

令和 8 年度 工事番号 繰 第 7201 号

## 国道338号 道路改築(交安) 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 川内町田野沢 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6月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年6月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年6月		
単 価 地 区	むつ市(旧川内町)		
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. 48%
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号道路改築（交安）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				
床掘り	土質:土砂						内 1号
		m3	90				
埋戻し	土質:土砂						内 2号
		m3	90				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)						内 3号
		m3	1				
整地	作業区分:残土受入れ地での処理						内 4号
		m3	1				
側溝工							
		式	1				
側溝上部改修工（ネプラス工法）	A工区 L-76.0m						内 5号
		式	1				
側溝上部改修工（ネプラス工法）	B工区 L-14.0m						内 6号
		式	1				
側溝蓋							内 7号
		枚	82				
構造物撤去工							
		式	1				
構造物取壊し工							
		式	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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 8号
		m	50				
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:7cm						内 9号
		m2	31				
排水構造物撤去工							
		式	1				
蓋版撤去	蓋種類:コンクリート鋼製						内 10号
		枚	45				
運搬処理工							
		式	1				
殻運搬	殻種別:アスファルト殻						内 11号
		m3	2				
殻処分	殻種別:アスファルト殻						内 12号
		m3	2				
舗装							
		式	1				
舗装工							
		式	1				
アスファルト舗装工 本線							
		式	1				
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワツシャラン RC-40, 仕上り厚:400mm						内 13号
		m2	22				
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整碎石 M-40, 仕上り厚:120mm						内 14号
		m2	22				
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:(2)密粒度As(13),舗装厚:40mm,平均幅員:3.0m超						内 15号
		m2	22				

# 設計内訳書（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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	
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格: :(5)密粒度As(13F),舗装厚:30mm,平均幅員:3.0m 超						内 16号	
		m2	22					
アスファルト舗装工 歩道部								
		式	1					
凍上抑制層	砂、t=15cm						内 17号	
		m2	36					
上層路盤(歩道部)	路盤材種類:各種,路盤材規格:切込碎石（C-20）, 仕上り厚:100mm						内 18号	
		m2	36					
表層(歩道部)	材料種類:各種(2.10以上2.20t/m3未満),材料規格: :(7)細粒度As(13F),舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m 以上						内 19号	
		m2	36					
アスファルト舗装工 第1種乗入れ								
		式	1					
凍上抑制層	砂、t=15cm						内 20号	
		m2	21					
上層路盤(歩道部)	路盤材種類:各種,路盤材規格:切込碎石（C-20）, 仕上り厚:100mm						内 21号	
		m2	21					
表層(歩道部)	材料種類:各種(2.10以上2.20t/m3未満),材料規格: :(7)細粒度As(13F),舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m 以上						内 22号	
		m2	21					
直接工事費								
		式	1					
共通仮設								
		式	1					
共通仮設費								
		式	1					
現場環境改善費								
		式	1					

# 設計内訳書（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	床掘り		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
床掘り		土砂, 標準, 無し, 無し						02-01-03
CB210030			m3	91				管理費区分 : 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 2号	埋戻し		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		最大埋戻幅1m未満						02-01-03
CB210410			m3	91				管理費区分 : 0
合計								



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	土砂等運搬		土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土砂等運搬		標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5 .5km以下						02-01-02
CB210110			m3	1				管理費区分:0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 4号	整地	作業区分:残土受入れ地での処理						
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減
整地	CB210610	残土受入れ地での処理						02-01-02
			m3	1				管理費区分 : 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 5号	側溝上部改修工（ネプラス工法）	A工区 L-76. 0m					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
側溝横面切断工 100mm超115mm以下							単 1号
		m	152				管理費区分：0
側溝上部縦切断工 200mm以下							単 2号
		m	76				管理費区分：0
側溝上部改修工 製品長2. 0m 可変タイプ500型【h80】0. 14m3/10m							単 3号
		m	28				管理費区分：0
側溝上部改修工 製品長2. 0m 可変タイプ500型【h120】0. 14m3/10m							単 4号
		m	20				管理費区分：0
側溝上部改修工 製品長2. 0m 可変タイプ500型【h160】0. 14m3/10m							単 5号
		m	16				管理費区分：0
側溝上部改修工 製品長2. 0m 可変タイプ500型【h200】0. 14m3/10m							単 6号
		m	12				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6号	側溝上部改修工（ネプラス工法）	B工区 L-14. 0m					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
側溝上部改修工 製品長2. 0m 可変タイプ500型【h15】0. 20m3/10m							単 7号
		m	12				管理費区分：0
側溝上部改修工 製品長1. 0m 可変タイプ500型【h15】0. 20m3/10m							単 8号
		m	2				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 7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, 蓋版(各種), 40を超え170kg/枚以下, 無し, 無し						単 9号 01-10-01
		枚	74				管理費区分：0
蓋版 WB821430	据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超え170kg/枚以下, 無し, 無し						単 10号 01-10-01
		枚	8				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 8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		アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用						03-01-05
CB430510			m	50.1				管理費区分: 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 9号	舗装版破碎		舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:7cm					
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		アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用						03-01-05
CB430310			m2	31				管理費区分: 0
合計								

## 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 10号	蓋版撤去	蓋種類:コンクリート鋼製					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
蓋版	再利用撤去, 無し, 蓋版(各種), 40を超え170kg/枚以下, 無し, 無し						単 11号 01-10-01
WB821430		枚	45				管理費区分: 0
合計							

## 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 11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, 6. 5km以下, 全ての費用						02-02-07
CB227010		m3	1. 9				管理費区分: 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 12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 12号 01-02-02
			t	4.5				管理費区分:0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 13号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:400mm						
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減
下層路盤(車道・路肩部)  CB410030		400mm, 2層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用						03-03-02
			m2	22.4				管理費区分: 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 14号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整碎石 M-40, 仕上り厚:120mm					
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(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40, 120mm, 1層施工, 全ての費用						03-03-02
CB410040		m2	22. 4				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 15号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), 材料規格:(2)密粒度As(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3. 0m超					
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, 40mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), フライムコート PK-3, 全ての費用						03-03-03
CB410260		m2	22. 4				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 16号	表層(車道・路肩部)		材料種類:各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), 材料規格:(5)密粒度As(13F), 舗装厚:30mm, 平均幅員:3. 0m超					
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, 30mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), タックコート PK-4, 全ての費用						03-03-03
CB410260			m2	22. 4				管理費区分: 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 17号	凍上抑制層	砂、t=15cm						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
凍上抑制層								単 13号
			m2	36.1				管理費区分：0
合計								



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 18号	上層路盤(歩道部)	路盤材種類:各種, 路盤材規格:切込碎石 (C-20) , 仕上り厚:100mm					
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)	100mm, 1層施工, 各種, 全ての費用						03-03-02
CB410041		m2	36. 1				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 19号	表層(歩道部)	材料種類:各種(2. 10以上2. 20t/m3未満), 材料規格:(7) 細粒度As (13F), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1. 4m以上					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(歩道部)	1. 4m以上, 30mm, 各種(2. 10以上2. 20t/m3未満), プライムコート PK-3, 全ての費用						03-03-03
CB410261		m2	36. 1				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 20号	凍上抑制層	砂、t=15cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
凍上抑制層							単 13号
		m2	20. 7				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 21号	上層路盤(歩道部)	路盤材種類:各種, 路盤材規格:切込碎石 (C-20), 仕上り厚:100mm					
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)	100mm, 1層施工, 各種, 全ての費用						03-03-02
CB410041		m2	20. 7				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 22号	表層(歩道部)		材料種類:各種(2.10以上2.20t/m3未満),材料規格:(7)細粒度As(13F),舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m以上					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(歩道部)		1.4m以上,30mm,各種(2.10以上2.20t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用						03-03-03
CB410261			m2	20.7				管理費区分:0
合計								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 1号	側溝横面切断工 100mm超115mm以下		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	
普通作業員	R0102						管理費区分：0	
			人	1. 19				
サイトカッティングマシン運転							単 14号 管理費区分：0	
			日	1. 19				
サイトカッティングマシン用切断派歯 10インチ	ZZ99*01*01002						管理費区分：0	
			枚	3. 7				
走行レール設置・撤去							単 15号 管理費区分：0	
			m	100				
諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004						管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価							円／m	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 2号	側溝上部縦切断工 200mm以下		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	
普通作業員	R0102						管理費区分：0	
			人	0. 885				
コンクリートカッタ運転							単 16号 管理費区分：0	
			日	0. 885				
コンクリートカッタ（ﾌﾟﾚｰﾄﾞ） 径22インチ	Z006540003						管理費区分：0	
			枚	0. 915				
諸雑費（率+まるめ）	ZS8000004						管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価							円／m	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 3号	側溝上部改修工 製品長2. 0m 可変タイプ500型 【h80】 0. 14m3/10m		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	
側溝上部改修製品設置工							単 17号	
			m	10			管理費区分：0	
側溝上部改修製品可変タイプ500型h80 500RV-665/605×125×76×2000-80-N ZZ99*01*02001								
			本	5			管理費区分：0	
間詰コンクリート工							単 18号	
			m3	0. 14			管理費区分：0	
接続ボルト穴削孔工							単 19号	
			箇所	20			管理費区分：0	
2液混合球°を接着剤注入工							単 20号	
			箇所	20			管理費区分：0	
型枠		一般型枠, 小型構造物					02-02-06	
CB240210			m2	1. 28			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

