

見積参考資料

工事名 R2馬土 穴吹川 美・木屋平川上 床止工事（5）

◇経費情報◇

工種区分	河川・道路構造物工事
単価地区	美馬4
施工地域・工事場所	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）
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書 (本01)

工事名	R2馬土 穴吹川 美・木屋平川上 床止工事(5)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
築堤・護岸		式	1				
根固め工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	730				単 1号
根固めブロック工		式	1				
根固めブロック据付	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):5t,ブロック購入:無し	個	150				単 2号
根固めブロック据付	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):2.5t,ブロック購入:無し	個	10				単 3号
消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック運搬:2.5tを超え5.5t以下,作業区分:積込み・荷卸,積載個数:2個,距離:2.0km以下	個	150				単 4号
消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック運搬:2.5t以下,作業区分:積込み・荷卸,積載個数:4個,距離:2.0km以下	個	10				単 5号
間詰石	現場発生材	m3	24				単 6号
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
根固めブロック撤去	ブロック規格:既設ブロック(2.5t程度)	個	114				単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 2馬土 穴吹川 美・木屋平川上 床止工事 (5)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工	m3	93				単 8号
床止め・床固め		式	1				
床止め工		式	1				
作業土工		式	1				
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	土質:土砂	m3	320				単 9号
本体工		式	1				
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	34				単 10号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	33				単 11号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.1				単 12号
削孔	L=250mm	孔	204				単 13号
チップング		m2	56				単 14号
垂直壁工		式	1				
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	14				単 15号

設計内訳書 (本01)

工事名	R2馬土 穴吹川 美・木屋平川上 床止工事(5)				事業区分 工事区分	河川改修 床止め・床固め	
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
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	26				単 16号
鉄筋	鉄筋材料規格:径:SD345 D13	t	0.05				単 17号
削孔	L=250mm	孔	102				単 18号
チッピング		m2	29				単 19号
水叩工		式	1				
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	197				単 20号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	7				単 21号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	74				単 22号
自然石張 (現場採取石)	石材径:40cm以上60cm未満,吸出し防止材:無し	m2	35				単 23号
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				
工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	180				単 24号
敷砂利	砕石規格:RC-40,敷厚:100mm	m2	114				単 25号

設計内訳書 (本01)

工事名	R2馬土 穴吹川 美・木屋平川上 床止工事 (5)				事業区分 工事区分	河川改修 床止め・床固め	
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	大型土のう:製作,設置,撤去	袋	109				単 26号
水替工		式	1				
ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	日	10				単 27号
仮排水工		式	1				
仮排水管	高密度ポリエチレン管:φ900,設置,撤去	m	69				単 28号
仮排水管 移設	高密度ポリエチレン管:φ900,設置,撤去	m	69				単 29号
仮排水管	ビーム管:φ900,設置,撤去	m	9				単 30号
作業ヤード整備工		式	1				
ヤード造成		m2	1,000				単 31号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費 (率計上)		式	1				
純工事費		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 2馬土 穴吹川 美・木屋平川上 床止工事 (5)				事業区分 工事区分	河川改修 床止め・床固め	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場管理費		式	1				
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				

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	床掘り(掘削)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	
	掘削	土砂, 片切掘削	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	根固めブロック据付	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):5t,ブロック購入:無し	単位	個	単位数量	1	単価	
	消波根固めブロック積み	2.5tを超え5.5t以下,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1				
	消波根固めブロック据付け	2.5tを超え5.5t以下,陸上,0個,層積,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1				
	合計							
	単価						円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	根固めブロック据付	ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック 種類(実質量):2.5t,ブロック購入:無し	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	消波根固めブロック積込み	2.5t以下,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1				
	消波根固めブロック据付け	2.5t以下,陸上,0個,層積,ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ)25t吊,標準	個	1				
	合計							
	単価							円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック運搬:2.5tを超え5.5t以下,作業区分:積込み・荷卸,積載 個数:2個,距離:2.0km以下	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	消波根固めブロック運搬	2.5tを超え5.5t以下,積込み・荷卸,2個,2.0km以下	個	1				
	合計							
	単価							円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	消波根固めブロック運搬	消波根固めブロック運搬:2.5t以下, 作業区分:積込み・荷卸, 積載個数:4個, 距離:2.0km以下	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	消波根固めブロック運搬	2.5t以下, 積込み・荷卸, 4個, 2.0km以下	個	1				
	合計							
	単価							円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	間詰石	現場発生材	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	
	捨石	9m以下	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	根固めブロック撤去	ブロック規格:既設ブロック(2.5t程度)	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	根固めブロック撤去	撤去・積込み, 0.25t以上6.5t以下, 無し, ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ)20t吊, 標準	個	1				
	合計							
	単価							円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物, 機械施工+ダンプトラック10t積級, 無し, 無し, 不要, 無し, 49.5以下	m3	1				単 32号
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	土質:土砂	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	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	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	
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,18-8-40(高炉),10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	型枠	型枠の種類:一般型枠	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	
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	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	
	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 差筋及び杭頭処理	t	1				単 33号
	合計							
	単価						円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	削孔	L=250mm	単位	孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル40mm)		200mm以上400mm以下	孔	1				
合計								
単価								円/孔

