見積参考資料

工事名 R7馬土 森遠地すべり 美・木屋平森遠 山腹水路工事 (難工事 評価型)

◇経費情報◇

工種区分	砂防・地すべり等工事
単価地区	美馬 4
単価使用年月	令和 7年10月
施工地域・工事場所	山間僻地及び離島
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
週休2日確保工事に係 る経費補正	週休2日(月単位)

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。

工事名 R 7 馬土 森遠地すべり 美・ラ 評価型)	事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
面対策							
		式	1				
山腹水路工			-				
		式	1				
山腹明暗渠工		10	1				
		-12-	4				
山腹コルゲートフリューム明暗渠	管規格:B-1100×900 t=2.0mm、コンクリート規格:18-8	式	1				単 1号
1号明暗渠工	25 (20) BBorN						+ 14
1.11年-3.12 1 211 1	管規格:A-350×350 t=2.0mm、コンクリート規格:18-8-	m	30				¥ 0 B
山腹コルゲートフリューム 明渠復旧	自 現代 A - 300 < 350						単 2号
		m	2				
作業土工							
		式	1				
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)						単 3号
		m3	30				
構造物撤去工							
		式	1				
構造物取壊し工							
		式	1				
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工	1	1				単 4号
			11				-
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分:機械施工	m3	11				単 5号
- v / /							7 07
批业推准集件		m3	0.6				
排水構造物撤去工							
10.1.0	(fasility to be desired to be	式	1				
コルケ゛ートフリューム 1号明暗渠工	作業区分: 撤去						単 6号
7.4 A 14.4 N/		m	30				

事名 R 7 馬土 森遠地すべり 美・7 評価型)	木屋平森遠 山腹水路工事(難工事	事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策				
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コルケ゛ートフリューム	作業区分:撤去						単 7号
		m	2				
暗渠排水管	作業区分:撤去	m	2				単 8号
			29				
運搬処理工		m	23				
		-	1				
殼運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	式	1				単 9号
775.C. 1745							
	・ 設種別:コンクリート殻(無筋)	m3	6				単 10号
以た力							平 10万
±11.∨年 16th.	 設種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3	6				兴 11日
殼運搬	が交性をカリ・コンノリードが文(東大用カ)						単 11号
to to to	+H 505_C1(m3	0.6				
殼処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)						単 12号
		m3	0.6				
現場発生品運搬	発生品種類:コルゲートフリューム						単 13号
		t	1. 22				
スクラップ゜	コルケ゛ートフリューム						単 14号
		t	1. 22				
現場発生品運搬	発生品種類:プラスチック						単 15号
		t	0.03				
プラスチック処分		-					単 16号
		t	0. 03				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			0.00				
		式	1				
付帯工		八	1				
		式	1				

- 2 -

工事名 R 7 馬土 森遠地すべり 美・7 評価型)	木屋平森遠 山腹水路工事(難工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
練石積	t=20cm						単 17号	
		m2	32					
床版	コンクリート規格:24-12-25(20) BBorN						単 18号	
			2					
受台	コンクリート規格: 18-8-25(20) BBorN	1771					単 19号	
			2					
仮設工		Jene / / / 1						
		式	1					
現場内運搬工								
		式	1					
モノレール架設・撤去・運搬			-				内 1号	
1号明暗渠工		式	1					
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					

- 3 -

工事名 R 7 馬土 森遠地すべり 美・木屋平森i 評価型)	事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
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				

設計内訳書(支線水路)

規格	単位式	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	式	1				+
	式	1				
		_				
	式	1				
		1				
		1				
管規格:A-500×500 t=2.0mm、コンクリート規格:18-8-2		1				単 20号
5(20) BBorN		40				
	m	49				
	15					
十質: 十砂(岩塊・玉石湿り十含む)	式	1				単 21号
19. 10 (d)% 1 ftm / 116)						平 21万
	m3	20				
	式	1				
	式	1				
構造物区分:無筋構造物、工法区分:機械施工						単 22号
	m3	6				
	式	1				
作業区分: 撤去						単 23号
	m	49				
作業区分:撤去						単 24号
	m	48				
	111	10				
		1				
	(20) BBorN 土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 構造物区分: 無筋構造物、工法区分: 機械施工 作業区分: 撤去	世界格:A-500×500 t=2.0mm、コンクリート規格:18-8-2 5(20) BBorN m 式 士質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) m3 式 構造物区分:無筋構造物、工法区分:機械施工 m3 「大 「作業区分:撤去 m	式 1 管規格:A-500×500 t=2.0mm、コンクリート規格:18-8-2	式 1 管規格:A-500×500 t=2.0mm, コンウリート規格:18-8-2	式 1 管規格:A-500×500 t=2.0mm、コンクリート規格:18-8-2 m 49 式 1 土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) m3 20 式 1 式 1 株造物区分:無筋構造物、工法区分:機械施工 m3 6 式 1 作業区分:撤去 m 49 作業区分:撤去 m 49	大

- 5 - 徳島県

設計内訳書(支線水路)

事名 R 7馬土 森遠地すべり 美・7 評価型)	木屋平森遠 山腹水路工事(難工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
殼運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)						単 25号	
		m3	5					
殼処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	Oill	0				単 26号	
			_					
現場発生品運搬	発生品種類:コルゲートフリューム	m3	5				単 27号	
							7 2.3	
 スクラップ [°]	コルケ゛ートフリューム	t	1. 09				単 28号	
^1/17/	17/4 9						平 20万	
2011 I D 200 (I L D 2007 I de	発生品種類:プラスチック	t	1. 09)V 22 H	
現場発生品運搬	発生品種類:/ アメメケック						単 29号	
		t	0.06					
プラスチック処分							単 30号	
		t	0.06					
寸帯工								
		式	1					
付帯工			-					
		式	1					
 練石積	t=20cm	10	1				単 31号	
			10				,	
	コンクリート規格:24-12-25(20) BBorN	m2	12				単 32号	
W171WA							7 02/3	
	コンクリート規格:18-8-25(20) BBorN	箇 所	1				単 33号	
又口							平 33万	
		箇所	1					
支 設工								
		式	1					
現場内運搬工								
		式	1					

- 6 -

設計内訳書(支線水路)

工事名 R 7 馬土 森遠地すべり 美・木屋平森 評価型)	遠 山腹水路工事(難工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
モノルール架設・撤去・運搬							内 2号	
4号明暗渠工		式	1					
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					

- 7 - 徳島県

一式当り内訳書

単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					<u> </u>		
条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
	m	70				単 52号	
						単 53号	
						単 54号	
	日	8					
	台	1					
	m	70					
						返納整備費(賃料合計 ×10%)	
	IV.	1					
	条件	m m	m 70 m 70 H 8 h 1 m 70	m 70 m 70 日 8 白 1 m 70	m 70 m 70 H 8 h 1 m 70	m 70 m 70 H 8 h 1 m 70	

一式当り内訳書

単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

		• /		<u> </u>				
内 2号 ^{モルール} 架設・撤去・運搬 4号明暗渠工								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
路線選定 30度未満		m	50				単 52号	
モハレール架設・撤去 30度未満			50				単 53号	
モノレール運転		m					単 54号	
モノレール(動力車)賃貸		日	5					
500kg積/45度 60日以内		台	1					
モノレール (レール 資材) 賃貸 500kg積/45度 60日以内		m	50					
モノレール (土木平台車)賃貸 500kg積/45度 60日以内		台						
諸雑費(率+まるめ)			1				返納整備費(賃料合計 ×10%)	
		式	1					
合計								

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0			
単 1号 山腹コルゲートアリューム明暗渠 1号明暗渠工	管規格:B-1100×900 t=2.0mm、コンクリート規格:18-8-25(20) BBorN	単位	m	単位数量	29. 7	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
山腹コルゲートフリューム明暗渠		m	29. 7			単 34号
水路工各種材料費	無し,有り,RC-40,11.4m3/10m,有り,20m2/10m,有り,4.7m2/10m	m	29. 7			単 35号
コンクリート 小型構造物,人力打設,18-8-25(20)		m3	5. 5			単 36号
型枠 小型構造物		m2	10			単 37号
目地板	30m2未満,瀝青繊維質目地板t=10	m2	0. 5			
生コンクリート 小型車割増 4t車		m3	5. 5			
合計						
単価						円/m

