

鏡

1. 工事名

工事名	R 5・6 金沢・能登国道維持舗装修繕工事
工事地名	金沢国道維持出張所及び能登国道維持出張所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 1月	12) 設計年月	令和 6年 3月
2) 事務所名	金沢河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2384505430	14) 単価適用年月	2024年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年 3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	舗装工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	269日間 自 令和 6年 3月 27日 (当初) 至 令和 6年 12月 20日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	石川県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	金沢(2001年7月～)	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道159号	22) 処分費等	1,823,600
		23) 公告日	令和 6年 1月 12日
		24) 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 5・6 金沢・能登国道維持舗装修繕工事	(当 初)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
道路修繕 金沢森本IC地区		式		1		21,220,896			
舗装工		式		1		20,025,612			
舗装打換え工 金沢森本IC工区（夜）		式		1		215,982			
舗装版切断	アスファルト舗装版 $t \leq 15\text{cm}$	m		10	823.2	8,232			単-1号
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版のみ $t \leq 40\text{cm}$	m2		20	878.4	17,568			単-2号
殻運搬	アスファルト殻	m3		3	6,164	18,492			単-3号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3		3	2,350	7,050			単-4号
不陸整正	補足材無し	m2		20	456	9,120			単-5号
基層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) $t=50\text{mm}$	m2		20	2,435	48,700			単-6号
中間層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) $t=50\text{mm}$	m2		20	2,435	48,700			単-7号
表層	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 $t=50\text{mm}$	m2		20	2,906	58,120			単-8号
切削オーバーレイ工 金沢森本IC工区（夜）		式		1		19,625,270			

設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
							道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
切削オーバーレイ	7cm以下 (⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm)	m2	5,330	3,437	18,319,210			単-9号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	m3	266	2,560	680,960			単-10号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	266	2,350	625,100			単-11号	
アスファルト舗装補修工 金沢森本IC工区(夜)		式	1		184,360				
クラック処理	加熱式目地注入材(低弾性)	m	100	565.6	56,560			単-12号	
クラック防止シート	ガラス基材 W=50cm	m	100	1,278	127,800			単-13号	
区画線工		式	1		563,904				
区画線工 金沢森本IC工区(夜)		式	1		563,904				
^\circ 伊ト式区画線	^\circ 伊ト式 水性型 実線 15cm 加熱	m	2,880	195.8	563,904			単-14号	
仮設工		式	1		631,380				
交通管理工 金沢森本IC工区(夜)		式	1		631,380				
交通誘導警備員		人日	6	28,670	172,020			単-15号	

設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
								道路修繕	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額					
交通誘導警備員		人日	18	25,520	459,360					単-16号
直接工事費		式	1		21,220,896					
共通仮設費		式	1		4,523,800					
共通仮設費		式	1		460,800					
運搬費		式	1		125,000					
建設機械運搬費		台	2	62,500	125,000					単-17号
技術管理費		式	1		58,800					
道路基本データ作成費		式	1		58,800					内-1号
現場環境改善費（率計上）		式	1		277,000					
共通仮設費（率計上）		式	1		4,063,000					
純工事費		式	1		25,744,696					
現場管理費		式	1		10,485,000					

設計內訛書

設計内訳書

工事名	R 5・6 金沢・能登国道維持舗装修繕工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
		規格	単位	数量	単価		金額	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別									
道路修繕 武部地区		式		1		6,188,903			
舗装工		式		1		5,910,917			
舗装打換え工 武部工区		式		1		188,958			
舗装版切断	アスファルト舗装版 $t \leq 15\text{cm}$	m		10	635.6	6,356			単-1号
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版のみ $t \leq 40\text{cm}$	m2		20	615.7	12,314			単-2号
殻運搬	アスファルト殻	m3		3	3,086	9,258			単-3号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3		3	2,350	7,050			単-4号
不陸整正	補足材無し	m2		20	322	6,440			単-5号
基層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) $t=50\text{mm}$	m2		20	2,302	46,040			単-6号
中間層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) $t=50\text{mm}$	m2		20	2,302	46,040			単-7号
表層	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 $t=50\text{mm}$	m2		20	2,773	55,460			単-8号
切削オーバーレイ工 武部工区		式		1		5,567,799			

