

令和 8 年度 工事番号 繰 第 895 号

国道338号道路付属物補修(道路情報板)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

青森県むつ市脇野沢辰内 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）

現場管理費		
施 工 地 域 等 補 正	一般交通影響有り（２）－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. 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	
技術者間接費		
主 たる 設 備 分 類 区 分	:設備分類区分なし	
機器管理費		
機 器 管 理 費 率 補 正 係 数		1. 00

積算参考資料（間接費補正一覧）

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号道路付属物補修（道路情報板）工事				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備（機器単体）	
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
通信設備（機器単体）							
		式	1				
道路情報表示設備							
		式	1				
道路情報表示装置							
		式	1				
道路情報表示装置							内 1号
		式	1				
機器単体費計（工場製作原価）							
		式	1				
通信設備							
		式	1				
プレート設備工							
		式	1				
接地設置工							
		式	1				
D種接地	型式（文字入力）：D種接地，規格（文字入力）：基礎床掘り補正有						単 1号
		極	1				
道路情報表示設備工							
		式	1				
土工							
		式	1				
基面整正							内 2号
		m2	7				
道路情報表示制御装置設置工							
		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	国道338号道路付属物補修（道路情報板）工事					事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
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
道路情報主制御装置設置		型式(文字入力):8文字4段,規格(文字入力):HLM7型相当						単 2号
			架	1				
道路情報表示装置設置工								
			式	1				
道路情報表示板設置		型式(文字入力):8文字4段,規格(文字入力):HLM7型相当						単 3号
			面	1				
支柱設置工								
			式	1				
支柱設置		柱形式(文字入力):F型,規格(文字入力):片持式						単 4号
			箇所	1				
支柱基礎工								
			式	1				
支柱基礎設置		形状(文字入力):F型,寸法(文字入力):片持式						単 5号
			個所	1				
道路情報表示装置撤去工								
			式	1				
道路情報表示板撤去		型式(文字入力):NHL7型相当,規格(文字入力):片持式						単 6号
			面	1				
支柱撤去工								
			式	1				
支柱撤去		柱形式(文字入力):F型,規格(文字入力):片持式						単 7号
			基	1				
運搬処理工								
			式	1				
現場発生品運搬・処分								内 3号
			t	1				

設計内訳書（本01）

工事名	国道338号道路付属物補修（道路情報板）工事				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
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・処分							内 4号
		m3	15				
仮設工							
		式	1				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員							内 5号
		人日	8				
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				
共通仮設費							
		式	1				
準備費							
		式	1				
スクリーウエイト貫入試験							内 6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				

設計内訳書（本01）

工事名	国道338号道路付属物補修（道路情報板）工事					事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備
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
現場管理費							
		式	1				
機器間接費							
		式	1				
機器管理費							
		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	道路情報表示装置						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路情報表示板 表示部、LED駆動部、制御部、電源部、筐体 ZZ99*01*01001		組	1				管理費区分：0
機側操作盤 局増設費、モバイルルーター含む ZZ99*01*01002		組	1				管理費区分：0
支柱（F型） 雪割屋根、アンテナ取付座含む ZZ99*01*01003		組	1				管理費区分：0
塗装(国立公園指定色：焦げ茶色) 支柱(F型)、雪割屋根、アンテナ取付座 ZZ99*01*01007		組	1				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	基面整正						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
基面整正							02-01-03
CB210080		m2	7. 1				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	現場発生品運搬・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 金属くず							
ZZ99*41200001		t	1				管理費区分：T
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2. 9t, 無し, 4 3. 0km以下						01-02-02
CB010410		t	1				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・処分						
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(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 18. 5km以下, 全ての費用	m3	15				02-02-07 管理費区分 : 0
処分費 鉄筋Co塊 ZZ99*41200002		t	37. 5				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 5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	4				単 20号 02-04-04 管理費区分 : 0
交通誘導警備員B WB010212		人日	4				単 21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 6号	スクリーウエイト貫入試験						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
スクリーウエイト貫入試験 市場単価 Q040014015 ZZ99*01*03004		m	5				管理費区分：0
合計							

1 次単価表

1 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	D種接地	型式(文字入力):D種接地, 規格(文字入力):基礎床掘り補正有	単位	極	単位数量	1	単価		
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単価	金額	摘 要		
接地設置		D種接地, 補正あり					単 8号 80-02-01		
WE123800			極	1			管理費区分 : 0		
各種材料費							単 9号		
*			式	1			管理費区分 : 0		
合 計									
単 価							円／極		

