#### 見積参考資料

# 工事名 R7那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀·雄 落石対策工事

#### ◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	那賀 1
単価使用年月	令和 7年10月
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
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。

## 設計內訳書(本01)

工事名 R 7 那土 阿南鷲敷日和佐線 那	事名 R 7 那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀・雄 落石対策工事					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	
路改良								
		式	1					
擁壁工								
		式	1					
場所打擁壁工								
		式	1					
天端コンクリート							内 1号	
		式	1					
張コンクリート		74	1				内 2号	
		式	1					
		77	1				内 3号	
		式	1					
排水構造物工		1	1					
		式	1					
作業土工		1	1					
		式	1					
	土質:土砂	10	1				単 1号	
		m3	20					
	土質区分:土砂,土質:土砂	IIIO	20				単 2号	
		2	C					
側溝工		m3	6					
		式	1					
 U型側溝		八	1				内 4号	
		式	1				•	
側溝蓋		八	1				単 3号	
V 5411 4 MAR			50					
		枚	58					

## 設計內訳書(本01)

E事名 R 7 那土 阿南鷲敷日和佐線 類	名 R 7 那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀・雄 落石対策工事						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		
落石雪害防止工			-						
		式	1						
落石防護柵工			<del></del>						
		式	1						
ロープ°・金網	柵高: 2m, 規格・仕様: 3×7G/0 φ18ロープ	24	1				単 4号		
		m	49						
支柱	支柱形式:H175×175,施工区分:端末支柱,規格·仕様:柵高2.00m メッキ						単 5号		
	支柱形式:H200×100,施工区分:中間支柱,規格·仕	本	2				単 6号		
文性	様: 柵高2.00m メッキ						平 0万		
		本	16						
構造物撤去工									
		式	1						
構造物取壊し工									
		式	1						
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分: 無筋構造物						単 7号		
		m3	17						
		mo							
		式	1						
交通管理工		1	1						
=		4-	1						
交通誘導警備員	В	式	1				単 8号		
人型炒守首 附只							7 07		
位工市連		人目	70						
接工事費									
		式	1						
通仮設									
		式	1						

## 設計內訳書(本01)

工事名 R 7 那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀・雄	事名 R 7 那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀・雄 落石対策工事					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	
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 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						力勞ښ登係級	1.000-00000 0.0 0
内 1号							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物, 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		14				
	費用	m3	14				
型枠	一般型枠, 小型構造物						
		m2	48				
足場工	単管傾斜足場,不要,標準(1.0)						単 9号
		掛m2	60				
合計							

- 4 - 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 学 2025. 10

		- 4 —	4 / I J H/	<b>`</b> □		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
内 2号 張コンクリート							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 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	71				
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	8				
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	140				
足場工	単管傾斜足場,不要,標準(1.0)	III2	140				単 9号
		掛m2	100				
合計							
百百							
			I.	1	1	II.	1

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

						力勞調登係級	1.000-00000 0.0 0
内 3号 金網柵工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート削孔(さく岩機)	200mm以上300mm未満						
		孔	8				
落下物等防止柵	無し						
		m	12				
落下物等防止柵(材料費)							
		m	12				
合計							

#### 一式当り内訳書

単価使用年月	2025. 10		
歩掛適用年月	2025. 10		
学経調整係数	1 000-00000	0.0	0

内 4号 U型側溝							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物,人力打設,18-8-25(高炉),一般養生,無し,全ての費用						
		m3	6				
型枠	一般型枠, 小型構造物						
		m2	57				
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシャ ラン 40~0,全ての費用						
		m2	20				
合計							

1 次単価表						2025. 10 2025. 10
	エグー画式					
単 1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, 上記以外(小規模), 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 2号 埋戻し	土質区分: 土砂, 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	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用					
		m3	1			
合計						
単価						円/m3

				1 次 🛚	单価	表
<del>i</del>	3무	側溝蓋				

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 3号 側溝蓋		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	į.
蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え1 70kg/枚以下,無し,無し					単 10号	
		枚	1				
合計							
単価						円/枚	

