

# 工 事 設 計 書

工事番号 77 号

設計年月日 24年12月27日

平成24年度

## 配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

工事場所	米子市長砂町、観音寺、宗像								
総工事費	円				着手期日	平成 年 月 日			
					完成期日	平成 年 月 日			
工期	契約日から 平成28年3月25日まで				種 別	設計額	変更設計額	元請負額	請負額
予算費目	款	資本的支出	項	建設改良費	工事価格				
	目	改良費	節	配水設備費	消費税相当額				
	款		項		総工事費				
	目		節						
	款		項						
	目		節						
	款		項						
目		節							

< 理由 >

< 概要 >

敷地造成工	20,000m <sup>2</sup>	(改・単)
雨水洪水調節池工	貯水容量2,185m <sup>3</sup>	(改・単)
下流河川改修工	φ600 L=65m	(改・単)

< 備考 >

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

総 括 表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
本工事費	1	式				
構造物工事(浄水場等)01	1	式				
合計						

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
本工事費	1	式				
敷地造成工 20,000m <sup>2</sup>	1	式				
準備工	1	式			A 1- 1号	
撤去工	1	式			A 1- 2号	
土工	1	式			A 1- 3号	
擁壁工	1	式			A 1- 4号	
法面工	1	式			A 1- 5号	
防災工	1	式			A 1- 6号	
排水工	1	式			A 1- 7号	

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管理施設工	1	式			A 1- 8 号	
舗装工	1	式			A 1- 9 号	
植栽工	1	式			A 1- 10 号	
雨水洪水調節池工 貯水容量2,185m <sup>3</sup>	1	式				
雨水洪水調節池工	1	式			A 1- 11 号	
下流河川改修工 φ 600 L=65m	1	式				
下流河川改修工	1	式			A 1- 12 号	
直接工事費計						
処分費・投棄料等	1	式				

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
処分費・投棄料等(直工内:自動集計用)	1	式				
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(積上げ)	1	式				
運搬費(積上げ)	1	式				
重建設機械分解組立+輸送(往復) ブルドーザ 21超え44t級以下	1	回			単 1- 169 号	土木基準書 I-26
重建設機械分解組立+輸送(往復) ブルドーザ 20以上21t級以下	1	回			単 1- 170 号	土木基準書 I-26
重建設機械分解組立+輸送(往復) バックホウ系 山1.0以上1.4m3以下	1	回			単 1- 171 号	土木基準書 I-26
仮設材の運搬(1車1回) 製品長12m以内 運搬距離10km 割増なし 片道	3.6	t			単 1- 172 号	土木基準書 I-21
安全費(積上げ)	1	式				

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
交通誘導員B 昼間(実働8時間)交替要員無し	200	人日			単 1- 173 号	水道事業実務必携 P14
共通仮設費(率化)						
共通仮設費対象額	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費対象額	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等率分	1	式				
	1	式				

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
契約保証に係る補正額	1	式				
一般管理費等額計						
工事価格						
消費税等相当額	1	式				
合計	1	式				

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 1 号 A代価 】							1 式 当り
準備工							( , )
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
立木伐採撤去・処分							
伐採・持出し 枝条等含む	20,000	m2				見積	
枝条産廃処分費	1,500	m3				見積	
枝条産廃輸送費	1,500	m2				見積	
利用材輸送費	22	車				見積	
利用材 用材	1	式				87m3見込み	
利用材 パルプ材	1	式				40ADT見込み	
除根							
除根	19,750	m2			B 1- 1 号	Ⅲ-2-④-2	

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 1 号 A代価 】

(続 き)

準備工

( , 1 式 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集積 機械施工 除根有	20,030	m <sup>2</sup>			B 1- 2 号	Ⅲ-2-④-3
集積 機械施工 除根無	280	m <sup>2</sup>			B 1- 3 号	Ⅲ-2-④-3
運搬工 ダンプトラック10 t、運搬距離8.7k m	20,030	m <sup>2</sup>			B 1- 4 号	
建設発生木材再資源化施設受入費 木くず2 伐根 (有)大成商事	150	m <sup>3</sup>				公共単価表 P180
計						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 2 号 A代価 】

撤去工

1 式 当り  
( )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
構造物とりこわし 機械施工 無筋構造物 施工規模10m3以上 時間制約無 夜間作業無 低騒音・低振動対策不要	81	m3			単 1- 1 号	土木基準書 VI-100
再資源材処分費 Co塊 無、有筋 (株)大協組:米子市 ダンプトラック運搬(10 t 積) 運搬距離 14km	190	t			単 1- 2 号	
舗装版切断 アスファルト舗装版 20cm以下 SD447-0001	15	m				土木基準書 IV-3-③-4
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 10cm以下	415	m2			単 1- 3 号	土木基準書 IV-133
再資源材処分費 Co塊 無、有筋 (株)大協組:米子市 ダンプトラック運搬(10 t 積) 運搬距離 14km	96	t			単 1- 4 号	
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 10cm以下	67	m2			単 1- 3 号	土木基準書 IV-133
再資源材処分費 AsCo塊 切、掘削 (株)大協組:米子市 ダンプトラック運搬(10 t 積) 運搬距離 14km	7	t			単 1- 5 号	
計						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 3 号 A代価 】							1 式 当り
土工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
ブルドーザ掘削押土 粘性土・砂・砂質土・埴質土 地山 普通土30,000m3未満	2,200	m3			単 1- 6 号	土木基準書 II-14	
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積1.4m3(平積1.0) 地山 障害無し 粘性土・砂・砂質、埴質土	50,600	m3			単 1- 7 号	土木基準書 II-14	
ダンプトラック運搬(10t積級) バックホ 山積1.4m3(平1.0) 土砂 運搬距離0.3km DID区間無し	14,200	m3			単 1- 8 号	土木基準書 II-16	
バックホウ積込(作業土工残土) クローラ型 山積1.4m3(平積1.0) ルズ 粘性土・砂・砂質、埴質土	165	m3			特 1- 1 号	土木基準書 II-1-②-16	
リッパ掘削押土	39,750	m3			単 1- 9 号	土木基準書 II-27	
バックホウ積込 クローラ型 山積1.4m3(平積1.0) ルズ 岩塊・玉石混り土	41,080	m3			単 1- 10 号	土木基準書 II-14	
ダンプトラック運搬(10t積級) バックホ 山積1.4m3(平1.0) 軟岩 運搬距離0.3km DID区間無し	8,850	m3			単 1- 11 号	土木基準書 II-16	
大型ブレーカ掘削 掘削(I) 硬岩	6,250	m3			単 1- 12 号	土木基準書 II-27	
バックホウ積込 クローラ型 山積1.4m3(平積1.0) ルズ 破碎岩	6,410	m3			単 1- 13 号	土木基準書 II-14	

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 3 号 A代価 】

(続 き)

土工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ブルドーザ敷均し締固め 路体・築堤 標準 ブルドーザ普通21t級	24,600	m <sup>3</sup>			単 1- 14 号	土木基準書 II-38
発生土処理 ダンプトラック10t積級 13km	75,550	m <sup>3</sup>			単 1- 15 号	水道事業実務必携 P184
残土受入れ地での処理	65,000	m <sup>3</sup>			単 1- 16 号	土木基準書 II-38
計						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 4 号 A代価 】							1 式 当り
擁壁工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
ブロック積み擁壁工							
ブロック積工 滑面 施工規模100m2以上 時間制約無 夜間作業無 裏込コンクリート有 練積	33	m2			単 1- 17 号	土木基準書 VI-130	
ブロック積工 滑面 施工規模100m2以上 時間制約無 夜間作業無 裏込コンクリート有 練積	186	m2			単 1- 18 号	土木基準書 VI-130	
胴込・裏込材工(砕石) 間知・平ブロック クランチャーラン C-40	56	m3			単 1- 19 号	土木基準書 II-105	
単管傾斜足場 安全ネット必要	185	掛m2			単 1- 20 号	土木基準書 II-519	
歴青質目地板 厚10mm	13	m2				公共単価表 P43	
1型基礎工 18-8-40	27	m			B 1- 5 号	II-2-③-25	
2型基礎工 18-8-40	44	m			B 1- 6 号	II-2-③-25	
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-30 砕石厚=0.1m	52	m2			単 1- 21 号	土木基準書 II-95	

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 4 号 A代価 】

(続 き)

擁壁工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現場打天端コンクリート工 クレーン車打設 18-8-40 高炉 W/C60%	1.7	m <sup>3</sup>			単 1- 22 号	土木基準書 II-107
現場打天端コンクリート工 クレーン車打設 18-8-40 高炉 W/C60%	2.6	m <sup>3</sup>			単 1- 22 号	土木基準書 II-107
垂直・重力式擁壁工						
ポーラスブロック 標準ブロック 500×1000×350	322	個				見積
ポラメッシュ (L型金網) 100型 (500×2000×650)	49	m <sup>2</sup>				見積
ポラメッシュ (L型金網) 150型 (500×2000×1150)	63	m <sup>2</sup>				見積
ポラメッシュ (L型金網) 200型 (500×2000×2150)	40	m <sup>2</sup>				見積
ポラメッシュ (L型金網) 250型 (500×2000×2650)	9	m <sup>2</sup>				見積
ポラメッシュ (根石ブロック) 110型 (500×1000×1100)	12	個				見積

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 4 号 A代価 】

(続 き)

擁壁工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ポラメッシュ (根石ブロック) 130型 (500×1000×1300)	32	個				見積
ポラメッシュ (端部網) 50型 (500×500)	45	枚				見積
ポラメッシュ (端部網) 100型 (500×900)	3	枚				見積
ポラメッシュ (端部網) 150型 (500×1400)	4	枚				見積
ポラメッシュ (端部網) 200型 (500×1900)	6	枚				見積
ポラメッシュ (端部網) 250型 (500×2400)	5	枚				見積
中詰材保持シート t=0.5mm	378	m				見積
ポラメッシュ組立・設置工 標準ブロック・L型金網	161	m <sup>2</sup>				見積
ポラメッシュ組立・設置工 根石ブロック	22	m <sup>2</sup>				見積

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 4 号 A代価 】

(続 き)

擁壁工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ポラメッシュ組立・設置工 端部網	27	m <sup>2</sup>				見積
中詰客土工 発生土 全仕上り40cm	37	m <sup>2</sup>			B 1- 7 号	
採取小割 軟岩 採取	12	m <sup>3</sup>			単 1- 23 号	土木基準書 II-96
中詰砕石工 C-40 全仕上り厚50cm	434	m <sup>2</sup>			B 1- 8 号	水道事業実務必携
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.1m	64	m <sup>2</sup>			単 1- 24 号	土木基準書 II-95
現場打基礎コンクリート工 人力打設 18-8-40 高炉 W/C60%	6.4	m <sup>3</sup>			単 1- 25 号	土木基準書 II-106
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	8.8	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 II-439
モルタル練工 混合比1:3 セメント普通ポルメント バラ	1.3	m <sup>3</sup>			単 1- 27 号	土木基準書 II-435
現場打天端コンクリート工 人力打設 18-8-40 高炉 W/C60%	39	m <sup>3</sup>			単 1- 28 号	土木基準書 II-107

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 4 号 A代価 】

(続 き)

擁壁工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
型枠工(小型構造物)	100	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
重力式擁壁工 (A) 2m~5m 基礎碎石、目地材、水抜きパイプ、吸出防止	2.4	m <sup>3</sup>			B 1- 9 号	II-2-⑤-3
重力式擁壁工 (B) 2m~5m 基礎碎石、目地材、水抜きパイプ、吸出防止	7	m <sup>3</sup>			B 1- 10 号	II-2-⑤-3
プレキャスト擁壁工						
プレキャスト擁壁工 (A) H=2.9m L=2m RCA-40 18N-8-40	6	m			B 1- 11 号	II-134
プレキャスト擁壁工 (A) H=2.7m L=2m 底版22.5° カット RCA-40 18N-8-40	4	m			B 1- 12 号	II-134
プレキャスト擁壁工 (A) H=2.2m L=2m RCA-40 18N-8-40	2	m			B 1- 13 号	II-134
プレキャスト擁壁工 (A) H=1.7m L=2m RCA-40 18N-8-40	2	m			B 1- 14 号	II-134
プレキャスト擁壁工 (A) H=1.1m L=2m RCA-40 18N-8-40	2	m			B 1- 15 号	II-134

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 4 号 A代価 】

(続 き)

擁壁工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現場打基礎コンクリート工 人力打設 18-8-40 高炉 W/C60%	0.7	m <sup>3</sup>			単 1- 25 号	土木基準書 II-106
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	1	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 II-439
プレキャスト擁壁工 (B) H=2.2m L=2m RCA-40 18N-8-40	2	m			B 1- 16 号	II-134
プレキャスト擁壁工 (B) H=2.4m L=2m RCA-40 18N-8-40	4	m			B 1- 17 号	II-134
裏込砕石工 AS再生砕石 RCA-40	13	m <sup>3</sup>			単 1- 30 号	土木基準書 II-95
現場打天端コンクリート工 人力打設 18-8-40 高炉 W/C60%	0.1	m <sup>3</sup>			単 1- 28 号	土木基準書 II-107
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.6	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 II-439
作業土工						
バックホウ床掘 カーブ型 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35) 障害無し 粘性土・砂・砂質、埴質土 土留工なし	685	m <sup>3</sup>			単 1- 31 号	土木基準書 II-15

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 4 号 A代価 】

(続 き)

擁壁工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基面整正	167	m <sup>2</sup>			単 1- 32 号	土木基準書 II-16
埋戻工C 1m ≤ W1 < 4m	308	m <sup>3</sup>			単 1- 33 号	土木基準書 II-32
埋戻工D W1 < 1m	74	m <sup>3</sup>			単 1- 34 号	土木基準書 II-33
計						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 5 号 A代価 】

法面工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
切土法面整形工 土砂(機械)	1,278	m <sup>2</sup>			B 1- 18 号	Ⅱ-2-①-5
盛土法面整形工 土砂(機械)	3,399	m <sup>2</sup>			B 1- 19 号	Ⅱ-2-①-4
切土法面保護 植生シート工 標準品 施工規模1000m <sup>2</sup> 以上	571	m <sup>2</sup>			B 1- 20 号	Ⅳ-2-⑥-1
切土法面保護 植生マット工 標準品 500m <sup>2</sup> 未満	222	m <sup>2</sup>			B 1- 21 号	Ⅳ-2-⑥-1
盛土法面保護 植生シート工 標準品 1000m <sup>2</sup> 以上	2,564	m <sup>2</sup>			B 1- 22 号	Ⅳ-2-⑥-1
盛土法面保護 植生シート工 在来種 500~1000m <sup>2</sup> 未満	879	m <sup>2</sup>			B 1- 23 号	Ⅳ-2-⑥-1
支圧装置設置工 YSロックボルト800×800	434	箇所			B 1- 24 号	見積
頭部処理(支圧装置固定) ナット、プレート、キャップ	434	箇所				見積
頭部処理(プレート固定) ナット、プレート、キャップ	40	箇所				見積

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 5 号 A代価 】 (続 き)		法面工		1 式 当り			
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
鉄筋挿入工(ロック工) 現場条件 I 重機搬入可 時間制約無 施工規模200m以上 法面垂直高20m以下	1,422	m			単 1- 35 号	土木基準書 VI-144	
ネジ節異径棒鋼 SD345 D19、L=3.0 亜鉛メッキ	474	本				建設物価P71	
スパーサー チョウチンスパーサー	948	個				見積	
グラウト注入打設 セメントミルク 24N/mm <sup>2</sup>	6	m <sup>3</sup>				見積	
ラス張工 施工規模1000m <sup>2</sup> 以上 時間制約無	1,859	m <sup>2</sup>			単 1- 36 号	土木基準書 VI-62	
コンクリート吹付工 厚10cm 施工規模1000m <sup>2</sup> 以上 時間制約無	1,582	m <sup>2</sup>			単 1- 37 号	土木基準書 VI-53	
作業土工 床掘 (軟岩) クローラ型山積み0.45m <sup>3</sup>	84	m <sup>3</sup>			B 1- 25 号	土木基準書 II-1-②-16	
計							

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 6 号 A代価 】							1 式 当り
防災工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
盛土対策工 (堰堤A工)							
パネル型角型じゃかご φ3.2口15H50W120割栗石詰め	76.8	m			B 1- 26 号	Ⅱ-262	
パネル型角型じゃかご φ3.2×口15×H50×W120	76.8	m				建設物価P340	
吸出し防止シート 長繊維ポリエステル系不織布 t=1.0	47	m <sup>2</sup>				建設物価P376	
盛土対策工 (堰堤B工)							
パネル型角型じゃかご φ3.2口15H50W120割栗石詰め	105.6	m			B 1- 26 号	Ⅱ-262	
パネル型角型じゃかご φ3.2×口15×H50×W120	105.6	m				建設物価P340	
吸出し防止シート 長繊維ポリエステル系不織布 t=1.0	42	m <sup>2</sup>				建設物価P376	
盛土対策工 (置換土工)							

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 6 号 A代価 】

(続 き)

防災工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アスファルト再生砕石 RCA-40 現場着価格	317	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
埋戻工A W <sub>2</sub> ≥4m	317	m <sup>3</sup>			単 1- 38 号	土木基準書 II-32
盛土対策工 (盛土補強材敷設工)						
補強盛土工 (W=3.2m) T <sub>amax</sub> =36kN/m	336	m			B 1- 27 号	VIII-2-4
ポリプロピレン長繊維不織布 t=3mm アンカーピン	336	m			B 1- 28 号	建設物価P377
補強盛土工 (W=2.5m) T <sub>amax</sub> =36kN/m	197	m			B 1- 29 号	VIII-2-4
ポリプロピレン長繊維不織布 t=3mm アンカーピン	197	m			B 1- 28 号	建設物価P377
仮設沈砂池工A						
切土法面整形 軟岩 I バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	97	m <sup>2</sup>			B 1- 30 号	II-69

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 6 号 A代価 】

(続 き)

防災工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
吸出し防止シート 長繊維ポリエステル系不織布 t=1.0	198	m <sup>2</sup>				建設物価P376
パネル型角型じゃかご φ3.2口15H50W120割栗石詰め	2.4	m			B 1- 26 号	Ⅱ-262
パネル型角型じゃかご φ3.2×口15×H50×W120	2.4	m				建設物価P340
ふとんかご設置 φ4.0口15H60W120割栗石詰め	5.6	m			B 1- 31 号	Ⅲ-262
ふとんかご GS-3 4.0×15×高60×幅120	5.6	m				建設物価P340
ごみ止め 溶接金網 3.2×50×50	1.6	m <sup>2</sup>				建設物価P72
土のう仕拵・積立・撤去 小口並べ (P.P)	29	袋			B 1- 32 号	Ⅱ-530
仮設沈砂池工B						
切土法面整形 軟岩Ⅰバックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	37	m <sup>2</sup>			B 1- 30 号	Ⅱ-69

