

令和 8 年度 工事番号 第5700号

## 下高根区域急傾斜地対策 工事

### 参 考 資 料

北津軽郡中泊町 大字高根 地内

注) 業務価格の円滑な見積りに資する資料であり、業務委託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	中泊町(旧中里町)		
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	07:砂防・地すべり等工事		
施 工 地 域 等 補 正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）		1. 0
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	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）	1.0
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	下高根区域急傾斜地対策工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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
斜面对策	(2工区)						
		式	1				
砂防土工							
		式	1				
掘削工							
		式	1				
掘削	土砂						内 1号
		m3	40				
盛土工							
		式	1				
盛土(発生土)	土砂						内 2号 一部購入土
		m3	40				
擁壁工							
		式	1				
作業土工							
		式	1				
床掘り	土砂						内 3号
		m3	3				
埋戻し	土砂						内 4号
		m3	2				
テラセル擁壁工							
		式	1				
テラセル擁壁	H=7.95m(1:0.5),3セルタイプ						内 5号
		m	6				
排水構造物工							
		式	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	下高根区域急傾斜地対策工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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
作業土工							
		式	1				
床掘り	土砂						内 6号
		m3	9				
埋戻し	土砂						内 7号
		m3	6				
側溝工							
		式	1				
プレキャストU型側溝	BF1-B300						内 8号
		m	29				
側溝蓋	B300用コンクリート蓋						内 9号
		枚	23				
仮設工							
		式	1				
防護施設工							
		式	1				
仮設防護柵	A-3型						内 10号
		m	6				
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	下高根区域急傾斜地対策工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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	掘削	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
掘削	土砂, 現場制約あり						02-01-02
CB210100		m3	43				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	盛土(発生土)	土砂					
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	2. 5m未満						02-01-02
CB210510		m3	43				管理費区分 : 0
土材料							02-01-02
CB210550		m3	0. 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 3号	床掘り	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, 現場制約あり						02-01-03
CB210030		m3	3				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	埋戻し	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	現場制約あり, 土砂, 有り						02-01-03
CB210410		m3	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 5号	テラセル擁壁	H=7. 95m(1:0. 5), 3セルタイプ					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
テラセル擁壁設置工 H7. 95m 3セルタイプ		m	6				単 1号 管理費区分：0
土のう設置		袋	164				単 2号 小口部 管理費区分：0
樹脂アンカーピン打設		本	164				単 3号 小口部 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	床掘り	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 CB210030	土砂, 現場制約あり	m3	9				02-01-03 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	埋戻し		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		現場制約あり, 土砂, 有り						02-01-03
CB210410			m3	6				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	ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄU型側溝	BF1-B300						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
U型側溝  WB821410		据付け,無し,無し,側溝(各種),L=2000mm,1000kg/個以下,無し,無し,有り,再生ｸﾗｯｼｬｰﾝ 40～0, 0.5m3/10m						単 4号 01-10-01  管理費区分：0
			m	29.1				
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	側溝蓋		B300用ｺﾝｸﾘｰﾄ蓋					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
蓋版		据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し						単 5号 01-10-01  管理費区分:0
WB821430			枚	23				
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	A-3型					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設防護柵工 A-3型							単 6号
		m	6				管理費区分：0
構造物とりこわし WB824010	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要						単 7号 06-01-04
		m3	0. 9				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, 10. 9km以下, 全ての費用						02-02-07
		m3	0. 9				管理費区分：0
処分費 無筋コンクリート Y007600000003							
		t	2. 1				管理費区分：T
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	テラセル擁壁設置工 H7. 95m 3セルタイプ		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	
テラセル擁壁展開							単 8号	
			m	10			管理費区分：0	
中詰材充填・転圧							単 9号	
			m	10			管理費区分：0	
不織布敷設							単 10号	
			m	10			管理費区分：0	
セルアンカー打設							単 11号	
			m	10			管理費区分：0	
樹脂アンカーピン打設							単 12号	
			m	10			管理費区分：0	
土のう設置							単 13号 天端部	
			m	10			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 2号	土のう設置		単位	袋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員							見積 10×0. 03 管理費区分：0	
	R0102		人	0. 3				
植生土のう ジセルバッグ							管理費区分：0	
	ZZ99*01*01005		袋	10				
合計								
単価							円／袋	

## 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	樹脂アンカーピン打設		単位	本	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員							見積 10×0. 005 管理費区分：0	
	R0102		人	0. 05				
樹脂アンカーピン □20×300							管理費区分：0	
	ZZ99*01*01006		本	10				
合計								
単価							円／本	

