

令和8年度 工事番号 繰第608-2号

国道280号交付金(災害防除)

工事

参 考 資 料

東津軽郡蓬田村大字瀬辺地 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	蓬田村		
豪 雪 割 増	B 地区		
労 務 単 価 割 増 率	0%		
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（1）－2		1.3
除 雪 工 事 補 正	未使用		1.00
I C T 施 工 補 正	補正なし		1.0
週 休 2 日 補 正	週休2日(月単位)		1.01

積算参考資料（間接費補正一覧）

現場管理費		
施 工 地 域 等 補 正	一般交通影響有り（１）－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. 60%
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280号交付金（災害防除）工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
道路維持							
		式	1				
道路土工							
		式	1				
掘削工							
		式	1				
掘削	土質:土砂, 施工方法:片切掘削						内 1号
		m3	100				
法面整形工							
		式	1				
法面整形(切土部)	現場制約:有り, 土質:ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土						内 2号
		m2	300				
残土処理工							
		式	1				
路体（築堤）盛土							内 3号
		m3	90				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)						内 4号
		m3	100				
法面工							
		式	1				
法枠工							
		式	1				
吹付枠	法枠規格:300×300						内 5号
		m2	300				
鉄筋挿入工							
		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	国道280号交付金（災害防除）工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
鉄筋挿入							内 6号
		m	369				
足場(鉄筋挿入)							内 7号
		空m3	260				
仮設工							
		式	1				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員							内 8号
		人日	115				
仮設防護柵工							
		式	1				
作業土工							内 9号
		式	1				
仮設防護柵							内 10号
		式	1				
舗装復旧工							内 11号
		式	1				
構造物取壊し工							内 12号
		式	1				
運搬処分							内 13号
		式	1				
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	国道280号交付金（災害防除）工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
共通仮設費							
		式	1				
運搬費							
		式	1				
仮設材運搬費							内 14号
		t	3.8				
現場環境改善費							
		式	1				
現場環境改善費（率計上）							
		式	1				
共通仮設費（率計上）							
		式	1				
純工事費							
		式	1				
現場管理費							
		式	1				
工事原価							
		式	1				
一般管理費等							
		式	1				
工事価格							
		式	1				
消費税額及び地方消費税額							
		式	1				
工事費計							
		式	1				

一式当り内訳書

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

内 1号	掘削		土質:土砂, 施工方法:片切掘削					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
掘削 CB210100		土砂, 片切掘削						02-01-02
			m3	102				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	法面整形(切土部)		現場制約:有り,土質:ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
法面整形		切土部,有り,ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土						02-02-01
CB220010			m2	298				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	路体（築堤）盛土						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減 摘要
	路体（築堤）盛土	4. 0m以上, 20, 000m3未満, 無し					02-01-02
	CB210510		m3	92			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	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	102			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	吹付枠		法枠規格：300×300					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ラス張工[市場単価]		250m2以上500m2未満, 無						単 1号 06-02-04
WB811120			m2	298				管理費区分：0
吹付枠工[市場単価]		梁断面 300×300, 250m以上500m未満						単 2号 06-02-04
WB811110			m	325				管理費区分：0
水切モルタル・コンクリート 加算額[市場単価]								単 3号 06-02-04
WB811130			m3	4.7				管理費区分：0
瀝青質板 t=10mm								管理費区分：0
ZZ99*01*01009			m2	2.7				
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工, 3cm, 100m2以上250m2未満, 無, 無, 有						単 4号 06-02-04
WB810830			m2	177				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	鉄筋挿入						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鉄筋挿入工 WB813110	II 削孔に要する重機の搬入困難, 4. 1m/箇所, 65mm/箇所, 4. 5m/箇所, 標準 (0. 4), 200m以上(標準), 無	m	369				単 5号 06-02-14 管理費区分 : 0
削孔機械の上下移動 WB813120		回	15				単 6号 06-02-14 管理費区分 : 0
材料費		式	1				単 7号 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	足場(鉄筋挿入)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鉄筋挿入工の仮設足場工 WB813130		空m3	260				単 8号 06-02-14 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	交通誘導警備員						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
交通誘導警備員A							単 9号 02-04-04
WB010211		人日	115				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	作業土工						
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	10				管理費区分：0
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満						02-01-03
CB210410		m3	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 10号	仮設防護柵						
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	小型構造物, クレーン車打設, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 一般養生, 打設高約17m以下、距離約17m以下, 標準,	m3	5				02-03-01 管理費区分 : 0
型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	10				02-02-06 管理費区分 : 0
切土及び発破防護柵の設置・撤去	設置撤去, 油圧伸縮ｼﾌﾞ型 12～13t 吊, 標準(1. 0)	m2	25				単 10号 02-05-14 120m×5m 管理費区分 : 0
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	II型, 2m/枚, 191日, 無, 有, 無, 1回	枚	31				単 11号 02-05-02 管理費区分 : 0
H形鋼杭賃料	H200, 6m/本, 191日, 無, 有, 無, 1回	本	3				単 12号 02-05-02 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	舗装復旧工						
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以上4m未満						02-01-03
CB210410		m3	4				管理費区分：0
下層路盤(車道・路肩部)	400mm, 2層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用						03-03-02
CB410030		m2	10				管理費区分：0
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40, 120mm, 1層施工, 全ての費用						03-03-02
CB410040		m2	10				管理費区分：0
表層(車道・路肩部)	1. 4m以上3. 0m以下, 50mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), プライムコート PK-3, 全ての費用						03-03-03
CB410260		m2	12				管理費区分：0
表層(車道・路肩部)	1. 4m以上3. 0m以下, 40mm, 各種(2. 20以上2. 30t/m3未満), タックコート PK-4, 全ての費用						03-03-03
CB410260		m2	12				管理費区分：0
表層(車道・路肩部)	1. 4m以上3. 0m以下, 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	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 12号	構造物取壊し工						
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	15				管理費区分 : 0
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	12				管理費区分 : 0
構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要						単 13号 06-01-04
WB824010		m3	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	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	舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 60. 0km以下, 全ての費用	m3	1. 4				02-02-07 AS塊 管理費区分 : 0
処分費(t) WB020052		t	3. 4				単 14号 01-02-02 As塊 管理費区分 : 0
殻運搬 CB227010	コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 28. 4km以下, 全ての費用	m3	5				02-02-07 無筋C0塊 管理費区分 : 0
処分費(t) WB020052		t	11. 8				単 15号 01-02-02 無筋C0塊 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	仮設材運搬費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) WB010020	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 37 1km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	0. 75				単 16号 01-02-02 管理費区分 : 0
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) WB010020	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 37 1km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	0. 75				単 16号 01-02-02 管理費区分 : 0
仮設材等の積込み取卸し費 WB010030	積込み、取卸し(往復分)	t	0. 75				単 17号 01-02-02 管理費区分 : 0
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) WB010020	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 73 3km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	3				単 18号 01-02-02 II型 管理費区分 : 0
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) WB010020	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 73 3km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	3				単 18号 01-02-02 管理費区分 : 0
仮設材等の積込み取卸し費 WB010030	積込み、取卸し(往復分)	t	3				単 17号 01-02-02 管理費区分 : 0
合計							

