

見積参考資料

工事名 R1阿土 喜来川 阿南・新野 河川修繕工事

◇経費情報◇

工種区分	河川工事
単価地区	阿南3
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 を受けない場合） 施工場所が一般交通等の影響
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	R 1 阿土 喜来川 阿南・新野 河川修繕工事				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 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
築堤・護岸						
河川土工		式	1			
掘削工		式	1			
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	式	1			単 1号
掘削	土質:軟岩,施工方法:片切掘削	m3	120			単 2号
掘削 ※仮設部	土質:土砂,施工方法:オア7,カト,押土:無し,障害: 無し,施工数量:5,000m3未満	m3	10			単 3号
盛土工		m3	240			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	式	1			単 4号
路体(築堤)盛土 ※仮設部	施工幅員:4.0m以上	m3	20			単 5号
法面整形工		m3	110			
法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:無し	式	1			単 6号
残土処理工		m2	70			
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	式	1			単 7号
		m3	90			

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 阿土 喜来川 阿南・新野 河川修繕工事				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 築堤・護岸	摘要
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	
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り(土含む))	m3	90				単 8号
L=22.5km以下 法覆護岸工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:岩塊・玉石	m3	10				単 9号
埋戻し	土質:土砂	m3	30				単 10号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1				
基礎調整コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	1				単 11号
コンクリートブロック積	ブロック規格:控350,粗面	m2	150				単 12号
胴込・裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	m3	48				単 13号
天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	2				単 14号
埋戻コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	4				単 15号
小口止コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	1				単 16号
構造物撤去工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 阿土 喜来川 阿南・新野 河川修繕工事				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 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
構造物取壊し工							
石積取壊し	形状:控え45cm未満(空積)	式	1				単 17号
仮設工		m2	108				
工事用道路工		式	1				
工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	式	1				
敷砂利	碎石規格:RC-40, 敷厚:100mm	m3	350				単 18号
土のう		m2	320				単 19号
工事用道路撤去 (運搬・処分含む) L=22.5km以下		袋	65				単 20号
伐採除草工		m3	380				単 21号
伐採 (運搬・処分含む) L=11.5km以下		式	1				内 1号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費 (率計上)		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 阿土 喜来川 阿南・新野 河川修繕工事					事業区分 工事区分		河川維持・修繕 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	
純工事費									
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

内 1号		伐採 (運搬・処分含む) L=11.5km以下			単価使用年月			2019.12
名称・規格		条件			単価			2019.12
数量・金額増減		数量			金額			労務調整係数
単価		単価			数量・金額増減			1.000-00000 0.0 0
摘要		摘要			摘要			摘要
伐木・伐竹(複合)		伐木(粗)(10本/100m ² 未満),有り,機械施工,全ての費用	m ²	400				
運搬(伐木除根)		機械施工,有り,無し,11.5km以下,全ての費用	m ²	400				
処分費(t)			t	4			単 27号	
処分費(t)			t	6			単 28号	
処分費(t)			t	0.4			単 29号	
合計								

1次単価表

単 1号	掘削	名称・規格	土質:土砂,施工方法:片切掘削 条件 土砂,片切掘削	単位 m3	m3	単位数量	単価	
							金額	摘要
							1	単価
								円/m3
		合計						
		単価						円/m3

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 2号	掘削	名称・規格	土質:軟岩,施工方法:片切掘削 条件 軟岩,片切掘削,有り(50,000m3未満),無し	単位 m3	m3	単位数量	単価	
							金額	摘要
							1	単価
								円/m3
		合計						
		単価						円/m3

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 3号	掘削 ※仮設部					単価使用年月				
						2019.12				
						2019.12				
名称・規格		条件	単位	m3	単位数量	金額	1		単価	1.000-00000 0.0 0
	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								摘要
		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 4号	路体(築堤)盛土					単価使用年月				
						2019.12				
						2019.12				
名称・規格		条件	単位	m3	単位数量	金額	1		単価	1.000-00000 0.0 0
	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満								摘要
		2.5m未満	m3		1					
合計										
	単価									円/m3

