## 見積参考資料

# 工事名 R7徳耕 かん排 上板2期 付帯工事

#### ◇経費情報

工種区分	水路工事
単価地区	徳島東部1
単価使用年月	令和7年10月
施工地域区分	補正なし
前金支出割合	35%を超え 40%以下の場合
契約保証	金銭的保証を必要とする場合
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(通期)

#### 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。

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局(徳島)農村整備
事業名	かんがい排水事業
地区名	上板 2 期地区
工事名	R 7 徳耕 かん排 上板 2 期 付帯工事
施工場所	
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	徳島東部 1
工期	
	令和7年10月
_ 単価期適用年月	令和 7 年 1 0 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	
	請負工事費					
	・工事価格					
	・消費税相当額(10%)					
	工事内容					

項目名	内 容
工事名	
工事区分	
積算区分	
( <del>)</del>	
   積算体系区分	【一般土木工事】
工種区分	水路工事
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
	199/
週休2日補正	4週8休以上(月単位)
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
<u> </u>	0.00%
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	1± T +> 1
施工地域区分	補正なし ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
日日神中本大学書のもし	
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
· ㅗ캬啼걔				
2 ・工事原価				
<u>3 純工事費</u>				
4 ・・直接工事費				
5 ・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式		
6 ・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式		
7 ・・間接工事費				
8 ・・・共通仮設費				
<u>9 ・・・・運搬費~営繕費等</u>				
11 ・・・現場管理費(率計上)				
12 ・一般管理費等				

項目名	数量	単位	金額	備考
13 処分費等(直接工事費の内数)				
14 法定福利費概算額(工事価格の内数)				

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳				
直接工事費(仮設工を除く)				
	1.000	式		
・±エ				
	1.000	式		
・・作業土工				
	1.000	式		
・構造物撤去工				
4#\\\ 46.00\\ = 1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1.000	式		
・・構造物取壊し工	1.000	式		
	1.000			
・耕地復旧工	4 000			
・・構造物復旧	1.000	式		
113 Car 104 104 104	1.000	式		

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳				
直接工事費(仮設工)				
	1.000	式		
・仮設工				
	1.000	式		
・・安全費	1.000	式		
	1.000	IV.		

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)					
·±I					
W NW 1	1.000	式			
・・作業土工	4 000	_15			
÷	1.000	式			224 A
床堀り	200.000				単A B単 1号
	200.000	m3			1
埋め戻し	200.000	m3			単 A B 単 2号
	200.000	IIIO			<u> </u>
合 計					
H H					
・構造物撤去工					
	1.000	式			
・・構造物取壊し工					
	1.000	式			
コンクリート構造物取壊し					単A
なし	8.0	m3			B 単 3号
殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					単Α
	8.0	m3			B単 4号
合 計					
. 耕地怎口工					
・耕地復旧工	1.000	式			
・・構造物復旧	1.000	エ			
・・情児彻1を口	1.000	式			
コンクリート	1.000	10			単A
ck=21N/mm2	28.000	m3			□ 平 Λ □ B 単 5号
型枠	23.000				単A
<del></del>	187.000	m²			<del>アハ</del>   B単 6号
	.37.1000				単A
SD345 D13	1.100	ton			」

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
伸縮目地					単Α
	3.000	m²			B単 8号
均しコンクリート					単A
ck=18N/mm2	3.800	m3			B 単 9号
均し型枠					単A
	7.700	m²			B単 10号
基礎砕石					単A
RC-40 t=150	77.000	m²			B単 11号
基面整正					単A
	77.000	m²			B単 12号
合 計					

