0（工場原価）					
管理費区分5		0（一般管理費等のみ対象額）					
管理費区分9		0（間接費非対象額）					
管理費区分T		2,001,892（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）					
対象額 支 給 品（＋）		0					
無償貸付機械評価額（＋）		0					
共通仮設費対象額							
単独（追加工事）		102,583,378	現工事		0	合算工事	0
全処分費等を除く共通仮設費対象額		99,445,820		0			
共通仮設費（率分）							
率（補正前）		9.49 %		0 %			
施工地域等補正		1.4	ICT施工補正		1		
率（補正後）		13.56 %（13.29% × 週休1.02）					
計上額		13,910,000		0			
比較結果							
当該追加工事		A					
0		0		調整工事計上額		0	

## 共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	99,445,820	直接工事費	104,585,270		
非対象額計（－）	5,139,450				
管理費区分1	0	（橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費）			
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	0	（間接費非対象額）			
管理費区分T	5,139,450	（直接工事費に含まれる処分費等）			
対象額支給品（＋）	0				
無償貸付機械評価額（＋）	0				
現場環境改善費対象額（Pi）					
単独（追加工事）	99,445,820	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率（補正前）	2.3 %		0 %		0 %
施工地域等補正	市街地				
率（補正後）	2.3 %				
計上額	2,287,000		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				
	0				

## 共通仮設費

共通仮設費（積上分）	1,165,825				
運搬費	571,600	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	594,225
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					17,362,825

## 共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）： 舗装工事			合算工事： 0				
対象工事費	76,643,710	直接工事費	76,643,710	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	3,912,750	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（－）		1,613,439					
管理費区分1		0 (橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)					
管理費区分2, 7		0 (工場原価)					
管理費区分5		0 (一般管理費等のみ対象額)					
管理費区分9		0 (間接費非対象額)					
管理費区分T		1,613,439 (全処分費等のうち3%または3000万円を超える額)					
対象額 支 給 品 (+)		0					
無償貸付機械評価額 (+)		0					
共通仮設費対象額							
単独（追加工事）		75,030,271	現工事		0	合算工事	0
全処分費等を除く共通仮設費対象額		72,730,960			0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）		10.12 %			0 %		
施工地域等補正		1.4	ICT施工補正		1		
率（補正後）		14.45 % (14.17% × 週休1.02)					
計上額		10,841,000			0		0
比較結果							
当該追加工事		A					
		0			0	調整工事計上額	0

## 共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	72,730,960	直接工事費	76,643,710		
非対象額計 (一)	3,912,750				
管理費区分1	0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7	0	(工場原価)			
管理費区分5	0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9	0	(間接費非対象額)			
管理費区分T	3,912,750	(直接工事費に含まれる処分費等)			
対象額 支給品 (+)	0				
無償貸付機械評価額 (+)	0				
現場環境改善費対象額 (P i)					
単独 (追加工事)	72,730,960	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率 (補正前)	2.43 %		0 %		0 %
施工地域等補正	市街地				
率 (補正後)	2.43 %				
計上額	1,767,000		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				

## 共通仮設費

共通仮設費（積上分）	600,025				
運搬費	285,800	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	314,225
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					13,208,025

## 共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）：舗装工事			合算工事：0				
対象工事費	27,941,560	直接工事費	27,941,560	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	1,226,700	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（－）		388,454					
管理費区分1		0（橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費）					
管理費区分2,7		0（工場原価）					
管理費区分5		0（一般管理費等のみ対象額）					
管理費区分9		0（間接費非対象額）					
管理費区分T		388,454（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）					
対象額 支 給 品（＋）		0					
無償貸付機械評価額（＋）		0					
共通仮設費対象額							
単独（追加工事）		27,553,106	現工事		0	合算工事	0
全処分費等を除く共通仮設費対象額		26,714,860			0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）		12.46 %			0 %		
施工地域等補正		1.4	ICT施工補正		1		
率（補正後）		17.79 %（17.44% × 週休1.02）					
計上額		4,901,000			0		0
比較結果							
当該追加工事		A					
		0			0	調整工事計上額	0