1	次単価表	
$\perp$	八牛川公	

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

					<b>万</b> 務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 4号 ローブ・金網	柵高:2m, 規格・仕様:3×7G/0 φ18ロープ。 メッキ, 厚メッキ: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
落石防護柵(ロープ・金網設置工) [間隔保持材付き]	有, 柵高2.00m ロープ 本数7本,15m以上,無,無,無					単 11号
		m	1			
슴計						
単価						円/m

	単価使用年月 歩掛適用年月	2025. 10 2025. 10						
	1 次単価表							
					労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
単     5号         支柱	支柱形式:H175×175,施工区分:端末 支柱,規格・仕様:柵高2.00m メッキ	単位	本	単位数量	1	単価		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
落石防護柵(支柱設置工)	端末支柱, 柵高2.00m メッキ, 無, 無, 無, 無					単 12号		
		本	1					
合計								
単価						円/本		

	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   支柱	支柱形式:H200×100,施工区分:中間支柱,規格·仕様:柵高2.00m メッキ	単位	本	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護柵(支柱設置工)	中間支柱, 柵高2.00m メッキ, 無, 無, 無, 無, 無, 無,	本	1			単 13号
合計						
単価						円/本

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 7号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分: 無筋構造物	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(複合)	こわし・運搬・処分	無筋構造物,無し,無し,不要,無し,2 8.4以下	m3	1			単 14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 8号 交通誘導	警備員	В	単位	人目	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							単 15号
			人日	1			
	合計						
	単価						円/人目

2次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 9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	1.5			
とび工						
		人	4.5			
普通作業員						
		人	2. 7			
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]		7,				
25t吊		日	0.8			
   諸雑費(率+まるめ)		H	0.0			
		式	1			
		八	1			
A =1						
合計						
						   円/掛m2
単価						

2次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 10号 蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え1 70kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単位数量	100	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無		枚	100			
側溝蓋 側溝蓋 C2-B300		枚	100			
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/枚

2次単価表	
-------	--

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 11号	落石防護柵(ロープ・金網設置工) [間隔保持材付き]	有, 栅高2.00m ロープ本数7本, 15m以上, 無, 無, 無	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
落石防護柵柵高2.00m	設置工 間隔保持材付 ロープ7本 ロープ・金網						
			m	1			
諸雑費(ま)	るめ)						
			式	1			
	合計						
	単価						円/m

#### 2次単価表

<b>単価使用年月</b>	2025. 10		
歩掛適用年月	2025. 10		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

	- y <b>\</b>	1 11			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 12号 落石防護柵(支柱設置工)	端末支柱, 柵高2.00m メッキ, 無, 無, 無, 無	単位	本	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護柵設置工(端末支柱) 柵高2.00m		本	1			
諸雑費(まるめ)		74.	1			
		式	1			
合計						
単価						円/本

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 13号 落石防護柵(支柱設置工)	中間支柱, 柵高2.00m メッキ, 無, 無, 無, 無, 無,	単位	本	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護柵設置工(中間支柱) 柵高2.00m		本	1			
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/本

- 14 -

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 14号 構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物,無し,無し,不要,無し,2 8.4以下	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 16号
処分費(m3)						単 17号
<b>殼運搬</b>	コンケリート (無筋) 構造物とりこわし,機 械積込,無し,28.4km以下,全ての費 用	m3 m3	1			
승카						
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 15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	1			
諸雑費(まるめ)		式	1			
승카						
単価						円/人目

- 16 -

3次単価表
-------

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

		1 11-1-4			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 16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						
						Ш / о
単価						円/m3

3	次単	価表
U	1/\ <del>'\ '</del>	Ш 1Х

<b>単</b> 価使用牛月	2025. 10			
歩掛適用年月	2025. 10			
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0	

		1 11			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 17号 <sup>処分費 (m3)</sup>		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