	1次	単価記	支		単価使用年月2025.10歩掛適用年月2025.10労務調整係数1.000-00000 0.0 0		
単 2号 山腹コルゲートフリューム 明渠復旧	管規格:A-350×350 t=2.0mm、コンクリート規格:18-8-25(20) BBorN	単位	m	単位数量	2	単価	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
山腹コルケ゛ートフリューム据付		m	2			単 38号	
水路工各種材料費	無し,有り,RC-40,0.7m3/10m,無し, 無し	m	2			単 39号	
コンクリート 小型構造物,人力打設,18-8-25(20)						単 36号	
型枠 小型構造物		m3	0. 03			単 37号	
生コンクリート 小型車割増 4t車		m2 m3	0. 4				
		IIIO	0.03				
						円/m	
単価							

- 11 -

			単価使用年月	2025. 10			
			歩掛適用年月	2025. 10			
			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0			
	単 3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	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 7.5km以下	m3	1			

合計

単価			円/m3

1 次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 4号 コンクリート権	構造物取壊し	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		無筋構造物,機械施工,無し,無し,不 要	m3	1			単 40号
	合計						
	単価						円/m3

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 5号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物,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	鉄筋構造物,機械施工,無し,無し,不要					単 41号
			m3	1			
	合計						
	単価						円/m3

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 6号	コルケ゛ートフリューム 1号明暗渠工	作業区分:撤去	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
コルケ゛ートフリュ・撤去	-A		m	1			単 42号
	合計						
	単価						円/m

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 7号 コルケ・ートフリューム	作業区分: 撤去	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
コルケートフリューム撤去		m	1			単 42号
合計						
単価						円/m

1 次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 8号	暗渠排水管	作業区分:撤去	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	Ş	撤去, 波状管, 50~150mm					
			m	1			
	合計						
	単価						円/m

	1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 9号	殼運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	労務調整係数 1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,41.3km以下,全ての費用	m3	1			
	合計						
	単価						円/m3

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 10号	殻種別:コンクリート殻(無筋)	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
処分費(m3)		m3	1			単 43号
合計						
単価						円/m3

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 11号	殼運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	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
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機 械積込,無し,41.3km以下,全ての費 用	m3	1			
		/n	IIIS	1			
	슴콹						
	単価						円/m3

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 12号	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	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
処分費(m3)		m3	1			単 44号
合計						
単価						円/m3

		1 次 🛚	单価表	表
租担双件只海鄉	※仕見種箱・フルゲートフリュート			

単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					力伤训玺你奴	1.000-00000 0.0 0
単 13号 現場発生品運搬	発生品種類:コルゲートフリューム	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
現場発生品及び支給品運搬	/ルーン装置付2t積、吊能力2.9t,無し,6 2.5km以下					
		t	1			
現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t					
		t	1			
合計						
						m /
単価						円/t

-4	W. 24 / T
1	
1	次単価表

単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 安強調整係数 1,000-00000,0,0,0

					労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 14号 ^{スクラッフ°}	コルケ゛ートフリューム	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
スクラップ ヘヒ゛ーH3						諸経費対象外
		t	1			
合計						
単価						円/t

1 次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 15号	現場発生品運搬	発生品種類:プラスチック	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
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,5 5.5km以下					
			t	1			
現場発生品	及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t					
			t	1			
	合計						

単価

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 16号 プラスチック処分		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
処分費(t)		t	1			単 45号
合計						
単価						円/t

円/t

	1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 17号	練石積	t=20cm	単位	m2	単位数量	50	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	8-8-40BB, 割栗石150-200mm		m2	50			単 46号
生コンクリート / 4t車	ト型車割増		m3	1.7			
	슴計						
	単価						円/m2

- 19 -

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 18号 床版	コンクリート規格:24-12-25(20) BBorN	単位	箇所	単位数量	2	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート 小型構造物,人力打設,24-12-25(20)		m3	0.7			単 47号
生コンクリート 小型車割増 4t車		m3	0.7			
型枠 小型構造物		m2	2			単 37号
型枠	撤去しない埋設型枠,床版部	m2	3			
撤去しない埋設型枠(材料費)	床版部	m2	3			
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), 補正無(一般構造物)	t	0. 047			単 48号
パイプサポート支保・くさび結合支保		<i>#</i> 0	0			単 49号
		空m3	3			
単価						円/箇所

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 19号 受台	コンクリート規格:18-8-25(20) BBorN	単位	箇所	単位数量	2	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート 小型構造物,人力打設,18-8-25(20)		m3	0.8			単 36号
生コンクリート 小型車割増 4t車		m3	0.8			
型枠 小型構造物		m2	6			単 37号
基礎砕石 17.5cm超え20cm以下,RC-40		m2	2			単 50号
基面整正		m2	2			単 51号
合計						
単価						円/箇所

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0				
単 20号 山腹コルゲートフリューム明暗渠 4号明暗渠工	1 次単価表 山腹コルゲートアリューム明暗渠					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	 摘要
山腹コルゲートフリューム明暗渠						単 55号
		m	49			
水路工各種材料費	無し,有り,RC-40,4.6m3/10m,有り,1 1m2/10m,有り,4.7m2/10m		49			単 56号
コンクリート		m	49			単 36号
小型構造物,人力打設,18-8-25(20)		m3	5. 6			
型枠		IIIO	5. 0			単 37号
小型構造物		m2	25			
 目地板	30m2未満,瀝青繊維質目地板t=10	IIIZ	23			
		m2	0.6			
生コンクリート 小型車割増		IIIZ	0.0			
4t車		m3	5. 6			
合計						
						円/m
単価						11/ 111

	1次	単価	表
上小学语伽	上质·上孙(些抽,工工泪 N 上会ta)		

単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						1.000-00000 0.0 0
単 21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	小規模, バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 7. 5km以下	m3	1			
合計						
単価						円/m3

1	沙岜	価表
\perp	八里	仙山衣

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
学務調整係数	1 000-00000 0 0 0

				労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 22号 コンクリート構造物取壊し	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	無筋構造物,機械施工,無し,無し,不 要					単 40号
		m3	1			
合計						
単価						円/m3

1 次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 23号 コルケ゛ートフリューム	作業区分: 撤去	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
コルケートフリューム撤去		m	1			単 42号
合計						
単価						円/m

1次単価表				単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 24号 暗渠排水管	作業区分: 撤去	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	撤去, 波状管, 50~150mm	m	1			
合計						
単価						円/m

	1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月	2025. 10 2025. 10
単 25号	殼運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	労務調整係数 1	1.000-00000 0.0 0
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,41.3km以下,全ての費用	m3	1			
	合計						
	単価						円/m3

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 26号	殻種別:コンクリート殻(無筋)	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
処分費(m3)		m3	1			単 43号
合計						
単価						円/m3

				1 次 🖺	単価表	表
12	05.17	現場発生品運搬	発生品種類:コルゲートフリューム			

単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					万務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 27号 現場発生品運搬	発生品種類:コルケ゛ートフリューム	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
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 2.5km以下					
		t	1			
現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t					
		t	1			
合計						
単価						円/t

1	次単価表	
1	八	

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
学	1 000-00000 0 0 0

				労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 28号 ^{スクラップ°}	コルケ゛ートフリューム	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
スクラップ [°] ヘヒ ゙ー H3						諸経費対象外
		t	1			
合計						
単価						円/t

1 次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 29号 現場発生品運搬	発生品種類:プラスチック	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
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,5 5.5km以下	t	1			
現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t					
		t	1			

合計

単価

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 30号 ^{プ・ラスチック} 処分		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
処分費(t)						単 45号
		t	1			
슴計						
単価						円/t

円/t

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 31号 練石積	t=20cm	単位	m2	単位数量	50	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
拾石積(裏石積) 厚さ20cm, 18-8-40BB, 割栗石150-200mm 生コンクリート 小型車割増		m2	50			単 46号
4t車		m3	1.7			
合計						
単価						円/m2

1 次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 32号 床版	コンクリート規格:24-12-25(20) BBorN	単位	箇所	単位数量	労務調整係数 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 小型構造物,人力打設,24-12-25(20)		m3	0.3			単 47号
生コンクリート 小型車割増 4t車		m3	0.3			
型枠 小型構造物						単 37号
型枠	撤去しない埋設型枠、床版部	m2	0.8			
撤去しない埋設型枠(材料費)	床版部	m2	1			
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), 補正無(一般構造物)	m2	0. 021			単 48号
パイプサポート支保・くさび結合支保						単 49号
		空m3	0.8			
合計						
単価						円/箇所

