

令和 8 年度 工事番号 第 7523 号

国道338号外舗装補修(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

青森県むつ市松山町外 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338号外舗装補修（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	950				
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 2号
		m2	680				
殻運搬(路面切削)	殻種別：As切削材						内 3号
		m3	48				
殻運搬(路面切削)	殻種別：As切削材						内 4号
		m3	34				
殻処分							内 5号
		m3	81				
クラック処理工							
		式	1				
クラック処理							内 6号
		m	300				
クラック処理							内 7号
		m	250				
アスファルト舗装工							
		式	1				
表層（車道・路肩部）							内 8号
		m2	950				

設計内訳書（本01）

工事名	国道338号外舗装補修（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
表層（車道・路肩部）								内 9号
		m2	680					
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:実線 15cm, 塗料規格:加熱						内 10号
		m	80					
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 11号
		m	45					
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 12号
		m	160					
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 13号
		m	180					
溶融式区画線		施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 30cm, 塗布厚:厚1.0mm, 排水性舗装:無し						内 14号
		m	10					
溶融式区画線		施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:セアラ 45cm, 塗布厚:厚1.0mm, 排水性舗装:無し						内 15号
		m	77					
構造物撤去工								
		式	1					
構造物取壊し工								
		式	1					
コンクリート構造物取壊し								内 16号
		m3	0.1					
運搬処理工								
		式	1					

設計内訳書（本01）

工事名	国道338号外舗装補修（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
殻運搬							内 17号
		m3	1				
殻処分							内 18号
		t	0.24				
道路付属施設工							
		式	1				
道路付属物工							
		式	1				
視線誘導標設置							内 19号
		本	5				
視線誘導標撤去							内 20号
		本	5				
仮設工							
		式	1				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員							内 21号
		人日	6				
交通誘導警備員							内 22号
		人日	6				
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				
共通仮設費							
		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	国道338号外舗装補修（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
運搬費								
		式	1					
建設機械運搬費								内 23号
		台	2					
準備費								
		式	1					
測量設計費								内 24号
		km	0.19					
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					

設計内訳書 (本01)

[illegible]

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	950				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	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	675				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) CB430020		無し, 13. 5km以下, 全ての費用						04-03-01
			m3	47. 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 4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, 13. 5km以下, 全ての費用						04-03-01
CB430020			m3	33. 8				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	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	190. 9				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 6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	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=50cm、ガラス基材、夜間施工 ZZ99*01*01002		m	100				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	50				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	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、昼間施工 ZZ99*01*01004		m	100				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、昼間施工 ZZ99*01*01005		m	100				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、昼間施工 ZZ99*01*01006		m	50				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	表層（車道・路肩部）						
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） CB410260	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	m2	950				03-03-03 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	表層（車道・路肩部）						
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） CB410260	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	m2	675				03-03-03 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	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: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 WB821210	有り, ペイント式溶剤型, 有り, 実線 15cm, 無し, 無し, 加熱, 白, 全ての費用	m	80				単 1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 11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 WB821210		無し,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 2号 03-03-06 管理費区分:0
			m	45				
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	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						単 3号 03-03-06 管理費区分 : 0
			m	160				
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 13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		無し, 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 4号 03-03-06 管理費区分: 0
			m	180				
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 14号	溶融式区画線		施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 30cm, 塗布厚:厚1. 0mm, 排水性舗装:無し					
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, 溶融式手動, 有り, 実線 30cm, 無し, 1. 0mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用						単 5号 03-03-06 管理費区分 : 0
WB821210			m	10				
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 15号	溶融式区画線		施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:セ ブラ 45cm, 塗布厚:厚1. 0mm, 排水性舗装:無し					
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, 溶融式手動, 有り, セ ブラ 45cm, 無し, 1. 0mm, 無し, 無し, 含有量15～1 8%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用						単 6号 03-03-06
WB821210			m	77				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 16号	コンクリート構造物取壊し							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
構造物とりこわし WB824010		無筋構造物, 機械施工, 無し, 有り, 必要						単 7号 06-01-04 管理費区分 : 0
			m3	0.1				
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 17号	殻運搬						
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 CB227010	コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 14. 4km以下, 全ての費用	m3	0. 1				02-02-07 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 18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 コンクリート殻 ZZ99*01*02002		t	0. 24				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 19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)スノーポール併用 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, 無, 無	本	5				単 8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 20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) WB812360	コンクリート建込, 10本未満, 無, 無	本	5				単 9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 21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 10号 02-04-04
WB010211		人日	3				管理費区分：0
交通誘導警備員B							単 11号 02-04-04
WB010212		人日	3				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 22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 12号 02-04-04
WB010211		人日	3				管理費区分：0
交通誘導警備員B							単 13号 02-04-04
WB010212		人日	3				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 23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, 1. 7km, 無, 無						単 14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 24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. 19				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,実線 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 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 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	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