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	チップング		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	
チップング			m2	1				単 34号
合計								
単価								円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	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	
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,18-8-40(高炉),10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,全ての費用	m3	1				
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	型枠	型枠の種類:一般型枠	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	
型枠		一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	1				
合計								
単価								円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	鉄筋	鉄筋材料規格:径:SD345 D13	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	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 差筋及び杭頭処理	t	1				単 33号
合計								
単価								円/t

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	削孔	L=250mm	単位	孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル40mm)		200mm以上400mm以下	孔	1				
合計								
単価								円/孔

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	チップング		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
チップング				m 2	1			単 34号
合計								
単価								円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	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
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,18-8-40(高炉),10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,全ての費用		m3	1			
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	型枠	型枠の種類:一般型枠	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	
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	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	
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	自然石張 (現場採取石)	石材径:40cm以上60cm未満, 吸出し防 止材:無し	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	
	巨石張(空)	40cm以上60cm未満, 無し, 無し, 碎石 各種, 標準, 全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	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	
	土砂等運搬	標準,ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下	m3	1				
	路体(築堤)盛土	4.0m以上,10,000m3未満,無し	m3	1				
	積込(ルース)	土砂,土量50,000m3未満	m3	1				
	土砂等運搬	標準,ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	敷砂利	碎石規格:RC-40, 敷厚:100mm	単位	m ²	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷砂利			m ²	1			単 35号	
合計								
単価							円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	土のう	大型土のう:製作,設置,撤去	単位	袋	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(ル-ス)	土砂,土量50,000m3未満	m3	0.8				
	土砂等運搬	標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.0km以下	m3	0.8				
	大型土のう工	製作・設置,流用土,6m以下	袋	1				単 36号
	大型土のう工	撤去,6m以下	袋	1				単 37号
	合計							
	単価							円/袋

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	単位	日	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポンプ設置・撤去		箇所	1			単 38号	
	ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満,作業時排水	日	10			単 39号	
	合計							
	単価						円/日	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	仮排水管	高密度ポリエチレン管: φ900, 設置, 撤去	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		人					
	トラック(クレーン装置付)運転		日	0.11				単 40号
	材料費(m)		m	10				単 41号
	普通作業員		人					
	トラック(クレーン装置付)運転		日	0.06				単 40号
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	仮排水管 移設	高密度ポリエチレン管:φ900,設置,撤去	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		人					
	トラック(クレーン装置付)運転		日	0.11				単 40号
	普通作業員		人					
	トラック(クレーン装置付)運転		日	0.06				単 40号
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	仮排水管	ヒューム管: φ900, 設置, 撤去	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	
	ヒューム管(B形管)	据付, 900mm, 無し, 外圧管1種, 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m	10				
	材料費(m)		m	10				単 42号
	ヒューム管(B形管)	撤去, 900mm, 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m	10				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	工事名	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称・規格	条件	数量	単価	金額		
	押土(ル-ス)	土砂	1				
	合計						
	単価					円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物,機械施工+ダンプトラック10t 積級,無し,無し,不要,無し,49.5以 下	単位	m3	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	構造物とりこわし	無筋構造物,機械施工,無し,無し,不要	m3	1			単 43号
	処分費(m3)		m3	1			単 44号
	殻運搬	Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,49.5km以下,全ての費用	m3	1			
	合計						
	単価						円/m3

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 差筋及び杭頭処理	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	
	鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13		t	1.03				
	鉄筋工 加工・組立共 差筋及び杭頭処理		t	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	チッピング		単位	m ²	単位数	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		人					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m ²

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	敷砂利		単位	m 2	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	再生クラッシュラン RC-40		m3	0.1			
合計							
単価							円/m 2

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 6m以下	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		人					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	大型土のう袋材 H=1.08m W=1.1m		袋	10				
	バックホ運転	製作・設置, 6m以下	日	0.278				単 45号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	大型土のう工	撤去, 6m以下	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		人					
	特殊作業員		人					
	バックホウ運転	撤去, 6m以下	日	0.069				単 46号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	バックホ運転		日	0.5				単 47号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/箇所

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	名称・規格	条件	単位	日	単価	金額	単価	摘要
	ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満, 作業時排水	単位	日	単価数量	1		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	特殊作業員		人					
	工事用水中ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満, 作業時排水	日	1				単 48号
	発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満, 作業時排水	日	1				単 49号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	トラック(クレーン装置付)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)		人					
	軽油 1.2号		L	23				
	トラック[クレーン装置付] ハイストラック2t級 吊能力2.9t	機械条件:供用 持込	供用日					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	材料費(m)	条件	単位	m	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格		単位	数量	単価			
	材料費 高密度ポリエチレン管 φ900 (50%損料)		m	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	材料費(m)	条件	単位	m	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格		単位	数量	単価			
	材料費 ビーム管 B形 φ900 (50%損料)		m	1				
	合計							
	単価						円/m	

3次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	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		m3	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

3次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	処分費(m3)		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	
	処分費 コンクリート殻		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