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 33号 受台	コンクリート規格:18-8-25(20) BBorN	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	
コンクリート 小型構造物,人力打設,18-8-25(20) 生コンクリート 小型車割増		m3	0.6			単 36号	
4t車		m3	0.6				
型枠 小型構造物		m2	4			単 37号	
基礎砕石 17.5cm超え20cm以下,RC-40		m2	1			単 50号	
基面整正						単 51号	
		m2	1				
合計							
単価						円/箇所	

2次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 34号 山腹コルケートフリューム明暗渠		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		<u></u>	1. 2				
特殊作業員		人	1. 2				
普通作業員		人 人	3. 22				
コルケ゛ートフリューム B-1100×900 t=2.0mm		m	10				
暗渠排水管 高密度ポリエチレン管 有孔 φ150 シングル		m	9.9				
バックホウ運転		В	0.806			単 57号	
諸雑費(率+まるめ)		式	1			材料費以外×6%	
合計							
単価						円/m	

- 31 -

2次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 35号	水路工各種材料費	無し,有り,RC-40,11.4m3/10m,有り,20m2/10m,有り,4.7m2/10m	単位	m	単位数量	10	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャ RC-40	ーラン		m3	13. 68			
遮水シート 軟質塩化ビ	`ニルシート t=1.0mm		m2	22			
吸出し防止 合繊不織布	上村 ī t=10mm		m2	5. 17			
諸雑費(ま	るめ)		式				
			I,	1			
	合計						
	単価						円/m

\circ \vee \mapsto \circ						2025. 10 2025. 10
	2次単価表					
₩ 26日 コンクリート					労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 36号 小型構造物,人力打設,18-8-25(20)		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
土木一般世話役						
		人	0. 91			
特殊作業員						
		人	1			
普通作業員		7	1			
			5 0			
H-nv/hil 1		人	7. 9			
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉						
		m3	10.6			
養生工(一般養生)						単 58号
		m3	10			
諸雑費(率+まるめ)						材料費以外×4%
		式	1			1911 A 2001 A 1/0
合計						
口前						
						円/m3
単価						

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 37号 型枠 小型構造物		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							
		人	3. 5				
型わく工							
		人	20. 25				
普通作業員		7.					
		人	22. 2				
 諸雑費(率+まるめ)			22. 2			必 vb 車 ∨ 1 F 0 /	
		式	1			労務費×15%	
		14	1				
٨٩١							
合計							
						円/m2	
単価							

2 次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 38号 山腹コルケートフリューム据付		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							
		人	0. 618				
特殊作業員							
		人	0. 618				
普通作業員			0.010				
		人	1. 646				
コルケ゛ートフリューム			1.040				
A-350×350 t=2.0mm			10				
		m	10			単 57号	
/						+ 01.9	
THE LIVER COLOR TO A COLOR		日	0. 412				
諸雑費(率+まるめ)						材料費以外×0.4%	
		式	1				
合計							
単価						円/m	

- 35 -

2次単位	田表
------	----

単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

			•		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 39号 水路工各種材料費	無し,有り,RC-40,0.7m3/10m,無し, 無し	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
再生クラッシャーラン RC-40						
		m3	0.84			
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
合計						
						円/m
単価						F1/ III

2次単価表

单 価使用年月	2025. 10			
歩掛適用年月	2025. 10			
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	

		' '' '			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 40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 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 41号	構造物とりこわし	鉄筋構造物,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
鉄筋構造物 昼間 機械加 諸雑費(ま)	施工 制約無 ————————————————————————————————————		m3	1			
			式	1			
	合計						
	単価						円/m3

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 42号 コルケ・ートフリューム 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
土木一般世話役						
		人	0.06			
普通作業員						
		人	0. 825			
 諸雑費(まるめ)			0. 625			
		式	1			
合計						
						円/m
単価						[]/ III

	2 次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0
単 43号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	労務調整係数 100	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 コンクリート殼(無筋)		m3	100			
	合計						
	単価						円/m3

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 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
処分費コンケリート殻(鉄筋)		m3	100			
合計						
単価						円/m3

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 45号 ^{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 プラスチック		t	100			
合計						
単価						円/t

- 40 -

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 46号	拾石積(裏石積) 厚さ20cm, 18-8-40BB, 割栗石150-200mm		単位	m2	単位数量	50	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
割栗石 150-200mm			m3	11.4			
生コンクリート 18-8-40 高	· 炉		m3	1.7			
土木一般世	話役		人	1. 2			
普通作業員	Į			1. 2			
			人	17. 4			
	合計						
	単価						円/m2

- 41 -

	単価使用年月 2025.10					
	2ℓ	欠単価表	<u> </u>		歩掛適用年月	2025. 10
		V 1 11 1 1			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 47号 小型構造物,人力打設,24-12-25(20)		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
土木一般世話役						
		人	0. 91			
						
		人	1			
普通作業員			1			
			7.0			
生コンクリート		人	7. 9			
24-12-25(20) 高炉						
		m3	10. 6			
養生工(一般養生)						単 58号
		m3	10			
諸雑費(率+まるめ)						材料費以外×4%
		式	1			
合計						
単価						円/m3
中 训						

- 42 -

	単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0					
単 48号 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), 補正無(一般構造物)	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 一般構造物		t	1			
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/t

- 43 -

2次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 49号 パーイプ・サポート支保・くさび結合支保		単位	空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						
		人	2. 9			
型わく工						
		人	5. 3			
とびエ			0. 0			
			2. 5			
普通作業員		人	2. 0			
 諸雑費(率+まるめ)		人	8. 55			
商稚貞(学+よるの) 						労務費×13%
		式	1			
合計						
						H (47)
単価						円/空m3

- 44 -

	単価使用年月	2025. 10				
	2%	欠単価表	^		歩掛適用年月	2025. 10
<u></u>					労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 50号 基礎砕石 17.5cm超え20cm以下,RC-40		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						
		人	0. 387			
			0.00.			
			0.51			
普通作業員		人	0.71			
官世						
		人	2.8			
再生クラッシャーラン RC-40						
NC 10		m3	24			
^ ゙ックホウ 山積0.8m3(平積0.6m3)			0.645			単 59号
 諸雑費(率+まるめ)		日	0. 645			
町柱貝(十・よるの)						材料費以外×0.7%
		式	1			
合計						
単価						円/m2

- 45 -

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0				
単 51号 基面整正		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
普通作業員						
		人	3. 5			
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
合計						
単価						円/m2

2次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 52号 路線選定 30度未満		単位	m	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	0.42			
特殊作業員						
		人	0.42			
슴탉						
						円/m
単価						T7 III

2次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 53号 ^{モノレール} 架設・撤去 30度未満		単位	m	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	3. 6			
特殊作業員						
		人	3. 69			
普通作業員			3.09			
		, I	13. 5			
 諸雑費(率+まるめ)		人	13. 5			
田作貝 (十・ようの)						労務費合計×20%
		式	1			
合計						
						m /
単価						円/m

2次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 54号 モノレール運転		1	単価			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油						
		L	9. 108			
普通作業員						
		人	2			
슴콹						
単価						円/目

- 48 -

2次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 55号 山腹コルケートフリューム明暗渠		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						
		人	0. 75			
			0. 75			
普通作業員		人	0.75			
日地下未免						
		人	2			
コルケ゛ートフリューム A-500×500 t=2.0mm						
		m	10			
暗渠排水管 高密度ポリエチレン管 有孔 φ150 シングル		m	9.9			
ハ゛ックホウ運転		III	9. 9			単 57号
77.47.42 14						
芝が事(空)ナフは)		日	0.5			
諸雑費(率+まるめ) 						材料費以外×6%
		式	1			
合計						
単価						円/m
1 1100						

- 49 -

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0				
単 56号 水路工各種材料費	無し,有り,RC-40,4.6m3/10m,有り,1 1m2/10m,有り,4.7m2/10m	単位	m	単位数量	10	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
再生クラッシャーラン RC-40		m3	5. 52			
遮水シート 軟質塩化ビニルシート t=1.0mm		m2	12. 1			
吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm		m2	5. 17			
諸雑費(まるめ)		式	1			
승카						
単価						円/m