設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
							道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
切削オーバーレイ	7cm以下 (⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm)	m2	1,630	3,234	5,271,420			単-9号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	m3	81	1,309	106,029			単-10号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	81	2,350	190,350			単-11号	
アスファルト舗装補修工 武部工区		式	1		154,160				
クラック処理	加熱式目地注入材(低弾性)	m	100	413.6	41,360			単-12号	
クラック防止シート	ガラス基材 W=50cm	m	100	1,128	112,800			単-13号	
区画線工		式	1		103,686				
区画線工 武部工区		式	1		103,686				
^\circ びと式区画線	^\circ びと式 水性型 実線 15cm 加熱(黄鉛・クロムフリーアー)	m	220	186.1	40,942			単-14号	
^\circ びと式区画線	^\circ びと式 水性型 実線 15cm 常温	m	440	142.6	62,744			単-15号	
仮設工		式	1		174,300				
交通管理工 武部工区		式	1		174,300				

設計内訳書

工事名	R 5・6 金沢・能登国道維持舗裝修繕工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
交通誘導警備員		人日		2	19,110	38,220			単-16号
交通誘導警備員		人日		8	17,010	136,080			単-17号
直接工事費		式		1		6,188,903			
共通仮設費		式		1		1,756,000			
共通仮設費		式		1		228,000			
運搬費		式		1		125,000			
建設機械運搬費		台		2	62,500	125,000			単-18号
現場環境改善費（率計上）		式		1		103,000			
共通仮設費（率計上）		式		1		1,528,000			
純工事費		式		1		7,944,903			
現場管理費		式		1		3,984,000			
工事原価		式		1		11,928,903			

設計内訳書

工事名	R 5・6 金沢・能登国道維持舗装修繕工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
道路修繕 酒井地区		式		1		2,705,371			
舗装工		式		1		2,571,091			
舗装打換え工 酒井工区		式		1		192,483			
舗装版切断	アスファルト舗装版 $t \leq 15\text{cm}$		m	10	635.6	6,356			単-1号
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版のみ $t \leq 40\text{cm}$		m2	20	615.7	12,314			単-2号
殻運搬	アスファルト殻		m3	3	3,086	9,258			単-3号
殻処分	アスファルト殻(掘削)		m3	3	3,525	10,575			単-4号
不陸整正	補足材無し		m2	20	322	6,440			単-5号
基層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) $t=50\text{mm}$		m2	20	2,302	46,040			単-6号
中間層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) $t=50\text{mm}$		m2	20	2,302	46,040			単-7号
表層	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 $t=50\text{mm}$		m2	20	2,773	55,460			単-8号
切削オーバーレイ工 酒井工区		式		1		2,224,448			

設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
							道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
切削オーバーレイ	7cm以下 (⑥密粒度アフ アルト混合物(新20FH)改 質材入 t=50mm)	m2	640	3,234	2,069,760			単-9号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	m3	32	1,309	41,888			単-10号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	32	3,525	112,800			単-11号	
アスファルト舗装補修工 酒井工区		式	1		154,160				
クラック処理	加熱式目地注入材(低 弾性)	m	100	413.6	41,360			単-12号	
クラック防止シート	ガラス基材 W=50cm	m	100	1,128	112,800			単-13号	
区画線工		式	1		47,130				
区画線工 酒井工区		式	1		47,130				
^\circ びと式区画線	^\circ びと式 水性型 実線 15cm 加熱(黄 鉛・クロムフ リー)	m	100	186.1	18,610			単-14号	
^\circ びと式区画線	^\circ びと式 水性型 実線 15cm 常温	m	200	142.6	28,520			単-15号	
仮設工		式	1		87,150				
交通管理工 酒井工区		式	1		87,150				

設計内訳書

工事名	R 5・6 金沢・能登国道維持舗裝修繕工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
交通誘導警備員		人日		1	19,110	19,110			単-16号
交通誘導警備員		人日		4	17,010	68,040			単-17号
直接工事費		式		1		2,705,371			
共通仮設費		式		1		839,000			
共通仮設費		式		1		177,000			
運搬費		式		1		125,000			
建設機械運搬費		台		2	62,500	125,000			単-18号
現場環境改善費（率計上）		式		1		52,000			
共通仮設費（率計上）		式		1		662,000			
純工事費		式		1		3,544,371			
現場管理費		式		1		1,799,000			
工事原価		式		1		5,343,371			