## 共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	26,714,860	直接工事費	27,941,560		
非対象額計（－）	1,226,700				
管理費区分1	0	（橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費）			
管理費区分2,7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	0	（間接費非対象額）			
管理費区分T	1,226,700	（直接工事費に含まれる処分費等）			
対象額支給品（＋）	0				
無償貸付機械評価額（＋）	0				
現場環境改善費対象額（Pi）					
単独（追加工事）	26,714,860	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率（補正前）	2.89 %		0 %		0 %
施工地域等補正	市街地				
率（補正後）	2.89 %				
計上額	772,000		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				

## 共通仮設費

共通仮設費（積上分）	565,800				
運搬費	285,800	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	280,000
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					6,238,800

## 現場管理費

単独（追加工事）純工事費	121,948,095	単独（追加工事）直接工事費	104,585,270	単独（追加工事）共通仮設費	17,362,825
非対象額計（－）	2,531,892				
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	530,000	（間接費非対象額）			
管理費区分T	2,001,892	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支給品（＋）	0				
無償貸付機械等評価額（＋）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	119,416,203	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	116,278,645		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	25.19 %		0 %		0 %
施工地域等補正	1.2				
施工時期補正	0.16 %	熱中症補正	0 %	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0 %				
砂防・地すべり補正	0 %		0 %		
率（補正後）	31.3 % (30.39% × 週休1.03)		0 %		
計上額	37,377,000		0		0
			7,406,019	（工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額）	
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

## 現場管理費

単独（追加工事）純工事費	89,851,735	単独（追加工事）直接工事費	76,643,710	単独（追加工事）共通仮設費	13,208,025
非対象額計（－）	1,863,439				
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	250,000	（間接費非対象額）			
管理費区分T	1,613,439	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支給品（＋）	0				
無償貸付機械等評価額（＋）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	87,988,296	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	85,688,985		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	26.53%		0%		0%
施工地域等補正	1.2				
施工時期補正	0.16%	熱中症補正	0%	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0%				
砂防・地すべり補正	0%		0%		
率（補正後）	32.96%（32% × 週休1.03）		0%		
計上額	29,000,000		0		0
					（工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額）
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

## 現場管理費

単独（追加工事）純工事費	34,180,360	単独（追加工事）直接工事費	27,941,560	単独（追加工事）共通仮設費	6,238,800
非対象額計（－）	668,454				
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	280,000	（間接費非対象額）			
管理費区分T	388,454	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支給品（＋）	0				
無償貸付機械等評価額（＋）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	33,511,906	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	32,673,660		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	31.27%		0%		0%
施工地域等補正	1.2				
施工時期補正	0.16%	熱中症補正	0%	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0%				
砂防・地すべり補正	0%		0%		
率（補正後）	38.81%（37.68% × 週休1.03）		0%		
計上額	13,005,000		0		0
					（工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額）
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

## 一般管理費等（当初）

事務所名	長野国道事務所 管理第二課	工事番号	2025011016	第 0 回変更
発注年月	令和08年01月	契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	主工種
			舗装工事	

工事原価	159,325,095				
純工事費	121,948,095	現場管理費	37,377,000	工期延長等に伴う現場維持費	0
非対象額計（－）	2,531,892				
管理費区分9	530,000	（支給品を除く間接費非対象額）			
管理費区分T	2,001,892	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
一般管理費等対象工事原価					
単独（追加工事）	156,793,203	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く					
一般管理費等対象工事原価	153,655,645	現工事	0	合算工事	0
	（調整工事入力で使用）				
前払金支出割合による補正係数	1	現工事			
財団法人等による補正係数	1				
契約保証に係る一般管理費対象工事原価	156,793,203				
契約保証に係る補正值	0.04 %				
一般管理費率					
単独（追加工事）	16.12 %	現工事	0 %	合算工事	0 %
一般管理費	25,332,905				
業務委託料等	0				
調査基準価格	191,378,000				
調査基準価格の100/110	173,980,000	（ 90.91 %）			