- 50 -

3次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 57号 ハ゛ックホウ運転		単位	Ħ	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	1.2			
軽油		L	37			
バックホウ(クローラ)超小旋回・クレーン機能付 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊		日	1.896			
諸雑費(まるめ)		式	1			
승카						
単価						円/日

- 51 - 徳島県

3 次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 58号 養生工(一般養生)		労務調整係数 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	0. 64			
諸雑費(率+まるめ)						労務費×16%
		式	1			77.07.
Ц н						
単価						円/m3

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0				
単 59号		単位	目	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	0. 58			
軽油						
		L	41			
バックホウ(クローラ)[標準]						
山積0.8m3(平積0.6m3)		日	0. 79			
		式	1			
			_			
合計						
ПН						
単価						円/目
7-11111						

- 53 -

機労材集計リスト (機械)

工事名	工事名 R 7 馬土 森遠地すべり 美・木屋平森遠 山腹水路工事 (難工事 評価型)									
単価コード	名 称	規格	単位	数量	金額	摘要				
L001010007	バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.015	155					
L001010010	バックホウ(クローラ)超小旋回・クレーン機能付	山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊	日	9. 385	79, 874					
M000301002	タ゛ンプ トラック [オンロード・ディーセ゛ル]	4t積級	供用日	3. 54	30, 335					
M000301005	タ゛ンプ トラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.04	21, 671					
M000302010	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2t積 吊能力2.9t	供用日	1. 726	13, 277					
	合計額				145, 312					

見積単価一覧表

工事名	R7馬土 森遠地すべり 美·木屋平森遠 山腹	水路工事(難	工事評価型)	
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	無筋コンクリート殻	m3	2,110	L= 41.3km以下
処分費	鉄筋コンクリート殻	m3	3,000	L= 41.3km以下
処分費	プラスチック	t	42,800	L= 55.5km以下
モノレール(動力車)賃貸	500kg積/45° 60日以内	台	527,000	
モノレール(レール資材)賃貸	500kg積/45° 60日以内	m	3,830	
モルール(土木平台車)賃貸	500kg積/45° 60日以内	台	126,000	

(レベル1) 工事区分

数量総括表 地すべり防止工 幹線水路 (レベル4) (レベル2) (レベル3) 工 種 種 別 細別 規格 単位 数 量 備考 土工 山腹コルゲートフリューム明 30 暗渠に含む 作業土工 床掘 m3 山腹コルゲートフリューム明 床掘整正 m2 50 暗渠に含む 残土処理工 土砂等運搬 m3 30 構造物撤去工 構造物取壊しエ コンクリート 無筋 6 運搬·処分 m3 鉄筋 m3 0.6 運搬・処分 練石積 t=200mm m2 23 V=4.6m3(Co取壊し) 30 排水構造物撤去工 コルケートフリューム B形 1100*900 m 2 A形 350*350 m 暗渠排水管 ϕ 150 29 m 山腹水路工 29 SL=29.7m 1号明暗渠工 【1.0式当り】 m コルケートフリューム B型 1100*900 t=2.0 30 m 暗渠管 φ150 有孔 シングル 29 m 吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm m2 14 フィルター材 RC-40 m3 14 遮水シート m2 58 軟質塩化ビニルシート t=1.0mm 埋戻し RC-40 m3 19 平張コンクリート 58 m コンクリート $\sigma\,\text{ck=}18N/\text{mm2}$ m35. 5 型枠 一般 小型 m2 10 目地材 瀝青繊維質 t=10mm m2 0.5

(レベル1) 工事区分

数量総括表 地すべり防止エ 幹線水路 (レベル4) (レベル2) (レベル3) 備考 工 種 種 別 細別 規格 単位 数 量 山腹水路工 明渠 撤去・復旧 【1.0式当り】 2 m コルケ゛ートフリューム A型 350×350 t=2.0 2 m 平張コンクリート $\sigma\,\text{ck=}18\text{N/mm2}$ m3 0.03 型枠 一般 小型 0.4 m2 付帯工 床版工 箇所 2 【1.0式当り】 床版部 コンクリート $\sigma\,\text{ck=24N/mm2}$ m30.7 型枠 2 一般 小型 m2 " 埋設型枠 m2 3 KCフォーム 鉄筋 SD345 D13 kg 47 3 支保工 **ハ゜イフ゜サホ゜ート** 空m3 受台部 コンクリート $\sigma\,\text{ck=}18N/\text{mm2}$ m3 0.8 型枠 一般 小型 m2 6 基礎材 RC-40,t=200mm m2 2 床掘整正 m2 2 練石積工 【1.0式当り】 38 m 練石積 t=200mm m2 32 構造物撤去工 運搬処理工 コルケートフリューム 1188 29.7m × 40.0kg 1100*900*1.6 kg 31 2.0m × 15.7kg 350*350*1.6 kg プラスチック φ150(暗渠排水管) kg 33 29.1m × 1.15kg

(レベル1) エ事区分 地すべり防止エ 数量総括表

幹線水路

地すべ	り防止工	幹線水路				
<u>地すべ</u> (レベル2)	(レベル3) 種 別	(レベル4)	E 総 拓 衣 (レベル5) 規 格	出上	*** =	/# **
工種	性 別	本田 万川	規 恰	里辺	数量	備考
仮設工						
	仮設工	モノレール	500kg	m	70	架設·撤去·運搬
	1	1	1	1	1	1

土工・取壊し工 計算書											
名 称	規 格	算 式	単位	小 計	合 計						
【土工集計】											
【作業土工集計	 										
床掘		31.6 + 0.05	m3		31.7						
床 掘 整 正		45.6 + 0.05	m2		45.7						
残 土 処 分		31.6 + 0.05	m3		31.7						
了##`#########	⊤佳⇒↓1										
【構造物取壊し		5.7	0		E 7						
コンクリート		5.7 0.57	m3		5.7 0.6						
	無筋(橋台)	0.57	m3		6.3						
	合計	0.62	m3		0.6						
	鉄筋(床版)	0.62	m3		0.0						
練 石 積	t=200	7.7 + 15.3	m2		23.0						
コルケ゛ートフリューム	B形 1100*900	水路工計算書参照(敷設延長=撤去延長)	m		29.7						
	A型 350*350	水路工計算書参照(敷設延長=撤去延長)	m		2.0						
暗渠排水管	φ 150	29.1	m		29.1						

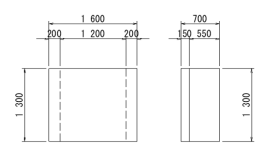
			۲	Ł j	<u> </u>	数	量	計 :	算	書			
測	点	距離	盛					単位: m3	床掘	整 正	単位: m2	摘	要
		m	断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数 量		
	+ 16.61					1.1			1.6				
	. 7.00	3.4				1.0			1.6	1.60	5.4		
	+ 7.28 小計	7.3 10.7				1.3	1.15	8.4 12.0	1.6	1.60	17.1	IP.5'	
	+ 7.78	10.7				1.1		12.0	1.6		17.1		
No. 4	7.70	12.2				1.1	1.10	13.4			19.5		
	+ 5.61	5.6				1.1						IP.6'	
	小計	17.8						19.6			28.5		
	合計	28.5						31.6			45.6		

				ノク!	<u> </u>	取	壊し	数量	計り	書		1
測	点	距離	コンクリー	ト取壊し	単位: m3							摘要
		m	断面	平 均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	
lo. 2	+ 16.61		0.2									
lo. 3		3.4	0.2	0.20	0.7							
lo. 3	+ 7.28	7.3	0.2	0.20	1.5							IP.5'
	小計	10.7			2.2							
lo. 3	+ 7.78		0.2									
lo. 4		12.2		0.20								
lo. 4	+ 5.61	5.6		0.20								IP.6'
	小計	17.8			3.5							
	合計	28.5			5.7							