設計内訳書

工事名	R 5・6 金沢・能登国道維持舗装修繕工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
		規格	単位	数量	単価		金額	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別									
道路修繕 免田地区		式		1		10,190,488			
舗装工		式		1		9,756,083			
舗装打換え工 免田工区		式		1		192,483			
舗装版切断	アスファルト舗装版 $t \leq 15\text{cm}$	m		10	635.6	6,356			単-1号
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版のみ $t \leq 40\text{cm}$	m2		20	615.7	12,314			単-2号
殻運搬	アスファルト殻	m3		3	3,086	9,258			単-3号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3		3	3,525	10,575			単-4号
不陸整正	補足材無し	m2		20	322	6,440			単-5号
基層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) $t=50\text{mm}$	m2		20	2,302	46,040			単-6号
中間層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) $t=50\text{mm}$	m2		20	2,302	46,040			単-7号
表層	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 $t=50\text{mm}$	m2		20	2,773	55,460			単-8号
切削オーバーレイ工 免田工区		式		1		9,409,440			

設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
							道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
切削オーバーレイ	7cm以下 (⑥密粒度アフ アルト混合物(新20FH)改 質材入 t=50mm)	m2	2,710	3,234	8,764,140			単-9号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	m3	135	1,255	169,425			単-10号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	135	3,525	475,875			単-11号	
アスファルト舗装補修工 免田工区		式	1		154,160				
クラック処理	加熱式目地注入材(低 弾性)	m	100	413.6	41,360			単-12号	
クラック防止シート	ガラス基材 W=50cm	m	100	1,128	112,800			単-13号	
区画線工		式	1		172,955				
区画線工 免田工区		式	1		172,955				
^\circ び付式区画線	^\circ び付式 水性型 実線 15cm 加熱(黄 鉛・クロムフ リー)	m	370	186.1	68,857			単-14号	
^\circ び付式区画線	^\circ び付式 水性型 実線 15cm 常温	m	730	142.6	104,098			単-15号	
仮設工		式	1		261,450				
交通管理工 免田工区		式	1		261,450				

設計内訳書

工事名	R 5・6 金沢・能登国道維持舗裝修繕工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
交通誘導警備員		人日		3	19,110	57,330			単-16号
交通誘導警備員		人日		12	17,010	204,120			単-17号
直接工事費		式		1		10,190,488			
共通仮設費		式		1		2,517,000			
共通仮設費		式		1		277,000			
運搬費		式		1		125,000			
建設機械運搬費		台		2	62,500	125,000			単-18号
現場環境改善費（率計上）		式		1		152,000			
共通仮設費（率計上）		式		1		2,240,000			
純工事費		式		1		12,707,488			
現場管理費		式		1		5,799,000			
工事原価		式		1		18,506,488			

設計内訳書

工事名	R 5・6 金沢・能登国道維持舗装修繕工事 子5	(当 初)				事業区分 工事区分	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
道路修繕 外日角地区				式	1			7,862,865	
舗装工				式	1			7,532,885	
舗装打換え工 外日角工区				式	1			185,443	
舗装版切断	アスファルト舗装版 $t \leq 15\text{cm}$			m	10	635.6	6,356		单-1号
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版のみ $t \leq 40\text{cm}$			m2	20	615.7	12,314		单-2号
殻運搬	アスファルト殻			m3	3	3,086	9,258		单-3号
殻処分	アスファルト殻(掘削)			m3	3	3,525	10,575		单-4号
不陸整正	補足材無し			m2	20	322	6,440		单-5号
基層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) $t=50\text{mm}$			m2	20	2,185	43,700		单-6号
中間層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) $t=50\text{mm}$			m2	20	2,185	43,700		单-7号
表層	⑥密粒度アスファルト混合物 (新20FH)改質材入 $t=50\text{mm}$			m2	20	2,655	53,100		单-8号
舗装打換え工 内日角工区				式	1			185,443	

設計内訳書

工事名	R 5・6 金沢・能登国道維持舗装修繕工事 子5	(当 初)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
舗装版切断	アスファルト舗装版 $t \leq 15\text{cm}$	m		10	635. 6	6, 356			単-9号
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版のみ $t \leq 40\text{cm}$	m ²		20	615. 7	12, 314			単-10号
殻運搬	アスファルト殻	m ³		3	3, 086	9, 258			単-11号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m ³		3	3, 525	10, 575			単-12号
不陸整正	補足材無し	m ²		20	322	6, 440			単-13号
基層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) $t=50\text{mm}$	m ²		20	2, 185	43, 700			単-14号
中間層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) $t=50\text{mm}$	m ²		20	2, 185	43, 700			単-15号
表層	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 $t=50\text{mm}$	m ²		20	2, 655	53, 100			単-16号
切削オーバーレイ工 外日角工区		式		1		4, 121, 674			
切削オーバーレイ	7cm以下 (⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 $t=50\text{mm}$)	m ²		1, 230	3, 121	3, 838, 830			単-17号
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	m ³		62	1, 037	64, 294			単-18号
殻処分	アスファルト殻(切削)	m ³		62	3, 525	218, 550			単-19号