#### 機労材集計リスト (機械)

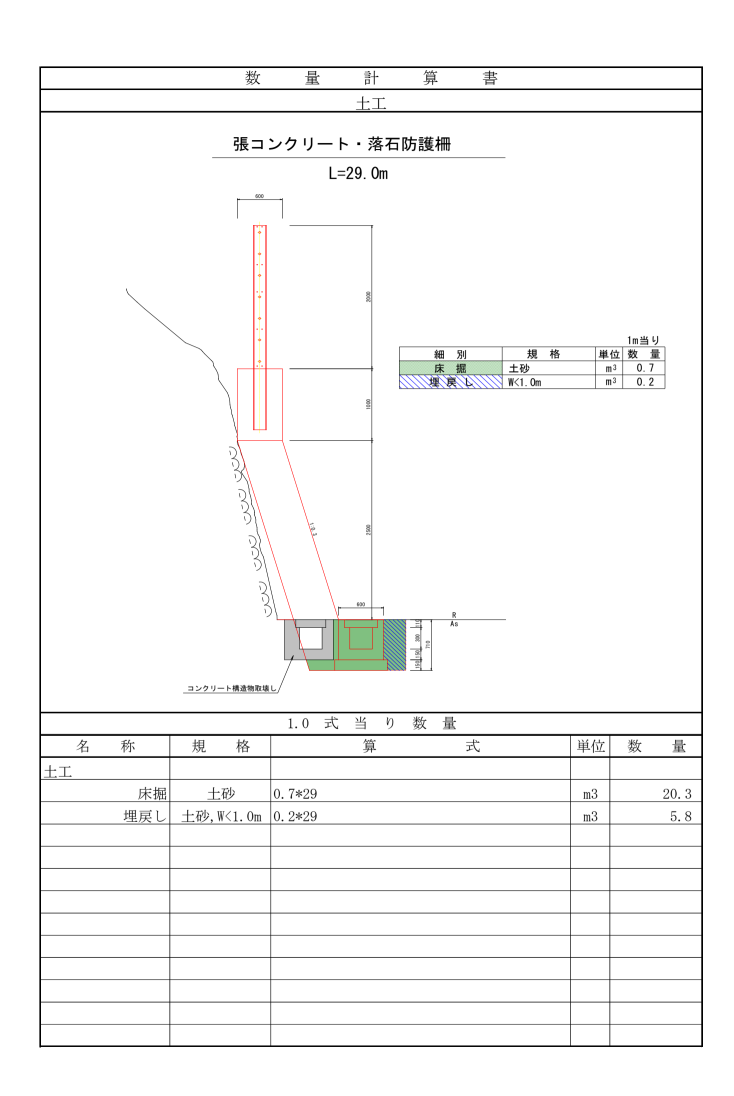
工事名 R 7 那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀・雄 落石対策工事							
単価コード	名 称	規格	単位	数量	金額	摘要	
L001010004	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	11. 43	130, 228		
L001010007	バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0. 152	1, 551		
L001090003	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動]	スクリュ型 吐出量3.5~3.7m3/min	日	0. 271	388		
L001130006	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25t吊	Ħ	1.28	68, 096		
M000202096	バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	1. 233	10, 434		
M000301005	タ゛ンフ゜トラック [オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル]	10t積級	供用日	1. 121	23, 358		
M000603002	さく岩機[ハンドドリル(空圧式)]	質量15kg級	供用日	0. 274	138		
M000806001	ランマ	質量60~80kg	供用日	0. 273	146		
	合計額				234, 339		