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 6 号 A代価 】

(続 き)

防災工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
吸出し防止シート 長繊維ポリエステル系不織布 t=1.0	70	m <sup>2</sup>				建設物価P376
ふとんかご設置 φ3.2口15H50W120割栗石詰め	1	m			B 1- 33 号	Ⅱ-262
ふとんかご GS-3 4.0×15×高60×幅120	1	m				建設物価P340
ごみ止め 溶接金網 3.2×50×50	1.6	m <sup>2</sup>				建設物価P72
土のう仕拵・積立 小口並べ (P.P)	102	袋			B 1- 34 号	Ⅱ-530
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.2m	6.6	m <sup>2</sup>			単 1- 39 号	土木基準書 Ⅱ-95
仮設沈砂池工C-1						
基礎コンクリート工 SJ13130-0001	1	箇所				水道事業実務必携 P119
型枠工(小型構造物)	1	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 Ⅱ-439

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 6 号 A代価 】

(続 き)

防災工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
人力木杭打工 L=3m末口15cm	32	本			B 1- 35 号	Ⅱ-422
フィルター材敷設 碎石 各種	9.4	m <sup>3</sup>			単 1- 40 号	土木基準書 Ⅱ-178
高密度ポリエチレン製ネット 目合10mm 9800N/m	28	m <sup>2</sup>				見積
暗渠排水管据付 φ500 高密度ポリエチレン波状管シングル有孔	6.8	m			特 1- 2 号	土木基準書 Ⅱ-2-⑬-25
スクリーン 溶接金網 3.2×50×50	0.8	m <sup>2</sup>				建設物価P72
仮設沈砂池工C-2						
切土法面整形 砂質土バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	21	m <sup>2</sup>			B 1- 36 号	Ⅱ-69
吸出し防止材敷設工 帆布不織布 t=1.0mm	44	m <sup>2</sup>			B 1- 37 号	Ⅱ-77
パネル型角型じゃかご φ3.2口15H50W120割栗石詰め	2	m			B 1- 26 号	Ⅱ-262

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 6 号 A代価 】 (続 き) 防災工							1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
パネル型角型じゃかご φ3.2×口15×H50×W120	2	m				建設物価P340	
土のう仕拵・積立 小口並べ (P.P)	8	袋			B 1- 34 号	Ⅱ-530	
U型側溝据付 360A 360×300×600 施工規模50m未満 時間制約無 夜間作業無	15	m			単 1- 41 号	土木基準書 VI-134	
築立整形 砂質土バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3)	88	m <sup>2</sup>			B 1- 38 号	Ⅱ-68	
仮設沈砂池工D							
築立整形 砂質土バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3)	68	m <sup>2</sup>			B 1- 38 号	Ⅱ-68	
吸出し防止材敷設工 スポンド不織布 t=1.0mm	100	m <sup>2</sup>			B 1- 37 号	Ⅱ-77	
ごみ止め 溶接金網 3.2×50×50	0.9	m <sup>2</sup>				建設物価P72	
仮設水路工							

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 6 号 A代価 】

(続 き)

防災工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
仮設水路A スポンント不織布	192	m			B 1- 39 号	Ⅱ-77
仮設水路B スポンント不織布	119	m			B 1- 40 号	Ⅱ-77
仮設水路C スポンント不織布	121	m			B 1- 41 号	Ⅱ-77
仮設水路D スポンント不織布	221	m			B 1- 42 号	Ⅱ-77
地下排水管据付A KN400 ホリエル波状管ネット状吸水孔	22	m			B 1- 43 号	Ⅱ-164
地下排水管据付B KN350 ホリエル波状管ネット状吸水孔	8	m			B 1- 44 号	Ⅱ-164
地下排水管据付C KN300 ホリエル波状管ネット状吸水孔	153	m			B 1- 45 号	Ⅱ-164
地下排水管据付D KN150 ホリエル波状管ネット状吸水孔	500	m			B 1- 46 号	Ⅱ-164
落石防護柵A-1						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 6 号 A代価 】

(続 き)

防災工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現場打基礎コンクリート工 人力打設 18-8-40 高炉 W/C60%	29	m <sup>3</sup>			単 1- 25 号	土木基準書 II-106
型枠工(鉄筋・無筋構造物)	122	m <sup>2</sup>			単 1- 42 号	土木基準書 II-439
紙製型枠 φ350	1	m				建設物価P173
支柱設置工 端末支柱 柵高3.00m ムッキ・塗装 時間制約無 夜間作業無	2	本			単 1- 43 号	土木基準書 VI-42
支柱設置工 中間支柱 柵高3.00m ムッキ・塗装 時間制約無 夜間作業無	13	本			単 1- 44 号	土木基準書 VI-42
落石防護柵設置工(ﾍﾞｰﾌﾞ・金網設置工) 間隔材有 柵高3.00mﾍﾞｰﾌﾞ 10本 施工規模15m以上 時間制約無 夜間作業無	42	m			単 1- 45 号	土木基準書 VI-42
落石防護柵A-2						
現場打基礎コンクリート工 人力打設 18-8-40 高炉 W/C60%	9	m <sup>3</sup>			単 1- 25 号	土木基準書 II-106
型枠工(鉄筋・無筋構造物)	38	m <sup>2</sup>			単 1- 42 号	土木基準書 II-439

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 6 号 A代価 】

(続 き)

防災工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
支柱設置工 端末支柱 柵高3.00m ムッキ塗装 時間制約無 夜間作業無	2	本			単 1- 43 号	土木基準書 VI-42
支柱設置工 中間支柱 柵高3.00m ムッキ塗装 時間制約無 夜間作業無	3	本			単 1- 44 号	土木基準書 VI-42
落石防護柵設置工(ロープ・金網設置工) 間隔材有 柵高3.00mロープ10本 施工規模15m以上 時間制約無 夜間作業無	12	m			単 1- 45 号	土木基準書 VI-42
落石防護柵B						
イージーネット H2.3m×W6.0m Pe440dtex/180本-200、Pe440dtex/ 36本- 50	26	枚				見積
エースライン φ10	222	m				見積
控え繊維ロープ テトロントエル 18mm	20	m				見積
ネット接続用ロープ テトロントエル 12mm	144	m				見積
立木接続用ロープ テトロントエル 12mm	162	m				見積

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 6 号 A代価 】

(続 き)

防災工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
立木保護シート (ステラフェルト) t=10mm×500×2000	56	枚				見積
AKブロックS型 AK1635	157	個				見積
イージーネット取付金具 AK2001	157	個				見積
エンドレスリング テトロン8打 6mm	157	個				見積
ネット固定用補助アンカー 13φ×500L	156	本				見積
ワイヤクリップ 10φ用	72	個				見積
イージーネット設置工	156	m				見積
作業土工						
バックホウ床掘 クロー型 山積0.45m3(平積0.35) 障害無し 粘性土・砂・砂質、礫質土 土留工なし	450	m3			単 1- 31 号	土木基準書 II-15

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 6 号 A代価 】

(続 き)

防災工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
大型ブレーカ掘削 掘削(I)硬岩	122	m <sup>3</sup>			単 1- 12 号	土木基準書 II-27
基面整正	48	m <sup>2</sup>			単 1- 32 号	土木基準書 II-16
埋戻工D W1<1m	89	m <sup>3</sup>			単 1- 46 号	土木基準書 II-33
埋戻工D 単粒碎石 4号	254	m <sup>3</sup>			B 1- 47 号	土木基準書II-1-③-6
計						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 A代価 】							1 式 当り
排水工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
水路工							
側溝A据付(W300×H400 土砂部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝(縦断用)	48	m			B 1- 48 号	VI132	
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	14	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18	
側溝A据付(W300×H400 土砂部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝(縦断用) 落差工	23	m			B 1- 49 号	VI132	
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	6	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18	
側溝A据付(W300×H400 軟・中硬岩部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝(縦断用)	127	m			B 1- 50 号	VI132	
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	31	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18	
側溝A据付(W300×H500 土砂部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝(縦断用)	9	m			B 1- 51 号	VI132	
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	3.5	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18	

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 A代価 】

(続 き)

排水工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
側溝A据付(W300×H500 土砂部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (縦断用) 落差工	201	m			B 1- 52 号	VI132
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	74	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
側溝A据付(W300×H500 軟・中硬岩部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (縦断用)	103	m			B 1- 53 号	VI132
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	35	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
側溝A据付(W300×H500 軟・中硬岩部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (縦断用) 落差工	36	m			B 1- 54 号	VI132
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	12	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
側溝A据付(W300×H600 土砂部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (縦断用)	15	m			B 1- 55 号	VI132
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	6.3	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
側溝A据付(W300×H600 土砂部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (縦断用) 落差工	6	m			B 1- 56 号	VI132

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 A代価 】 (続 き) 排水工							1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	2.2	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18	
側溝A据付(W300×H600 中硬岩部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (縦断用)	18	m			B 1- 57 号	VI132	
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	6.5	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18	
側溝A据付(W300×H600 軟岩部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (縦断用) 落差工	7.5	m			B 1- 58 号	VI132	
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	2.9	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18	
蓋版据付 時間制約無 夜間作業無 施工箇所補正無	1,186	枚			単 1- 47 号	土木基準書 VI-134	
無騒音型コンクリート蓋 W300用 L500 T-25	1,068	枚				建設物価P256	
グレーチング蓋 かさ上げ W300用 L500 T-14	118	枚				建設物価P268	
側溝B据付(W500×H600 軟岩部) 無騒音型自由勾配側溝 (縦断用)	18	m			B 1- 59 号	VI132	

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 A代価 】

(続 き)

排水工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	8	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
側溝B据付(W500×H700 軟岩部) 無騒音型自由勾配側溝 (縦断用)	25	m			B 1- 60 号	VI132
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	13	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
蓋版据付 時間制約無 夜間作業無 施工箇所補正無	86	枚			単 1- 48 号	土木基準書 VI-134
自由勾配側溝蓋 車道(2枚用) B500×L500 フェロニッケルスラグ・廃ガラス使用 参考重量84kg	78	枚				公共単価表 P147
グレーチング蓋 かさ上げ W500用 L500 T-14	8	枚				建設物価P268
側溝C据付(W600×H700 土砂部) 無騒音型自由勾配側溝 (縦断用)	29	m			B 1- 61 号	VI132
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	17	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
側溝C据付(W600×H700 土砂部) 無騒音型自由勾配側溝 (縦断用) 落差工	13	m			B 1- 62 号	VI132

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 A代価 】 (続 き) 排水工							1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	6.7	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18	
側溝C据付(W600×H800 土砂部) 無騒音型自由勾配側溝(縦断用)落差工	97	m			B 1- 63 号	VI132	
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	83	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18	
蓋版据付 時間制約無 夜間作業無 施工箇所補正無	278	枚			単 1- 49 号	土木基準書 VI-134	
自由勾配側溝蓋 車道(2枚用) B600×L500 フェロニッケルスラグ・廃ガラス使用 参考重量110kg	251	枚				公共単価表 P147	
グレーチング蓋 かさ上げ W600用 L500 T-14	27	枚				見積	
側溝D据付(W300×H300 土砂部) 落ち蓋式U型側溝(出入口用)	36	m			B 1- 64 号	VI132	
側溝D据付(W300×H300 中硬岩部) 落ち蓋式U型側溝(出入口用)	3.2	m			B 1- 65 号	VI132	
蓋版据付 時間制約無 夜間作業無 施工箇所補正無	39	枚			単 1- 50 号	土木基準書 VI-134	

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 A代価 】 (続 き)		排水工		1 式 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
グレーチング蓋 W300用 L1000 T-14 アンクルボルト固定	39	枚				建設物価P266
側溝E据付(W300×H300 土砂部) 落ち蓋式U型側溝(縦断用)	46	m			B 1- 66 号	VI132
側溝E据付(W300×H400 土砂部) 落ち蓋式U型側溝(縦断用)	4.7	m			B 1- 67 号	VI132
側溝E据付(W300×H400 軟岩部) 落ち蓋式U型側溝(縦断用)	13	m			B 1- 68 号	VI132
側溝E据付(W300×H500 土砂部) 落ち蓋式U型側溝(縦断用)	11	m			B 1- 69 号	VI132
蓋版据付 時間制約無 夜間作業無 施工箇所補正無	150	枚			単 1- 51 号	土木基準書 VI-134
無騒音型コンクリート蓋E W300用 L500 T-25	135	枚				建設物価P256
グレーチング蓋E かさ上げ W300用 L500 T-14	15	枚				建設物価P268
側溝F据付(W300×H400 土砂部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝(出入口用)	7.2	m			B 1- 70 号	VI132

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 A代価 】

(続 き)

排水工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	2	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
側溝F据付(W300×H500 土砂部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (出入口用)	2.6	m			B 1- 71 号	VI132
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	1.1	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
蓋版据付 時間制約無 夜間作業無 施工箇所補正無	10	枚			単 1- 52 号	土木基準書 VI-134
グレーチング蓋 W300用 L1000 T-14 Lアングルボルト固定	10	枚				建設物価P266
側溝G据付 B300×H300×L600	110	m			B 1- 72 号	VI-2-17-1
側溝H据付 B150×H150×L600	1.2	m			B 1- 73 号	VI-2-17-1
側溝I-a据付 B500×H500×L2000	5.7	m			B 1- 74 号	VI-2-17-1
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	19	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 A代価 】 (続 き)		排水工		1 式 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
側溝J据付(W600×H1400、H700 土砂部)						
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	1.2	m3			単 1- 53 号	土木基準書 II-433
型枠工(小型構造物)	16	m2			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
落ち蓋式U型自由勾配側溝 B600×H1400×L2000	14	本				見積
U型側溝据付 施工規模50m以上 時間制約無 夜間作業無	27	m			単 1- 54 号	土木基準書 VI-134
アスファルト再生砕石 RCA-40 現場着価格	4.8	m3				公共単価表 P41
モルタル 1:3 高炉	0.7	m3				
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	11	m3				公共単価表 P18
落ち蓋式U型自由勾配側溝 B600×H700×L2000	1	本				見積

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 A代価 】

(続 き)

排水工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝据付 施工規模50m以上 時間制約無 夜間作業無	1.2	m			単 1- 55 号	土木基準書 VI-134
アスファルト再生砕石 RCA-40 現場着価格	0.2	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
コンクリート蓋 PC3 B600 L500	57	枚				見積
コンクリート削孔 φ 300 (PU300-1用)	1	箇所				公共単価表P132
繊維ネット工 施工規模500m <sup>2</sup> 未満 肥料袋無 時間制約無	54	m <sup>2</sup>			単 1- 56 号	土木基準書 VI-53
プラピン L=200	324	本				
プレキャスト擁壁工 H500 L=2000	1	m			B 1- 75 号	II-134
側溝K-a据付(W600×H800 土砂部) U型自由勾配側溝(縦断用) 落差工	13	m			B 1- 76 号	VI132
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	17	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 A代価 】

(続 き)

排水工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
側溝K-b据付(W600×H800 土砂部) U型自由勾配側溝 (縦断用)	8.9	m			B 1- 77 号	VI132
法面側溝A(土砂部) 法面小段面	265	m			B 1- 78 号	VI-2-17-1
法面側溝A-2(土砂部) 法面小段面	38	m			B 1- 79 号	VI-2-17-1
法面側溝B(土砂部) 法面小段面	48	m			B 1- 80 号	VI-2-17-1
法面側溝C(土砂部) 法面小段面	55	m			B 1- 81 号	VI-2-17-1
法面側溝C(軟岩部) 法面小段面	140	m			B 1- 82 号	VI-2-17-1
法面側溝D(土砂部) 法面小段面	158	m			B 1- 83 号	VI-2-17-1
法面側溝E(土砂部) 法面縦排水	23	m			B 1- 84 号	VI-2-17-1
法面側溝E(軟岩部) 法面縦排水	4.1	m			B 1- 85 号	VI-2-17-1

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 A代価 】

(続 き)

排水工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
法面側溝F(土砂部) 法面縦排水	7.7	m			B 1- 86 号	VI-2-17-1
法面側溝F(軟岩部) 法面縦排水	48	m			B 1- 87 号	VI-2-17-1
鉄筋コンクリート U形蓋 2種 180 250×90×600 フェロニッケルセラミック・廃ガラス使用 参考重量31kg	33	枚				公共単価表 P141
集水柵工						
集水柵A(W300×H300土砂部)据付 プレキャスト集水柵 グレチング蓋 T-14	1	基			B 1- 88 号	II-172
集水柵A(W300×H400土砂部)据付 プレキャスト集水柵 グレチング蓋 T-14	9	基			B 1- 89 号	II-172
集水柵A(W300×H400軟岩部)据付 プレキャスト集水柵 グレチング蓋 T-14	2	基			B 1- 90 号	II-172
集水柵A(W300×H500土砂部)据付 プレキャスト集水柵 グレチング蓋 T-14	2	基			B 1- 91 号	II-172
集水柵A(W300×H500軟岩部)据付 プレキャスト集水柵 グレチング蓋 T-14	1	基			B 1- 92 号	II-172

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 A代価 】

(続 き)

排水工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集水桝A(W300×H600土砂部)据付 プラスチック集水桝 グレチング蓋 T-14	1	基			B 1- 93 号	Ⅱ-172
集水桝A(W300×H800軟岩部)据付 プラスチック集水桝 グレチング蓋 T-14	4	基			B 1- 94 号	Ⅱ-172
可とう継手 VU用φ300	1	個				建設物価P290
可とう継手 VU用φ250	2	個				建設物価P290
可とう継手 VU用φ200	3	個				建設物価P290
削孔 塩ビ管 φ35cm	4	箇所				公共単価表 P132
削孔 塩ビ管 φ30cm	11	箇所				公共単価表 P132
削孔 塩ビ管 φ25cm	7	箇所				公共単価表 P132
集水桝B-1(土砂部)現場打ち 18N-8-40 グレチング蓋 T-14	1	基			B 1- 95 号	Ⅱ-430

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 A代価 】

(続 き)