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 4号	側溝上部改修工 製品長2. 0m 可変タイプ500型 【h120】 0. 14m3/10m		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	
側溝上部改修製品設置工							単 21号	
			m	10			管理費区分：0	
側溝上部改修製品可変タイプ500型h120 500RV-665/605×125×76×2000-120-N ZZ99*01*02002							管理費区分：0	
			本	5			管理費区分：0	
間詰コンクリート工							単 22号	
			m3	0. 14			管理費区分：0	
接続ボルト穴削孔工							単 23号	
			箇所	20			管理費区分：0	
2液混合球々接着剤注入工							単 24号	
			箇所	20			管理費区分：0	
型枠		一般型枠, 小型構造物					02-02-06	
CB240210			m2	1. 28			管理費区分：0	
諸雑費(まるめ)							管理費区分：0	
ZS3000004			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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 5号	側溝上部改修工 製品長2. 0m 可変タイプ500型 【h160】 0. 14m3/10m		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	
側溝上部改修製品設置工							単 21号	
			m	10			管理費区分：0	
側溝上部改修製品可変タイプ500型h160 500RV-665/605×125×76×2000-160-N ZZ99*01*02003							管理費区分：0	
			本	5			管理費区分：0	
間詰コンクリート工							単 22号	
			m3	0. 14			管理費区分：0	
接続ボルト穴削孔工							単 23号	
			箇所	20			管理費区分：0	
2液混合球°キ接着剤注入工							単 24号	
			箇所	20			管理費区分：0	
型枠		一般型枠, 小型構造物					02-02-06	
CB240210			m2	1. 28			管理費区分：0	
諸雑費(まるめ)							管理費区分：0	
ZS3000004			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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 6号	側溝上部改修工 製品長2. 0m 可変タイプ500型 【h200】 0. 14m3/10m		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	
側溝上部改修製品設置工							単 21号	
			m	10			管理費区分：0	
側溝上部改修製品可変タイプ500型h200 500RV-665/605×125×76×2000-200-N ZZ99*01*02004								
			本	5			管理費区分：0	
間詰コンクリート工							単 22号	
			m3	0. 14			管理費区分：0	
接続ボルト穴削孔工							単 23号	
			箇所	20			管理費区分：0	
2液混合球°キ接着剤注入工							単 24号	
			箇所	20			管理費区分：0	
型枠		一般型枠, 小型構造物					02-02-06	
CB240210			m2	1. 28			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

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7号	側溝上部改修工 製品長2. 0m 可変タイプ500型 【h15】 0. 20m3/10m		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	
側溝上部改修製品設置工							単 21号	
			m	10			管理費区分：0	
側溝上部改修製品可変タイプ500型h15 500RV-665/605×125×76×2000-15-N ZZ99*01*02005								
			本	5			管理費区分：0	
間詰コンクリート工							単 22号	
			m3	0. 2			管理費区分：0	
接続ボルト穴削孔工							単 23号	
			箇所	20			管理費区分：0	
2液混合球°キ接着剤注入工							単 24号	
			箇所	20			管理費区分：0	
型枠		一般型枠, 小型構造物					02-02-06	
CB240210			m2	4. 7			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

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 8号	側溝上部改修工 製品長1. 0m 可変タイプ500型 【h15】 0. 20m3/10m		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	
側溝上部改修製品設置工							単 21号	
			m	10			管理費区分：0	
側溝上部改修製品可変タイプ500型h15 500RV-665/605×125×76×1000-15-N ZZ99*01*02006								
			本	10			管理費区分：0	
間詰コンクリート工							単 22号	
			m3	0. 2			管理費区分：0	
接続ボルト穴削孔工							単 23号	
			箇所	40			管理費区分：0	
2液混合球々接着剤注入工							単 24号	
			箇所	40			管理費区分：0	
型枠		一般型枠, 小型構造物					02-02-06	
CB240210			m2	4. 7			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

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 9号 WB821430	蓋版	据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超え170kg/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				
側溝蓋 自由勾配側溝用ふた 車道用 500用  Y000301000001							管理費区分：0	
			枚	100				
合計								
単価							円／枚	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 10号 WB821430	蓋版	据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超え170kg/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				
側溝蓋 自由勾配側溝用 流雪溝 観音開き式クレーンク Y000301000002							管理費区分 : 0	
			枚	100				
諸雑費(まるめ) ZS30000004							管理費区分 : 0	
			式	1				
合計								
単価							円/枚	

## 2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月	2026. 06		
						歩掛適用年月	2026. 06		
						労務調整係数	1. 000-00000   0. 0   0		
単   11号 WB821430	蓋版	再利用撤去, 無し, 蓋版(各種), 40を 超え170kg/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					
諸雑費(まるめ)  ZS3000004							管理費区分 : 0		
			式	1					
合計									
単価							円／枚		

## 2 次単価表

2 次单価表						单価使用年月		2026. 06	
						歩掛適用年月		2026. 06	
						労務調整係数		1. 000-00000    0. 0    0	
单    12号 WB020052	処分費 (t)		単位	t	単位数量	100	单価		
名称・規格		条件	単位	数量	单価	金額	摘要		
処分費 As塊		Y007600001001					管理費区分 : T		
			t	100					
合計									
单価							円／t		

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 13号	凍上抑制層		単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土 CB210510		2. 5m未満					02-01-02	
			m3	15			管理費区分 : 0	
砂 路盤用 Z230300005							管理費区分 : 0	
			m3	18. 9				
合計								
単価							円／m2	

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 14号	サイト・カッティングマシン運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員								
	R0101		人	1			管理費区分：0	
サイト・カッティングマシンSCM 3相200V 側溝上部設置型								
	ZZ99*01*01001		供用日	1			管理費区分：0	
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 25kVA							単 25号 20-01-07	
	DGD21542		日	1			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／日	



# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 15号	走行レール設置・撤去		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	
土木一般世話役		R0125					管理費区分：0	
			人	1				
普通作業員		R0102					管理費区分：0	
			人	1				
合計								
単価							円／m	

單僱使用年月	2026.06
步掛適用年月	2026.06
勞務調整係數	1.000-00000 0.0 0

– 31 –

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 17号	側溝上部改修製品設置工		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	
土木一般世話役								
	R0125		人	0. 833			管理費区分：0	
特殊作業員								
	R0101		人	0. 833			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		人	2. 5			管理費区分：0	
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2. 9t								
	L001150001		日	1. 008			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	

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 18号	間詰コンクリート工		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	
間詰コンクリート人力練工							単 26号	
			m3	1			管理費区分：0	
間詰コンクリート人力打設工							単 27号	
			m3	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m3	

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 19号	接続ボルト穴削孔工		単位	箇所	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員								
R0102			人	0. 3			管理費区分：0	
削孔用ドリルコアビット φ 20mm接続ボルト穴削孔用								
ZZ99*01*01004			個	1. 3			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／箇所	

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 20号	2液混合球栓接着剤注入工		単位	箇所	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員								
R0102			人	0. 2			管理費区分：0	
接続ボルトアッカー用エポキシ樹脂 2駅混合350ml/本								
ZZ99*01*01005			本	3. 4			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／箇所	

