

係 長		検 算		設 計	
--------	--	--------	--	--------	--

令和 7 年度 公 共 事 業

工 事 設 計 書

下松市上下水道局

着 工	自	摘 要	
竣 工	至 令 和 08 年 03 月 20 日		
工 事 番 号			
幹 線 名 路 線 名 等			
工 事 場 所	下松市大字西豊井10035番地（御屋敷山浄水場）		
工 事 名	急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）		
工 事 費	金 円也		
工 事 概 要	10号池既設洗浄管撤去工 鋼管400A L=13.2m、350A L=4.8m、200A L=2.5m 10号池新設洗浄管設置工 SUS400A L=13.3m、350A L=5.0m、200A L=2.2m 電動式バタフライ弁 400 2基、350 3基、200 1基 11号池既設洗浄管撤去工 鋼管400A L=10.2m、350A L=4.8m、200A L=2.6m 11号池新設洗浄管設置工 SUS400A L=10.3m、350A L=5.0m、200A L=2.3m 電動式バタフライ弁 400 2基、350 3基、200 1基		

工 事 年 度	令和 7 年度
工 事 名	急速ろ過池洗浄管更新配管工事(3期工事)
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	上水道 令和07年度
工 種 区 分	構造物工事(浄水場等)
単 価 適 用 年 月 日	令和07年06月01日 公共
単 価 地 区	周南市(地区7,26除く),下松市,光市(旧市内)
機 損 適 用 年 月 日	令和06年度 公共
歩 掛 適 用 年 月 日	令和07年04月水道歩掛 / 令和07年04月公共歩掛
備 考	

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

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
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
構造物工事(浄水場等)02	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
構造物工事(浄水場等)02	1	式				
10号池既設洗浄管撤去工	1	式			A 1号	処:
10号池新設洗浄管設置工	1	式			A 2号	
11号池既設洗浄管撤去工	1	式			A 3号	処:
11号池新設洗浄管設置工	1	式			A 4号	
仮設洗浄管撤去工	1	式			A 5号	処:
電動式バタフライ弁 支給品費	1	式				
ベンチュリ管 支給品費	1	式				
直接工事費計						
共通仮設費計						
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	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
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				金銭的保証を必要とする
消費税等相当額	1	式				
合計						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 1 号 A代価表 】						
10号池既設洗浄管撤去工						1 式 当り
(,処:)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 【割増有】 呼び径400mm	13.2	m			単 1 号	
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 【割増有】 呼び径350mm	4.8	m			単 2 号	
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 【割増有】 呼び径200mm	2.5	m			単 3 号	
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径400mm 鋳鉄管:JWWA 7.5K	11	口			施 1 号	
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径350mm 鋳鉄管:JWWA 7.5K	8	口			施 2 号	
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径200mm 鋳鉄管:JWWA 7.5K	3	口			施 3 号	
仕切弁パタフライ弁撤去 (人力) 【割増有】 呼び径350mm	5	基			単 4 号	
仕切弁パタフライ弁撤去 (人力) 【割増有】 呼び径200mm	1	基			単 5 号	
鋼管(STW400)切断(撤去管) 呼び径400mm 直切り	3	口			施 4 号	
<作>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25t吊,ホーク付 排対(~2014基準値) 低騒音	1	日				4週8休補正(通期)
機器等据付(撤去) 第7類 安全設備・架台類 1台当り質量0.048 t	1	台			単 6 号	
単管足場 安全柵不要	36.7	掛m2			施 5 号	

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 1 号 A代価表 】 (続 き)						
10号池既設洗浄管撤去工						
(, 処:)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現場発生品及び支給品運搬 4~4.5t積 2.9t吊 運搬距離3.3km	1	回			施 6 号	
現場発生品及び支給品運搬 2t積 2t吊 運搬距離3.3km	1	回			施 7 号	
スクラップ控除額 鉄くず ㍻'-H1	2.3	t				
廃材投棄料 電動弁 400mm	2	基				処:
廃材投棄料 電動弁 350mm	3	基				処:
計						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 2 号 A代価表 】