## 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 WB821410	U型側溝	据付け, 無し, 無し, 側溝(各種), L=2000mm, 1000kg/個以下, 無し, 無し, 有り, 再生クラッシュラン 40～0, 0. 5m3/10m	単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		Q001365003	m	10			管理費区分：0	
ベンチリュウム 1種 300 30×20 ×200cm JISA5372		Z231025030	個	5			管理費区分：0	
再生クラッシュラン RC-40		Z002122003	m3	0. 6			管理費区分：0	
諸雑費(まるめ)		ZS3000004	式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m	

## 2 次単価表

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 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 ベンチリュム蓋 (T-4) 幅300 長さ1000mm  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 6号	仮設防護柵工 A-3型		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	
H形鋼(広幅) SS400 150×150 Z001120003							県河川p. 23損率20%	
			t	0. 71			管理費区分：0	
等辺山形鋼(中形) SS400 6×75×75 Z001130007							損率20%	
			t	0. 27			管理費区分：0	
足場板(杉) 4. 0m×3. 6cm×20cm Z006105001							*損率20%	
			m3	1. 4			管理費区分：0	
諸雑費(率) ZS7210100							*) 土留め板の10%	
			式	1			管理費区分：0	
とび工 R0106								
			人	5. 3			管理費区分：0	
普通作業員 R0102								
			人	8. 9			管理費区分：0	
コンクリート CB240010	小型構造物, 人力打設, 土木(2)・港湾 (5) 高炉 18-8-40, 一般養生, 有り, 全ての費用						02-03-01 0. 6×0. 6×0. 8×5	
			m3	1. 44			管理費区分：0	
型枠 CB240210	一般型枠, 小型構造物						02-02-06 0. 6×0. 8×4×5	
			m2	9. 6			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 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							管理費区分：0	
			m3	1				
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 8号	テラセル擁壁展開		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							見積79. 5×0. 004	
	R0125		人	0. 318			管理費区分：0	
普通作業員							79. 5×0. 04	
	R0102		人	3. 18			管理費区分：0	
テラセル 3セルタイプ° L2650×B800							*79. 5×1. 05(ロス率)	
	ZZ99*01*01001		m2	83. 5			管理費区分：0	
テラセル部品 セルロック								
	ZZ99*01*01002		個	1, 470			管理費区分：0	
諸雑費(率)							*)テラセル材料費の%	
	ZS7210100		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 9号	中詰材充填・転圧		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						見積 79. 5×0. 01	
			人	0. 795			管理費区分：0	
普通作業員	R0102						積込 79. 5×0. 104	
			人	8. 268			管理費区分：0	
普通作業員	R0102						埋戻 79. 5×0. 184	
			人	14. 628			管理費区分：0	
クハ 運転							単 14号	
			日	4. 293			79. 5×0. 054 管理費区分：0	
再生クラッシャー RC-40	Z002122003						79. 5×0. 8×1. 1 (ロス10%)	
			m3	70			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 10号	不織布敷設		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	
普通作業員		R0102					見積 70×0.004	
			人	0.28			管理費区分：0	
水平排水材 再生長繊維不織布t=3mm		ZZ99*01*01004					70×1.05(プラス5%)	
			m2	73.5			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 11号	セルアンカー打設		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	
普通作業員							見積 255×0.006	
R0102			人	1.53			管理費区分：0	
セルアンカー □30×550								
ZZ99*01*01003			本	255			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 12号	樹脂アンカーピソ打設		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	
普通作業員							見積 34×0.005	
R0102			人	0.17			管理費区分：0	
樹脂アンカーピソ □20×300							天端部	
ZZ99*01*01006			本	34			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 13号	土のう設置		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	
普通作業員							見積 34×0. 03	
R0102			人	1. 02			管理費区分：0	
植生土のう ジセルバッグ								
ZZ99*01*01005			袋	34			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m	

# 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 14号	タバ° 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						見積 管理費区分：0	
			人	1				
カ°ソリン レギ°ユラー	Z006704001						管理費区分：0	
			L	5				
ランマ 質量60～80kg	M000806001						管理費区分：0	
			日	1. 61				
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	下高根区域急傾斜地対策工事			事業区分	砂防・地すべり対策
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
斜面对策 (0001)	式	1			
砂防土工 (0002)	式	1			
掘削工 (0003)	式	1			
掘削 (0004)	m3	40			オプション入力 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 中泊町(旧中里町) 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)
掘削	m3	43			CB210100 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 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		現場制約あり			
盛土工 (0005)	式	1			
盛土(発生土) (0006)	m3	40			オプション入力 第0002号内訳書 単位数量 1 m3

