

見積参考資料

工事名 R2三土 国道439号 三・東祖谷小川 擁壁工事（2）

◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	三好4
施工地域・工事場所	一般交通影響有り（2）-2
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	R2三土 国道439号 三・東祖谷小川 擁壁工事(2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路改良		式	1				
道路土工		式	1				
掘削工		式	1				
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	m3	360				単 1号
残土処理工		式	1				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	380				単 2号
土砂等運搬	土質:軟岩	m3	330				単 3号
残土等処分		m3	710				単 4号
擁壁工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	380				単 5号
床掘り	土質:岩塊・玉石	m3	330				単 6号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R2三土 国道439号 三・東祖谷小川 擁壁工事(2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
逆T型擁壁 1号	本体コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	m3	26				単 7号
逆T型擁壁 2号	本体コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	m3	30				単 8号
逆T型擁壁 3号	本体コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	m3	42				単 9号
逆T型擁壁 4号	本体コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	m3	65				単 10号
場所打擁壁工		式	1				
コンクリート 2号重力式擁壁	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:5.1m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	49				単 11号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	53				単 12号
足場	安全ネット:無し	掛m2	53				単 13号
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65, フィルター:無し	m	8				単 14号
吸出し防止材	材質:不織布, 種類:ヤシ繊維系, 厚さ:300×300×30	m2	1				単 15号
コンクリート 1号基礎コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2.3m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	12				単 16号 ペーライン含む
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	5				単 17号
足場	安全ネット:無し	掛m2	5				単 18号

設計内訳書 (本01)

工事名	R2三土 国道439号 三・東祖谷小川 擁壁工事(2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.06				単 19号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	1				単 20号
コンクリート 2号基礎コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2.3m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	15				単 21号 ペーライン含む
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	5				単 22号
足場	安全ネット:無し	掛m2	5				単 23号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.06				単 24号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	1				単 25号
コンクリート 3号基礎コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.3m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	6				単 26号 ペーライン含む
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	2				単 27号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.06				単 28号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	1				単 29号
コンクリート 4号基礎コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	7				単 30号 ペーライン含む
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	4				単 31号

設計内訳書 (本01)

工事名	R2三土 国道439号 三・東祖谷小川 擁壁工事(2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.06				単 32号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	1				単 33号
コンクリート 5号基礎コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.5m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	7				単 34号 ペーライン含む
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	3				単 35号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.08				単 36号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	1				単 37号
コンクリート 6号基礎コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2.5m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	19				単 38号 ペーライン含む
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	5				単 39号
足場	安全柵:無し	掛m2	5				単 40号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.08				単 41号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	2				単 42号
コンクリート 7号基礎コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	18				単 43号 ペーライン含む
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	4				単 44号

設計内訳書 (本01)

工事名	R2三土 国道439号 三・東祖谷小川 擁壁工事(2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.12				単 45号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	2				単 46号
コンクリート 8号基礎コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2.5m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	27				単 47号 ペーライン含む
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	5				単 48号
足場	安全ネット:無し	掛m2	5				単 49号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.12				単 50号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	3				単 51号
コンクリート 9号基礎コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.2m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	20				単 52号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	4				単 53号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.4				単 54号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	2				単 55号
排水構造物工		式	1				
流路工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R2三土 国道439号 三・東祖谷小川 擁壁工事(2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	46				単 56号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	79				単 57号
基礎材	RC-40 t=200	m2	51				単 58号
基面整正		m2	51				単 59号
仮設工		式	1				
土留・仮締切工		式	1				
横矢板	横矢板材質:松,横矢板厚さ:0.06m	m2	36				単 60号
仮水路工		式	1				
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管φ300	m	60				単 61号
コンクリート製造設備工		式	1				
ケーブルクレーン設備(砂防)		対	1				単 62号
ケーブルクレーン運搬		式	1				内 1号
交通管理工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 三土 国道 4 3 9 号 三・東祖谷小川 擁壁工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
交通誘導警備員	B	人日	30				単 63号
工事用道路工		式	1				
敷鉄板賃料	鋼材規格:22×1524×3048	m2	41				単 64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				
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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	ケーブルクレーン運搬							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
ケーブルクレーン運搬工 (土砂等)	14.2m3/h, 有	m3	330				単 77号	
合計								