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工)					
 ・仮設工					
	1.000	式			
・・安全費	1.000	式			
交通誘導警備員		10			単A
	2	人			B単 13号
合 計					
H H1					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 1号 * * *					
	床堀り		m3		1 000 m3	   当たり算出
	SP 床掘り		1110		1.000 iiic	ラゴルラ <del>井</del> 田
	土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3			S 単 5号
	<u> </u>					
	合 計					
	* * * B 単 - 2号 * * *					
	埋め戻し					
	-13//		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3			S 単 6号
	合 計					
	i ii					
	単 価					
	* * * B 単 - 3号 * * *					
	コンクリート構造物取壊し					
	なし		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】	1.000	<b>~</b> 0			C # 2 P
	<u>無筋,なし,機械,昼間施工,する</u>	1.000	m3			S単 3号
	合 計					
	) 					
	単  価					
		1		I.	<u>I</u>	1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 4号 * * *					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	7740 00 1.1		m3		1.000 m	3 当たり算出
	建設廃材	4 000	•			6 14 0 0
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3			S 単 2号
	SP 殻運搬	1.000	m3			│ │S単 8号
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下	1.000	III3			<u> 3 年 0 5</u>
	合 計					
<b></b>	単 価					
	* * * B単 - 5号 * * *					
	コンクリート					
	ck=21N/mm2		m3		1.000 m	3 当たり算出
	SP コンクリート					
	<u>小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,21-12</u>	1.000	m3			S 単 13号
	-25(20)(高炉B) W/C55%					
	合 計					
	単価					
	Τ ιμ					
İ						
	* * * B単 - 6号 * * *					
	型枠					
			m²		1.000 r	㎡ 当たり算出
	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物	1.000	m²			S 単 10号
	△ ±1					
	合 計					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価					
	* * * B 単 - 7号 * * *					
	鉄筋					
	SD345 D13		ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】	4 000				
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton			S 単 4号
	   合   計					
	н ш					
	単 価					
	* * * B単 - 8号 * * *					
	伸縮目地		m²		4 000	2 1/ + 12 55 11
	<u>瀝青繊維質 t=10</u> SP 目地板		m		1.000 m	当たり算出
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1.000	m²			S 単 12号
		1.000				3+ 125
	合 計					
	単 価					
	* * * B単 - 9号 * * *					
	均しコンクリート					
	ck=18N/mm2		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート					
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-	1.000	m3			S単 14号
	40(高炉B) W/C60%					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	<b>合</b> 計					
	平 1四					
	* * * B 単 - 10号 * * *					
	均し型枠		2			2
	OD Filth		m²		1.000 n	☆当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²			│ │S単 11号
	/// / / / / / / / / / / / / / / / / /	1.000				<u>  3                                   </u>
	合 計					
	単 価					
	* * * B単 - 11号 * * *					
	基礎砕石					
	RC-40 t=150		m²		1.000 n	┪当たり算出
	SP 基礎砕石		2			
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²			S単 9号
	合 計					
	単 価					
	* * * B 単 - 12号 * * *					
	基面整正					
			m²		1.000 n	当たり算出
	SP 基面整正					
	基面整正	1.000	m²			S単 7号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	<u> </u>					
	単 価					
	* * * B単 - 13号 * * *					
	交通誘導警備員		,		1 000	人 当たり算出
	交通誘導警備員B				1.000 /	
		1.000	人			S 単 1号
	合 計					
	単 価					

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	Н 137			7-122	<del>т</del> іщ	30 HX	im 5
	* * * S単 - 1号 * * *						
	3+ 13						
	交通誘導警備員 B			,		1 000 人	当たり算出
	交通誘導警備員 B				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>
					深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1) 労務コート・				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)				夜間制約作業時間:0.0		
	交通誘導警備員 B						
			1.000	人			
							算出数量
	合 計						1.000 人
	単 価						
	* * * S 単 - 2号 * * *						
	建設廃材			m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	無筋コンクリート廃材					週休:月単位	
	1)地域資材単価コード				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0		
	3)単価の入力						
	建設廃材	_					
	建設廃材  無筋コンクリート廃材		1.000	m3			
	無肋コンソリード廃物	_	1.000	IIIO			算出数量
	   合計						异山奴里 1.000 各単位
							1.000 日半世
	——————————————————————————————————————						
	*** S単- 3号 ***						

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
	▼ / 挂 / 生 / / / / / / /   ▼			O		4 000 ==	2 4 4 13 25 山
	【構造物取壊し】			m3	# <b>+</b> //\n+m \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		3 当たり算出
	【構造物取壊し】				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	無筋,なし,機械,昼間施工,する	477.555			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分	無筋			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)時間的制約	なし			夜間制約作業時間:0.0		
	3)施工区分	機械					
	4)施工区分	昼間施工					
	5)低騒音・低振動対策	する					
	構造物とりこわし工無筋構造物						
	制約無機械機労量間		1.000	m3			
							算出数量
	合 計						1.000 m3
	単価			m3			
	1 1994			0			
	* * * S 単 - 4号 * * *						
	3 = - +5						
	【鉄筋工】			ton		1 000 to	   当たり算出
	【鉄筋工】			ton	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u>  コルウ井山</u>
	Nation				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	10%未満	,			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	TO //////				夜間制約作業時間:0.0		
	1)規格区分	SD345			仪间即约15条时间.0.0		
	2)径区分	D13					
	•	一般構造物					
	3)作業区分						
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	- -					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼						
	SD345 D13		1.030	ton			