1 次単価表

1 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	道路情報主制御装置設置	型式(文字入力):8文字4段,規格(文字入力):HLM7型相当	単位	架	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
制御装置据付(道路表示)		主制御機 HL形,新設,補正なし					単 10号 80-04-09		
WE221101			架	1			管理費区分: 0		
制御装置調整(道路表示)		主制御機 HL形,補正なし					単 11号 80-04-09		
WE221201			架	1			管理費区分: 0		
合計									
単価							円／架		

1 次単価表

1 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	道路情報表示板設置	型式(文字入力):8文字4段, 規格(文字入力):HLM7型相当	単位	面	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路情報表示装置据付(表示機)		表示機 NHL7形 HLM7形, 新設, 補正なし, 割増なし WE221301					単 12号 80-04-09 管理費区分: 0		
			面	1					
道路情報表示装置調整(表示機)		表示機 NHL7形 HLM7形, 補正なし WE221401					単 13号 80-04-09 管理費区分: 0		
			面	1					
合計									
単価							円／面		

1 次単価表

1 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	支柱設置	柱形式(文字入力):F型, 規格(文字入力):片持式	単位	箇所	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基, 不要, 1基, 無, 無					単 14号 06-02-08 管理費区分 : 0		
WB812120			基	1					
合計									
単価							円／箇所		

1 次単価表

1 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	支柱基礎設置	形状(文字入力):F型, 寸法(文字入力):片持式	単位	個所	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置(片持式・門型式)		片持式の基礎, 6. 0m3以上, 無, 無, 無					単 15号 06-02-08 管理費区分: 0		
WB812170			m3	7. 2					
材料費(本)							単 16号 80-06-02 管理費区分: 0		
WE100604			本	1					
合計									
単価							円／個所		

1 次単価表

1 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	道路情報表示板撤去	型式(文字入力):NHL7型相当, 規格(文字入力):片持式	単位	面	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路情報表示装置据付(表示機)		表示機 NHL7形 HLM7形, 撤去(不使用), 補正なし, 割増なし					単 17号 80-04-09 管理費区分: 0		
WE221301			面	1					
合計									
単価							円／面		

1 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	支柱撤去	柱形式(文字入力):F型,規格(文字入力):片持式	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去(片持式・門型式) WB812200		片持式 400kg以上/基, 1基, 無, 無					単 18号 06-02-08	
			基	1			管理費区分: 0	
標識基礎撤去(片持式・門型式) WB812240		無, 無					単 19号 06-02-08	
			m3	15			管理費区分: 0	
合計								
単価							円/基	

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 WE123800	接地設置	D種接地, 補正あり	単位	極	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工							管理費区分 : 0	
R0201			人	0. 25				
合計							円／極	
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 9号	各種材料費		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	
接地棒 φ10*1500		ZZ99*01*03001					管理費区分：0	
本			1					
600Vビニル絶縁電線(Ⅳ) より線 5.5mm2		ZZ99*01*03002					管理費区分：0	
m			3					
硬質ポリエチレン管 FEP30		ZZ99*01*03003					管理費区分：0	
m			3					
合計								

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 10号 WE221101	制御装置据付(道路表示)	主制御機 HL形, 新設, 補正なし	単位	架	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		R0202					管理費区分：0		
			人	1					
電気通信技術員		R0203					管理費区分：0		
			人	2					
合計									
単価							円／架		

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 WE221201	制御装置調整(道路表示)	主制御機 HL形, 補正なし	単位	架	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者							管理費区分：8		
			人	1					
電気通信技術員							管理費区分：8		
			人	1. 5					
合計									
単価							円／架		

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 WE221301	道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 NHL7形 HLM7形, 新設, 補正なし, 割増なし	単位	面	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者								
	R0202		人	0. 5			管理費区分：0	
電工								
	R0201		人	1. 5			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		人	1			管理費区分：0	
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 16t吊								
	L001130004		日	0. 08			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／面	

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 WE221401	道路情報表示装置調整(表示機)	表示機 NHL7形 HLM7形, 補正なし	単位	面	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		R0202					管理費区分 : 8		
			人	1					
電気通信技術員		R0203					管理費区分 : 8		
			人	1					
合計									
単価							円／面		