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	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	
掘削		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	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,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,49.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土砂等運搬	土質:軟岩	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,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3), 軟岩,無し,49.5km以下	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	残土等処分		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	
	残土等処分		m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	床掘り	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	
床掘り		土砂,標準,無し,無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	床掘り	土質:岩塊・玉石	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	
床掘り		岩塊・玉石,標準,無し,無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	逆T型擁壁 1号	本体コンクリート規格:24-12-25(20)(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	
	逆T型擁壁	24-12-25(20)(高炉),0.06t/m3以上0.08t/m3未満,標準(1.0),無し,無し,一般養生,延長無し	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	逆T型擁壁 2号	本体コンクリート規格:24-12-25(20)(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	
	逆T型擁壁	24-12-25(20)(高炉),0.08t/m3以上0.10t/m3未満,標準(1.0),無し,無し,一般養生,延長無し	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	逆T型擁壁 3号	本体コンクリート規格:24-12-25(20)(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	
逆T型擁壁		24-12-25(20)(高炉), 0.10t/m3以上0.12t/m3未満, 標準(1.0), 無し, 無し, 一般養生, 延長無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	逆T型擁壁 4号	本体コンクリート規格:24-12-25(20)(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	
逆T型擁壁		24-12-25(20)(高炉), 0.08t/m3以上0.10t/m3未満, 標準(1.0), 無し, 無し, 一般養生, 延長無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	コンクリート 2号重力式擁壁	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:5.1m,コンクリート規格:1 8-8-40(高炉),養生費:一般養生,コン	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(場所打擁壁)		18-8-40(高炉),一般養生,延長無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	足場	安全ネット:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1			単 65号	
合計								
単価							円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	水抜パイプ	管径・管種類:VP-65, フィルター:無し	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	
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-65			m	1				
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	吸出し防止材	材質:不織布,種類:ヤシ繊維系,厚さ:300×300×30	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	
吸出し防止材設置		点在	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	コンクリート 1号基礎コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁,擁壁の平均高さ:2.3m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コン	単位	m3	単位数量	12	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉),一般養生,延長無し	m3	12				
ペーラインコンクリート(材料費)		重力式・もたれ式擁壁,18-8-40(高炉)	m3	0.4				
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	足場	安全柵:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1				単 65号
合計								
単価							円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	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 D16~25, 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 66号	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	コンクリート 2号基礎コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2.3m,コンクリート規格:1 8-8-40(高炉),養生費:一般養生,コン	単位	m3	単位数量	15	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉),一般養生,延長無し	m3	15				
ペーラインコンクリート(材料費)		重力式・もたれ式擁壁,18-8-40(高炉)	m3	0.4				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	足場	安全ネット:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1			単 65号	
合計								
単価							円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	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 D16~25, 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 66号	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	コンクリート 3号基礎コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.3m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コン	単位	m3	単位数量	6	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉),一般養生,延長無し	m3	6				
ペーラインコンクリート(材料費)		重力式・もたれ式擁壁,18-8-40(高炉)	m3	0.2				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	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 D16~25, 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 66号
	合計							
	単価						円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	コンクリート 4号基礎コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2m,コンクリート規格:18- 8-40(高炉),養生費:一般養生,コンクリ-	単位	m3	単位数量	7	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉),一般養生,延長無し	m3	7				
ペーラインコンクリート(材料費)		重力式・もたれ式擁壁,18-8-40(高炉)	m3	0.3				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	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 D16~25, 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 66号
	合計							
	単価						円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	コンクリート 5号基礎コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.5m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コン	単位	m3	単位数量	7	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉),一般養生,延長無し	m3	7				
ペーラインコンクリート(材料費)		重力式・もたれ式擁壁,18-8-40(高炉)	m3	0.3				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	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 D16~25, 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 66号	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	コンクリート 6号基礎コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2.5m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コン	単位	m3	単位数量	19	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉),一般養生,延長無し	m3	19				
ペーラインコンクリート(材料費)		重力式・もたれ式擁壁,18-8-40(高炉)	m3	0.4				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	足場	安全柵:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工	単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1				単 65号
	合計							
	単価						円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	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 D16~25, 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 66号	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	コンクリート 7号基礎コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2m,コンクリート規格:18- 8-40(高炉),養生費:一般養生,コンクリ-	単位	m3	単位数量	18	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉),一般養生,延長無し	m3	18				
ペーラインコンクリート(材料費)		重力式・もたれ式擁壁,18-8-40(高炉)	m3	0.3				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	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 D16~25, 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 66号	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	コンクリート 8号基礎コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2.5m,コンクリート規格:1 8-8-40(高炉),養生費:一般養生,コン	単位	m3	単位数量	27	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉),一般養生,延長無し	m3	27				
ペーラインコンクリート(材料費)		重力式・もたれ式擁壁,18-8-40(高炉)	m3	0.4				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	足場	安全ネット:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1			単 65号	
合計								
単価							円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	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 D16~25, 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 66号	
合計								
単価							円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	コンクリート 9号基礎コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.2m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コン	単位	m3	単位数量	20	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉),一般養生,延長無し	m3	20				
ペーラインコンクリート(材料費)		重力式・もたれ式擁壁,18-8-40(高炉)	m3	0.7				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	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 D16~25, 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 66号
	合計							
	単価						円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56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,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-40(高炉),一般養生,全ての費用	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号	基礎材	RC-40 t=200	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	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュ ラン 40~0, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59号	基面整正		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	
基面整正			m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 60号	横矢板	横矢板材質:松, 横矢板厚さ:0.06m	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	
横矢板設置・撤去		設置, 0.06m	m 2	1			単 67号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 61号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ300	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	
	暗渠排水管	据付, 波状管及び網状管, 200~400mm , 要, 全ての費用	m	1				
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 62号	ケーブルクレーン設備(砂防)		単位	対	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブルクレーン設備(両端固定式)基礎設置	D駆動式2.9t スパン76-125m以下, 18-8-40(高炉), 無	対	1				単 68号
	ケーブルクレーン設備(両端固定式)据付け	D駆動式2.9t スパン76-125m以下, エンジン	対	1				単 69号
	ワイヤロープ 損耗費	6月, 110m, 166m, 240m	式	1				単 70号
	材料費(m3)		m3	3				単 71号
	ケーブルクレーン設備(両端固定式)解体	D駆動式2.9t スパン76-125m以下, エンジン	対	1				単 72号
	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	m3	6				単 73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	6				
	処分費(m3)		m3	1				単 74号
	支柱設備設置・撤去	設置+撤去, 8mを超え12m以下, 1.51t, 0t, 受索装置付支柱釣, 1年未満	基	1				単 75号
	ウインチ小屋設置・撤去	設置+撤去	基	1				単 76号
	合計							
	単価							円/対