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 1号 WB811120	ﾌｽ張工[市場単価]	250m2以上500m2未満, 無	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		
ﾌｽ張工									
Q001434001			m2	100			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／m2		

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 2号 WB811110	吹付枠工[市場単価]	梁断面 300×300, 250m以上500m未満	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		
吹付枠工 (モルタル・コンクリート) 梁断面 300×300		Q001440003					管理費区分：0		
			m	100					
諸雑費(まるめ)		ZS3000004					管理費区分：0		
			式	1					
合計									
単価							円／m		

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 3号 WB811130		水切モルタル・コンクリート 加算額[市場単価]			単位	m3	単位数量	100	単価		
名 称 ・ 規 格		条 件		単位	数量	単価	金 額		摘 要		
現場吹付法砕工 加算額 水切モルタル・コンクリート		Q001436001							管理費区分：0		
				m3	100						
諸雑費(まるめ)		ZS3000004							管理費区分：0		
				式	1						
合 計											
単 価									円／m3		

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 06	
						歩掛適用年月		2026. 06	
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
単 4号 WB810830	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工, 3cm, 100m2以上250m 2未満, 無, 無, 有	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		
法面工(植生基材吹付) 厚3cm		Q001408001					管理費区分：0		
			m2	1					
合計							円／m2		
単価									

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 WB813110	鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難, 4. 1m/箇所, 65mm/箇所, 4. 5m/箇所, 標準 (0. 4), 200m以上(標準), 無	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工(ロックボルト工) 現場条件II		Q001449006	m	1			管理費区分: 0	
材料費 別途計上		Y000800001005	m	1. 098			管理費区分: 0	
グラウト材 セメント(高炉B) 25kg袋入		Y000231000001	t	0. 005			管理費区分: 0	
材料費 別途計上		Y000800009002	組	0. 244			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 6号 WB813120	削孔機械の上下移動		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工 上下移動工 現場条件II 削孔機械の上下移動		Q001443001	回	1			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／回	

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	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	
ロックボルト材料費 L=4. 5m			本	90			単 19号 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 8号 WB813130	鉄筋挿入工の仮設足場工		単位	空m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工 足場工 現場条件II 仮設足場の設置・撤去 Q001445001							管理費区分：0	
			空m3	1				
合計								
単価							円／空m3	

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 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 R0803							管理費区分：0	
			人	1				
合計							円／人日	
単価								

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 WB253310	切土及び発破防護柵の設置・撤去	設置撤去, 油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 12～13t吊, 標準(1. 0)	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	
切土及び発破防護柵の設置 WB253311		油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 12～13t吊, 標準(1. 0)	m2	100			単 20号 02-05-14 管理費区分：0	
切土及び発破防護柵の撤去 WB253312		油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 12～13t吊, 標準(1. 0)	m2	100			単 21号 02-05-14 管理費区分：0	
合計								
単価							円／m2	

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 WB250150	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	II型, 2m/枚, 191日, 無, 有, 無, 1回	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板(本矢板) 2型(48kg/m) L002010001		供用日数:191日	t	0. 096			管理費区分：0	
鋼矢板 修理費及び損耗費 Y000450002			t	0. 096			管理費区分：0	
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 12号 WB251760	H形鋼杭賃料	H200, 6m/本, 191日, 無, 有, 無, 1回	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		
H形鋼(杭用) 200型(49. 9kg/m)		供用日数:191日							
L002110001			t	0. 299			管理費区分: 0		
H形鋼 修理費及び損耗費									
Y000450004			t	0. 299			管理費区分: 0		
合計									
単価							円／本		

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 13号 WB824010	構造物とりこわし	無筋構造物, 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	
無筋構造物 昼間 機械施工 制約無		Q001611001	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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 14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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 15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 無筋C0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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 16号 WB010020	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 37 1km, 12m以内, 各種 (実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B 製品長12m以内 200kmまで		Z006810120	t	1			管理費区分 : 0	
基本運賃区分B 製品長12m以内 20km毎加算額		Z006810121	t	1			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/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 17号 WB010030	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)							管理費区分 : 0	
Z006800001			t	2				
合計							円/t	
単価								

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 18号 WB010020	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 73 3km, 12m以内, 各種 (実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B 製品長12m以内 200kmまで		Z006810120	t	1			管理費区分 : 0	
基本運賃区分B 製品長12m以内 20km毎加算額		Z006810121	t	1			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/t	

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	ロックボルト材料費 L=4. 5m		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	
異形棒鋼ロックボルト D19×1000mm、SD345 ZZ99*01*01001							管理費区分：0	
			m	4. 5				
ASコマナット D19用 ZZ99*01*01002							管理費区分：0	
			個	1				
K-1スペーサー D19-45 ZZ99*01*01003							管理費区分：0	
			個	2				
角座金 150×150×厚9mm ZZ99*01*01004							管理費区分：0	
			枚	1				
ベルワッシャー φ 74. 5 ZZ99*01*01005							管理費区分：0	
			個	1				
ベルキャップ φ 100×150 アルミ製 ZZ99*01*01006							管理費区分：0	
			個	1				
ベルシース φ 45×200 ZZ99*01*01007							管理費区分：0	
			個	1				
AS丸カップラー D19用 ZZ99*01*01008							管理費区分：0	
			個	1				
合計								
単価							円／本	

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 WB253311	切土及び発破防護柵の設置	油圧伸縮ｼﾌﾞ型 12～13t吊, 標準(1. 0)	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	
土木一般世話役								
	R0125		人	1. 429			管理費区分：0	
とび工								
	R0106		人	1. 429			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		人	2. 857			管理費区分：0	
ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 12～13t吊								
	L001130015		日	1. 429			管理費区分：0	
高所作業車運転							単 22号 02-05-14	
	WK250530		日	1. 429			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／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 21号 WB253312	切土及び発破防護柵の撤去	油圧伸縮ｼﾌﾞ型 12～13t吊, 標準(1. 0)	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	
土木一般世話役								
	R0125		人	0. 917			管理費区分：0	
とび工								
	R0106		人	0. 917			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		人	1. 835			管理費区分：0	
ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 12～13t吊								
	L001130015		日	0. 917			管理費区分：0	
高所作業車運転							単 22号 02-05-14	
	WK250530		日	0. 917			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／m2	