設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
								道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額					
切削オーバーレイ工 内日角工区		式	1		2,732,005					
切削オーバーレイ	7cm以下 (⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm)	m ²	814	3,121	2,540,494				単-20号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	m ³	41	1,146	46,986				単-21号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m ³	41	3,525	144,525				単-22号	
アスファルト舗装補修工 外日角工区		式	1		154,160					
クラック処理	加熱式目地注入材(低弾性)	m	100	413.6	41,360				単-23号	
クラック防止シート	ガラス基材 W=50cm	m	100	1,128	112,800				単-24号	
アスファルト舗装補修工 内日角工区		式	1		154,160					
クラック処理	加熱式目地注入材(低弾性)	m	100	413.6	41,360				単-25号	
クラック防止シート	ガラス基材 W=50cm	m	100	1,128	112,800				単-26号	
区画線工		式	1		119,560					
区画線工 外日角工区		式	1		78,134					

設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
								道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額					
^\^イット式区画線	^\^イット式 水性型 破線 15cm 加熱	m	170	182.8	31,076				単-27号	
^\^イット式区画線	^\^イット式 水性型 実線 15cm 常温	m	330	142.6	47,058				単-28号	
区画線工 内日角工区		式	1		41,426					
^\^イット式区画線	^\^イット式 水性型 破線 15cm 加熱	m	55	182.8	10,054				単-29号	
^\^イット式区画線	^\^イット式 水性型 実線 15cm 常温	m	220	142.6	31,372				単-30号	
仮設工		式	1		210,420					
交通管理工 外日角工区		式	1		140,280					
交通誘導警備員		人日	2	19,110	38,220				単-31号	
交通誘導警備員		人日	6	17,010	102,060				単-32号	
交通管理工 内日角工区		式	1		70,140					
交通誘導警備員		人日	1	19,110	19,110				単-33号	
交通誘導警備員		人日	3	17,010	51,030				単-34号	

設計内訳書

工事名	R 5・6 金沢・能登国道維持舗装修繕工事 子5	(当 初)				事業区分 工事区分	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
直接工事費				式	1			7,862,865	
共通仮設費				式	1			2,196,000	
共通仮設費				式	1			374,000	
運搬費				式	1			250,000	
建設機械運搬費				台	4	62,500		250,000	単-35号
現場環境改善費（率計上）				式	1			124,000	
共通仮設費（率計上）				式	1			1,822,000	
純工事費				式	1			10,058,865	
現場管理費				式	1			4,783,000	
工事原価				式	1			14,841,865	

一式当たり内訳書

道路基本データ作成費

第 1号内訳書

内訳書<データ無し>

[金沢および能登国道維持出張所管内]

内訳書<データ無し>

[金沢および能登国道維持出張所管内]

内訳書<データ無し>

[金沢および能登国道維持出張所管内]

内訳書<データ無し>

[金沢および能登国道維持出張所管内]

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 $t \leq 15\text{cm}$	単位	m	数量	10	単価	823.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	10	823.2	8,232	CB430510	
計						8,232		
単価						823.2	円／m	

単一2号	舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版のみ $t \leq 40\text{cm}$	単位	m ²	数量	1	単価	878.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接掘削積込		舗装版のみの打換え 40cm以下 無	m ²	1	878.4	878.4	WB430610 单一 18号	
計						878.4		
単価						878.4	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

单一3号	般運搬	アスファルト舗装	単位	m3	数量	3	単価	6,164
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用	m3	3	6,164	18,492	CB227010	
計						18,492		
単価						6,164	円／m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

单一4号	般処分	アスファルト舗装(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	1,000	2,350	WB020052	
計						2,350	单一 19号	
単価						2,350	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

单一5号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	456
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未満 補装版のみの打換え 無	m 2	1	456	456	WB430630 单一 20号	
計						456		
単価						456	円／m2	

单一6号	基層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 補装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,435	2,435	WB430650 单一 21号	
計						2,435		
単価						2,435	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一7号	中間層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,435	2,435	WB430650 単一 21号	
計						2,435		
単価						2,435	円／m2	

単一8号	表層	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,906	2,906	WB430650 単一 22号	
計						2,906		
単価						2,906	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一9号	切削オーバーレイ	7cm以下 (⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm)	単位	m2	数量	1	単価	3,437
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	m2	1	3,437	3,437	WB430210 単一 23号	
計						3,437		
単価						3,437	円／m2	

