

令和 8 年度 工事番号 第 7524 号

## 国道279号舗装補修(事業債)工事

(建設リサイクル法対象工事)

(電子縦覧対象工事)

## 参 考 資 料

青森県むつ市大字田名部 地内

注) 工事価格の円滑な見積もりに資する資料であり、工事請負契約を拘束するものではない

## 積算参考資料（間接費補正一覧）

単 価 使 用 年 月	2026年5月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年5月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年5月		
単 価 地 区	むつ市(旧むつ市)		
豪 雪 割 増	B 地区		
労 務 単 価 割 増 率	0%		
現場環境改善費（率計上）			
市 街 地 補 正	市街地以外		
共通仮設費（率計上）			
主 た る 工 種	06:舗装工事		
施 工 地 域 等 補 正	一般交通影響有り（1）－1		1.4
除 雪 工 事 補 正	未使用		1.00
I C T 施 工 補 正	補正なし		1.0
週 休 2 日 補 正	週休2日(月単位)		1.01

## 積算参考資料（間接費補正一覧）

現場管理費		
施 工 地 域 等 補 正	一般交通影響有り（１）－１	1. 2
工 期 日 数	0日間	
冬 期 日 数	0日間	
積 雪 寒 冷 地 区 分	4 級地	1. 20%
施 工 時 期 補 正	任意設定	0. 00%
緊 急 工 事 補 正	補正なし	0. 00%
砂 防 ・ 地 滑 り 補 正	補正なし	0. 00%
I C T 施 工 補 正	補正なし	1. 0
週 休 2 日 補 正	週休 2 日(月単位)	1. 02
工 期 延 長 日 数	0日間	
一般管理費		
前払金支出割合による補正	補正を行わない	1. 00
財団法人等による補正	補正を行わない	1. 00
契約保証に係る補正率	金銭的保証	0. 04%

# 設計内訳書（本01）

工事名	国道279号舗装補修（事業債）工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路修繕								
		式	1					
舗装工								
		式	1					
路面切削工								
		式	1					
路面切削		施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業:有り						内 1号
			m2	1,330				
殻運搬(路面切削)		殻種別:As切削材						内 2号
			m3	67				
殻処分								内 3号
			m3	67				
クラック処理工								
			式	1				
クラック処理								内 4号
			m	500				
アスファルト舗装工								
			式	1				
表層								内 5号
			m2	1,330				
区画線工								
			式	1				
区画線工								
			式	1				
ペイント式区画線		施工方法区分:ペイント式,溶剤型,規格・仕様区分:破線 15cm,塗料規格:加熱						内 6号
			m	140				

# 設計内訳書（本01）

工事名	国道279号舗装補修（事業債）工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ペイント式区画線	施工方法区分:ペイント式 溶剤型, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗料規格:常温						内 7号
		m	380				
道路附属施設工							
		式	1				
道路附属物工							
		式	1				
視線誘導標設置							内 8号
		本	5				
視線誘導標撤去							内 9号
		本	5				
仮設工							
		式	1				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員							内 10号
		人日	10				
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				
共通仮設費							
		式	1				
運搬費							
		式	1				
建設機械運搬費							内 11号
		台	2				

# 設計内訳書（本01）

工事名	国道279号舗装補修（事業債）工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
準備費								
			式	1				
測量設計費								内 12号
			km	0.28				
現場環境改善費								
			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				
消費税額及び地方消費税額								
			式	1				
工事費計								
			式	1				

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	路面切削		施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下), 段差すりつけ撤去作業:有り					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下), 有り, 全ての費用						04-03-01
CB430010			m2	1,330				管理費区分:0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 2号	殻運搬(路面切削)		殻種別:As切削材					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻運搬(路面切削)		無し, 6. 5km以下, 全ての費用						04-03-01
CB430020			m3	66. 5				管理費区分 : 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	殻処分						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処分費 As切削材 ZZ99*01*02001		t	156. 3				管理費区分：T
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 4号	クラック処理						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
クラック抑制シート布設工（流し貼り工） W=33cm、ガラス基材、夜間施工 ZZ99*01*01001		m	250				管理費区分：0
クラック抑制シート布設工（流し貼り工） W=50cm、ガラス基材、夜間施工 ZZ99*01*01002		m	150				管理費区分：0
クラック抑制シート布設工（流し貼り工） W=100cm、ガラス基材、夜間施工 ZZ99*01*01003		m	100				管理費区分：0
合計							