排水工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集水桝B-2(軟岩部)現場打ち 18N-8-40 グレチング蓋 T-14	1	基			B 1- 96 号	Ⅱ-430
集水桝B-3(土砂部)現場打ち 18N-8-40 グレチング蓋 T-14	1	基			B 1- 97 号	Ⅱ-430
集水桝C(軟岩部)現場打ち 18N-8-40 グレチング蓋 T-14	1	基			B 1- 98 号	Ⅱ-430
集水桝D(軟岩部)現場打ち 18N-8-40 亜鉛メッキ縞鋼板蓋 t=3.2mm	1	基			B 1- 99 号	Ⅱ-430
集水桝E(土砂部)現場打ち 18N-8-40 グレチング蓋 T-14	4	基			B 1- 100 号	Ⅱ-430
集水桝F-a(土砂部)排水溜桝 コンクリート蓋 T-14	3	基			B 1- 101 号	Ⅱ-430
集水桝F-b(土砂部)排水溜桝 コンクリート蓋 T-14	3	基			B 1- 102 号	Ⅱ-430
集水桝G(土砂部)現場打ち 18N-8-40 グレチング蓋 T-6 VUφ200	1	基			B 1- 103 号	Ⅱ-430
集水桝H(土砂部)現場打ち 18N-8-40 グレチング蓋 T-14 2枚使い	1	基			B 1- 104 号	Ⅱ-430

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 A代価 】

(続 き)

排水工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集水柵I(土砂部)現場打ち 18N-8-40 亜鉛メッキ縞鋼板蓋 t=3.2mm	1	基			B 1- 105 号	Ⅱ-430
集水柵J(土砂部) グレーチング蓋 T-6	1	基			B 1- 106 号	Ⅱ-168
法面柵-1(Na(C) 軟岩部)据付 □350-H600 コンクリート蓋	7	基			B 1- 107 号	Ⅱ-172
法面柵-2(Na(D) 土砂部)据付 □350-H600 コンクリート蓋	6	基			B 1- 108 号	Ⅱ-172
法面柵-3(Nb 土砂部)据付 □400-H550 コンクリート蓋	1	基			B 1- 109 号	Ⅱ-172
法面柵-4(Nc 土砂部)据付 □400-H550 コンクリート蓋	1	基			B 1- 110 号	Ⅱ-172
マンホール工						
組立1号人孔(Ma-1)据付 φ900×H2297 軟岩部 T-14	1	基			B 1- 111 号	Ⅱ-175
組立1号人孔(Ma-2)据付 φ900×H2566 軟岩部 T-14	1	基			B 1- 112 号	Ⅱ-175

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 A代価 】

(続 き)

排水工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立1号人孔 (Ma-3) 据付 φ 900×H2662 軟岩部 T-14	1	基			B 1- 113 号	Ⅱ-175
組立1号人孔 (Ma-4) 据付 φ 900×H2930 軟岩部 T-14	1	基			B 1- 114 号	Ⅱ-175
組立0号人孔 (Mb-1) 据付 φ 750×H2090 軟岩部 T-14	1	基			B 1- 115 号	Ⅱ-175
組立0号人孔 (Mb-2) 据付 φ 750×H2214 軟岩部 T-14	1	基			B 1- 116 号	Ⅱ-175
組立0号人孔 (Mb-3) 据付 φ 750×H2286 軟岩部 T-14	1	基			B 1- 117 号	Ⅱ-175
角形組立人孔 (Mc-1) 据付 □1200×H3039 軟岩部 T-14	1	基			B 1- 118 号	Ⅱ-175
角形組立人孔 (Mc-2) 据付 □1200×H3551 土砂部 T-14	1	基			B 1- 119 号	Ⅱ-175
管渠工						
排水管A 据付 SRA φ 150	7.7	m			B 1- 120 号	A-12-1

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 A代価 】

(続 き)

排水工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水管B 据付 SRA φ 200	48	m			B 1- 121 号	A-12-1
排水管C 据付 SRA φ 250	17	m			B 1- 122 号	A-12-1
排水管D 据付 SRA φ 300	29	m			B 1- 123 号	A-12-1
排水管E 据付 SRA φ 350	12	m			B 1- 124 号	A-12-1
排水管F 据付 SRA φ 400	12	m			B 1- 125 号	A-1-17
排水管G 据付 SRA φ 450	11	m			B 1- 126 号	A-1-17
排水管H 据付 SRA φ 600	10	m			B 1- 127 号	A-1-17
継手材 WTA φ 150	1	個				建設物価P284
継手材 WTA φ 300	2	個				建設物価P284

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 A代価 】

(続 き)

排水工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水管J 据付 WP φ300 T-25	8.2	m			B 1- 128 号	土木基準書Ⅱ-2-⑬-27
排水管K-1据付(軟岩部) RCボックスカルバート600×600 T-25	25	m			B 1- 129 号	Ⅱ-168
排水管K-2据付(土砂部) RCボックスカルバート600×600 T-25	6.4	m			B 1- 130 号	Ⅱ-168
作業土工						
バックホウ床掘 クロー型 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35) 障害無し 粘性土・砂・砂質、埴質土 土留工なし	1,035	m <sup>3</sup>			単 1- 31 号	土木基準書 Ⅱ-15
大型ブレーカ掘削 掘削(Ⅱ) 軟岩	1,311	m <sup>3</sup>			単 1- 57 号	土木基準書 Ⅱ-27
大型ブレーカ掘削 掘削(Ⅱ) 硬岩	36	m <sup>3</sup>			単 1- 58 号	土木基準書 Ⅱ-27
基面整正	693	m <sup>2</sup>			単 1- 32 号	土木基準書 Ⅱ-16
埋戻工C 1m≦W1<4m	199	m <sup>3</sup>			単 1- 33 号	土木基準書 Ⅱ-32

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 A代価 】

(続 き)

排水工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
埋戻工D W1<1m	1,277	m3			単 1- 46 号	土木基準書 II-33
管路埋戻費(機械埋戻) 再生砂 バックホウ クローラ 山積0.45m3 埋戻し+締固め	116	m3			単 1- 59 号	
計						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 8 号 A代価 】							1 式 当り
管理施設工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
フェンス工							
フェンスA (積雪地用) H=1.80m 直忍付 亜鉛メッキ	380	m				見積	
基礎ブロック・支柱設置 □250×400	184	個			B 1- 131 号	IV-46	
金網設置	384	m			B 1- 132 号	IV-46	
両開き門扉A 積雪地用 H=1.80mW=5.00m直忍付 亜鉛メッキ	1	組				見積	
門扉A設置 両開き門扉 積雪地用 H=1.80mW=5.00m直忍付 亜鉛メッキ	1	箇所			B 1- 133 号	IV-46	
両開き門扉B 積雪地用 H=1.80mW=4.50m直忍付 亜鉛メッキ	1	組				見積	
門扉B設置 両開き門扉 積雪地用 H=1.80mW=4.50m直忍付 亜鉛メッキ	1	箇所			B 1- 134 号	IV-46	
両開き門扉C 積雪地用 H=1.80mW=4.00m直忍付 亜鉛メッキ	1	組				見積	

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 8 号 A代価 】

(続 き)

管理施設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
門扉C設置 両開き門扉 積雪地用 H=1.80mW=4.00m直忍付 亜鉛メッキ	1	箇所			B 1- 135 号	IV-46
片開き門扉D 積雪地用 H=1.80mW=1.00m直忍付 亜鉛メッキ	2	組				見積
門扉D設置 片開き門扉 積雪地用 H=1.80mW=1.00m直忍付 亜鉛メッキ	2	箇所			B 1- 136 号	IV-46
カーブケーブル工						
端末支柱設置(土砂部) PL-6×150×1250 亜鉛メッキ	9	本			B 1- 137 号	IV-42
端末支柱設置(軟岩部) PL-6×150×1250 亜鉛メッキ	1	本			B 1- 138 号	IV-42
中間支柱設置(土中用) φ114.3×4.5×H2140 亜鉛メッキ	72	本			B 1- 139 号	IV-42
中間支柱設置(構造物基礎用) φ114.3×4.5×H2140 亜鉛メッキ 型枠・鉄筋含	16	本			B 1- 140 号	IV-42
間隔保持材 Gc-C-6E	111	組				建設物価P231

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 8 号 A代価 】 (続 き) 管理施設工							1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
ガードケーブル張設置 土中建込用 路側用 Gc-C-6E メッキ 材料費含む	1,079	m			単 1- 60 号	土木基準書 IV-43	
車止め工							
車止め ゴムスプリング付 SUSφ76.3 H=700 上下式 鎖頭部通し	3	箇所			B 1- 141 号	材工	
ステンレス鎖 6mm	4.2	m				見積	
チェーンフック A型	2	個				見積	
車止め設置	3	本			B 1- 142 号	IV-47	
作業土工							
バックホウ床掘 クローラ型 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35) 障害無し 粘性土・砂・砂質、埴質土 土留工なし	86	m <sup>3</sup>			単 1- 61 号	土木基準書 II-15	
大型ブレーカ掘削 掘削(I) 軟岩	7	m <sup>3</sup>			単 1- 62 号	土木基準書 II-27	

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 8 号 A代価 】

(続 き)

管理施設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基面整正	26	m <sup>2</sup>			単 1- 32 号	土木基準書 II-16
埋戻工D W1<1m	69	m <sup>3</sup>			単 1- 46 号	土木基準書 II-33
計						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 9 号 A代価 】

舗装工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装工						
コンクリート舗装 t=100 溶接金網 φ6 150×150 砕石路盤 t=100	4,890	m <sup>2</sup>			B 1- 143 号	IV-34
目地材 瀝青繊維質板 T=10 H=100	1,020	m				
アスファルト舗装A t=50	25	m <sup>2</sup>			B 1- 144 号	
アスファルト舗装B t=30	4	m <sup>2</sup>			B 1- 145 号	
張コンクリート t=100 18-8-40	949	m <sup>2</sup>			B 1- 146 号	
縁石工						
縁石A 歩車道境界ブロック 180/205×250×600	333	m			B 1- 147 号	
縁石B 歩車道境界ブロック 180/230×250×600	106	m			B 1- 148 号	

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 9 号 A代価 】 (続 き) 舗装工							1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
階段工							
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.15m	11	m <sup>2</sup>			単 1- 63 号	土木基準書 II-95	
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	5.8	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 II-433	
型枠工(小型構造物)	11	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439	
溶接金網設置 φ6 150×150	7.9	m <sup>2</sup>			B 1- 149 号	II- 184	
紙製型枠 φ100	2.4	m				建設物価P173	
手すり 柱φ60.5 上段ビームφ42.7	1	式				見積	
作業土工							
バックホウ床掘 カーブ型 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35) 障害無し 粘性土・砂・砂質、礫質土 土留工なし	59	m <sup>3</sup>			単 1- 61 号	土木基準書 II-15	

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 9 号 A代価 】

(続 き)

舗装工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基面整正	122	m <sup>2</sup>			単 1- 32 号	土木基準書 II-16
埋戻工D W1<1m	33	m <sup>3</sup>			単 1- 46 号	土木基準書 II-33
計						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 10 号 A代価 】

植栽工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ソメイヨシノ 3.0 0.12 1.0	16	本				建設物価P397
公園植栽(植樹) 中木 樹高200~300cm未満 規模10~50本未満 時間制約無	22	本			単 1- 64 号	土木基準書 VI-122
公園植栽(支柱設置) 中木 二脚鳥居添木付 施工規模10~50本未満 時間制約無	22	本			単 1- 65 号	土木基準書 VI-122
張芝工	1,825	m <sup>2</sup>			B 1- 150 号	V-6
計						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 11 号 A代価 】

雨水洪水調節池工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
置換土工						
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	200	m3				公共単価表 P41
置換え石 支給材	660	m3				
ブルドーザ敷均し 路体・築堤 標準 ブルドーザ普通21t級	860	m3			単 1- 66 号	土木基準書 II-37
法面工						
切土法面整形工 土砂(機械)	63	m2			B 1- 18 号	II-2-①-5
切土法面保護 植生シート工 標準品 施工規模1000m2以上	226	m2			B 1- 20 号	IV-2-⑥-1
ブロック積み擁壁工						
1型ブロック積み擁壁 控え350 裏コン10cm	29	m2			B 1- 151 号	土木基準書II-2-③-26

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 11 号 A代価 】

(続 き)

雨水洪水調節池工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
2型ブロック積み擁壁 控え350 裏コン15cm	221	m <sup>2</sup>			B 1- 152 号	土木基準書Ⅱ-2-③-26
3型ブロック積み擁壁 控え350 裏コン15cm	162	m <sup>2</sup>			B 1- 153 号	土木基準書Ⅱ-2-③-26
4型ブロック積み擁壁 控え350 裏コン15cm	28	m <sup>2</sup>			B 1- 154 号	土木基準書Ⅱ-2-③-26
5型ブロック積み擁壁 控え350 裏コン10cm	27	m <sup>2</sup>			B 1- 155 号	土木基準書Ⅱ-2-③-26
裏込砕石工 クワッシャー C-40	185	m <sup>3</sup>			単 1- 67 号	土木基準書 Ⅱ-95
単管傾斜足場 安全柵不要	251	掛m <sup>2</sup>			単 1- 68 号	土木基準書 Ⅱ-519
目地・止水材設置 ベントナイト t=3.5mm	30	m			B 1- 156 号	Ⅱ-248
1型基礎工 18-8-40	18	m			B 1- 157 号	土木基準書Ⅱ-2-③-25
2型基礎工 18-8-40	52	m			B 1- 158 号	土木基準書Ⅱ-2-③-25

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 11 号 A代価 】

(続 き)

雨水洪水調節池工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
3型基礎工 18-8-40	36	m			B 1- 159 号	土木基準書Ⅱ-2-③-25
4型基礎工 18-8-40	18	m			B 1- 160 号	土木基準書Ⅱ-2-③-25
1型天端コンクリート工 18-8-40	77	m			B 1- 161 号	土木基準書Ⅱ-2-③-25
2型天端コンクリート工 18-8-40	33	m			B 1- 162 号	土木基準書Ⅱ-2-③-25
暗渠排水管据付 波状管 50~150mm	106	m			単 1- 69 号	土木基準書 Ⅱ-178
池工						
池工 (排水塔工)						
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.2m	6.7	m <sup>2</sup>			単 1- 39 号	土木基準書 Ⅱ-95
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	1	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 11 号 A代価 】

(続 き)

雨水洪水調節池工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	1.6	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 II-439
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.4	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 II-433
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	2.8	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 II-433
型枠工(小型構造物)	7.4	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
足掛金物(ビニール被覆) 現場打用φ19 300W	3	個				公共単価表 P122
PC角型マンホール 管取付ブロック 2.0×2.0×H1.2m (E12)	1	本				見積
PC角型マンホール 管取付ブロック 2.0×2.0×H1.2m (D12)	1	本				見積
PC角型マンホール 中間ブロック 2.0×2.0×H=2.1m (B21)	1	本				見積
足掛金物(ビニール被覆) 現場打用φ19 300W	13	個				公共単価表 P122

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 11 号 A代価 】

(続 き)

雨水洪水調節池工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
削孔 流入開口穴 □8cm×8cm	1	箇所				見積
削孔 管理用排水管穴 φ20cm	2	箇所				建設物価 P309
管理用排水管 VU φ150mm	0.6	m				公共単価表 P124
ｼﾞ式水甲栓 合成樹脂製 φ150	2	個				見積
スクリーン グレーチング蓋(ボルト固定)B650×H3200	1	組				見積
池工(泥溜工)						
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.2m	2.7	m <sup>2</sup>			単 1- 39 号	土木基準書 II-95
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-5-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	4.9	m <sup>3</sup>			単 1- 70 号	土木基準書 II-433
型枠工(小型構造物)	3.3	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 11 号 A代価 】

(続 き)

雨水洪水調節池工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水管 VUφ100	1	m				建設物価P653
パネル型角型じゃかご φ4.0口13H40W120割栗石詰め	2	m			B 1- 163 号	Ⅱ-262
ふとんかご GS-7 4.0×13×高40×幅120×長200	1	本				建設物価 P340
池工 (補強盛土壁)						
ジオグリッド敷設, まきだし, 敷均し工	54	m <sup>2</sup>			B 1- 164 号	Ⅱ-142
補強盛土ジオグリッド TA=51.3kN/m(95%)	55	m <sup>2</sup>				見積
安定補強材 OR-1	3.8	m <sup>2</sup>				見積
セパレーション材 PET t=10mm	53	m <sup>2</sup>				見積
ジオグリッド工 鋼製ユニット (標準用) 組立・設置	7.5	m <sup>2</sup>			B 1- 165 号	Ⅱ-142

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 11 号 A代価 】

(続 き)

雨水洪水調節池工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ジオグリッド 鋼製ユニット (標準用)	7.5	m <sup>2</sup>				見積
ジオグリッド工 鋼製ユニット (天端用) 組立・設置	1.5	m <sup>2</sup>			B 1- 166 号	Ⅱ-142
ジオグリッド 鋼製ユニット (天端用)	1.5	m <sup>2</sup>				見積
アスファルト再生砕石 RCA-40 現場着価格	37	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
池工 (底版工)						
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.2m	533	m <sup>2</sup>			単 1- 39 号	土木基準書 Ⅱ-95
コンクリート底版工 t=200 溶接金網	533	m <sup>2</sup>			B 1- 167 号	Ⅱ-268
コンクリート底版工 (スロープ部) t=200 溶接金網 型枠	107	m <sup>2</sup>			B 1- 168 号	Ⅱ-268
池工 (放流管工)						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 11 号 A代価 】

(続 き)

雨水洪水調節池工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
放流管-a据付 ヒューム管 HP RC-1種 φ800 90° 固定基礎	3	m			B 1- 169 号	II-166
コンクリート削孔 φ1000	1	箇所				見積
放流管-b据付 ヒューム管 HP RC-2種 φ800 90° 固定基礎	5	m			B 1- 170 号	II-166
放流管-b据付 ヒューム管 HP RC-2種 φ800 180° 固定基礎	18	m			B 1- 171 号	II-166
止水板設置 (A・B) 塩ビ製止水板 CC-100×5	235	m			B 1- 172 号	II-248
止水材設置 (C) パントナイト t=3.5mm	0.8	m			B 1- 173 号	II-248
目地板設置 (A・B) 樹脂発泡体 厚10mm 15倍	49	m			B 1- 174 号	II-248
舗装工						
路盤工(車道) 上層路盤 全仕上り厚10cm AS再生砕石 RCA-30	148	m <sup>2</sup>			単 1- 71 号	土木基準書 IV-5

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 11 号 A代価 】

(続 き)

雨水洪水調節池工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械舗設 舗装厚10cm 2車線 AS中間層無し:瀝青材 18-8-40 高炉 W/C60%	148	m <sup>2</sup>			単 1- 72 号	土木基準書 IV-35
瀝青質目地板 厚10mm	4	m <sup>2</sup>				公共単価表 P43
管理施設工						
フェンス (積雪地用) H=1.80m 直忍付 亜鉛メッキ	119	m				見積
金網設置	119	m			B 1- 132 号	IV-46
支柱設置 紙製型枠	56	本			B 1- 175 号	IV-46
両開き門扉A 積雪地用 H=1.80mW=4.00m直忍付 亜鉛メッキ	1	組				見積
門扉A設置 両開き門扉 積雪地用 H=1.80mW=4.00m直忍付 亜鉛メッキ	1	箇所			B 1- 176 号	IV-46
片開き門扉D 積雪地用 H=1.80mW=1.00m直忍付 亜鉛メッキ	1	組				見積