1次単価表

単 5号	路体(築堤)盛土 ※仮設部	施工幅員:4.0m以上	単位		単価		単価調整係数	
			単位	m3	単位数量	金額	2019.12 2019.12 1.000-00000 0.0 0	2019.12 2019.12 1.000-00000 0.0 0
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上,10,000m3未満,無し	m3	1				
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単 6号	法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:無し	単位		単価		単価調整係数	
			単位	m2	単位数量	金額	2019.12 2019.12 1.000-00000 0.0 0	2019.12 2019.12 1.000-00000 0.0 0
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部,有り,無し,い質土、砂及び砂質土、粘性土,全ての費用	m2	1				
合計								
単価								円/m2

1次単価表

単 7号	整地	名称・規格	作業区分:残土受入れ地での処理	単位	m3	単位数量	単価	
							金額	摘要
			条件	単位	数量	単価	1	単価
	整地		残土受入れ地での処理	m3	1			
		合計						
		単価						円/m3

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 8号	土砂等運搬	名称・規格	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	単価	
							金額	摘要
			条件	単位	数量	単価	1	単価
	土砂等運搬		標準,ハツホリ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下	m3	1			
		合計						
		単価						円/m3

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 9号		床掘り	名称・規格	土質:岩塊・玉石		単位	m3	単位数量	2019.12	
				条件	金額				歩掛適用年月	単価
床掘り		岩塊・玉石, 標準, 無し, 無し		条件	数量	単位	1	2019.12		
				m3	1				1.000-00000 0.0 0	
合計										
単価									円/m3	
									摘要	

1次単価表

単 10号		埋戻し	名称・規格	土質:土砂		単位	m3	単位数量	2019.12	
				条件	金額				歩掛適用年月	単価
埋戻し		最大埋戻幅1m未満		条件	数量	単位	1	2019.12		
				m3	1				1.000-00000 0.0 0	
合計										
単価									円/m3	
									摘要	

1次単価表

単 11号	基礎調整コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)		単位数量		金額	単価	
		名称・規格	条件	単位	m3		数量	単価
コンクリート			条件	m3	1			
			無筋、鉄筋構造物、人力打設、18-8-40(高炉)、一般養生、無し、全ての費用	m3	1			
	合計							
	単価							円/m3

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 12号	コンクリートブローック積	ブローック規格:控350,粗面		単位数量		金額	単価	
		名称・規格	条件	単位	m2		数量	単価
コンクリートブローック積工			条件	m2	1			
			粗面,8.5個/m2,無し,無し,練積,無(胴込のみ),0.22m3/m2,18-8-40(高炉)	m2	1			単 22号
	合計							
	単価							円/m2

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 13号	洞込・裏込材(碎石)	碎石規格:再生碎石 RC-40				単価使用年月			
		名称・規格	単位	m3	単位数量	2019.12	2019.12		
		条件	単位	数量	単価	金額			
	洞込・裏込材(碎石)	間知・平・連節・緑化ポックリ,再生碎石 RC-40	m3	1			1	単価	摘要
	合計								
	単価							円/m3	

単 14号	天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)				単価使用年月			
		名称・規格	単位	m3	単位数量	2019.12	2019.12		
		条件	単位	数量	単価	金額			
	天端コンクリート	18-8-40(高炉),一般養生	m3	1			1	単価	摘要
	合計								
	単価							円/m3	

1次単価表

単 15号	埋戻コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)			単価使用年月	
		名称・規格	単位	m3	単位数量	金額
コンクリート		条件	単位	数量	単価	摘要
		無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-40(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3	1		
合計						
単価						円/m3

1次単価表

単 16号	小口止コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)			単価使用年月	
		名称・規格	単位	m3	単位数量	金額
コンクリート		条件	単位	数量	単価	摘要
		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		
	型枠	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	8		
合計						
単価						円/m3