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 21号	側溝上部改修製品設置工		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	
土木一般世話役								
	R0125		人	0. 833			管理費区分：0	
特殊作業員								
	R0101		人	0. 833			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		人	2. 5			管理費区分：0	
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2. 9t								
	L001150001		日	1. 008			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	

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 22号	間詰コンクリート工		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	
間詰コンクリート人力練工							単 28号	
			m3	1			管理費区分：0	
間詰コンクリート人力打設工							単 29号	
			m3	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m3	



單僱使用年月	2026.06
步掛適用年月	2026.06
勞務調整係數	1.000-00000 0.0 0

– 38 –

單僱使用年月	2026.06
步掛適用年月	2026.06
勞務調整係數	1.000-00000 0.0 0

– 39 –

# 4 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 25号 DGD21542	発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 25kVA		単位	日	単位数量	1	単価	
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単価	金 額	摘 要	
軽油   								

# 4 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 26号	間詰コンクリート人力練工		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	
普通作業員								
R0102			人	1. 5			管理費区分：0	
間詰用無収縮グラウト材（ネプラスグラウトスーパー） 25kg/袋								
ZZ99*01*01003			袋	51			管理費区分：0	
単粒度砕石 6号13-5mm								
Z002128003			m3	0. 3			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／m3	

# 4 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 27号	間詰コンクリート人力打設工		単位	m3	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
	R0125		人	1. 2			管理費区分：0	
特殊作業員								
	R0101		人	1. 2			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		人	2. 4			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／m3	

# 4 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 28号	間詰コンクリート人力練工		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	
普通作業員							管理費区分：0	
R0102			人	1. 5				
間詰用無収縮グラウト材（ネプラスグラウトスーパー） 25kg/袋							管理費区分：0	
ZZ99*01*01003			袋	51				
単粒度碎石 6号13-5mm							管理費区分：0	
Z002128003			m3	0. 3				
諸雑費(率+まるめ)							管理費区分：0	
ZS8000004			式	1				
合計								
単価							円／m3	

# 4 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 29号	間詰コンクリート人力打設工		単位	m3	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
	R0125		人	1. 2			管理費区分：0	
特殊作業員								
	R0101		人	1. 2			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		人	2. 4			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／m3	

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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				
床掘り (0004) (P)	m3	90			第0001号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 土質 Q02 掘削費	土砂 床掘り				
床掘り	m3	91			CB210030 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
	J01 土質 J02 施工方法 J03 土留方式の種類 J04 障害の有無	土砂 標準 無し 無し				
埋戻し (0005) (P)	m3	90			第0002号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
	Q01 施工方法 Q03 土質 Q04 埋戻し費	最大埋戻幅1m未満 土砂 埋戻し				



# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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)
埋戻し	m3	91			CB210410 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 施工方法		最大埋戻幅1m未満			
土砂等運搬 (0006) (P)	m3	1			第0003号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 土砂等発生現場 Q02 土質 Q03 運搬費		標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 土砂等運搬			
土砂等運搬	m3	1			CB210110 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格 J03 土質 J04 DID区間の有無 J05 運搬距離(km) (DID区間無)		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下			
整地 (0007) (P)	m3	1			第0004号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 作業区分 Q02 敷均し費		残土受入れ地での処理 整地			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
整地	m3	1			豪雪割増
					週休2日補正 週休2日(月単位)
J01 作業区分			残土受入れ地での処理		CB210610 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
側溝工 (0008)	式	1			
側溝上部改修工（ネプラス工法） (0009)	式	1			オプション入力 第0005号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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)
側溝横面切断工 100mm超115mm以下	m	152			オプション入力 単位数量 100 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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号道路改築（交安）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
普通作業員	人	1.19			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
サイト・カッティングマシン運転	日	1.19			オプション入力 単位数量 1 日 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
特殊作業員	人	1			R0101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
サイト・カッティングマシンSCM 3相200V 側溝上部設置型	供用日	1			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排対 25kVA	日	1			DGD21542 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率＝5.000%					
サイト・カッティングマシン用切断派歯 10インチ	枚	3.7			ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
走行レール設置・撤去	m	100			オプション入力 単位数量 100 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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号道路改築（交安）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
土木一般世話役	人	1			R0125 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
普通作業員	人	1			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率=26.000%					
側溝上部縦切断工 200mm以下	m	76			オプション入力 単位数量 100 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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号道路改築（交安）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
普通作業員	人	0.885			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
コンクリートカッタ運転	日	0.885			オプション入力 単位数量 1 日 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
特殊作業員	人	1			R0101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
ガソリン レギュラー	L	21			Z006704001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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号道路改築（交安）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
コンクリートカッタ〔ハキューム式・湿式〕 切削深20cm級 フレート径φ56cm	日	1			M001161010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区  単価補正
K01 機械使用条件 K02 岩石割増 K04 供用日当り運転日数 K07 異常補正 K09 基礎価格補正 K10 北海道・沖縄輸送補正		持込 岩石工の割増対象にしない 標準 補正無し 補正対象外 補正無し			
諸雑費(まるめ)	式	1			ZS3000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
コンクリートカッタ（フレート） 径22インチ	枚	0.915			Z006540003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率＝58.000%					
側溝上部改修工 製品長2.0m					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号道路改築（交安）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
可変タイプ500型【h80】0.14m3/10m	m	28			単位数量 10 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
側溝上部改修製品設置工	m	10			オプション入力 単位数量 10 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土木一般世話役	人	0.833			R0125 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
特殊作業員	人	0.833			R0101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					



# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
普通作業員	人	2.5			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.9t	日	1.008			L001150001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
K01 長期割引の有無 K03 夜間割増		有り 補正しない			
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率＝14.000%					
側溝上部改修製品可変タイプ500型h80 500RV-665/605×125×76×2000-80-N	本	5			ZZ99*01*02001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
間詰コンクリート工					オプション入力

※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号道路改築（交安）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
	m3	0.14			単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
間詰コンクリート人力練工	m3	1			オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
普通作業員	人	1.5			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
間詰用無収縮グラウト材（ネプラスグラウトスーパー） 25kg/袋	袋	51			ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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号道路改築（交安）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
単粒度砕石 6号13-5mm	m3	0.3			Z002128003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率=14.000%					
間詰コンクリート人力打設工	m3	1			オプション入力 単位数量 10 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
土木一般世話役	人	1.2			R0125 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					

## 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
特殊作業員	人	1.2			R0101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
普通作業員	人	2.4			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率＝4.000%					
接続ボルト穴削孔工	箇所	20			オプション入力 単位数量 100 箇所 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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号道路改築（交安）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
普通作業員	人	0.3			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
削孔用ドリルコアビット φ 20mm接続ボルト穴削孔用	個	1.3			ZZ99*01*01004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率＝5.000%					
2液混合球状接着剤注入工	箇所	20			オプション入力 単位数量 100 箇所 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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号道路改築（交安）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
普通作業員	人	0.2			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
接続ボルトアンカー用エポキシ樹脂 2駅混合350ml/本	本	3.4			ZZ99*01*01005 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率＝14.000%					
型枠	m2	1.28			CB240210 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 型枠の種類		一般型枠			
J02 構造物の種類		小型構造物			
諸雑費(まるめ)					ZS3000004

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
	式	1			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
側溝上部改修工 製品長2.0m 可変タイプ500型【h120】0.14m3/10m	m	20			オプション入力 単位数量 10 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
側溝上部改修製品設置工	m	10			オプション入力 単位数量 10 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土木一般世話役	人	0.833			R0125 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
特殊作業員	人	0.833			R0101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
普通作業員	人	2.5			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.9t	日	1.008			L001150001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
K01 長期割引の有無 K03 夜間割増		有り 補正しない			
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率＝14.000%					
側溝上部改修製品可変タイプ500型h120					ZZ99*01*02002