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 11 号 A代価 】

(続 き)

雨水洪水調節池工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
門扉B設置 片開き門扉 積雪地用 H=1.80mW=1.00m直忍付 垂鉛メッキ	1	箇所			B 1- 177 号	IV-46
雨水排水工						
側溝G据付 B300×H300×L600	14	m			B 1- 178 号	VI-2-17-1
U型側溝据付 FT400-a1 (底抜き)	10	m			B 1- 179 号	VI-2-17-1
U型側溝据付 FT500-a (底抜き)	13	m			B 1- 180 号	VI-2-17-1
U型側溝据付 FT500-b	48	m			B 1- 181 号	VI-2-17-1
集水柵E (Se-5) 現場打ち 18N-8-40 コンクリー蓋 T-2	1	基			B 1- 182 号	II-430
集水柵E (Se-6) 現場打ち 18N-8-40 コンクリー蓋 T-2	1	基			B 1- 183 号	II-430
集水柵F (Sf-7) 排水溜柵 □450×H800 コンクリー蓋	1	基			B 1- 184 号	II-430

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 11 号 A代価 】

(続 き)

雨水洪水調節池工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集水柵K (Sk-1) 現場打ち 18N-8-40 コンクリー蓋 T-2	1	基			B 1- 185 号	Ⅱ-430
透水管 KN100-a、b 有孔	111	m			B 1- 186 号	Ⅱ-170
地下排水管-A KN150 有孔	45	m			B 1- 187 号	Ⅱ-170
削孔 φ 20cm	1	箇所				公共単価表 P131
作業土工						
バックホウ床掘 クレー型 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35) 障害無し 粘性土・砂・砂質、埴質土 土留工なし	171	m <sup>3</sup>			単 1- 61 号	土木基準書 Ⅱ-15
基面整正	167	m <sup>2</sup>			単 1- 32 号	土木基準書 Ⅱ-16
埋戻工D W1<1m	75	m <sup>3</sup>			単 1- 46 号	土木基準書 Ⅱ-33
埋戻工D 単粒碎石 4号	24	m <sup>3</sup>			B 1- 47 号	土木基準書Ⅱ-1-③-6

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 11 号 A代価 】

(続 き)

雨水洪水調節池工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
計						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 12 号 A代価 】

下流河川改修工

1 式 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
雨水排水工						
集水桝A(口1.0×H1.5)据付 プラスチック集水桝 グレチング 蓋2枚組 T-6	1	基			B 1- 188 号	Ⅱ-172
集水桝B据付 現場打ち 800×900×H1000	1	基			B 1- 189 号	Ⅱ-431
ステンレス等辺山形鋼 50×50×6	1.9	m				建設物価P48
SUSアンカーボルト M8	8	本				建設物価P62
組立1号人孔(Ma-1)据付 φ900×H3250 T-6	1	基			B 1- 190 号	Ⅱ-175
管渠工						
硬質塩ビ管(ゴム輪片受) SRA φ600mm	60	m				建設物価P282
硬質塩ビ管(ゴム輪両受) SRA φ600mm L=4000	1	本				見積

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 12 号 A代価 】 (続 き)		下流河川改修工		( 1 式 当り )		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
可とう継手 VU用φ600	1	個				見積
塩ビ管布設工 φ600	64	m			B 1- 191 号	A-1-17
削孔 塩ビ管 φ60cm用	1	箇所				見積
撤去工						
構造物とりこわし 機械施工 無筋構造物 施工規模10m3未満 時間制約無 夜間作業無 低騒音・低振動対策不要	4	m3			単 1- 73 号	土木基準書 VI-100
構造物とりこわし 機械施工 鉄筋構造物 施工規模10m3未満 時間制約無 夜間作業無 低騒音・低振動対策不要	1	m3			単 1- 74 号	土木基準書 VI-100
ダンプトラック(2 t 積級)運搬 人力積込 運搬距離14km コンクリート殻(無筋) DID区間無し	4	m3			単 1- 75 号	土木基準書 II-241
ダンプトラック(2 t 積級)運搬 人力積込 運搬距離14km コンクリート殻(鉄筋) DID区間無し	1	m3			単 1- 76 号	土木基準書 II-241
コンクリート塊再資源化施設受入費 無筋、有筋 (株)大協組:米子市	11	t				公共単価表 P169

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 12 号 A代価 】

(続 き)

下流河川改修工

1 式 当り

( , )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
作業土工						
バックホウ床掘 クロー型 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35) 障害無し 粘性土・砂・砂質、 <del>土質</del> 土 切梁腹起方式土留工	179	m <sup>3</sup>			単 1- 77 号	土木基準書 II-15
基面整正	94	m <sup>2</sup>			単 1- 32 号	土木基準書 II-16
埋戻工C 1m ≤ W1 < 4m	95	m <sup>3</sup>			単 1- 33 号	土木基準書 II-32
埋戻工C 再生砂	62	m <sup>3</sup>			B 1- 192 号	土木基準書II-1-③-6
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 矢板長 3.00m	2	m			単 1- 78 号	水道事業実務必携 P33
軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 矢板長 3.00m	2	m			単 1- 79 号	水道事業実務必携 P33
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 矢板長 2.50m	43	m			単 1- 80 号	水道事業実務必携 P33
軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 矢板長 2.50m	43	m			単 1- 81 号	水道事業実務必携 P33

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 12 号 A代価 】

(続 き)

下流河川改修工

1 式 当り

( , )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 矢板長 2.00m	4	m			単 1- 82 号	水道事業実務必携 P33
軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 矢板長 2.00m	4	m			単 1- 83 号	水道事業実務必携 P33
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 矢板長 1.50m	16	m			単 1- 84 号	水道事業実務必携 P33
軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 矢板長 1.50m	16	m			単 1- 85 号	水道事業実務必携 P33
軽量鋼矢板賃料・整備費	3.6	t			B 1- 193 号	建設物価P800
支保工(軽量金属製)設置撤去 2段 3.5m以下 軽量金属 水圧式 <sup>°</sup> イ <sup>°</sup> ホ <sup>°</sup> ト	45	m			単 1- 86 号	水道事業実務必携 P36
支保工(軽量金属製)設置撤去 1段 2.0m以下 軽量金属 水圧式 <sup>°</sup> イ <sup>°</sup> ホ <sup>°</sup> ト	20	m			単 1- 87 号	水道事業実務必携 P36
支保材賃料						建設物価P808
計	1	式				

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 1 号 B代価 】

除根

(Ⅲ-2-④-2)

1000 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
バックホウ運転 クロー型 山積0.45m3(平積0.35) 排対型:2次基準 損料補正なし		時間				土木基準書 機-1
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 2 号 B代価 】

集積 機械施工 除根有

(Ⅲ-2-④-3)

1000 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
バックホウ運転 クローラ型 山積0.45m3(平積0.35) 排対型:2次基準 損料補正なし		時間				土木基準書 機-1
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 3 号 B代価 】

集積 機械施工 除根無

(Ⅲ-2-④-3

1000 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
バックホウ運転 クローラ型 山積0.45m3(平積0.35) 排対型:2次基準 損料補正なし		時間				土木基準書 機-1
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 4 号 B代価 】

運搬工 ダンプトラック10 t、運搬距離8.7 k m

1000 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ダンプトラック運転 10t積級 クヤ損耗状態良好 損料補正なし		時間				土木基準書 機-7
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 5 号 B代価 】

1 型基礎工 18-8-40

(Ⅱ-2-③)-25

1 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現場打基礎コンクリート工 人力打設 18-8-40 高炉 W/C60%	0.11	m <sup>3</sup>			単 1- 25 号	土木基準書 Ⅱ-106
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.4	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 6 号 B代価 】

2型基礎工 18-8-40

(Ⅱ-2-③)-25

1 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現場打基礎コンクリート工 人力打設 18-8-40 高炉 W/C60%	0.16	m <sup>3</sup>			単 1- 25 号	土木基準書 Ⅱ-106
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	1	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 7 号 B代価 】

中詰客土工 発生土 全仕上り40cm

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下層路盤工 (施工幅1.8m未満) 全仕上り厚40cm	1	m2			単 1- 91 号	
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 8 号 B代価 】

中詰砕石工 C-40 全仕上り厚50 c m

(水道事業実務必携

1 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下層路盤工 (施工幅1.8m未満) 全仕上り厚50cm クワッシュラン C-40	1	m2			単 1- 92 号	
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 9 号 B代価 】

重力式擁壁工 (A) 2m~5m 基礎砕石、目地材、水抜きパイプ、吸出防止  
(Ⅱ-2-⑤-3)

10 m<sup>3</sup> 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
特殊作業員		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
型わく工		人				公共単価表 P188
とび工		人				公共単価表 P187
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	10.4	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
コンクリートポンプ車運転 7-4式90~110m <sup>3</sup> /h		日				土木基準書 機-18
諸雑費 (基礎砕石)		%				
諸雑費 (均しコンクリート)		%				

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 9 号 B代価 】

(続 き)

重力式擁壁工 (A) 2m~5m 基礎砕石、目地材、水抜きパイプ、吸出防止  
(Ⅱ-2-⑤-3)

10 m3 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
諸雑費 (目地材設置)						
		%				
諸雑費 (水抜きパイプ)						
		%				
諸雑費 (吸出し防止材)						
		%				
諸雑費						
		%				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 10 号 B代価 】

重力式擁壁工 (B) 2m~5m 基礎砕石、目地材、水抜きパイプ、吸出防止  
(Ⅱ-2-⑤-3)

10 m<sup>3</sup> 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
特殊作業員		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
型わく工		人				公共単価表 P188
とび工		人				公共単価表 P187
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	10.4	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
コンクリートポンプ車運転 7-4式90~110m <sup>3</sup> /h		日				土木基準書 機-18
諸雑費 (基礎砕石)		%				
諸雑費 (均しコンクリート)		%				

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【第 1- 10 号 B代価】

(続 き)

重力式擁壁工 (B) 2m~5m 基礎碎石、目地材、水抜きパイプ、吸出防止  
(Ⅱ-2-⑤-3)

10 m3 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
諸雑費 (目地材設置)						
		%				
諸雑費 (水抜きパイプ)						
		%				
諸雑費 (吸出し防止材)						
		%				
諸雑費						
		%				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 11 号 B代価 】

プレキャスト擁壁工 (A) H=2.9m L=2m RCA-40 18N-8-40 10 m 当り  
(Ⅱ-134)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
特殊作業員		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
コンクリート擁壁 2900型 1種	5	個				見積
バックホウ運転(賃料) クロー型 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6) 排対型:1次基準		日				土木基準書 機-28
ラフテレーンクレーン運転 油圧伸縮ジブ型25t吊 排対型:1次基準		日				土木基準書 機-18
雑工種 (基礎碎石)		%				
雑工種 (均しコンクリート)		%				
諸雑費		%				

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【第 1- 11 号 B代価】

(続 き)

プレキャスト擁壁工 (A) H=2.9m L=2m RCA-40 18N-8-40

(Ⅱ-134

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 12 号 B代価 】							10	m	当り
プレキャスト擁壁工 (A) H=2.7m L=2m 底版22.5° カット RCA-40 18N-8-40 (Ⅱ-134							,	)	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準			
土木一般世話役		人				公共単価表 P187			
特殊作業員		人				公共単価表 P187			
普通作業員		人				公共単価表 P187			
コンクリート擁壁 2700型 底版22.5° カット	5	個				見積			
バックホウ運転(賃料) クロー型 山積0.8m3(平積0.6) 排対型:1次基準		日				土木基準書 機-28			
ラフテレーンクレーン運転 油圧伸縮ジブ型25t吊 排対型:1次基準		日				土木基準書 機-18			
雑工種 (基礎砕石)		%							
雑工種 (均しコンクリート)		%							
諸雑費		%							

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【第 1- 12 号 B代価】

(続 き)

プレキャスト擁壁工 (A) H=2.7m L=2m 底版22.5° カット RCA-40 18N-8-40  
(Ⅱ-134

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 13 号 B代価 】

プレキャスト擁壁工 (A) H=2.2m L=2m RCA-40 18N-8-40 10 m 当り  
(Ⅱ-134)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
特殊作業員		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
コンクリート擁壁 2200型	5	個				見積
バックホウ運転(賃料) クロー型 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6) 排対型:1次基準		日				土木基準書 機-28
ラフテレーンクレーン運転 油圧伸縮ジブ型25t吊 排対型:1次基準		日				土木基準書 機-18
雑工種 (基礎碎石)		%				
雑工種 (均しコンクリート)		%				
諸雑費		%				

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 13 号 B代価 】

(続 き)

プレキャスト擁壁工 (A) H=2.2m L=2m RCA-40 18N-8-40  
(Ⅱ-134)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 14 号 B代価 】

プレキャスト擁壁工 (A) H=1.7m L=2m RCA-40 18N-8-40 10 m 当り  
(Ⅱ-134)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
特殊作業員		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
コンクリート擁壁 1700型	5	個				見積
バックホウ運転(賃料) クロー型 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6) 排対型:1次基準		日				土木基準書 機-28
ラフテレーンクレーン運転 油圧伸縮ジブ型25t吊 排対型:1次基準		日				土木基準書 機-18
雑工種 (基礎碎石)		%				
雑工種 (均しコンクリート)		%				
諸雑費		%				

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【第 1- 14 号 B代価】

(続 き)

プレキャスト擁壁工 (A) H=1.7m L=2m RCA-40 18N-8-40

(Ⅱ-134

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 15 号 B代価 】

プレキャスト擁壁工 (A) H=1.1m L=2m RCA-40 18N-8-40 10 m 当り  
(Ⅱ-134)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
特殊作業員		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
コンクリート擁壁 1100型	5	個				見積
バックホウ運転(賃料) クロー型 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6) 排対型:1次基準		日				土木基準書 機-28
ラフテレーンクレーン運転 油圧伸縮ジブ型25t吊 排対型:1次基準		日				土木基準書 機-18
雑工種 (基礎碎石)		%				
雑工種 (均しコンクリート)		%				
諸雑費		%				

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【第 1- 15 号 B代価】

(続 き)

プレキャスト擁壁工 (A) H=1.1m L=2m RCA-40 18N-8-40  
(Ⅱ-134)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 16 号 B代価 】

プレキャスト擁壁工 (B) H=2.2m L=2m RCA-40 18N-8-40 10 m 当り  
(Ⅱ-134)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
特殊作業員		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
コンクリート擁壁 2200型	5	個				見積
バックホウ運転(賃料) クロー型 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6) 排対型:1次基準		日				土木基準書 機-28
ラフテレーンクレーン運転 油圧伸縮ジブ型25t吊 排対型:1次基準		日				土木基準書 機-18
雑工種 (基礎碎石)		%				
雑工種 (均しコンクリート)		%				
諸雑費		%				

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【第 1- 16 号 B代価】

(続 き)

プレキャスト擁壁工 (B) H=2.2m L=2m RCA-40 18N-8-40

(Ⅱ-134

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 17 号 B代価 】

プレキャスト擁壁工 (B) H=2.4m L=2m RCA-40 18N-8-40 10 m 当り  
(Ⅱ-134)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
特殊作業員		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
コンクリート擁壁 2400型	5	個				見積
バックホウ運転(賃料) クロー型 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6) 排対型:1次基準		日				土木基準書 機-28
ラフテレーンクレーン運転 油圧伸縮ジブ型25t吊 排対型:1次基準		日				土木基準書 機-18
雑工種 (基礎碎石)		%				
雑工種 (均しコンクリート)		%				
諸雑費		%				

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 17 号 B代価 】

(続 き)

プレキャスト擁壁工 (B) H=2.4m L=2m RCA-40 18N-8-40  
(Ⅱ-134)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 18 号 B代価 】

切土法面整形工 土砂(機械)

(Ⅱ-2-①-5)

100 m<sup>2</sup> 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
バックホウ運転 クローラ型 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6) 排対型:1次基準 損料補正なし		時間				土木基準書 機-1
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 19 号 B代価 】

盛土法面整形工 土砂(機械)

(Ⅱ-2-①-4

100 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
バックホウ運転 クローラ型 山積0.8m3(平積0.6) 排対型:1次基準 損料補正なし		時間				土木基準書 機-1
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 20 号 B代価 】

切土法面保護 植生シート工 標準品 施工規模1000m2以上

(IV-2-⑥-1

1 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
植生シート工(標準品) 施工規模1000m2以上 時間制約無	1	m2			単 1- 94 号	土木基準書 VI-53
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 21 号 B代価 】

切土法面保護 植生マット工 標準品 500㎡未満

(IV-2-⑥-1

1 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
植生マット工 施工規模500m2未満 時間制約無	1	m2			単 1- 95 号	土木基準書 VI-53
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 22 号 B代価 】

盛土法面保護 植生シート工 標準品 1000㎡以上

(IV-2-⑥-1

1 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
植生シート工(標準品) 施工規模1000m2以上 時間制約無	1	m2			単 1- 94 号	土木基準書 VI-53
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 23 号 B代価 】

盛土法面保護 植生シート工 在来種 500~1000m<sup>2</sup>未満

(IV-2-⑥-1

1 m<sup>2</sup> 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
植生シート工(環境品) 施工規模500~1000m <sup>2</sup> 未満 時間制約無	1	m <sup>2</sup>			単 1- 96 号	土木基準書 VI-53
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 24 号 B代価 】

支圧装置設置工 YSロックボルト800×800

(見積

1 箇所 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
YSロックボルト支圧装置設置 800×800 材工	1	箇所				見積
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 25 号 B代価 】

作業土工 床掘（軟岩）クローラ型山積み0.45m3

（土木基準書 II-1-②-16

1 m3 当り  
）

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
バックホウ床掘 クローラ型 山積み0.45m3(平積0.35) 障害無し 岩塊・玉石混り土 土留工なし	1	m3			単 1- 97 号	土木基準書 II-15
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 26 号 B代価 】

パネル型角型じゃかご φ3.2口15H50W120割栗石詰め

(Ⅱ-262

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
特殊作業員		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
バックホウ運転 カーブ型 山積0.5m <sup>3</sup> (平積0.4) 排対型:1次基準 損料補正なし		時間				土木基準書 機-1
割詰石 150mm	5.7	m <sup>3</sup>				公共単価表 P38
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 27 号 B代価 】

補強盛土工 (W=3.2m) Tamax=36kN/m

(VIII-2-4

1 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ジオグリッド材 36kN/m	3.3	m <sup>2</sup>				建設物価P379
補強盛土	3.2	m <sup>2</sup>			B 1- 194 号	
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 28 号 B代価 】

