

令和 8 年度 工事番号 繰 第 7200 号

国道279号交通安全対策工事

(建設リサイクル法対象工事)

(電子縦覧対象工事)

参 考 資 料

青森県むつ市大字関根 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	04:道路改良工事		
施 工 地 域 等 補 正	一般交通影響有り（2）－2		1.2
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（２）－２	1. 1
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. 24%
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号交通安全対策工事					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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	
道路改良								
		式	1					
排水構造物工								
		式	1					
作業土工								
		式	1					
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂							内 1号
		m3	20					
土材料								内 2号
		m3	30					
側溝工								
		式	1					
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:US3-B 300C							内 3号
		m	104					
側溝蓋								内 4号
		枚	208					
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	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分:機械施工							内 5号
		m3	54					
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下							内 6号
		m	100					
舗装版切断	舗装版種別:コンクリート舗装版,コンクリート舗装版厚:15cm以下							内 7号
		m	100					

設計内訳書（本01）

工事名	国道279号交通安全対策工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版						内 8号
		m2	10				
運搬処理工							
		式	1				
殻運搬	殻種別:アスファルト殻						内 9号
		m3	1				
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)						内 10号
		m3	54				
殻処分	殻種別:アスファルト殻						内 11号
		m3	1				
殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)						内 12号
		m3	54				
舗装							
		式	1				
舗装工							
		式	1				
コンクリート舗装工							
		式	1				
凍上抑制層(歩道部)	再生グラッサラン RC-40 t=15cm						内 13号
		m2	33				
路盤工(歩道部)	切込砕石 C-20 t=10cm						内 14号
		m2	31				
コンクリート舗装(歩道部)	t=7cm						内 15号
		m2	32				
縁石工							
		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	国道279号交通安全対策工事					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
縁石工								
		式	1					
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ								内 16号
		m	104					
区画線工								
		式	1					
区画線工								
		式	1					
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 15cm,塗布厚:厚1.0mm,排水性舗装:無し						内 17号
			m	360				
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 18号
			m	2,200				
道路付属施設工								
		式	1					
道路付属物工								
		式	1					
車線分離標		車線分離標規格:φ80 H=800,施工区分:可変式(穿孔式・1本脚),施工規模:10本未満						内 19号
			本	5				
仮設工								
		式	1					
交通管理工								
		式	1					
交通誘導警備員								内 20号
		人日	52					
直接工事費								
		式	1					

設計内訳書（本01）

工事名	国道279号交通安全対策工事					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
共通仮設								
		式	1					
共通仮設費								
		式	1					
技術管理費								
		式	1					
施工調査費								内 21号
		式	1					
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	埋戻し		土質区分:土砂, 土質:土砂					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
埋戻し		上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用						02-01-03
CB210410			m3	22				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	土材料							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土材料 CB210550								02-01-02
			m3	29				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	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:US3-B 300C						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
U型側溝 WB821410		据付け,無し,無し,US3-B 300C,L=2000mm,1000kg/個以下,無し,無し,有り,再生クラッシュラン 40〜0,0.5m3/10m						単 1号 01-10-01 管理費区分:0
			m	104				
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	側溝蓋							
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
蓋版 WB821430		据付け,無し,FC3-B 300C, 40を超え170kg/枚以下,無し,無し						単 2号 01-10-01 管理費区分：0
			枚	208				
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	コンクリート構造物取壊し		構造物区分:鉄筋構造物, 工法区分:機械施工					
	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		鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要						単 3号 06-01-04 管理費区分: 0
WB824010			m3	53.9				
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	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版切断 CB430510		アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用						03-01-05 管理費区分: 0
			m	104				
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	舗装版切断		舗装版種別:コンクリート舗装版, コンクリート舗装版厚:15cm以下					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版切断 CB430510		コンクリート舗装版, 15cm以下, 全ての費用						03-01-05
			m	104				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	舗装版破碎		舗装版種別:アスファルト舗装版					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版破碎積込(小規模土工) CB210720		全ての費用						02-01-03
			m2	10.4				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	殻運搬		殻種別:アスファルト殻					
	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		舗装版破碎, 機械 (騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 11.5km以下, 全ての費用 CB227010						02-02-07
			m3	0.7				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	殻運搬		殻種別:コンクリート殻(鉄筋)					
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		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 8.0km以下, 全ての費用						02-02-07
CB227010			m3	53.9				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	殻処分		殻種別:アスファルト殻					
	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(t)		WB020052						単 4号 01-02-02
			t	1.7				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	殻処分		殻種別:コンクリート殻(鉄筋)					
	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(t)		WB020052						単 5号 01-02-02
			t	134.8				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 13号	凍上抑制層(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 t=15cm						
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減
下層路盤(歩道部)	CB410031	150mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用						03-03-02
			m2	32.6				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 14号	路盤工(歩道部)	切込碎石 C-20 t=10cm						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
上層路盤(歩道部)	CB410041	100mm, 1層施工, クラッシャーランC-20, 全ての費用						03-03-02
			m2	31.2				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 15号	コンクリート舗装(歩道部)	t=7cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート舗装 t=7cm							単 6号
		m2	32				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	歩車道境界ブロック						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
歩車道境界ブロック設置 M2型(車両乗入部)設置							単 7号
		m	104				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 17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 15cm, 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 WB821210	無し, 溶融式手動, 有り, 実線 15cm, 無し, 1. 0mm, 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	m	200				単 8号 03-03-06 中央線 管理費区分: 0
区画線設置 WB821210	無し, 溶融式手動, 有り, 実線 15cm, 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	m	160				単 9号 03-03-06 減速マ-ク 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	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	m	2, 200				単 10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 19号	車線分離標	車線分離標規格: φ 80 H=800, 施工区分: 可変式(穿孔式・1本脚), 施工規模: 10本未満					
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 (車線分離標[ラバーポール]設置) WB812400	可変式(穿孔式・1本脚), 手間+材料費, 本体(柱)径 φ 80ヘース径 φ 250高800, 10本未満, 無, 無	本	5				単 11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	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 WB010211		人日	26				単 12号 02-04-04 管理費区分: 0
交通誘導警備員B WB010212		人日	26				単 13号 02-04-04 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	施工調査費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
施工調査費							単 14号
*		式	1				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 WB821410	U型側溝	据付け, 無し, 無し, US3-B 300C, L=2000mm, 1000kg/個以下, 無し, 無し, 有り, 再生クラッシャー 40〜0, 0. 5m3/10m	単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		Q001365003	m	10			管理費区分：0	
道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300C 300×500×2000		Z002308012	個	5			管理費区分：0	
再生クラッシャー RC-40		Z002122003	m3	0. 6			管理費区分：0	
諸雑費(まるめ)		ZS3000004	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 2号 WB821430	蓋版	据付け, 無し, FC3-B 300C, 40を超え1 70kg/枚以下, 無し, 無し	単位	枚	単位数量	100	単価		
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単価	金 額	摘 要		
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無 Q001367002							管理費区分：0		
			枚	100					
道路用側溝蓋 3種 300 41.2×9.5×50 Z002324006							管理費区分：0		
			枚	100					
合 計									
単 価							円／枚		