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 22号 WK250530	高所作業車運転		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	
運転手(特殊)		R0114					管理費区分：0	
			人	1				
軽油		Z006702002					管理費区分：0	
			L	24				
高所作業車(トラック架装リフト車)フ [○] ーム型 標準デッキタイプ 作業床高さ12m		L001081002					管理費区分：0	
			日	1. 07				
諸雑費(まるめ)		ZS3000004					管理費区分：0	
			式	1				
合 計								
単 価							円／日	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道280号交付金（災害防除）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
道路維持 (0001)	式	1			
道路土工 (0002)	式	1			
掘削工 (0003)	式	1			
掘削 (0004) (P)	m3	100			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 蓬田村 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)
掘削	m3	102			CB210100 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
法面整形工 (0005)	式	1			
法面整形(切土部) (0006) (P)	m2	300			第0002号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06

※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280号交付金（災害防除）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
Q02 土質 Q03 法面整形費		け質土、砂及び砂質土、粘性土 法面整形			単価地区 蓬田村 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)
法面整形	m2	298			CB220010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 整形箇所 J03 現場制約の有無 J04 土質		切土部 有り け質土、砂及び砂質土、粘性土			
残土処理工 (0007)	式	1			
路体（築堤）盛土 (0008)	m3	90			オプション入力 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 蓬田村 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)
路体（築堤）盛土	m3	92			CB210510 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 施工幅員 J02 施工数量 J03 障害の有無		4.0m以上 20,000m3未満 無し			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道280号交付金（災害防除）工事				事業区分	道路維持・修繕	
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
<div>土砂等運搬 (0009) (P)</div> <div>m3100</div> <div>Q01 土砂等発生現場 標準</div> <div>Q02 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む)</div> <div>Q03 運搬費 土砂等運搬</div>						単価補正	
						第0004号内訳書	
						単位数量	1 m3
						管理費区分	0
						歩	2026.06 単 2026.06
<div>土砂等運搬</div> <div>m3102</div> <div>J01 土砂等発生現場 標準</div> <div>J02 積込機種・規格 バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)</div> <div>J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む)</div> <div>J04 DID区間の有無 無し</div> <div>J05 運搬距離(km) (DID区間無) 5.5km以下</div>						単価地区 蓬田村	
						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)	
						CB210110	
<div>法面工 (0010)</div> <div>式1</div>						管理費区分 0	
						歩 2026.06 単 2026.06	
						単価地区 蓬田村	
						豪雪割増	
						単価補正	
<div>法枠工 (0011)</div> <div>式1</div>							
<div>吹付枠 (0012)</div> <div>m2300</div>						オプション入力	
						第0005号内訳書	
						単位数量	1 m2
						管理費区分	0
						歩	2026.06 単 2026.06
						単価地区	蓬田村
						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280号交付金（災害防除）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
ラス張工[市場単価]					週休2日補正 週休2日(月単位)
	m2	298			WB811120 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 施工規模		250m2以上500m2未満			
J03 法面清掃必要としない場合の補正		無			
吹付砕工[市場単価]					週休2日補正 週休2日(月単位)
	m	325			WB811110 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 規格・仕様		梁断面 300×300			
J02 施工規模		250m以上500m未満			
水切モルタル・コンクリート 加算額[市場単価]					週休2日補正 週休2日(月単位)
	m3	4.7			WB811130 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
瀝青質板 t=10mm					週休2日補正 週休2日(月単位)
	m2	2.7			ZZ99*01*01009 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 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280号交付金（災害防除）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
機械播種施工による植生工	m2	177			WB810830 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 工種区分		植生基材吹付工			
J02 吹付厚		3cm			
J03 施工規模		100m2以上250m2未満			
J04 時間制約を受ける場合の補正		無			
J05 法面垂直高による補正		無			
J06 枠内吹付の場合の補正		有			
鉄筋挿入工 (0013)	式	1			
鉄筋挿入 (0014)	m	369			オブション入力 第0006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 蓬田村 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)
鉄筋挿入工	m	369			WB813110 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 現場条件		II 削孔に要する重機の搬入困難			
J02 1箇所当り平均削孔長(実数入力)		4.1m/箇所			
J04 削孔径(実数入力)		65mm/箇所			
J06 1箇所当り平均鉄筋長(実数入力)		4.5m/箇所			
J07 グラウト材補正係数		標準(0.4)			
J10 施工規模		200m以上(標準)			
J11 時間的制約を受ける場合の補正		無			
削孔機械の上下移動	回	15			WB813120 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280号交付金（災害防除）工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
					単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
材料費	式	1			オプション入力 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
ロックボルト材料費 L=4.5m	本	90			オプション入力 単位数量 1 本 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
異形棒鋼ロックボルト D19×1000mm、SD345	m	4.5			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
ASコマナット D19用	個	1			ZZ99*01*01002 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280号交付金（災害防除）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
K-1スパーサー D19-45	個	2			ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
角座金 150×150×厚9mm	枚	1			ZZ99*01*01004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
ベルワッシャー φ74.5	個	1			ZZ99*01*01005 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
ベルキャップ φ100×150 アルミ製	個	1			ZZ99*01*01006 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06