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 5号	表層						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	3. 0m超, 50mm, 密粒度アスコン(20F), タックコート PK-4, 全ての費用						03-03-03
CB410260		m2	1, 330				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6号	ペイント式区画線	施工方法区分:ペイント式 溶剤型, 規格・仕様区分:破線 15cm, 塗料規格:加熱					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
区画線設置	有り, ペイント式溶剤型, 有り, 破線 15cm, 無し, 無し, 加熱, 白, 全ての費用						単 1号 03-03-06
WB821210		m	140				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 7号	ペイント式区画線	施工方法区分:ペイント式 溶剤型, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗料規格:常温					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
区画線設置 WB821210	有り,ペイント式溶剤型,有り,実線 15cm,無し,無し,常温,白,全ての費用	m	380				単 2号 03-03-06 管理費区分:0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 8号	視線誘導標設置						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーボール併用 WB812320	コンクリート建込(穿孔含まない), 手間+材料費, 両面反射反射径φ100下反射体1個, 標準, 10本未満, 有, 無	本	5				単 3号 06-02-09 管理費区分:0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 9号	視線誘導標撤去						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路付属物撤去工(視線誘導標)	コンクリート建込, 10本未満, 有, 無						単 4号 06-02-09
WB812360		本	5				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 10号	交通誘導警備員						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
交通誘導警備員A							単 5号 02-04-04
WB010211		人日	5				管理費区分 : 0
交通誘導警備員B							単 6号 02-04-04
WB010212		人日	5				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 11号	建設機械運搬費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイル廃材積込付)2. 0m, 7. 7km, 無, 無						単 7号 01-02-02
WB010010		台	2				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 12号	測量設計費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
測量設計費(舗装道維持修繕) 舗装補修に限る							
Z237230015		km	0. 28				管理費区分 : 0
合計							

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 1号 WB821210	区画線設置	有り,ペイント式溶剤型,有り,破線 15cm,無し,無し,加熱,白,全ての費用	単位	m	単位数量	1, 000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(ペイント式) 夜間 豪雪有 破線15cm 制約無								
Q001037031			m	1, 000			管理費区分：0	
トラフィックペイント 加熱型 溶剤型 2種B 白								
Z004350005			L	70			管理費区分：0	
ガラスビーズ 0. 106～0. 850mm								
Z004352001			kg	59			管理費区分：0	
軽油								
Z006702002			L	40			管理費区分：0	
諸雑費(率+まるめ)								
ZS8000004			式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 2号 WB821210	区画線設置	有り,ペイント式溶剤型,有り,実線 15cm,無し,無し,常温,白,全ての費用	単位	m	単位数量	1, 000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(ペイント式) 夜間 豪雪有 実線15cm 制約無		Q001037028	m	1, 000			管理費区分：0	
トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白		Z004350007	L	50			管理費区分：0	
ガラスビーズ 0. 106～0. 850mm		Z004352001	kg	39			管理費区分：0	
軽油		Z006702002	L	33			管理費区分：0	
諸雑費(率+まるめ)		ZS8000004	式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m	

## 2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 05	
						歩掛適用年月		2026. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000   0. 0   0	
単    3号 WB812320	道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーポール併用	コンクリート建込(穿孔含まない), 手間+材料費, 両面反射反射径 φ 100下反射体 1個, 標準, 10本未満, 有, 無	単位	本	単位数量	1	単価		
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単価	金額	摘 要		
視線誘導標設置工 C0用スノーポール併用 両面   φ 100以下反射体数1   穿孔無  Q001312004							管理費区分 : 0		
			本	1					
諸雑費(まるめ)  ZS3000004							管理費区分 : 0		
			式	1					
合 計									
単 価							円／本		

## 2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 05	
						歩掛適用年月		2026. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000    0. 0    0	
単    4号 WB812360	道路付属物撤去工(視線誘導標)	コンクリート建込, 10本未満, 有, 無	単位	本	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標撤去工 コンクリート建込用   スノーポール併用型含  Q001314002							管理費区分：0		
			本	1					
合計									
単価							円／本		