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 WB824010	構造物とりこわし	鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	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	
鉄筋構造物 昼間 機械施工 制約無 Q001611007								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

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 WB020052	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 As塊 Y007600001001							管理費区分：T	
			t	100				
合計							円／t	
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 5号 WB020052	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 鉄筋Co塊 Y007600001002							管理費区分：T	
			t	100				
合計							円／t	
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 6号	コンクリート舗装 t=7cm		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート CB240010		無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 土木(2) ・港湾(5) 高炉 18-8-40, 一般養生, 無し, 全ての費用					02-03-01	
			m3	0. 07			管理費区分 : 0	
合計								
単価							円／m2	

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	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ設置 M2型(車両乗入部)設置		単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ CB422510		設置, 各種(600mm以下、50kg未満), 1. 66個/m, 再生ｸﾗｯｼｬﾚﾝ RC-40, 無し					03-03-07	
			m	100			管理費区分：0	
目地板 CB224710		30m2未満, 瀝青質目地板t=10					02-02-18	
			m2	0. 4			管理費区分：0	
ｺﾝｸﾘｰﾄ CB240010		小型構造物, 人力打設, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 一般養生, 無し, 全ての費用					02-03-01	
			m3	4. 5			管理費区分：0	
型枠 CB240210		一般型枠, 均しｺﾝｸﾘｰﾄ					02-02-06	
			m2	30			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 8号 WB821210	区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, 実線 15cm, 無し, 1. 0mm, 無し, 無し, 含有量15～1 8%, 黄 鉛・クロムフリー, アスファルト舗装, 全て	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) 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無		Q001036013	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 黄 鉛・フリー		Z004350009	kg	390			管理費区分：0	
ガラスビーズ 0. 106～0. 850mm		Z004352001	kg	25			管理費区分：0	
接着用プライマー 区画線用		Z004354001	kg	25			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 9号 WB821210	区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, 実線 15cm, 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) 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無								
Q001036013			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	390			管理費区分：0	
ガラスビーズ 0. 106～0. 850mm								
Z004352001			kg	25			管理費区分：0	
接着用プライマー 区画線用								
Z004354001			kg	25			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 10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

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 11号 WB812400	道路付属物設置工 (車線分離標〔ラバーポール〕設置)	可変式(穿孔式・1本脚), 手間+材料費 , 本体(柱)径 φ 80 ^{mm} 径 φ 250高800, 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		
車線分離標〔ラバーポール〕設置 可変式 穿孔式 1本脚 φ 80 高さ800mm Q001344003							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 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									
単価								円／人日	