※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280号交付金（災害防除）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
ベルシース φ 45×200	個	1			ZZ99*01*01007 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
AS丸カップラー D19用	個	1			ZZ99*01*01008 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
足場(鉄筋挿入) (0015)	空m3	260			第0007号内訳書 単位数量 1 空m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 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 仮設足場費		鉄筋挿入工の仮設足場工			
鉄筋挿入工の仮設足場工	空m3	260			WB813130 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280号交付金（災害防除）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
仮設工 (0016)	式	1			
交通管理工 (0017)	式	1			
交通誘導警備員 (0018)	人日	115			第0008号内訳書 単位数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 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			
交通誘導警備員A	人日	115			WB010211 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
仮設防護柵工 (0019)	式	1			オプション入力
作業土工 (0020)	式	1			オプション入力 第0009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280号交付金（災害防除）工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
					単位数 1 式 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 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)	
床掘り	m3	10			CB210030 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 土質		土砂				
J02 施工方法		標準				
J03 土留方式の種類		無し				
J04 障害の有無		無し				
埋戻し	m3	5			CB210410 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 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以上4m未満				
仮設防護柵 (0021)	式	1			オプション入力 第0010号内訳書 単位数 1 式 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 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280号交付金（災害防除）工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
コンクリート					週休2日補正	週休2日(月単位)
	m3	5			CB240010	
J01 構造物種別		小型構造物			管理費区分 0	
J02 打設工法		クレーン車打設			歩 2026.06 単 2026.06	
J03 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			単価地区 蓬田村	
J05 養生工の種類		一般養生			労調係数 1.000 00-00 0	
J08 打設高さ、水平打設距離		打設高約17m以下、距離約17m以下			豪雪割増	
J09 ラフテレンクレーン賃料補正		標準			単価補正	
J13 費用の内訳		全ての費用				
型枠					CB240210	
	m2	10			管理費区分 0	
J01 型枠の種類		一般型枠			歩 2026.06 単 2026.06	
J02 構造物の種類		小型構造物			単価地区 蓬田村	
					労調係数 1.000 00-00 0	
					豪雪割増	
					単価補正	
切土及び発破防護柵の設置・撤去					WB253310	
	m2	25			管理費区分 0	
J01 設置・撤去		設置撤去			歩 2026.06 単 2026.06	
J02 ラフテレンクレーンの規格		油圧伸縮ジブ型 12～13t吊			単価地区 蓬田村	
J03 ラフテレンクレーン賃料補正		標準(1.0)			労調係数 1.000 00-00 0	
					豪雪割増	
					単価補正	
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)					WB250150	
	枚	31			管理費区分 0	
J01 鋼矢板の種類		II型			歩 2026.06 単 2026.06	
J02 鋼矢板1枚当りの長さ(実数入力)		2m/枚			単価地区 蓬田村	
J03 供用日数(実数入力)		191日			労調係数 1.000 00-00 0	
J04 継続工事の有無		無			豪雪割増	
J06 修理費及び損耗費の有無		有				

※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280号交付金（災害防除）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J07 鋼矢板の整備費(実数入力)					単価補正
J08 補助工法の有無		無			
J09 一現場での使用回数(実数入力)		1回			
H形鋼杭賃料	本	3			WB251760
J01 H形鋼の種類		H200			管理費区分 0
J02 H形鋼1本当り長さ(実数入力)		6m/本			歩 2026.06 単 2026.06
J03 供用日数(実数入力)		191日			単価地区 蓬田村
J04 継続工事の有無		無			労調係数 1.000 00-00 0
J06 修理費及び損耗費の有無		有			豪雪割増
J07 H形鋼の整備費(実数入力)					単価補正
J08 補助工法の有無		無			
J09 一現場での使用回数(実数入力)		1回			
舗装復旧工 (0022)	式	1			オプション入力
					第0011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 蓬田村
					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)
埋戻し	m3	4			CB210410
J01 施工方法		最大埋戻幅1m以上4m未満			管理費区分 0
					歩 2026.06 単 2026.06
					単価地区 蓬田村
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増
					単価補正
下層路盤(車道・路肩部)	m2	10			CB410030
					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280号交付金（災害防除）工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J01 全仕上り厚(実数入力) J02 施工区分 J03 材料 J04 費用の内訳		400mm 2層施工 再生クッション RC-40 全ての費用			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
上層路盤(車道・路肩部)	m2	10			CB410040 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 材料 J06 全仕上り厚(実数入力) J07 施工区分 J09 費用の内訳		粒度調整碎石 M-40 120mm 1層施工 全ての費用			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
表層(車道・路肩部)	m2	12			CB410260 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
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3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
表層(車道・路肩部)	m2	12			CB410260 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
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3.0m以下 40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
表層(車道・路肩部)	m2	12			CB410260 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06	
J01 平均幅員		1.4m以上3.0m以下				

※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280号交付金（災害防除）工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
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		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			単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
構造物取壊し工 (0023)	式	1			オブション入力 第0012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 蓬田村 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)	
舗装版切断	m	15			CB430510 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
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				
舗装版破碎	m2	12			CB430310 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 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				
構造物とりこわし	m3	5			WB824010 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280号交付金（災害防除）工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
			J01 構造物区分 J02 工法区分 J03 時間的制約の有無 J04 夜間作業の有無 J05 低騒音・低振動対策	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
運搬処分 (0024)		式	1			オプション入力 第0013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 蓬田村 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)
殻運搬		m3	1.4			CB227010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 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	舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 無し 60.0km以下 全ての費用		歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
処分費(t)		t	3.4			WB020052 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
殻運搬						CB227010

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道280号交付金（災害防除）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
	m3	5			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 J04 運搬距離(km) (DID区間有無) J13 費用の内訳		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 28.4km以下 全ての費用			WB020052 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
処分費(t)	t	11.8			
直接工事費 (0025)	式	1			
共通仮設 (0026)	式	1			
共通仮設費 (0027)	式	1			
運搬費 (0028)	式	1			
仮設材運搬費 (0029)	t	3.8			第0014号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0
Q01 仮設材運搬費 Q01 仮設材運搬費 Q02 仮設材積込・取卸費		仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 仮設材等の積込み取卸し費			