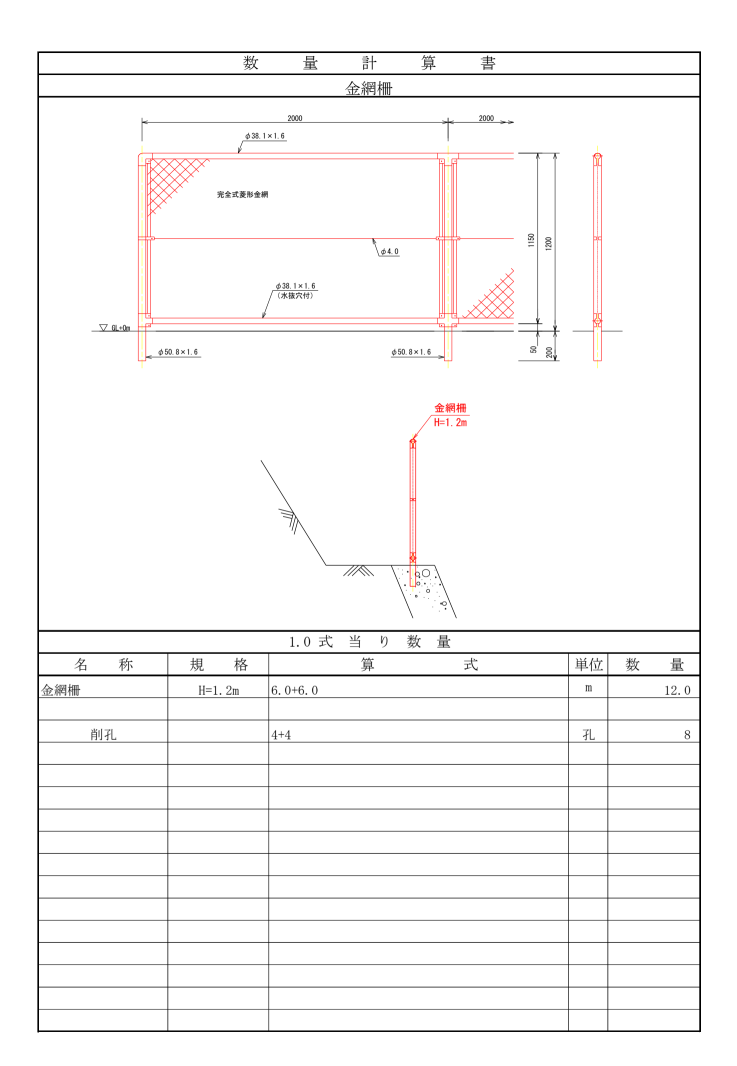
#### 見積単価一覧表

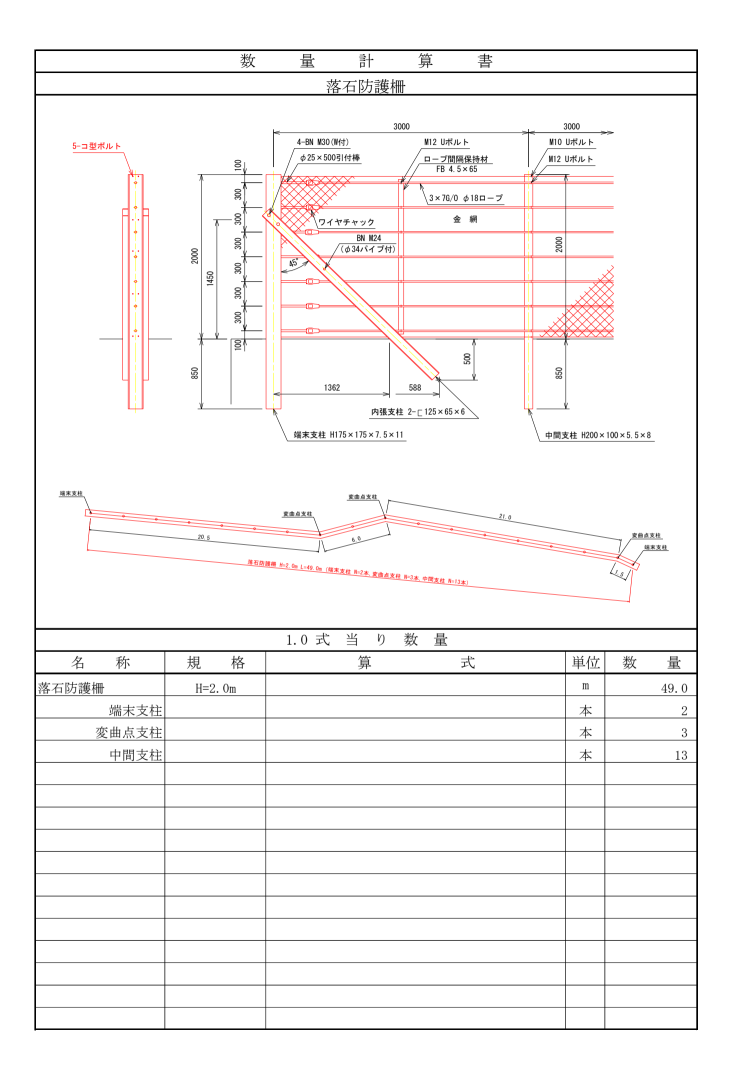
工事名	R7那土 阿南鷲敷日和佐線 那賀·雄 落石対	石対策工事					
名称	規格	単位	単価	備考			
処分費	コンクリート殻(無筋)	m3	1,640	L≦28.4km			