10号池新設洗浄管設置工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号	基 準
材料	1	式			B 1 号	
布設工	1	式			B 2 号	
付帯工	1	式			B 3 号	
計						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 3 号 A代価表 】						
11号池既設洗浄管撤去工						
1 式 当 り						
(, 処 :)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 【割増有】 呼び径400mm	10.2	m			単 1 号	
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 【割増有】 呼び径350mm	4.8	m			単 2 号	
撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 【割増有】 呼び径200mm	2.6	m			単 3 号	
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径400mm 鋳鉄管:JWWA 7.5K	9	口			施 1 号	
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径350mm 鋳鉄管:JWWA 7.5K	8	口			施 2 号	
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径200mm 鋳鉄管:JWWA 7.5K	3	口			施 3 号	
鋳鉄管K形(メカニカル)継手取外し 呼び径400mm	1	口			施 8 号	
仕切弁パタフライ弁撤去 (人力) 【割増有】 呼び径350mm	5	基			単 4 号	
仕切弁パタフライ弁撤去 (人力) 【割増有】 呼び径200mm	1	基			単 5 号	
鋼管(STW400)切断(撤去管) 呼び径400mm 直切り	3	口			施 4 号	
<作>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 16t吊,ホータ付 排対(~2次基準値)低騒音	1	日				4週8休補正(通期)
機器等据付(撤去) 第7類 安全設備・架台類 1台当り質量0.033 t	1	台			単 7 号	

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 3 号 A代価表 】 (続 き)						
11号池既設洗浄管撤去工						
(, 処 :)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
単管足場						
安全柵不要	26.5	掛m2			施 5 号	
現場発生品及び支給品運搬 2t積 2t吊 運搬距離3.3km	1	回			施 9 号	
現場発生品及び支給品運搬 2t積 2t吊 運搬距離3.3km	1	回			施 7 号	
スクラップ控除額 鉄くず 4t -H1	1.9	t				
廃材投棄料 電動弁 400mm	2	基				処:
廃材投棄料 電動弁 350mm	3	基				処:
計						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 4 号 A代価表 】						
11号池新設洗浄管設置工						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
材料	1	式			B 4 号	
布設工	1	式			B 5 号	
付帯工	1	式			B 3 号	
計						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 5 号 A代価表 】						
仮設洗浄管撤去工						1 式 当り
(,処:)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
レンタル仮設管撤去（ステンレス鋼管） 400A L=76.6m、350A L=1.5m	1	式				
機器等据付（撤去） 第7類 安全設備・架台類 1台当り質量0.02 t	1	台			単 8 号	
<作>ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型） 16t吊,ホーク付 排対（～2次基準値）低騒音	1	日				4週8休補正（通期）
土工	1	式			B 6 号	処:
計						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 1 号 B代価表 】						
材料						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
SUS304 片フランジ短管 (No.33) 400A × 750	1	本				
SUS304 片フランジ短管 (No.34) 400A × 761	1	本				
SUS304 二フランジ短管 (No.35) 400A × 3500	1	本				
SUS304 三フランジT字管 (No.29) 400A × 400A × 1015	1	本				
SUS304 片フランジ短管 (No.31) 400A × 1099	1	本				
SUS304 片フランジ短管 (No.30) 400A × 400	1	本				
SUS304 三フランジT字管 (No.32) 400A × 350A × 1402	1	本				
SUS304 二フランジ短管 (No.36) 400A × 812	1	本				
SUS304 二フランジ短管 (No.37) 400A × 586	1	本				
SUS304 片ベベルT字管 (No.38) 400A × 400A × 1225	1	本				
SUS304 両ベベル短管 (No.46) 400A × 300	1	本				
SUS304 二フランジ短管 (No.39) 400A × 368	1	本				

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 1 号 B代価表 】		(続 き)					1 式 当り
材 料							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
SUS304 ニフランジ曲管 (No.47) 400A × 1487	1	本					
SUS304 ニフランジ片落管 (No.40) 400A × 350A × 376	1	本					
SUS304 三フランジT字管 (No.41) 350A × 350A × 1065	1	本					
SUS304 ニフランジ短管 (No.44) 350A × 486	1	本					
SUS304 ニフランジ曲管 (No.45) 350A × 1942	1	本					
SUS304 ニフランジ片落管 (No.42) 350A × 200A × 792	1	本					
SUS304 ニフランジ曲管 (No.43) 200A × 1432	1	本					
ダクタイル鋳鉄管 RF形 フランジ 継手品 400mm 7.5K 22 × 95 × 12本 ワッピン・ボルト・ナット (SUS304)	14	組					
ダクタイル鋳鉄管 RF形 フランジ 継手品 350mm 7.5K 22 × 95 × 10本 ワッピン・ボルト・ナット (SUS304)	10	組					
ダクタイル鋳鉄管 RF形 フランジ 継手品 200mm 7.5K 16 × 80 × 8本 ワッピン・ボルト・ナット (SUS304)	1	組					
ダクタイル鋳鉄管 RF形 フランジ ガスケット 400mm 7.5K	3	枚					
ダクタイル鋳鉄管 RF形 フランジ ガスケット 350mm 7.5K	1	枚					