工 事 数 量 総 括 表

工 事 名      R 7 松本国道出張所管内舗装修繕工事

国土交通省 関東地方整備局  
長野国道事務所 管理第二課

## 工事数量総括表

工事名	R 7 松本国道出張所管内舗装修繕工事 (当初)					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
道路修繕 (鎌田二丁目地区)		式		1		
舗装工		式		1		
路面切削工		式		1		
路面切削 (夜間)	全面切削 平均切削深さ5cm 段差すりつけ撤去作業有	m2		3,700		
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト切削材	m3		185		
殻処分 (夜間)	アスファルト切削材	m3		185		
舗装打換え工		式		1		
舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m		530		
舗装版破碎(急速施工) (夜間)	アスファルト舗装版 舗装厚 20 c m	m2		3,700		
上層路盤(急速施工) (夜間)	再生瀝青安定処理材(40) 舗装厚100 m m	m2		3,700		
基層(急速施工) (夜間)	再生粗粒度アスコソ(20) 舗装厚50m m	m2		3,700		

## 工事数量総括表

工事名	R 7 松本国道出張所管内舗装修繕工事 (当初)					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
中間層(急速施工) (夜間)	改質Ⅱ型粗粒度アスコン(20) 舗装厚50m m	m2		3,700		
殻運搬 (夜間)	舗装版破碎	m3		740		
殻処分 (夜間)	アスファルト掘削材	m3		740		
オーバーレイ工		式		1		
表層(車道・路肩部) (夜間)	改質Ⅱ型密粒度アスコン(20) 舗装厚 50 mm	m2		3,700		
区画線工		式		1		
区画線工		式		1		
溶融式区画線(1) (夜間)	溶融式手動 実線(白) 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m		1,450		
溶融式区画線(2) (夜間)	溶融式手動 実線(黄) 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m		100		
溶融式区画線(3) (夜間)	溶融式手動 破線(白) 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m		100		
溶融式区画線(4) (夜間)	溶融式手動 ゼブラ(白) 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m		200		

## 工事数量総括表

工事名	R 7 松本国道出張所管内舗装修繕工事 (当初)					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
溶融式区画線(5) (夜間)	溶融式手動 矢印・記号・文字(白) 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m		100		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員		式		1		
直接工事費		式		1		
共通仮設費		式		1		
共通仮設費		式		1		
運搬費		式		1		
建設機械運搬費		式		1		
技術管理費		式		1		
道路施設基本データ作成費		式		1		

## 工事数量総括表

工事名	R 7 松本国道出張所管内舗装修繕工事 (当初)					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
道路工事完成図等作成費		式		1		
現場環境改善費 (率計上)		式		1		
共通仮設費 (率計上)		式		1		
純工事費		式		1		
現場管理費		式		1		
工事原価		式		1		
一般管理費等		式		1		
工事価格		式		1		
消費税相当額		式		1		
工事費計		式		1		

## 工事数量総括表

工事名	R 7 松本国道出張所管内舗装修繕工事 (当初)					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
道路修繕 (芳川村井地区)		式		1		
舗装工		式		1		
切削オーバーレイ工		式		1		
切削オーバーレイ (夜間)	平均切削深さ10cm 二層 段差すりつけ無 改ⅡA①20-5 改ⅡA②20-5	m2		2,900		
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト切削材	m3		290		
殻処分 (夜間)	アスファルト切削材	m3		290		
区画線工		式		1		
区画線工		式		1		
溶融式区画線(1) (夜間)	溶融式手動 実線(白) 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m		800		
溶融式区画線(2) (夜間)	溶融式手動 実線(黄) 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m		400		
溶融式区画線(3) (夜間)	溶融式手動 ゼブラ(白) 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m		30		

## 工事数量総括表

工事名	R 7 松本国道出張所管内舗装修繕工事 (当初)					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
溶融式区画線(4) (夜間)	溶融式手動 矢印・記号・文字(白) 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m		20		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員		式		1		
直接工事費		式		1		
共通仮設費		式		1		
共通仮設費		式		1		
運搬費		式		1		
建設機械運搬費		式		1		
技術管理費		式		1		
道路工事完成図等作成費		式		1		

## 工事数量総括表

工事名	R 7 松本国道出張所管内舗装修繕工事 (当 初)					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
現場環境改善費 (率計上)		式		1		
共通仮設費 (率計上)		式		1		
純工事費		式		1		
現場管理費		式		1		
工事原価		式		1		