

令和8年度 工事番号 繰通砂第7-5-3号

六條間沢通常砂防

工事

参 考 資 料

東津軽郡外ヶ浜町字三厩六條間 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4月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年4月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年4月		
単 価 地 区	外ヶ浜町(旧三厩村)		
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. 36%
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	六條間沢通常砂防工事					事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤
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
砂防堰堤							
		式	1				
砂防土工							
		式	1				
埋戻し工							
		式	1				
埋戻し							内 1号
		m3	460				
基面整正工							
		式	1				
基面整正							内 2号
		m2	20				
法面整形工							
		式	1				
法面整形(盛土部)	法面締固め:無し, 現場制約:無し						内 3号
		m2	70				
法面工							
		式	1				
法枠工							
		式	1				
プレキャスト法枠							内 4号
		m2	66				
天端コンクリート							内 5号
		m	14				
基礎コンクリート							内 6号
		m	17				

設計内訳書（本01）

工事名	六條間沢通常砂防工事					事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤
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
小段コンクリート							内 7号
		m3	1				
小口止コンクリート							内 8号
		m3	2				
コンクリート堰堤工							
		式	1				
コンクリート堰堤本体工							
		式	1				
コンクリート	コンクリート規格:土木(5) 18-5-40, 養生費:一般養生, 生コンクリート割増額:無し						内 9号
		m3	238				
目地版							内 10号
		m2	3				
水抜暗渠	管径:600mm, 管種類:外圧管1種, 管長さ:8.8m						内 11号
		m	9				
止水板							内 12号
		m	4				
型枠							内 13号
		m2	150				
仮設工							
		式	1				
工事用道路工							
		式	1				
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×6,096(mm), 作業区分:設置・ 撤去						内 14号
		m2	139				
砂防仮締切工							
		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	六條間沢通常砂防工事					事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤
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
土のう締切							内 15号
		袋	15				
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				
共通仮設費							
		式	1				
運搬費							
		式	1				
仮設材運搬費							内 16号
		t	24.1				
現場環境改善費							
		式	1				
現場環境改善費（率計上）							
		式	1				
共通仮設費（率計上）							
		式	1				
純工事費							
		式	1				
現場管理費							
		式	1				
工事原価							
		式	1				
一般管理費等							
		式	1				

設計内訳書 (本01)

[illegible]

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	埋戻し						
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4m以上						02-01-03
CB210410		m3	456				管理費区分：0
積込(ルース)	土砂, 土量50, 000m3未満						02-01-02
CB210020		m3	491				管理費区分：0
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	491				管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 2号	基面整正						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
基面整正							02-01-03
CB210080		m2	22				管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	法面整形(盛土部)		法面締固め:無し, 現場制約:無し					
	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		盛土部, 無し, 無し, 質土、砂及び砂質土、粘性土, 全ての費用						02-02-01
CB220010			m2	66				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 4号	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ法枠							
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄﾌﾞﾛｯｸ設置 (中詰除く) WB220310		1個/m2, 有, 無, 標準(1.0)						単 1号 02-02-01
			m2	66.4				管理費区分：0
コンクリート CB240010		小型構造物, クレーン車打設, 土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 一般養生, 打設高約17m以下, 距離約17m以下, 標準, 全ての						02-03-01
			m3	5.7				管理費区分：0
敷砂利 WB220311		標準						単 2号 02-02-01
			m3	13.3				管理費区分：0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 5号	天端コンクリート						
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) 18-8-40, 一般養生, 打設高約17m以下、距離約17m以下, 標準, 全ての	m3	1. 7				02-03-01 管理費区分 : 0
型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	15. 2				02-02-06 管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6号	基礎コンクリート						
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	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し,	m3	1				02-03-01 管理費区分 : 0
型枠	一般型枠, 均しコンクリート	m2	3. 3				02-02-06 管理費区分 : 0
コンクリート	小型構造物, クレーン車打設, 土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 一般養生, 打設高約17m以下、距離約17m以下, 標準, 全ての	m3	3				02-03-01 管理費区分 : 0
型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	17. 6				02-02-06 管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 7号	小段コンクリート						
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) 18-8-40, 一般養生, 打設高約17m以下、距離約17m以下、標準、全ての	m3	1. 4				02-03-01 管理費区分：0
基礎砕石	12. 5cmを超え17. 5cm以下、再生クラッシュ 40～0, 全ての費用	m2	4. 6				02-02-02 管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 8号	小口止コンクリート						
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) 18-8-40, 一般養生, 打設高約17m以下、距離約17m以下、標準、全ての	m3	1. 6				02-03-01 管理費区分：0
型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	15. 1				02-02-06 管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 9号	コンクリート		コンクリート規格:土木(5) 18-5-40, 養生費:一般養生, 生コンクリート割増額:無し						
	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	数量・金額増減
一般部コンクリート打設 WB330440		30m3/日以上80m3/日未満, 無, 土木(5) 18-5-40, 無, 一般養生, 標準(1.0)							単 3号 03-03-02 管理費区分: 0
				m3	237.7				
合計									

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 10号	目地板							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
目地板 CB224710		30m2未満, 瀝青質目地板t=10						02-02-18
			m2	3.4				管理費区分：0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 11号	水抜暗渠		管径:600mm, 管種類:外圧管1種, 管長さ:8. 8m					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ヒューム管 (B形管)		据付, 600mm, 無し, 外圧管1種, 全ての費用						02-02-05
CB222860			m	8. 8				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 12号	止水板							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
止水板設置		CC 300×7						単 4号 02-02-04
WB330390			m	3.6				管理費区分：0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 13号	型枠						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
残存型枠及び残存化粧型枠	残存型枠, 無し, 標準						単 5号 03-03-02
WB330850		m2	103				管理費区分 : 0
残存型枠及び残存化粧型枠	残存化粧型枠, 無し, 標準						単 6号 03-03-02
WB330850		m2	49				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 14号	敷鉄板	鋼材規格: 22×1, 524×6, 096(mm), 作業区分: 設置・撤去					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去						単 7号 02-05-16
WB253610		m2	139. 4				管理費区分 : 0
敷鉄板賃料	22×1, 524×6, 096(mm), 無, 60日, 無, 有						単 8号 02-05-16
WB253630		枚	15				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 15号	土のう締切						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
大型土のう工	撤去, 6mを超え20m以下, 標準(1. 0)						単 9号 02-05-10
WB252730		袋	15				管理費区分 : 0
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2. 9t, 無し, 6 5. 0km以下						01-02-02
CB010410		t	0. 05				管理費区分 : 0
処分費(t)							単 10号 01-02-02
WB020052		t	0. 05				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 16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)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 61 . 1km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無						単 11号 01-02-02
WB010020		t	24. 06				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)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 61 . 1km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無						単 11号 01-02-02
WB010020		t	24. 06				管理費区分 : 0
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)						単 12号 01-02-02
WB010030		t	24. 06				管理費区分 : 0
合計							