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 1 号 B代価表 】		(続 き)				
材 料				1 式 当 り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明 細 単 価 番 号	基 準
ダクタイル鋳鉄管 RF形 フランジ ガスクット 200mm 7.5K	1	枚				
SUS304 ストラブカップリング 400A インナープレート付	3	個				
ダクタイル鋳鉄管 フランジ 蓋 400mm RF 内面粉体塗装 39.3kg	3	個				
ダクタイル鋳鉄管 フランジ 蓋 350mm RF 内面粉体塗装 31.5kg	1	個				
ダクタイル鋳鉄管 フランジ 蓋 200mm RF 内面粉体塗装 11.9kg	1	個				
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 2 号 B代価表 】						
布設工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
鋼管吊込み据付(人力)【割増有】 呼び径400mm	13.3	m			単 9 号	
鋼管吊込み据付(人力)【割増有】 呼び径350mm	5	m			単 10 号	
鋼管吊込み据付(人力)【割増有】 呼び径200mm	2.2	m			単 11 号	
フランジ継手 呼び径400mm	17	口			施 10 号	
フランジ継手 呼び径350mm	11	口			施 11 号	
フランジ継手 呼び径200mm	3	口			施 12 号	
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径400mm 鋳鉄管:JWWA 7.5K	3	口			施 1 号	
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径350mm 鋳鉄管:JWWA 7.5K	1	口			施 2 号	
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径200mm 鋳鉄管:JWWA 7.5K	1	口			施 3 号	
メカニカル継手 呼び径400mm 普通押輪	3	口			施 13 号	
仕切弁バタフライ弁設置 (人力)【割増有】 呼び径350mm	5	基			単 12 号	
仕切弁バタフライ弁設置 (人力)【割増有】 呼び径200mm	1	基			単 13 号	

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【第 2 号 B 代価表】

（ 続 き ）

布設工

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ステンレス鋼管電気溶接 呼び径400mm 板厚5.0mm 交流溶接機	1	箇所			施 14 号	
<作>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25t吊,ホータ付 排対(～2014基準値) 低騒音	1	日				4週8休補正(通期)
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 3 号 B代価表 】						
付帯工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
支持コンクリート設置工	1	式			単 14 号	
支持金具 A 設置工 350A用	3	箇所			単 15 号	
支持金具 B 設置工 200A用	2	箇所			単 16 号	
吊り金具 A 設置工 400A用	4	箇所			単 17 号	
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 4 号 B代価表 】						
材料						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
SUS304 片フランジ短管 (No.28) 400A × 1958	1	本				
SUS304 三フランジT字管 (No.29) 400A × 400A × 1015	1	本				
SUS304 片フランジ短管 (No.30) 400A × 400	1	本				
SUS304 片フランジ短管 (No.31) 400A × 1099	1	本				
SUS304 三フランジT字管 (No.32) 400A × 350A × 1402	1	本				
SUS304 二フランジ短管 (No.36) 400A × 812	1	本				
SUS304 二フランジ短管 (No.37) 400A × 586	1	本				
SUS304 片ベベルT字管 (No.38) 400A × 400A × 1225	1	本				
SUS304 両ベベル短管 (No.46) 400A × 300	1	本				
SUS304 二フランジ短管 (No.39) 400A × 368	1	本				
SUS304 二フランジ曲管 (No.47) 400A × 1487	1	本				
SUS304 二フランジ片落管 (No.40) 400A × 350A × 376	1	本				

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 4 号 B代価表 】		(続 き)					1 式 当り
材 料							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準	
SUS304 三フランジT字管 (No.41) 350A × 350A × 1065	1	本					
SUS304 二フランジ短管 (No.44) 350A × 486	1	本					
SUS304 二フランジ曲管 (No.45) 350A × 1942	1	本					
SUS304 二フランジ片落管 (No.42) 350A × 200A × 792	1	本					
SUS304 二フランジ曲管 (No.43) 200A × 1432	1	本					
ダクタイル鋳鉄管 RF形 フランジ 継手品 400mm 7.5K 22 × 95 × 12本 ワッピン・ボルト・ナット (SUS304)	13	組					
ダクタイル鋳鉄管 RF形 フランジ 継手品 350mm 7.5K 22 × 95 × 10本 ワッピン・ボルト・ナット (SUS304)	10	組					
ダクタイル鋳鉄管 RF形 フランジ 継手品 200mm 7.5K 16 × 80 × 8本 ワッピン・ボルト・ナット (SUS304)	1	組					
SUS304 ストラブカップリング 400A インナープレート付	2	個					
計							
単位当たり							