1 次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 63号	交通誘導警備員	B	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B			人日	1			単 78号	
合計								
単価							円/人日	

1 次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 64号	敷鉄板賃料	鋼材規格:22×1524×3048	単位	m2	単位数量	42	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1524×3048, 無, 250日, 無, 無	枚	9			単 79号	
合計								
単価							円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 65号	足場工	単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	単位	掛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		人					
	とび工		人					
	普通作業員		人					
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	0.8				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/掛m2

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 66号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16～25, 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	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 D16～25		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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 67号	横矢板設置・撤去	設置, 0.06m	単位	m 2	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					
	普通作業員		人					
	矢板 雑矢板		m3	0.6				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m 2

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 68号	名称・規格	条件	単位	対	単位数量	金額	単価	摘要
	ケーブルクレーン設備(両端固定式) 基礎設置	D駆動式2.9t スパン76-125m以下, 18-8-40(高炉), 無	単位	対		1	単価	
	土木一般世話役		人					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	生コンクリート 18-8-40 高炉		m3		3			
	諸雑費(まるめ)		式		1			
	合計							
	単価						円/対	

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 69号	名称・規格	条件	単位	対	単価数量	金額	単価	摘要
	ケーブルクレーン設備(両端固定式) 据付け	D駆動式2.9t スパン76-125m以下,エンジン	人			1		
	土木一般世話役		人					
	とび工		人					
	普通作業員		人					
	ケーブルクレーン(両端固定式)・ウインチ運転	ケーブルクレーン基礎・据付・解体,ディーゼル 駆動式2.9t,エンジン	日	3				単 80号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/対

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 70号	ワイロープ 損耗費	6月, 110m, 166m, 240m	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	
	ワイロープ 主索		m	110				
	ワイロープ 巻上索		m	166				
	ワイロープ 横行索		m	240				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 71号	材料費(m3)	条件	単位	m3	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格		単位	数量	単価			
	材料費 アンカーベースコンクリート		m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 72号	ケーブルクレーン設備(両端固定式)解体	D駆動式2.9t スパン76-125m以下,エンジン	単位	対	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					
	とび工		人					
	普通作業員		人					
	ケーブルクレーン(両端固定式)・ウインチ運転	ケーブルクレーン基礎・据付・解体,ディーゼル駆動式2.9t,エンジン	日	2				単 80号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/対

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 73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

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 74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 コン設(無筋)		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 75号	支柱設備設置・撤去	設置+撤去, 8mを超え12m以下, 1.51t, 0t, 受索装置付支柱鈎, 1年未満	単位	基	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					
	土木一般世話役		人					
	とび工		人					
	とび工		人					
	普通作業員		人					
	普通作業員		人					
	ケーブルクレーン運転 (両端固定式DE式2.9t)		日	3				単 81号
	ケーブルクレーン運転 (両端固定式DE式2.9t)		日	1				単 81号
	四角支柱損料 等辺山形鋼		t	1.51				
	H形鋼 賃料		t	0				
	材料費		個	1				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 76号	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
	ウチ小屋設置・撤去	設置+撤去				1		
	普通作業員		人					
	とび工		人					
	材料費		枚	2.9				
	材料費		m3	0.01				
	足場丸太損料 長さ6.0cm 末口4.5cm		本	1.1				
	切丸太損料 長さ4.0cm 末口9.0cm		本	4.2				
	材料費		kg	0.4				
	なまし鉄線 #8 径4.0		kg	3.2				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/基	

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 77号	ケーブルクレーン運搬工 (土砂等)	14.2m3/h, 有	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	
	土砂バケツ損料		日	0.02				
	ケーブルクレーン運転 (両端固定式)(1時間当り)		時間					単 82号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 78号	交通誘導警備員B		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B		人						
	諸雑費(まるめ)		式	1					
	合計								
	単価								円/人日

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 79号	敷鉄板賃料	22×1524×3048, 無, 250日, 無, 無	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 22×1524×3048	供用日数:250日	枚	1					
	諸雑費(まるめ)		式	1					
	合計								
	単価								円/枚

3次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 80号	ケーブルクレーン(両端固定式)・ウインチ運転	ケーブルクレーン基礎・据付・解体,ディーゼル 駆動式2.9t,エンジン	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		人					
	軽油 1.2号		L	37.41				
	ケーブルクレーン 両端固定・ディーゼル駆動式 2.9t		日	1				
	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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 81号	ケーブルクレーン運転 (両端固定式DE式2.9t)	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		人				
	ケーブルクレーン 両端固定・ディーゼル駆動式 2.9t		日	1			
	軽油 1.2号		L	37.41			
	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	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 82号	ケーブルクレーン運転 (両端固定式)(1時間当り)		単位	時間	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブルクレーン運転 (両端固定式)(1日当り)		日	0.145			単 83号	
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/時間	