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	施工調査費		単位	式	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
測量設計費(側溝整備) 片側施工の場合 Z237230025							管理費区分：0		
			km	0. 14					
合計									

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号交通安全対策工事			事業区分	道路新設・改築
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
道路改良 (0001)	式	1			
排水構造物工 (0002)	式	1			
作業土工 (0003)	式	1			
埋戻し (0004) (P)	m3	20			第0001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 施工方法	上記以外(小規模)			
	Q02 土質区分	土砂			
	Q03 土質	土砂			
	Q04 埋戻し費	埋戻し			
埋戻し	m3	22			CB210410 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 施工方法	上記以外(小規模)			
	J02 土質	土砂			
	J04 費用の内訳	全ての費用			
土材料 (0005) (P)	m3	30			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 土砂購入費	土材料			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号交通安全対策工事				事業区分	道路新設・改築
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)
土材料		m3	29			CB210550 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
側溝工 (0006)		式	1			
プレキャストU型側溝 (0007)		m	104			第0003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 U型側溝規格			US3-B 300C			
Q02 U型側溝設置費			U型側溝			
U型側溝		m	104			WB821410 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 作業区分			据付け			
J02 L=1000・L=4000の使用の有無			無し			
J03 夜間作業の有無			無し			
J04 U型側溝の種類			US3-B 300C			
J06 U型側溝の規格・仕様			L=2000mm			
J07 U型側溝の質量			1000kg/個以下			
J08 時間的制約の有無			無し			
J09 施工箇所における補正			無し			
J10 基礎碎石施工の有無			有り			

※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号交通安全対策工事			事業区分	道路新設・改築
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
J11 基礎碎石の種類 J12 基礎碎石設計数量(実数入力)		再生クラッシャー 40～0 0.5m3/10m			
側溝蓋 (0008)	枚	208			第0004号内訳書 単位数量 1 枚 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 蓋種類 Q03 蓋版設置費		FC3-B 300C 蓋版			
蓋版	枚	208			WB821430 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 作業区分 J02 夜間作業の有無 J03 蓋版の種類 J05 規格・仕様区分 J06 時間的制約の有無 J07 施工箇所における補正		据付け 無し FC3-B 300C 40を超え170kg/枚以下 無し 無し			
構造物撤去工 (0009)	式	1			
構造物取壊し工 (0010)	式	1			
コンクリート構造物取壊し (0011)	m3	54			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
Q01 構造物区分 Q02 工法区分 Q03 取壊し費		鉄筋構造物 機械施工 構造物とりこわし			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号交通安全対策工事				事業区分	道路新設・改築
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)
構造物とりこわし		m3	53.9			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		鉄筋構造物			
	J02 工法区分		機械施工			
	J03 時間的制約の有無		無し			
	J04 夜間作業の有無		無し			
	J05 低騒音・低振動対策		不要			
舗装版切断 (0012) (P)		m	100			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)
	Q01 舗装版種別		アスファルト舗装版			
	Q02 アスファルト舗装版厚		15cm以下			
	Q05 舗装版切断費		舗装版切断			
舗装版切断		m	104			CB430510 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 舗装版種別		アスファルト舗装版			
	J02 アスファルト舗装版厚		15cm以下			
	J05 費用の内訳		全ての費用			
舗装版切断 (0013) (P)		m	100			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
	Q01 舗装版種別		コンクリート舗装版			
	Q03 コンクリート舗装版厚		15cm以下			
	Q05 舗装版切断費		舗装版切断			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号交通安全対策工事			事業区分	道路新設・改築
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)
舗装版切断	m	104			CB430510 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 舗装版種別		コンクリート舗装版			
J03 コンクリート舗装版厚		15cm以下			
J05 費用の内訳		全ての費用			
舗装版破碎 (0014)	m2	10			オブション入力 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)
舗装版破碎積込(小規模土工)	m2	10.4			CB210720 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 費用の内訳		全ての費用			
運搬処理工 (0015)	式	1			
殻運搬 (0016) (P)	m3	1			第0009号内訳書 単位数量 1 m3

※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号交通安全対策工事				事業区分	道路新設・改築
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
						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 Q02 殻運搬費			アスファルト殻 殻運搬			
殻運搬		m3	0.7			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 J07 運搬距離(km)(DID区間無) J13 費用の内訳			舗装版破砕 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用			
殻運搬 (0017) (P)		m3	54			第0010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 Q02 殻運搬費			コンクリート殻(鉄筋) 殻運搬			
殻運搬		m3	53.9			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(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下 全ての費用			
殻処分						第0011号内訳書