※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280号交付金（災害防除）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					豪雪割増
					週休2日補正 週休2日(月単位)
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	0.75			WB010020 管理費区分 0
J01 発注機関区分		北海道・東北・北陸・中・四国・九州			歩 2026.06 単 2026.06
J02 片道運搬距離(実数入力)		371km			単価地区 蓬田村
J04 製品長区分		12m以内			労調係数 1.000 00-00 0
J05 運搬割増率		各種(実数入力)			豪雪割増
J06 運搬割増率(実数入力)		0			
J07 その他の諸料金の有無		無			単価補正
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	0.75			WB010020 管理費区分 0
J01 発注機関区分		北海道・東北・北陸・中・四国・九州			歩 2026.06 単 2026.06
J02 片道運搬距離(実数入力)		371km			単価地区 蓬田村
J04 製品長区分		12m以内			労調係数 1.000 00-00 0
J05 運搬割増率		各種(実数入力)			豪雪割増
J06 運搬割増率(実数入力)		0			
J07 その他の諸料金の有無		無			単価補正
仮設材等の積込み取卸し費	t	0.75			WB010030 管理費区分 0
J01 作業区分		積込み、取卸し(往復分)			歩 2026.06 単 2026.06
					単価地区 蓬田村
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増
					単価補正
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	3			WB010020 管理費区分 0
J01 発注機関区分		北海道・東北・北陸・中・四国・九州			歩 2026.06 単 2026.06
J02 片道運搬距離(実数入力)		733km			単価地区 蓬田村
J04 製品長区分		12m以内			労調係数 1.000 00-00 0
J05 運搬割増率		各種(実数入力)			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280号交付金（災害防除）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J06 運搬割増率(実数入力)		0			
J07 その他の諸料金の有無		無			単価補正
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	3			WB010020 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 発注機関区分		北海道・東北・北陸・中・四国・九州			
J02 片道運搬距離(実数入力)		733km			
J04 製品長区分		12m以内			
J05 運搬割増率		各種(実数入力)			
J06 運搬割増率(実数入力)		0			
J07 その他の諸料金の有無		無			単価補正
仮設材等の積込み取卸し費	t	3			WB010030 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 蓬田村 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 作業区分		積込み、取卸し(往復分)			単価補正
現場環境改善費 (0030)	式	1			
現場環境改善費（率計上） (0031)	式	1			
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費（率計上） (0032)	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（１）－２		1.3		
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 (0033)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道280号交付金（災害防除）工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
現場管理費 (0034)	式	1			
施工地域等補正	一般交通影響有り（1）－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		0.60%		
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 (0035)	式	1			
一般管理費等 (0036)	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 (0037)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0038)	式	1			
工事費計 (0039)	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
							設計数量	積算数量	設計数量	積算数量	
斜面对策工						式		1			
	道路土工					式		1			
		掘削工				式		1			
			掘削			m3	102.0	100			
				CB210100	掘削	m3	102.0	102			土砂、片切
		法面整形工				式		1			
			法面整形(切土部)			m3	297.8	300			
				CB210100	切土部	m3	297.8	298			切土部
		残土処理工				式		1			
			路体(築堤)盛土			m3	92.0	90			
				CB210510	路体(築堤)盛土	m3	92.0	92			4.0m以上,20000m未満
			土砂等運搬				102.0	100			
				CB210110	土砂等運搬	m3	102.0	102			L=4.3km
	法面工					式		1			
		法枠工				式		1			
			吹付枠			m2	297.8	300			
				WB811120	ラス張工	m2	297.8	298			
				WB811110	吹付枠工	m2	325.15	325			梁断面 300×300
				WB811130	水切モルタル・コンクリート	m2	4.69	4.7			
					瀝青質板	m2	2.70	2.7			
				WB810830	機械播種施工による植生工	m2	177.17	177			植生基材吹付 t=3cm
		鉄筋挿入工				式		1			
			鉄筋挿入			m	369.0	369			
				WB813110	鉄筋挿入工	m	369.0	369			φ65mm
				WB813120	削孔機械の上下移動	回	15	15			
					材料費	式	1	1			
			足場工			空m3	259.5	260			
				WB813130	鉄筋挿入工の仮設足場工	空m3	259.5	260			
	仮設工					式		1			
		交通管理工				式		1			
			交通誘導員警備員			人日	115	115			
					交通誘導員警備員A	人日	115	115			
		仮設防護柵工				式		1			
			作業土工			式	1	1			
				CB210030	床掘	m3	10.0	10			土砂、標準
				CB210410	埋戻し	m3	5.0	5			最大埋戻幅1m以上4m未満
			仮設防護柵			式	1	1			
				CB240010	コンクリート	m3	5.0	5			小型構造物
				CB240210	型枠	m2	10.0	10			一般型枠
				WB253310	切土及び発破防護柵の設置・撤去	m2	25.0	25			設置・撤去
				WB250150	鋼矢板賃料	枚	31.3	31			SY295 U型Ⅱ 2m N=191日
				WB251760	H形鋼杭賃料	本	2.5	3			H-200、4～8m N=191日
			舗装復旧工			式	1	1			
				CB210410	埋戻し	m3	3.6	4			最大埋戻幅1m以上4m未満

[illegible]

[illegible]

立 積 計 算 書

測 点	距 離	片切掘削C1					
		断面積	平均値	立 積	断面積	平均値	立 積
NO.1							
NO.2							
NO.3							
NO.4							
NO.4+6							
NO.5							
IP.1							
NO.6		10.9					
NO.7	10.000	9.5	10.20	102.0			
NO.8							
NO.9							
合 計	10.000			102.0			0.0

◎ 法枠・ロックボルト併用区間

1. 吹付コンクリート (18N/mm2)

$$L = 10.000 \times 6 + (10.000 - 0.300 \times 6) \times 6 = 109.200 \text{ m}$$
$$V = 109.200 \times 0.300 \times 0.300 = 9.828 \text{ m}^3$$

2. ユニット式フレーム (F300)

$$L = 10.000 \times 4 + 1.700 \times 100 = 210.000 \text{ m}$$

3. 鉄筋 (SD345 D13)

$$W = (10.000 \times 6 + 10.000 \times 6) \times 4 \times 0.995 \frac{\text{kg}}{\text{m}} = 477.600 \text{ kg}$$

4. 主アンカー鉄筋 (D19 L=800)

$$N = 6 \times 6 = 36 \text{ 本}$$

5. 補助アンカー鉄筋 (D13 L=500)

$$N = 10 \times 6 = 60 \text{ 本}$$

6. 水切りコンクリート (18N/mm2)

$$V = 1/2 \times 0.300 \times 0.300 \times 1.400 \times 5 \times 5 = 1.575 \text{ m}^3$$

7. 枠内ー吹付工

・植生基材吹付(t=3cm)

$$a1 = 1.700 \times 1.700 \times 5 \times 5 = 72.250 \text{ m}^2$$

水切コン控除a2= $0.300 \times 1.700 \times 5 \times 5 = -12.750 \text{ m}^2$

計 = 59.500 m2

8. ラス張り

$$A = 10.0 \times 10.0 = 100.000 \text{ m}^2$$

9. 円形型枠 (紙製ボイド φ75)

$$L = 0.300 \times 6 \times 6 = 10.800 \text{ m}$$

鉄筋挿入工集計表	
----------	--

[illegible]

足 場 工 計 算 書

測 点	距 離	足場工					
		断面積	平均値	立 積	断面積	平均値	立 積
NO.1							
NO.2							
NO.3							
NO.4							
NO.4+6							
NO.5							
IP.1							
NO.6		24.2					
NO.7	10.000	27.7	25.95	259.5			
NO.8							
NO.9							
合 計	10.0			259.5			