4次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

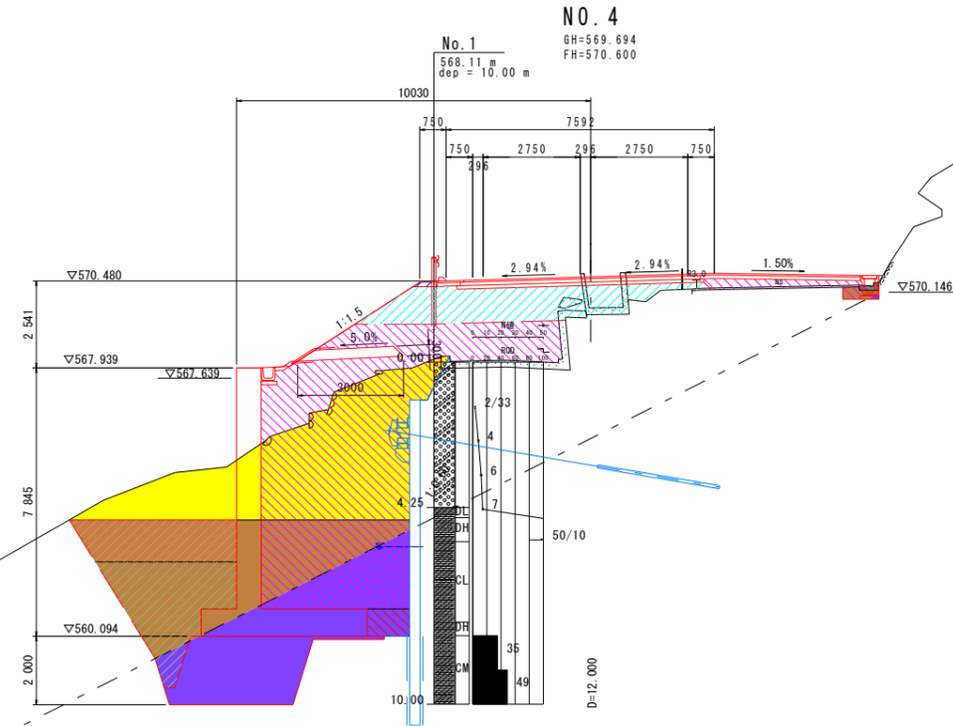
単 83号	ケーブルクレーン運転 (両端固定式)(1日当り)		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人					
	軽油 1.2号		L	60.03				
	ケーブルクレーン 両端固定・ディーゼル駆動式 2.9t		日	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

機労材集計リスト (機械)

工事名	R2三土 国道439号 三・東祖谷小川 擁壁工事(2)					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
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	5.652	62,698	
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.388	3,879	
L001130006	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.584	24,995	
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	5.612	103,248	
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	2.507	53,136	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	61.754	1,259,286	
M000409025	ケーブルクレーン	両端固定・ディーゼル駆動式 2.9t	日	12.349	159,308	
M000903010	コンクリートポンプ車[トラック架装・フォーム式]	圧送能力 90~110m3/h	供用日	4.186	216,817	
	合計額				1,883,367	

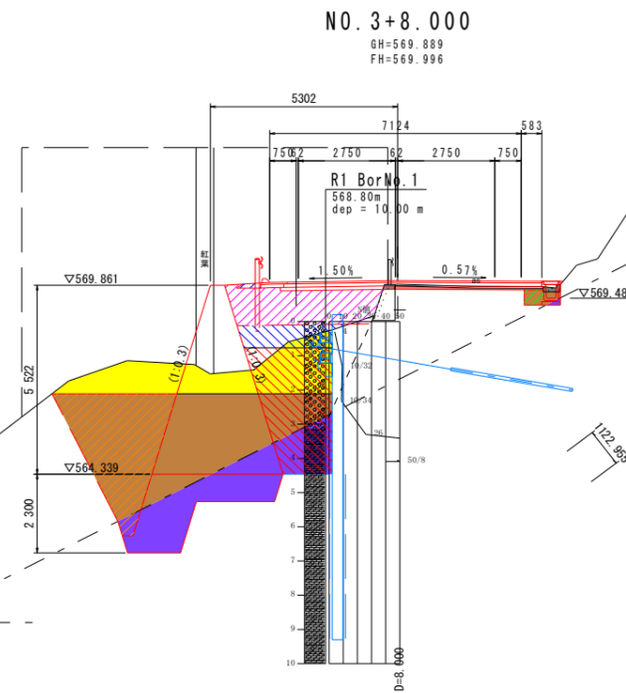
種別	細別	数量	
		川側	山側
盛土	路床	W < 2.5m	
		2.5m ≤ W < 4.0m	7.6
		W ≥ 4.0m	1.0
	路体	W < 2.5m	37.5
	2.5m ≤ W < 4.0m		
	W ≥ 4.0m	0.1	
路盤掘削	土砂		
掘削片切	土砂	21.8	
	軟岩		
掘削 W < 5.0	土砂		
掘削 W < 5.0	軟岩		
切土法面整形	土砂		
切土法面整形	軟岩		
盛土法面整形	土砂	4.4	
床掘 B	土砂	20.6	0.3
床掘 B'	軟岩	17.2	0.1
床掘 B''	土砂		
床掘 B'''	軟岩		
埋戻 W > 4.0m	流用土	5.3	
埋戻 1.0m ≤ W < 4.0m	流用土	7.7	
埋戻 W < 1.0m	流用土		
ベライン			
間詰コンクリート			
蓋換コンクリート			
同上型枠			
単管傾斜足場			
アスファルト取壊し			
コンクリート取壊し			
舗装工	表層工	12.62	
	上層路盤	12.62	
	下層路盤	6.99	