単一10号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	単位	m3	数量	266	単価	2,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 11.0km以下 全ての費用	m3	266	2,560	680,960	CB430020	
計						680,960		
単価						2,560	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一11号	般処分	アスファルト般(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	1,000	2,350	WB020052	単一 24号
計						2,350		
単価						2,350	円／m3	

単一12号	クラック処理	加熱式目地注入材(低弾性)	単位	m	数量	1	単価	565.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック補修			m	1	456.1	456.1	CB430920	
注入材(材料費)		0.277kg/m	m	1	109.5	109.5	CB430921	
計						565.6		
単価						565.6	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一-13号	クラック防止シート	ガラス基材 W=50cm	単位	m	数量	1	単価	1,278
名称								
クラック防止シート張		全ての費用	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m	1	470.9	470.9	CB430930	
クラック防止シート（材料費）			m	1.11	727	806.97	CB430931	
計						1,277.87		
単価						1,278	円／m	

単一-14号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	195.8
名称								
区画線設置		有り ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	195.8	金額	WB821210
			m	1	195.8	195.8	195.8	単一 25号
計						195.8		
単価						195.8	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一15号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	6	単価	28,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	6	28,670	172,020	WB010211	単一 26号
計						172,020		
単価						28,670	円／人日	

単一16号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	18	単価	25,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	18	25,520	459,360	WB010212	単一 27号
計						459,360		
単価						25,520	円／人日	

1 次单值表

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 $t \leq 15\text{cm}$	単位	m	数量	10	単価	635.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	10	635.6	6,356	CB430510	
計						6,356		
単価						635.6	円／m	

単一2号	舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版のみ $t \leq 40\text{cm}$	単位	m ²	数量	1	単価	615.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接掘削積込		舗装版のみの打換え 40cm以下 無	m ²	1	615.7	615.7	WB430610 单一 19号	
計						615.7		
単価						615.7	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一3号	般運搬	アスファルト舗装	単位	m3	数量	3	単価	3,086
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m3	3	3,086	9,258	CB227010	
計						9,258		
単価						3,086	円／m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一4号	般処分	アスファルト舗装(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	1,000	2,350	WB020052	
計						2,350	单一 20号	
単価						2,350	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一5号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	322
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未満 補装版のみの打換え 無	単位	m2	数量	322	金額	WB430630
单一 21号								
計								
単価								
322 円／m2								

单一6号	基層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,302
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 補装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	単位	m2	数量	2,302	金額	WB430650
单一 22号								
計								
2,302 円／m2								
単価								
2,302 円／m2								

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	中間層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m 2	1	2,302	2,302	WB430650 単一 22号	
計						2,302		
単価						2,302	円／m2	

単一8号	表層	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,773	2,773	WB430650 単一 23号	
計						2,773		
単価						2,773	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	切削オーバーレイ	7cm以下 (⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm)	単位	m2	数量	1	単価	3,234
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	m2	1	3,234	3,234	WB430210 単一 24号	
計						3,234		
単価						3,234	円／m2	

単一10号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	単位	m3	数量	81	単価	1,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		無し 6.5km以下 全ての費用	m3	81	1,309	106,029	CB430020	
計						106,029		
単価						1,309	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	般処分	アスファルト般(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	1,000	2,350	WB020052	単一 25号
計						2,350		
単価						2,350	円／m3	

単一12号	クラック処理	加熱式目地注入材(低弾性)	単位	m	数量	1	単価	413.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック補修			m	1	304.1	304.1	CB430920	
注入材(材料費)		0.277kg/m	m	1	109.5	109.5	CB430921	
計						413.6		
単価						413.6	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-13号	クラック防止シート	ガラス基材 W=50cm	単位	m	数量	1	単価	1,128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート張		全ての費用	m	1	320.9	320.9	CB430930	
クラック防止シート(材料費)			m	1.11	727	806.97	CB430931	
計						1,127.87		
単価						1,128	円／m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-14号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 加熱(黄 鉛・クロムフリー)	単位	m	数量	1	単価	186.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 黄 鉛・クロムフリー 全ての費用	m	1	186.1	186.1	WB821210 单一 26号	
計						186.1		
単価						186.1	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	^\^\イント式区画線	^\^\イント式 水性型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1	単価	142.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1	142.6	142.6	WB821210	单一 27号
計						142.6		
単価						142.6	円／m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一16号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	2	単価	19,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	2	19,110	38,220	WB010211	单一 28号
計						38,220		
単価						19,110	円／人日	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	8	単価	17,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	8	17,010	136,080	WB010212	単一 29号
計						136,080		
単価						17,010	円／人日	