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 1号 WB220310	プレキャストブロック設置 (中詰除く)	1個/m2, 有, 無, 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						管理費区分：0	
			人	2. 778				
ブロック工	R0108						管理費区分：0	
			人	2. 778				
普通作業員	R0102						管理費区分：0	
			人	8. 333				
コンクリートブロック 法枠ブロックD類	Y000361000001						管理費区分：0	
			m2	100				
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊	L001130006						管理費区分：0	
			日	2. 778				
諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004						管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価							円／m2	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 2号 WB220311	敷砂利	標準	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	
普通作業員							管理費区分：0	
	R0102		人	1				
砂利 再生クラッシャーラン RC-40		Y000247000001					管理費区分：0	
			m3	12				
バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第3次) 山積0. 8m3		K0202053 0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しない, 0時間					単 13号 90-02-02 管理費区分：0	
			時間	2				
諸雑費(まるめ)		ZS3000004					管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価							円／m3	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 3号 WB330440	一般部コンクリート打設	30m3/日以上80m3/日未満, 無, 土木(5) 18-5-40, 無, 一般養生, 標準(1. 0)	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	
土木一般世話役								
R0125			人	1. 8			管理費区分：0	
特殊作業員								
R0101			人	4			管理費区分：0	
普通作業員								
R0102			人	4. 8			管理費区分：0	
生コンクリート 土木(5) 18-5-40 W/C<=60%								
Z230210035			m3	104			管理費区分：0	
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊								
L001130006			日	1. 6			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	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 4号 WB330390	止水板設置	CC 300×7	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. 3			管理費区分：0	
普通作業員								
R0102			人	0. 8			管理費区分：0	
塩ビ止水板 CC 300×7								
Z004752017			m	10. 9			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. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 5号 WB330850	残存型枠及び残存化粧型枠	残存型枠, 無し, 標準	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						管理費区分：0	
			人	1. 6				
型わく工	R0133						管理費区分：0	
			人	5				
普通作業員	R0102						管理費区分：0	
			人	3. 2				
溶接工	R0113						管理費区分：0	
			人	2. 7				
ラフテレンスクレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 25t吊	L001130006						管理費区分：0	
			日	1. 7				
型枠 残存型枠(組立部材含む)	Y000385000001						管理費区分：0	
			m2	106				
諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004						管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価							円／m2	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 6号 WB330850	残存型枠及び残存化粧型枠	残存化粧型枠, 無し, 標準	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	2. 1			管理費区分：0	
型わく工								
R0133			人	5. 1			管理費区分：0	
普通作業員								
R0102			人	3. 5			管理費区分：0	
溶接工								
R0113			人	2. 7			管理費区分：0	
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊								
L001130006			日	1. 9			管理費区分：0	
型枠 残存化粧型枠(組立部材含む)								
Y000385000002			m2	106			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	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7号 WB253610	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	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. 295			管理費区分：0	
とび工								
	R0106		人	0. 295			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		人	0. 295			管理費区分：0	
ハックホリ(クローラ型)運転							単 14号 02-05-16	
	WK250590		日	0. 295			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	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 8号 WB253630	敷鉄板賃料	22×1, 524×6, 096 (mm), 無, 60日, 無, 有	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	
敷き鉄板賃料 22×1524×6096mm L002413001		供用日数: 60日					管理費区分: 0	
			枚	1				
整備費(敷鉄板) 22×1524×6096mm Z006754002							管理費区分: 0	
			枚	1				
合計								
単価							円/枚	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 9号 WB252730	大型土のう工	撤去, 6mを超え20m以下, 標準(1. 0)	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	
土木一般世話役							管理費区分：0	
	R0125		人	0. 094				
特殊作業員							管理費区分：0	
	R0101		人	0. 094				
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 25t吊							管理費区分：0	
	L001130006		日	0. 094				
諸雑費(率+まるめ)							管理費区分：0	
	ZS8000004		式	1				
合計								
単価							円／袋	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 10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 廃プラスチック 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. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 11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, 61 . 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 70kmまで Z006810107							管理費区分：0	
			t	1				
合計							円／t	
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 12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								