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	鉄筋(一般構造物)						
	,		1.150	ton			
							算出数量
	合 計						1.000 ton
	単 価			ton			
	* * * S 単 - 5号 * * *						
	SP 床掘り			m3			13 当たり算出
	SP 床掘り				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	土砂,標準,無し,無し,なし				深夜時間:0.0	週休:月単位	
					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.	0	
	1)土質	土砂					
	2)施工方法	標準					
	3)土留方式の種類	無し					
	4)障害の有無	無し					
	5)長期割引単価区分	なし					
	単 価			m3			
	* * * S 単 - 6号 * * *						
				_		4 000	0 1/4 12 55 11
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			m3	# + /An+ ==		3 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし				深夜時間:0.0	週休:月単位	
					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.1 株工幅号	0.5-101 -4.0+ 2#			夜間制約作業時間:0.	U	
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満					
	2)施工数量	-			<u> </u>		

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	3)障害の有無	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	, = 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,					
	単価		m3			
	1 1995		0			
	* * * S 単 - 7号 * * *					
	SP 基面整正		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基面整正			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	基面整正			深夜時間:0.0	週休:月単位	
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)整形区分	基面整正		1041 545511511 514 51 5		
	,					
	単価		m²			
	* * * S 単 - 8号 * * *					
	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下			深夜時間:0.0	週休:月単位	
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	5.7km以下				
	単 価		m3			

*** S単- 9号 ***  遊砕石  遊砕石  nを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4  Omm  「の厚さ 「の計上  引割引単価区分	12.5cmを超え17.5cm以下	m²	時間的制約:なし	1.000 ㎡ 超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
遊砕石   遊砕石 nを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4   Omm   「の厚さ   「の計上	12.5cmを超え17.5cm以下	m²	深夜時間:0.0 時間的制約:なし	超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
歴砕石 nを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 Omm iの厚さ iの計上	12.5cmを超え17.5cm以下	m²	深夜時間:0.0 時間的制約:なし	超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出
歴砕石 nを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 Omm iの厚さ iの計上	12.5cmを超え17.5cm以下	<u>m</u> î	深夜時間:0.0 時間的制約:なし	超勤時間:0.0 週休:月単位	当たり算出 
nを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 Omm iの厚さ iの計上	12.5cmを超え17.5cm以下		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:月単位	
Omm 可見さ 可引上	12.5cmを超え17.5cm以下		時間的制約:なし		1
「の厚さ 「の計上					
の計上			夜間制約作業時間:0.0		
]割引单価区分	計上する				
	なし				
区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
単 価		m²			
単 1叫		m			
*** S単- 10号 ***					
		2			N/+ 12 (**1)
		m_	# <b>+</b> 4∧□+88 . o. o		当たり昇出
作,小坚伸足彻					
			1		
<u>-</u> の種類	一般型枠				
物の種類	小型構造物				
		2			
単 価		<u>m</u> f			
*** S単- 11号 ***					
		2			N/ 5 10 75 11
<u> </u>		<u>m</u>	基本給時間:8.0		当たり算出
	神 神,小型構造物 の種類 物の種類 単 価 *** S単- 11号 ***	中 中,小型構造物 の種類	Main	M <sup>2</sup>   基本給時間:8.0   深夜時間:0.0   時間的制約:なし   夜間制約作業時間:0.0   でででは、   でででは、   でででは、   でででは、   ででできます。   ででできます。   ででできます。   でできます。   できます。   できます。   できます。   でできます。   できます。   できます。   でできます。   できます。   でできます。   できます。   でできます。   でできます。   できますさ	m <sup>2</sup>   1.000 m <sup>2</sup>   2