単一18号	建設機械運搬費		単位	台	数量	2	単価	62,500
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）20kmまで		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付)2.0m 無 無	台	2	62,500	125,000	WYB00001	単一 30号
計						125,000		
単価						62,500	円／台	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 $t \leq 15\text{cm}$	単位	m	数量	10	単価	635.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	10	635.6	6,356	CB430510	
計						6,356		
単価						635.6	円／m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版のみ $t \leq 40\text{cm}$	単位	m ²	数量	1	単価	615.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接掘削積込		舗装版のみの打換え 40cm以下 無	m ²	1	615.7	615.7	WB430610 单一 19号	
計						615.7		
単価						615.7	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一3号	般運搬	アスファルト舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	単位 m3	数量 3	単価 3,086	単価 3,086
	名称	規格	単位	数量	単価	金額
般運搬			m 3	3	3,086	9,258
	計					9,258
	単価					3,086 円／m3

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一4号	般処分	アスファルト舗装版(掘削)	単位 m3	数量 1	単価 3,525
	名称	規格	単位	数量	金額
処分費 (t)			t	2.35	1,500 3,525
	計				3,525
	単価				3,525 円／m3

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一5号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	322
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未満 補装版のみの打換え 無	m 2	1	322	322	WB430630	单一 21号
計								
単価								
322 円／m2								

单一6号	基層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,302
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 補装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m 2	1	2,302	2,302	WB430650	单一 22号
計								
単価								
2,302 円／m2								

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	中間層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m 2	1	2,302	2,302	WB430650 単一 22号	
計						2,302		
単価						2,302	円／m2	

単一8号	表層	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,773	2,773	WB430650 単一 23号	
計						2,773		
単価						2,773	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	切削オーバーレイ	7cm以下 (⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm)	単位	m2	数量	1	単価	3,234
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	m2	1	3,234	3,234	WB430210 単一 24号	
計						3,234		
単価						3,234	円／m2	

単一10号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	単位	m3	数量	32	単価	1,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		無し 6.5km以下 全ての費用	m3	32	1,309	41,888	CB430020	
計						41,888		
単価						1,309	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	般処分	アスファルト般(切削)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	1,500	3,525	WB020052 単一 25号	
計						3,525		
単価						3,525	円／m3	

単一12号	クラック処理	加熱式目地注入材(低弾性)	単位	m	数量	1	単価	413.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック補修			m	1	304.1	304.1	CB430920	
注入材(材料費)		0.277kg/m	m	1	109.5	109.5	CB430921	
計						413.6		
単価						413.6	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-13号	クラック防止シート	ガラス基材 W=50cm	単位	m	数量	1	単価	1,128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート張		全ての費用	m	1	320.9	320.9	CB430930	
クラック防止シート(材料費)			m	1.11	727	806.97	CB430931	
計						1,127.87		
単価						1,128	円／m	

単一-14号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 加熱(黄 鉛・クロムフリー)	単位	m	数量	1	単価	186.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 黄 鉛・クロムフリー 全ての費用	m	1	186.1	186.1	WB821210 单一 26号	
計						186.1		
単価						186.1	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	^\circ イント式区画線	^\circ イント式 水性型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1	単価	142.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1	142.6	142.6	WB821210	单一 27号
計						142.6		
単価						142.6	円／m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一16号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	19,110
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	19,110	19,110	WB010211	单一 28号
計						19,110		
単価						19,110	円／人日	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	4	単価	17,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	4	17,010	68,040	WB010212	単一 29号
計						68,040		
単価						17,010	円／人日	

単一18号	建設機械運搬費		単位	台	数量	2	単価	62,500
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）20kmまで		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付)2.0m 無 無	台	2	62,500	125,000	WYB00001	単一 30号
計						125,000		
単価						62,500	円／台	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 $t \leq 15\text{cm}$	単位	m	数量	10	単価	635.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	10	635.6	6,356	CB430510	
計						6,356		
単価						635.6	円／m	

単一2号	舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版のみ $t \leq 40\text{cm}$	単位	m ²	数量	1	単価	615.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接掘削積込		舗装版のみの打換え 40cm以下 無	m ²	1	615.7	615.7	WB430610 单一 19号	
計						615.7		
単価						615.7	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一3号	般運搬	アスファルト舗装	単位	m3	数量	3	単価	3,086
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m3	3	3,086	9,258	CB227010	
計						9,258		
単価						3,086	円／m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一4号	般処分	アスファルト舗装(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	1,500	3,525	WB020052	
計						3,525	单一 20号	
単価						3,525	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一5号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	322
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未満 補装版のみの打換え 無	m 2	1	322	322	WB430630 单一 21号	
計						322		
単価						322	円／m2	