2 次単価表

2 次单価表						单価使用年月		2026. 05	
						歩掛適用年月		2026. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
单 14号 WB812120	標識柱設置(片持式)	400kg以上/基, 不要, 1基, 無, 無	単位	基	単位数量	1	单価		
名称・規格		条件	単位	数量	单価	金額	摘要		
標識柱設置(片持式) 400kg以上 設置手間		Q001202004					管理費区分 : 0		
			基	1					
合計									
单価							円／基		

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 15号 WB812170	標識基礎設置(片持式・門型式)	片持式の基礎, 6. 0m3以上, 無, 無, 無	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	
標識基礎設置 コンクリート基礎 6. 0m3以上			m3	1			管理費区分 : 0	
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 16号 WE100604	材料費(本)		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	
材料費			本	1			管理費区分 : 0	
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 17号 WE221301	道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 NHL7形 HLM7形, 撤去(不使用), 補正なし, 割増なし	単位	面	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者								
	R0202		人	0. 25			管理費区分：0	
電工								
	R0201		人	0. 75			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		人	0. 5			管理費区分：0	
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 16t吊								
	L001130004		日	0. 04			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／面	

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 18号 WB812200	標識柱撤去(片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基, 1基, 無, 無	単位	基	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱撤去(片持式) 400kg以上 Q001222004							管理費区分：0		
			基	1					
諸雑費(まるめ) ZS3000004							管理費区分：0		
			式	1					
合計									
単価							円／基		

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 19号 WB812240	標識基礎撤去(片持式・門型式)	無, 無	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		
標識基礎撤去 コンクリート基礎		Q001232018					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 20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. 000-00000 0. 0 0

単 21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								

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路付属物補修（道路情報板）工事			事業区分	電気通信設備
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
通信設備(機器単体) (0001)	式	1			
道路情報表示設備 (0002)	式	1			
道路情報表示装置 (0003)	式	1			
道路情報表示装置 (0004)	式	1			オプション入力 第0001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(旧脇野沢村) 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)
道路情報表示板 表示部、LED駆動部、制御部、電源部、筐体	組	1			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
機側操作盤 局増設費、モバイルルーター含む	組	1			ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 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338号道路付属物補修（道路情報板）工事			事業区分	電気通信設備
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
					単価補正
支柱（F型） 雪割屋根、アンテナ取付座含む	組	1			ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
塗装(国立公園指定色：焦げ茶色) 支柱(F型)、雪割屋根、アンテナ取付座	組	1			ZZ99*01*01007 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
機器単体費計（工場製作原価） (0005)	式	1			
通信設備 (0006)	式	1			
テレマータ設備工 (0007)	式	1			
接地設置工 (0008)	式	1			
D種接地 (0009)	極	1			第0001号単価表 単位数量 1 極 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号道路付属物補修（道路情報板）工事				事業区分	電気通信設備
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	
Q01 型式(文字入力) Q02 規格(文字入力) Q03 接地(労務) Q04 接地(材料) Q05 接地抵抗低減剤		D種接地 基礎床掘り補正有 接地設置 各種材料費 計上しない			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 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)	
接地設置	極	1			WE123800 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 作業種別 J02 基礎床掘3m以内の施工による補正		D種接地 補正あり			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
各種材料費	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(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
接地棒 φ10*1500	本	1			ZZ99*01*03001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
600Vビニル絶縁電線(IV) より線 5.5mm2	m	3			ZZ99*01*03002 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338号道路付属物補修（道路情報板）工事			事業区分	電気通信設備
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(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
硬質ポリエチレン管 FEP30	m	3			ZZ99*01*03003 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
道路情報表示設備工 (0010)	式	1			
土工 (0011)	式	1			オプション入力
基面整正 (0012)	m2	7			オプション入力 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(旧脇野沢村) 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)
基面整正	m2	7.1			CB210080 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路付属物補修（道路情報板）工事				事業区分	電気通信設備
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	
					単価地区	むつ市(旧脇野沢村)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
道路情報表示制御装置設置工 (0013)	式	1				
道路情報主制御装置設置 (0014)	架	1			第0002号単価表	
					単位数量	1 架
					管理費区分	0
					歩 2026.05 単	2026.05
					単価地区	むつ市(旧脇野沢村)
					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)
制御装置据付(道路表示)	架	1			WE221101	
					管理費区分	0
					歩 2026.05 単	2026.05
					単価地区	むつ市(旧脇野沢村)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
制御装置調整(道路表示)	架	1			WE221201	
					管理費区分	0
					歩 2026.05 単	2026.05
					単価地区	むつ市(旧脇野沢村)
					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号道路付属物補修（道路情報板）工事			事業区分	電気通信設備
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
道路情報表示装置設置工 (0015)	式	1			単価補正
道路情報表示板設置 (0016)	面	1			第0003号単価表 単位数量 1 面 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 型式(文字入力)		8文字4段			
Q02 規格(文字入力)		HLM7型相当			
Q03 道路情報表示板据付		道路情報表示装置据付(表示機)			
Q04 道路情報表示板調整		道路情報表示装置調整(表示機)			
道路情報表示装置据付(表示機)	面	1			週休2日補正 週休2日(月単位)
J01 作業種別		表示機 NHL7形 HLM7形			WE221301 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J02 作業内容による補正		新設			
J03 2面目以降による補正		補正なし			
J04 トラックレーン及びRTCの深夜割増区分		割増なし			
道路情報表示装置調整(表示機)	面	1			単価補正
J01 作業種別		表示機 NHL7形 HLM7形			WE221401 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J02 2面目以降による補正		補正なし			
支柱設置工 (0017)	式	1			単価補正
支柱設置					第0004号単価表