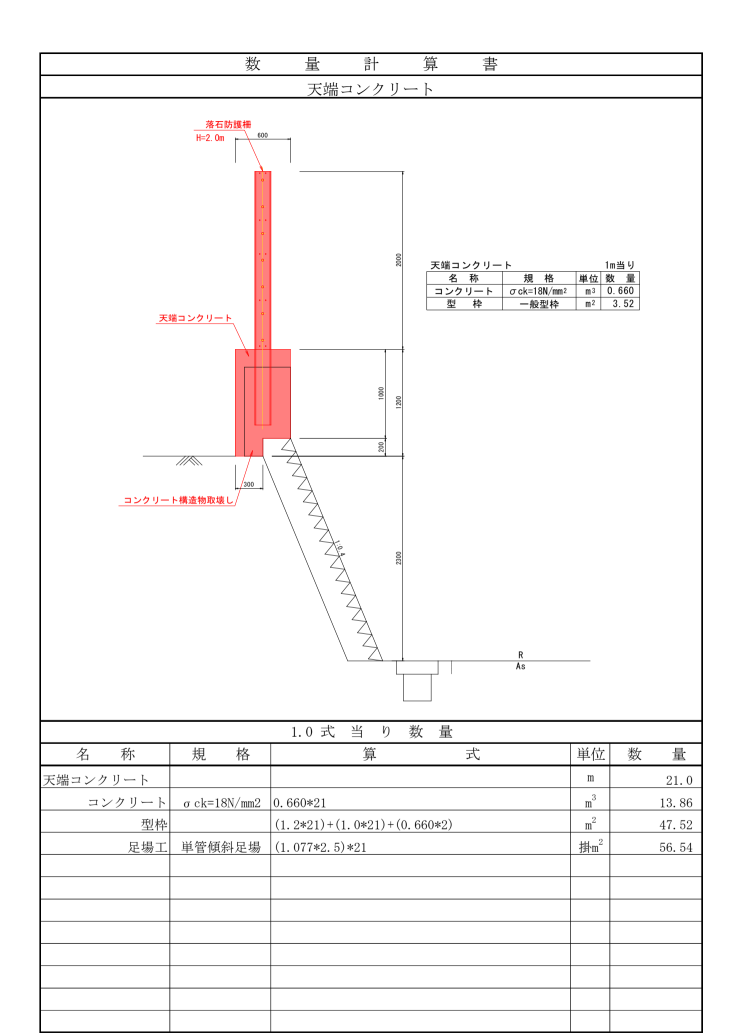
			数量	総	括	表		
工事区分	工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘	要
(レベル 1)	(レベル 2)	(レベル 3)	(レベル 4)	(レベル 5)	十世	<b></b>	1间	安
阿南鷲敷日和佐線								
	土工							
		作業土工	床掘	土砂	m <sup>3</sup>	20	1.0式当り	
			埋戻し	土砂, W<1.0m	m <sup>3</sup>	6	"	
	落石防護工							
		金網柵	H=1.2m		m	12	1.0式当り	
		削孔			孔	8		
		落石防護柵	H=2.0m		m	49	II .	
			端末支柱		本	2	II .	
			変曲点支柱		本	3	II .	
			中間支柱		本	13	II .	
	擁壁工							
		天端コンクリート			m	21	1.0式当り	
			コンクリート	$\sigma$ ck=18N/mm2	m <sup>3</sup>	14	<i>II</i>	
			型枠		m <sup>2</sup>	48	"	
			足場工	単管傾斜足場	掛m2	60	II .	
		張コンクリート			m	29	1.0式当り	
			コンクリート	$\sigma$ ck=18N/mm2	m <sup>3</sup>	71	II .	
			間詰めコンクリート	$\sigma$ ck=18N/mm2	m <sup>3</sup>	8	II .	
			型枠		$m^2$	140	II .	
			足場工	単管傾斜足場	掛m2	100	II .	
	排水構造物工							
		U型側溝			m	29	1.0式当り	
			コンクリート	$\sigma$ ck=18N/mm2	m <sup>3</sup>	6	IJ	
			型枠	小型構造物	m <sup>2</sup>	57	IJ	
			基礎砕石	RC-40(t=15cm)	$\mathbf{m}^2$	20	II .	