單僱使用年月	2026.04
步掛適用年月	2026.04
勞務調整係數	1.000-00000 0.0 0

– 25 –

3 次単価表

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 14号 WK250590	ハックホウ(クローラ型)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	119				
ハックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 2. 9t吊		L001010004					管理費区分：0	
			日	1. 06				
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	六條間沢通常砂防工事			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
砂防堰堤 (0001)	式	1			
砂防土工 (0002)	式	1			
埋戻し工 (0003)	式	1			
埋戻し (0004)	m3	460			オプション入力 第0001号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 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	456			CB210410 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 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4m以上			
積込(ルース)	m3	491			CB210020 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 土質		土砂			
J02 作業内容		土量50,000m3未満			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	六條間沢通常砂防工事				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
						単価補正
土砂等運搬		m3	491			CB210110 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 土砂等発生現場			標準			単価補正
J02 積込機種・規格			バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			オプション入力
J03 土質			土砂(岩塊・玉石混り土含む)			第0002号内訳書
J04 DID区間の有無			無し			単位数量 1 m2
J05 運搬距離(km)(DID区間無)			5.5km以下			管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
基面整正工 (0005)		式	1			週休2日補正 週休2日(月単位)
基面整正 (0006)		m2	20			CB210080 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
基面整正		m2	22			単価補正
法面整形工 (0007)		式	1			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	六條間沢通常砂防工事			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
法面整形(盛土部) (0008) (P)	m2	70			第0003号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 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 法面締固め Q02 現場制約 Q03 法面整形費 Q04 土砂購入費		無し 無し 法面整形 計上しない			
法面整形	m2	66			CB220010 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 整形箇所 J02 法面締固めの有無 J03 現場制約の有無 J04 土質 J05 費用の内訳		盛土部 無し 無し 液質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			
法面工 (0009)	式	1			
法枠工 (0010)	式	1			
プレキャスト法枠 (0011)	m2	66			オプション入力 第0004号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 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	六條間沢通常砂防工事			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)
プレキャストブロック設置 (中詰除く)	m2	66.4			WB220310 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 プレキャストブロック使用量(実数入力)		1個/m2			
J02 アンカーの有無		有			
J03 吸出し防止材の有無		無			
J04 ラフテレンクレーン賃料補正係数		標準(1.0)			
コンクリート	m3	5.7			CB240010 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 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		クレーン車打設			
J03 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 18-8-40			
J05 養生工の種類		一般養生			
J08 打設高さ、水平打設距離		打設高約17m以下、距離約17m以下			
J09 ラフテレンクレーン賃料補正		標準			
J13 費用の内訳		全ての費用			
敷砂利	m3	13.3			WB220311 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 バックホウ供用日当り運転時間		標準			
天端コンクリート (0012)	m	14			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 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 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	六條間沢通常砂防工事				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	
						豪雪割増	
						週休2日補正 週休2日(月単位)	
コンクリート		m3	1.7			CB240010 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
	J01 構造物種別		小型構造物				
	J02 打設工法		クレーン車打設				
	J03 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 18-8-40				
	J05 養生工の種類		一般養生				
	J08 打設高さ、水平打設距離		打設高約17m以下、距離約17m以下				
	J09 ラフテレー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		m2	15.2			CB240210 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
	J01 型枠の種類		一般型枠				
	J02 構造物の種類		小型構造物				
						単価補正	
基礎コンクリート (0013)		m	17			オプション入力 第0006号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 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)	
コンクリート		m3	1			CB240010 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04	
	J01 構造物種別		無筋・鉄筋構造物				

※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	六條間沢通常砂防工事			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
J02 打設工法 J03 コンクリート規格 J04 設計日打設量 J05 養生工の種類 J06 圧送管延長距離区分 J13 費用の内訳		コンクリートポンプ車打設 土木(2)・港湾(5) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	18-8-40		単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
型枠	m2	3.3			CB240210 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 型枠の種類 J02 構造物の種類		一般型枠 均しコンクリート			
コンクリート	m3	3			CB240010 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 構造物種別 J02 打設工法 J03 コンクリート規格 J05 養生工の種類 J08 打設高さ、水平打設距離 J09 ラフテレーンクレーン賃料補正 J13 費用の内訳		小型構造物 クレーン車打設 土木(2)・港湾(5) 一般養生 打設高約17m以下、距離約17m以下 標準 全ての費用	18-8-40		
型枠	m2	17.6			CB240210 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 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			
小段コンクリート (0014)	m3	1			オプション入力 第0007号内訳書

【参考資料】 積算入力データリスト（本01）

工事名	六條間沢通常砂防工事				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	
						単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 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)	
コンクリート		m3	1.4				
		J01 構造物種別	小型構造物				
		J02 打設工法	クレーン車打設				
		J03 コンクリート規格	土木(2)・港湾(5) 18-8-40				
		J05 養生工の種類	一般養生				
		J08 打設高さ、水平打設距離	打設高約17m以下、距離約17m以下				
		J09 ラフテレンクレーン賃料補正	標準				
		J13 費用の内訳	全ての費用	単価補正			
基礎砕石		m2	4.6				
		J01 砕石の厚さ	12.5cmを超え17.5cm以下				
		J02 砕石の種類	再生クランチャー 40～0				
		J03 費用の内訳	全ての費用				
						単価補正	
小口止コンクリート (0015)		m3	2				
						オブション入力 第0008号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	六條間沢通常砂防工事			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)
コンクリート	m3	1.6			CB240010 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 構造物種別		小型構造物			
J02 打設工法		クレーン車打設			
J03 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 18-8-40			
J05 養生工の種類		一般養生			
J08 打設高さ、水平打設距離		打設高約17m以下、距離約17m以下			
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	m2	15.1			CB240210 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 型枠の種類		一般型枠			
J02 構造物の種類		小型構造物			
					単価補正
コンクリート堰堤工 (0016)	式	1			
コンクリート堰堤本体工 (0017)	式	1			
コンクリート (0018)	m3	238			第0009号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 現場プラント使用条件		使用しない			
Q02 コンクリート規格		土木(5) 18-5-40			
Q03 養生費		一般養生			
Q04 生コンクリート割増額		無し			
Q06 打設方法		クレーン打設(平均高30m以下)			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	六條間沢通常砂防工事			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
Q07 コンクリート費(平均高30m以下) Q08 フィッティング費 Q09 岩盤清掃費 Q11 特殊養生費		一般部コンクリート打設 計上しない 計上しない 計上しない			週休2日補正 週休2日(月単位)
一般部コンクリート打設	m3	237.7			WB330440 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 作業区分 J02 現場コンクリートプラント使用の有無 J03 生コンクリートの規格 J04 生コンクリート割増額の有無 J05 養生方法 J06 ラフテレシクレン賃料補正		30m3/日以上80m3/日未満 無 土木(5) 18-5-40 無 一般養生 標準(1.0)			単価補正
目地版 (0019)	m2	3			オプション入力 第0010号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
目地板	m2	3.4			週休2日補正 週休2日(月単位)
J01 1工事当り使用量 J02 目地板の種類		30m2未満 瀝青質目地板t=10			CB224710 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
水抜暗渠 (0020) (P)	m	9			単価補正 第0011号内訳書 単位数量 1 m 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	六條間沢通常砂防工事				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	
Q01 作業区分		据付			歩 2026.04 単 2026.04	
Q02 管径		600mm			単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村)	
Q03 固定基礎		無し			労調係数 1.000 00-00 0	
Q04 管種類		外圧管1種			豪雪割増	
Q05 管長さ		8.8m				
Q06 水抜暗渠設置費		ヒューム管(B形管)			週休2日補正 週休2日(月単位)	
Q07 ケーブルクレーンによる水抜暗渠設置費		計上しない				
ヒューム管(B形管)	m	8.8			CB222860 管理費区分 0	
J01 作業区分		据付			歩 2026.04 単 2026.04	
J02 管径		600mm			単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村)	
J03 固定基礎		無し			労調係数 1.000 00-00 0	
J05 規格		外圧管1種			豪雪割増	
J10 費用の内訳		全ての費用			単価補正	
止水板 (0021)	m	4			オプション入力 第0012号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 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)	
止水板設置	m	3.6			WB330390 管理費区分 0	
J01 止水板規格		CC 300×7			歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 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	六條間沢通常砂防工事			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
型枠 (0022)	m2	150			オプション入力 第0013号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 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)
残存型枠及び残存化粧型枠	m2	103			WB330850 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 型枠材種別		残存型枠			
J02 水抜きパイプの有無		無し			
J04 ラフテレーンクレーン賃料補正		標準			
残存型枠及び残存化粧型枠	m2	49			WB330850 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 型枠材種別		残存化粧型枠			
J02 水抜きパイプの有無		無し			
J04 ラフテレーンクレーン賃料補正		標準			
仮設工 (0023)	式	1			
工事用道路工 (0024)	式	1			
敷鉄板					第0014号内訳書