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 500-00800 0. 0 0

単 5号 WB010211	交通誘導警備員A		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A							管理費区分：0	
R0803			人	1				
合計							円／人日	
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 500-00800 0. 0 0

単 6号 WB010212	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B							管理費区分：0	
R0804			人	1				
合計							円／人日	
単価								



## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7号 WB010010	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイル廃材積込付)2. 0m, 7 . 7km, 無, 無	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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 20kmまで							管理費区分 : 0	
Z006811001			台	1				
合計							円／台	
単価								

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号舗装補修（事業債）工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
道路修繕 (0001)	式	1				
舗装工 (0002)	式	1				
路面切削工 (0003)	式	1				
路面切削 (0004) (P)	m2	1,330			第0001号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)	
		Q01 施工区分・平均切削深さ Q02 段差すりつけ撤去作業 Q03 切削費(持込)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 有り 路面切削			
路面切削	m2	1,330			CB430010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.500 00-80 0 豪雪割増 単価補正	
		J01 施工区分・平均切削深さ J02 段差すりつけの撤去作業 J03 費用の内訳	全面切削6cm以下(4000m2以下) 有り 全ての費用			
殻運搬(路面切削) (0005) (P)	m3	67			第0002号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
		Q01 殻種別 Q02 路面切削廃材運搬費	As切削材 殻運搬(路面切削)			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号舗装補修（事業債）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					週休2日補正 週休2日(月単位)
殻運搬(路面切削)	m3	66.5			CB430020 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.500 00-80 0 豪雪割増
J01 DID区間の有無		無し			単価補正
J02 運搬距離(km)(DID区間無)		6.5km以下			オプション入力
J04 費用の内訳		全ての費用			第0003号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
殻処分 (0006)	m3	67			週休2日補正 週休2日(月単位)
処分費 As切削材	t	156.3			ZZ99*01*02001 管理費区分 T 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
クラック処理工 (0007)	式	1			単価補正
クラック処理 (0008)	m	500			オプション入力 第0004号内訳書

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号舗装補修（事業債）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
クラック抑制シート布設工（流し貼り工） W=33cm、ガラス基材、夜間施工	m	250			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
クラック抑制シート布設工（流し貼り工） W=50cm、ガラス基材、夜間施工	m	150			ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
クラック抑制シート布設工（流し貼り工） W=100cm、ガラス基材、夜間施工	m	100			ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
アスファルト舗装工					オプション入力

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号舗装補修（事業債）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0009)	式	1			
表層 (0010)	m2	1,330			オプション入力 第0005号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
表層(車道・路肩部)	m2	1,330			CB410260 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.500 00-80 0 豪雪割増 単価補正
J01 平均幅員		3.0m超			
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		50mm			
J05 材料		密粒度アスコン(20F)			
J06 瀝青材料種類		タックコート PK-4			
J07 費用の内訳		全ての費用			
区画線工 (0011)	式	1			
区画線工 (0012)	式	1			
ペイント式区画線 (0013)	m	140			第0006号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 施工方法区分		ペイント式 溶剤型			
Q02 規格・仕様区分		破線 15cm			
Q03 塗料規格		加熱			
Q04 区画線設置費		区画線設置			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号舗装補修（事業債）工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						週休2日補正 週休2日(月単位)
区画線設置		m	140			WB821210 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
	J01 夜間作業の有無		有り			
	J02 施工方法区分		ペイント式溶剤型			
	J03 豪雪補正の有無		有り			
	J04 規格・仕様区分		破線 15cm			
	J05 時間的制約の有無		無し			
	J08 未供用区間の場合の補正		無し			
	J10 ペイント式塗料規格		加熱			
	J11 塗料区分		白			
	J13 費用の内訳		全ての費用			
ペイント式区画線 (0014)		m	380			第0007号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  週休2日補正 週休2日(月単位)
	Q01 施工方法区分		ペイント式 溶剤型			
	Q02 規格・仕様区分		実線 15cm			
	Q03 塗料規格		常温			
	Q04 区画線設置費		区画線設置			
区画線設置		m	380			WB821210 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
	J01 夜間作業の有無		有り			
	J02 施工方法区分		ペイント式溶剤型			
	J03 豪雪補正の有無		有り			
	J04 規格・仕様区分		実線 15cm			
	J05 時間的制約の有無		無し			
	J08 未供用区間の場合の補正		無し			
	J10 ペイント式塗料規格		常温			
	J11 塗料区分		白			
	J13 費用の内訳		全ての費用			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号舗装補修（事業債）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
道路付属施設工 (0015)	式	1			
道路付属物工 (0016)	式	1			
視線誘導標設置 (0017)	本	5			オプション入力 第0008号内訳書 単位数量 1 本 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーポール併用	本	5			WB812320 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 施工区分		コンクリート建込(穿孔含まない)			
J02 材料費区分		手間+材料費			
J03 規格・仕様		両面反射反射径φ100下反射体1個			
J04 加算額		標準			
J05 施工規模		10本未満			
J06 夜間作業の補正		有			
J07 時間制約を受ける場合の補正		無			
視線誘導標撤去 (0018)	本	5			オプション入力 第0009号内訳書 単位数量 1 本 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号舗装補修（事業債）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					週休2日補正 週休2日(月単位)
道路付属物撤去工(視線誘導標)	本	5			WB812360 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 施工区分		コンクリート建込			
J02 施工規模		10本未満			
J03 夜間作業の補正		有			
J04 時間制約を受ける場合の補正		無			
仮設工 (0019)	式	1			
交通管理工 (0020)	式	1			
交通誘導警備員 (0021)	人日	10			第0010号内訳書 単位数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  週休2日補正 週休2日(月単位)
Q01 交通誘導警備員費		交通誘導警備員A			
Q01 交通誘導警備員費		交通誘導警備員B			
交通誘導警備員A	人日	5			WB010211 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.500 00-80 0 豪雪割増  単価補正



# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号舗装補修（事業債）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
交通誘導警備員B	人日	5			WB010212 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.500 00-80 0 豪雪割増  単価補正
直接工事費 (0022)	式	1			
共通仮設 (0023)	式	1			
共通仮設費 (0024)	式	1			
運搬費 (0025)	式	1			
建設機械運搬費 (0026)	台	2			第0011号内訳書 単位数量 1 台 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  週休2日補正 週休2日(月単位)
Q01 貨物自動車による運搬費		貨物自動車による運搬(1車1回)			
貨物自動車による運搬(1車1回)	台	2			WB010010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市)
J01 運搬区分		路面切削機(ホイル廃材積込付)2.0m			
J02 片道運搬距離(実数入力)		7.7km			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号舗装補修（事業債）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J03 その他の諸料金の有無		無			労調係数 1.000 00-00 0
J05 運搬中の賃料(損料)の有無		無			豪雪割増
					単価補正
準備費 (0027)	式	1			
測量設計費 (0028)	km	0.28			オプション入力 第0012号内訳書 単位数量 1 km 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					週休2日補正 週休2日(月単位)
測量設計費(舗装道維持修繕) 舗装補修に限る	km	0.28			Z237230015 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
現場環境改善費 (0029)	式	1			
現場環境改善費（率計上） (0030)	式	1			
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費（率計上） (0031)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号舗装補修（事業債）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
主たる工種	06:舗装工事				
施工地域等補正	一般交通影響有り（1）－1		1.4		
除雪工事補正	未使用		1.00		
ICT施工補正	補正なし		1.0		
週休2日補正	週休2日(月単位)		1.01		
純工事費 (0032)	式	1			
現場管理費 (0033)	式	1			
施工地域等補正	一般交通影響有り（1）－1		1.2		
工期日数	0日間				
冬期日数	0日間				
積雪寒冷地区分	4級地		1.20%		
施工時期補正	任意設定		0.00%		
緊急工事補正	補正なし		0.00%		
砂防・地滑り補正	補正なし		0.00%		
ICT施工補正	補正なし		1.0		
週休2日補正	週休2日(月単位)		1.02		
工事原価 (0034)	式	1			
一般管理費等 (0035)	式	1			
前払金支出割合による補正	補正を行わない		1.00		
財団法人等による補正	補正を行わない		1.00		
契約保証に係る補正率	金銭的保証		0.04%		
工事価格 (0036)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0037)	式	1			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号舗装補修（事業債）工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
工事費計 (0038)		式	1			