単一6号	基層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 補装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m 2	1	2,302	2,302	WB430650 单一 22号	
計						2,302		
単価						2,302	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	中間層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m 2	1	2,302	2,302	WB430650 単一 22号	
計						2,302		
単価						2,302	円／m2	

単一8号	表層	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,773	2,773	WB430650 単一 23号	
計						2,773		
単価						2,773	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	切削オーバーレイ	7cm以下 (⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm)	単位	m2	数量	1	単価	3,234
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	m2	1	3,234	3,234	WB430210 単一 24号	
計						3,234		
単価						3,234	円／m2	

単一10号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	単位	m3	数量	135	単価	1,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		無し 5.5km以下 全ての費用	m3	135	1,255	169,425	CB430020	
計						169,425		
単価						1,255	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	般処分	アスファルト般(切削)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	1,500	3,525	WB020052 単一 25号	
計						3,525		
単価						3,525	円／m3	

単一12号	クラック処理	加熱式目地注入材(低弾性)	単位	m	数量	1	単価	413.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック補修			m	1	304.1	304.1	CB430920	
注入材(材料費)		0.277kg/m	m	1	109.5	109.5	CB430921	
計						413.6		
単価						413.6	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-13号	クラック防止シート	ガラス基材 W=50cm	単位	m	数量	1	単価	1,128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート張		全ての費用	m	1	320.9	320.9	CB430930	
クラック防止シート(材料費)			m	1.11	727	806.97	CB430931	
計						1,127.87		
単価						1,128	円／m	

単一-14号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 加熱(黄 鉛・クロムフリー)	単位	m	数量	1	単価	186.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 黄 鉛・クロムフリー 全ての費用	m	1	186.1	186.1	WB821210 单一 26号	
計						186.1		
単価						186.1	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-15号	^\circ イト式区画線	^\circ イト式 水性型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1	単価	142.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1	142.6	142.6	WB821210	单一-27号
計						142.6		
単価						142.6	円／m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-16号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	3	単価	19,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	3	19,110	57,330	WB010211	单一-28号
計						57,330		
単価						19,110	円／人日	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	12	単価	17,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	12	17,010	204,120	WB010212 単一 29号	
計						204,120		
単価						17,010	円／人日	

単一18号	建設機械運搬費		単位	台	数量	2	単価	62,500
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）20kmまで		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付)2.0m 無 無	台	2	62,500	125,000	WYB00001 単一 30号	
計						125,000		
単価						62,500	円／台	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	舗装版切断	アスファルト舗装版 $t \leq 15\text{cm}$	単位	m	数量	10	単価	635.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	10	635.6	6,356	CB430510	
計						6,356		
単価						635.6	円／m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版のみ $t \leq 40\text{cm}$	単位	m ²	数量	1	単価	615.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接掘削積込		舗装版のみの打換え 40cm以下 無	m ²	1	615.7	615.7	WB430610	
計						615.7	单一 36号	
単価						615.7	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一3号	般運搬	アスファルト舗装	単位	m3	数量	3	単価	3,086
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m3	3	3,086	9,258	CB227010	
計						9,258		
単価						3,086	円／m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一4号	般処分	アスファルト舗装(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	1,500	3,525	WB020052	
計						3,525	单一 37号	
単価						3,525	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一5号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	322
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未満 補装版のみの打換え 無	m 2	1	322	322	WB430630	单一 38号
計								
単価								
322 円／m2								

単一6号	基層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,185
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 補装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m 2	1	2,185	2,185	WB430650	单一 39号
計								
単価								
2,185 円／m2								

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	中間層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m 2	1	2,185	2,185	WB430650 単一 39号	
計						2,185		
単価						2,185	円／m2	

単一8号	表層	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,655	2,655	WB430650 単一 40号	
計						2,655		
単価						2,655	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	舗装版切断	アスファルト舗装版 $t \leq 15\text{cm}$	単位	m	数量	10	単価	635.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	10	635.6	6,356	CB430510	
計						6,356		
単価						635.6	円／m	

単一10号	舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版のみ $t \leq 40\text{cm}$	単位	m ²	数量	1	単価	615.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接掘削積込		舗装版のみの打換え 40cm以下 無	m ²	1	615.7	615.7	WB430610 单一 36号	
計						615.7		
単価						615.7	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	般運搬	アスファルト舗装	単位	m3	数量	3	単価	3,086
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m3	3	3,086	9,258	CB227010	
計						9,258		
単価						3,086	円／m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一12号	般処分	アスファルト舗装(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	1,500	3,525	WB020052	
計						3,525	単一 37号	
単価						3,525	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-13号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	322
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未満 補装版のみの打換え 無	m 2	1	322	322	WB430630	単一 38号
計						322		
単価						322	円／m2	