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号交通安全対策工事			事業区分	道路新設・改築
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
(0018)	m3	1			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 Q02 処分費		アスファルト殻 処分費(t)			
処分費(t)	t	1.7			WB020052 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
殻処分 (0019)	m3	54			第0012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 Q02 処分費		コンクリート殻(鉄筋) 処分費(t)			
処分費(t)	t	134.8			WB020052 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279号交通安全対策工事			事業区分	道路新設・改築
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
舗装 (0020)	式	1			
舗装工 (0021)	式	1			
コンクリート舗装工 (0022)	式	1			
凍上抑制層(歩道部) (0023)	m2	33			オプション入力 第0013号内訳書 単位数 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)
下層路盤(歩道部)	m2	32.6			CB410031 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 全仕上り厚(実数入力) J02 施工区分 J03 材料 J04 費用の内訳		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用			
路盤工(歩道部) (0024)	m2	31			オプション入力 第0014号内訳書 単位数 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)

※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号交通安全対策工事			事業区分	道路新設・改築
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 週休2日補正 週休2日(月単位)
上層路盤(歩道部)	m2	31.2			CB410041 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 全仕上り厚(実数入力) J02 施工区分 J03 材料 J04 費用の内訳		100mm 1層施工 クラッシャーランC-20 全ての費用			
コンクリート舗装(歩道部) (0025)	m2	32			オプション入力 第0015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)
コンクリート舗装 t=7cm	m2	32			オプション入力 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 単価補正
コンクリート	m3	0.07			CB240010 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279号交通安全対策工事			事業区分	道路新設・改築
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
J01 構造物種別 J02 打設工法 J03 コンクリート規格 J05 養生工の種類 J07 現場内小運搬の有無 J13 費用の内訳			無筋・鉄筋構造物 人力打設 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 一般養生 無し 全ての費用		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
縁石工 (0026)	式	1			
縁石工 (0027)	式	1			
歩車道境界ブロック (0028)	m	104			オプション入力 第0016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)
歩車道境界ブロック設置 M2型(車両乗入部)設置	m	104			オプション入力 単位数量 100 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 単価補正
歩車道境界ブロック	m	100			CB422510 管理費区分 0

※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号交通安全対策工事				事業区分	道路新設・改築
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	
J01 作業区分 J02 ブロック規格 J03 m当り歩車道境界ブロック使用量 J04 基礎碎石規格 J05 均し基礎コンクリート規格		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.66個/m 再生クワッシャー RC-40 無し			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	
目地板	m2	0.4			CB224710 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 1工事当り使用量 J02 目地板の種類		30m2未満 瀝青質目地板t=10				
コンクリート	m3	4.5			CB240010 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 構造物種別 J02 打設工法 J03 コンクリート規格 J05 養生工の種類 J07 現場内小運搬の有無 J13 費用の内訳		小型構造物 人力打設 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 一般養生 無し 全ての費用				
型枠	m2	30			CB240210 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 型枠の種類 J02 構造物の種類		一般型枠 均しコンクリート				
区画線工 (0029)	式	1				

工事名	国道279号交通安全対策工事				事業区分	道路新設・改築			
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	
区画線工 (0030)			式	1					
溶融式区画線 (0031)			m	360				第0017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	溶融式手動					
			Q02 規格・仕様区分	実線 15cm					
			Q03 塗布厚	厚1.0mm					
			Q04 排水性舗装	無し					
			Q05 区画線設置費	区画線設置					
			Q05 区画線設置費	区画線設置					
区画線設置			m	200				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	溶融式手動					
			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					
			J06 塗布厚	1.0mm					
			J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し					
			J08 未供用区間の場合の補正	無し					
			J09 溶融式塗料規格	含有量15～18%					
			J11 塗料区分	黄 鉛・クロムフリー					
			J12 プライマー規格	アスファルト舗装					
			J13 費用の内訳	全ての費用					
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) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
			J01 夜間作業の有無	無し					
			J02 施工方法区分	溶融式手動					
			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					

青森県

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号交通安全対策工事			事業区分	道路新設・改築
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
ペイント式区画線 (0032)	m	2,200			第0018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		ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温 区画線設置			
区画線設置	m	2,200			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 ペイント式塗料規格 J11 塗料区分 J13 費用の内訳		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			
道路付属施設工 (0033)	式	1			
道路付属物工 (0034)	式	1			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号交通安全対策工事			事業区分	道路新設・改築
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
車線分離標 (0035)	本	5			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)
Q01 車線分離標規格		φ80 H=800			
Q02 施工区分		可変式(穿孔式・1本脚)			
Q03 施工規模		10本未満			
Q04 車線分離標設置費		道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール))			
道路付属物設置工 (車線分離標[ラバーポール]設置)	本	5			WB812400 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		可変式(穿孔式・1本脚)			
J02 材料費区分		手間+材料費			
J03 規格・仕様		本体(柱)径φ80×高さ径φ250高800			
J04 施工規模		10本未満			
J05 夜間作業の補正		無			
J06 時間制約を受ける場合の補正		無			
仮設工 (0036)	式	1			
交通管理工 (0037)	式	1			
交通誘導警備員 (0038)	人日	52			第0020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					WB010211