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	六條間沢通常砂防工事			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
(0025)	m2	139			単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 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 鋼材規格 Q02 作業区分 Q03 敷鉄板設置・撤去費 Q04 敷鉄板賃料等		22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去 敷鉄板設置・撤去 敷鉄板賃料			
敷鉄板設置・撤去	m2	139.4			WB253610 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 作業区分		設置・撤去			
敷鉄板賃料	枚	15			WB253630 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 敷鉄板の種類 J02 不足分弁償金の有無 J04 供用日数(日)(実数入力) J05 継続工事の有無 J07 整備費の有無		22×1,524×6,096(mm) 無 60日 無 有			
砂防仮締切工 (0026)	式	1			
土のう締切 (0027)	袋	15			オプション入力 第0015号内訳書 単位数量 1 袋 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村)

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	六條間沢通常砂防工事			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 週休2日補正 週休2日(月単位)
大型土のう工	袋	15			WB252730 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 作業区分		撤去			
J03 設置作業半径		6mを超え20m以下			
J05 ラフテレンクレーン賃料補正		標準(1.0)			
現場発生品及び支給品運搬	t	0.05			CB010410 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 トラック機種		クレーン装置付2t積、吊能力2.9t			
J02 DID区間の有無		無し			
J03 片道運搬距離(km)DID無		65.0km以下			
処分費(t)	t	0.05			WB020052 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
直接工事費 (0028)	式	1			
共通仮設 (0029)	式	1			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	六條間沢通常砂防工事				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	
共通仮設費 (0030)	式	1				
運搬費 (0031)	式	1				
仮設材運搬費 (0032)	t	24.1			第0016号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 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 仮設材運搬費			仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬			
Q01 仮設材運搬費			仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬			
Q02 仮設材積込・取卸費			仮設材等の積込み取卸し費			
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	24.06			WB010020 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
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)			61.1km			
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			
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	24.06			WB010020 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
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)			61.1km			
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			
仮設材等の積込み取卸し費					WB010030	

※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	六條間沢通常砂防工事				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 作業区分	t	24.06			管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 外ヶ浜町(旧三厩村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
現場環境改善費 (0033)	式	1				
現場環境改善費（率計上） (0034)	式	1				
市街地補正	市街地以外					
共通仮設費（率計上） (0035)	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	07:砂防・地すべり等工事 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） 未使用 補正なし 週休2日(月単位)	1.0 1.00 1.0 1.01				
純工事費 (0036)	式	1				
現場管理費 (0037)	式	1				
施工地域等補正 工期日数 冬期日数 積雪寒冷地区分 施工時期補正 緊急工事補正 砂防・地滑り補正 ICT施工補正	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） 0日間 0日間 4級地 任意設定 補正なし 補正なし 補正なし	1.0 1.20% 0.36% 0.00% 0.00% 1.0				

【参考資料】 積算入力データリスト（本01）

工事名	六條間沢通常砂防工事			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 (0038)	式	1			
一般管理費等 (0039)	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 (0040)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0041)	式	1			
工事費計 (0042)	式	1			

繰通砂第7-5-3号

登録単価決定根拠

異常値

取消線

最頻度

太字

縦覧用

1/1

[illegible]

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	レベル6 積算要素	単位	当初数量		変更数量		摘要
							計算数量	計上数量	計算数量	計上数量	
砂防堰堤						式		1			
	砂防土工					式		1			
		埋戻し工				式		1			
			埋戻し			m3	455.5	460			
				CB210410	埋戻し	m3	455.5	456			最大埋戻幅4m以上
				CB210020	積込(ルース)	m3	491.1	491			土砂 50,000m3未満 変化率0.9
				CB210110	土砂等運搬	m3	491.1	491			D=5.5km以下 仮置場→現場
		基面整正工				式		1			
			基面整正			m2	21.9	20			
				CB210080	基面整正	m2	21.9	22			
		法面整形工				式		1			
			法面整形(盛土部)	㄀質土、砂及び砂質土、粘性土		m2	66.4	70			
				CB220010	法面整形	m2	66.4	66			盛土部 無
	法面工					式		1			
		法枠工				式		1			
			プレキャスト法枠	D類(中詰コンクリート) B類(中詰張芝)		m2	66.4	66			
					プレキャストブロック設置	m2	66.4	66.4			D類
				CB240010	コンクリート	m3	5.7	5.7			中詰Co
					敷砂利	m3	13.3	13.3			再生砕石RC-40
			天端コンクリート	幅400mm		m	13.8	14			
				CB240010	コンクリート	m3	1.70	1.7			② 18-8-40 W/C≤60%
				CB240210	型枠	m2	15.2	15.2			
			基礎コンクリート	底幅490mm 高さ500mm		m	16.7	17			
				CB240010	コンクリート	m3	1.0	1.0			均しCo ② 18-8-40 W/C≤60%
				CB240210	型枠	m2	3.3	3.3			均し型枠
				CB240010	コンクリート	m3	3.0	3.0			② 18-8-40 W/C≤60%
				CB240210	型枠	m2	17.6	17.6			
			小段コンクリート			m3	1.4	1			
				CB240010	コンクリート	m3	1.4	1.4			② 18-8-40 W/C≤60%
				CB221110	基礎砕石	m2	4.6	4.6			再生砕石RC-40 t=15cm
			小口止コンクリート	幅300mm		m3	1.6	2			
				CB240010	コンクリート	m3	1.6	1.6			② 18-8-40 W/C≤60%
				CB240210	型枠	m2	15.1	15.1			
	コンクリート堰堤工					式		1			
		コンクリート本堤工				式		1			
			コンクリート	⑤ 18-5-40 W/C≤60%		m3	237.7	238			
					一般部コンクリート打設	m3	237.7	237.7			⑤ 18-5-40 W/C≤60%
			目地板	瀝青質 t=10mm		m2	3.4	3			
				CB224710	目地板	m2	3.4	3.4			瀝青質 t=10mm
			水抜暗渠	HP600		m	8.8	9			
				CB222860	ヒューム管(B形管)	m	8.8	8.8			HP600
			止水板	幅B300mm 厚7mm		m	3.6	4			
					止水板	m	3.6	3.6			300×7