※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号道路改築（交安）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
500RV-665/605×125×76×2000-120-N	本	5			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
間詰コンクリート工	m3	0.14			オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
間詰コンクリート人力練工	m3	1			オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
普通作業員	人	1.5			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
間詰用無収縮グラウト材（ネグラスグラウトスーパー） 25kg/袋	袋	51			ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
単粒度碎石 6号13-5mm	m3	0.3			Z002128003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率＝14.000%					
間詰コンクリート人力打設工	m3	1			オプション入力 単位数量 10 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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号道路改築（交安）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
土木一般世話役	人	1.2			R0125 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
特殊作業員	人	1.2			R0101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
普通作業員	人	2.4			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率=4.000%					
接続ボルト穴削孔工					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338号道路改築（交安）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
	箇所	20			単位数量 100 箇所 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
普通作業員	人	0.3			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
削孔用ドリルコアビット φ20mm接続ボルト穴削孔用	個	1.3			ZZ99*01*01004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1 諸雑費率=5.000%					
2液混合球状接着剤注入工					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338号道路改築（交安）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
	箇所	20			単位数量 100 箇所 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
普通作業員	人	0.2			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
接続ボルトアンカー用エポキシ樹脂 2駅混合350ml/本	本	3.4			ZZ99*01*01005 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1 諸雑費率=14.000%					
型枠					CB240210

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
	m2	1.28			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 小型構造物			
諸雑費(まるめ)	式	1			ZS3000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
側溝上部改修工 製品長2.0m 可変タイプ500型【h160】0.14m3/10m	m	16			オプション入力 単位数量 10 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
側溝上部改修製品設置工	m	10			オプション入力 単位数量 10 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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号道路改築（交安）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
土木一般世話役	人	0.833			R0125 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
特殊作業員	人	0.833			R0101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
普通作業員	人	2.5			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.9t	日	1.008			L001150001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
K01 長期割引の有無		有り			
K03 夜間割増		補正しない			
諸雑費(率+まるめ)					ZS8000004

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
式 1 諸雑費1 諸雑费率＝14.000%					管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
側溝上部改修製品可変タイプ500型h160 500RV-665/605×125×76×2000-160-N	本	5			ZZ99*01*02003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
間詰コンクリート工	m3	0.14			オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
間詰コンクリート人力練工	m3	1			オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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号道路改築（交安）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
普通作業員	人	1.5			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
間詰用無収縮ガラスウレタ材（ネプラスガラスウレタスーパー） 25kg/袋	袋	51			ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
単粒度砕石 6号13-5mm	m3	0.3			Z002128003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率＝14.000%					
間詰コンクリート人力打設工					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338号道路改築（交安）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
	m3	1			単位数量 10 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土木一般世話役	人	1.2			R0125 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
特殊作業員	人	1.2			R0101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
普通作業員	人	2.4			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
諸雑費(率+まるめ)					ZS8000004

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
式	1				管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率＝4.000%					
接続ボルト穴削孔工	箇所	20			オプション入力 単位数量 100 箇所 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
普通作業員	人	0.3			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
削孔用ドリルコアビット φ 20mm接続ボルト穴削孔用	個	1.3			ZZ99*01*01004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
諸雑費(率+まるめ)					ZS8000004

## 【参考資料】 積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
諸雑費1 諸雑費率＝5.000%	式	1			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
2液混合 <sup>エポキシ</sup> 接着剤注入工	箇所	20			オプション入力 単位数量 100 箇所 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
普通作業員	人	0.2			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
接続ボルトアンカー用エポキシ樹脂 2駅混合350ml/本	本	3.4			ZZ99*01*01005 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費(率+まるめ)					ZS8000004

※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号道路改築（交安）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	
式 1					管理費区分 0	
諸雑費1 諸雑費率＝14.000%					歩 2026.06 単 2026.06	
					単価地区 むつ市(旧川内町)	
					労調係数 1.000 00-00 0	
					豪雪割増	
					単価補正	
型枠	m2	1.28			CB240210	
J01 型枠の種類		一般型枠			管理費区分 0	
J02 構造物の種類		小型構造物			歩 2026.06 単 2026.06	
					単価地区 むつ市(旧川内町)	
					労調係数 1.000 00-00 0	
					豪雪割増	
					単価補正	
諸雑費(まるめ)	式	1			ZS3000004	
					管理費区分 0	
					歩 2026.06 単 2026.06	
					単価地区 むつ市(旧川内町)	
					労調係数 1.000 00-00 0	
					豪雪割増	
					単価補正	
側溝上部改修工 製品長2.0m					オプション入力	
可変タイプ500型【h200】0.14m3/10m	m	12			単位数量 10 m	
					管理費区分 0	
					歩 2026.06 単 2026.06	
					単価地区 むつ市(旧川内町)	
					労調係数 1.000 00-00 0	
					豪雪割増	
					単価補正	
側溝上部改修製品設置工					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338号道路改築（交安）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
	m	10			単位数量 10 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土木一般世話役	人	0.833			R0125 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
特殊作業員	人	0.833			R0101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
普通作業員	人	2.5			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
トラック[クレーン装置付]					L001150001

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
ベーストラック4t級 吊能力2.9t	日	1.008			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
K01 長期割引の有無		有り			
K03 夜間割増		補正しない			
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率=14.000%					
側溝上部改修製品可変タイプ500型h200 500RV-665/605×125×76×2000-200-N	本	5			ZZ99*01*02004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
間詰コンクリート工	m3	0.14			オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
間詰コンクリート人力練工					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338号道路改築（交安）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
	m3	1			単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
普通作業員	人	1.5			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
間詰用無収縮ｸﾞﾗｳﾄ材（ﾈﾌﾟﾗｽｸﾞﾗｳﾄｽｰﾊﾟｰ） 25kg/袋	袋	51			ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
単粒度碎石 6号13-5mm	m3	0.3			Z002128003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費（率+まるめ）					ZS8000004



# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
式	1				管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率＝14.000%					
間詰コンクリート人力打設工	m3	1			オブション入力 単位数量 10 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
土木一般世話役	人	1.2			R0125 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
特殊作業員	人	1.2			R0101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
普通作業員					R0102

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
諸雑費1：対象	人	2.4			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1 諸雑費率＝4.000%					
接続ボルト穴削孔工	箇所	20			オプション入力 単位数量 100 箇所 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
普通作業員	人	0.3			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
削孔用ドリルコアビット					ZZ99*01*01004

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
φ 20mm接続ボルト穴削孔用 諸雑費1：対象	個	1.3			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費(率+まるめ) 諸雑費1 諸雑費率=5.000%	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
2液混合球状接着剤注入工	箇所	20			オプション入力 単位数量 100 箇所 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
普通作業員 諸雑費1：対象	人	0.2			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
接続ボルトアンカー用エポキシ樹脂					ZZ99*01*01005

※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号道路改築（交安）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
2駅混合350ml/本	本	3.4			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率=14.000%					
型枠	m2	1.28			CB240210 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 型枠の種類		一般型枠			
J02 構造物の種類		小型構造物			
諸雑費(まるめ)	式	1			ZS3000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
側溝上部改修工（ネプラス工法） (0010)	式	1			オプション入力 第0006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号道路改築（交安）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
					単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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)
側溝上部改修工 製品長2.0m 可変タイプ500型【h15】0.20m3/10m	m	12			オプション入力 単位数量 10 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
側溝上部改修製品設置工	m	10			オプション入力 単位数量 10 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土木一般世話役	人	0.833			R0125 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
諸雑費1：対象					

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
特殊作業員					単価補正
人 0.833					R0101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
諸雑費1：対象					単価補正
普通作業員					R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
人 2.5					単価補正
諸雑費1：対象					単価補正
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.9t					L001150001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
日 1.008					単価補正
K01 長期割引の有無 K03 夜間割増					単価補正
有り 補正しない					単価補正
諸雑費(率+まるめ)					ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
式 1					単価補正
諸雑費1 諸雑費率=14.000%					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号道路改築（交安）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
側溝上部改修製品可変タイプ500型h15 500RV-665/605×125×76×2000-15-N	本	5			ZZ99*01*02005 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
間詰コンクリート工	m3	0.2			オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
間詰コンクリート人力練工	m3	1			オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
普通作業員	人	1.5			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
諸雑費1：対象					

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
					単価補正
間詰用無収縮グラウト材（ネプラスグラウトスーパー） 25kg/袋	袋	51			ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
単粒度碎石 6号13-5mm	m3	0.3			Z002128003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
諸雑費1 諸雑費率＝14.000%					単価補正
間詰コンクリート人力打設工	m3	1			オプション入力 単位数量 10 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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号道路改築（交安）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
土木一般世話役					単価補正
人 1.2					R0125
諸雑費1：対象					管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
特殊作業員					単価補正
人 1.2					R0101
諸雑費1：対象					管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
普通作業員					単価補正
人 2.4					R0102
諸雑費1：対象					管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
諸雑費(率+まるめ)					単価補正
式 1					ZS8000004
諸雑費1 諸雑費率=4.000%					管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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号道路改築（交安）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
接続ボルト穴削孔工	箇所	20			オプション入力 単位数 100 箇所 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
普通作業員	人	0.3			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
削孔用ドリルコアビット φ20mm接続ボルト穴削孔用	個	1.3			ZZ99*01*01004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1 諸雑費率=5.000%					