※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号交通安全対策工事			事業区分	道路新設・改築
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
	人日	26			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	26			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 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
直接工事費 (0039)	式	1			
共通仮設 (0040)	式	1			
共通仮設費 (0041)	式	1			
技術管理費 (0042)	式	1			
施工調査費 (0043)	式	1			第0021号内訳書 単位数量 1 式 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 施工調査費		施工調査費			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

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号交通安全対策工事			事業区分	道路新設・改築
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)
施工調査費	式	1			* 単位数量 1 式 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
測量設計費(側溝整備) 片側施工の場合	km	0.14			Z237230025 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		04:道路改良工事			
施工地域等補正		一般交通影響有り(2) - 2			1.2
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

※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号交通安全対策工事			事業区分	道路新設・改築
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
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（2）－2		1.1		
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		0.24%		
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			

繰第7200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]

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		変更		摘要
							計算数量	計上数量	計算数量	計上数量	
道路改良						式	1	1			
	排水構造物工					式	1	1			
		作業土工				式	1	1			
			埋戻し	土砂		m3	21.7	20			
				CB210410	埋戻し	m3	21.7	22			
			土材料			m3	28.9	30			
				CB210550	土材料	m3	28.9	29			
		側溝工				式	1	1			
			プレキャストU型側溝	US3-B 300C		m	104.0	104			
				WB21410	U型側溝	m	104.0	104			
			側溝蓋			枚	208	208			
				WB21430	蓋版	枚	208.0	208.0			
	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	鉄筋構造物		m3	53.9	54			
					構造物とりこわし	m3	53.9	53.9			
			舗装版切断	As 15cm以下		m	104.0	100			
				CB430510	舗装版切断	m	104.0	104			
			舗装版切断	Co 15cm以下		m	104.0	100			
				CB430510	舗装版切断	m	104.0	104			
			舗装版破碎	舗装版厚 7cm		m2	10.4	10			
				CB210720	舗装版破碎積込（小規模土工）	m2	10.4	10.4			
		運搬処理工				式	1	1			
			殻運搬	As殻		m3	0.7	1			
				CB227010	殻運搬	m3	0.7	0.7			As塊 D=7.5km
			殻運搬	鉄筋Co		m3	53.9	54			
				CB227010	殻運搬	m3	53.9	53.9			鉄筋Co塊 D=7.5km
			殻処分	As殻		m3	0.7	1			
				WB020052	処分費	t	1.7	1.7			
			殻処分	鉄筋Co		m3	53.9	54			
				WB020052	処分費	t	134.8	134.8			
舗装工						式	1	1			
	舗装工					式	1	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		変更		摘要
							計算数量	計上数量	計算数量	計上数量	
		コンクリート舗装工				式	1	1			
			凍上抑制層(歩道部)	t =15cm R C-40		m2	32.6	33			
				CB410031	下層路盤工(歩道部)	m2	32.6	32.6			
			路盤工(歩道工)	t =10cm C-20		m2	31.2	31			
				CB410031	上層路盤(歩道部)	m2	31.2	31.2			
			コンクリート舗装(歩道部)	t =7cm 18-8-40		m2	32.0	32			
					コンクリート舗装	m2	32.0	32.0			
	縁石工					式	1	1			
		縁石工				式	1	1			
			歩車道境界ブロック	M2型(車両乗入部)		m	104.0	104			
				CB422510	歩車道境界ブロック	m	104.0	104.0			
	区画線工					式	1	1			
		区画線工				式	1	1			
			溶融式区画線	実線 W=15cm		m	360	360			
				WB21210	区画線工設置	m	200.0	200.0			中央線 黄
				WB21210	区画線工設置	m	160.0	160.0			減速マーク 白
			ペイント式区画線	実線 W=15cm		m	2,200	2,200			
				WB21210	区画線工設置	m	2,200.0	2,200.0			外側線 白
	道路付属施設工					式	1	1			
		道路付属物工				式	1	1			
			車線分離標	φ 80 H=800		本	5	5			
					道路付属物設置工(車線分離標設置)	本	5.0	5.0			
	仮設工					式	1	1			
		交通管理工				式	1	1			
			交通誘導警備員			人	52.0	52			
				WB010211	交通誘導警備員A	人	26.0	26			
				WB010211	交通誘導警備員B	人	26.0	26			
共通仮設						式	1	1			
	共通仮設費					式	1	1			
		技術管理費				式	1	1			
			施工調査費			式	1	1			
					測量設計費(側溝整備)	km	0.14	0.14			

数量計算書

数量集計表

[illegible]