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	レベル6 積算要素	単位	当初数量		変更数量		摘要
							計算数量	計上数量	計算数量	計上数量	
道路維持						式	1	1			
	舗装工					式	1	1			
		路面切削工				式	1	1			
			路面切削	[全面切削6cm以下(4000m2以下)]		m2	1,330.00	1,330			
				CB430010	路面切削、夜間施工	m2	1,330.00	1,330			
			殻運搬(路面切削)	[As切削材]		m3	66.50	67			
				CB430020	殻運搬(路面切削)、夜間施工	m3	66.50	66.5			
			殻処分	[As切削材]		m3	66.50	67			
					処分費	t	156.27	156.3			
		クラック処理工				式	1	1			
			クラック処理	[クラック抑制シート布設工(流し貼り工法)]		m	500.00	500			
					クラック抑制シート布設工(流し貼り工法)、夜間施工	m	250.00	250.0			W=33cm ガラス基材
					クラック抑制シート布設工(流し貼り工法)、夜間施工	m	150.00	150.0			W=50cm ガラス基材
					クラック抑制シート布設工(流し貼り工法)、夜間施工	m	100.00	100.0			W=100cm ガラス基材
		アスファルト舗装工				式	1	1			
			表層(車道・路肩部)	[密粒度As(20F)改質Ⅱ型,t=5.0 cm]		m2	1,330.00	1,330			
					表層(車道・歩道部)、夜間施工	m2	1,330.00	1,330			
	区画線工					式	1	1			
		区画線工				式	1	1			
			ペイント式区画線	[ペイント式溶剤型,破線15cm,加熱]		m	140.00	140			
					区画線設置、夜間施工	m	140.00	140			中央線
			ペイント式区画線	[ペイント式溶剤型,実線15cm,常温]		m	380.00	380			
					区画線設置、夜間施工	m	380.00	380			外側線
	道路付属施設工					式	1	1			
		道路付属物工				式	1	1			
			視線誘導標			本	5	5			
				コンクリート建込(穿孔含まない)	視線誘導標設置、夜間施工	本	5	5			
			視線誘導標			本	5	5			
				コンクリート建込	視線誘導標撤去、夜間施工	本	5	5			
	仮設工					式	1	1			
		交通管理工				式	1	1			
			交通誘導警備員			人日	10	10			
					交通誘導警備員A、夜間施工	人日	5	5			
					交通誘導警備員B、夜間施工	人日	5	5			
共通仮設						式	1	1			
	共通仮設費					式	1	1			
		運搬費				式	1	1			
			建設機械運搬費			台	2	2			
					貨物自動車による運搬(1車1回)	台	2	2			
		準備費				式	1	1			
			測量設計費			km	0.28	0.28			
					測量設計費(舗装道維持修繕)	km	0.28	0.28			一般管理費のみ対象

数量計算書

種 別	形 状 及 び 算 式	単位	数 量	摘 要
舗装工				
路面切削工				
路面切削	平均切削深さ t=5.0cm			
	A= 7.00 m× 100.00 m	= m2	700.00	
	3.50 m× 180.00 m	= m2	630.00	
	合計 =	m2	1330.00	
殻運搬(路面切削)	As切削材			
	V= 1330.00 m2× 0.05 m	= m3	66.50	
	W= 66.50 m3× 2.35 t/m3	= t	156.27	
クラック処理工				
クラック処理	クラック抑制シート布設工(流し貼り工法)			
	W= 33cm	= m	250.00	
	W= 50cm	= m	150.00	
	W= 100cm	= m	100.00	
アスファルト舗装工				
表層(車道・路肩部)	密粒度As(20F)改質Ⅱ型, t=5.0cm			
	A= 7.00 m× 100.00 m	= m2	700.00	
	3.50 m× 180.00 m	= m2	630.00	
	合計 =	m2	1330.00	
区画線工				
区画線工				
ペイント式区画線				
	中央線 破線15cm, 加熱			
	L= 280.00 m× 0.50	= m	140.00	
	外側線 実線15cm, 常温			
	L= 100.00 m× 2	= m	200.00	
	180.00 m× 1	= m	180.00	
	合計 =	m	380.00	
道路付属施設工				
道路付属物工				
視線誘導標設置	コンクリート建込(穿孔含まない)			
	N=	= 本	5.00	
視線誘導標撤去	コンクリート建込			
	N=	= 本	5.00	

事業債第7524号

## 登録単価決定根拠

異常値 取消線

最頻度 **太字**

**縦覧用**

1/1

[illegible]