※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号道路改築（交安）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
2液混合エポキシ接着剤注入工	箇所	20			オプション入力 単位数量 100 箇所 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
普通作業員	人	0.2			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
接続ボルトアンカー用エポキシ樹脂	本	3.4			ZZ99*01*01005 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
2駅混合350ml/本					
諸雑費1：対象					
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1 諸雑費率=14.000%					

※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号道路改築（交安）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
型枠	m2	4.7			CB240210 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 小型構造物			
諸雑費(まるめ)	式	1			ZS3000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
側溝上部改修工 製品長1.0m 可変タイプ500型【h15】0.20m3/10m	m	2			オプション入力 単位数量 10 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
側溝上部改修製品設置工	m	10			オプション入力 単位数量 10 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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号道路改築（交安）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
土木一般世話役					単価補正
人					R0125
0.833					管理費区分 0
諸雑費1：対象					歩 2026.06 単 2026.06
					単価地区 むつ市(旧川内町)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増
					単価補正
特殊作業員					R0101
人					管理費区分 0
0.833					歩 2026.06 単 2026.06
諸雑費1：対象					単価地区 むつ市(旧川内町)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増
					単価補正
普通作業員					R0102
人					管理費区分 0
2.5					歩 2026.06 単 2026.06
諸雑費1：対象					単価地区 むつ市(旧川内町)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増
					単価補正
トラック[クレーン装置付]					L001150001
ベーストラック4t級 吊能力2.9t					管理費区分 0
日					歩 2026.06 単 2026.06
1.008					単価地区 むつ市(旧川内町)
K01 長期割引の有無					労調係数 1.000 00-00 0
K03 夜間割増					豪雪割増
有り					単価補正
補正しない					

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率=14.000%					
側溝上部改修製品可変タイプ500型h15 500RV-665/605×125×76×1000-15-N	本	10			ZZ99*01*02006 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
間詰コンクリート工	m3	0.2			オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
間詰コンクリート人力練工	m3	1			オプション入力 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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号道路改築（交安）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
普通作業員					単価補正
人					R0102
諸雑費1：対象					管理費区分 0
					歩 2026.06 単 2026.06
					単価地区 むつ市(旧川内町)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増
間詰用無収縮グラスウール材（ネプラスグラスウールスーパー） 25kg/袋					単価補正
袋					ZZ99*01*01003
51					管理費区分 0
					歩 2026.06 単 2026.06
					単価地区 むつ市(旧川内町)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増
単粒度砕石 6号13-5mm					単価補正
m3					Z002128003
0.3					管理費区分 0
					歩 2026.06 単 2026.06
					単価地区 むつ市(旧川内町)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増
諸雑費(率+まるめ)					単価補正
式					ZS8000004
1					管理費区分 0
諸雑費1 諸雑費率=14.000%					歩 2026.06 単 2026.06
					単価地区 むつ市(旧川内町)
					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号道路改築（交安）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
間詰コンクリート人力打設工	m3	1			オプション入力 単位数量 10 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土木一般世話役	人	1.2			R0125 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
特殊作業員	人	1.2			R0101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					
普通作業員	人	2.4			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1：対象					



## 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率=4.000%					
接続ボルト穴削孔工	箇所	40			オプション入力 単位数量 100 箇所 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
普通作業員	人	0.3			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
削孔用ドリルコアビット φ20mm接続ボルト穴削孔用	個	1.3			ZZ99*01*01004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					

## 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1 諸雑費率=5.000%					
2液混合球状接着剤注入工	箇所	40			オプション入力 単位数量 100 箇所 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
普通作業員	人	0.2			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費1：対象					
接続ボルトアンカー用エポキシ樹脂	本	3.4			ZZ99*01*01005 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
2駅混合350ml/本					
諸雑費1：対象					

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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	
諸雑費(率+まるめ)	式	1			ZS8000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
諸雑費1 諸雑費率=14.000%						
型枠	m2	4.7			CB240210 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
J01 型枠の種類		一般型枠				
J02 構造物の種類		小型構造物				
諸雑費(まるめ)	式	1			ZS3000004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
側溝蓋 (0011)	枚	82			第0007号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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		蓋版(各種)				
Q03 蓋版設置費		蓋版				

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
蓋版	枚	74			WB821430 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 夜間作業の有無		無し			
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)			
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			
J06 時間的制約の有無		無し			
J07 施工箇所における補正		無し			
蓋版	枚	8			WB821430 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 夜間作業の有無		無し			
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)			
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			
J06 時間的制約の有無		無し			
J07 施工箇所における補正		無し			
構造物撤去工 (0012)	式	1			
構造物取壊し工 (0013)	式	1			
舗装版切断 (0014) (P)	m	50			第0008号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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	50.1			CB430510 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号道路改築（交安）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 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 J05 費用の内訳		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
舗装版破碎 (0015) (P)		m2	31			第0009号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 Q02 舗装版種別 Q03 舗装版厚 Q04 舗装版破碎費		機械施工 アスファルト舗装版 7cm 舗装版破碎			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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		m2	31			CB430310 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
	J01 舗装版種別 J02 障害等の有無 J03 騒音振動対策 J04 舗装版厚 J06 積込作業の有無 J07 費用の内訳		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
排水構造物撤去工 (0016)		式	1			
蓋版撤去 (0017)		枚	45			第0010号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
	Q01 蓋種類 Q02 撤去費		コンクリート鋼製 蓋版			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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号道路改築（交安）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)	
蓋版	枚	45			WB821430 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
J01 作業区分		再利用撤去				
J02 夜間作業の有無		無し				
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)				
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下				
J06 時間的制約の有無		無し				
J07 施工箇所における補正		無し			単価補正	
運搬処理工 (0018)	式	1				
殻運搬 (0019) (P)	m3	2			第0011号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
Q01 殻種別		アスファルト殻				
Q02 殻運搬費		殻運搬				
					週休2日補正 週休2日(月単位)	
殻運搬	m3	1.9			CB227010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
J01 殻発生作業		舗装版破砕				
J02 積込工法区分		機械(騒音対策不要、厚15cm以下)				
J03 DID区間の有無		無し				
J07 運搬距離(km) (DID区間無)		6.5km以下				
J13 費用の内訳		全ての費用			単価補正	
殻処分 (0020)	m3	2			第0012号内訳書 単位数量 1 m3 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号道路改築（交安）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
Q01 殻種別 Q02 処分費		アスファルト殻 処分費(t)			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(t)	t	4.5			WB020052 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
舗装 (0021)	式	1			
舗装工 (0022)	式	1			
アスファルト舗装工 本線 (0023)	式	1			オプション入力
下層路盤(車道・路肩部) (0024) (P)	m2	22			第0013号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 路盤材種類 Q03 仕上り厚 Q04 路盤材敷均し・締固め費		再生クラッシュラン RC-40 400mm 下層路盤(車道・路肩部)			
下層路盤(車道・路肩部)					CB410030

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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	
	m2	22.4			管理費区分 0	
J01 全仕上り厚(実数入力)		400mm			歩 2026.06 単 2026.06	
J02 施工区分		2層施工			単価地区 むつ市(旧川内町)	
J03 材料		再生クワッシャー RC-40			労調係数 1.000 00-00 0	
J04 費用の内訳		全ての費用			豪雪割増	
					単価補正	
上層路盤(車道・路肩部) (0025) (P)	m2	22			第0014号内訳書	
					単位数量 1 m2	
					管理費区分 0	
Q01 路盤材種類		粒度調整碎石 M-40			歩 2026.06 単 2026.06	
Q03 仕上り厚		120mm			単価地区 むつ市(旧川内町)	
Q04 路盤材敷均し・締固め費		上層路盤(車道・路肩部)			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(車道・路肩部)	m2	22.4			CB410040	
					管理費区分 0	
J01 材料		粒度調整碎石 M-40			歩 2026.06 単 2026.06	
J06 全仕上り厚(実数入力)		120mm			単価地区 むつ市(旧川内町)	
J07 施工区分		1層施工			労調係数 1.000 00-00 0	
J09 費用の内訳		全ての費用			豪雪割増	
					単価補正	
表層(車道・路肩部) (0026) (P)	m2	22			第0015号内訳書	
					単位数量 1 m2	
					管理費区分 0	
Q01 材料種類		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			歩 2026.06 単 2026.06	
Q02 材料規格		(2)密粒度As(13)			単価地区 むつ市(旧川内町)	
Q03 舗装厚		40mm			労調係数 1.000 00-00 0	
Q04 平均幅員		3.0m超			豪雪割増	
Q05 施工費		表層(車道・路肩部)			週休2日補正 週休2日(月単位)	



# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
表層（車道・路肩部）	m2	22.4			CB410260 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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		40mm			
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
J06 瀝青材料種類		プライムコート PK-3			
J07 費用の内訳		全ての費用			
表層（車道・路肩部） (0027) (P)	m2	22			第0016号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 材料種類		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
Q02 材料規格		(5)密粒度As(13F)			
Q03 舗装厚		30mm			
Q04 平均幅員		3.0m超			
Q05 施工費		表層（車道・路肩部）			
表層（車道・路肩部）	m2	22.4			CB410260 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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		30mm			
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
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			
アスファルト舗装工 歩道部 (0028)	式	1			オプション入力
凍上抑制層 (0029)	m2	36			オプション入力 第0017号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
					単価地区 むつ市(旧川内町) 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)
凍上抑制層	m2	36.1			オプション入力 単位数量 100 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
路体(築堤)盛土	m3	15			CB210510 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 施工幅員		2.5m未満			
砂 路盤用	m3	18.9			Z230300005 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
上層路盤(歩道部) (0030) (P)	m2	36			第0018号内訳書 単位数量 1 m2 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号道路改築（交安）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
Q01 路盤材種類 Q02 路盤材規格 Q03 仕上り厚 Q04 路盤材敷均し・締固め費		各種 切込碎石（C-20） 100mm 上層路盤（歩道部）			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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	36.1			CB410041 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 各種 全ての費用			第0019号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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（歩道部） (0031) (P)	m2	36			CB410261 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 材料種類 Q02 材料規格 Q03 舗装厚 Q04 平均幅員 Q05 施工費		各種(2.10以上2.20t/m3未満) (7)細粒度As(13F) 30mm 1.4m以上 表層（歩道部）			単価補正 オプション入力
表層（歩道部）	m2	36.1			
J01 平均幅員 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料 J06 瀝青材料種類 J07 費用の内訳		1.4m以上 30mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用			
アスファルト舗装工 第1種乗入れ (0032)	式	1			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
凍上抑制層 (0033)	m2	21			オプション入力 第0020号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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)
凍上抑制層	m2	20.7			オプション入力 単位数量 100 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
路体(築堤)盛土	m3	15			CB210510 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 施工幅員		2.5m未満			
砂 路盤用	m3	18.9			Z230300005 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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338号道路改築（交安）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
					単価補正
上層路盤(歩道部) (0034) (P)	m2	21			第0021号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 路盤材種類		各種			歩 2026.06 単 2026.06
Q02 路盤材規格		切込碎石（C-20）			単価地区 むつ市(旧川内町)
Q03 仕上り厚		100mm			労調係数 1.000 00-00 0
Q04 路盤材敷均し・締固め費		上層路盤(歩道部)			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	20.7			CB410041 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 全仕上り厚(実数入力)		100mm			歩 2026.06 単 2026.06
J02 施工区分		1層施工			単価地区 むつ市(旧川内町)
J03 材料		各種			労調係数 1.000 00-00 0
J04 費用の内訳		全ての費用			豪雪割増
					単価補正
表層(歩道部) (0035) (P)	m2	21			第0022号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 材料種類		各種(2.10以上2.20t/m3未満)			歩 2026.06 単 2026.06
Q02 材料規格		(7)細粒度As(13F)			単価地区 むつ市(旧川内町)
Q03 舗装厚		30mm			労調係数 1.000 00-00 0
Q04 平均幅員		1.4m以上			豪雪割増
Q05 施工費		表層(歩道部)			
					週休2日補正 週休2日(月単位)
表層(歩道部)	m2	20.7			CB410261 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧川内町)
J01 平均幅員		1.4m以上			歩 2026.06 単 2026.06
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		30mm			単価地区 むつ市(旧川内町)

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
J05 材料 J06 瀝青材料種類 J07 費用の内訳		各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
直接工事費 (0036)	式	1			
共通仮設 (0037)	式	1			
共通仮設費 (0038)	式	1			
現場環境改善費 (0039)	式	1			
現場環境改善費（率計上） (0040)	式	1			
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費（率計上） (0041)	式	1			
主たる工種 施工地域等補正 除雪工事補正 ICT施工補正 週休2日補正	04:道路改良工事 一般交通影響有り（2）－2 未使用 補正なし 週休2日（月単位）		1.2 1.00 1.0 1.01		
純工事費 (0042)	式	1			
現場管理費 (0043)	式	1			
施工地域等補正 工期日数	一般交通影響有り（2）－2 0日間		1.1		

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道338号道路改築（交安）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
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		0.48%		
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 (0044)	式	1			
一般管理費等 (0045)	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 (0046)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0047)	式	1			
工事費計 (0048)	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	
道路改良						式		1			
	排水構造物工					式		1			
		作業土工				式		1			
			床掘り	土砂		m3	88.3	90			
				CB210030	掘削	m3	88.3	88			標準
			埋戻し	土砂		m3	88.3	90			
				CB210410	埋戻し	m3	88.3	88			最大埋戻幅1m未満
			土砂等運搬	土砂		m3	1.1	1			
				CB210110		m3	1.1	1			運搬距離 D=5.5km以下
			整地	残土受入れ地で処理		m3	1.1	1			
				CB210610		m3	1.1	1			
		側溝工				式		1			
			側溝上部改修工	A断面 L=76.0m		式	1	1			
					側溝横面切断工	m	152.0	152			100mm超115mm以下
					側溝上部縦切断工	m	76.0	76			20cm以下
					側溝上部改修工 製品長2.0m	m	28.0	28			可変タイプ 500型【h80】0.14m3/10m
					側溝上部改修工 製品長2.0m	m	20.0	20			可変タイプ 500型【h120】0.14m3/10m
					側溝上部改修工 製品長2.0m	m	16.0	16			可変タイプ 500型【h160】0.14m3/10m
					側溝上部改修工 製品長2.0m	m	12.0	12			可変タイプ 500型【h200】0.14m3/10m
			側溝上部改修工	B断面 L=14.0m		式	1	1			
					側溝上部改修工 製品長2.0m	m	12.0	12			可変タイプ 500型【h15】0.20m3/10m
					側溝上部改修工 製品長1.0m	m	2.0	2			可変タイプ 500型【h15】0.20m3/10m
			側溝蓋	融雪溝用、コンクリート・グレーチング 蓋		枚	82	82			
					蓋版	枚	74	74			自由勾配側溝用ふた 車道用 500用
					蓋版	枚	8	8			自由勾配側溝用 流雪溝 観音開き式グレーチング
	構造物撤去工					式		1			
		構造物取壊し工				式		1			
			舗装版切断	アスファルト舗装版、t=5～7cm		m	50.1	50			
				CB430510	舗装版切断	m	50.1	50.1			
			舗装版破碎	アスファルト舗装版、t=5～7cm		m2	30.9	31			
				CB430310	舗装版破碎	m2	30.9	31			
		排水構造物撤去工				式		1			
			蓋版撤去	コンクリート鋼製		枚	45	45			再利用撤去、40を超え170kg/枚以下
				WB821430	蓋版	枚	45	45			
		運搬処理工				式		1			
			殻運搬	As殻		m3	1.9	2			
				CB227010	殻運搬	m3	1.9	1.9			運搬距離 D=6.5km以下
			殻処分	As殻		m3	1.9	2			
					処分費	t	4.5	4.5			
舗装						式		1			
	舗装工					式		1			
		アスファルト舗装工 本線				式		1			
			下層路盤(車道・路肩部)	再生碎石(RC-40)、t=40cm		m2	22.4	22			
				CB410030	下層路盤(車道・路肩部)	m2	22.4	22.4			2層施工
			上層路盤(車道・路肩部)	粒調碎石(M-40)、t=12cm		m2	22.4	22			
				CB410040	上層路盤(車道・路肩部)	m2	22.4	22.4			
			表層(車道・路肩部)	②再生密粒度As(13)、t=4cm		m2	22.4	22			
				CB410260	表層(車道・路肩部)	m2	22.4	22.4			1.4m未満
			表層(車道・路肩部)	⑤再生密粒度As(13F)、t=3cm		m2	22.4	22			
				CB410260	表層(車道・路肩部)	m2	22.4	22.4			1.4m未満