	床 版 取 壊 し 計 算 書	単位:基
名 称	位 置	基 摘要
床版取壊し	No.2+17付近、No.3+17付近	2.0

IP. 4付近、No. 3+17付近

平面図 断面図



※ 橋台寸法は推定である。

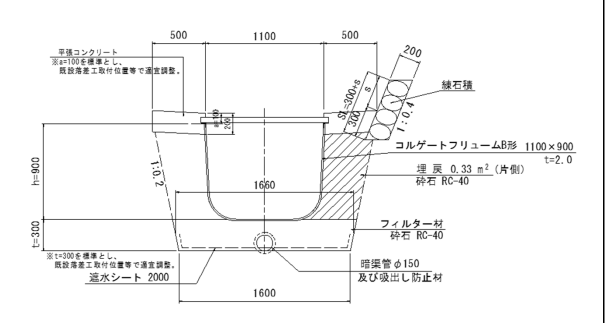
						7 11	, , _ , ,	E/C 10/ 00
名	称	規	格	算	式	単位	小 計	合 計
No.2+1	7付近、 	No.3+17	付近					
床	版	鉄	筋	(1.60*1.30*0.15)*2		m3		0.62
橋	台	無	筋	(0.55*1.30*0.20*2)*2		m3		0.57
				·	·	·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

				石利	責み耳	収壊し	ノ(右	i 岸)	数量	計	算書			
浿	Į)	点	距離	石積み	取壊し	単位: m2			単位: m3			単位: m3	摘	要
			m	断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量		
		+ 18.0		0.3										
No. 3		+ 72	2.0		0.30			0.00	0.0		0.00	0.0	IP.5'	
		+ 7.3 + 7.3	7.3 0.0		0.55 0.50	4.0 0.0		0.00	0.0		0.00		IP.5'	
No. 4		,	12.7	0.2	0.20	2.5		0.00	0.0		0.00	0.0		
No. 4	4	+ 2.9	2.9	0.2	0.20	0.6		0.00	0.0		0.00	0.0		
		小計	24.9			7.7			0.0			0.0		
		A =1												
		合計	24.9			7.7			0.0			0.0		

			I	石和	責み目	収壊し	(左	岸)	数量	計:	算書		
	測	点	距離	石積み	・取壊し	単位: m2			単位: m3			単位:m3	摘要
			m	断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	
N.	•	. 16 1		0.6									
No.		+ 16.1	3.9	0.6 0.7	0.65	2.5		0.00	0.0		0.00	0.0	
No.		+ 7.3	7.3		0.75	5.5		0.00	0.0		0.00		IP.5'
No.		+ 7.3	0.0		0.50	0.0		0.00	0.0		0.00		IP.5'
No.		+ 17.1	9.8		0.20	2.0		0.00	0.0		0.00	0.0	
		小計	21.0			10.0			0.0			0.0	
No.	3	+ 18.1		0.6									
No.	4		1.9	0.6	0.60	1.1		0.00	0.0		0.00	0.0	IP.6'
No.	4		5.6	0.9	0.75	4.2		0.00	0.0		0.00		IP.6'
		小計	7.5			5.3			0.0			0.0	
		合計	28.5			15.3			0.0			0.0	

1号明暗渠(幹線) NO. 2 + 16.30 ~ NO. 3 + 7.28 10.98 SL=11.18 NO. 3 + 7.48 ~ NO. 4 + 5.61 18.13 SL=18.56	排水路工数量計算書													
NO. 2 + 16.30 ~ NO. 3 + 7.28 10.98 SL=11.18 NO. 3 + 7.48 ~ NO. 4 + 5.61 18.13 SL=18.56	名 称			測		点			数量	摘要				
NO. 3 + 7.48 ~ NO. 4 + 5.61 18.13 SL=18.56	号明暗渠(幹線)													
NO. 3 + 7.48 ~ NO. 4 + 5.61 18.13 SL=18.56														
										SL=11. 18				
合 計 29.11 m SL=29.74 r		NO.	3 +	7.48 ~	NO.	4	+	5. 61	18. 13	SL=18. 56				
	合 計								29.11 m	SL=29.74 m				

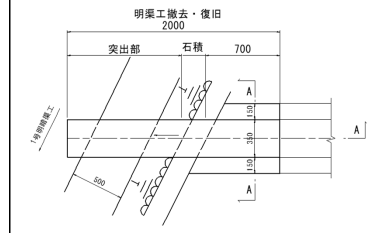
	1	号	明暗	i 渠	エ	計	算	書	単位:m	
名 称			位		置				延長	摘 要
1号明暗渠工			延長	調書	参照					
	水平距離 L=	29.1	m							
	 斜距離 SL=	29.7	m							

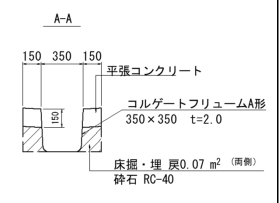


名 称	規 格	算 式	単位	小 計	合 計
1号明暗渠工	-	排水構造物工			
	(1.0式当たり)				
コルケ゛ートフリューム	A B型 1100×900 t=2.0	1.00*29.7	m	29.70	29.7
暗渠管	φ 150 有孔 シングル	1.00*(29.7-2*0.30)	m	29.10	29.1
吸出し防止を	合繊不織布 t=10mm	0.471*(29.7-2*0.30)	m2	13.71	13.7
フィルター核	RC-40	0.48*(29.7-2*0.30)	m3	13.97	14.0
遮水シート	軟質塩化t'=ルシート t=1.0mm	2.00*(29.7-2*0.30)	m2	58.20	58.2
埋 戻し	RC-40	0.66*(29.7-2*0.30)	m3	19.21	19.2
	(1.0m当たり)				
コルケ゛ートフリューム	A B型 1100×900 t=2.0	1.00	m	1.00	
暗渠管	φ 150 有孔 シングル	1.00	m	1.00	
吸出し防止を	合繊不織布 t=10mm	0.15* π *1.00	m2	0.47	
フィルター材	RC-40	(1/2*(1.60+1.60+0.30*0.4)*0.30-0.018)*1.00	m3	0.48	
遮水シート	軟質塩化t゚=ルシート t=1.0mm	2.00*1.00	m2	2.00	
埋 戻し	RC-40	0.33*2*1.00	m3	0.66	

	明 渠 工 撤 去 · 復 旧 計 算 書	単位:m	
名 称	位 置	m	摘 要
明渠工 撤去•復旧	No.4+2.5付近	2.0	
			=

平面



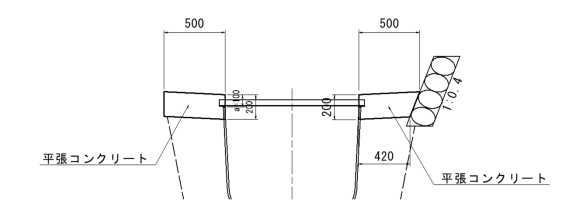


名	称		規	格	<u> </u>	算	3	<u> </u>	単位	小	計	合	計
明渠:	エ撤去・	復	B		排水構造物	勿工							
			(1.0式当	たり)									
コルケ゛	ートフリュー	<u>ل</u>	A型 350×350	t=2.0	1.00*2.00				m				2.00
平張	コンクリー	٠,	σ ck=18N	/mm2	0.045*0.70				m3				0.03
型	7	枠	一般力	小型	0.60*0.70				m2				0.42
床		掘			0.07*0.70	(土工	集計表で	計上)	m3				0.05
埋	戻	L	RC-4	10	0.07*0.70		"		m3				0.05
			(1.0m当)	たり)									
コルケ゛	ートフリュー	7	A型 350×350	t=2.0	1.00				m		1.00		
平張	コンクリー	٠,	σ ck=18N	/mm2	0.15*0.15*	1.00*2			m3	0	.045		
型	7	枠	一般,	小型	0.15*1.00*2	2*2			m2		0.60		
床	;	掘			0.07*1.00				m3		0.07		
埋	戻	L	RC-4	10	0.07*1.00				m3		0.07		