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路付属物補修（道路情報板）工事			事業区分	電気通信設備
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)	箇所	1			単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 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 柱形式(文字入力) Q02 規格(文字入力) Q03 コンクリート柱建柱(労務+材料) Q04 コンクリート柱建柱(材料) Q05 コンクリート基礎設置(片持・門型柱) Q06 メッキ柱建柱(労務+材料) Q07 腕金等取付(労務) Q08 腕金等取付(材料)		F型 片持式 計上しない 計上しない 計上しない 標識柱設置(片持式) 計上しない 計上しない			
標識柱設置(片持式)	基	1			WB812120 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 柱の質量区分 J02 柱材料の規格 J04 施工規模加算 J05 時間的制約を受ける場合の補正 J06 夜間作業の補正		400kg以上/基 不要 1基 無 無			
支柱基礎工 (0019)	式	1			
支柱基礎設置 (0020)	個所	1			第0005号単価表 単位数量 1 個所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 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 形状(文字入力) Q02 寸法(文字入力) Q03 支柱基礎(杭除く) Q04 アンカーボルト		F型 片持式 標識基礎設置(片持式・門型式) 材料費(本)			
標識基礎設置(片持式・門型式)	m3	7.2			WB812170 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
J01 基礎の形式		片持式の基礎			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路附属物補修（道路情報板）工事				事業区分	電気通信設備
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	
J02 基礎の規格 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業の補正 J05 地下構造物等の障害		6.0m3以上 無 無 無			単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
材料費(本)	本	1			WE100604 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 1本当りの材料単価						
道路情報表示装置撤去工 (0021)	式	1				
道路情報表示板撤去 (0022)	面	1			第0006号単価表 単位数量 1 面 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 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 型式(文字入力) Q02 規格(文字入力) Q03 道路情報表示板撤去		NHL7型相当 片持式 道路情報表示装置撤去(表示機)				
道路情報表示装置据付(表示機)	面	1			WE221301 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 作業種別 J02 作業内容による補正 J03 2面目以降による補正 J04 トラックレン及びRTCの深夜割増区分		表示機 NHL7形 HLM7形 撤去(不使用) 補正なし 割増なし				