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	
		アスファルト舗装工	歩道部			式		1			
			凍上抑制層	砂、t=15cm		m2	36.1	36			
					凍上抑制層	m2	36.1	36.1			
			上層路盤(歩道部)	切込砕石(C-20)、t=10cm		m2	36.1	36			
				CB410041	上層路盤(歩道部)	m2	36.1	36.1			1層施工
			表層(歩道部)	⑦再生細粒度As(13F)、t=3cm		m2	36.1	36			
				CB410261	表層(歩道部)	m2	36.1	36.1			1.4m以上
		アスファルト舗装工	第1種乗入れ			式		1			
			凍上抑制層	砂、t=15cm		m2	20.7	21			
					凍上抑制層	m2	20.7	20.7			
			上層路盤(歩道部)	切込砕石(C-20)、t=10cm		m2	20.7	21			
				CB410041	上層路盤(歩道部)	m2	20.7	20.7			1層施工
			表層(歩道部)	⑦再生細粒度As(13F)、t=3cm		m2	20.7	21			
				CB410261	表層(歩道部)	m2	20.7	20.7			1.4m以上

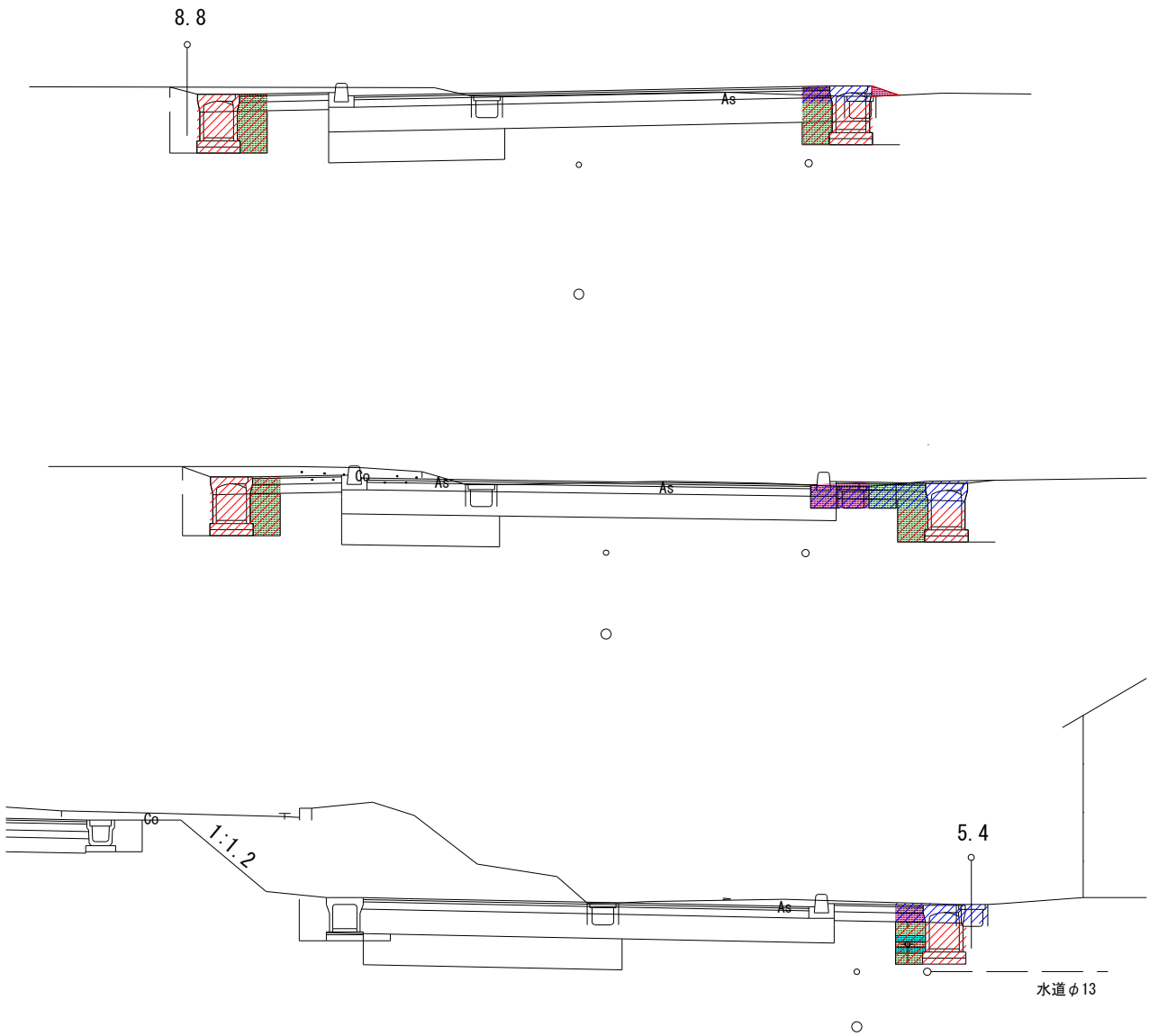
土 工 （ 融 雪 溝 ）

[illegible]

# 土工算定図

山 側

海 側



## 道路部

掘削	
床堀	
床堀(余裕幅)	
路側盛土	
埋戻D	
埋戻C	
安定処理幅	
砂基礎	
埋戻し砂	
仮設舗装	

## 融雪溝（左側）

測 点	距離	掘 削			床 堀			埋戻し砂 (W<1.0m)					
		面 積	平 均	立 積	面 積	平 均	立 積	面 積	平 均	立 積			
NO.0 + 2.200	0.000	0.0			2.2			1.1					
NO.0 + 8.000	5.800	0.0	0.00	0.0	2.2	2.20	12.8	1.1	1.10	6.4			
NO.1	12.000	0.0	0.00	0.0	1.8	2.00	24.0	1.1	1.10	13.2			
EC.1	17.164	0.0	0.00	0.0	1.4	1.60	27.5	0.9	1.00	17.2			
NO.2	2.836	0.0	0.00	0.0	1.2	1.30	3.7	0.8	0.85	2.4			
NO.3	20.000	0.0	0.00	0.0	1.1	1.15	23.0	0.8	0.80	16.0			
NO.3 + 9.000	9.000	0.0	0.00	0.0	1.1	1.10	9.9	0.8	0.80	7.2			
NO.31 + 7.820	0.000	0.0	0.00	0.0	1.1	1.10	0.0	0.5	0.65	0.0			
NO.32	12.180	0.0	0.00	0.0	1.1	1.10	13.4	0.5	0.50	6.1			
KA2-2	13.908	0.0	0.00	0.0	1.1	1.10	15.3	0.5	0.50	7.0			
KA3-1	1.258	0.0	0.00	0.0	1.1	1.10	1.4	0.5	0.50	0.6			
NO.33	4.817	0.0	0.00	0.0	1.1	1.10	5.3	0.5	0.50	2.4			
NO.34	0.000	1.1	0.55	0.0	0.0	0.55	0.0	0.9	0.70	0.0			
KE3-1	12.970	1.1	1.10	14.3	0.0	0.00	0.0	1.1	1.00	13.0			
NO.34 + 13.500	0.677	1.1	1.10	0.7	0.0	0.00	0.0	1.1	1.10	0.7			
NO.35	6.608	1.1	1.10	7.3	0.0	0.00	0.0	1.1	1.10	7.3			
NO.36	20.207	1.0	1.05	21.2	0.0	0.00	0.0	1.0	1.05	21.2			
NO.36 + 4.400	4.400	1.0	1.00	4.4	0.0	0.00	0.0	1.0	1.00	4.4			
合 計	44.862			47.9			0.0			46.6			