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。



# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	下高根区域急傾斜地対策工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 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)
路体(築堤)盛土	m3	43			CB210510
J01 施工幅員		2.5m未満			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土材料	m3	0.8			CB210550 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
擁壁工 (0007)	式	1			
作業土工 (0008)	式	1			
床掘り (0009)	m3	3			オプション入力 第0003号内訳書 単位数 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	下高根区域急傾斜地対策工事				事業区分	砂防・地すべり対策
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 中泊町(旧中里町) 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)
床掘り		m3	3			CB210030 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 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			現場制約あり			
埋戻し (0010)		m3	2			オプション入力 第0004号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 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)
埋戻し		m3	2			CB210410 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 施工方法			現場制約あり			
J02 土質			土砂			
J03 締固めの有無			有り			
テラセル擁壁工						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	下高根区域急傾斜地対策工事			事業区分	砂防・地すべり対策
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
(0011)	式	1			
テラセル擁壁 (0012)	m	6			オプション入力 第0005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 中泊町(旧中里町) 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)
テラセル擁壁設置工 H7.95m 3セルタイプ	m	6			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 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
テラセル擁壁展開	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 中泊町(旧中里町) 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	0.318			R0125 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	下高根区域急傾斜地対策工事				事業区分	砂防・地すべり対策
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 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
普通作業員		人	3.18			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
テラセル 3セルタイプ L2650×B800 諸雑費1：対象		m2	83.5			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
テラセル部品 セルロック		個	1,470			ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費(率) 諸雑費1 諸雑費率=1.000%		式	1			ZS7210100 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町)

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	下高根区域急傾斜地対策工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
中詰材充填・転圧	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 中泊町(旧中里町) 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	0.795			R0125 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
普通作業員	人	8.268			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
普通作業員	人	14.628			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町)

## 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	下高根区域急傾斜地対策工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
クハ°運転	日	4.293			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 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
特殊作業員	人	1			R0101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
ガソリン レキユラー	L	5			Z006704001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
レンマ 質量60～80kg	日	1.61			M000806001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町)
K01 機械使用条件		持込			
K02 岩石割増		岩石工の割増対象にしない			単価地区 中泊町(旧中里町)

※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	下高根区域急傾斜地対策工事			事業区分	砂防・地すべり対策
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
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		標準 補正無し 補正対象外 補正無し			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区  単価補正
再生クラッシャー RC-40	m3	70			Z002122003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
不織布敷設	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 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
普通作業員	人	0.28			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
水平排水材 再生繊維不織布t=3mm	m2	73.5			ZZ99*01*01004 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町)

## 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	下高根区域急傾斜地対策工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
セルアンカー打設	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 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
普通作業員	人	1.53			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
セルアンカー □30×550	本	255			ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
樹脂アンカーピン打設	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



# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	下高根区域急傾斜地対策工事			事業区分	砂防・地すべり対策
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 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
普通作業員	人	0.17			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
樹脂アンカーピ □20×300	本	34			ZZ99*01*01006 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土のう設置	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 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
普通作業員	人	1.02			R0102 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	下高根区域急傾斜地対策工事			事業区分	砂防・地すべり対策
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 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
植生土のう ジセルバッグ	袋	34			ZZ99*01*01005 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土のう設置	袋	164			オプション入力 単位数量 10 袋 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 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 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
植生土のう ジセルバッグ	袋	10			ZZ99*01*01005 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	下高根区域急傾斜地対策工事			事業区分	砂防・地すべり対策
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 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
樹脂アンカーピン打設	本	164			オプション入力 単位数量 10 本 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
普通作業員	人	0.05			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
樹脂アンカーピン □20×300	本	10			ZZ99*01*01006 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
排水構造物工 (0013)	式	1			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	下高根区域急傾斜地対策工事			事業区分	砂防・地すべり対策
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
作業土工 (0014)	式	1			
床掘り (0015)	m3	9			オプション入力 第0006号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 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)
床掘り	m3	9			CB210030 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 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		現場制約あり			
埋戻し (0016)	m3	6			オプション入力 第0007号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 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)
埋戻し	m3	6			CB210410 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	下高根区域急傾斜地対策工事				事業区分	砂防・地すべり対策
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 施工方法			現場制約あり			歩 2026.06 単 2026.06
J02 土質			土砂			単価地区 中泊町(旧中里町)
J03 締固めの有無			有り			労調係数 1.000 00-00 0
						豪雪割増
						単価補正
側溝工 (0017)		式	1			オプション入力
プレキャストU型側溝 (0018)		m	29			オプション入力
						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 中泊町(旧中里町)
						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)
U型側溝		m	29.1			WB821410
						管理費区分 0
J01 作業区分			据付け			歩 2026.06 単 2026.06
J02 L=1000・L=4000の使用の有無			無し			単価地区 中泊町(旧中里町)
J03 夜間作業の有無			無し			労調係数 1.000 00-00 0
J04 U型側溝の種類			側溝(各種)			豪雪割増
J06 U型側溝の規格・仕様			L=2000mm			
J07 U型側溝の質量			1000kg/個以下			単価補正
J08 時間的制約の有無			無し			
J09 施工箇所における補正			無し			
J10 基礎碎石施工の有無			有り			
J11 基礎碎石の種類			再生クラッシュラン 40～0			
J12 基礎碎石設計数量(実数入力)			0.5m3/10m			
側溝蓋						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	下高根区域急傾斜地対策工事			事業区分	砂防・地すべり対策
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
(0019)	枚	23			第0009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 中泊町(旧中里町) 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)
蓋版	枚	23			WB821430 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 作業区分 J02 夜間作業の有無 J03 蓋版の種類 J05 規格・仕様区分 J06 時間的制約の有無 J07 施工箇所における補正		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し			
仮設工 (0020)	式	1			
防護施設工 (0021)	式	1			
仮設防護柵 (0022)	m	6			オプション入力 第0010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 中泊町(旧中里町) 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)

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	下高根区域急傾斜地対策工事			事業区分	砂防・地すべり対策
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
仮設防護柵工 A-3型	m	6			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 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
H形鋼(広幅) SS400 150×150	t	0.71			Z001120003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 0.200
等辺山形鋼(中形) SS400 6×75×75	t	0.27			Z001130007 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 0.200
足場板(杉) 4.0m×3.6cm×20cm	m3	1.4			Z006105001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 0.200
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	下高根区域急傾斜地対策工事			事業区分	砂防・地すべり対策
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)	式	1			ZS7210100 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 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＝10.000%					
とび工	人	5.3			R0106 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
普通作業員	人	8.9			R0102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
コンクリート	m3	1.44			CB240010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 構造物種別		小型構造物			
J02 打設工法		人力打設			
J03 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J05 養生工の種類		一般養生			
J07 現場内小運搬の有無		有り			
J13 費用の内訳		全ての費用			
型枠					CB240210



# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	下高根区域急傾斜地対策工事			事業区分	砂防・地すべり対策
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	9.6			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 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			
構造物とりこわし	m3	0.9			WB824010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 構造物区分 J02 工法区分 J03 時間的制約の有無 J04 夜間作業の有無 J05 低騒音・低振動対策		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要			
殻運搬	m3	0.9			CB227010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 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 10.9km以下 全ての費用			
処分費 無筋コンクリート	t	2.1			Y007600000003 管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
直接工事費 (0023)	式	1			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	下高根区域急傾斜地対策工事			事業区分	砂防・地すべり対策
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
共通仮設 (0024)	式	1			
共通仮設費 (0025)	式	1			
現場環境改善費 (0026)	式	1			
現場環境改善費（率計上） (0027)	式	1			
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費（率計上） (0028)	式	1			
主たる工種	07:砂防・地すべり等工事				
施工地域等補正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）	1.0			
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 (0029)	式	1			
現場管理費 (0030)	式	1			
施工地域等補正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）	1.0			
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%		
ICT施工補正	補正なし		1.0		

## 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	下高根区域急傾斜地対策工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
週休2日補正	週休2日(月単位)		1.02		
工事原価 (0031)	式	1			
一般管理費等 (0032)	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 (0033)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0034)	式	1			
工事費計 (0035)	式	1			

[illegible]

令和8年度 下高根区域急傾斜地対策工事

[illegible]

## § 1. 数量総括表

[illegible]

§ 2. ± ±

[illegible]