ポリプロピレン長繊維不織布 t=3mm アンカーピン

(建設物価P377

1 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ポリプロピレン長繊維不織布 t=3.0mm	2.63	m <sup>2</sup>				建設物価P377
アンカーピン φ16×400mm ラス張用	4	本				公共単価表 P7
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 29 号 B代価 】

補強盛土工 (W=2.5m) Tamax=36kN/m

(Ⅷ-2-4

1 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ジオグリッド材 36kN/m	2.58	m <sup>2</sup>				建設物価P379
補強盛土	2.5	m <sup>2</sup>			B 1- 194 号	
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 30 号 B代価 】

切土法面整形 軟岩Ⅰバックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3)

(Ⅱ-69

100 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
バックホウ運転 クローラ型 山積0.8m3(平積0.6) 排対型:1次基準 損料補正なし		時間				土木基準書 機-1
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 31 号 B代価 】

ふとんかご設置 φ4.0口15H60W120割栗石詰め

(Ⅲ-262

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
特殊作業員		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
バックホウ運転 カーブ型 山積0.5m <sup>3</sup> (平積0.4) 排対型:1次基準 損料補正なし		時間				土木基準書 機-1
割詰石 150mm	6.8	m <sup>3</sup>				公共単価表 P38
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 32 号 B代価 】

土のう仕拵・積立・撤去 小口並べ (P.P)

(Ⅱ-530

100 袋 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員		人				公共単価表 P187
ポリプロピレン製土のう 48*62	100	袋				建設物価P183
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 33 号 B代価 】

ふとんかご設置 φ3.2口15H50W120割栗石詰め

(Ⅱ-262

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
特殊作業員		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
バックホウ運転 カーブ型 山積0.5m <sup>3</sup> (平積0.4) 排対型:1次基準 損料補正なし		時間				土木基準書 機-1
割詰石 150mm	5.7	m <sup>3</sup>				公共単価表 P38
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 34 号 B代価 】

土のう仕拵・積立 小口並べ (P.P)

(Ⅱ-530

100 袋 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員		人				公共単価表 P187
ポリプロピレン製土のう 48*62	100	袋				建設物価P183
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 35 号 B代価 】

人力木杭打工 L=3m末口15 c m

(Ⅱ-422

1 本 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員		人				公共単価表 P187
松杭丸太 長3m 末口15cm		本				公共単価表 P42
計	1					
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 36 号 B代価 】

切土法面整形 砂質土バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3)

(Ⅱ-69

100 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
バックホウ運転 クローラ型 山積0.8m3(平積0.6) 排対型:1次基準 損料補正なし		時間				土木基準書 機-1
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 37 号 B代価 】

吸出し防止材敷設工 スパンボンド不織布 t=1.0mm

(Ⅱ-77

100 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
スパンボンド不織布 t=1.0mm	108	m <sup>2</sup>				建設物価P376
普通作業員		人				公共単価表 P187
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 38 号 B代価 】

築立整形 砂質土バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3)

(Ⅱ-68

100 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
バックホウ運転 クローラ型 山積0.8m3(平積0.6) 排対型:1次基準 損料補正なし		時間				土木基準書 機-1
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 39 号 B代価 】

仮設水路A スポンボト不織布

(Ⅱ-77

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
吸出し防止材敷設工 スポンボト不織布 t=1.0mm	17	m <sup>2</sup>			B 1- 37 号	Ⅱ-77
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 40 号 B代価 】

仮設水路B スポンポト不織布

(Ⅱ-77

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
吸出し防止材敷設工 スポンポト不織布 t=1.0mm	20	m <sup>2</sup>			B 1- 37 号	Ⅱ-77
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 41 号 B代価 】

仮設水路C スポンボト不織布

(Ⅱ-77

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
吸出し防止材敷設工 スポンボト不織布 t=1.0mm	22	m <sup>2</sup>			B 1- 37 号	Ⅱ-77
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 42 号 B代価 】

仮設水路D スポンボト不織布

(Ⅱ-77

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
吸出し防止材敷設工 スポンボト不織布 t=1.0mm	22	m <sup>2</sup>			B 1- 37 号	Ⅱ-77
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 43 号 B代価 】

地下排水管据付A KN400 ポリエチレン波状管ネット状吸水孔

(Ⅱ-164

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
暗渠排水管据付 波状管 200~400mm	10.1	m			単 1- 98 号	土木基準書 Ⅱ-178
直管継手 KN400	2	個				見積
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 44 号 B代価 】

地下排水管据付B KN350 ポリエチレン波状管ネット状吸水孔

(Ⅱ-164

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
暗渠排水管据付 波状管 200~400mm	10.1	m			単 1- 99 号	土木基準書 Ⅱ-178
直管継手 KN350	2	個				見積
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 45 号 B代価 】

地下排水管据付C KN300 ポリエチレン波状管ネット状吸水孔

(Ⅱ-164

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
暗渠排水管据付 波状管 200~400mm	10.1	m			単 1- 100 号	土木基準書 Ⅱ-178
直管継手 KN300	2	個				見積
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 46 号 B代価 】

地下排水管据付D KN150 ポリエチレン波状管ネット状吸水孔

(Ⅱ-164

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
暗渠排水管据付 波状管 50~150mm	10.1	m			単 1- 101 号	土木基準書 Ⅱ-178
直管継手 KN150	2	個				見積
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 47 号 B代価 】

埋戻工D 単粒碎石 4号

(土木基準書Ⅱ-1-③-6

1 m<sup>3</sup> 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
埋戻工D W1<1m	1	m <sup>3</sup>			単 1- 46 号	土木基準書 Ⅱ-33
単粒度碎石 4号(S-30)	1	m <sup>3</sup>				建設物価P131
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 48 号 B代価 】

側溝A据付 (W300×H400 土砂部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (縦断用)  
(VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	10	m				公共単価表 P98
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	0.648	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
モルタル 1:3 高炉	0.106	m <sup>3</sup>				
落ち蓋式U型自由勾配側溝 縦断用W300×H400	4.99	本				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 49 号 B代価 】

側溝A据付 (W300×H400 土砂部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (縦断用) 落差工  
(VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	10	m				公共単価表 P98
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	0.648	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
モルタル 1:3 高炉	0.106	m <sup>3</sup>				
落ち蓋式U型自由勾配側溝 縦断用W300×H400	4.99	本				
型枠工(小型構造物)	2.8	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 50 号 B代価 】

側溝A据付 (W300×H400 軟・中硬岩部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (縦断用)  
(VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	9	m				公共単価表 P98
モルタル 1:3 高炉	0.106	m <sup>3</sup>				
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	0.572	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	2	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 II-439
落ち蓋式U型自由勾配側溝 縦断用W300×H400	4.99	本				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 51 号 B代価 】

側溝A据付 (W300×H500 土砂部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (縦断用)  
(VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	10	m				公共単価表 P98
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	0.648	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
モルタル 1:3 高炉	0.106	m <sup>3</sup>				
落ち蓋式U型自由勾配側溝 縦断用W300×H500×L2000	4.99	本				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 52 号 B代価 】

側溝A据付 (W300×H500 土砂部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (縦断用) 落差工  
(VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	10	m				公共単価表 P98
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	0.648	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
モルタル 1:3 高炉	0.106	m <sup>3</sup>				
落ち蓋式U型自由勾配側溝 縦断用W300×H500×L2000	4.99	本				
型枠工(小型構造物)	0.38	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 53 号 B代価 】

側溝A据付 (W300×H500 軟・中硬岩部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (縦断用)  
(VI132

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	9	m				公共単価表 P98
モルタル 1:3 高炉	0.106	m <sup>3</sup>				
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	0.572	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	2	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 II-439
落ち蓋式U型自由勾配側溝 縦断用W300×H500×L2000	4.99	本				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 54 号 B代価 】

側溝A据付 (W300×H500 軟・中硬岩部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (縦断用) 落差工  
(VI132

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	9	m				公共単価表 P98
モルタル 1:3 高炉	0.106	m <sup>3</sup>				
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	0.572	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	2	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 II-439
落ち蓋式U型自由勾配側溝 縦断用W300×H500×L2000	4.99	本				
型枠工(小型構造物)	0.36	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 55 号 B代価 】

側溝A据付 (W300×H600 土砂部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (縦断用)  
(VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	10	m				公共単価表 P98
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	0.648	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
モルタル 1:3 高炉	0.106	m <sup>3</sup>				
落ち蓋式U型自由勾配側溝 縦断用W300×H600×L2000	4.99	本				見積
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 56 号 B代価 】

側溝A据付 (W300×H600 土砂部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (縦断用) 落差工 (VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	10	m				公共単価表 P98
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	0.648	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
モルタル 1:3 高炉	0.106	m <sup>3</sup>				
落ち蓋式U型自由勾配側溝 縦断用W300×H600×L2000	4.99	本				見積
型枠工 (小型構造物)	0.36	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 57 号 B代価 】

側溝A据付 (W300×H600 中硬岩部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (縦断用)  
(VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	9	m				公共単価表 P98
モルタル 1:3 高炉	0.106	m <sup>3</sup>				
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	0.572	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	2	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 II-439
落ち蓋式U型自由勾配側溝 縦断用W300×H600×L2000	4.99	本				見積
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 58 号 B代価 】

側溝A据付 (W300×H600 軟岩部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (縦断用) 落差工  
(VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	9	m				公共単価表 P98
モルタル 1:3 高炉	0.106	m <sup>3</sup>				
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	0.572	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	2	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 II-439
落ち蓋式U型自由勾配側溝 縦断用W300×H600×L2000	4.99	本				見積
型枠工(小型構造物)	0.36	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 59 号 B代価 】

側溝B据付 (W500×H600 軟岩部) 無騒音型自由勾配側溝 (縦断用)  
(VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 自由勾配側溝 L=2000 1000kg/個以下	9	m				公共単価表 P98
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	0.89	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	2	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 II-439
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.56	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 II-434
型枠工(小型構造物)	1.5	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
自由勾配式側溝(縦断)2枚蓋用 B500×H600×2000 フェロニッケルスラグ・廃ガラス使用 参考重量725kg	4.99	本				公共単価表 P143
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 60 号 B代価 】

側溝B据付 (W500×H700 軟岩部) 無騒音型自由勾配側溝 (縦断用)  
(VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 自由勾配側溝 L=2000 1000kg/個以下	9	m				公共単価表 P98
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	0.89	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	2	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 II-439
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.56	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 II-434
型枠工(小型構造物)	1.5	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
自由勾配式側溝(縦断)2枚蓋用 B500×H700×2000 フェロニッケルスラグ・廃ガラス使用 参考重量790kg	4.99	本				公共単価表 P143
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 61 号 B代価 】

側溝C据付 (W600×H700 土砂部) 無騒音型自由勾配側溝 (縦断用)  
(VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 自由勾配側溝 L=2000 1000kg/個以下	10	m				公共単価表 P98
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	1.14	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.85	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 II-434
型枠工(小型構造物)	2	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
自由勾配式側溝(縦断)2枚蓋用 B600×H700×2000 フェロニッケルスラグ・廃ガラス使用 参考重量910kg	4.99	本				公共単価表 P143
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 62 号 B代価 】

側溝C据付 (W600×H700 土砂部) 無騒音型自由勾配側溝 (縦断用) 落差工  
(VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 自由勾配側溝 L=2000 1000kg/個以下	10	m				公共単価表 P98
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	1.14	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.85	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 II-434
型枠工(小型構造物)	2	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
自由勾配式側溝(縦断)2枚蓋用 B600×H700×2000 フェロニッケルスラグ・廃ガラス使用 参考重量910kg	4.99	本				公共単価表 P143
型枠工(小型構造物)	0.18	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 63 号 B代価 】

側溝C据付 (W600×H800 土砂部) 無騒音型自由勾配側溝 (縦断用) 落差工  
(VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 自由勾配側溝 L=2000 1000kg/個以下	10	m				公共単価表 P98
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	1.14	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.85	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 II-434
型枠工(小型構造物)	2	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
自由勾配式側溝(縦断)2枚蓋用 B600×H800×2000 フェロニッケルスラグ・廃ガラス使用 参考重量980kg	4.99	本				公共単価表 P143
型枠工(小型構造物)	0.82	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 64 号 B代価 】

側溝D据付 (W300×H300 土砂部) 落ち蓋式U型側溝 (出入口用)  
(VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	10	m				公共単価表 P98
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	0.648	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
モルタル 1:3 高炉	0.106	m <sup>3</sup>				
落ち蓋式U型側溝 出入口用W300×H300×L2000	4.99	本				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 65 号 B代価 】

側溝D据付 (W300×H300 中硬岩部) 落ち蓋式U型側溝 (出入口用)  
(VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	9	m				公共単価表 P98
モルタル 1:3 高炉	0.117	m <sup>3</sup>				
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	0.594	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	2	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 II-439
落ち蓋式U型側溝 出入口用W300×H300×L2000	4.99	本				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 66 号 B代価 】

側溝E据付 (W300×H300 土砂部) 落ち蓋式U型側溝 (縦断用)

(VI132

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	10	m				公共単価表 P98
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	0.648	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
モルタル 1:3 高炉	0.106	m <sup>3</sup>				
落ち蓋式U型側溝 縦断用W300×H300×L2000	4.99	本				見積
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 67 号 B代価 】

側溝E据付 (W300×H400 土砂部) 落ち蓋式U型側溝 (縦断用)

(VI132

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	10	m				公共単価表 P98
アスファルト再生砕石 RCA-40 現場着価格	0.648	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
モルタル 1:3 高炉	0.106	m <sup>3</sup>				
落ち蓋式U型側溝 縦断用W300×H400×L2000	4.99	本				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 68 号 B代価 】

側溝E据付 (W300×H400 軟岩部) 落ち蓋式U型側溝 (縦断用)

(VI132

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	10	m				公共単価表 P98
モルタル 1:3 高炉	0.106	m <sup>3</sup>				
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	0.572	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	2	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 II-439
落ち蓋式U型側溝 縦断用W300×H400×L2000	4.99	本				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 69 号 B代価 】

側溝E据付 (W300×H500 土砂部) 落ち蓋式U型側溝 (縦断用)

(VI132

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	10	m				公共単価表 P98
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	0.648	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
モルタル 1:3 高炉	0.106	m <sup>3</sup>				
落ち蓋式U型側溝 縦断用W300×H500×L2000	4.99	本				見積
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 70 号 B代価 】

側溝F据付 (W300×H400 土砂部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (出入口用)  
(VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	10	m				公共単価表 P98
基礎碎石工 AS再生碎石 RCA-40 碎石厚=0.1m	5.6	m <sup>2</sup>			単 1- 24 号	土木基準書 II-95
モルタル練工 混合比1:3 セメント普通ポルランド バラ	0.11	m <sup>3</sup>			単 1- 27 号	土木基準書 II-435
落ち蓋式U型自由勾配側溝 出入口用W300×H400×L2000	4.99	本				見積
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 71 号 B代価 】

側溝F据付 (W300×H500 土砂部) 落ち蓋式U型自由勾配側溝 (出入口用)  
(VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	10	m				公共単価表 P98
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	0.648	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
モルタル 1:3 高炉	0.106	m <sup>3</sup>				
落ち蓋式U型自由勾配側溝 出入口用W300×H500×L2000	4.99	本				見積
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 72 号 B代価 】

側溝G据付 B300×H300×L600

(VI-2-17-1

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝据付 300B 300×300×600 施工規模50m以上 時間制約無 夜間作業無	10	m			単 1- 103 号	土木基準書 VI-134
アスファルト再生砕石 RCA-40 現場着価格	0.612	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
モルタル 1:3 高炉	0.099	m <sup>3</sup>				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 73 号 B代価 】

側溝H据付 B150×H150×L600

(VI-2-17-1

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝据付 施工規模50m以上 時間制約無 夜間作業無	10	m			単 1- 104 号	土木基準書 VI-134
アスファルト再生砕石 RCA-40 現場着価格	0.612	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
モルタル 1:3 高炉	0.099	m <sup>3</sup>				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 74 号 B代価 】

側溝I-a据付 B500×H500×L2000

(VI-2-17-1

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝据付 道路用1種 500A 500×500×2000 施工規模50m以上 時間制約無 夜間作業無	10	m			単 1- 105 号	土木基準書 VI-134
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.74	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 II-433
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	2	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 II-439
型枠工(小型構造物)	4.24	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 75 号 B代価 】							10 m 当り
プレキャスト擁壁工 H500 L=2000							(Ⅱ-134)
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
土木一般世話役		人				公共単価表 P187	
ブロック工		人				公共単価表 P187	
普通作業員		人				公共単価表 P187	
プレキャストL型擁壁 H500 L=2000 フェロニッケルスラグ・廃ガラス使用 参考重量380kg	5	本				公共単価表 P151	
バックホウ運転 クロー型 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6) 排対型:1次基準 損料補正なし		時間				土木基準書 機-1	
雑工(均しコンクリート)		%					
諸雑費		%					
計							
単位当たり							

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 76 号 B代価 】

側溝K-a据付(W600×H800 土砂部) U型自由勾配側溝 (縦断用) 落差工  
(VI132

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000を超え2000kg/個以下	10	m				公共単価表 P98
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	1,008	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
モルタル 1:3 高炉	0,201	m <sup>3</sup>				
U型自由勾配側溝 B600×H800×L2000	4,99	本				見積
型枠工(小型構造物)	1,23	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 77 号 B代価 】

側溝K-b据付(W600×H800 土砂部) U型自由勾配側溝 (縦断用)  
(VI132)

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=2000 1000kg/個以下	10	m				公共単価表 P98
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	1,008	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41
モルタル 1:3 高炉	0,201	m <sup>3</sup>				
U型自由勾配側溝 B600×H500×L2000	4,999	本				見積
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 78 号 B代価 】							10 m 当り
法面側溝A(土砂部) 法面小段面			(VI-2-17-1		)		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
U型側溝据付 240 240×240×600 施工規模50m以上 時間制約無 夜間作業無	10	m			単 1- 106 号	土木基準書 VI-134	
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	0.528	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41	
モルタル 1:3 高炉	0.076	m <sup>3</sup>					
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.95	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 II-433	
型枠工(小型構造物)	1.4	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439	
計							
単位当たり							

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 79 号 B代価 】							10 m 当り
法面側溝A-2(土砂部) 法面小段面							(VI-2-17-1)
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
U型側溝据付 240 240×240×600 施工規模50m以上 時間制約無 夜間作業無	10	m			単 1- 106 号	土木基準書 VI-134	
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	0.95	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41	
モルタル 1:3 高炉	0.076	m <sup>3</sup>					
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.42	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 II-433	
型枠工(小型構造物)	0.7	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439	
裏込栗石工(かき込み、築立て) かき込み 割栗石(50~150mm)	1	m <sup>3</sup>			単 1- 107 号	土木基準書 II-96	
計							
単位当たり							