## 融雪溝（右側）

測 点	距離	掘 削			床 堀			埋戻し砂 (W<1.0m)					
		面 積	平 均	立 積	面 積	平 均	立 積	面 積	平 均	立 積			
NO. 32	0.000	1.0			0.7			0.3					
KA2-2	13.908	0.9	0.95	13.2	0.7	0.70	9.7	0.3	0.30	4.2			
KA3-1	1.258	1.1	1.00	1.3	0.6	0.65	0.8	0.3	0.30	0.4			
NO. 33	4.817	1.0	1.05	5.1	0.7	0.65	3.1	0.3	0.30	1.4			
NO. 34	0.000	0.9	0.95	0.0	0.0	0.35	0.0	0.7	0.50	0.0			
KE3-1	12.970	0.9	0.90	11.7	0.0	0.00	0.0	0.7	0.70	9.1			
NO. 34 + 13.500	0.677	0.9	0.90	0.6	0.0	0.00	0.0	0.7	0.70	0.5			
NO. 35	6.608	0.9	0.90	5.9	0.0	0.00	0.0	0.7	0.70	4.6			
NO. 36	20.207	1.1	1.00	20.2	0.0	0.00	0.0	0.9	0.80	16.2			
NO. 36 + 4.400	4.400	1.1	1.10	4.8	0.0	0.00	0.0	0.9	0.90	4.0			
合 計	44.862			43.2			0.0			34.4			

工 去 撤 物 造 構

工種数量総括表

[illegible]



工種数量総括表

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘 要
	運搬処理工			式		1		
		殻運搬	無筋コンクリート殻	m3		0.0		
			鉄筋コンクリート殻	m3		0.0		
			アスファルト舗装版殻	m3		1.9		
			コンクリート舗装版殻	m3		0.0		
		殻処分	無筋コンクリート殻	t		0.0		
			鉄筋コンクリート殻	t		0.0		
			アスファルト舗装版殻	t		4.5		
			コンクリート舗装版殻	t		0.0		

## 数量集計表

種 別：運搬処理工

規格：

[illegible]

## 数量集計表

種 別：構造物撤去工  
規 格：[illegible]

As舗装版取壊し計算書

種 別：As舗装版取壊し  
ブロック：  
区 分：  
細 別：  
規 格：

測 点	数 量				摘 要
	面積 (m2)	厚さ (m)	体積 (m3)	As版切断 t ≤ 15cm (m)	
左側					
仮舗装	6.74	0.03	0.20	0.0	面積：CAD求積
仮舗装（民地）	1.75	0.03	0.05	4.1	面積：CAD求積 切断：3.6+0.5
左 計	8.5		0.3	4.1	重量 $0.30 \times 2.35 = 0.7t$
右側					
本線	22.4	0.07	1.57	46.0	面積：CAD求積 切断：45.0m+0.5m+0.5m
右 計	22.4		1.6	46.0	重量 $1.60 \times 2.35 = 3.8t$
左 右 計	30.9		1.90	50.1	

## 排水構造物工

# 数量集計表

種 別：側溝工

規 格：

細 別	規 格	単位	1工区	2工区	合 計	摘 要
ネプラス工法		m	76.0	14.0	90.0	
側溝横面切断工	100mm超115mm以下	m	152.0		152.0	
側溝上部縦切断工	200mm以下	m	76.0		76.0	
側溝上部改修工製品長2.0m	可変タイプ 500型【h80】 0.14m3/10m	m	28.0		28.0	
	可変タイプ 500型【h120】 0.14m3/10m	m	20.0		20.0	
	可変タイプ 500型【h160】 0.14m3/10m	m	16.0		16.0	
	可変タイプ 500型【h200】 0.14m3/10m	m	12.0		12.0	
	可変タイプ 500型【h15】 0.20m3/10m	m		12.0	12.0	
側溝上部改修工製品長1.0m	可変タイプ 500型【h15】 0.20m3/10m	m		2.0	2.0	
側溝蓋	自由勾配側溝コンクリート蓋 500用	枚	64.0	10.0	74.0	
	自由勾配側溝用流雪溝観音開き式グレーチング 製品長L=1.0m	枚	6.0	2.0	8.0	
蓋版撤去	自由勾配側溝用蓋 製品長L=1.0m	枚	38.0	7.0	45.0	

## 数量集計表

種 別：ネプラスエ

規格：

[illegible]

ネプラス工

種 別：ネプラス工  
ブロック：A区間  
区 分：A区間

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
ネプラス工法	設計図より	76.0 m
	側溝横面切断工 100mm超115mm以下 $L=38.0 \times 2 \times 2=152.0$	152.0 m
	側溝上部縦切断工 200m以下 $L=38.0 \times 2=76.0$	76.0 m
	側溝上部改修工 製品長2.0m 可変タイプ 500型【h80】0.14m <sup>3</sup> /10m $L=28.0$	28.0 m
	可変タイプ 500型【h120】0.14m <sup>3</sup> /10m $L=20.0$	20.0 m
	可変タイプ 500型【h160】0.14m <sup>3</sup> /10m $L=16.0$	16.0 m
	可変タイプ 500型【h200】0.14m <sup>3</sup> /10m $L=12.0$	12.0 m
	側溝蓋 自由勾配側溝コンクリート蓋 500用 N=64	64.0 枚
	自由勾配側溝用流雪溝観音開き式グレーチング 製品長L=1.0m N=6	6.0 枚
	蓋版撤去 自由勾配側溝用蓋 製品長L=1.0m N=38	38.0 枚



## 数量集計表

種 別：ネプラスエ

規格：

[illegible]

ネプラス工

種 別：ネプラス工  
ブロック：B工区  
区 分：B工区

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
ネプラス工法 B工区	設計図より	14.0 m
	側溝上部改修工 製品長2.0m 可変タイプ 500型【h15】0.20m3/10m L=12.0	12.0 m
	側溝上部改修工 製品長1.0m 可変タイプ 500型【h15】0.20m3/10m L=2.0	2.0 m
	側溝蓋 自由勾配側溝コンクリート蓋 500用 N=10	10.0 枚
	自由勾配側溝用流雪溝観音開き式グレーチング 製品長L=1.0m N=2	2.0 枚
	蓋版撤去 自由勾配側溝用蓋 製品長L=1.0m N=7	7.0 枚

舖 裝 工

数量集計表

種 別：アスファルト舗装工  
規 格：

細 別	規 格	単位	アスファルト舗装工						合 計	摘 要
本線舗装	下層路盤工 碎石C-40 t=40cm	m2	22.4						22.4	
	上層路盤工 粒調碎石M-40 t=12cm	m2	22.4						22.4	
	表層工 ②密粒度As(13)t=4cm	m2	22.4						22.4	
	表層工 ⑤密粒度As(13F)t=3cm	m2	22.4						22.4	
歩道舗装	凍上抑制層 砂 t=15cm	m2	36.1						36.1	
	路盤工 切込碎石C-20 t=10cm	m2	36.1						36.1	
	表層工 ⑦細粒度As(13F)t=3cm	m2	36.1						36.1	
第1種乗入工	凍上抑制層 砂 t=15cm	m2	20.7						20.7	
	路盤工 切込碎石C-20 t=10cm	m2	20.7						20.7	
	表層工 ⑦細粒度As(13F)t=3cm	m2	20.7						20.7	

# 舖裝面積計算書

[illegible]

# 舖裝面積計算書

[illegible]

## 数量調書

種 別：アスファルト舗装工  
ブロック：アスファルト舗装工  
区 分：歩道舗装面積  
細 別：  
規 格：

測点	算式	数量(m <sup>2</sup> )	摘要
左側			
NO. 33+19.0 ～ NO. 34+14.6	1.48 × 14.90	22.05	
NO. 34+18.7 ～ NO. 35+ 8.6	1.48 × 9.50	14.06	
小計		36.11	
計		36.11	

## 数量調書

種 別：アスファルト舗装工  
ブロック：アスファルト舗装工  
区 分：乗入工面積  
細 別：  
規 格：

測 点	乗入幅(m)	舗装幅(m)		数 量(m2)			摘 要
	B	L1	L2	第1種	第2種	第3種	
左側							
NO. 34+14.6 ～ NO. 34+18.7	4.00	1.60	—	6.40			第56号乗入工
NO. 35+10.0 ～ NO. 35+18.5	8.95	1.60	—	14.32			第57号乗入工
小 計				20.72	0.00	0.00	
計				20.72	0.00	0.00	



[illegible]