仮設防護柵工 計 算 書				
工 種	種 目	算 式	数 量	単位
作業土工				
床堀	土砂	$2.0 \times 1.0 \times 5.0$ =	10.00	m3
埋戻し	1m以上4m未満	$(0.5 \times 1.0 \times 5.0) \times 2$ =	5.00	m3
仮設防護柵				
コンクリート基礎	$\sigma_{ck}=18\text{N/mm}^2$	$(1.0 \times 1.0 \times 1.0) \times 5.0$ =	5.00	m3
コンクリート基礎型枠	小型構造物	$(1.0 \times 2\text{箇所}) \times 5.0$ =	10.00	m2
防護柵設置・撤去		5.0×5.0 =	25.00	m2
鋼矢板	Ⅱ型400×100 ×10.5 L=2.0m	$(5.0/0.4) \times (5.0/2.0) \times 96.0\text{kg}/1000$ =	3.00	t
		$(5.0/0.4) \times (5.0/2.0)$ =	31.25	枚
支柱	H-200×200× 8×12 L=6.0m	$(5.0/2.0) \times 299.4\text{kg}/1000$ =	0.75	t
		$(5.0/2.0)$ =	2.50	本
舗装復旧工				
埋戻し	発生材	$2.0 \times 5.0 \times 0.36$ =	3.60	m3
下層路盤工	再生クラッシャーラン RC-40t=40cm	2.0×5.0 =	10.00	m2
上層路盤工	粒調碎石M-40 t=12cm	2.0×5.0 =	10.00	m2
表層工	⑤再生密粒度 As(13F)t=3cm	2.4×5.0 =	12.00	m2
	②再生密粒度 As(13F)t=4cm	2.4×5.0 =	12.00	m2
	①再生粗粒度 As(20F)t=5cm	2.4×5.0 =	12.00	m2
構造物取壊し工				
舗装版切断工	t=12cm	$(2.4 \times 2) + (5.0 \times 2)$ =	14.80	m2
舗装版破碎工		2.4×5.0 =	12.00	m2
コンクリート取壊し	防護柵基礎 取壊し	仮設防護柵工より =	5.00	m3

計算書

[illegible]

国道280号災害防除 修正設計業務委託	
業務番号	第1812-1号
路線 河川名	一般国道280号
旅行 箇所	東津軽郡蓬田村 大字基辺地 地内
横断面 (4)	総尺 1:100
図面番号	15 箇中 8
東青地城県民局 地域整備部	
青 森 県	

本図の座標は、世界測地系(測地成果2011)
標高は、3級基準点 (3R6-1)H=2 574mを
基準とした。

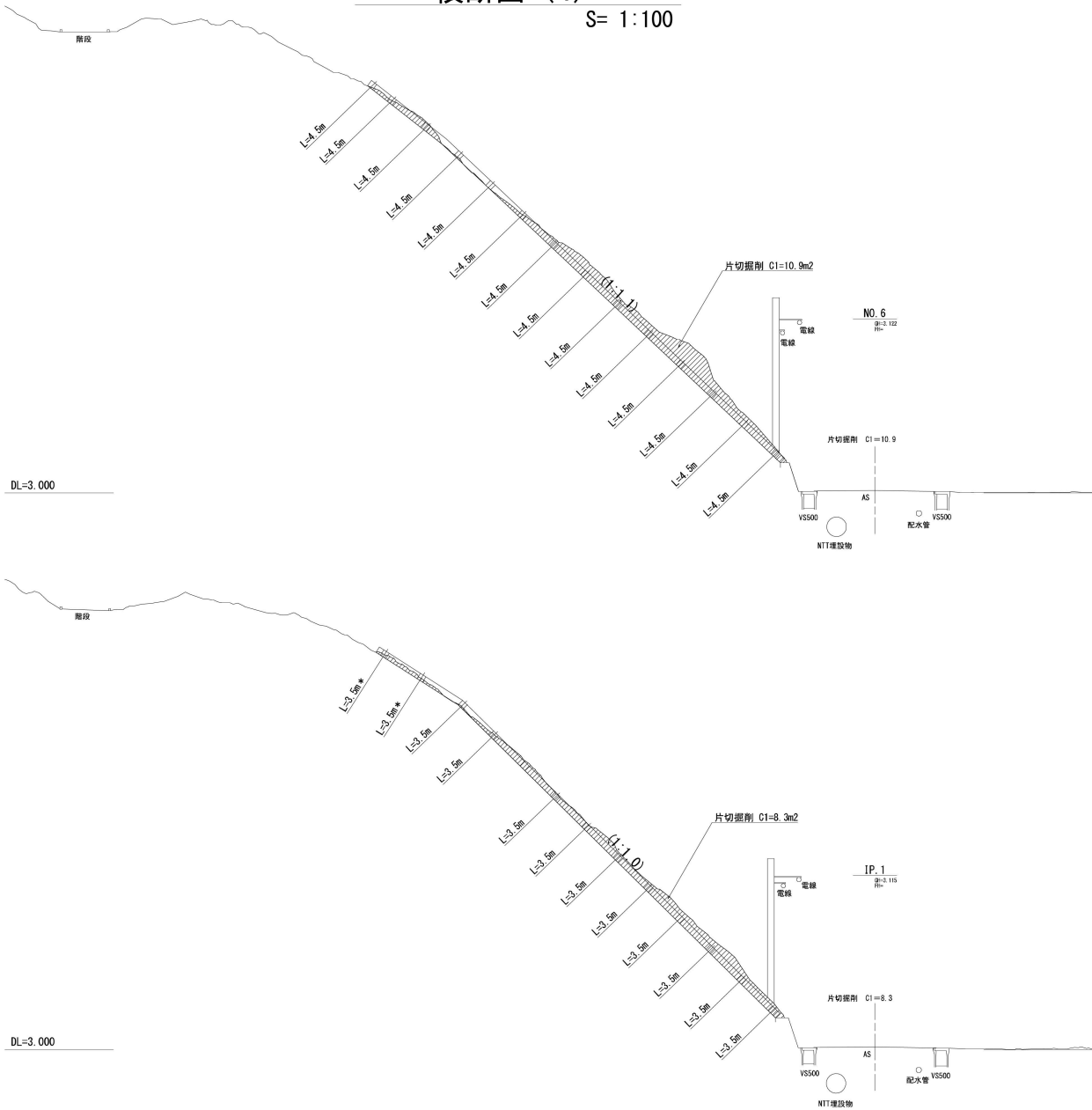


【施工時の留意事項】

・ロックボルト工の打設角度（傾角）は、44度を標準とする。た
だし、法面勾配の部分的な緩急により、法枠内の主鉄筋、霜抜き間
とロックボルトとの干渉が想定される場合は、打設角度（傾角）を調
整すること（図面上の＊印箇所など）。

横断面図（4）

S= 1:100



国道280号災害防除 修正設計業務委託	
業務番号	第1812-1号
路線 河川名	一般国道280号
施行 箇所	東津軽郡蓬田村 大字基辺地 地内
横断面 (5)	総尺 1:100
図面番号	15 箇中 9
東青地域県民局 地域整備部	
青 森 県	