3次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	名称・規格	条件	単位	日	単価	金額	単価	摘要
	ハックホリ運転	製作・設置, 6m以下	単位	日	単位数量	1		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	98				
	ハックホリ(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		日	1.39				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

3次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	ハックホリ運転	撤去, 6m以下	単位	日	単価数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	74				
	ハックホリ(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		日	1.26				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	ハックホリ運転		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)		人					
	軽油 1.2号		L	69				
	ハックホリ(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		日	1.16				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	工事中水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満, 作業時排水	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	
	工事中水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m		日	1.2				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛適用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満, 作業時排水	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油 1.2号		L	26				
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 25kVA		日	1.2				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 2馬土 穴吹川 美・木屋平川上 床止工事（5）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001005006	ブルドーザ〔湿地〕	7t級	日	0.738	5,344	
L001010004	バックホウ(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	日	5.739	63,709	
L001070002	振動ローラ(舗装用)〔ハンドガイト式〕	運転質量0.8～1.1t	日	6.209	12,105	
L001071001	振動ローラ(土工用)フラット・シングルドラム型	運転質量11～12t	日	0.249	2,860	
L001100005	工事用水中モーターポンプ〔普通型〕	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	12	4,716	
L001110001	発動発電機〔ガソリンエンジン駆動〕	2kVA	日	6.324	3,653	
L001110008	発動発電機〔ディーゼルエンジン駆動〕	25kVA	日	12	23,400	
L001130005	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮シブ型〕	20t吊	日	1.562	60,579	
L001130006	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮シブ型〕	25t吊	日	7.304	312,553	
L001180001	タンバ及びリマ	質量 60～80kg	日	1.323	835	
M000101028	ブルドーザ〔湿地・排出ガス対策型(1次基準)〕	20t級	供用日	3.386	81,940	
M000202019	バックホウ(クローラ)〔標準〕	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	5.059	93,093	
M000202031	バックホウ(クローラ)〔標準〕	排ガス型(第1次) 山積0.8m3	供用日	0.547	9,457	
M000202062	バックホウ(クローラ)〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊	供用日	1.331	14,368	
M000202090	バックホウ(クローラ型)〔標準型・超低騒音型〕	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	供用日	4.417	93,586	
M000301005	タンクトラック〔オンロード・ディーゼル〕	10t積級	供用日	15.546	317,014	
M000302008	トラック〔普通型〕	11t積	供用日	8.959	126,310	

機勞材集計リスト（機械）

工事名	R2馬土 穴吹川 美・木屋平川上 床止工事（5）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
M000302010	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2t級 吊能力2.9t	供用日	2.815	20,100	
M000903010	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m ³ /h	供用日	4.885	252,840	
M007500147	電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ40mm	供用日	8.484	2,509	
	合計額				1,500,971	