数量計算書

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
作業土工 埋戻し	計算書より $V=21.7\text{m}^3$	21.7 m ³
土材料	購入土 $V=21.7 \times 1.33=28.9\text{m}^3$	28.9 m ³
側溝工 U型側溝 US3-B 300C	L=104.0m 基礎碎石 : RC-40、t=10cm $V=0.50 \times 0.10 \times 104.0=5.2\text{m}^3$	104.0 m
U型側溝蓋 FC3-B 300	N=208枚	208 枚
縁石工 歩車道境界工 M2型(乗入部)	L=104.0m 基礎碎石 : RC-40、t=10cm $V=0.35 \times 0.10 \times 104.0=3.6\text{m}^3$	104.0 m

〔適用条件〕

路側または歩道に設置され、輪荷重の影響または載荷重が考えられる場合に使用する（T25相当）。

〔仕様〕

1. 道路用鉄筋コンクリート側溝 JIS A5372 3種（ふた：3種）
2. 基礎材は、再生砕石（最大粒径40mm）または切込砕石（最大粒径80mm）とする。
なお、地下排水工の上に設置する場合は基礎材は不要である。

〔設計表示方法〕

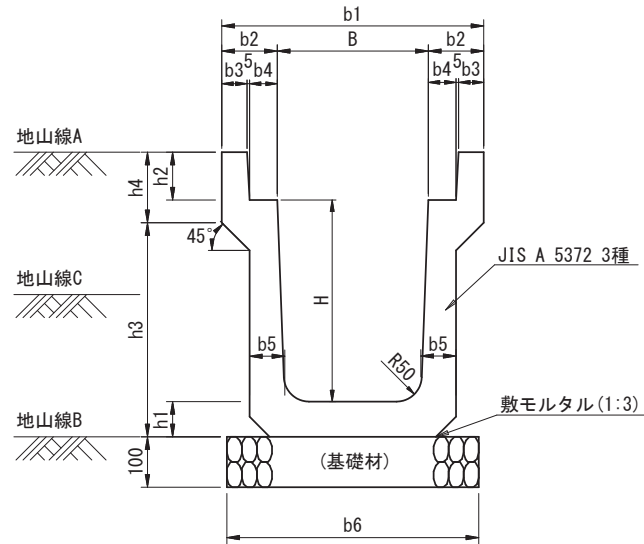
US3-B () -L () -K () -F () -L=〇〇m
(幅) (長さ) (基礎材の種類) (蓋の有無) (延長)

FC3型（ふた：JIS A5372 3種）

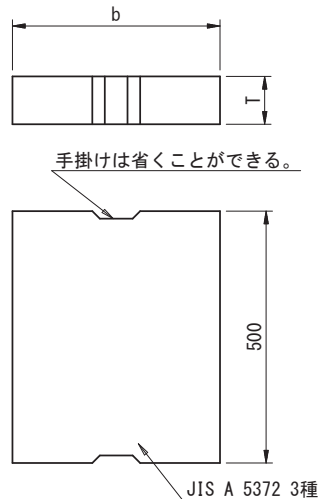
記号	寸法表 (mm)		参考重量 (kg/枚)
	b	T	
FC3-B 300	412	95	46
FC3-B 400	512	110	66
FC3-B 500	622	125	92

記号	基礎材の種類
K1	再生砕石（最大粒径40mm）
K2	切込砕石（最大粒径80mm）
K3	基礎材なし

US3-型



FC3-型



寸法表 及び 材料表

側溝 L=1.0m、L=2.0m

記 号	寸 法 表 (mm)												参 考 重 量 (kg/個)	参 考 数 量 表 (10m当り)										
	B	H	b1	b2	b3	b4	b5	b6	h1	h2	h3	h4		L	側溝個数 (個)	ふた枚数 (枚)	基礎材		床掘 (m3)			埋戻し (m3)		
																	(m3)	(m2)	A	B	C	A	B	C
US3-B 300A	300	300	520	110	50	55	70	500	70	95	325	140	1,000	209	10	20	0.5	5	8	0.6	2.6	6.6	-	2.4
													2,000	419	5									
US3-B 300B	300	400	520	110	50	55	70	500	70	95	425	140	1,000	235	10	20	0.5	5	9.4	0.5	3.3	7.7	-	2.9
													2,000	471	5									
US3-B 300C	300	500	520	110	50	55	80	500	80	95	535	140	1,000	292	10	20	0.5	5	11	0.5	4.1	8.8	-	3.5
													2,000	585	5									
US3-B 400A	400	400	630	115	55	55	70	600	70	110	440	140	1,000	258	10	20	0.6	6	10.3	0.6	3.6	7.8	-	3
													2,000	516	5									
US3-B 400B	400	500	630	115	55	55	80	600	80	110	550	140	1,000	317	10	20	0.6	6	12	0.6	4.5	8.9	-	3.5
													2,000	634	5									
US3-B 500A	500	500	750	125	60	60	80	700	80	125	550	155	1,000	350	10	20	0.7	7	13.1	0.7	4.9	9.1	-	3.6
													2,000	700	5									
US3-B 500B	500	600	750	125	60	60	90	700	90	125	640	175	1,000	424	10	20	0.7	7	14.9	0.8	5.8	10.4	-	4.2
													2,000	849	5									