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路付属物補修（道路情報板）工事			事業区分	電気通信設備
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
支柱撤去工 (0023)	式	1			
支柱撤去 (0024)	基	1			第0007号単価表 単位数量 1 基 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 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 柱形式(文字入力)		F型			
Q02 支柱撤去		標識柱撤去(片持式・門型式)			
Q03 規格(文字入力)		片持式			
Q04 腕金等撤去		計上しない			
Q05 コンクリート基礎撤去(片持式・門型式)		標識基礎撤去(片持式・門型式)			
標識柱撤去(片持式・門型式)	基	1			WB812200 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 柱の種類・規格		片持式 400kg以上/基			
J02 施工規模加算		1基			
J03 時間的制約を受ける場合の補正		無			
J04 夜間作業の補正		無			
標識基礎撤去(片持式・門型式)	m3	15			WB812240 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 時間的制約を受ける場合の補正		無			
J02 夜間作業の補正		無			
運搬処理工 (0025)	式	1			オプション入力
現場発生品運搬・処分 (0026)	t	1			オプション入力 第0003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338号道路付属物補修（道路情報板）工事			事業区分	電気通信設備
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 t 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 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 金属くず	t	1			ZZ99*41200001 管理費区分 T 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
現場発生品及び支給品運搬	t	1			CB010410 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 トラック機種 J02 DID区間の有無 J03 片道運搬距離(km)DID無		クレーン装置付2t積、吊能力2.9t 無し 43.0km以下			
殻運搬・処分 (0027)	m3	15			オプション入力 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(旧脇野沢村) 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号道路付属物補修（道路情報板）工事			事業区分	電気通信設備
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					週休2日補正 週休2日(月単位)
	m3	15			CB227010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 殻発生作業		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし			
J02 積込工法区分		機械積込			
J03 DID区間の有無		無し			
J04 運搬距離(km)(DID区間有無)		18.5km以下			
J13 費用の内訳		全ての費用			
処分費 鉄筋Co塊	t	37.5			ZZ99*41200002 管理費区分 T 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
仮設工 (0028)	式	1			
交通管理工 (0029)	式	1			
交通誘導警備員 (0030)	人日	8			第0005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(旧脇野沢村) 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338号道路付属物補修（道路情報板）工事			事業区分	電気通信設備
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	4			管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 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	4			WB010212 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
直接工事費 (0031)	式	1			
共通仮設 (0032)	式	1			
共通仮設費 (0033)	式	1			
準備費 (0034)	式	1			
スクリーウエイト貫入試験 (0035)	式	1			オプション入力 第0006号内訳書 単位数 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村)

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路付属物補修（道路情報板）工事			事業区分	電気通信設備
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)
スクリューウエイト貫入試験 市場単価 Q040014015	m	5			ZZ99*01*03004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 むつ市(旧脇野沢村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
現場環境改善費 (0036)	式	1			
現場環境改善費（率計上） (0037)	式	1			
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費（率計上） (0038)	式	1			
主たる工種	13:道路維持工事				
施工地域等補正	一般交通影響有り（2）－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 (0039)	式	1			
現場管理費 (0040)	式	1			
施工地域等補正	一般交通影響有り（2）－1		1.2		
工期日数	0日間				
冬期日数	0日間				

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路付属物補修（道路情報板）工事			事業区分	電気通信設備
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
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		
機器間接費 (0041)	式	1			
機器管理費 (0042)	式	1			
機器管理費率補正係数			1.00		
工事原価 (0043)	式	1			
一般管理費等 (0044)	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 (0045)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0046)	式	1			
工事費計 (0047)	式	1			