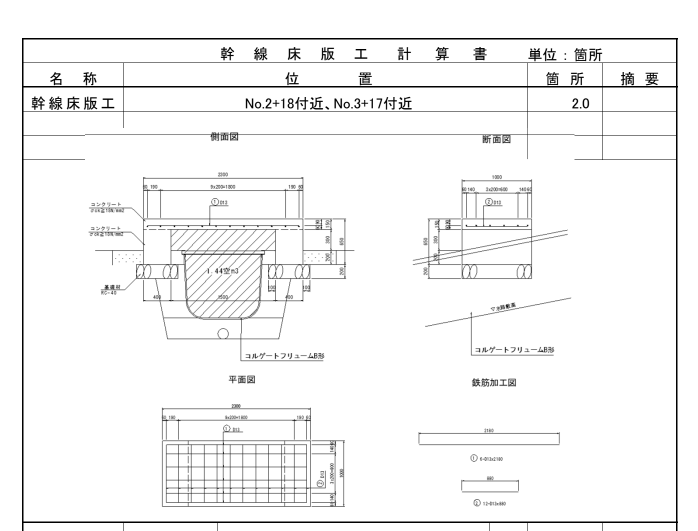
		<u>7</u>		ンクリ	ート	数量計	算書			
名 称			測		点			数量	摘	要
石積無し										
右岸										
						+		1.5		
 	NO.	3 +	7. 5	~ NO.	4	+	5. 6	18. 1		
	1									
右側合計	1							19.6 m		
左岸										
	NO.	3 +	17. 1	~ NO.	3	+	18. 1	1.0		
	1									
± 10:1 A = 1										
左側合計								1.0 m		
合 計	1							20.6 m		
	1							20. U M		

			平	張コ	ンク	クリ	<u> </u>	卜数量	量言	計算書					
名 称				測			点				数	量		摘	要
石積有り															
右岸															
	NO.	2	+	17.8	~	NO.	3		+	7. 3		9. 5			
												۰			
右側合計												9. 5	m		
 左岸															
<u>4</u> #	NO.	2	+	16. 3	~	NO	3		+	7. 3	1	1. 0			
	NO.	3		7. 5					+	17. 1		9. 6			
	NO.									2. 6		4. 5			
	NO.			2. 9					+	5. 6		2. 7			
左側合計											2	27. 8	m		
合 計											3	37. 3	m		
	-			-								-			

		平張コンクリート 計算書	単位:m	
名称		位 置	延長	摘 要
平張コンクリート		延長調書参照		
	石積み無	20.6 m	20.6	
	石積み有	37.3 m	37.3	
	合計		57.9	



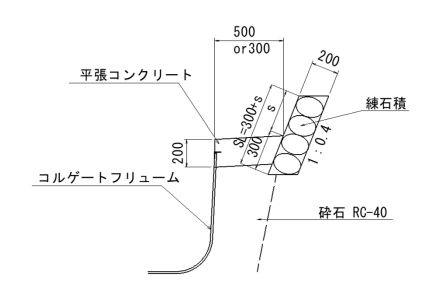
名	称	規	格	算	式	単位	小 計	合 計
平張=	平張コンクリート			平張コンクリート				
		(1.0式当	当たり)					
コンク	フリート	σ ck=18I	N/mm2	0.10*20.6+0.092*37.3		m3	5.49	5.5
型	枠	一般	小型	0.30*20.6+0.10*37.3		m2	9.91	9.9
目:	地 材	瀝青繊維質	t=10mm	5.5/10.00		m2	0.55	0.5
石積無	:L	(1.0m≝	当たり)					
コンク	フリート	σ ck=18I	N/mm2	0.2*0.50*1.00		m3	0.100	
型	枠	一般	小型	(0.20+0.10)*1.00		m2	0.30	
石積有	IJ	(1.0m≝	当たり)					
コンク	フリート	σck=18I	N/mm2	1/2*(0.50+0.42)*0.20*	k1.00	m3	0.092	
型	枠	一般	小型	0.10*1.00		m2	0.10	



名 称	規 格	算 式	単位	小 計	合 計
幹線床版工		床版工			
	(1.0箇所当たり)				
床版部					
コンクリート	σ ck=24N/mm2	1.00*2.30*0.15	m3		0.345
型枠	一般 小型	(2.30+1.00)*2*0.15	m2		0.99
"	埋設型枠	1.50*1.00	m2		1.50
鉄 筋	SD345 D13	(2.18*6+0.88*12)*0.998	kg		23.6
支 保 工	パイプサポート	1.44*1.00	空m3		1.44
受台部					
コンクリート	σ ck=18N/mm2	0.40*0.50*1.00*2	m3		0.400
型枠	一般 小型	(0.40*0.50*2+1.00*0.50*2)*2	m2		2.80
基礎材	RC-40,t=200	0.60*1.00*2	m2		1.20
床掘整正		0.60*1.00*2	m2		1.2

			練石	積工	数量	計算書				
名 称			測		点			数量	摘	要
幹線										
右岸										
	NO.	2 +	17. 80 ~	NO.	3	+	7. 28	9. 44		
右側合計								9.44 m		
左岸	NO	0 .	16 61	NO	2		17 10	21.00		
	NO.		16. 61 ~ 18. 10 ~			+	17. 10 5. 61	21. 00 7. 51		
	NO.	<u> </u>	10. 10	NO.		'	3. 01	7. 01		
左側合計								28. 51 m		
合 計								37. 95 m		
	-									

	練石積工計算書	単位:m	
名 称	位 置	m	摘 要
練石積工	右岸 9.44 m	9.4	
	左岸 28.51 m	28.5	
	合計 38.0 m	38.0	



á	3	称	規	格	算	[式	単位	小 計	合 計
練	石和	責工			練石積工					
			(1.0式	当たり)						
練	石	積	t=200	Omm	9.4+28.5 (右岸 + 左岸)			m	37.95	38.0
					(石序 + 左序)					

					1	練	石	積	(右	1)	岸)	数	ζ	里里	計	算	į					
淨	Į)	点	距	離	į	練	石	積	単位	: m2													摘	要
				m	断	f面	平	均	数	量	断	面	平	均	数	量	断	面	平	均	数	量		
		+ 17.80				0.54																		
				2.16		0.90).720		1.56														
		+ 7.28		7.28		0.93	().915		6.66													IP.5'	
		小計		9.44						8.22														
		合計		9.44						8.22														
																-								

				練	石 積	(左	岸)数	量	計算	書			
測	ŗ	点	距離	練	石 積	単位:m2							摘	要
			m	断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量		
N -		0.40		0.00									1D 4	
No. 2 No. 3	+ 1	6.10	3.90	0.93		3.57							IP.4'	
	+	7.28	7.28	0.90		6.55							IP.5'	
No. 3			0.00	0.49	0.695	0.00							"	
No. 3			9.82	0.79		6.28								
	/]		21.00		0.0.0	16.40								
No. 3				0.55										
No. 4			1.90	0.85		1.33								
No. 4	+	2.60	2.50	1.04	0.945	2.36								
No. 4	+	2.60	0.00	0.67	0.855	0.00								
No. 4	+	2.90	0.40	0.67	0.670	0.27								
No. 4	+	2.90	0.00	1.08	0.875	0.00								
No. 4	+	5.61	2.71	1.28	1.180	3.20							IP.6'	
	/]	計	7.51			7.16								
	슫	計	28.51			23.56								
						<u> </u>								

		仮 設	エ	計	算	書	単位: m	
名 称		位		置			m	摘要
モノレール	IP.4	付近	~ N	o. IP.8		付近	70.0	
	合計						70.0	

名	称	規	格	 算	式	単位	小 計	合	計
モノレ		500				m	70.0		70
架設•撤									

	いい		量総括表			支線水路(2
(レベル2) エ 種	(レベル3) 種 別	(レベル4) 細 別	(レベル5) 規格	単位	数量	備考
 ŁI	12 733	,,,,	770 11		<u> </u>	,,,,,, S
<u> </u>	作業土工			m3	20	山腹コルケートフリューム明暗渠に含む
		床掘整正		m2	40	山腹コルゲートフリューム明暗渠に含む
	残土処理工	土砂等運搬		m3	20	
	Г					
#但彻服厶 -	構造物取壊し工	コンクリート	無筋	m3	5	運搬•処分
	1177E 1371A-3CO-		78.793			X IMX X Z Z Z
		練石積	t=200mm	m2	6	V=1.2m3(Co取壊し)
	排水構造物撤去工	コルケ・ートフリューム	A形 500*500	m	49	
		暗渠排水管	φ 150	m	48	
山腹水路工						
	4号明暗渠工	【1.0式当り】		m	48	SL=49m
		コルケ゛ートフリューム	A型 500*500 t=2.0	m	49	
		暗渠管	φ150 有孔 シングル	m	48	
		吸出し防止材	合繊不織布 t=10mm	m2	23	
		フィルター材	RC-40	m3	11	
		遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=1.0mm	m2	53	
		埋戻し	RC-40	m3	11	
寸帯工						
	平張コンクリート			m	96	
		コンクリート	σ ck=18N/mm2	m3	6	
		型枠	一般 小型	m2	25	
		目地材	瀝青繊維質 t=10mm	m2	1	