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 5 号 B代価表 】						
布設工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
鋼管吊込み据付(人力) 【割増有】 呼び径400mm	10.3	m			単 9 号	
鋼管吊込み据付(人力) 【割増有】 呼び径350mm	5	m			単 10 号	
鋼管吊込み据付(人力) 【割増有】 呼び径200mm	2.3	m			単 11 号	
フランジ継手 呼び径400mm	15	口			施 10 号	
フランジ継手 呼び径350mm	11	口			施 11 号	
フランジ継手 呼び径200mm	3	口			施 12 号	
メカニカル継手 呼び径400mm 普通押輪	3	口			施 13 号	
仕切弁バタフライ弁設置 (人力) 【割増有】 呼び径350mm	5	基			単 12 号	
仕切弁バタフライ弁設置 (人力) 【割増有】 呼び径200mm	1	基			単 13 号	
ステンレス鋼管電気溶接 呼び径400mm 板厚5.0mm 交流溶接機	1	箇所			施 14 号	
<作>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 16t吊,ホータ付 排対(～2次基準値)低騒音	1	日				4週8休補正(通期)
計						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【第 5号 B代価表】

（続 き）

布設工

1 式 当り

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

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 6 号 B代価表 】						
土工						
1 式 当 り						
(, 処 :)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下 バックホウ 山積0.13m3	7	m2			施 15 号	
小型バックホウ掘削積込 加型 山積0.13m3(平積0.10)	9	m3			施 16 号	
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 加型 山積0.13m3 埋戻し+締固め	9	m3			施 17 号	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.15m 再生クッキーパン RC-40	7	m2			施 18 号	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.1m 粒度調整碎石 M-30	7	m2			施 19 号	
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚50mm 再生密粒度13 t 50mm プライムコート	7	m2			施 20 号	
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離3.7km DID区間有り 小型BH 加型 山積0.13m3	0.2	m3			施 21 号	
廃材投棄料 A s	0.2	m3				処:
アスカーブ 断面積125cm2以上140cm2未満 小型 再生細粒度アスコン(13) 雑損耗費(良好)含む	10.3	m			P 1 号	
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 1 号 単価表 】

撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 【割増有】 呼び径400mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工 水道歩掛の配管工補正（4%加算）		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【第 2 号 単価表】

撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 【割増有】 呼び径350mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工 水道歩掛の配管工補正（4%加算）		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【第 3 号 単価表】

撤去管吊上げ積込み(鋼管) 人力 【割増有】 呼び径200mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工 水道歩掛の配管工補正（4%加算）		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 4 号 単価表 】

仕切弁バタフライ弁撤去（人力）【割増有】 呼び径350mm

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工 水道歩掛の配管工補正（4%加算）		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【第 5 号 単価表】

仕切弁パタフライ弁撤去（人力）【割増有】 呼び径200mm

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工 水道歩掛の配管工補正（4%加算）		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 6 号 単価表 】						
機器等据付（撤去）第7類 安全設備・架台類 (1台当り質量0.048 t ,)						1 台 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
設備機械工		人				4週8休補正(通期)
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗淨管更新配管工事（3期工事）

【 第 7 号 単価表 】

機器等据付（撤去）第7類 安全設備・架台類

1 台 当り

(1台当り質量0.033 t ,)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
設備機械工		人				4週8休補正(通期)
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 8 号 単価表 】						
機器等据付（撤去） 第7類 安全設備・架台類 （1台当り質量0.02 t ,)						1 台 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
設備機械工		人				4週8休補正(通期)
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【第 9 号 単価表】

鋼管吊込み据付(人力) 【割増有】 呼び径400mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工 水道歩掛の配管工補正（4%加算）		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【第 10 号 単価表】

鋼管吊込み据付(人力)【割増有】呼び径350mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工 水道歩掛の配管工補正（4%加算）		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 11 号 単価表 】

鋼管吊込み据付(人力) 【割増有】 呼び径200mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工 水道歩掛の配管工補正（4%加算）		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 12 号 単価表 】