1次単価表

単 17号	石積取壊し	形状:控之45cm未満(空積)	単位	m2	単位数量	金額	2019.12 2019.12 1.000-00000 0.0 0
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	摘要	
	石積とりこわし(人力)	空積 控之45cm未満	m2	1			
	合計						
	単価						円/m2

1次単価表

工事用道路盛土		施工幅員:4.0m以上		2019.12				
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 18号	土砂等運搬	標準,バッチ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.5km以下	m3	230		360		2019.12 2019.12 1.000-00000 0.0 0
	土材料		m3	230				
	路体(築堤)盛土	4.0m以上,10,000m3未満,無し	m3	360				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単 19号		敷砂利	砕石規格:RC-40, 敷厚:100mm	単位	m2	単位数量	単価	
							金額	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m 2	1			単 23号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単 21号		工事用道路撤去 (運搬・処分含む) L=22.5km以下		名称・規格		条件		単位	m3	単位数量	金額	単価	2019.12		
		L=22.5km以下		名称・規格		条件		単位	m3	単位数量	金額	単価	2019.12		
		L=22.5km以下		名称・規格		条件		単位	m3	単位数量	金額	単価	1.000-00000 0.0 0		
単 21号		工事用道路撤去 (運搬・処分含む) L=22.5km以下		名称・規格		条件		単位	m3	単位数量	金額	単価	2019.12		
		掘削				土砂、ホーブンカット、無し、無し、5,000m3 未満		m3	1						
		土砂等運搬				標準、バツカホリ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む)、無し、2 2.5km以下		m3	1						
		整地				残土受入れ地での処理		m3	1						
		合計													
		単価										円/m3			

2次単価表

単 22号		コンクリートブロック積工		粗面, 8.5個/m ² , 無し, 無し, 雑積, 無(胴込のみ), 0.22m ³ /m ² , 18-8-40(高炉)		単位数量		単価		2019.12		
		名称・規格		条件		単位		金額		2019.12		
		名称・規格		条件		単位		数量		単価		1.000-00000 0.0 0
	ブロック積工 屋間 制約無					m ²	100					
	生コンクリート 18-8-40 高炉					m ³	24.64					
	コンクリート積みブロック 間知ブロック(粗面), 280×420×350, 8.5個/m ²					個	850					
	コンクリート積ブロック JIS滑面 150kg/個未満					m ²	100					
	諸雑費(まるめ)					式	1					
	合計											
	単価										円/m ²	

2次単価表

単 23号		名称・規格	条件	単位	m ²	単位数量	単価使用年月	
							金額	単価
敷砂利							1	2019.12
下層路盤(車道・路肩部)			100mm,1層施工,再生クラクシャラン RC-40, 全ての費用	m ²	1			2019.12
合計								1.000-00000 0.0 0
単価								摘要
								円/m ²

2次単価表

単 24号		単価使用年月		2019.12			
		歩掛適用年月		2019.12			
		労務調整係数		1.000-00000 0.0 0			
名称・規格	条件	単位	袋	単位数量	金額	単価	摘要
大型土のう工	製作・設置, 購入土, 6m以下	単位		10			
土木一般世話役		単位					
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				
購入土 RC-40		m3	10				
バックホウ運転	製作・設置, 6m以下	日	0.278			単 30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		2019.12				
		歩掛適用年月		2019.12				
		労務調整係数		1.000-00000 0.0 0				
単 25号	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 6m以下	単位	袋	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格	条件	単位	数量	単価			
	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				
	バックホリ運転	製作・設置, 6m以下	日	0.278			単 30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		2019.12				
		歩掛適用年月		2019.12				
		労務調整係数		1.000-00000 0.0 0				
単 26号	大型土のう工	撤去, 6m以下	単位	袋	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格	条件	単位	数量	単価			
	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 31号	
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/袋	

2次単価表

単 27号	処分費(t)	名称・規格	条件	単位	t	単位数量	単価	
							金額	摘要
							100	単価
					100			摘要
		合計						
		単価						円/t