数量総括表

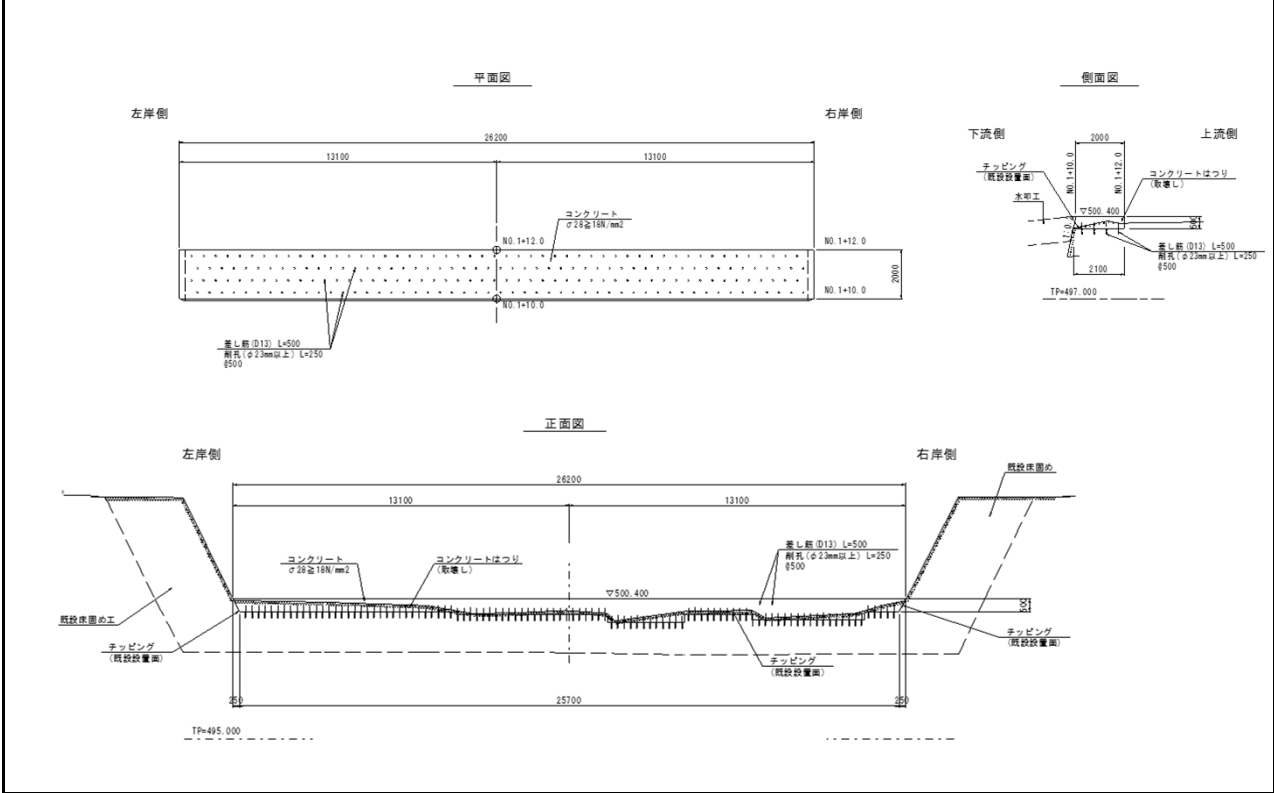
数量総括表

工種	種別	細別	規格	単位	数量	計上数量	摘要
床止め工				式	1.0	1	
	作業土工			式	1.0	1	
		埋戻し		m3	321.0	320	
			最大埋戻幅1.0m以上4.0m未満	m3	321.0	320	
	床止め本土工			式	1.0	1	
		コンクリート	$\sigma 28 \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	33.7	34	
		型枠	一般型枠 無筋構造物	m2	33.0	33	
		差し筋	D13 L=500mm	kg	102.5	103	N=204本
		削孔	$\phi 23\text{mm}$ 以上 L=250mm	孔	204.0	204	
		チップング		m2	56.3	56	
	垂直壁工			式	1.0	1	
		コンクリート	$\sigma 28 \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	13.6	14	
		型枠	一般型枠 無筋構造物	m2	26.2	26	
		差し筋	D13 L=500mm	kg	50.8	51	N=102本
		削孔	$\phi 23\text{mm}$ 以上 L=250mm	孔	102.0	102	
		チップング		m2	29.4	29	
	水叩き工			式	1.0	1	
		コンクリート	$\sigma 28 \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	197.0	197	
		目地材	t=10mm	m2	73.9	74	
		自然石	$\phi 300 \sim 500$ 程度	m2	35.4	35	N=221個
根固め工				式	1.0	1	
	作業土工			式	1.0	1	
		床掘り	土砂	m3	726.1	730	
	根固めブロック工			式	1.0	1	
		根固めブロック製作・据付	長方形ブロック5t型	個	150.0	150	
			長方形ブロック5t型半ブロック	個	10.0	10	
	間詰工			式	1.0	1	
		間詰石	現場発生材	m3	24.0	24	
構造物撤去工				式	1.0	1	
	構造物取壊し工			式	1.0	1	
		コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	92.7	93	
		根固めブロック撤去	1.0×1.0×1.0	個	114.0	114	

床止め工

床止め本土工

号計算書	数量計算書	NO.
------	-------	-----



1.0式当り

名称・規格	計算式	単位	数量
コンクリート σ28 ≥ 18N/mm ²	$(2.00+2.10)/2 \times 0.50 \times (26.20+25.70)/2$	m ³	26.60
間詰コンクリート σ28 ≥ 18N/mm ²	※別途平均断面計算書より算出 3.37×2.10	m ³	7.08
延長	計 =	m ³	33.68
型枠 一般型枠	$((26.20+25.70)/2 \times 0.50 + 3.37) \times (1.020+1.000)$	m ²	33.02
差し筋 D13 L=500	図面より	本	204
	$204 \times 0.50 \times 0.995$	kg	101.49
削孔 φ23mm以上 L=250	差し筋数 204	孔	204
	$25.70 \times 2.10 + 1.118 \times (2.00+2.20)/2 \times 0.50 \times 2$	m ²	56.32
チップング			56.3