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	
			型枠	残存型枠		m2	151.7	150			
					残存型枠及び残存化粧型枠工	m2	102.8	103			残存型枠
					残存型枠及び残存化粧型枠工	m2	48.9	49			残存化粧型枠
	仮設工					式		1			
		工事用道路工				式		1			
			敷鉄板	22×1524×6096		m2	139.4	139			
					敷鉄板設置・撤去	m2	139.4	139.4			
					敷鉄板賃料	枚	15	15			N=60日
		砂防仮締切工				式		1			
			土のう締切	撤去		袋	15	15			
					大型土のう撤去	袋	15	15			
					現場発生品及び支給品運搬	t	0.05	0.05			クレーン装置付2t級 吊能力2.9t D=65.0km以下
					処分費(廃プラスチック)	t	0.05	0.05			
共通仮設						式		1			
	共通仮設費					式		1			
		運搬費				式		1			
			仮設材運搬費			t	24.06	24.1			
					仮設材(鋼矢板, H型鋼, 覆工板, 敷鉄板等)運搬	t	24.06	24.06			往路 D=61.1km
					仮設材(鋼矢板, H型鋼, 覆工板, 敷鉄板等)運搬	t	24.06	24.06			復路 D=61.1km
					仮設材の積込み、取卸し費	t	24.06	24.06			往復

砂防土工へ計上

[illegible]

[illegible]

作業土工 本堤右岸			体 積 計 算 書				
測 点	距 離	埋 戻 し (土 砂)W1 ≥ 4.0m					
		断 面 積	平 均 断 面	体 積	断 面 積	平 均 断 面	体 積
CL(0.00)		9.7					
R-6.62	6.620	9.7	9.70	64.2			
R-7.89	1.270	14.4	12.05	15.3			
R-11.42	3.530	27.0	20.68	73.0			
R-16.22	4.800	27.0	26.98	129.5			
R-17.60	1.380	24.9	25.95	35.8			
R-18.80	1.200	13.8	19.35	23.2			
R-19.80	1.000	9.6	11.70	11.7			
R-22.32	2.520	0.0	4.80	12.1			
合 計	22.320			364.8			

作業土工 本堤左岸		体 積 計 算 書					
測 点	距 離	埋 戻 し (土 砂)W1 ≥ 4.0m					
		断 面 積	平 均 断 面	体 積	断 面 積	平 均 断 面	体 積
CL(0.00)		9.7					
L-1.75	1.750	9.7	9.70	17.0			
L-6.25	4.500	0.0	4.85	21.8			
L-12.02		0.0					
L-13.60	1.580	8.6	4.30	6.8			
L-14.50	0.900	16.1	12.35	11.1			
L-16.12	1.620	16.1	16.10	26.1			
L-16.30	0.180	5.5	10.80	1.9			
L-17.34	1.040	3.0	4.25	4.4			
L-18.81	1.470	0.0	1.50	1.6			
合 計	13.040			90.7			

コンクリート堰堤工		数 量 計 算 書	
細 別	規 格	略 図 及 び 算 式	数 量
本 堤 工			
コンクリート	18-5-40	築立計算書より (BL-1+BL-2+BL-3+BL-4)	
		$35.24+50.1+82.6+90.52 = 258.46$	
		水抜き暗渠控除 2箇所	
		$-1/4 * \pi * 0.60^2 * 4.35 * 2 = -16.40$	
		残存型枠(t=0.028m)、残存化粧型枠控除(t=0.03m)	
		$-(102.76 \times 0.028) - (48.91 \times 0.03) = -4.34$	
		計 = 237.72 =	237.7 m3
型枠	残存型枠	残存型枠面積計算書より (BL-1+BL-2+BL-3+BL-4)	
		$19.68+16.38+18.56+48.72 = 103.34$	
		水抜き暗渠控除 2箇所	
		$-1/4 * \pi * 0.60^2 * 1.020 ※ * 2 = -0.58$	
		計 = 102.76 =	102.8 m2
	残存化粧型枠	残存化粧型枠面積計算書より(BL-1+BL-2+BL-3+BL-4)	
		$1.9+12.24+18.36+16.99 = 49.49$	
		水抜き暗渠控除 2箇所	
		$-1/4 * \pi * 0.60^2 * 1.031 ※ * 2 = -0.58$	
		計 = 48.91 =	48.9 m2
目地材	エラストイト	六條間沢3号砂防堰堤 止水板詳細図より	
		J-1+J-2+J-3	
		$(1.53+1.55)*0.3+(2.04+2.06)*0.30*2 = 3.4$	3.4 m2
止水板	300mm×7mm	J-1+J-2	
	材工	$1.55+2.06 = 3.6$	3.6 m
水抜き管	HP600	$4.4 \times 2 = 8.8$	8.8 m