DL=560.00



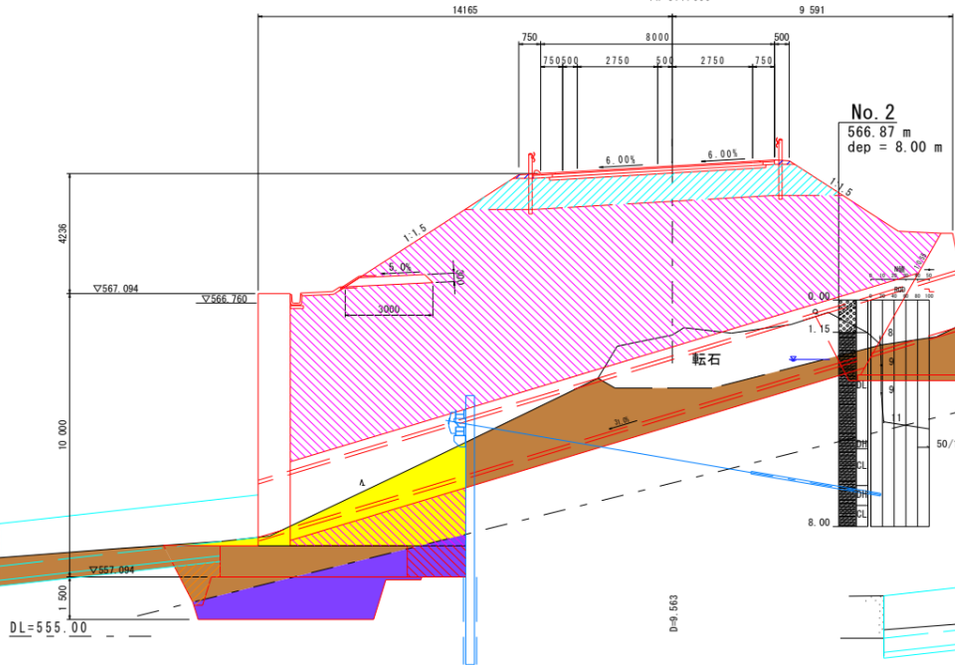
種別	細別	数量	
		川側	山側
盛土	路床	W < 2.5m	0.2
		2.5m ≤ W < 4.0m	4.3
		W ≥ 4.0m	
	路体	W < 2.5m	7.2
	2.5m ≤ W < 4.0m	1.8	
	W ≥ 4.0m	0.1	
路盤掘削	土砂		0.2
掘削片切	土砂	7.2	
	軟岩		
掘削 W < 5.0	土砂		
掘削 W < 5.0	軟岩		
切土法面整形	土砂		
切土法面整形	軟岩		
盛土法面整形	土砂		
床掘 B	土砂	16.5	0.4
床掘 B'	軟岩	7.7	0.1
床掘 B''	土砂		
床掘 B'''	軟岩		
埋戻 1.0m ≤ W < 4.0m	流用土	7.8	
埋戻 W < 1.0m	流用土		
ベライン			
間詰コンクリート			
蓋換コンクリート			
同上型枠			
単管傾斜足場			
アスファルト取壊し		4.20	
コンクリート取壊し		0.05	0.07
舗装工	表層工	7.96	
	上層路盤	7.96	
	下層路盤	7.41	