※① 設計図及び現地の状況から地山線A・B・Cを選択する。

※② 土工数量は、単独構造で算出している。路側及び構造物に接している場合等については別途算出すること。

I-1201

工種記号

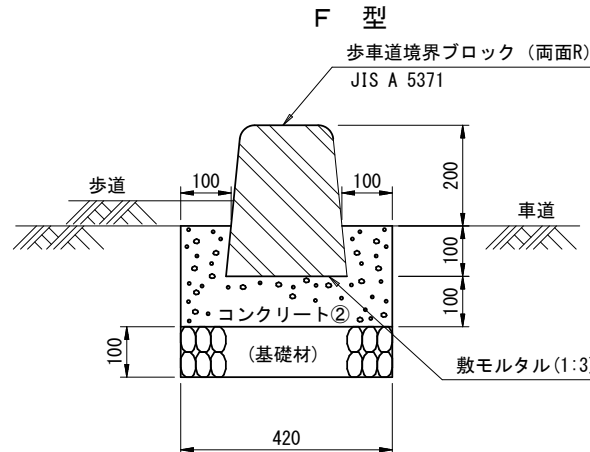
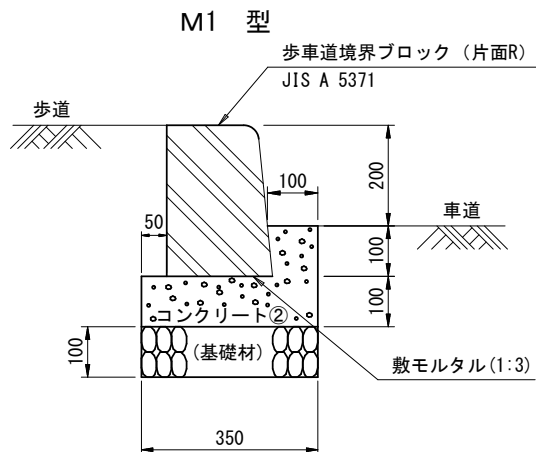
(青森) US3-B ()
(幅)

名称

U型側溝（プレキャスト）

(令和2年10月)

青森県土木整備部



〔適用条件〕

歩道部がマウンドアップタイプにはM型、フラットタイプ及びセミフラットタイプにはF型を使用する。

〔仕様〕

- 歩道境界ブロックは、片面R・両面R共 L=2,000mmを標準とする。
- コンクリート② 呼び強度 $\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$
- 基礎材は、再生砕石（最大粒径40mm）または切込砕石（最大粒径80mm）とする。
- 伸縮目地間隔は10m以内とする。

〔設計表示方法〕

HB- () -K () -L=〇〇m
(型) (基礎材の種類) (延長)

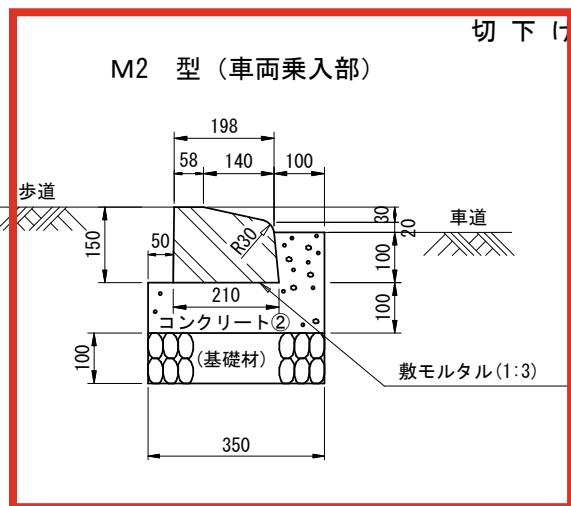
M 型

記 号	設 計 数 量 表 (100m当り)					伸縮目地 (m2)
	コンクリート (m3)	型枠 (m2)	ブロック数量 (個)	基 礎 材 (m3)	(m2)	
HB-M1-3	4.5	30	50	3.5	35	0.4

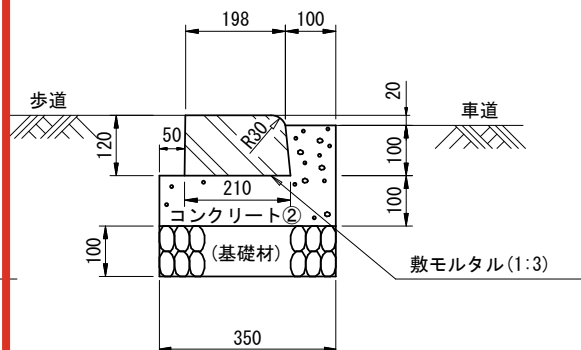
F 型

記 号	設 計 数 量 表 (100m当り)					伸縮目地 (m2)
	コンクリート (m3)	型枠 (m2)	ブロック数量 (個)	基 礎 材 (m3)	(m2)	
HB-F	6.1	41	50	4.2	42	0.6