本堤 BL-1		築立計算書					
計算式 $V=h/6\{(2a+a')b+(2a'+a)b'\}$							
番 号	高 さ h(m)	下 長 a(m)	上 長 a'(m)	下 幅 b(m)	上 幅 b'(m)	立 積 V(m3)	備 考
1		2.60	3.20	5.93	5.48	0.00	済
2		3.20	3.80	5.48	5.03	0.00	済
3		4.80	5.40	5.03	4.58	0.00	済
4		5.40	6.00	4.58	4.13	0.00	済
5		6.00	6.60	4.13	3.68	0.00	済
6	1.50	6.60	7.50	3.68	3.00	35.24	
7		8.54	9.50	3.00	3.00	0.00	
8		9.50	10.10	3.00	3.00	0.00	
合 計						35.24	

本堤 BL-2		築立計算書					
計算式 $V=h/6\{(2a+a')b+(2a'+a)b'\}$							
番 号	高 さ h(m)	下 長 a(m)	上 長 a'(m)	下 幅 b(m)	上 幅 b'(m)	立 積 V(m3)	備 考
1		10.00	10.00	5.93	5.48	0.00	済
2		10.00	10.00	5.48	5.03	0.00	済
3		10.00	10.00	5.03	4.58	0.00	済
4		10.00	10.00	4.58	4.13	0.00	済
5		10.00	10.00	4.13	3.68	0.00	済
6	1.50	10.00	10.00	3.68	3.00	50.10	
7		10.00	9.20	3.00	3.00	0.00	
8		9.20	4.20	3.00	3.00	0.00	
合 計						50.10	

本堤 BL-3				築立計算書			
計算式 $V=h/6\{(2a+a')b+(2a'+a)b'\}$							
番 号	高 さ h(m)	下 長 a(m)	上 長 a'(m)	下 幅 b(m)	上 幅 b'(m)	立 積 V(m3)	備 考
1		10.00	10.00	5.93	5.48	0.00	済
2		10.00	10.00	5.48	5.03	0.00	済
3		10.00	10.00	5.03	4.58	0.00	済
4	1.00	10.00	10.00	4.58	4.13	43.55	
5	1.00	10.00	10.00	4.13	3.68	39.05	
6		10.00	10.00	3.68	3.00	0.00	

本堤 BL-4				築立計算書			
計算式 $V=h/6\{(2a+a')b+(2a'+a)b'\}$							
番号	高さ h(m)	下長 a(m)	上長 a'(m)	下幅 b(m)	上幅 b'(m)	立積 V(m ³)	備考
1		5.40	6.00	5.93	5.48	0.00	済
2		6.00	6.60	5.48	5.03	0.00	済
3		8.60	9.20	5.03	4.58	0.00	済
4		9.20	9.80	4.58	4.13	0.00	済
5		9.80	10.40	4.13	3.68	0.00	済
6		10.40	11.30	3.68	3.00	0.00	済
7	1.60	12.34	12.50	3.00	3.00	59.62	
8	1.00	12.50	8.10	3.00	3.00	30.90	
合　計						90.52	

[illegible]

本堤 BL-1				残存型枠面積計算書					
計算式 $A=(a+a')*h/2*(表法斜率+裏法斜率)$									
番 号	高 さ h(m)	下 長 a(m)	上 長 a'(m)	法 勾 配		斜 率		面 積 A(m2)	備 考
				表 法 1:n	裏 法 1:m	表法斜率	裏法斜率		
J-1									
1		5.93	5.48	1: 0.00		1.000		0.00	済
2		5.39	5.03	1: 0.00		1.000		0.00	済
3		5.03	4.58	1: 0.00		1.000		0.00	済
4		4.58	4.13	1: 0.00		1.000		0.00	済
5		4.04	3.68	1: 0.00		1.000		0.00	済
6	1.20	3.68	3.00	1: 0.00		1.000		4.01	
7		3.00	3.00	1: 0.00		1.000		0.00	
8		3.00	3.00	1: 0.00		1.000		0.00	
小 計								4.01	
合 計								19.68	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

六條間沢3号砂防堰堤 法枠工計画図(3)より			
法 面 工		数 量 計 算 書	
細 別	規 格	略 図 及 び 算 式	数 量
法面整形工			
法 面 整 形	盛 土 部	法枠工計画図(3)より	
		2号法枠 A2 (N=1:1.5) = 44.8	
		4号法枠 A4 (N=1:1.0) = 21.6	
		計 = 66.4 m2	66.4 m2
法 枠 工			
法枠ブロック	D類 枠高20cm	法枠工計画図(3)より	
		2号法枠 A2 (N=1:1.5) = 44.8	
		4号法枠 A4 (N=1:1.0) = 21.6	
		計 = 66.4 m2	66.4 m2
	コンクリート	② 18-8-40 10m2当り0.855m3	
		$66.4 \times 0.855 / 10 =$	5.7 m3
	敷砂利	再生碎石(最大粒径40mm) t=20cm	
		$66.4 \times 0.2 =$	13.3 m3

法 面 工		数 量 計 算 書	
細 別	規 格	略 図 及 び 算 式	数 量
天端工	D類 枠高20cm	法枠工計画図(3)より	
		2号法枠天端工 (N=1:1.5) = 7.60	
		4号法枠天端工 (N=1:1.0) = 6.20	
		計 = 13.80 m	13.8 m
	コンクリート	$1.2/10 \times 13.8$ = 1.66 m ³	1.7 m ³
	型枠	$11.0/10 \times 13.8$ = 15.18 m ²	15.2 m ²

法 面 工		数 量 計 算 書	
細 別	規 格	略 図 及 び 算 式	数 量
基礎工	D類 枠高20cm	法枠工計画図(3)より	
	N=1:1.5	1号法枠基礎工 = 9.00	
		2号法枠基礎工 = 4.00	
		計 = 13.00 m	
	B類 枠高15cm	法枠工計画図(3)より	
	N=1:1.0	7号法枠基礎工 = 3.70	
		計 = 3.70 m	
	合計	= 16.70 =	16.7 m
	コンクリート	$1.8/10 \times 13.0 + 1.9/10 \times 3.7$	
		= 3.04 =	3.0 m ³
	型枠	$10.50/10 \times 13 + 10.60/10 \times 3.7$	
		= 17.60 =	17.6 m ²
	均しコンクリート	$0.6/10 \times 13.00 + 0.7/10 \times 3.7$	
		= 1.00 =	1.0 m ³
	均しCo型枠	$2.0/10 \times 16.70$	
		= 3.30 =	3.3 m ²