(レベル2) エ 種	(レベル3) 種 別	(レベル4) 細 別	量 総 括 表	単位	数量	備考
	床版工	10 77	720 114	基	1	7/13
		【1.0基当り】			<u> </u>	
	床版部	コンクリート	σ ck=24N/mm2	m3	0. 27	
	WIVING HIP		一般 小型	m2	0. 84	
		<u> </u>	埋設型枠	m2	1.00	
		 鉄筋	SD345 D13	kg	20. 60	
		支保工	パイプサポート	空m3	0. 78	
			ハイノリルード	포IIIS	0.76	
	橋台部		σ ck=18N/mm2	2	0. 56	
	(商口司)	コンクリート		m3		
		型枠	一般 小型	m2	3. 92	
		基礎材	RC-40,t=200mm	m2	1. 20	
		基面整正		m2	1. 2	
	練石積工	【1.0式当り】		m	17	
		練石積	t=200mm	m2	12	
構造物撤去 :	<u> </u>					
	運搬処理工	コルケ゛ートフリューム	500*500*1.6	kg	1095	49.1m × 22.3kg
		プ [°] ラスチック	φ 150(暗渠排水管)	kg	55	47.9m × 1.15kg
設工						
	仮設工	モノレール	500kg	m	50	架設·撤去·運搬

		土 エ・取 壊 し エ 計 算 書	<u> </u>		
名 称	規格	算 式	単位	小 計	合 計
【作業土工集計					
床掘			m3		21.6
床掘整正			m2		37.3
残 土 処 分		21.6	m3		21.6
【構造物取壊し	工集計】				
コンクリート	無筋		m3		4.7
練 石 積	t=200		m2		6.0
コルケ゛ートフリューム		水路工計算書参照(敷設延長=撤去延長)	m		49.1
暗渠排水管	φ 150	"	m		47.9

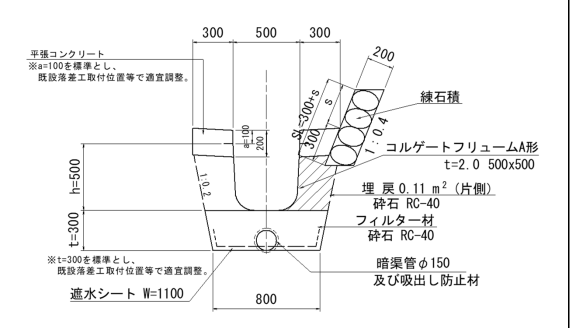
				作	業	± :	I	数量	計	算	書		_
	測	点	距離	床	掘	単位:m3	床掘	整 正	単位:m2				摘要
			m	断面	平 均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	
No.	0			0.4			0.8						
No.	0	+ 12.10	12.10	0.5	0.45	5.4	0.8	0.80	9.7				2-IP.1'
		小計	12.10			5.4			9.7				
No.	0	+ 12.60		0.4			0.8						
No.	1		7.40	0.4	0.40	3.0	0.8	0.80	5.9				
No.	1	+ 1.64	1.64	0.5	0.45	0.7	0.8	0.80	1.3				2-IP.2'
		小計	9.04			3.7			7.2				
No.	1	+ 2.14		0.4			0.8						
No.	1	+ 10.00	7.86	0.6	0.50	3.9	0.8	0.80	6.3				
No.	1	+ 12.99	2.99	0.5	0.55	1.6	0.8	0.80	2.4				2-IP.3'
		小計	10.85			5.5			8.7				
No.	1	+ 13.49		0.4			0.8						
No.	2		6.51	0.5	0.45	2.9	0.8	0.80	5.2				
No.	2	+ 4.39	4.39	0.6	0.55	2.4	0.8	0.80	3.5				2-IP.4'
		小計	10.90			5.3			8.7				
No.	2	+ 4.89		0.4			0.8						
No.	2	+ 8.58	3.69	0.5	0.45	1.7	0.8	0.80	3.0				2-EP
		小計	3.69			1.7			3.0				
		合計	46.58			21.6			37.3				

					ノク!	J — ŀ	取	壊し	数量	計り	事		
,	測	点	距離	コンクリー	ト取壊し	単位: m3							摘要
			m	断面	平均	数 量	断面	平均	数 量	断面	平均	数 量	-
No.	0			0.1									
No.	0	+ 12.10	12.10	0.1	0.10	1.2							2-IP.1'
		小計	12.10			1.2							
No.	0	+ 12.60		0.1									
No.	1		7.40	0.1	0.10	0.7							
No.	1	+ 1.64	1.64	0.1	0.10	0.2							2-IP.2'
		小計	9.04			0.9							
No.	1	+ 2.14		0.1									
No.	1	+ 10.00	7.86	0.1	0.10	0.8							
No.	1	+ 12.99	2.99	0.1	0.10	0.3							2-IP.3'
		小計	10.85			1.1							
No.	1	+ 13.49		0.1									<u> </u>
No.	2		6.51	0.1	0.10	0.7							<u> </u>
No.	2	+ 4.39	4.39	0.1	0.10	0.4							2-IP.4'
		小計	10.90			1.1							
No.	2	+ 4.89		0.1									
No.	2	+ 8.58	3.69	0.1	0.10	0.4							2-EP
		小計	3.69			0.4							
		合計	46.58			4.7							
													1
													1

				石	積 ∂	メ 取	壊し	数	量;	計 算	書		
	測	点	距離	石積み	▶取壊し	単位:m2							摘要
			m	断面	平均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量	
No.	1	2.1		0.0									
		+ 4.2	2.1	0.6	0.30	0.6							
		+ 10.0	5.8	0.6	0.60	3.5							2-IP.3'
No.	1	+ 13.0	3.0	0.6	0.60	1.8							2-IP.3'
		小計	10.9			5.9							
No.	2	+ 3.2		0.1									
No.	2	+ 4.4	0.9	0.1	0.10	0.1							2-IP.4'
		小計	0.9			0.1							
		合計	11.8			6.0							

					排	水區	烙工.	数量	計算書	<u></u>				
名	称				測			点			数	量	摘	要
4号明暗渠	(支線2)													
		NO.	0			~	NO.	0	+	12. 10	12.	. 10	SL=1	12. 18
		NO.	0	+	12. 30	~	NO.	1	+	1. 64	9.	. 34	SL=	9. 59
		NO.	1	+	1. 84	~	NO.	1	+	13. 00	11.	. 16	SL=1	11. 23
		NO.	1	+	13. 20	~	NO.	2	+	4. 40	11.	. 20	SL=	11. 69
		NO.	2	+	4. 60	~	NO.	2	+	8. 58	3.	. 99	SL=	4. 36
<u></u>	計										47.	. 79 m	SL=49	.05 m
<u>l</u>		<u> </u>											<u> </u>	

		4 号	明暗	渠 エ	計	算	書	単位:m	
名 称			位	置				延 長	摘要
4号明暗渠工			延長調	書参照					
	水平距離 L=	47.79	m						
	斜距離 SL=	49.1	m						

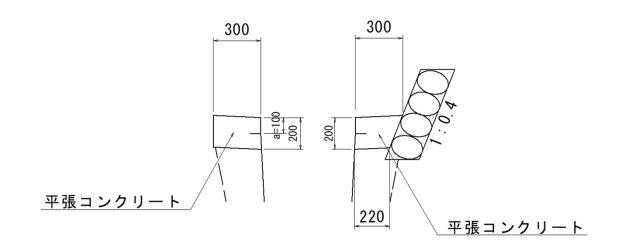


名 称	規格	算 式	単位	小 計	合 計
4号明暗渠工		排水構造物工			
	(1.0式当たり)		m		
コルケ゛ートフリューム	A型 500×500 t=2.0	1.00*49.1	m		49.10
暗渠管	φ150 有孔 シングル	1.00*(49.1-4*0.30)	m		47.90
吸出し防止材	合繊不織布 t=10mm	0.471*(49.1-4*0.30)	m2		22.56
フィルター材	RC-40	0.24*(49.1-4*0.30)	m3		11.50
遮水シート	軟質塩化ピニルシート t=1.0mm	1.10*(49.1-4*0.30)	m2		52.69
埋 戻 し	RC-40	0.22*(49.1-4*0.30)	m3		10.54
	(1.0m当たり)				
コルケ゛ートフリューム	A型 500×500 t=2.0	1.00	m		1.00
暗渠管	φ150 有孔 シングル	1.00	m		1.00
吸出し防止材	合繊不織布 t=10mm	0.15* π *1.00	m2		0.47
フィルター材	RC-40	(1/2*(0.80+0.80+0.30*0.4)*0.30-0.018)*1.00	m3		0.24
遮水シート	軟質塩化ピニルシート t=1.0mm	1.10*1.00	m2		1.10
埋戻し	RC-40	0.11*2*1.00	m3		0.22