記 号	基礎材の種類
K 1	再生砕石（最大粒径40mm）
K 2	切込砕石（最大粒径80mm）

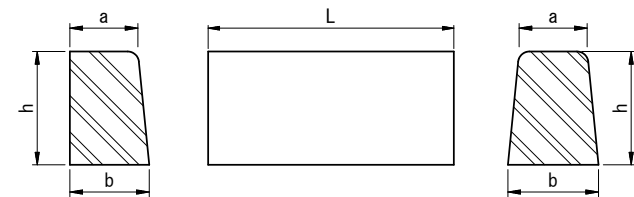


M3 型（横断歩道部）



歩道境界ブロックC種（片面R）

（両面R）



歩道境界ブロック C種（JIS A 5371）

歩道境界ブロック	寸 法 表 (mm)				参考重量 (kg/個)
	a	b	h	L	
片面R	180	210	300	2,000	270
両面R	180	240	300	2,000	296

IV-0101

工種記号

(青森) HB- (型)

名 称

歩道境界工

数量集計表

細 別	規 格	単位				合 計	摘 要
凍上抑制層	RC-40 t=15cm	m2				32.6	
路盤工	C-20 t=10cm	m2				31.2	
コンクリート版	18N-8-40 t=7cm	m2				32.0	
舗装版切断	As 15cm以下	m				104.0	
舗装版破碎	t=7cm	m2				10.4	
殻運搬	As	m3				0.7	
殻処分	As	t				1.7	
コンクリート版切断	Co 15cm以下	m				104.0	
構造物取壊し工	鉄筋構造物	m3				53.9	
殻運搬	Co	m3				53.9	
殻処分	Co	t				134.8	

数量計算書

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
舗装工 凍上抑制層 RC-40 t=15cm	計算書より A=32.6m ²	32.6 m ²
路盤工 C-20 t=10cm	計算書より A=31.2m ²	31.2 m ²
コンクリート版 18N-8-40 t=7cm	計算書より A=32.0m ²	32.0 m ²

数量計算書

細別／規格	算 式 / 図	数 量
舗装版切断 As 15cm以下	車道側切断 L=104.0m	104.0 m
舗装版破碎 t=7cm	L=104.0m W=0.1m A=104.0×0.1m=10.4m ²	10.4 m ²
殻運搬 As	V=10.4×0.07=0.73m ³	0.7 m ³
殻処分 As	W=0.73×2.35=1.72t	1.7 t
コンクリート版切断 Co 15cm以下	民家側切断 L=104.0m	104.0 m
構造物取壊し工 鉄筋構造物	現場打ち側溝 計算書より V=53.9m ³	53.9 m ³
殻運搬 Co	V=53.9m ³	53.9 m ³
殻処分 Co	W=53.9×2.5=134.75t	134.8 t

計 算 書

測 点	距 離	埋戻し			コンクリート取壊し			コンクリート舗装			路盤工			凍上抑制層		
		断 面	平均断面	立 積	断 面	平均断面	立 積	幅	平均幅	面積	幅	平均幅	面積	幅	平均幅	面積
No. 0	0.0	0.22			0.57			0.25			0.25			0.28		
No. 1	20.0	0.22	0.22	4.4	0.52	0.55	11.0	0.25	0.25	5.0	0.25	0.25	5.0	0.28	0.28	5.6
No. 2	20.0	0.24	0.23	4.6	0.53	0.53	10.6	0.30	0.28	5.6	0.30	0.28	5.6	0.33	0.31	6.2
No. 3	20.0	0.23	0.24	4.8	0.55	0.54	10.8	0.42	0.36	7.2	0.41	0.36	7.2	0.41	0.37	7.4
No. 4	20.0	0.19	0.21	4.2	0.53	0.54	10.8	0.35	0.39	7.8	0.33	0.37	7.4	0.33	0.37	7.4
No. 5	20.0	0.13	0.16	3.2	0.38	0.46	9.2	0.21	0.28	5.6	0.19	0.26	5.2	0.19	0.26	5.2
No5+4.0	4.0	0.13	0.13	0.5	0.38	0.38	1.5	0.21	0.21	0.8	0.19	0.19	0.8	0.19	0.19	0.8
小 計	104.0			21.7			53.9			32.0			31.2			32.6

数量集計表

[illegible]

数量計算書

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
車線分離標 φ80 H=800	設計図面より	5 本
区画線工		
外側線	ポイント式(実線 W=15cm 白) $L=1100 \times 2=2200$	2,200.0 m
減速マーク	溶融式(実線 W=15cm 白) $L=4m \times 10本=40m$ $40m \times 4箇所=160m$	160.0 m
中央線	溶融式(実線 W=15cm 黄色) $L=200$	200.0 m