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	無し,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) 昼間 豪雪有 破線15cm 制約無								
Q001037013			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 3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

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 WB821210	区画線設置	無し,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) 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無								
Q001037010			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

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 5号 WB821210	区画線設置	有り, 溶融式手動, 有り, 実線 30cm, 無し, 1. 0mm, 無し, 無し, 含有量15～1 8%, 白, アスファルト舗装, 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(溶融式) 夜間 豪雪有 実線30cm 制約無								
Q001036097			m	1, 000			管理費区分：0	
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白								
Z004350001			kg	780			管理費区分：0	
ガラスビーズ 0. 106～0. 850mm								
Z004352001			kg	50			管理費区分：0	
接着用プライマー 区画線用								
Z004354001			kg	50			管理費区分：0	
軽油								
Z006702002			L	65			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 6号 WB821210	区画線設置	有り, 溶融式手動, 有り, セブラ 45cm, 無し, 1. 0mm, 無し, 無し, 含有量15～1 8%, 白, アスファルト舗装, 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(溶融式) 夜間 豪雪有 セブラ45cm 制約無								
Q001036148			m	1, 000			管理費区分：0	
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビース 15～18 白								
Z004350001			kg	1, 170			管理費区分：0	
ガラスビース 0. 106～0. 850mm								
Z004352001			kg	75			管理費区分：0	
接着用プライマー 区画線用								
Z004354001			kg	75			管理費区分：0	
軽油								
Z006702002			L	89			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 7号 WB824010	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	m3	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物 夜間 機械施工 制約無 Q001611013							管理費区分：0		
			m3	1					
諸雑費(まるめ) ZS3000004							管理費区分：0		
			式	1					
合計									
単価							円／m3		

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 8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, 無, 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 CO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

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 9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, 無, 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			本	1			管理費区分 : 0	
Q001314002								
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 10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			人	1			管理費区分 : 0	
R0803								
合計								
単価							円／人日	

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 11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	1-00000 0. 0 0

単 12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

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 13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

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 14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, 1 . 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 Z006811001							管理費区分：0		
			台	1					
合計									
単価							円／台		

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号外舗装補修（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	950			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	950			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			
路面切削 (0005) (P)	m2	680			第0002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	
		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			

※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338号外舗装補修（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)	
路面切削	m2	675			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 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 施工区分・平均切削深さ		全面切削6cm以下(4000m2以下)				
J02 段差すりつけの撤去作業		有り				
J03 費用の内訳		全ての費用				
殻運搬(路面切削) (0006) (P)	m3	48			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 週休2日補正 週休2日(月単位)	
Q01 殻種別		As切削材				
Q02 路面切削廃材運搬費		殻運搬(路面切削)				
殻運搬(路面切削)	m3	47.5			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 単価補正	
J01 DID区間の有無		無し				
J02 運搬距離(km) (DID区間無)		13.5km以下				
J04 費用の内訳		全ての費用				
殻運搬(路面切削) (0007) (P)	m3	34			第0004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	
Q01 殻種別		As切削材				
Q02 路面切削廃材運搬費		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338号外舗装補修（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
					豪雪割増
					週休2日補正 週休2日(月単位)
殻運搬(路面切削)	m3	33.8			CB430020
J01 DID区間の有無		無し			管理費区分 0
J02 運搬距離(km)(DID区間無)		13.5km以下			歩 2026.05 単 2026.05
J04 費用の内訳		全ての費用			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
殻処分 (0008)	m3	81			オプション入力
					第0005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
					週休2日補正 週休2日(月単位)
処分費 As切削材	t	190.9			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
					単価補正
クラック処理工 (0009)	式	1			オプション入力
クラック処理					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338号外舗装補修（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
(0010)	m	300			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 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	150			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	100			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	50			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