仕切弁バタフライ弁設置（人力）【割増有】 呼び径350mm

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工 水道歩掛の配管工補正（4%加算）		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【第 13 号 単価表】

仕切弁バタフライ弁設置（人力）【割増有】呼び径200mm

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工 水道歩掛の配管工補正（4%加算）		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 14 号 単価表 】						
支持コンクリート設置工						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 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	0.71	m2			P 2 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物) 太径10%未満(補正なし) SD-345 D13mm	0.004	t			施 22 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 24-12-20(25) BB 55% 小型 一般養生	0.08	m3			P 3 号	
あと施工アンカー工(接着系) D13 下向打	6	箇所				
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 15 号 単価表 】						
支持金具 A 設置工 350A用						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
SUS304 支持金具A 350A用	1	個				
SUS304 Uボルト M16 × 350A	1	個				
あと施工アンカー工（金属拡張系） M16 × 100 下向打	2	箇所				
機器等据付 第7類 安全設備・架台類 1台当り質量0.008 t	1	台			施 23 号	
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 16 号 単価表 】						
支持金具 B 設置工 200A用						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
SUS304 支持金具B 200A用	1	個				
SUS304 Uボルト M12×200A	1	個				
あと施工アンカー工（金属拡張系） M12×70 下向打	2	箇所				
機器等据付 第7類 安全設備・架台類 1台当り質量0.004 t 計	1	台			施 24 号	
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 17 号 単価表 】

吊り金具 A 設置工 400A用

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
SUS304 吊り金具（二つ割りバンド） 400A用	1	個				
あと施工アンカー工（接着系） M20 上向打	1	箇所				
機器等据付 第7類 安全設備・架台類 1台当り質量0.007 t	1	台			施 25 号	
計						
単位当たり						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 1 号 施工単価表 】						
鑄鉄管フランジ継手取外し 呼び径400mm (鑄鉄管:JWWA 7.5K ,)						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工 水道歩掛の配管工補正（4%加算）		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
諸 雑 費 （率+丸め）						
労務費の%		%				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 10 呼び径区分 呼び径400mm			[B] = 1 規格区分 鑄鉄管:JWWA 7.5K			

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 2 号 施工単価表 】						
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径350mm (鋳鉄管:JWWA 7.5K ,)						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工 水道歩掛の配管工補正（4%加算）		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
諸 雑 費 （率+丸め）						
労務費の%		%				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 9 呼び径区分 呼び径350mm			[B] = 1 規格区分 鋳鉄管:JWWA 7.5K			

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 3 号 施工単価表 】						
鋳鉄管フランジ継手取外し 呼び径200mm (鋳鉄管:JWWA 7.5K ,)						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工 水道歩掛の配管工補正（4%加算）		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
諸 雑 費 （率+丸め）						
労務費の%		%				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 6 呼び径区分 呼び径200mm			[B] = 1 規格区分 鋳鉄管:JWWA 7.5K			

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 4 号 施工単価表 】						
鋼管(STW400)切断(撤去管) 呼び径400mm (直切り ,)						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
溶接工		人				4週8休補正(通期)
諸 雑 費 (率 + 丸 め)						
消耗品及び工具損料 労務費の% 計		%				
単位当たり						
[条件]						
[A] = 3 材質区分 鋼管 (STW400)		[B] = 9	呼び径区分 呼び径400mm			
[D] = 1 切断区分 直切り		[E] = 1.000	斜切り割増補正係数			

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 5 号 施工単価表 】						
単管足場 (安全柵不要 ,)						100 掛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				4週8休補正(通期)
とび工		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
<作>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25t吊,オペレータ付 排対型(～2014年) 低騒音		日				4週8休補正(通期)
諸 雑 費 (率+丸め)						
労務費、機械賃料の% 計		%				
単位当たり						
[条件]						
[A] = 2 工法 単管足場		[B] = 2 安全柵の有無 安全柵不要				
[y1] = 1 潮待補正 潮待補正なし		[Xc] = 5 ラフテレーン規格区分 低騒音型・排対型3次				