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 80 号 B代価 】							10	m	当り
法面側溝B(土砂部) 法面小段面			(VI-2-17-1		)				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準			
U型側溝据付 240 240×240×600 施工規模50m以上 時間制約無 夜間作業無	10	m			単 1- 108 号	土木基準書 VI-134			
アスファルト再生砕石 RCA-40 現場着価格	0.528	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41			
モルタル 1:3 高炉	0.076	m <sup>3</sup>							
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.67	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 II-433			
型枠工(小型構造物)	1.4	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439			
計									
単位当たり									

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 81 号 B代価 】							10	m	当り
法面側溝C(土砂部) 法面小段面							(VI-2-17-1	,	)
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準			
U型側溝据付 240 240×240×600 施工規模50m以上 時間制約無 夜間作業無	10	m			単 1- 106 号	土木基準書 VI-134			
アスファルト再生砕石 RCA-40 現場着価格	0.528	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41			
モルタル 1:3 高炉	0.076	m <sup>3</sup>							
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.53	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 II-433			
型枠工(小型構造物)	1.4	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439			
計									
単位当たり									

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 82 号 B代価 】							10 m 当り
法面側溝C(軟岩部) 法面小段面							(VI-2-17-1)
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
U型側溝据付 240 240×240×600 施工規模50m以上 時間制約無 夜間作業無	10	m			単 1- 106 号	土木基準書 VI-134	
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	0.466	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18	
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	2	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 II-439	
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.53	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 II-433	
型枠工(小型構造物)	1.4	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439	
計							
単位当たり							

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 83 号 B代価 】							10 m 当り
法面側溝D(土砂部) 法面小段面			(VI-2-17-1		)		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
U型側溝据付 240 240×240×600 施工規模50m以上 時間制約無 夜間作業無	10	m			単 1- 108 号	土木基準書 VI-134	
アスファルト再生碎石 RCA-40 現場着価格	0.528	m <sup>3</sup>				公共単価表 P41	
モルタル 1:3 高炉	0.076	m <sup>3</sup>					
繊維ネット工 施工規模500m <sup>2</sup> 未満 肥料袋無 時間制約無	10	m <sup>2</sup>			単 1- 56 号	土木基準書 VI-53	
プラピン L=200	133.3	本					
計							
単位当たり							

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 84 号 B代価 】

法面側溝E(土砂部) 法面縦排水

(VI-2-17-1

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=600 60kg/個以下	11.25	m				公共単価表 P98
鉄筋コンクリートU形 240 240×240×600 フェロニッケルスラグ・廃ガラス使用 参考重量56kg	13.2	個				公共単価表 P140
鉄筋コンクリートU型 240 滑り止め付き	3.3	個				
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.53	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 II-433
型枠工(小型構造物)	2.8	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 85 号 B代価 】

法面側溝E(軟岩部) 法面縦排水

(VI-2-17-1

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=600 60kg/個以下	11.25	m				公共単価表 P98
鉄筋コンクリートU形 240 240×240×600 フェロニッケルスラグ・廃ガラス使用 参考重量56kg	13.2	個				公共単価表 P140
鉄筋コンクリートU型 240 滑り止め付き	3.3	個				
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.53	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 II-433
型枠工(小型構造物)	2.8	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 86 号 B代価 】

法面側溝F(土砂部) 法面縦排水

(VI-2-17-1

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=600 60kg/個以下	11.25	m				公共単価表 P98
鉄筋コンクリートU形 240 240×240×600 フェロニッケルスラグ・廃ガラス使用 参考重量56kg	13.2	個				公共単価表 P140
鉄筋コンクリートU型 240 滑り止め付き	3.3	個				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 87 号 B代価 】

法面側溝F(軟岩部) 法面縦排水

(VI-2-17-1

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L=600 60kg/個以下	11.25	m				公共単価表 P98
鉄筋コンクリートU形 240 240×240×600 フェロニッケルスラグ・廃ガラス使用 参考重量56kg	13.2	個				公共単価表 P140
鉄筋コンクリートU型 240 滑り止め付き	3.3	個				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 88 号 B代価 】

集水枡A(W300×H300土砂部)据付 プレキャスト集水枡 グレーチング 蓋 T-14  
(Ⅱ-172)

1 基 当り  
)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集水枡据付 80kgを超え 400kg以下 /基 基礎砕石有	1	基			単 1- 109 号	土木基準書 Ⅱ-179
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.16	m2			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
プレキャスト集水枡 B300-H300グレーチング 蓋110° 開閉 T-14	1	個				見積
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 89 号 B代価 】

集水枡A(W300×H400土砂部)据付 プレキャスト集水枡 グレーチング 蓋 T-14  
(Ⅱ-172)

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集水枡据付 80kgを超え 400kg以下 /基 基礎砕石有	1	基			単 1- 110 号	土木基準書 Ⅱ-179
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.16	m2			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
プレキャスト集水枡 B300-H400グレーチング 蓋110° 開閉 T-14	1	個				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 90 号 B代価 】

集水枿A(W300×H400軟岩部)据付 プレキャスト集水枿 グレーチング 蓋 T-14  
(Ⅱ-172)

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集水枿据付 80kgを超え 400kg以下 /基 基礎碎石無	1	基			単 1- 111 号	土木基準書 Ⅱ-179
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.07	m3			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.41	m2			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
プレキャスト集水枿 B300-H400グレーチング 蓋110° 開閉 T-14	1	個				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 91 号 B代価 】

集水枡A(W300×H500土砂部)据付 プレキャスト集水枡 グレーチング蓋 T-14  
(Ⅱ-172)

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集水枡据付 80kgを超え 400kg以下 /基 基礎砕石有	1	基			単 1- 112 号	土木基準書 Ⅱ-179
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.16	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
プレキャスト集水枡 B300-H500グレーチング蓋110° 開閉 T-14	1	個				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 92 号 B代価 】

集水枿A(W300×H500軟岩部)据付 プレキャスト集水枿 グレーチング 蓋 T-14  
(Ⅱ-172)

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集水枿据付 80kgを超え 400kg以下 /基 基礎砕石無	1	基			単 1- 113 号	土木基準書 Ⅱ-179
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.07	m3			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.41	m2			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
プレキャスト集水枿 B300-H500グレーチング 蓋110° 開閉 T-14	1	個				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 93 号 B代価 】

集水枿A(W300×H600土砂部)据付 プレキャスト集水枿 グレーチング 蓋 T-14  
(Ⅱ-172)

1 基 当り  
)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集水枿据付 80kgを超え 400kg以下 /基 基礎砕石有	1	基			単 1- 114 号	土木基準書 Ⅱ-179
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.16	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
プレキャスト集水枿 B300-H600グレーチング 蓋110° 開閉 T-14	1	個				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 94 号 B代価 】

集水桝A(W300×H800軟岩部)据付 プレキャスト集水桝 グレーチング 蓋 T-14  
(Ⅱ-172)

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集水桝据付 80kgを超え 400kg以下 /基 基礎砕石無	1	基			単 1- 115 号	土木基準書 Ⅱ-179
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.07	m3			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.41	m2			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
プレキャスト集水桝 B300-H800グレーチング 蓋110° 開閉 T-14	1	個				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 95 号 B代価 】

集水枠B-1(土砂部)現場打ち 18N-8-40 グレーチング蓋 T-14

(Ⅱ-430

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.2m	1	m <sup>2</sup>			単 1- 39 号	土木基準書 Ⅱ-95
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.96	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 Ⅱ-434
型枠工(小型構造物)	9.24	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 Ⅱ-439
蓋版据付 時間制約無 夜間作業無 施工箇所補正無	1	枚			単 1- 116 号	土木基準書 VI-134
鋼製グレーチング 110° 開閉 500×500用 T-14	1	組				建設物価P269
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 96 号 B代価 】

集水枠B-2(軟岩部)現場打ち 18N-8-40 グレーチング蓋 T-14

(Ⅱ-430

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.36	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.41	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 Ⅱ-434
型枠工(小型構造物)	4.94	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 Ⅱ-439
蓋版据付 時間制約無 夜間作業無 施工箇所補正無	1	枚			単 1- 116 号	土木基準書 VI-134
鋼製グレーチング 110° 開閉 500×500用 T-14	1	組				建設物価P269
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 97 号 B代価 】

集水枠B-3(土砂部)現場打ち 18N-8-40 グレーチング蓋 T-14

(Ⅱ-430

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.15m	0.81	m <sup>2</sup>			単 1- 63 号	土木基準書 Ⅱ-95
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.31	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 Ⅱ-434
型枠工(小型構造物)	3.64	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 Ⅱ-439
蓋版据付 時間制約無 夜間作業無 施工箇所補正無	1	枚			単 1- 116 号	土木基準書 VI-134
鋼製グレーチング 110° 開閉 500×500用 T-14	1	組				建設物価P269
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 98 号 B代価 】

集水枿C(軟岩部)現場打ち 18N-8-40 グレーチング 蓋 T-14

(Ⅱ-430

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.11	m3			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.42	m2			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.86	m3			単 1- 102 号	土木基準書 Ⅱ-434
型枠工(小型構造物)	7.56	m2			単 1- 29 号	土木基準書 Ⅱ-439
蓋版据付 時間制約無 夜間作業無 施工箇所補正無	1	枚			単 1- 116 号	土木基準書 VI-134
鋼製グレーチング 110° 開閉 500×600用 T-14	1	組				建設物価P269
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 99 号 B代価 】

集水枠D(軟岩部)現場打ち 18N-8-40 亜鉛メッキ縞鋼板蓋 t=3.2mm  
(Ⅱ-430)

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.18	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.66	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.78	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 Ⅱ-434
型枠工(小型構造物)	8.889	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 Ⅱ-439
蓋版据付 時間制約無 夜間作業無 施工箇所補正無	1	枚			単 1- 116 号	土木基準書 VI-134
溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ 55	0.034	t				建設物価P837
しま鋼板 t=3.2	0.034	t				建設物価P39
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 100 号 B代価 】

集水枠E(土砂部)現場打ち 18N-8-40 グレーチング 蓋 T-14

(Ⅱ-430

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.15m	1	m <sup>2</sup>			単 1- 63 号	土木基準書 Ⅱ-95
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.55	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 Ⅱ-434
型枠工(小型構造物)	6.6	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 Ⅱ-439
蓋版据付 時間制約無 夜間作業無 施工箇所補正無	1	枚			単 1- 116 号	土木基準書 VI-134
鋼製グレーチング 110° 開閉 600×600用 T-14	1	組				建設物価P269
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 101 号 B代価 】

集水枡F-a(土砂部)排水溜枡 コンクリート蓋 T-14

(Ⅱ-430

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.15m	0.4	m <sup>2</sup>			単 1- 63 号	土木基準書 Ⅱ-95
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	0.01	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
溜枡 (コンクリート蓋付) □450 H600	1	個				見積
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 102 号 B代価 】

集水枡F-b(土砂部)排水溜枡 コンクリート蓋 T-14

(Ⅱ-430

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.15m	0.37	m <sup>2</sup>			単 1- 63 号	土木基準書 Ⅱ-95
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	0.01	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
溜枡 (コンクリート蓋付) □450 H800	1	個				見積
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 103 号 B代価 】

集水枠G(土砂部)現場打ち 18N-8-40 グレーチング 蓋 T-6 VUφ200  
(Ⅱ-430)

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.15m	0.68	m <sup>2</sup>			単 1- 63 号	土木基準書 Ⅱ-95
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.32	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 Ⅱ-434
型枠工(小型構造物)	3.84	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 Ⅱ-439
蓋版据付 時間制約無 夜間作業無 施工箇所補正無	1	枚			単 1- 116 号	土木基準書 VI-134
鋼製グレーチング 110° 開閉 500×400用 T-6	1	組				建設物価P267
硬質塩ビ管(プレーンエンド) φ200	0.3	m				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 104 号 B代価 】

集水枠H(土砂部)現場打ち 18N-8-40 グレーチング 蓋 T-14 2枚使い  
(Ⅱ-430)

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.15m	1.96	m <sup>2</sup>			単 1- 63 号	土木基準書 Ⅱ-95
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.91	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 Ⅱ-434
型枠工(小型構造物)	10.12	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 Ⅱ-439
蓋版据付 時間制約無 夜間作業無 施工箇所補正無	1	枚			単 1- 117 号	土木基準書 VI-134
鋼製グレーチング 110° 開閉 1000×1000用 T-14	1	組				見積
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 105 号 B代価 】

集水枠I(土砂部)現場打ち 18N-8-40 亜鉛メッキ縞鋼板蓋 t=3.2mm  
(Ⅱ-430)

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.15m	0.55	m <sup>2</sup>			単 1- 63 号	土木基準書 Ⅱ-95
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.27	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 Ⅱ-434
型枠工(小型構造物)	3.1	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 Ⅱ-439
硬質塩ビ管(プレーンエンド) φ300	0.6	m				
蓋版据付 時間制約無 夜間作業無 施工箇所補正無	1	枚			単 1- 116 号	土木基準書 VI-134
溶融亜鉛めっき費 2種 HDZ 55	0.012	t				建設物価P837
しま鋼板 t=3.2	0.012	t				建設物価P39
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 106 号 B代価 】

集水柵J(土砂部) グレーチング蓋 T-6

(Ⅱ-168

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ボックスカルバート据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎碎石+均しコンクリート 縦締め無し	2.95	m			単 1- 118 号	土木基準書 Ⅱ-178
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.54	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
蓋版据付 時間制約無 夜間作業無 施工箇所補正無	1	枚			単 1- 116 号	土木基準書 VI-134
鋼製グレーチング ボルト固定 1000×1000用 T-6	1	組				見積
足掛金物(ビニール被覆) 現場打用φ19 300W	8	個				公共単価表 P122
削孔 塩ビ管 φ35cm	1	箇所				公共単価表 P132
削孔 塩ビ管 φ25cm	3	箇所				公共単価表 P132
削孔 塩ビ管 φ20cm	1	箇所				公共単価表 P131
可とう継手 VU用φ200	3	個				建設物価P290

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 106 号 B代価 】

(続 き)

集水柵J(土砂部) グレーチング蓋 T-6

(Ⅱ-168

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
可とう継手 VU用φ150	1	個				建設物価P290
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 107 号 B代価 】

法面柵-1(Na(C) 軟岩部)据付 □350-H600 コンクリト蓋

(Ⅱ-172

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集水柵据付 50kg以上 80kg以下 /基 基礎碎石無	1	基			単 1- 119 号	土木基準書 Ⅱ-179
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.2	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.01	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433
プレキャスト集水柵 □350-H600 コンクリト蓋	1	基				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 108 号 B代価 】

法面柵-2(Na(D) 土砂部)据付 □350-H600 コンクリト蓋

(Ⅱ-172

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集水柵据付 80kgを超え 400kg以下 /基 基礎砕石有	1	基			単 1- 120 号	土木基準書 Ⅱ-179
プレキャスト集水柵 □350-H600 コンクリト蓋	1	基				
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.01	m3			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 109 号 B代価 】

法面柵-3(Nb 土砂部)据付 □400-H550 コンクリト蓋

(Ⅱ-172

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集水柵据付 50kg以上 80kg以下 /基 基礎碎石無	1	基			単 1- 121 号	土木基準書 Ⅱ-179
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.01	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433
プレキャスト集水柵 □400-H550 コンクリト蓋	1	基				
暗渠排水管 波状管 管径 300mm 無孔	2	m				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 110 号 B代価 】

法面柵-4(Nc 土砂部)据付 □400-H550 コンクリト蓋

(Ⅱ-172

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
集水柵据付 50kg以上 80kg以下 /基 基礎碎石無	2	基			単 1- 122 号	土木基準書 Ⅱ-179
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.01	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433
プレキャスト集水柵 □400-H550 コンクリト蓋	2	基				
暗渠排水管 波状管 管径 300mm 無孔	3.7	m				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 111 号 B代価 】

組立1号人孔(Ma-1)据付 φ900×H2297 軟岩部 T-14

(Ⅱ-175)

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
マンホール据付 2000kg/基以下 基礎砕石無	1	基			単 1- 123 号	土木基準書 Ⅱ-180
底版 1号マンホール	1	個				公共単価表 P118
く体ブロック 1号マンホール H=120cm	1	個				公共単価表 P118
直壁 1号マンホール H=60cm	1	個				公共単価表 P119
斜壁 1号マンホール H=45cm	1	個				公共単価表 P120
組立マンホール用調整リング φ600 H=10cm	1	個				公共単価表 P121
組立マンホール調整金具 H=25mm	1	個				公共単価表 P121
鋳鉄製マンホール蓋 φ600 T-14	1	組				
足掛金物(ビニール被覆) 現場打用φ19 300W	4	個				公共単価表 P122

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 111 号 B代価 】

(続 き)

組立1号人孔(Ma-1)据付 φ900×H2297 軟岩部 T-14

(Ⅱ-175

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.1	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.35	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
可とう継手 VU用φ250	1	個				建設物価P290
可とう継手 VU用φ300	1	個				建設物価P290
可とう継手 VU用φ350	1	個				建設物価P290
削孔 塩ビ管 φ30cm	1	箇所				公共単価表 P132
削孔 塩ビ管 φ35cm	1	箇所				公共単価表 P132
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 112 号 B代価 】

組立1号人孔(Ma-2)据付 φ900×H2566 軟岩部 T-14

(Ⅱ-175

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
マンホール据付 2000kg/基以下 基礎砕石無	1	基			単 1- 124 号	土木基準書 Ⅱ-180
底版 1号マンホール	1	個				公共単価表 P118
く体ブロック 1号マンホール H=120cm	1	個				公共単価表 P118
直壁 1号マンホール H=90cm	1	個				公共単価表 P119
斜壁 1号マンホール H=45cm	1	個				公共単価表 P120
組立マンホール用調整リング φ600 H=5cm	1	個				公共単価表 P121
組立マンホール調整金具 H=25mm	1	個				公共単価表 P121
鋳鉄製マンホール蓋 φ600 T-14	1	組				
足掛金物(ビニール被覆) 現場打用φ19 300W	1	組				公共単価表 P122
	5	個				

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 112 号 B代価 】

(続 き) 組立1号人孔(Ma-2)据付 φ900×H2566 軟岩部 T-14 (Ⅱ-175) 1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.1	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.35	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
可とう継手 VU用φ300	1	個				建設物価P290
可とう継手 VU用φ350	1	個				建設物価P290
可とう継手 VU用φ450	1	個				建設物価P290
削孔 塩ビ管 φ35cm	1	箇所				公共単価表 P132
削孔 塩ビ管 φ40cm	1	箇所				公共単価表 P132
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 113 号 B代価 】