【参考資料】 積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号外舗装補修（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
クラック処理 (0011)	m	250			オプション入力 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)
クラック抑制シート布設工（流し貼り工） W=33cm、ガラス基材、昼間施工	m	100			ZZ99*01*01004 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、昼間施工	m	100			ZZ99*01*01005 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、昼間施工	m	50			ZZ99*01*01006 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

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号外舗装補修（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
アスファルト舗装工 (0012)					単価補正 オプション入力
式		1			
表層（車道・路肩部） (0013)	m2	950			オプション入力 第0008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	950			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
J01 平均幅員		3.0m超			単価補正
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		50mm			オプション入力 第0009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)
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			
表層（車道・路肩部） (0014)	m2	680			単価補正 オプション入力 第0009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）					CB410260

※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338号外舗装補修（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
		m2	675			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 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 (0015)		式	1			
区画線工 (0016)		式	1			
ペイント式区画線 (0017)		m	80			第0010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			加熱			
Q04 区画線設置費			区画線設置			
区画線設置		m	80			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			加熱			
J11 塗料区分			白			
J13 費用の内訳			全ての費用			

※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338号外舗装補修（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
ペイント式区画線 (0018)	m	45			第0011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		破線 15cm			
Q03 塗料規格		加熱			
Q04 区画線設置費		区画線設置			
区画線設置	m	45			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		無し			
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 (0019)	m	160			第0012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	160			WB821210 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市)
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			

※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338号外舗装補修（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 豪雪補正の有無 J04 規格・仕様区分 J05 時間的制約の有無 J08 未供用区間の場合の補正 J10 へいん式塗料規格 J11 塗料区分 J13 費用の内訳		有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
へいん式区画線 (0020)	m	180			第0013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 Q02 規格・仕様区分 Q03 塗料規格 Q04 区画線設置費		へいん式 溶剤型 実線 15cm 常温 区画線設置				
区画線設置	m	180			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 J02 施工方法区分 J03 豪雪補正の有無 J04 規格・仕様区分 J05 時間的制約の有無 J08 未供用区間の場合の補正 J10 へいん式塗料規格 J11 塗料区分 J13 費用の内訳		無し へいん式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用				
溶融式区画線 (0021)	m	10			第0014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	
Q01 施工方法区分 Q02 規格・仕様区分 Q03 塗布厚		溶融式手動 実線 30cm 厚1.0mm				

※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338号外舗装補修（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
Q04 排水性舗装 Q05 区画線設置費		無し 区画線設置			豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
区画線設置	m	10			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
溶融式区画線 (0022)	m	77			第0015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)
区画線設置	m	77			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

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号外舗装補修（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
J06 塗布厚 J07 排水性舗装に施工する場合の補正 J08 未供用区間の場合の補正 J09 溶融式塗料規格 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 J13 費用の内訳		1.0mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用			単価補正
構造物撤去工 (0023)	式	1			オプション入力
構造物取壊し工 (0024)	式	1			オプション入力
コンクリート構造物取壊し (0025)	m3	0.1			オプション入力 第0016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 週休2日補正 週休2日(月単位)
構造物とりこわし	m3	0.1			WB824010 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 構造物区分 J02 工法区分 J03 時間的制約の有無 J04 夜間作業の有無 J05 低騒音・低振動対策		無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要			オプション入力
運搬処理工 (0026)	式	1			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号外舗装補修（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
殻運搬 (0027)	m3	1			オプション入力 第0017号内訳書 単位数 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 週休2日補正 週休2日(月単位)
殻運搬	m3	0.1			CB227010 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 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 J04 運搬距離(km)(DID区間有無) J13 費用の内訳		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用			
殻処分 (0028)	t	0.24			オプション入力 第0018号内訳書 単位数 1 t 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)
処分費 コンクリート殻	t	0.24			ZZ99*01*02002 管理費区分 T 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市)