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 6 号 施工単価表 】						
現場発生品及び支給品運搬 4～4.5t積 2.9t吊 運搬距離3.3km						1 回 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				4週8休補正(通期)
クレーン装置付トラック運転 ^ -トラック4～4.5t積 2.9t吊		時間				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 2 トラック規格 4～4.5t積 2.9t吊		[B] = 3.300 km		片道運搬距離		
[C] = 2.300 t 1回当り平均積載質量						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 7 号 施工単価表 】						
現場発生産品及び支給品運搬 2t積 2t吊 運搬距離3.3km						1 回 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				4週8休補正(通期)
クレーン装置付トラック運転 ^ -トラック2t積 2t吊		時間				
諸 雑 費 （丸め）						
計	1	式				
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 トラック規格 2t積 2t吊		[B] = 3.300 km		片道運搬距離		
[C] = 1.500 t 1回当り平均積載質量						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 8 号 施工単価表 】						
鑄鉄管 K 形(メカニカル)継手取外し 呼び径400mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工 水道歩掛の配管工補正（4%加算）		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
諸 雑 費 （率+丸め）						
労務費の%		%				
計						
単位当たり						
[条件]						
[C] = 1 管種区分 K形		[A] = 8	呼び径区分 400mm			
[B] = 0.000 % 割増率						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 9 号 施工単価表 】						
現場発生品及び支給品運搬 2t積 2t吊 運搬距離3.3km						1 回 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				4週8休補正(通期)
クレーン装置付トラック運転 ^ -トラック2t積 2t吊		時間				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 トラック規格 2t積 2t吊		[B] = 3.300 km		片道運搬距離		
[C] = 1.900 t 1回当り平均積載質量						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 10 号 施工単価表 】						
フランジ継手 呼び径400mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工 水道歩掛の配管工補正（4%加算）		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
諸 雑 費 （率+丸め）						
労務費の%		%				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 10 呼び径区分 呼び径400mm		[B] = 3	規格区分 鋼管:F12			
[D] = 3 耐震型補強金具設置区分 耐震型補強金具設置なし		[F] = 0.000	本 取替ボルト数			
[C] = 2 ボルト計上区分 ボルト計上しない		[yx] = 3	仮設配管材の撤去区分 据付のみの場合			

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 11 号 施工単価表 】						
フランジ継手 呼び径350mm						
1 口 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工 水道歩掛の配管工補正（4%加算）		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
諸 雑 費 （率+丸め）						
労務費の%		%				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 9 呼び径区分 呼び径350mm		[B] = 3	規格区分 鋼管:F12			
[D] = 3 耐震型補強金具設置区分 耐震型補強金具設置なし		[F] = 0.000	本 取替ボルト数			
[C] = 2 ボルト計上区分 ボルト計上しない		[yx] = 3	仮設配管材の撤去区分 据付のみの場合			

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 12 号 施工単価表 】						
フランジ継手 呼び径200mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工 水道歩掛の配管工補正（4%加算）		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
諸 雑 費 （率+丸め）						
労務費の%		%				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 6 呼び径区分 呼び径200mm		[B] = 3 規格区分 鋼管:F12				
[D] = 3 耐震型補強金具設置区分 耐震型補強金具設置なし		[F] = 0.000 本 取替ボルト数				
[C] = 2 ボルト計上区分 ボルト計上しない		[yx] = 3 仮設配管材の撤去区分 据付のみの場合				

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 13 号 施工単価表 】						
メカニカル継手 呼び径400mm (,普通押輪)						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工 水道歩掛の配管工補正（4%加算）		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
諸 雑 費 （率+丸め）						
継手労務費の% 計		%				
単位当たり						
[条件]						
[A] = 8 呼び径区分 400mm		[B] = 1	E1外充填工(700mm以上有効) E1外充填工無			
[y1] = 1 継手種別		[y2] = 1	押輪種別 普通押輪			
[C] = 0.000 % 割増率		[D] = 1.000	歩掛補正係数:必要時以外1.0			
[yx] = 3 仮設配管材の撤去区分 据付のみの場合						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 14 号 施工単価表 】						
ステンレス鋼管電気溶接 呼び径400mm 板厚5.0mm (交流溶接機 ,)						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
ステンレス溶接工		人				
特殊作業員		人				4週8休補正(通期)
土木一般世話役		人				4週8休補正(通期)
諸 雑 費 (率 + 丸 め)						
材料費及び器具損料 労務費の% 計		%				
単位当たり						
[条件]						
[A] = 25 呼び径・板厚 呼び径400mm 板厚5.0mm			[B] = 1	電気溶接機規格 交流溶接機		
[C] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 15 号 施工単価表 】						
小型バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下 (バックホウ 加-ラ 山積0.13m3,)						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				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
小型バックホウ運転 加-ラ型 山積0.13m3(平積0.10) 排対型:2次基準 損料補正なし		日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 舗装厚 舗装厚0cm超え10cm以下		[B] = 2	バックホウ規格 加-ラ型 山積0.13m3(平積0.10)			
[X] = 3 バックホウ規格区分 排対型:2次基準						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 16 号 施工単価表 】						
小型バックホウ掘削積込 クラ型 山積0.13m3(平積0.10)						100 m3 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				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
小型バックホウ運転 クラ型 山積0.13m3(平積0.10) 排対型:2次基準 損料補正なし		日				
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						
[条件] [A] = 2 バックホウ規格 クラ型 山積0.13m3(平積0.10)			[X] = 3			バックホウ規格区分 排対型:2次基準