根固め工

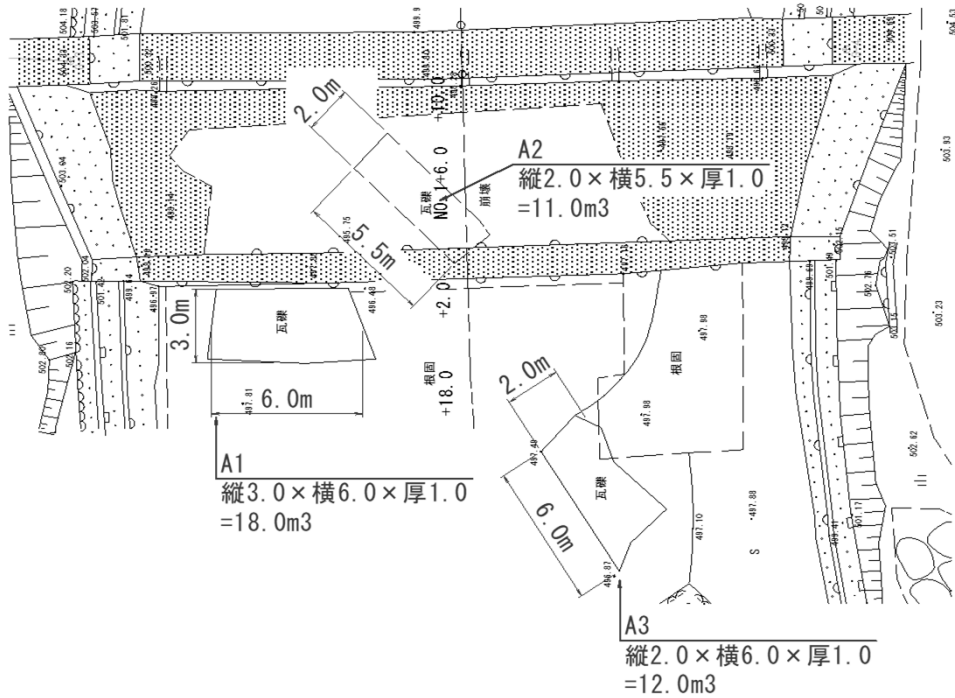
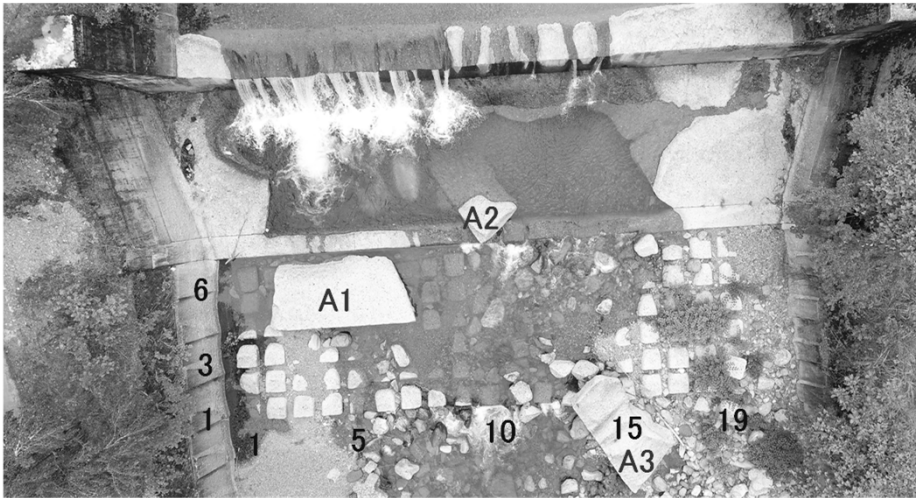
間詰め工

測 点	距 離 (m)	間詰石 現地発生材									備考
		m3									
		断 面	平 均	数 量							
NO. 0 + 6.000		1.5									
NO. 0 + 10.000	4.000	1.5	1.50	6.0							
NO. 0 + 18.000	8.000	1.5	1.50	12.0							
NO. 1 + 2.000	4.000	1.5	1.50	6.0							
合 計	16.000			24.0							

構造物撤去工

構造物取壊し工

号計算書	数量計算書	NO.
------	-------	-----

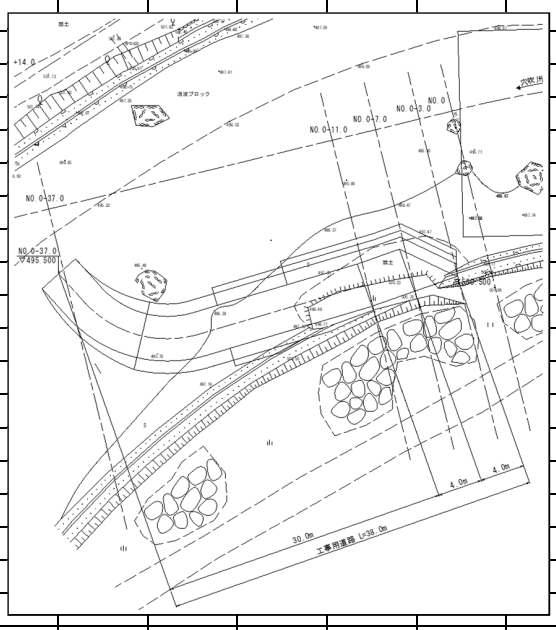


1.0式当り			
名称・規格	計算式	単位	数量
根固めブロック撤去	現地確認より		
	根固ブロック 縦6×横19	= 114.00	個 114.0
	A: 根固めブロック (縦1.0×横1.0×高1.0) 1.0×1.0×1.0×114	= 114.00	m ³ 114.0
コンクリート構造物取壊し 無筋構造物	A1~A3 18.0+11.0+12.0	= 41.00	m ³ 41.0

仮設工

工事用道路工

測点	距離 (m)	工事用道路盛土										備考					
		m3															
		断面	平均	数量			数量										
NO. 0 - 3.000		0.0															
NO. 0 - 6.000	4.000	8.5	4.25	17.0													坂路
NO. 0 - 11.000	4.000	8.5	8.50	34.0													
NO. 0 - 37.000	30.000	0.0	4.25	127.5													
合計	38.000			178.5													