法 面 工		数 量 計 算 書	
細 別	規 格	略 図 及 び 算 式	数 量
小 段 工		法枠工標準断面図、法枠工計画図(3)より	
コンクリート	18-8-40	D類小段工	
		2号法枠小段 N=1:1.5 W=0.80(1.00) h=0.15m	
		$(0.80+0.655)*1/2*0.15*7.90$ = 0.86	
		計 = 0.86 m3	
		B類小段工	
		4号法枠小段 N=1:1.0 W=0.80(1.00) h=0.15m	
		$(0.80+0.605)*1/2*0.15*5.30$ = 0.56	
		計 = 0.56 m3	
	合計	0.86+0.56 = 1.42 =	1.4 m3
基礎碎石	再生碎石最大粒径 40mm t=15cm	D類小段工	
		2号法枠小段 N=1:1.5 W=0.80(1.00) h=0.15m	
		$(0.655+0.51)*1/2*7.90$ = 4.60	
		計 = 4.60 =	4.6 m2

法 面 工		数 量 計 算 書	
細 別	規 格	略 図 及 び 算 式	数 量
小 口 止 工		法枠工標準断面図、法枠工計画図(3)より	
コンクリート	18-8-40	D類小口止工	
		基礎部単量	
		N=1:1.0 a1=0.25、N=1:1.5 a1=0.22	
		a2=0.202*0.202*1/2=0.02	
		2号法枠小口止工(N=1:1.5)	
		(8.64*0.40+0.22+0.02)*0.30 = 1.11	
		4号法枠小口止工(N=1:1.0)	
		(3.68*0.40+0.25+0.02)*0.30 = 0.52	
		計 = 1.63 m3	1.6 m3

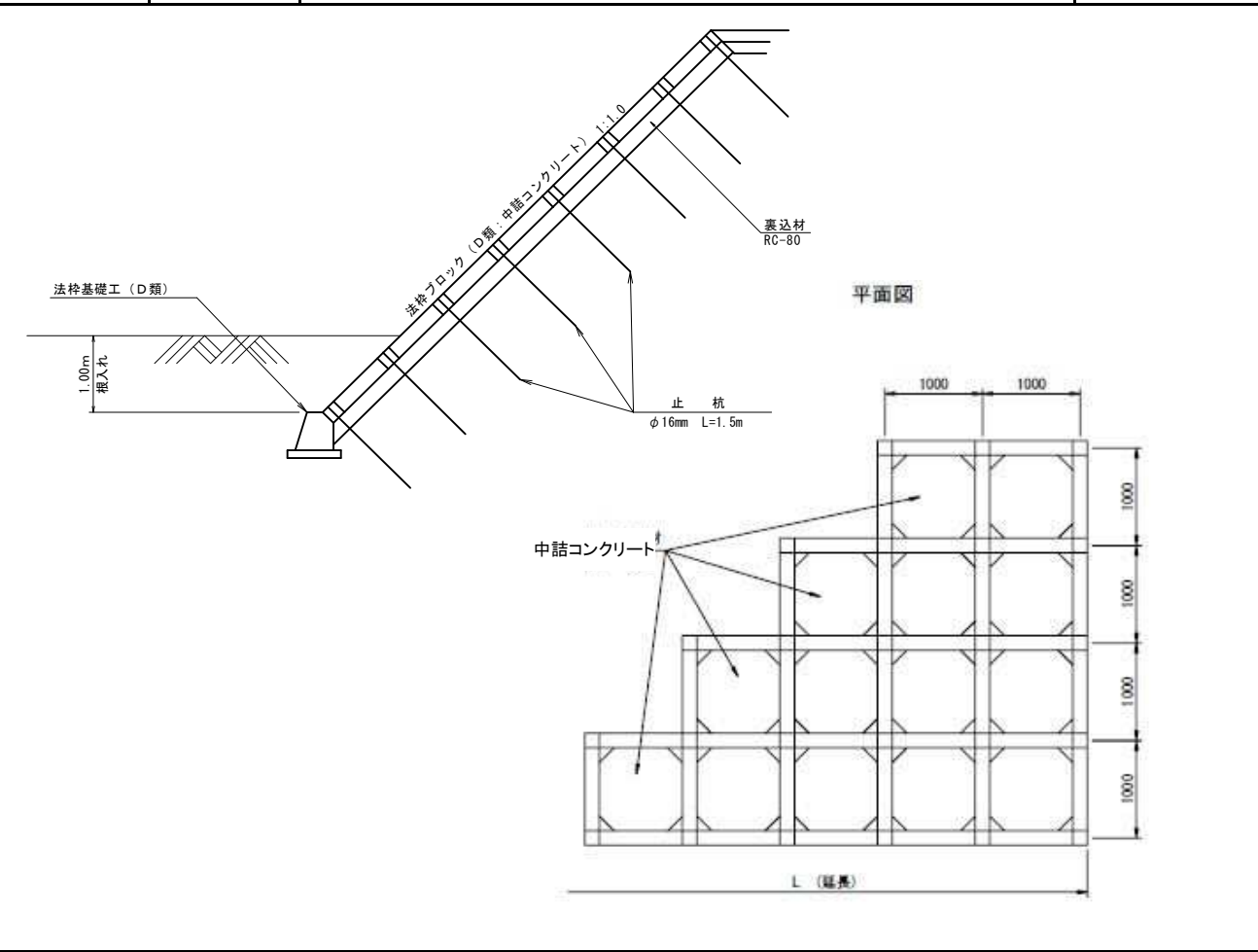
[illegible]