土 量 計 算 書														
測 点	距 離	掘削 (CA1)			床掘 (CA2)			盛土 (BA1)			埋戻し (BA2)			摘 要
		断面積	平均面積	立 積	断面積	平均面積	立 積	断面積	平均面積	立 積	断面積	平均面積	立 積	
NO. 0	0. 000	11. 0			0. 5			5. 3			0. 3			
NO. 3	3. 000	6. 8	8. 90	26. 7	0. 5	0. 50	1. 5	7. 3	6. 30	18. 9	0. 3	0. 30	0. 9	
NO. 6	3. 000	4. 1	5. 45	16. 4	0. 5	0. 50	1. 5	8. 5	7. 90	23. 7	0. 3	0. 30	0. 9	
小 計 1				43. 1			3. 0			42. 6			1. 8	
合 計 1				43. 1			3. 0			42. 6			1. 8	

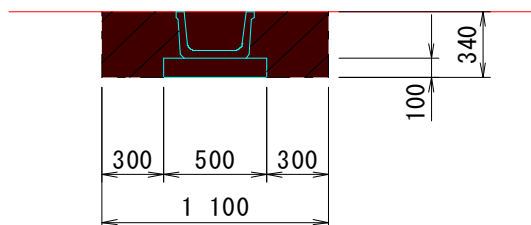
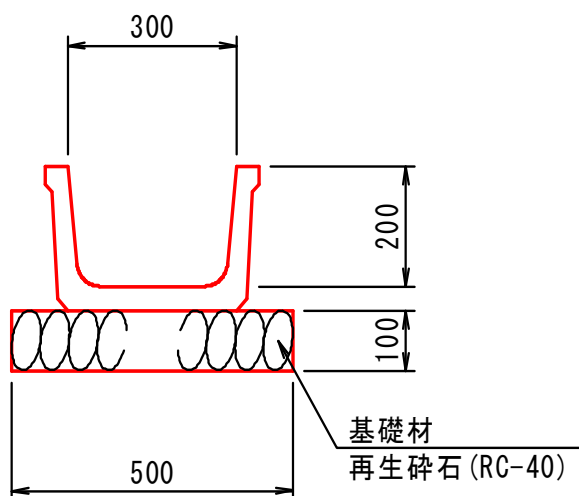
### § 3. 水 路 工

BF1-B300

延長調書

左側		右側	
測点	延長・個数	測点	延長・個数
		NO. 0 ~ NO. 6	6 0 m
		NO. 6 ~	23 1 m
		小計	29 1 m
		合計	29 1 m

**BF1-B300**



作業土工  
(流末部)  
床掘 A=0.37m<sup>2</sup>  
埋戻し A=0.24m<sup>2</sup>

[illegible]

## § 4. 擁 壁 工

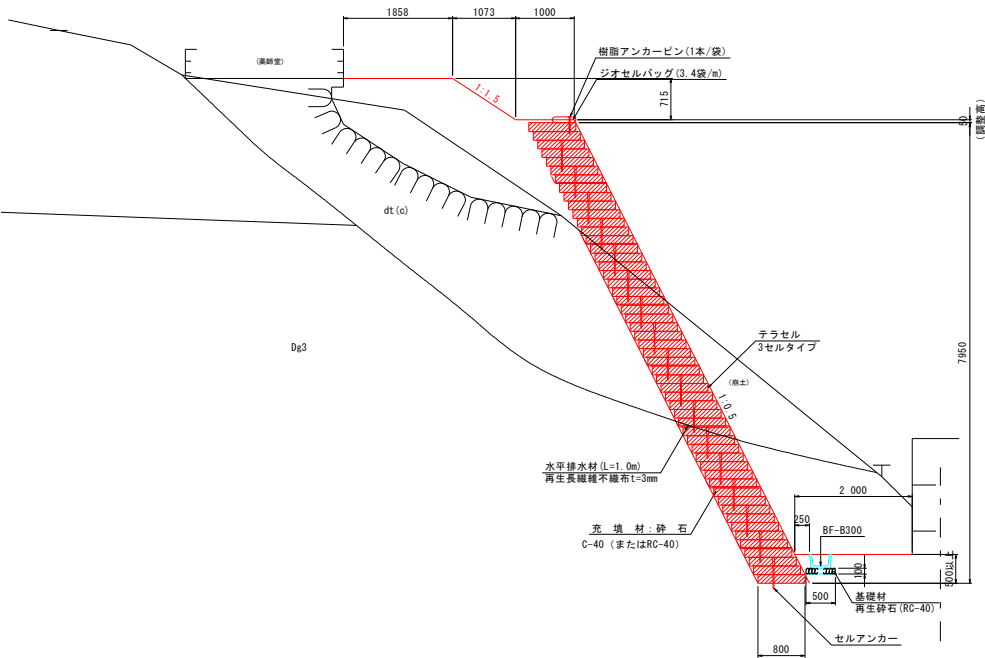
テラセル擁壁 (H=7.95m)