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 17 号 施工単価表 】						
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 100 m3 当り (加-ラ型 山積0.13m3 ,埋戻し+締固め)						
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				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
埋戻し+締固め		人				4週8休補正(通期)
小型バックホウ運転 加-ラ型 山積0.13m3(平積0.10) 排対型:2次基準 損料補正なし		日				
タンバ及びランマ運転(賃料) 60～80kg		日				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計	1					
単位当たり						
[条件]						
[C] = 1 施工区分 埋戻 + 締固め			[DS] = 19 埋戻土区分 骨材計上なし			
[A] = 0.000 m3 埋戻材数量			[B] = 2 バックホウ規格 加-ラ型 山積0.13m3(平積0.10)			
[X] = 3 バックホウ規格区分 排対型:2次基準						

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 18 号 施工単価表 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.15m (再生クラッシャー RC-40 ,)						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				4週8休補正(通期)
再生クラッシャー RC-40	19.05	m3				
石材小型車割増 2t車	19.05	m3				
タンバ及びランマ運転(賃料) 60～80kg		日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[C] = 1 上層・下層路盤区分 下層路盤		[A] = 0.150 m	仕上り厚			
[y1] = 3 路盤材区分 再生クラッシャー RC-40		[sk] = 3	石材小型車割増 小型車割増あり(2t車)			

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 19 号 施工単価表 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.1m (粒度調整砕石 M-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
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
粒度調整砕石 M-30	12.7	m3				
石材小型車割増 2t車	12.7	m3				
タンバ及びランマ運転(賃料) 60～80kg		日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[C] = 2 上層・下層路盤区分 上層路盤		[A] = 0.100 m	仕上り厚			
[y1] = 6 路盤材区分 粒度調整砕石 M-30		[sk] = 3	石材小型車割増 小型車割増あり(2t車)			

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 20 号 施工単価表 】						
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚50mm 再生密粒度13						
(t 50mm , プライムコート)						
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				4週8休補正(通期)
特殊作業員		人				4週8休補正(通期)
普通作業員		人				4週8休補正(通期)
再生密粒度アスコン(13)	12.573	t				
小型車割増額 アスファルト混合物	12.573	t				
アスファルト乳剤 PK-3(プライムコート用)		l				
振動ローラ運転 (舗装用)ハトガイト式0.5~0.6t		日				
振動コンパクト運転(前進型) 40~60kg		日				
諸 雑 費 (率 + 丸 め) 労務、損料、運転経費の % 計		%				
単位当たり						
[条件] [B] = 1 1層当り仕上り厚 t 50mm			[A] = 50.000 mm		舗装厚	

急速ろ過池洗浄管更新配管工事(3期工事)

【第20号 施工単価表】

(続 き)

アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚50mm 再生密粒度13
(t 50mm ,プライムコート)

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
[C] = 1 歩車道区分 車道及び路肩 [E] = 2 瀝青材区分 プライムコート [ya] = 2 アスファルト小型車割増 小型車割増あり [H] = 1 砂散布の有無 砂散布 無		[D] = 1 [F] = 14 [G] = 0.000	1 瀝青材散布区分 瀝青材散布 有 14 アスファルト混合物規格 再生密粒度13 t/m3 締固め後密度(標準以外入力)			

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 21 号 施工単価表 】						
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離3.7km (DID区間有り , 小型BH 加-ラ 山積0.13m3)						10 m3 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 オロード・ディーゼル 2t積級 タイヤ損耗状態 良好 損料補正なし		日				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 運搬機種・規格 ダンプトラック2t積級		[B] =	3.700 km 片道運搬距離			
[C] = 2 DID区間の有無 DID区間有り		[a] =	1 タイヤ損耗費 良好			
[D] = 2 バックホウ規格 加-ラ型 山積0.13m3		[E] =	2 処理対象区分 As塊・Co塊(無筋)			