組立1号人孔(Ma-3)据付 φ900×H2662 軟岩部 T-14

(Ⅱ-175

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
マンホール据付 2000kg/基以下 基礎砕石無	1	基			単 1- 125 号	土木基準書 Ⅱ-180
底版 1号マンホール	1	個				公共単価表 P118
く体ブロック 1号マンホール H=120cm	1	個				公共単価表 P118
直壁 1号マンホール H=90cm	1	個				公共単価表 P119
斜壁 1号マンホール H=45cm	1	個				公共単価表 P120
組立マンホール用調整リング φ600 H=15cm	1	個				公共単価表 P121
組立マンホール調整金具 H=25mm	1	個				公共単価表 P121
鋳鉄製マンホール蓋 φ600 T-14	1	組				
足掛金物(ビニール被覆) 現場打用φ19 300W	1	組				公共単価表 P122
	5	個				

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 113 号 B代価 】

(続 き)

組立1号人孔(Ma-3)据付 φ900×H2662 軟岩部 T-14

(Ⅱ-175

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.1	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.35	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
可とう継手 VU用φ250	1	個				建設物価P290
可とう継手 VU用φ450	2	個				建設物価P290
削孔 塩ビ管 φ30cm	1	箇所				公共単価表 P132
削孔 塩ビ管 φ50cm	1	箇所				公共単価表 P132
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 114 号 B代価 】

組立1号人孔(Ma-4)据付 φ900×H2930 軟岩部 T-14

(Ⅱ-175)

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
マンホール据付 2000kg/基を超え 4000kg/基以下 基礎砕石無	1	基			単 1- 126 号	土木基準書 Ⅱ-180
底版 1号マンホール	1	個				公共単価表 P118
く体ブロック 1号マンホール H=120cm	1	個				公共単価表 P118
直壁 1号マンホール H=120cm	1	個				公共単価表 P119
斜壁 1号マンホール H=45cm	1	個				公共単価表 P120
組立マンホール用調整リング φ600 H=10cm	1	個				公共単価表 P121
組立マンホール調整金具 H=45mm	1	個				公共単価表 P121
鋳鉄製マンホール蓋 φ600 T-14	1	組				
足掛金物(ビニール被覆) 現場打用φ19 300W	1	組				公共単価表 P122
	6	個				

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 114 号 B代価 】

(続 き)

組立1号人孔(Ma-4)据付 φ900×H2930 軟岩部 T-14

(Ⅱ-175

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.1	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.35	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
可とう継手 VU用φ300	2	個				建設物価P290
可とう継手 VU用φ450	1	個				建設物価P290
可とう継手 VU用φ600	1	個				見積
削孔 塩ビ管 φ35cm	2	箇所				公共単価表 P132
削孔 塩ビ管 φ50cm	1	箇所				公共単価表 P132
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 115 号 B代価 】

組立0号人孔(Mb-1)据付 φ750×H2090 軟岩部 T-14

(Ⅱ-175

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
マンホール据付 2000kg/基以下 基礎砕石無	1	基			単 1- 127 号	土木基準書 Ⅱ-180
底版 0号マンホール	1	個				公共単価表 P118
く体ブロック 0号マンホール H=120cm	1	個				公共単価表 P118
直壁 0号マンホール H=60cm	1	個				公共単価表 P119
斜壁 0号マンホール H=30cm	1	個				公共単価表 P120
組立マンホール調整金具 H=45mm	1	組				公共単価表 P121
鋳鉄製マンホール蓋 φ600 T-14	1	組				
足掛金物(ビニール被覆) 現場打用φ19 300W	4	個				公共単価表 P122
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.07	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 115 号 B代価 】

(続 き)

組立0号人孔(Mb-1)据付 φ750×H2090 軟岩部 T-14

(Ⅱ-175

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.3	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
可とう継手 VU用φ200	2	個				建設物価P290
可とう継手 VU用φ300	1	個				建設物価P290
削孔 塩ビ管 φ25cm	2	箇所				公共単価表 P132
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 116 号 B代価 】

組立0号人孔(Mb-2)据付 φ750×H2214 軟岩部 T-14

(Ⅱ-175

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
マンホール据付 2000kg/基以下 基礎砕石無	1	基			単 1- 128 号	土木基準書 Ⅱ-180
底版 0号マンホール	1	個				公共単価表 P118
く体ブロック 0号マンホール H=120cm	1	個				公共単価表 P118
直壁 0号マンホール H=60cm	1	個				公共単価表 P119
斜壁 0号マンホール H=30cm	1	個				公共単価表 P120
組立マンホール用調整リング φ600 H=15cm	1	個				公共単価表 P121
組立マンホール調整金具 H=25mm	1	個				公共単価表 P121
鋳鉄製マンホール蓋 φ600 T-14	1	組				
足掛金物(ビニール被覆) 現場打用φ19 300W	1	組				公共単価表 P122
	5	個				

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 116 号 B代価 】

(続 き)

組立0号人孔(Mb-2)据付 φ750×H2214 軟岩部 T-14

(Ⅱ-175

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.07	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.3	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
可とう継手 VU用 φ300	2	個				建設物価P290
削孔 塩ビ管 φ35cm	1	箇所				公共単価表 P132
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 117 号 B代価 】

組立0号人孔(Mb-3)据付 φ750×H2286 軟岩部 T-14

(Ⅱ-175

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
マンホール据付 2000kg/基以下 基礎砕石無	1	基			単 1- 129 号	土木基準書 Ⅱ-180
底版 0号マンホール	1	個				公共単価表 P118
く体ブロック 0号マンホール H=120cm	1	個				公共単価表 P118
直壁 0号マンホール H=60cm	1	個				公共単価表 P119
斜壁 0号マンホール H=45cm	1	個				公共単価表 P120
組立マンホール用調整リング φ600 H=5cm	1	個				公共単価表 P121
組立マンホール調整金具 H=45mm	1	個				公共単価表 P121
鋳鉄製マンホール蓋 φ600 T-14	1	組				
足掛金物(ビニール被覆) 現場打用φ19 300W	1	組				公共単価表 P122
	5	個				

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 117 号 B代価 】

(続 き)

組立0号人孔(Mb-3)据付 φ750×H2286 軟岩部 T-14

(Ⅱ-175

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.07	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.3	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
可とう継手 VU用φ200	1	個				建設物価P290
可とう継手 VU用φ300	1	個				建設物価P290
削孔 塩ビ管 φ25cm	1	箇所				公共単価表 P132
削孔 塩ビ管 φ35cm	1	箇所				公共単価表 P132
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 118 号 B代価 】

角形組立人孔(Mc-1)据付 □1200×H3039 軟岩部 T-14

(Ⅱ-175

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
マンホール据付 2000kg/基以下 基礎砕石無	1	基			単 1- 130 号	土木基準書 Ⅱ-180
マンホール据付 2000kg/基を超え 4000kg/基以下 基礎砕石無	1	基			単 1- 131 号	土木基準書 Ⅱ-180
角形人孔 管取付ブロック □1200×H900	1	個				見積
角形人孔 中間ブロック □1200×H900	1	個				見積
角形人孔 頂版ブロック □1200×H300	1	個				
直壁 1号マンホール H=90cm	1	個				公共単価表 P119
斜壁 1号マンホール H=45cm	1	個				公共単価表 P120
組立マンホール用調整リング φ600 H=10cm	1	個				公共単価表 P121
組立マンホール調整金具 H=45mm	1	組				公共単価表 P121

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 118 号 B代価 】

(続 き)

角形組立人孔(Mc-1)据付 □1200×H3039 軟岩部 T-14

(Ⅱ-175

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
铸铁製マンホール蓋 φ600 T-14	1	組				
足掛金物(ビニール被覆) 現場打用φ19 300W	8	個				公共単価表 P122
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.27	m <sup>3</sup>			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.66	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
可とう継手 VU用φ300	1	個				建設物価P290
可とう継手 VU用φ400	1	個				建設物価P290
可とう継手 VU用φ600	1	個				見積
削孔 塩ビ管 φ35cm	1	箇所				公共単価表 P132
削孔 塩ビ管 φ45cm	1	箇所				公共単価表 P132

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 118 号 B代価 】

(続 き)

角形組立人孔(Mc-1)据付 □1200×H3039 軟岩部 T-14

(Ⅱ-175

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
削孔 塩ビ管 φ60cm用	1	箇所				見積
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 119 号 B代価 】

角形組立人孔(Mc-2)据付 □1200×H3551 土砂部 T-14

(Ⅱ-175

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
マンホール据付 2000kg/基を超え 4000kg/基以下 基礎砕石無	2	基			単 1- 132 号	土木基準書 Ⅱ-180
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.2m	2.69	m <sup>2</sup>			単 1- 39 号	土木基準書 Ⅱ-95
角形人孔 管取付ブロック □1200×H900	1	個				見積
角形人孔 中間ブロック □1200×H900	1	個				見積
角形人孔 頂版ブロック □1200×H300	1	個				
直壁 1号マンホール H=150cm	1	個				公共単価表 P119
斜壁 1号マンホール H=45cm	1	個				公共単価表 P120
組立マンホール用調整リング φ600 H=5cm	1	個				公共単価表 P121
組立マンホール調整金具 H=25mm	1	個				公共単価表 P121
	1	組				

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【第 1- 119 号 B代価】

(続 き)

角形組立人孔(Mc-2)据付 □1200×H3551 土砂部 T-14

(Ⅱ-175

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
鋳鉄製マンホール蓋 φ600 T-14	1	組				
足掛金物(ビニール被覆) 現場打用φ19 300W	9	個				公共単価表 P122
削孔 BOX □掻く60cm	1	箇所				公共単価表 P132
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 120 号 B代価 】

排水管A 据付 SRAφ150

(A-12-1

100 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下水道用硬質塩化ビニル管設置工 SRAφ150	100	m				コスト情報P283
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 121 号 B代価 】

排水管B 据付 SRAφ200

(A-12-1

100 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下水道用硬質塩化ビニル管設置工 SRAφ200	100	m				コスト情報P283
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 122 号 B代価 】

排水管C 据付 SRAφ250

(A-12-1

100 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下水道用硬質塩化ビニル管設置工 SRAφ250	100	m				コスト情報P283
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 123 号 B代価 】

排水管D 据付 SRAφ300

(A-12-1

100 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下水道用硬質塩化ビニル管設置工 SRAφ300	100	m				コスト情報P283
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 124 号 B代価 】

排水管E 据付 SRAφ350

(A-12-1

100 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下水道用硬質塩化ビニル管設置工 SRAφ350	100	m				コスト情報P283
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 125 号 B代価 】

排水管F 据付 SRAφ400

(A-1-17

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
硬質塩ビ管(ゴム輪片受) SRAφ400mm	10	m				公共単価表 P124
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
特殊作業員		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
トラッククレーン[油圧式] 賃料 4.9t吊		日				公共単価表 P129
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 126 号 B代価 】

排水管G 据付 SRAφ450

(A-1-17

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
硬質塩ビ管(ゴム輪片受) SRAφ450mm	10	m				公共単価表 P124
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
特殊作業員		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
トラッククレーン[油圧式] 賃料 4.9t吊		日				公共単価表 P129
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 127 号 B代価 】

排水管H 据付 SRA φ 600

(A-1-17

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
硬質塩ビ管(ゴム輪片受) SRA φ 600mm	10	m				建設物価P282
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
特殊作業員		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
トラッククレーン[油圧式] 賃料 4.9t吊		日				公共単価表 P129
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 128 号 B代価 】

排水管J 据付 WP φ 300 T-25

(土木基準書Ⅱ-2-⑬-27 , 10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
鉄筋コンクリート台付管据付 管径300mm 基礎砕石有	10	m			単 1- 133 号	土木基準書 Ⅱ-179
鉄筋コンクリート台付管 管径 300mm L=2000	5	個				建設物価 P295
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 129 号 B代価 】

排水管K-1据付(軟岩部) RCボックスカルバート600×600 T-25

(Ⅱ-168

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ボックスカルバート据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 均しコンクリート 縦締め無し	10	m			単 1- 134 号	土木基準書 Ⅱ-178
プレキャストボックスカルバート T-25 B600×H600 L=2000	5	本				公共単価表 P138
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 130 号 B代価 】

排水管K-2据付(土砂部) RCボックスカルバート600×600 T-25

(Ⅱ-168

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ボックスカルバート据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎碎石+均しコンクリート 縦締め無し	10	m			単 1- 135 号	土木基準書 Ⅱ-178
プレキャストボックスカルバート T-25 B600×H600 L=2000	5	本				公共単価表 P138
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 131 号 B代価 】

基礎ブロック・支柱設置 □250×400

(IV-46

100 個 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
フェンス用基礎 (軟岩部) コンクリートブロック□250×400	100	個				見積
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 132 号 B代価 】

金網設置

(IV-46

100 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 133 号 B代価 】

門扉A設置 両開き門扉 積雪地用 H=1.80mW=5.00m直忍付 亜鉛メッキ  
(IV-46)

1 箇所 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
紙製型枠 φ175	1.2	m				建設物価P173
モルタル練工 混合比1:3 セメント普通ポルランド バラ	0.01	m <sup>3</sup>			単 1- 27 号	土木基準書 II-435
支柱設置	6	本			B 1- 195 号	IV-46
金網設置	5	m			B 1- 132 号	IV-46
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 134 号 B代価 】

門扉B設置 両開き門扉 積雪地用 H=1.80mW=4.50m直忍付 亜鉛メッキ  
(IV-46)

1 箇所 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.1m	0.98	m <sup>2</sup>			単 1- 24 号	土木基準書 II-95
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.58	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 II-434
型枠工(小型構造物)	3.84	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
支柱設置	6	本			B 1- 195 号	IV-46
金網設置	4.5	m			B 1- 132 号	IV-46
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 135 号 B代価 】

門扉C設置 両開き門扉 積雪地用 H=1.80mW=4.00m直忍付 亜鉛メッキ  
(IV-46)

1 箇所 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.1m	0.72	m <sup>2</sup>			単 1- 24 号	土木基準書 II-95
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.35	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 II-434
型枠工(小型構造物)	2.8	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
支柱設置	4	本			B 1- 195 号	IV-46
金網設置	4	m			B 1- 132 号	IV-46
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 136 号 B代価 】

門扉D設置 片開き門扉 積雪地用 H=1.80mW=1.00m直忍付 亜鉛メッキ  
(IV-46)

1 箇所 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.1m	0.41	m <sup>2</sup>			単 1- 24 号	土木基準書 II-95
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.12	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 II-434
型枠工(小型構造物)	1.4	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
支柱設置	2	本			B 1- 195 号	IV-46
金網設置	1	m			B 1- 132 号	IV-46
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 137 号 B代価 】

端末支柱設置（土砂部） PL-6×150×1250 亜鉛メッキ

(IV-42

1 本 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ガードケール端末支柱設置（人力） 土中建込用 路側用 Gc-C-6E メッキ固定 材料費含む	1	本			単 1- 136 号	土木基準書 IV-43
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.2m	2.56	m <sup>2</sup>			単 1- 39 号	土木基準書 II-95
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	1.8	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 II-434
型枠工(小型構造物)	7.2	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 138 号 B代価 】							1 本 当り
端末支柱設置 (軟岩部) PL-6×150×1250 亜鉛メッキ (IV-42)							)
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
ガードケール端末支柱設置 (人力) 土中建込用 路側用 Gc-C-6E メッキ固定 材料費含む	1	本			単 1- 136 号	土木基準書 IV-43	
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.26	m3			単 1- 53 号	土木基準書 II-433	
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.8	m2			単 1- 26 号	土木基準書 II-439	
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	1.8	m3			単 1- 102 号	土木基準書 II-434	
型枠工(小型構造物)	7.2	m2			単 1- 29 号	土木基準書 II-439	
計							
単位当たり							

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 139 号 B代価 】

中間支柱設置(土中用) φ114.3×4.5×H2140 亜鉛メッキ

(IV-42

1 本 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ガードケ-ブル中間支柱設置(人力) 土中建込用 路側用 Gc-C-6E メッキ 材料費含む	1	本			単 1- 137 号	土木基準書 IV-43
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 140 号 B代価 】

中間支柱設置(構造物基礎用) φ114.3×4.5×H2140 亜鉛メッキ型枠・鉄筋含  
(IV-42)

1 本 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ガードケール中間支柱設置(人力) 土中建込用 路側用 Gc-C-6E メッキ 材料費含む	1	本			単 1- 137 号	土木基準書 IV-43
紙製型枠 φ175	0.55	m				建設物価P173
鉄筋工(太径鉄筋含む) 補正無(一般構造物) 太径10%未満(補正なし) SD295A D13	0.003	t			単 1- 138 号	土木基準書 VI-3
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 141 号 B代価 】

車止め ゴムスプリング付 SUSφ76.3 H=700 上下式 鎖頭部通し  
(材工

1 箇所 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
車止め ゴムスプリング式 SUSφ76.3 上下式 鎖頭部通し	1	箇所				建設物価P431
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.1m	0.12	m <sup>2</sup>			単 1- 24 号	土木基準書 II-95
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.02	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 II-434
型枠工(小型構造物)	0.21	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 142 号 B代価 】

車止め設置

(IV-47

100 本 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員		人				公共単価表 P187
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 143 号 B代価 】

コンクリート舗装 t=100 溶接金網 φ6 150×150 砕石路盤 t=100 100 m2 当り  
(IV-34)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械舗設 舗装厚10cm 1車線 AS中間層無し:瀝青材 18-8-40 高炉 W/C60%	100	m <sup>2</sup>			単 1- 139 号	土木基準書 IV-35
瀝青材散布 車道	1	式			単 1- 140 号	
路盤工(車道) 上層路盤 全仕上り厚10cm AS再生砕石 RCA-30	100	m <sup>2</sup>			単 1- 71 号	土木基準書 IV-5
溶接金網設置(護岸用)	100	m <sup>2</sup>			単 1- 141 号	土木基準書 II-442
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 144 号 B代価 】

アスファルト舗装A t=50

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
不陸整正 路盤材なし	100	m2			単 1- 142 号	土木基準書 IV-4
アスファルト舗装工(機械)(車道・路肩) 厚5cm 再生密粒度7スコン(13) 3.0m<b プライムコート(PK-3)	100	m2			単 1- 143 号	土木基準書 IV-11
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 145 号 B代価 】

アスファルト舗装B t=30

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
路盤工(歩道) 上層路盤 全仕上り厚10cm AS再生砕石 RCA-30	100	m2			単 1- 144 号	土木基準書 IV-5
アスファルト舗装工(機械)(歩道) 厚3cm 再生密粒度7スコン(13) 1.4≤b≤3.0m プライムコート(PK-3)	100	m2			単 1- 145 号	土木基準書 IV-11
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 146 号 B代価 】