DL=560.00



横断管渠有断面
NO. 5

GH=565.633
FH=571.600

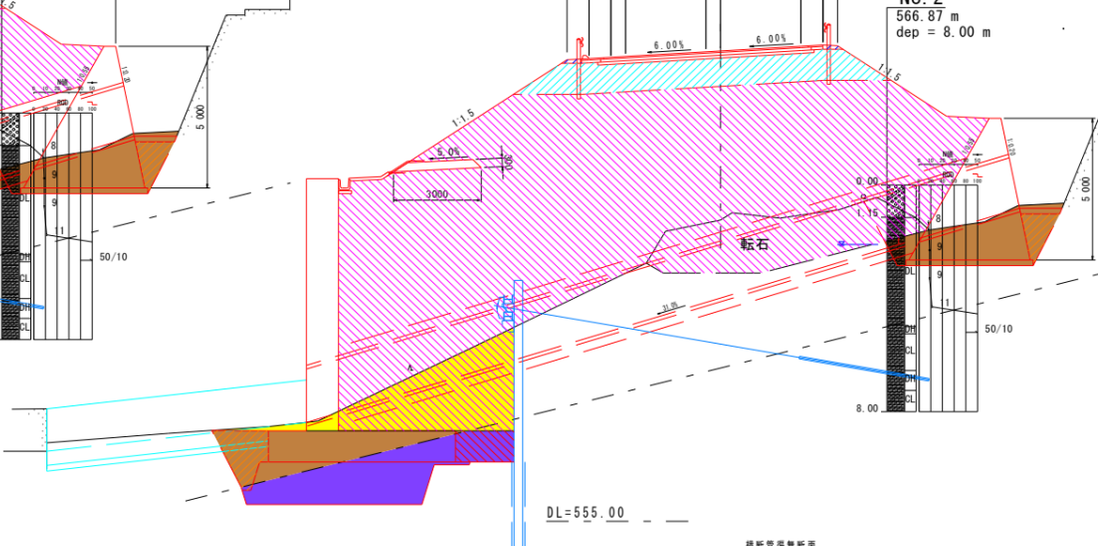


横断管渠無断面
NO. 5

GH=565.633
FH=571.600

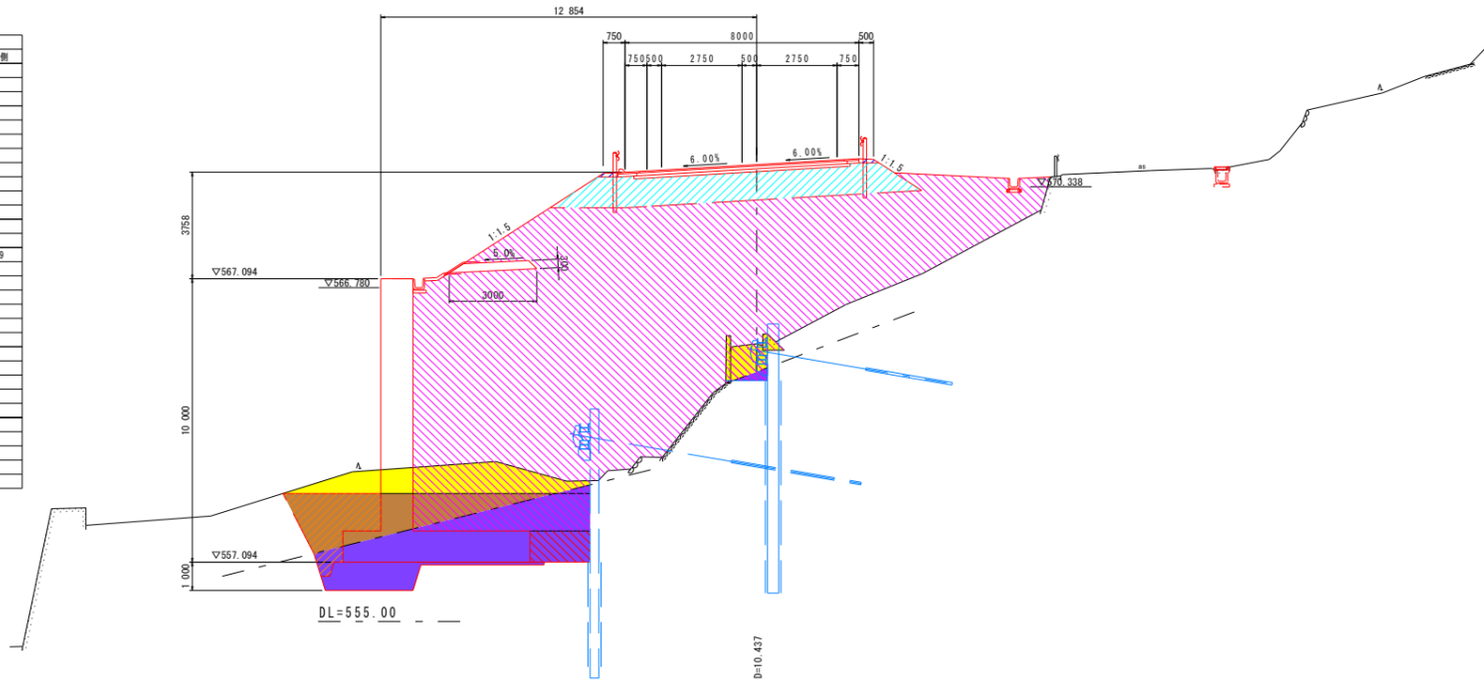
No. 2
566.87 m
dep = 8.00 m

No. 2
566.87 m
dep = 8.00 m



NO. 4+10.437 (KE. 3-1)

GH=564.801
FH=571.122



種別	細別	数量	川側	山側	
堤	路床	2.5m <math>W < 4.0m</math>	11.7		
	路体	2.5m <math>W < 4.0m</math>	2.2		
	路肩	2.5m <math>W < 4.0m</math>	117.2		
土	路盤掘削	土砂		0.2	
	掘削	軟岩			
	掘削	土砂	13.9		
	掘削	W < 5.0			
	切土法面整形	土砂			
	埋土法面整形	軟岩	7.6	4.5	
	床掘B	土砂	9.7	8.5	
	床掘B'	土砂	12.5		
	埋	1.0m <math>W < 4.0m</math>	流用土	1.4	1.3
	埋	W < 1.0m	流用土		
ベ-ライン					
間接コンクリート					
直接コンクリート					
同上型枠					
単管継ぎ足場					
アスファルト取返し					
コンクリート取返し					
舗装工	表層工	8.25			
	上層路盤	8.25			
	下層路盤	7.40			

種別	細別	数量	川側	山側	
堤	路床	2.5m <math>W < 4.0m</math>	11.7		
	路体	2.5m <math>W < 4.0m</math>	2.2		
	路肩	2.5m <math>W < 4.0m</math>	154.9		
土	路盤掘削	土砂		0.2	
	掘削	軟岩			
	掘削	土砂	13.9		
	掘削	W < 5.0			
	切土法面整形	土砂			
	埋土法面整形	軟岩	7.6	4.5	
	床掘B	土砂	9.7	8.5	
	床掘B'	土砂	12.5		
	埋	1.0m <math>W < 4.0m</math>	流用土	2.5	1.3
	埋	W < 1.0m	流用土		
ベ-ライン					
間接コンクリート					
直接コンクリート					
同上型枠					
単管継ぎ足場					
アスファルト取返し					
コンクリート取返し					
舗装工	表層工	8.25			
	上層路盤	8.25			
	下層路盤	7.40			