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号外舗装補修（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
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 オプション入力
道路付属施設工 (0029)	式	1			
道路付属物工 (0030)	式	1			オプション入力
視線誘導標設置 (0031)	本	5			オプション入力 第0019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		無		
	J07 時間制約を受ける場合の補正		無		
視線誘導標撤去 (0032)	本	5			オプション入力 第0020号内訳書 単位数量 1 本 管理費区分 0

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号外舗装補修（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
					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		無			
J04 時間制約を受ける場合の補正		無			
仮設工 (0033)	式	1			
交通管理工 (0034)	式	1			
交通誘導警備員 (0035)	人日	6			第0021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	3			WB010211 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市)

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号外舗装補修（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	
					労調係数 1.500 00-80 0 豪雪割増 単価補正	
交通誘導警備員B	人日	3			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	
交通誘導警備員 (0036)	人日	6			第0022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		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 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	3			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 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
交通誘導警備員B	人日	3			WB010212 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧むつ市)	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号外舗装補修（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
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
直接工事費 (0037)	式	1			
共通仮設 (0038)	式	1			
共通仮設費 (0039)	式	1			
運搬費 (0040)	式	1			
建設機械運搬費 (0041)	台	2			第0023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) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
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)		1.7km			
J03 その他の諸料金の有無		無			
J05 運搬中の賃料(損料)の有無		無			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号外舗装補修（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
準備費 (0042)	式	1			
測量設計費 (0043)	km	0.19			オプション入力 第0024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	0.19			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 (0044)	式	1			
現場環境改善費（率計上） (0045)	式	1			
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費（率計上） (0046)	式	1			
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		

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号外舗装補修（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)		1.01		
純工事費 (0047)	式	1			
現場管理費 (0048)	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 (0049)	式	1			
一般管理費等 (0050)	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 (0051)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0052)	式	1			
工事費計 (0053)	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	950.00	950			
				CB430010	路面切削、夜間施工	m2	950.00	950.0			
			路面切削	[全面切削6cm以下(4000m2以下)]		m2	675.00	680			
				CB430010	路面切削	m2	675.00	675.0			
			殻運搬(路面切削)	[As切削材]		m3	47.50	48			
				CB430020	殻運搬(路面切削)、夜間施工	m3	47.50	47.5			
			殻運搬(路面切削)	[As切削材]		m3	33.75	34			
				CB430020	殻運搬(路面切削)	m3	33.75	33.8			
			殻処分	[As切削材]		m3	81.25	81			
					処分費	t	190.93	190.9			
		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	300.00	300			
					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=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	100.00	100.0			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	50.00	50.0			W=100cm ガラス基材
			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	250.00	250			
					クラック抑制シート布設工(流し貼り工法)	m	100.00	100.0			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)	m	100.00	100.0			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)	m	50.00	50.0			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	950.00	950			
					表層(車道・路肩部)、夜間施工	m2	950.00	950.0			
			表層(車道・路肩部)	[密粒度As(20F)改質Ⅱ型,t=5.0 cm]		m2	675.00	680			
					表層(車道・路肩部)	m2	675.00	675.0			
	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,実線15cm,加熱]		m	80.00	80			
					区画線設置、夜間施工	m	80.00	80.0			中央線
			ペイント式区画線	[ペイント式溶剤型,破線15cm,加熱]		m	45.00	45			
					区画線設置	m	45.00	45.0			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	160.00	160			
					区画線設置、夜間施工	m	160.00	160			外側線
			ペイント式区画線	[ペイント式溶剤型,実線15cm,常温]		m	180.00	180			
					区画線設置	m	180.00	180			外側線
			溶融式区画線	[溶融式手動,実線30cm]		m	10.00	10			
					区画線設置、夜間施工	m	10.00	10.0			停止線
			溶融式区画線	[溶融式手動,実線45cm]		m	77.00	77			
					区画線設置、夜間施工	m	77.00	77.0			横断歩道
	構造物撤去工					式	1	1			
		構造物取壊し工				式	1	1			
			コンクリート構造物取壊し			m3	0.1	0.1			
				WB824010	夜間施工	m3	0.1	0.1			
		運搬処理工				式	1	1			
			殻運搬	無筋コンクリート、機械積込		m3	0.1	0.1			
				CB227010	コンクリート殻運搬	m3	0.1	0.1			
			殻処分	コンクリート殻		m3	0.1	0.1			
					処分費	t	0.24	0.24			