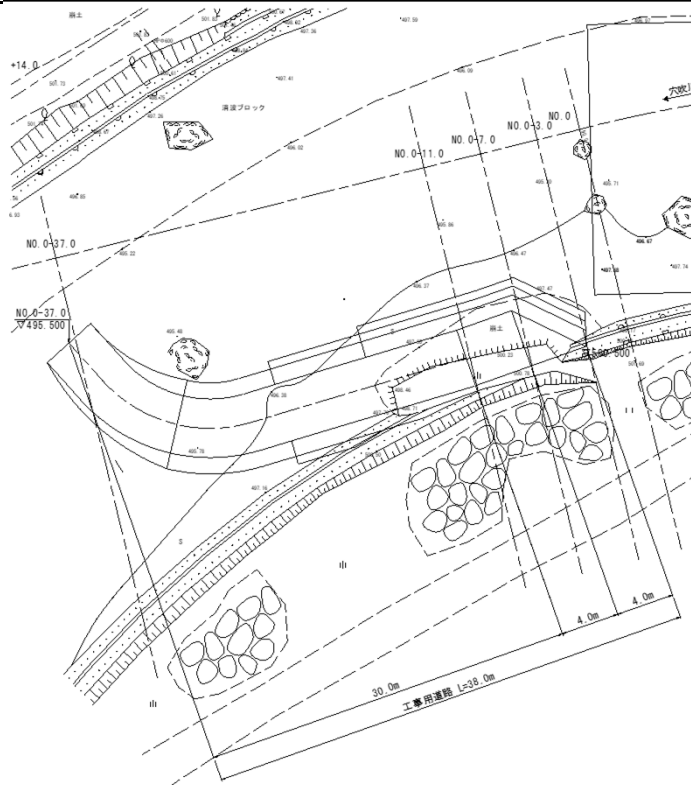


工事用道路工

号計算書

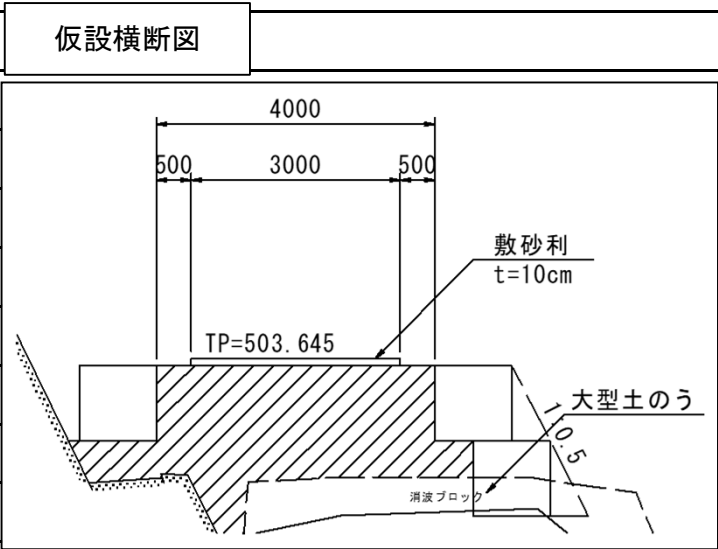
数量計算書

NO.