異常値 **取消線** 最頻度 **太字** 縦覧用

縦覧用

交互点減表示機能、寒冷地保湿機能、雷サージ保護機能
↑表示板に含む↑

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	
通信設備(機器単体)	道路情報表示設備	道路情報表示装置	道路情報表示装置		道路情報表示版 機側操作盤 支柱(F型) 塗装	式		1			
						式		1			
						式		1			
						式	1	1			8文字4段タイプ
						組	1	1			
						組	1	1			
通信設備	テレメータ設備工	接地設置工	D種接地	WE123800	接地装置 各種材料	組	1	1			
						組	1	1			
						式		1			取付金具含む
						式		1			
						極	1	1			
						極	1	1			
	道路情報表示設備工	土工	基面整正		基面整正	式		1			
						式		1			
						m2	7.1	7			
						m2	7.1	7.1			
						式		1			
						架	1	1			
	道路情報表示制御装置設置工	道路情報主制御装置	8文字4段タイプ	WE221101	制御装置据付 HLM7型準用	架	1	1			
						架	1	1			
						架	1	1			
						式		1			
						面	1	1			
						面	1	1			
	道路情報表示装置設置工	道路情報表示板設置	8文字4段タイプ	WE221301	表示装置据付 HLM7型相当	面	1	1			
						面	1	1			
						面	1	1			
						式		1			
						箇所	1	1			
						基	1	1			
	支柱設置工	支柱設置	片持式	WB812120	標識柱設置(片持式) 400kg以上/基	式		1			
						個所	1	1			
						m3	7.2	7.2			片持式、コンクリート@21-12-40 W/C≤55%
						本	1	1			
						式		1			
						面	1	1.0			
	道路情報表示装置撤去工	道路情報表示装置撤去	7文字2段タイプ	WE221301	表示装置撤去NHL7型相当	面	1	1.0			
						面	1	1.0			
						式		1			
						基	1	1.0			
						基	1	1.0			
						m3	15.00	15.0			
	運搬処理工	現場発生品運搬・処分	CB010410	鉄筋Co殻	殻運搬	式		1			
						t	1	1.0			
						t	1.0	1.0			
						t	1.0	1.0			
						m3	15.00	15			
						m3	15.00	15.0			
	仮設工	交通管理工	交通誘導警備員	WB010211	交通誘導警備員A	t	37.50	37.5			
						式		1			
						式		1			
						人日	8	8			
						人	4	4			
						人	4	4			
共通仮設	共通仮設費	準備費	スクリーウエイト貫入試験		スクリーウエイト貫入試験	式		1			
						式		1			
						式		1			
						式	1	1			
						m	5	5			

通信設備工				道路情報板	
細 別	規 格			数 量	単位
テレマータ設備工	D種設地			1.0	極
道路情報標示装置撤去設置	撤去 7文字2段タイプ			1.0	式
	設置 8文字4段タイプ 3360×1760×198			1.0	式
表示装置撤去設置	撤去 NHL7型相当			1.0	面
	設置 NHT7型相当 505×930×272			1.0	面
標識柱撤去設置	撤去 400kg以上/1基			1.0	基
	設置 STK φ 355.6×7.9 (STK φ 190.7×5.3)			1.0	基
基礎撤去、設置	鉄筋コンクリート				
	1.2 × 2.5 × 5.0				
	撤去 15. m3			15.0	m3
	1.2 × 1.5 × 4.0				
運搬処理工	設置 7.2m3			7.2	m3
	現場発生品運搬			1.0	t
	処分費(金属くず)			1.0	t
	殻運搬(鉄筋Co塊) 1.2 × 2.5 × 5.0			15.0	m3
	処分費(鉄筋Co塊) 15.0 × 2.5			37.5	t

土 量 集 計 表				道路情報板
細 別	規 格	数 量	単位	
機械床堀 歩掛に含む	土積計算表より 15.2m3	15.2	m ³	
埋戻 歩掛に含む	土積計算表より 13.6m3	13.6	m ³	
残土 少量の為未計上	※地山換算土量 15.2 － 13.6 / 0.9 0.08m3	0.1	m ³	
基面整正	4.2 × 1.7 7.14m2	7.1	m ²	

積 計 算 表												
測 点	距 離	機 械 床 堀			埋 戻						摘 要	
		断 面	平均断面	立 積	断 面	平均断面	立 積					
NO.0	0.000	0.0	—	—		—	—					
NO.0+0.6	0.600	3.7	1.85	1.1	3.7	1.85	1.1					
NO.1	0.400	3.7	3.70	1.5	3.7	3.70	1.5					
NO.1	0.000	4.1	—	—	3.7	—	—					
NO.1+0.1	0.100	4.1	4.10	0.4	3.7	3.70	0.4					
NO.1+0.1	0.000	2.3	—	—	1.9	—	—					
NO.5+0.1	4.000	2.3	2.30	9.2	1.9	1.90	7.6					
NO.5+0.1	0.000	4.1	—	—	3.7	—	—					
NO.5+0.2	0.100	4.1	4.10	0.4	3.7	3.70	0.4					
NO.5+0.2	0.000	3.7	—	—	3.7	—	—					
NO.5+0.6	0.400	3.7	3.70	1.5	3.7	3.70	1.5					
NO.6+0.2	0.600	0.0	1.85	1.1	0.0	1.85	1.1					
			—	—		—	—					
			—	—		—	—					
			—	—		—	—					
			—	—		—	—					
			—	—		—	—					
			—	—		—	—					
			—	—		—	—					
			—	—		—	—					
			—	—		—	—					
1 小 計	6.200			15.2			13.6					
合 計	6.200			15.2			13.6					