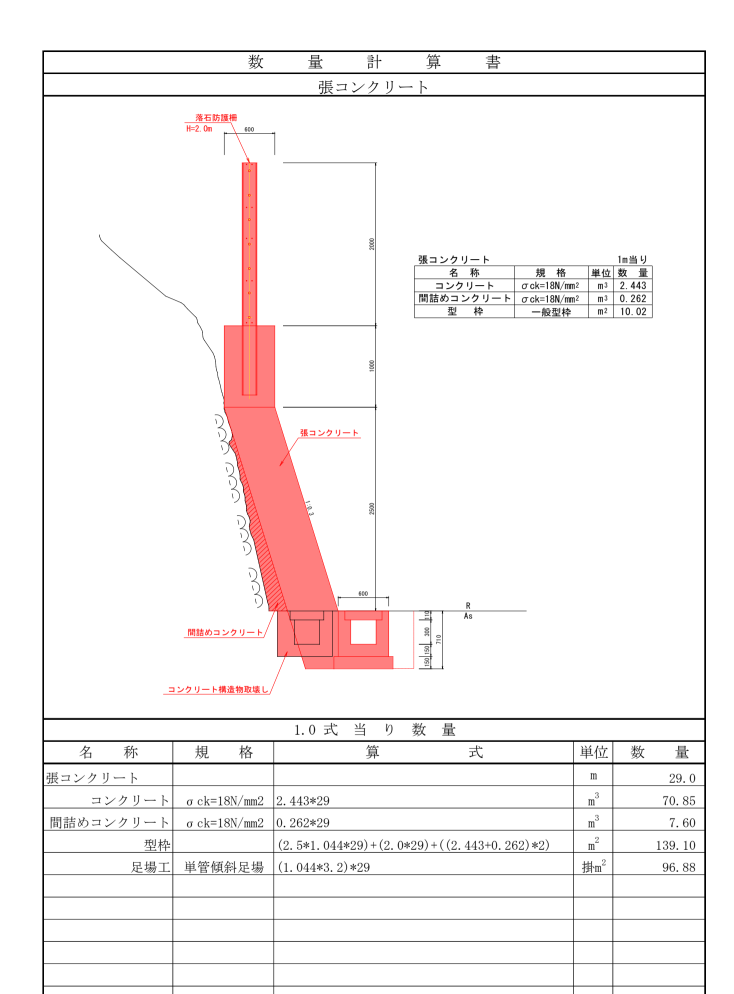
			数量	総	括	表		
工事区分	工種	種 別	細 別	規格	単位	数量	摘	要
(レベル 1)	(レベル 2)	(レベル 3)	(レベル 4)	(レベル 5)	中亚	<b>数</b> 里	7년	女
			基面整正		m2	20	II .	
			コンクリート蓋	C2-B300	枚	58	"	
	構造物取壊し工							
		コンクリート構造物	加取壊し	無筋	$\mathrm{m}^3$	17	1.0式当り	
		殼運搬		コンクリート	m <sup>3</sup>	17	11	





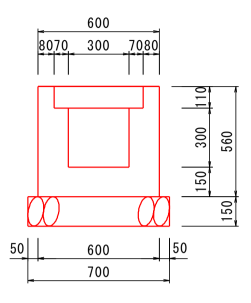






数量計算書

U型側溝



U型側溝

1m当り

名 称	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma$ ck=18N/mm <sup>2</sup>	m 3	0.198
型枠	小型構造物	m2	2. 34
基礎砕石	RC-40 (t=15cm)	m2	0. 70
基面整正		m2	0. 70
コンクリート蓋	C2-B300	枚	2

	1.0 式 当 り 数 量									
名	名 称	規格	ŕ	算	式	単位	数	量		
U型側滑	<b></b>					m		29.0		
	コンクリート	σck=18N/m	ım2	0. 198*29		$\mathbf{m}^3$		5. 74		
	型枠	小型構造物	勿	(((0.11+0.3+0.56)*2)*29)+	(0. 198*2)	$\mathbf{m}^2$		56.66		
	基礎砕石	RC-40 (t=15	em) (	0. 7*29		$m^2$		20. 30		
	基面整正		(	0. 7*29		$\mathrm{m}^2$		20.30		
J	コンクリート蓋	C2-B300	4	29/0.5		枚		58		
ĺ										