張コンクリート t=100 18-8-40

10 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	1	m3			単 1- 53 号	土木基準書 II-433
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 147 号 B代価 】

縁石 A 歩車道境界ブロック 180/205×250×600

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.1m	2.55	m <sup>2</sup>			単 1- 24 号	土木基準書 II-95
歩車道境界ブロック(据付け) 50kg未満:600mm以下 180/205×250×600(B)	16.5	m			単 1- 146 号	土木基準書 IV-100
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 148 号 B代価 】

縁石B 歩車道境界ブロック 180/230×250×600

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.1m	2.3	m <sup>2</sup>			単 1- 24 号	土木基準書 II-95
歩車道境界ブロック(据付け) 50~100kg未満:600mm以下	16.5	m			単 1- 147 号	土木基準書 IV-100
歩車道境界ブロックロング 片面B 180/230×250×600 廃がら使用	16.5	個				建設物価P248
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 149 号 B代価 】

溶接金網設置 φ6 150×150

(Ⅱ- 184

100 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
溶接金網設置(護岸用)	100	m2			単 1- 148 号	土木基準書 Ⅱ-442
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 150 号 B代価 】

張芝工

(V-6

100 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
造園工		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
諸雑費		%				
野芝	100	m2				公共単価表 P66
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 151 号 B代価 】

1型ブロック積み擁壁 控え350 裏コン10cm

(土木基準書Ⅱ-2-③-26

1 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリートブロック張工(総合) (間知ブロック) 150kg/個未満 18-8-40 高炉 W/C60%	1	m2			単 1- 149 号	土木基準書 Ⅱ-107
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 152 号 B代価 】

2型ブロック積み擁壁 控え350 裏コン15cm

(土木基準書Ⅱ-2-③-26

1 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリートブロック張工(総合) (間知ブロック) 150kg/個未満 18-8-40 高炉 W/C60%	1	m2			単 1- 150 号	土木基準書 Ⅱ-107
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 153 号 B代価 】

3型ブロック積み擁壁 控え350 裏コン15cm

(土木基準書Ⅱ-2-③-26

1 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリートブロック張工(総合) (間知ブロック) 150kg/個未満 18-8-40 高炉 W/C60%	1	m2			単 1- 151 号	土木基準書 Ⅱ-107
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 154 号 B代価 】

4型ブロック積み擁壁 控え350 裏コン15cm

(土木基準書Ⅱ-2-③-26

1 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリートブロック張工(総合) (間知ブロック) 150kg/個未満 18-8-40 高炉 W/C60%	1	m2			単 1- 152 号	土木基準書 Ⅱ-107
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 155 号 B代価 】

5型ブロック積み擁壁 控え350 裏コン10cm

(土木基準書Ⅱ-2-③-26

1 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリートブロック張工(総合) (間知ブロック) 150kg/個未満 18-8-40 高炉 W/C60%	1	m2			単 1- 153 号	土木基準書 Ⅱ-107
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 156 号 B代価 】

目地・止水材設置 ベントナイトシート t=3.5mm

(Ⅱ-248

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ベントナイトシート t=3.5mm	10.4	m <sup>2</sup>				建設物価 P380
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
計		人				
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 157 号 B代価 】

1型基礎工 18-8-40

(土木基準書Ⅱ-2-③-25 , 10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.1m	7.2	m <sup>2</sup>			単 1- 24 号	土木基準書 Ⅱ-95
現場打基礎コンクリート工 人力打設 18-8-40 高炉 W/C60%	1.14	m <sup>3</sup>			単 1- 25 号	土木基準書 Ⅱ-106
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	4	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 158 号 B代価 】

2型基礎工 18-8-40

(土木基準書Ⅱ-2-③-25 , 10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.1m	7.5	m <sup>2</sup>			単 1- 24 号	土木基準書 Ⅱ-95
現場打基礎コンクリート工 人力打設 18-8-40 高炉 W/C60%	1.36	m <sup>3</sup>			単 1- 25 号	土木基準書 Ⅱ-106
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	4.5	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 159 号 B代価 】

3型基礎工 18-8-40

(土木基準書Ⅱ-2-③-25 , 10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.1m	7.5	m <sup>2</sup>			単 1- 24 号	土木基準書 Ⅱ-95
現場打基礎コンクリート工 人力打設 18-8-40 高炉 W/C60%	1.36	m <sup>3</sup>			単 1- 25 号	土木基準書 Ⅱ-106
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	4.5	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 160 号 B代価 】

4型基礎工 18-8-40

(土木基準書Ⅱ-2-③-25 , 10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.1m	7.2	m <sup>2</sup>			単 1- 24 号	土木基準書 Ⅱ-95
現場打基礎コンクリート工 人力打設 18-8-40 高炉 W/C60%	1.14	m <sup>3</sup>			単 1- 25 号	土木基準書 Ⅱ-106
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	4	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 161 号 B代価 】

1 型天端コンクリート工 18-8-40

(土木基準書Ⅱ-2-③-25

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	2.12	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
現場打天端コンクリート工 人力打設 18-8-40 高炉 W/C60%	1.05	m <sup>3</sup>			単 1- 28 号	土木基準書 Ⅱ-107
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 162 号 B代価 】

2型天端コンクリート工 18-8-40

(土木基準書Ⅱ-2-③-25

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	2.12	m <sup>2</sup>			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
現場打天端コンクリート工 人力打設 18-8-40 高炉 W/C60%	0.55	m <sup>3</sup>			単 1- 28 号	土木基準書 Ⅱ-107
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 163 号 B代価 】

パネル型角型じゃかご φ4.0口13H40W120割栗石詰め

(Ⅱ-262

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
特殊作業員		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
バックホウ運転 カーブ型 山積0.5m <sup>3</sup> (平積0.4) 排対型:1次基準 損料補正なし		時間				土木基準書 機-1
割詰石 150mm	4.6	m <sup>3</sup>				公共単価表 P38
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 164 号 B代価 】

ジオグリッド敷設, まきだし, 敷均し工

(Ⅱ-142

100 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
特殊作業員		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
バックホウ運転 クロー型 山積0.5m3(平積0.4) 排対型:1次基準 損料補正なし		日				土木基準書 機-18
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 165 号 B代価 】

ジオグリッド工 鋼製ユニット（標準用）組立・設置

(Ⅱ-142

100 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員		人				公共単価表 P187
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 166 号 B代価 】

ジオグリッド工 鋼製ユニット（天端用）組立・設置

(Ⅱ-142

100 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員		人				公共単価表 P187
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 167 号 B代価 】

コンクリート底版工 t=200 溶接金網

(Ⅱ-268

100 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 300m3以上600m3未満 養生工無	20	m3			単 1- 154 号	土木基準書 Ⅱ-433
溶接金網設置(護岸用)	100	m2			単 1- 155 号	土木基準書 Ⅱ-442
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 168 号 B代価 】

コンクリート底版工 (スロープ部) t=200 溶接金網 型枠 (Ⅱ-268) , 107 m2 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 300m3以上600m3未満 養生工無	21.4	m3			単 1- 154 号	土木基準書 Ⅱ-433
溶接金網設置(護岸用)	107	m2			単 1- 156 号	土木基準書 Ⅱ-442
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	5.9	m2			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 169 号 B代価 】

放流管-a据付 ヒューム管 HP RC-1種 φ800 90° 固定基礎

(Ⅱ-166

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ヒューム管 (B形管) 据付 外圧管1種 管径800mm	10	m			単 1- 157 号	土木基準書 Ⅱ-177
ヒューム管用巻きコンクリート施工 管径800mm 90° 巻き 18-8-40 高炉 W/C60% 一般養生	2.59	m <sup>3</sup>			単 1- 158 号	土木基準書 Ⅱ-177
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 170 号 B代価 】

放流管-b据付 ヒューム管 HP RC-2種 φ800 90° 固定基礎

(Ⅱ-166

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ヒューム管 (B形管) 据付 外圧管2種 管径800mm	10	m			単 1- 159 号	土木基準書 Ⅱ-177
ヒューム管用巻きコンクリート施工 管径800mm 90° 巻き 18-8-40 高炉 W/C60% 一般養生	2.59	m <sup>3</sup>			単 1- 158 号	土木基準書 Ⅱ-177
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 171 号 B代価 】

放流管-b据付 ヒューム管 HP RC-2種 φ800 180° 固定基礎

(Ⅱ-166

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ヒューム管 (B形管) 据付 外圧管2種 管径800mm	10	m			単 1- 159 号	土木基準書 Ⅱ-177
ヒューム管用巻きコンクリート施工 管径800mm 180° 巻き 18-8-40 高炉 W/C60% 一般養生	4.59	m <sup>3</sup>			単 1- 160 号	土木基準書 Ⅱ-177
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 172 号 B代価 】

止水板設置 (A・B) 塩ビ製止水板 CC-100×5

(Ⅱ-248

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
塩ビ止水板 CC 100×5mm	10.4	m				建設物価 P382
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
計		人				
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 173 号 B代価 】

止水材設置 (C) ベントナイトシート t=3.5mm

(Ⅱ-248

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ベントナイトシート t=3.5mm	10.4	m <sup>2</sup>				建設物価 P380
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
計		人				
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 174 号 B代価 】

目地板設置 (A・B) 樹脂発泡体 厚10mm 15倍

(Ⅱ-248

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
樹脂発泡体目地板 厚10mm 15倍	11.2	m <sup>2</sup>				公共単価表 P43
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
計		人				
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 175 号 B代価 】

支柱設置 紙製型枠

(IV-46

100 本 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
諸雑費		%				
紙製型枠 φ175	0.3	m				建設物価P173
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 176 号 B代価 】

門扉A設置 両開き門扉 積雪地用 H=1.80mW=4.00m直忍付 亜鉛メッキ  
(IV-46)

1 箇所 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.1m	0.72	m <sup>2</sup>			単 1- 24 号	土木基準書 II-95
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.35	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 II-434
型枠工(小型構造物)	2.8	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
支柱設置	4	本			B 1- 195 号	IV-46
金網設置	4	m			B 1- 132 号	IV-46
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 177 号 B代価 】

門扉B設置 片開き門扉 積雪地用 H=1.80mW=1.00m直忍付 亜鉛メッキ  
(IV-46)

1 箇所 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
支柱設置	2	本			B 1- 195 号	IV-46
金網設置	1	m			B 1- 132 号	IV-46
紙製型枠 φ100	0.7	m				建設物価P173
モルタル練工 混合比1:3 セメント普通ポルメント バラ	0.004	m <sup>3</sup>			単 1- 27 号	土木基準書 II-435
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 178 号 B代価 】

側溝G据付 B300×H300×L600

(VI-2-17-1

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝据付 300B 300×300×600 施工規模50m以上 時間制約無 夜間作業無	10	m			単 1- 103 号	土木基準書 VI-134
モルタル 1 : 3 高炉	0.099	m <sup>3</sup>				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 179 号 B代価 】

U型側溝据付 FT400-a1 (底抜き)

(VI-2-17-1

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝据付 施工規模50m以上 時間制約無 夜間作業無	10	m			単 1- 161 号	土木基準書 VI-134
U型自由勾配側溝 B400×H600×L2000	4.99	本				
モルタル練工 混合比1:3 セメント普通ポルランド バラ	0.13	m <sup>3</sup>			単 1- 27 号	土木基準書 II-435
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	0.53	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
型枠工(小型構造物)	0.38	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 180 号 B代価 】

U型側溝据付 FT500-a (底抜き)

(VI-2-17-1

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝据付 施工規模50m以上 時間制約無 夜間作業無	10	m			単 1- 162 号	土木基準書 VI-134
U型自由勾配側溝 B500×H700×L2000	4.99	本				
モルタル練工 混合比1:3 セメント普通ポルランド バラ	0.16	m <sup>3</sup>			単 1- 27 号	土木基準書 II-435
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	0.83	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
型枠工(小型構造物)	0.24	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 II-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 181 号 B代価 】

U型側溝据付 FT500-b

(VI-2-17-1

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝据付 道路用1種 500A 500×500×2000 施工規模50m以上 時間制約無 夜間作業無	10	m			単 1- 163 号	土木基準書 VI-134
モルタル練工 混合比1:3 セメント普通ポルメント バラ	0.16	m <sup>3</sup>			単 1- 27 号	土木基準書 II-435
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 182 号 B代価 】

集水枠E (Se-5) 現場打ち 18N-8-40 コンクリー蓋 T-2

(Ⅱ-430

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.15m	1	m <sup>2</sup>			単 1- 63 号	土木基準書 Ⅱ-95
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.41	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 Ⅱ-434
型枠工(小型構造物)	4.8	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 Ⅱ-439
鋼製グレーチング 110° 開閉 600×600用 T-6	1	組				建設物価P269
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 183 号 B代価 】

集水枠E (Se-6) 現場打ち 18N-8-40 コンクリー蓋 T-2

(Ⅱ-430

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.15m	1	m <sup>2</sup>			単 1- 63 号	土木基準書 Ⅱ-95
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.41	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 Ⅱ-434
型枠工(小型構造物)					単 1- 29 号	土木基準書 Ⅱ-439
計	4.8	m <sup>2</sup>				
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 184 号 B代価 】

集水枡F (Sf-7) 排水溜枡 □450×H800 コンクリート蓋

(Ⅱ-430

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.1m	0.37	m <sup>2</sup>			単 1- 24 号	土木基準書 Ⅱ-95
生コンクリート 18-8-40 (W/C 60%以下)	0.01	m <sup>3</sup>				公共単価表 P18
溜枡 (コンクリート蓋付) □450 H800	1	個				見積
暗渠排水管据付 直管 50~150mm	1.4	m			単 1- 164 号	土木基準書 Ⅱ-178
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 185 号 B代価 】

集水枿K (Sk-1) 現場打ち 18N-8-40 コンクリー蓋 T-2

(Ⅱ-430

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基礎砕石工 AS再生砕石 RCA-40 砕石厚=0.15m	0.72	m <sup>2</sup>			単 1- 63 号	土木基準書 Ⅱ-95
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	0.28	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 Ⅱ-434
型枠工(小型構造物)					単 1- 29 号	土木基準書 Ⅱ-439
計	3.36	m <sup>2</sup>				
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 186 号 B代価 】

透水管 KN100-a、b 有孔

(Ⅱ-170

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
暗渠排水管据付 直管 50~150mm	10	m			単 1- 165 号	土木基準書 Ⅱ-178
直管継手 KNφ100	2	個				カタログ
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 187 号 B代価 】

地下排水管-A KN150 有孔

(Ⅱ-170

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
暗渠排水管据付 波状管 50~150mm	10	m			単 1- 166 号	土木基準書 Ⅱ-178
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 188 号 B代価 】							1	基 当り
集水枿A(口1.0×H1.5)据付 プレキャスト集水枿 グレーチング蓋2枚組 T-6 (Ⅱ-172)								)
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準		
プレキャスト集水枿 B1000-H1500グレーチング蓋2枚組ボルト固定	1	組						
鋼製グレーチング ボルト固定 500×1000用 T-6 2枚組	1	組				建設物価P267		
可とう継手 VU用 φ600	2	個				見積		
集水枿据付 80kgを超え 400kg以下 /基 基礎砕石有	1	基			単 1- 167 号	土木基準書 Ⅱ-179		
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.17	m3			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433		
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)	0.52	m2			単 1- 26 号	土木基準書 Ⅱ-439		
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 無筋構造物 養生工無 現場内小運搬無	0.1	m3			単 1- 53 号	土木基準書 Ⅱ-433		
計								
単位当たり								

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 189 号 B代価 】

集水枠B据付 現場打ち 800×900×H1000

(Ⅱ-431

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
可とう継手 VU用φ600	1	個				見積
基礎碎石工 AS再生碎石 RCA-40 碎石厚=0.15m	2.72	m <sup>2</sup>			単 1- 63 号	土木基準書 Ⅱ-95
小型構造物人力打設 18-8-40 高炉 W/C60% 養生工無 現場内小運搬無	1.08	m <sup>3</sup>			単 1- 102 号	土木基準書 Ⅱ-434
型枠工(小型構造物)	12.6	m <sup>2</sup>			単 1- 29 号	土木基準書 Ⅱ-439
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 190 号 B代価 】

組立1号人孔(Ma-1)据付 φ900×H3250 T-6

(Ⅱ-175

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
マンホール据付 2000kg/基以下 基礎砕石無	1	基			単 1- 168 号	土木基準書 Ⅱ-180
底版 1号マンホール	1	個				公共単価表 P118
く体ブロック 1号マンホール H=150cm	1	個				公共単価表 P118
直壁 1号マンホール H=90cm	1	個				公共単価表 P119
斜壁 1号マンホール H=60cm	1	個				公共単価表 P120
組立マンホール用調整リング φ600 H=10cm	1	個				公共単価表 P121
組立マンホール調整金具 H=45mm	1	個				公共単価表 P121
鋳鉄製マンホール蓋 φ600 T-6	1	組				
足掛金物(ビニール被覆) 現場打用φ19 300W	1	組				公共単価表 P122
	7	個				

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【第 1- 190 号 B代価】

(続 き)

組立1号人孔(Ma-1)据付 φ900×H3250 T-6

(Ⅱ-175

1 基 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
可とう継手 VU用φ600	2	個				見積
削孔 塩ビ管 φ60cm用	1	箇所				見積
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 191 号 B代価 】

塩ビ管布設工 φ600

(A-1-17

10 m 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
特殊作業員		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
トラッククレーン[油圧式] 賃料 4.9t吊		日				公共単価表 P129
硬質塩ビ管(ゴム輪片受) SRA φ600mm	10	m				建設物価P282
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 192 号 B代価 】

埋戻工C 再生砂

(土木基準書Ⅱ-1-③-6 , 1 m<sup>3</sup> 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
埋戻工C 1m≦W1<4m	1	m <sup>3</sup>			単 1- 33 号	土木基準書 Ⅱ-32
再生砂	1	m <sup>3</sup>				公共単価表 P40
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 193 号 B代価 】

軽量鋼矢板賃料・整備費

(建設物価P800 , 1 t 当り )

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
軽量鋼矢板賃料 90日(3ヵ月)以内	1	t・日				建設物価P798
計						
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 194 号 B代価 】

補強盛土

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				公共単価表 P187
特殊作業員		人				公共単価表 P187
普通作業員		人				公共単価表 P187
計		人				
単位当たり						

配水池設置事業中央、南部配水池建設に伴う造成工事

【 第 1- 195 号 B代価 】							100 本 当り
支柱設置							(IV-46)
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
土木一般世話役		人				公共単価表 P187	
普通作業員		人				公共単価表 P187	
フェンス用基礎 (軟岩部) コンクリートブロック□250×400	100	個				見積	
土木一般世話役		人				公共単価表 P187	
普通作業員		人				公共単価表 P187	
諸雑費		%					
計							
単位当たり							