単一-14号	基層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 補装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m 2	1	2,185	2,185	WB430650	単一 39号
計						2,185		
単価						2,185	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	中間層	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m 2	1	2,185	2,185	WB430650 単一 39号	
計						2,185		
単価						2,185	円／m2	

単一16号	表層	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,655	2,655	WB430650 単一 40号	
計						2,655		
単価						2,655	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	切削オーバーレイ	7cm以下 (⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm)	単位	m2	数量	1	単価	3,121
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	m2	1	3,121	3,121	WB430210 単一 41号	
計						3,121		
単価						3,121	円／m2	

単一18号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	単位	m3	数量	62	単価	1,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		無し 4.5km以下 全ての費用	m3	62	1,037	64,294	CB430020	
計						64,294		
単価						1,037	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-19号	般処分	アスファルト般(切削)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	1,500	3,525	WB020052	
計						3,525	单一 42号	
単価						3,525	円／m3	

単一-20号	切削オーバーレイ	7cm以下 ((⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入 t=50mm)	単位	m2	数量	1	単価	3,121
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	m2	1	3,121	3,121	WB430210	
計						3,121	单一 41号	
単価						3,121	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-21号	般運搬(路面切削)	アスファルト般	単位	m3	数量	41	単価	1,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬 (路面切削)		無し 5.0km以下 全ての費用	m3	41	1,146	46,986	CB430020	
計						46,986		
単価						1,146	円／m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-22号	般処分	アスファルト般(切削)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	1,500	3,525	WB020052	
計						3,525	単一-42号	
単価						3,525	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一23号	クラック処理	加熱式目地注入材(低弾性)	単位	m	数量	1	単価	413.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック補修			m	1	304.1	304.1	CB430920	
注入材(材料費)		0.277kg/m	m	1	109.5	109.5	CB430921	
計						413.6		
単価						413.6	円/m	

単一24号	クラック防止シート	ガラス基材 W=50cm	単位	m	数量	1	単価	1,128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート張		全ての費用	m	1	320.9	320.9	CB430930	
クラック防止シート(材料費)			m	1.11	727	806.97	CB430931	
計						1,127.87		
単価						1,128	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一25号	クラック処理	加熱式目地注入材(低弾性)	単位	m	数量	1	単価	413.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック補修			m	1	304.1	304.1	CB430920	
注入材(材料費)		0.277kg/m	m	1	109.5	109.5	CB430921	
計						413.6		
単価						413.6	円/m	

単一26号	クラック防止シート	ガラス基材 W=50cm	単位	m	数量	1	単価	1,128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート張		全ての費用	m	1	320.9	320.9	CB430930	
クラック防止シート(材料費)			m	1.11	727	806.97	CB430931	
計						1,127.87		
単価						1,128	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-27号	^\circ イト式区画線	^\circ イト式 水性型 破線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	182.8
名称 規格								
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	単価	金額	摘要
	計		単位	m	数量	単価	金額	摘要
				1	182.8	182.8	182.8	WB821210 单一 43号
	単価						182.8	円／m

単一-28号	^\circ イト式区画線	^\circ イト式 水性型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1	単価	142.6
名称 規格								
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	単価	金額	摘要
	計		単位	m	数量	単価	金額	摘要
				1	142.6	142.6	142.6	WB821210 单一 44号
	単価						142.6	円／m

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-29号	^\circ イト式区画線	^\circ イト式 水性型 破線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	182.8
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	182.8	182.8	WB821210	单一 43号
計								
単価						182.8	円／m	

単一-30号	^\circ イト式区画線	^\circ イト式 水性型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1	単価	142.6
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1	142.6	142.6	WB821210	单一 44号
計								
単価						142.6	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-31号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	2	単価	19,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	2	19,110	38,220	WB010211	単一 45号
計						38,220		
単価						19,110	円／人日	

単一-32号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	6	単価	17,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	6	17,010	102,060	WB010212	単一 46号
計						102,060		
単価						17,010	円／人日	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-33号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	19,110
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	19,110	19,110	WB010211	単一 45号
計						19,110		
単価						19,110	円／人日	

単一-34号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	3	単価	17,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	3	17,010	51,030	WB010212	
計						51,030	単一 46号	
単価						17,010	円／人日	

1 次单值表