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 22 号 施工単価表 】						
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物) 1 t 当り						
(太径10%未満(補正なし) ,SD-345 D13mm)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
鉄筋工 [手間] 一般構造物	1	t				4週8休補正(通期)
異形棒鋼<JISG3112> SD345,D13 単位質量0.995kg/m	1.03	t				
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						
[条件]						
[A] = 5 鉄筋規格 SD-345 D13mm			[H] = 1 規格・仕様区分 一般構造物			
[B] = 2 施工規模 施工規模10t未満			[C] = 1 現場条件 トリ内作業・法面作業以外			
[D] = 1 時間制約 時間制約無			[E] = 1 夜間作業 夜間作業無			
[F] = 1 太径鉄筋の割合 太径10%未満(補正なし)			[G] = 1 構造物種別による補正 補正無(一般構造物)			

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 23 号 施工単価表 】						
機器等据付 第7類 安全設備・架台類 (1台当り質量0.008 t ,)						1 台 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
設備機械工		人				4週8休補正(通期)
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 7 分類区分 第7類 安全設備・架台類		[B] = 40 第5類 散気設備区分 第5類 散気設備以外				
[C] = 0.008 t 1台当り質量		[D] = 3 割増区分(第4類、第7類の時) 合成樹脂・アルミ以外(第4、7類の時)				

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 24 号 施工単価表 】						
機器等据付 第7類 安全設備・架台類 (1台当り質量0.004 t ,)						1 台 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
設備機械工		人				4週8休補正(通期)
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 7 分類区分 第7類 安全設備・架台類			[B] = 40 第5類 散気設備区分 第5類 散気設備以外			
[C] = 0.004 t 1台当り質量			[D] = 3 割増区分(第4類、第7類の時) 合成樹脂・アルミ以外(第4、7類の時)			

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 25 号 施工単価表 】						
機器等据付 第7類 安全設備・架台類 (1台当り質量0.007 t ,)						1 台 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
設備機械工		人				4週8休補正(通期)
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 7 分類区分 第7類 安全設備・架台類		[B] = 40 第5類 散気設備区分 第5類 散気設備以外				
[C] = 0.007 t 1台当り質量		[D] = 3 割増区分(第4類、第7類の時) 合成樹脂・アルミ以外(第4、7類の時)				

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 1 号 施工パッケージ 】							
アスカープ 断面積125cm ² 以上140cm ² 未満 小型 (再生細粒度アスコン(13) , 夕俵損耗費(良好)含む)							1 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
ダンプトラック[オロト・ディーゼル] 2t積級							
アスファルトカーバ [ガソリンエンジン駆動式] 能力 4～4.5m ³ /h							
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員							4週8休補正(通期)
土木一般世話役							4週8休補正(通期)
特殊作業員							4週8休補正(通期)
運転手(一般)							4週8休補正(通期)
その他(労務)							
【材料】							
再生細粒度アスコン(13)							

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 1 号 施工パッケージ 】 (続 き)							
アスカープ 断面積125cm ² 以上140cm ² 未満 小型 (再生細粒度アスコ(13) , 夕仲損耗費(良好)含む)							1 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
軽油 ハトル給油							
ガソリン レギュラー スタッド渡し							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 断面積 125cm ² 以上140cm ² 未満			[A1] = 3 材料 再生細粒度アスコ(13)				
[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用			[y1] = 2 アスファルト小型車割増 小型車割増あり				
[y2] = 1 アスファルト夜間割増 夜間割増なし							

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 2 号 施工パッケージ 】							
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【労務】							
型わく工							4週8休補正(通期)
普通作業員							4週8休補正(通期)
土木一般世話役							4週8休補正(通期)
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠			[J2] = 1 構造物の種類 鉄筋・無筋構造物				

急速ろ過池洗浄管更新配管工事（3期工事）

【 第 3 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 24-12-20(25) BB 55% (小型 , 一般養生)							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【労務】							
普通作業員							4週8休補正(通期)
特殊作業員							4週8休補正(通期)
土木一般世話役							4週8休補正(通期)
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 24-12-20(25)BB(W/C 55%)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物				[J9] = 3 打設工法 人力打設			
[N1] = 30 コンクリート規格 24-12-20(25) BB 55%				[J5] = 2 養生工の種類 一般養生			
[J7] = 1 現場内小運搬の有無 有り				[JB] = 1 費用の内訳 全ての費用			
[N2] = 2 生コ小型車割増 小型車割増あり				[Ny] = 1 生の夜間割増 夜間割増なし			