本図の座標は、世界測地系(測地成果2011)
標高は、3級基準点(3R6-1)H=2 574mを
基準とした。

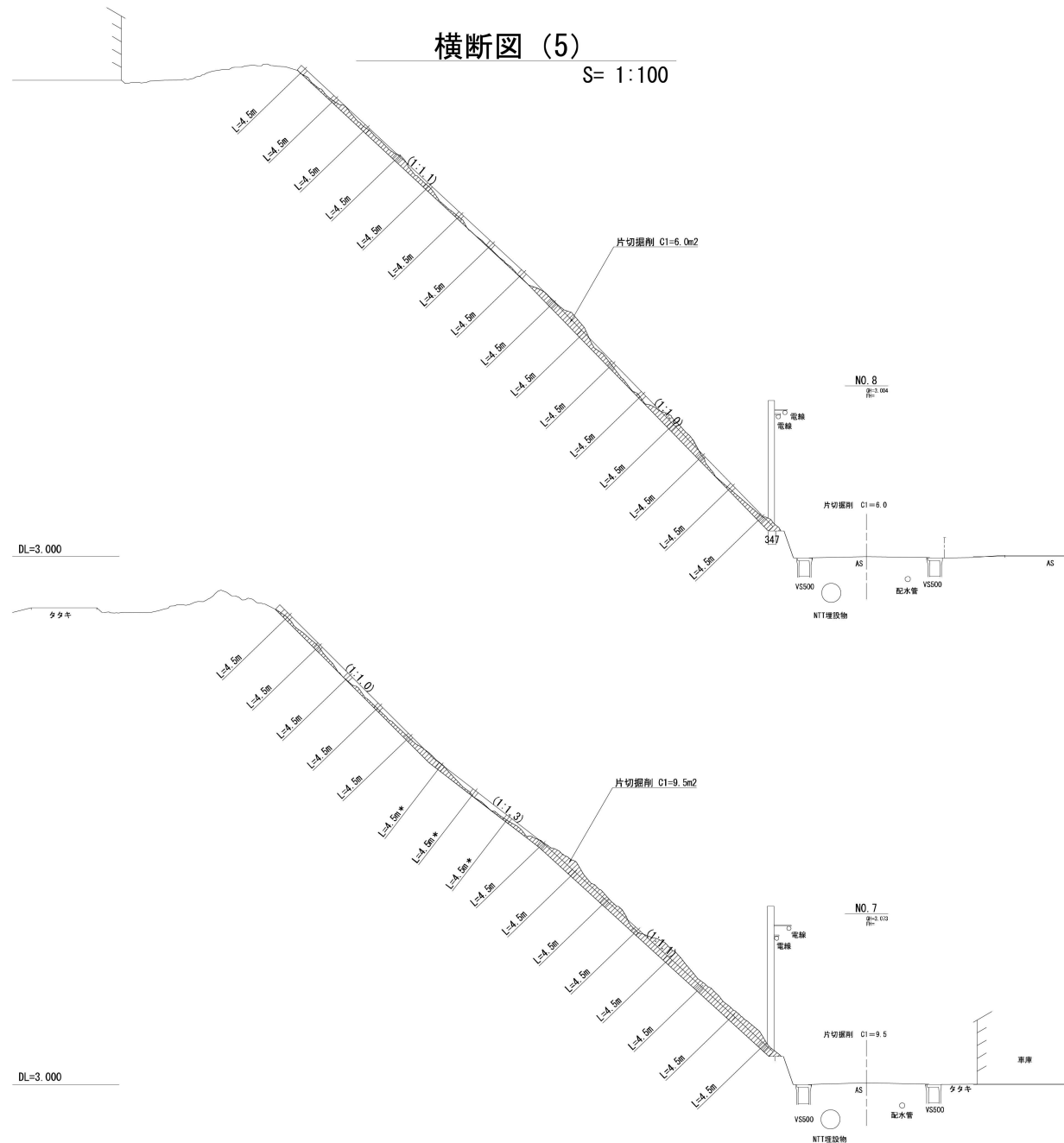


【施工時の留意事項】

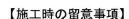
・ロックボルト工の打設角度（傾角）は、44度を標準とする。た
だし、法面勾配の部分的な緩急により、法枠内の主鉄筋、霜抜き間
とロックボルトとの干渉が想定される場合は、打設角度（傾角）を調
整すること（図面上の*印箇所など）。

横断面図 (5)