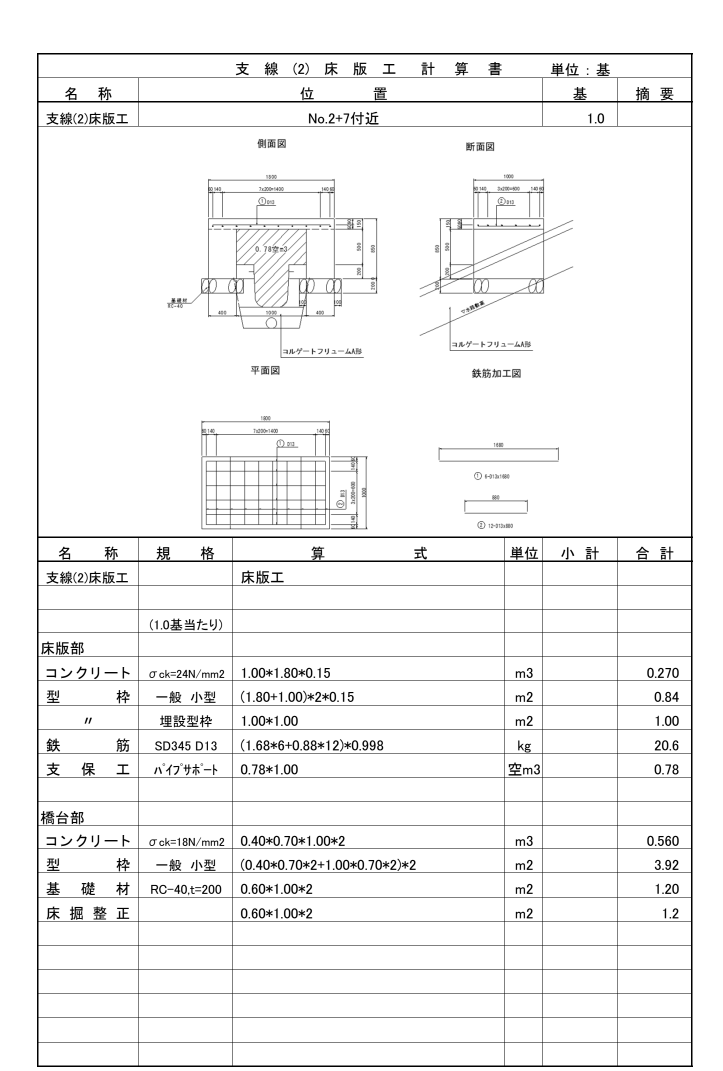
			<u> </u>	張コ	ン	クリ	<u>- }</u>	、数量計	·算書			
名 称				測			点			数量	摘	要
石積無し												
右岸	NO.	0			~	NO.	0	+	12. 1	12. 1		
	NO.	0	+	12. 3	~	NO.	1	+	1.6	9.3		
	NO.	1	+	1.8	~	NO.	1	+	13. 0	11. 2		
	NO.	1	+	13. 2	~	NO.	2	+	4. 4	11. 2		
	NO.	2	+	4. 6	~	NO.	2	+	8. 6	4. 0		
合 計										47.8 m		
	1											
	-											
	1											
	<u> </u>											
	<u> </u>											
	1											
	1											
	-											
	1											
	+											
	+											
	+											
	1											

		<u>1</u>	を張コン	クリ	<u>- }</u>	、数量計	算書				
名 称			測		点			数量	<u>.</u>	摘	要
石積有り											
左岸	NO.	0 +	17.0 ~	, NO.	1	+	1. 6	4. 6			
	NO.	1 +	1.8 ~	NO.	1	+	13. 0	11. 2			
	NO.	2 +	3.9 ~	NO.	2	+	4. 4	0. 5			
小計								16.3	m		
石積無し											
左岸	NO.	0	~	NO.	0	+	12. 1	12. 1			
	NO.	0 +	12.3 ~	NO.	0	+	17. 0	4. 7			
	NO.	1 +	13.2 ~	NO.	2	+	3. 9	10. 7			
	NO.	2 +	4.6 ~	NO.	2	+	8. 6	4. 0			
小計								31.5	m		
合 計								47.8	m		

	平 張 コ ン ク リ ー ト 計 算 書	単位:m	
名 称	位 置	延 長	摘要
平張コンクリート	延長調書参照		
	石積み無 79.3 m	79.3	
	石積み有 16.3 m	16.3	
	合計	95.6	

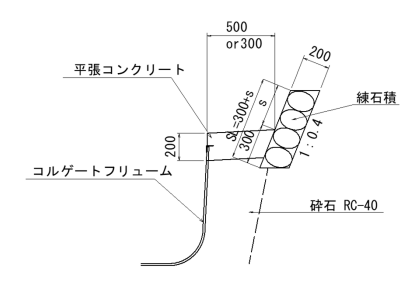


名	称	規 格	算 式	単位	小 計	合 計
平張コ:	ンクリー	-	平張コンクリート			
		(1.0式当たり)				
コンク	リート	σ ck=18N/mm2	0.06*79.3+0.052*16.3	m3	5.61	5.6
型	枠	一般 小型	0.30*79.3+0.10*16.3	m2	25.42	25.4
目址	也 材	瀝青繊維質t=10mm	5.6/10.00	m2	0.56	0.6
石積無l	,	(1.0m当たり)				
コンク	リート	σ ck=18N/mm2	0.2*0.30*1.00	m3	0.060	
型	枠	一般 小型	(0.20+0.10)*1.00	m2	0.30	
石積有点	J	(1.0m当たり)				
コンク	リート	σ ck=18N/mm2	1/2*(0.30+0.22)*0.20*1.00	m3	0.052	
型	枠	一般 小型	0.10*1.00	m2	0.10	



				石利	責工	数量	計算書	<u> </u>				
名 称			測			点			数量		摘	要
支線 (2)												
左岸	NO.	0 +	17. 00	~	NO.	1	+	1. 64	4. 64			
			2. 14					12. 99	10. 86			
	NO.	2 +	3. 49	~	NO.	2	+	4. 59	1. 10			
合計									16. 60	m		

	練 石 積 工 計 算 書	単位:m
名称	位 置	m 摘要
練 石 積 工 左岸	16.60 m	16.6



名		称	規	格		算	式	単位	小計	合 計
練	石 積	エ			練石積工					
			(1.0式)	当たり)						
練	石	積	t=200	Omm	土積計算	書より		m2	12.38	12.4

				練	石 積	. (左	岸) 数	、量	計算	書			
測	IJ	点	距離	練	石 積	単位: m2							摘	要
			m	断面	平 均	数量	断面	平均	数量	断面	平均	数量		
No. O	ı	+ 17.00		0.92										
No. 1			3.00	0.89	0.905	2.72								
No. 1		+ 1.64	1.64	0.51	0.700	1.15								
		小計	4.64			3.87								
No. 1		+ 2.14		0.30										
No. 1		+ 4.14	2.00	0.80	0.550	1.10								
No. 1		+ 10.00	5.87	0.80	0.800	4.70								
No. 1		+ 12.99	2.99	0.53	0.665	1.99								
		小計	10.86			7.79								
No. 2		+ 3.49		0.74										
No. 2		+ 4.39	0.90	0.74	0.740	0.67								
No. 2		+ 4.39	0.00											
No. 2		+ 4.59	0.20	0.25	0.250	0.05								
		小計	1.10			0.72								
		合計	16.60			12.38								
														_

	1/	豆 設	エ	計	算	書	単位:m	
名 称		位	i	置			m	摘 要
モノレール	2-No.0	付近	<u>í</u> ~ 2	2-EP		付近	50.0	

名 和	規	格	算	式	単位	小 計	合 計
モノレー					m	50.0	50
架設·撤去·遊							