## 延長調書

[illegible]

テラセル擁壁 (H=7.95m)

標準断面図  
S=1:50



種 別	算 式		数 量	
延 長		テラセル擁壁 (H=7.95m)	6	m
10m 当 り 数 量				
擁 壁 工	テラセル	$A=79.5 \times 1.05$ (収率5%)	83	m <sup>2</sup>
セ ル ロ ッ ク		テラセル $N=83.5 \div 0.3975\text{m}^2/\text{枚}=210\text{枚}$ $A=210 \times 7\text{個/枚}$	1,470	個
セ ル ア ン カ ー	□30×550	展開計画本数	255	本
樹脂アンカーピン	□20×300	土のう袋と同数 (天端部)	34	本
土 の う	植生土のう	10×3.4 (天端部)	34	袋
水 平 排 水 材	再生長繊維 不織布 t=3mm	$A=10.0 \times 1.0$ (敷設長) × 7 (段数) × 1.05 (収率5%)	73	m <sup>2</sup>
砕 石	RC-40	$V=79.5 \times 0.8 \times 1.1$ (土量変化率10%)	70	m <sup>3</sup>
小 口 部				
土 の う	植生土のう	164 (小口部)	164	袋
樹脂アンカーピン	□20×300	土のう袋と同数 (小口部)	164	本

## § 5. 仮設防護柵工



§ 5. 仮設防護柵工

数 量 表	
-------	--

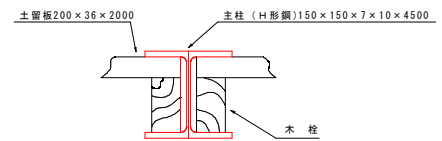
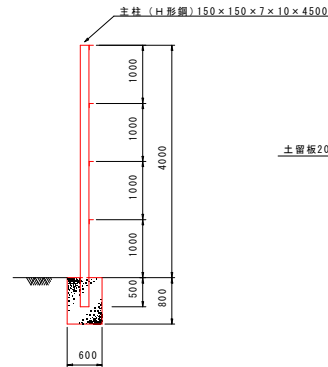
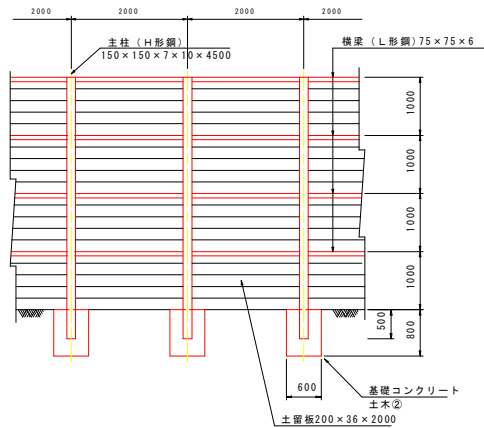
[illegible]



仮設防護柵A-3型式  
2工区

正面図 S=1:50

側面図 S=1:50



種 別	算 式		数 量
仮 設 防 護 柵	A-3型		m
			6 0
主 柱 ( H 形 鋼 )	150×150×7×10×4500	10m当り 5本 5 × 6.0 / 10.0	本
		1本当り重量 0.142t 0.142 × 3.0	t
			0 426
横 梁 ( L 形 鋼 )	75×75×6	10m当り 10本 10 × 6.0 / 10.0	本
		1本当り重量 0.027t 0.027 × 6.0	t
			0 162
土 留 板	200×36×2 000	10m当り 100枚 100 × 6.0 / 10.0	枚
		1枚当り材積 0.014m3 0.014 × 60.0	m3
			0 8
基 礎 コ ン ク リ ー ト	□600×H800	10m当り 5基 5 × 6.0 / 10.0	基
		1基当り 0.288m3 0.288 × 3.0	m3
			0 9
均 し 型 枠	600×800×4	1基当り 1.92m2 1.92 × 3.0	m2
			5 8
構 造 物 と り こ わ し	無筋構造物	0.9000	m3
			0 9
殻 運 搬	無筋構造物	0.9000	m3
			0 9
処 分 費	無筋コンクリート	0.9 × 2.35	m3
			2 1