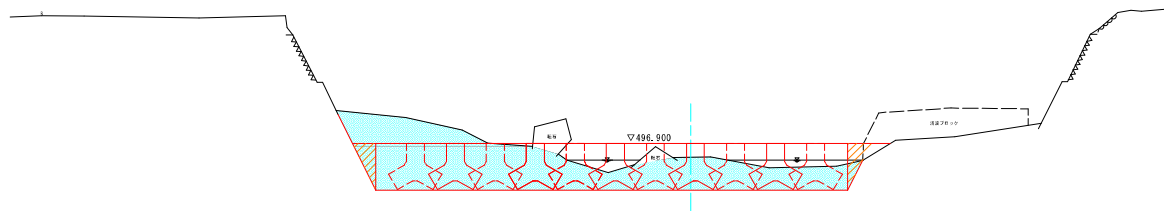
1.0式当り

名称・規格	計算式	単位	数量
敷砂利 W=3.0m(RC-40,t=10cm)	38.00	m	38.0



横断面図(1) S=1:100

NO. 0
 BH=496.382
 FH=

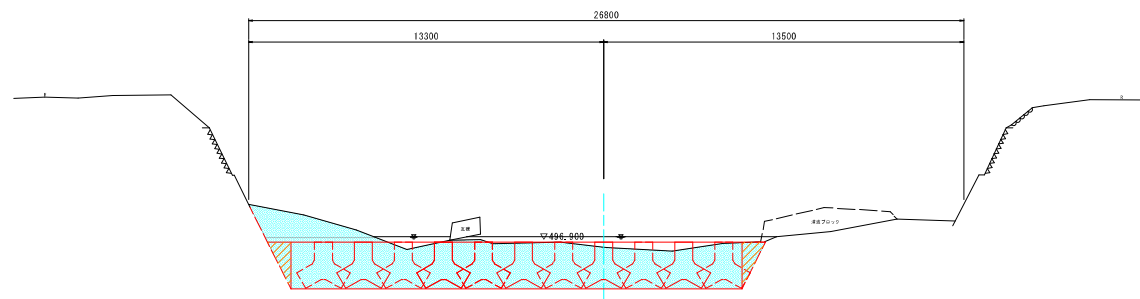


TP=490.000

根固土工

編別	規格	単位	数量	凡例
床掘	土砂	m ³	27.7	
間詰め石	現場養生材	m ³	1.5	

NO. 0+10. 0
 BH=496.716
 FH=

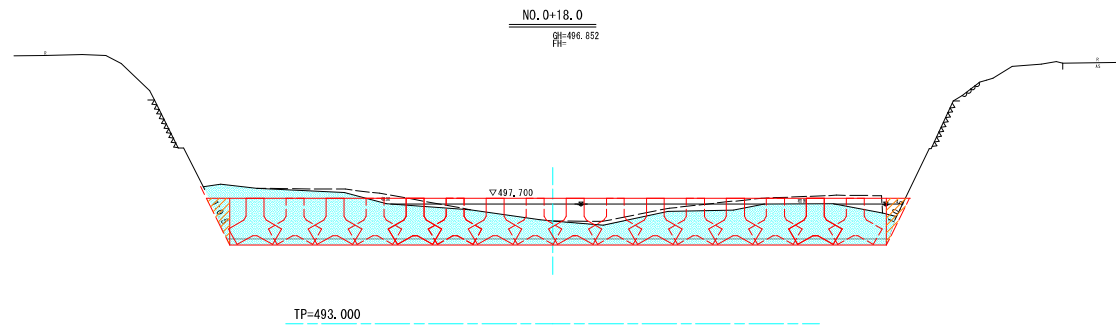


TP=490.000

根固土工

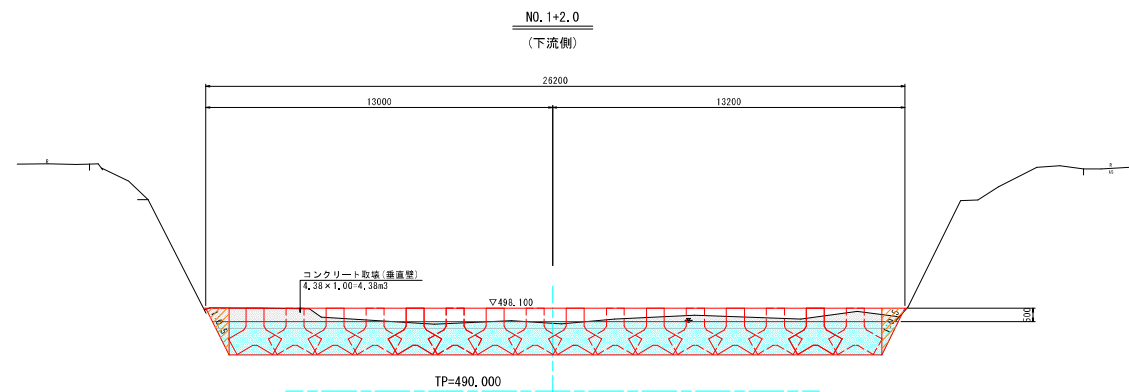
編別	規格	単位	数量	凡例
床掘	土砂	m ³	33.4	
間詰め石	現場養生材	m ³	1.5	