S= 1:100

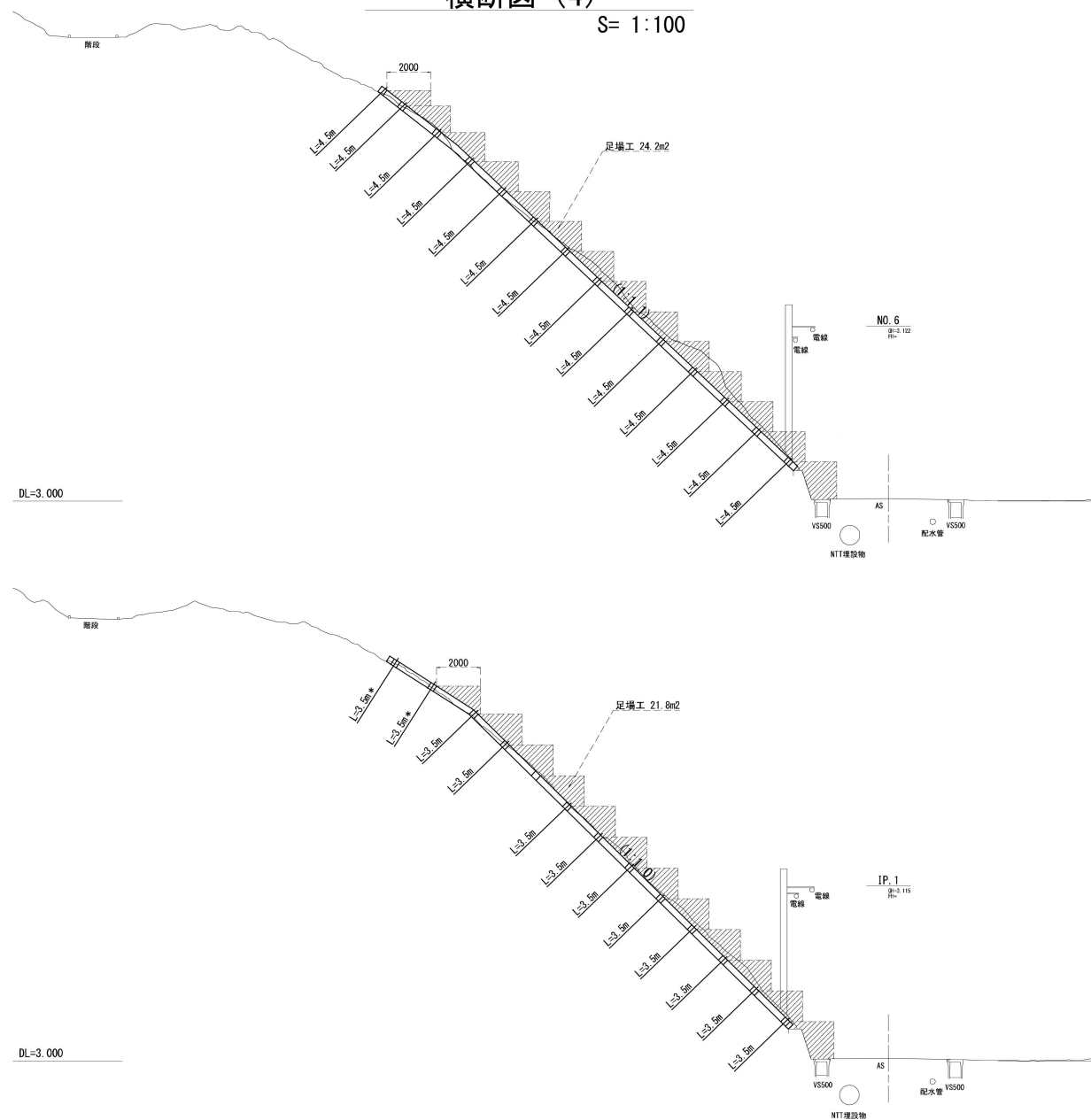


本図の座標は、世界測地系(測地成果2011)
標高は、3級基準点(3R6-1)H=2.574mを
基準とした。



・ロックボルト上の打設角度（傾角）は、44度を標準とする。ただし、法面勾配の部分的な緩急により、法枠内の主鉄筋、箱抜き間とロックボルトとの干渉が想定される場合は、打設角度（傾角）を調整すること（図面上の*印箇所など）。

S= 1:100



国道280号災害防除 修正設計業務委託	
業務番号	第1812-1号
路線名	一般国道280号
旅行所	東津軽郡蓬田村
箇所	大字基田地 地内
横断面 (5)	総尺 1:100
図面番号	15 箇中 9
東青地域県民局 地域整備部	
青 森 県	

本図の座標は、世界測地系(測地成果2011)
標高は、3級基準点(3R6-1)H=2 574mを
基準とした。

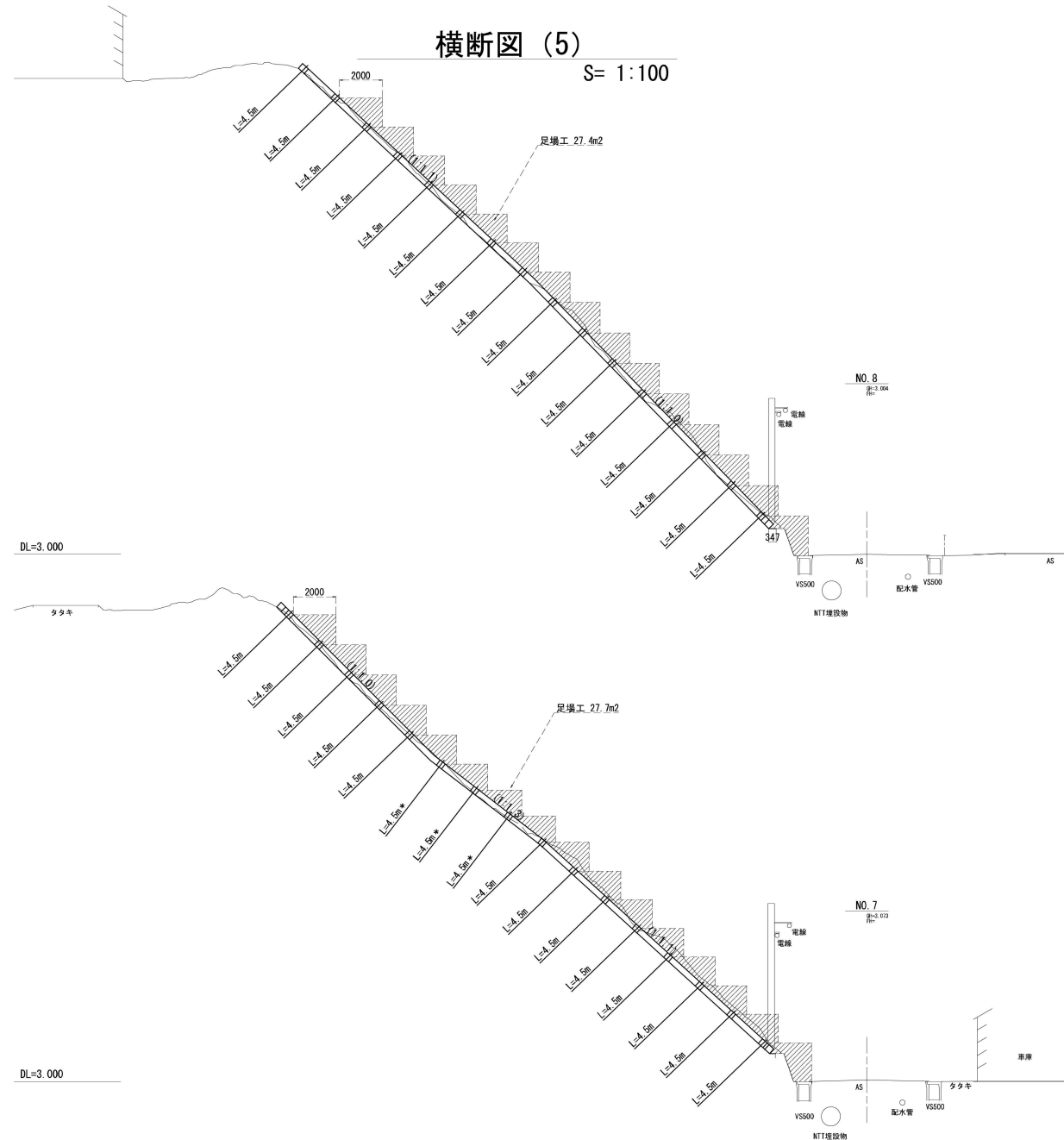


【施工時の留意事項】

・ロックボルト工の打設角度（傾角）は、44度を標準とする。ただし、法面勾配の部分的な緩急により、法枠内の主鉄筋、霜抜き間とロックボルトとの干渉が想定される場合は、打設角度（傾角）を調整すること（図面上の*印箇所など）。

横断面図 (5)

S= 1:100



登録単価表

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]