法 枠 工 (D類) N=1.0

単 位 数 量

100m2当たり

細 別	規 格	計 算 式	数 量
ブロック個数	t=20cm	図集(NB2-N(1.0))より	= 215.2 個
裏込材	再生碎石最大粒径40mm t=20cm	図集(NB2-N(1.0))より	= 100 m2
間詰材	中詰コンクリート	$5.7\text{m}^2/10\text{m}^2 \times 0.15 \times 100$	= 8.55 m3
止杭	φ 16 L=1.5m		= 93 本

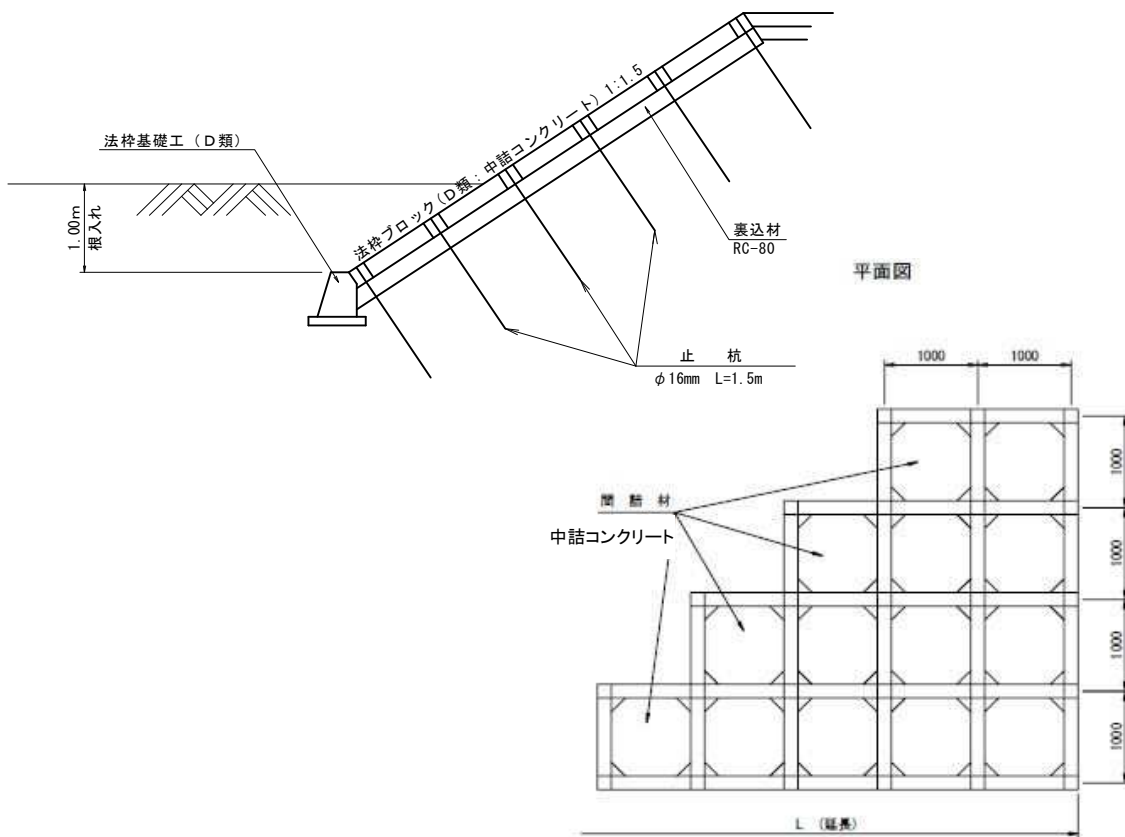


法 枠 工 (D類) N=1.5

単 位 数 量

100m2当たり

細 別	規 格	計 算 式	数 量
ブロック個数	t=20cm	図集(NB2-N(1.5))より =	215.2 個
裏込材	再生碎石最大粒径40mm t=20cm	図集(NB2-N(1.5))より =	100 m2
間詰材	中詰コンクリート	$5.7\text{m}^2/10\text{m}^2 \times 0.15 \times 100$ =	8.55 m3
止杭	φ 16 L=1.5m	=	93 本



法枠基礎工(B類)		単 位 数 量	
		10m当たり	
細 別	規 格	計 算 式	数 量
N=1:1.0			
コンクリート	18-8-40	$\{(0.20+0.11+0.46)*1/2*0.50-0.11*0.11*1/2\}*10.00$	= 1.9 m3
型枠	小型構造物	$(0.50*1.044※+0.39+0.15)*10.00$	= 10.6 m2
均しコンクリート	18-8-40	$0.66*0.10*10.00$	= 0.7 m3
型枠	均し型枠	$0.10*2*10.00$	= 2.0 m2

Technical drawing of a foundation cross-section. The drawing shows a rectangular base with a width of 660mm and a height of 100mm. Above the base is a trapezoidal section with a top width of 200mm and a bottom width of 460mm. The height of this trapezoidal section is 390mm. The left side of the trapezoid has a slope of 1:0.3, and the right side has a slope of 1:1.0. The top of the trapezoid is 110mm wide. The total height of the structure is 500mm. The base is labeled "コンクリート 18-8-40" and the trapezoidal section is labeled "均しコンクリート 18-8-40".

法枠基礎工(D類)		単 位 数 量	
		10m当たり	
細 別	規 格	計 算 式	数 量
N=1:1.5			
コンクリート	18-8-40	$\{(0.20+0.09+0.44)*1/2*0.50-0.09*0.13*1/2\}*10.00$	= 1.8 m3
型枠	小型構造物	$(0.50*1.044※+0.37+0.16)*10.00$	= 10.5 m2
均しコンクリート	18-8-40	$0.64*0.10*10.00$	= 0.6 m3
型枠	均し型枠	$0.10*2*10.00$	= 2.0 m2

Technical drawing of a foundation cross-section showing dimensions and material specifications.

Dimensions:

- Top width: 200
- Bottom width: 640
- Base layer thickness: 100
- Main body height: 500
- Right side vertical section: 130 (top) and 370 (total)
- Top right corner: 90 (vertical drop) and 200 (horizontal extension)
- Slopes: 1:0.3 (left), 1:1.5 (right)

Material specifications:

- コンクリート 18-8-40 (Concrete 18-8-40)
- 均しコンクリート 18-8-40 (Level concrete 18-8-40)

[illegible]