横断面図(2) S=1:100



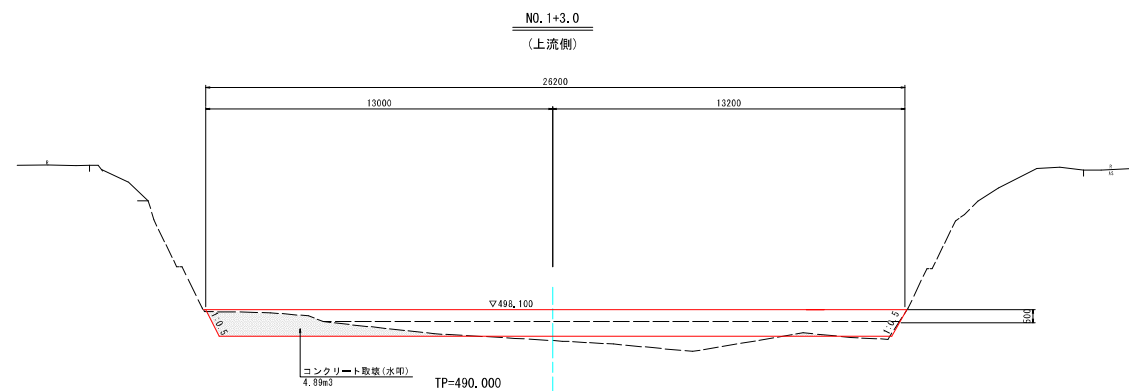
根固土工

編別	規格	単位	数量	凡例
床固	土砂	m ³	36.4	
間詰石	現場発生材	m ³	1.5	



根固土工

編別	規格	単位	数量	凡例
床固	土砂	m ³	31.3	
間詰石	現場発生材	m ³	1.5	



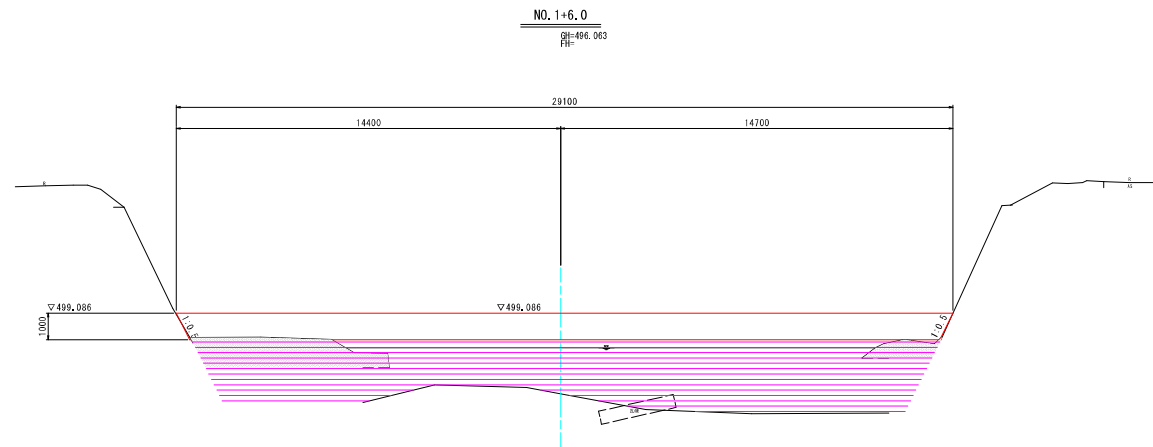
構造物撤去工 (下流側)

編別	規格	単位	数量	凡例
コンクリート取壊	無筋構造物	m ³	4.38	

構造物撤去工 (上流側)

編別	規格	単位	数量	凡例
コンクリート取壊	無筋構造物	m ³	4.89	

横断面図(3) S=1:100



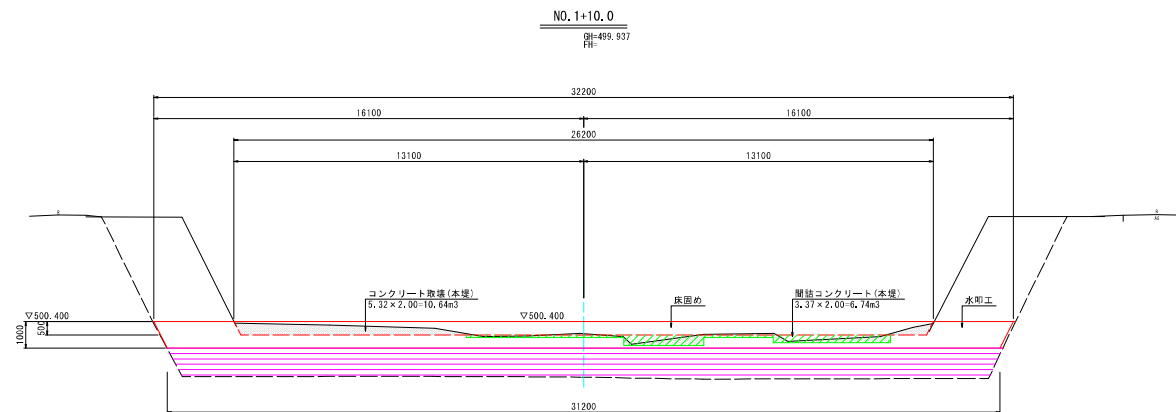
TP=490.000

水叩き土工

編別	規格	単位	数量	凡例
床掘	土砂	m ³	-	
埋戻	最大埋戻率4.0%以上	m ³	63.3	

構造物撤去工

編別	規格	単位	数量	凡例
コンクリート 取壊	無筋構造物	m ³	8.38	



TP=490.000

水叩き土工

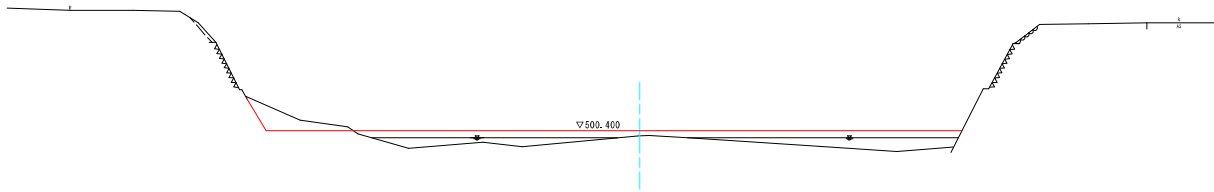
編別	規格	単位	数量	凡例
床掘	土砂	m ³	-	
埋戻	最大埋戻率4.0%以上	m ³	33.9	

構造物撤去工

編別	規格	単位	数量	凡例
コンクリート 取壊	無筋構造物	m ³	5.32	

横断面図(4) S=1:100

NO. 2
BH=500.285
FH=



TP=490.000