種別	細別	数量	川側	山側	
堤	路床	2.5m <math>W < 4.0m</math>	11.5		
	路体	2.5m <math>W < 4.0m</math>	2.3		
	路肩	2.5m <math>W < 4.0m</math>	139.4		
土	路盤掘削	土砂		0.2	
	掘削	軟岩			
	掘削	土砂	7.6	4.5	
	掘削	W < 5.0			
	切土法面整形	土砂			
	埋土法面整形	軟岩	6.8	0.9	
	床掘B	土砂	9.9		
	床掘B'	土砂	7.1		
	埋	1.0m <math>W < 4.0m</math>	流用土	5.5	
	埋	W < 1.0m	流用土		
ベ-ライン					
間接コンクリート					
直接コンクリート					
同上型枠					
単管継ぎ足場					
アスファルト取返し					
コンクリート取返し					
舗装工	表層工	8.25			
	上層路盤	8.25			
	下層路盤	7.40			

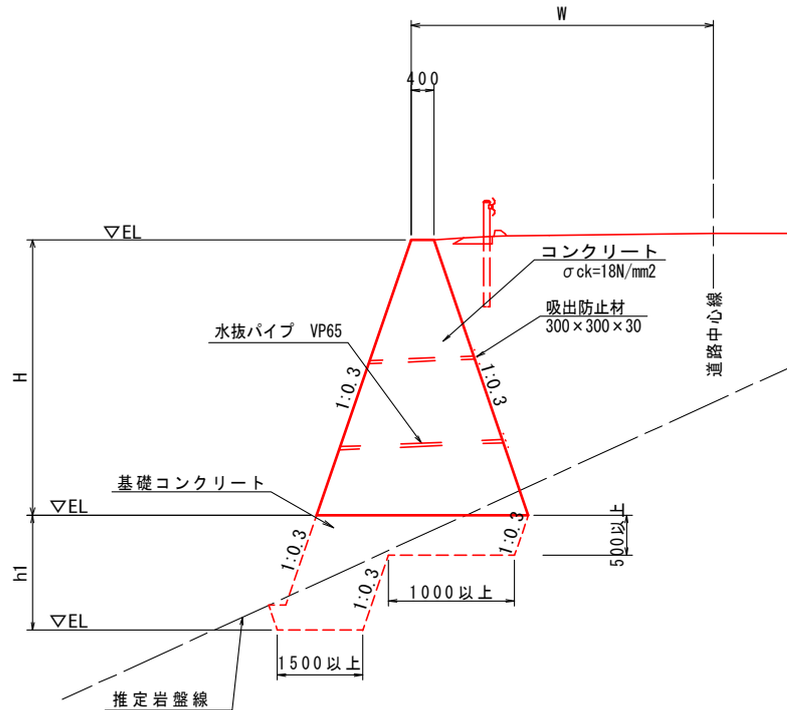
土 積 計 算 書

作業土工 (川側)

測 点	点 間 距 離	平 均 距 離	床掘B(土砂)			床掘B(軟岩)								
			断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量
NO. 3+8.0			16.5			7.7								
NO. 4	12.000m		20.6	18.55	222.6	17.2	12.45	149.4						
NO. 4+10.4	10.400m		9.9	15.25	158.6	17.7	17.45	181.5						
合 計	22.400m				381.2			330.9						

数 量 計 算 書

2号重力式擁壁



1.0 m 当り 数 量

名 称	規 格	算 式	単 位	数 量
2号重力式擁壁				
コンクリート	H=4671	$1/2 \times (0.40 + 3.203) \times 4.671 \times 1.00$	m ³	8.415
σ _{ck} ≥ 18N/mm ²	H=4744	$1/2 \times (0.40 + 3.246) \times 4.744 \times 1.00$	m ³	8.648
	H=5494	$1/2 \times (0.40 + 3.696) \times 5.494 \times 1.00$	m ³	11.252
	H=5522	$1/2 \times (0.40 + 3.713) \times 5.522 \times 1.00$	m ³	11.356
	H=5286	$1/2 \times (0.40 + 3.572) \times 5.286 \times 1.00$	m ³	10.498
		斜比率 1:0.3=1.044		
型 枠	H=4671	$4.671 \times 1.044 \times 2 \times 1.00$	m ²	9.75
一般型枠	H=4744	$4.744 \times 1.044 \times 2 \times 1.00$	m ²	9.91
	H=5494	$5.494 \times 1.044 \times 2 \times 1.00$	m ²	11.47
	H=5522	$5.522 \times 1.044 \times 2 \times 1.00$	m ²	11.53
	H=5286	$5.286 \times 1.044 \times 2 \times 1.00$	m ²	11.04
		斜比率 1:0.3=1.044		
足場工	H=4671	$4.671 \times 1.044 \times 2 \times 1.00$	掛m ²	9.75
単管傾斜足場	H=4744	$4.744 \times 1.044 \times 2 \times 1.00$	掛m ²	9.91
	H=5494	$5.494 \times 1.044 \times 2 \times 1.00$	掛m ²	11.47
	H=5522	$5.522 \times 1.044 \times 2 \times 1.00$	掛m ²	11.53
	H=5286	$5.286 \times 1.044 \times 2 \times 1.00$	掛m ²	11.04