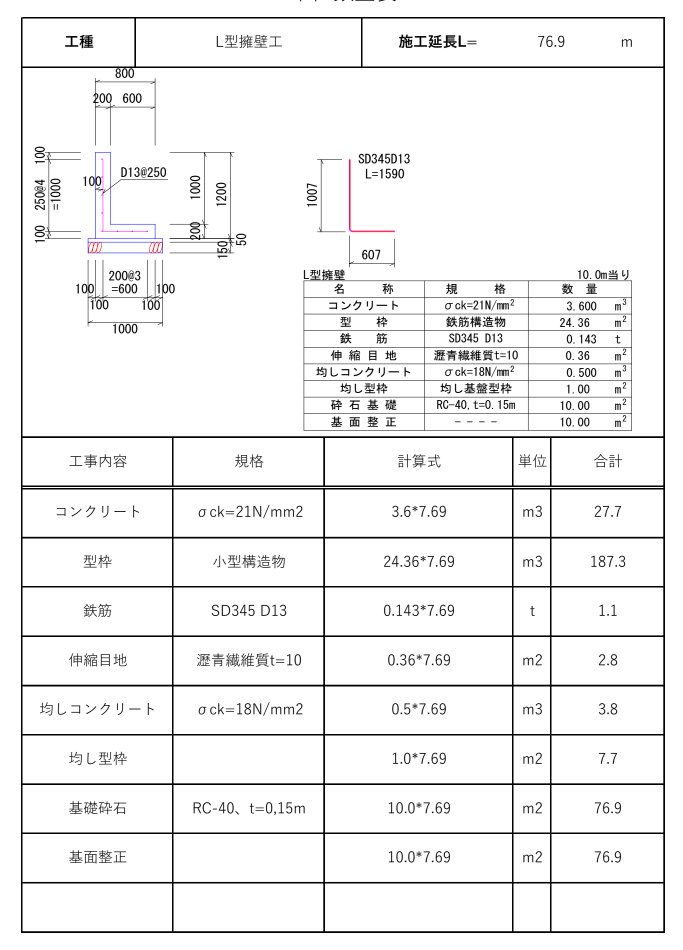
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単  価		m²			
	* * * S 単 - 12号 * * *					
	SP 目地板		m²			当たり算出
	SP 目地板			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm			深夜時間:0.0	週休:月単位	
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)1工事当り使用量	30m2未満				
	2)目地板の計上	計上する				
	3)規格区分	目地板(瀝青繊維質板) t=10mm				
	単 価		m²			
	*** S単- 13号 ***					
	SP コンクリート		m3		1 000 mg	当たり算出
	SP コンクリート		IIIS	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	コルソ昇山
I	¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬				週休:月単位	
	<u>小空構造物,N 9/M7(70-2機能的)打設,計工する,-, 放食主,-,-,-,</u> なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	76 O , 21 12 20(20) (IBJN D) 11/000/			夜間制約作業時間:0.0		
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量					

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単		m3			
	* * * S 単 - 14号 * * *					
	3+ · 173					
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	小型構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	なし,18-8-40(高炉B) W/C60%			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5) 養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分	-  なし				
	9) 皮斯利可半间区方 10) 規格区分	18-8-40(高炉B) W/C60%				
	10/元1日位刀	10-0-40( ajy b) W/000/				
	単 価		m3			
	1 1944					

	数	量	総	括	表					
工種	種別	細	別	規	格	単位	数 量	摘	要	
床堀り										
	床堀					m3	200	)		
埋戻し										
	埋戻し					m3	200	)		
- 1 / h II . I										
32000	g olz=21N/mm2					m2	20			
刑林	O CK-ZIN/ IIIIIZ					шэ	20			
±1T	小型構造物					m2	187	,		
鉄筋	7 111/21/									
	SD345 D13					ton	1. 1			
伸縮目地										
	瀝青繊維質t=10					m2	3.0			
均しコンクリート										
	$\sigma$ ck=18N/mm2					m3	3.8	3		
均し型枠										
						m2	7. 7	,		
基礎砕石										
tt. add	RC-40、 t=0, 15m					m2	77.0	)		
基面整正						_				
						m2	77.0	)		
取壊し・運搬・処分	無筋、機械施工					m3	8. 0	)		
1200	AND A DAILY WELL						0.0			
	床堀り         埋戻し         コンクリート         型枠         鉄筋         伸縮目地         均し型枠         基礎砕石         基面整正	工種 種 別  床堀り  床堀り  埋戻し  埋戻し  コンクリート  σck=21N/mm2  型枠  小型構造物 鉄筋  SD345 D13  伸縮目地  瀝青繊維質t=10  均しコンクリート  σck=18N/mm2  均し型枠  基礎砕石  RC-40、t=0,15m			工種 種 別 細 別 規  床堀り	て 種 種 別 細 別 規 格      床堀り	正種 種 別 細 別 規 格 単位    床堀り		工種   種別   細別   規格   単位 数量   摘   床堀り	工種   種 別

立積計算書3工区(左岸)							
測点	距離	掘 削 (土 砂)		床 掘 (土 砂)		摘	要
		断面	立積	断面	立積	.11 <del>6</del> 1	女
	(m)	$(m^2)$	$(m^3)$	$(m^2)$	$(m^3)$		
断面①	15. 10	2.2	33. 2	2.0	30. 2		
断面②	50. 00	2. 1	105. 0	2. 0	100. 0		
断面③	11. 80	2. 0	23. 6	1.9	22. 4		
合計	76 O		161 0		159 6		
口目	76. 9		161.8		152.6		

#### 単位数量表



### 単位数量表

工種 構造物取壊し工 施工延長L= 38.2 m 200 残存擁壁 1100 <u>1.0m当り</u> 取壊しエ 規 称 格 数量 名  $m^3$ 無筋コンクリート 機械施工 0. 22 工事内容 単位 合計 規格 計算式 構造物取壊し 無筋、機械施工 0.22\*38.2 8.4 m3