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

2次単価表

単 28号	処分費(t)	名称・規格	条件	単位	t	単位数量	単価	
							金額	摘要
							100	単価
					100			摘要
		合計						
		単価						円/t

単価使用年月	2019.12
歩掛適用年月	2019.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

2次単価表

単 29号	処分費(t)	名称・規格	条件	単位	t	単位数量	単価使用年月	
							100	単価
							歩掛適用年月	
							2019.12	
							2019.12	
							1.000-00000 0.0 0	
							労務調整係数	
							金額	
							摘要	
処分費				単位	数量	単価		
草				t	100			
		合計						
		単価						円/t

3次単価表

単 30号	バックホリ運転	製作・設置, 6m以下				単価使用年月					
		名称・規格	条件	単位	日	単位数量	金額	単価			
		名称・規格		単位	数量	単価	摘要				
運転手(特殊)				人			1				
軽油 1.2号				L	98						
バックホリ(パワー) [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 31号		バックホリ運転		撤去, 6m以下		単位数量		金額		単価		摘要			
		名称・規格		条件		単位		日		数量		金額		単価	
		名称・規格		条件		単位		日		数量		金額		単価	
運転手(特殊)						人									
軽油 1.2号						L	74								
バックホリ(パワー) [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	

単価使用年月 2019.12
 歩掛適用年月 2019.12
 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

機労材集計リスト (機械)

R 1 阿土 喜来川 阿南・新野 河川修繕工事							
工事名	単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
	L001005006	ブルドーザー [湿地]	7t級	日	1.887	13,662	
	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	6.787	75,343	
	L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3 (平積0.6m3)	日	1.244	12,446	
	L001060003	タイローラ [普通型]	運転質量8~20t	日	0.413	2,092	
	L001070002	振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	運転質量0.8~1.1t	日	0.571	1,113	
	L001071001	振動ローラ (土工用) フラット・シングル・ラム型	運転質量11~12t	日	0.636	7,309	
	L001180001	タンバ 及び ひげなま	質量 60~80kg	日	1.235	781	
	M000101012	ブルドーザー [普通・排出ガスト対策型 (1次基準)]	15t級	供用日	1.28	25,224	
	M000202016	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m3	供用日	0.929	10,036	
	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	0.14	2,581	
	M000202028	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	供用日	0.472	4,713	
	M000202090	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガスト対策型 (第3次基準値) 山積0.8m3	供用日	5.269	112,166	
	M000291001	掴み装置	最大把持外径 (開口幅) 0.7m級	供用日	0.924	1,948	
	M000301005	ダンプトラック [コンパクト・ディーゼル]	10t積級	供用日	40.739	832,286	
	M000604006	大型ブローカ (バースマシン含まず) [油圧式]	質量1300kg級	供用日	0.218	2,445	
	M000701015	モータブローカ [土工用・排ガスト対策型 (第2次)]	ブレード幅3.1m	供用日	0.399	7,302	
	M000801009	ロータリー [スカラム・排ガスト対策型 (第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	0.416	5,654	

見積単価一覧表

工 事 名	R1阿土 喜来川 阿南・新野 河川修繕工事			
名 称	規 格	単 位	単 価	備 考
購入土	普通土	m3	1,000	L=22.5km以下
処分費	伐採木	t	15,000	L=11.5km以下
処分費	伐採木根	t	20,000	L=11.5km以下
処分費	草	t	30,000	L=11.5km以下

土積計算書

測 点	点間距離 (m)	掘 削			掘 削			盛 土			法面整形			備 考
		土砂			軟岩			土砂			盛土部			
		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. 0		5.1			0.0			0.8			2.6			
+ 10.000	10.900	3.2	4.15	45.2	0.2	0.10	1.1	0.5	0.65	7.1	2.0	2.30	25.1	
No. 1	10.900	4.1	3.65	39.8	0.2	0.20	2.2	0.5	0.50	5.5	1.8	1.90	20.7	
+ 10.000	11.200	2.1	3.10	34.7	0.3	0.25	2.8	0.3	0.40	4.5	1.7	1.75	19.6	
合 計	m 33.000			m3 119.7			m3 6.1			m3 17.1			m2 65.4	