擁壁工						
細別	規格	記号	計 算 式	単位	小 計	合 計
1号逆T型擁壁						
【1.0式当り】						
コンクリート	$\sigma_{ck}=24\text{N/mm}^2$	縦壁	$1/2*(5.931+5.156)*4.98*0.60$	m^3	16.564	
		底版	$3.30*0.60*4.98$	m^3	9.860	
		合計		m^3		26.424
型枠	鉄筋構造物	縦壁	$1/2*(5.931+5.156)*4.98*2$	m^2	55.21	
		底版	$4.98*0.60*2$	m^2	5.98	
		端部縦壁	$0.60*(5.931+5.156)$	m^2	6.65	
		端部底版	$3.30*0.60*2$	m^2	3.96	
		合計		m^2		71.80
			1号逆T型擁壁配筋図(2/2) 鉄筋質量表より			
鉄筋	SD345 D13		$616*1/1000$	t	0.616	
	SD345 D16~D25	D16	$121*1/1000$	t	0.121	
	SD345 D29~D32	D29	$986*1/1000$	t	0.986	
	SD345 合計			t		1.723
足場工	手摺先行型枠組足場		$1/2*(5.931+5.156)*4.98*2$	掛 m^2		55
目地材	瀝青繊維質 t=20mm		$0.60*5.156+3.30*0.60$	m^2		5

擁壁工						
細別	規格	記号	計 算 式	単位	小 計	合 計
2号逆T型擁壁						
【1.0式当り】						
コンクリート	$\sigma_{ck}=24\text{N/mm}^2$	堅壁	$1/2*(6.211+5.434)*4.98*0.60$	m^3	17.398	
		底版	$3.60*0.70*4.98$	m^3	12.550	
		合計		m^3		29.948
型枠	鉄筋構造物	堅壁	$1/2*(6.211+5.434)*4.98*2$	m^2	57.99	
		底版	$4.98*0.70*2$	m^2	6.97	
		端部堅壁	$0.60*(6.211+5.434)$	m^2	6.99	
		端部底版	$3.60*0.70*2$	m^2	5.04	
		合計		m^2		76.99
			2号逆T型擁壁配筋図(2/2) 鉄筋質量表より			
鉄筋	SD345 D13		$357*1/1000$	t	0.357	
	SD345 D16~D25	D16, D19	$(215+566)*1/1000$	t	0.781	
	SD345 D29~D32	D29, D32	$(1356+499)*1/1000$	t	1.855	
	SD345 合計			t		2.993
足場工	手摺先行型枠組足場		$1/2*(6.211+5.434)*4.98*2$	掛 m^2		57.99
目地材	瀝青繊維質 t=20mm		$0.60*5.434+3.60*0.70$	m^2		5.78

擁壁工						
細別	規格	記号	計 算 式	単位	小 計	合 計
3号逆T式擁壁						
【1.0式当り】						
コンクリート	$\sigma_{ck}=24\text{N/mm}^2$	堅壁	$1/2*(7.179+6.413)*4.98*0.70$	m^3	23.691	
		底版	$4.70*0.80*4.98$	m^3	18.725	
		合計		m^3		42.416
型枠	鉄筋構造物	堅壁	$1/2*(7.179+6.413)*4.98*2$	m^2	67.69	
		底版	$4.98*0.80*2$	m^2	7.97	
		端部堅壁	$0.70*(7.179+6.413)$	m^2	9.51	
		端部底版	$4.70*0.80*2$	m^2	7.52	
		合計		m^2		92.69
			3号逆T型擁壁配筋図(2/2) 鉄筋質量表より			
鉄筋	SD345 D13		$443*1/1000$	t	0.443	
	SD345 D16~D25	D19	$1037*1/1000$	t	1.037	
	SD345 D29~D32	D32	$3084*1/1000$	t	3.084	
	SD345 合計			t		4.564
足場工	手摺先行型枠組足場		$1/2*(7.179+6.413)*4.98*2$	掛 m^2		67.69
目地材	瀝青繊維質 t=20mm		$0.70*6.413+4.70*0.80$	m^2		8.25

擁壁工						
細別	規格	記号	計 算 式	単位	小 計	合 計
4号逆T型擁壁						
【1.0式当り】						
コンクリート	$\sigma_{ck}=24\text{N/mm}^2$	縦壁	$(1/2*(8.213+8.000)*1.38+8.000*3.60)*0.90$	m^3	35.988	
		底版	$5.80*1.00*4.98$	m^3	28.884	
		合計		m^3		64.872
型枠	鉄筋構造物	縦壁	$(1/2*(8.213+8.000)*1.38+8.000*3.60)*2$	m^2	79.97	
		底版	$4.98*1.00*2$	m^2	9.96	
		端部縦壁	$0.90*(8.213+8.000)$	m^2	14.59	
		端部底版	$5.80*1.00*2$	m^2	11.60	
		合計		m^2		116.12
			4号逆T型擁壁配筋図(3/3) 鉄筋質量表より			
鉄筋	SD345 D13		$824*1/1000$	t	0.824	
	SD345 D16~D25	D19	$1275*1/1000$	t	1.275	
	SD345 D29~D32	D32	$3684*1/1000$	t	3.684	
	SD345 合計			t		5.783
足場工	手摺先行型枠組足場		$(1/2*(8.213+8.000)*1.38+8.000*3.60)*2$	掛 m^2		79.97
目地材	瀝青繊維質 t=20mm		$0.90*8.00+5.80*1.00$	m^2		13.00