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	
	道路付属施設工					式	1	1			
		道路付属物工				式	1	1			
			視線誘導標設置			本	5	5			
				コンクリート建込(穿孔含まない)	視線誘導標設置(スノーポール併用型)	本	5	5			
			視線誘導標撤去			本	5	5			
				コンクリート建込	視線誘導標撤去(スノーポール併用型)	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	6	6			
					交通誘導警備員A、夜間施工	人日	3	3			
					交通誘導警備員B、夜間施工	人日	3	3			
			交通誘導警備員			人日	6	6			
					交通誘導警備員A	人日	3	3			
					交通誘導警備員B	人日	3	3			
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	0.185	0.19			
					測量設計費(舗装道維持修繕)	km	0.185	0.19			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
1工区（国道338号）				
舗装工				
路面切削工				
路面切削	平均切削深さ t=5.0cm A= 10.00 m× 80.00 m	= m2	800.00	
殻運搬(路面切削)	As切削材 V= 800.00 m2× 0.05 m W= 40.00 m3× 2.35 t/m3	= m3 = t	40.00 94.00	
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 W= 50cm W= 100cm	= m = m = m	150.00 100.00 50.00	
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= 10.00 m× 80.00 m	= m2	800.00	
区画線工				
区画線工				
ペイント式区画線	中央線 実線15cm, 加熱 L= 80.00 m× 1 外側線 実線15cm, 常温 L= 80.00 m× 2	= m = m	80.00 160.00	
溶融式区画線	停止線 実線30cm L= 5.00 m× 2.0 横断歩道 実線45cm L= 3.50 m× 11.0 × 2.0	= m = m	10.00 77.00	
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	2.00	
視線誘導標撤去	コンクリート建込 N=	= 本	2.00	

数量計算書

種 別	形 状 及 び 算 式	単位	数 量	摘 要
2工区（柳町交差点）				
舗装工				
路面切削工				
路面切削	平均切削深さ t=5.0cm A= 10.00 m× 15.00 m =	m2	150.00	
殻運搬(路面切削)	As切削材 V= 150.00 m2× 0.05 m = W= 7.50 m3× 2.35 t/m3 =	m3 t	7.50 17.62	
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= 10.00 m× 15.00 m =	m2	150.00	
構造物撤去工				
構造物取壊し工				
コンクリート構造物取壊し 厚さ5.0cm、幅20.0cm				
既設融雪施設	V= 0.05 m× 0.20 m× 10.00 m =	m3	0.10	
運搬処理工				
殻運搬（Co塊）	Co塊（無筋） V= = W= 0.10 m3× 2.35 t/m3 =	m3 t	0.10 0.24	
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	1.00	
視線誘導標撤去	コンクリート建込 N= =	本	1.00	

数量計算書

種 別	形 状 及 び 算 式	単位	数 量	摘 要
3工区（むつ恐山公園大畑線）				
舗装工				
路面切削工				
路面切削	平均切削深さ t=5.0cm A= 7.50 m× 90.00 m	= m2	675.00	
殻運搬(路面切削)	As切削材 V= 675.00 m2× 0.05 m W= 33.75 m3× 2.35 t/m3	= m3 = t	33.75 79.31	
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 W= 50cm W= 100cm	= m = m = m	100.00 100.00 50.00	
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= 7.50 m× 90.00 m	= m2	675.00	
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= 90.00 m× 1 ÷ 2	= m	45.00	
	外側線 実線15cm, 常温 L= 90.00 m× 2	= m	180.00	
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	2.00	
視線誘導標撤去	コンクリート建込 N=	= 本	2.00	

[illegible]