法覆護岸工集計表						
細 別	規 格	記号	計 算 式	単位	小 計	合 計
作業土工						
床堀	軟岩		※ 作業土工計算書より	m3	10.7	10.7
埋戻	土砂		※ 作業土工計算書より	m3	33.4	33.4
コンクリートブロック工						
(1式あたり)			No. 0~No. 1+10.30 (左岸)	m		32.2
ブロック積(粗面)	控350, コンクリートブロック		※ コンクリートブロック工計算書より	m2	150.05	150.1
胴込コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$		150.1×0.22	m3	33.01	33.0
目地材	t=10mm		$150.1 \times 0.35 \div 10.0$	m2	5.25	5.3
裏込め材	RC-40		※ コンクリートブロック工計算書より	m3	48.41	48.4
調整コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$		$0.35 \times 0.10 \times 32.2$	m3	1.13	1.1
天端コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$		$0.5 \times (0.703 + 0.713) \times 0.10 \times 32.2$	m3	2.28	2.3
埋戻コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$		※ 作業土工計算書より	m3	3.80	3.8
小口止工						
(1式あたり)				箇所		1.0
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$		$((0.703+0.973)/2*2.70+0.391*1.50+0.391*0.157/2)*0.30$	m3	0.86	0.9
型枠	一般型枠		$((0.703+0.973)/2*2.70+0.391*1.50+0.391*0.157/2)*2+(4.096*1.118+2.51*1.077)*0.3$	m2	7.94	7.9
構造物取壊し工						
石積取壊し	控450未満		※ 作業土工計算書より	m2	108.0	108.0

作業土工計算書

測 点	点間距離 (m)	床 堀			埋 戻			埋 戻			石積取壊し			備 考
		軟岩			土砂,W<1m			コンクリート			控450未満			
		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. 0		0.4			1.4			0.14			4.4			
+ 10.000	10.500	0.3	0.35	3.7	1.0	1.20	12.6	0.10	0.12	1.3	3.1	3.75	39.4	
No. 1	10.500	0.3	0.30	3.2	1.2	1.10	11.6	0.11	0.11	1.2	3.7	3.40	35.7	
+ 10.000	10.800	0.4	0.35	3.8	0.5	0.85	9.2	0.12	0.12	1.3	2.4	3.05	32.9	
合 計	m 31.800			m3 10.7			m3 33.4			m3 3.8			m2 108.0	

コンクリートブロック工計算書

測 点	点間距離 (m)	ブロック積			裏込め材						備 考	
		控350,コンクリートブロック			RC-40							
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量					
No. 0		4.82			1.87							
+ 10.000	10.500	4.82	4.820	50.61	1.54	1.705	17.90					
No. 1	10.500	4.82	4.820	50.61	1.64	1.590	16.70					
+ 10.000	10.500	4.48	4.650	48.83	0.99	1.315	13.81					
合 計	m 31.500			m2 150.1			m3 48.4					

作業土工計算書

測 点	点間距離 (m)	掘 削			仮 設 盛 土			仮 設 盛 土			盛 土			備 考
		土砂			購入土			流用土			土砂			
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	
A 断面		0.0			8.9						0.0			
B 断面	28.050	0.0	0.00	0.0	3.7	6.30	176.7				0.0	0.00	0.0	
C 断面	20.300	0.0	0.00	0.0	1.2	2.45	49.7	1.2			0.0	0.00	0.0	
D 断面	27.200	5.9	2.95	80.2				2.5	1.85	50.3	2.5	1.25	34.0	
E 断面	19.950	4.5	5.20	103.7				2.4	2.45	48.9	2.4	2.45	48.9	
F 断面	10.300	5.5	5.00	51.5				2.8	2.60	26.8	2.8	2.60	26.8	
合 計	m 105.800			m3 235.4			m3 226.4			m3 126.0			m3 109.7	