

工 事 費 仕 訳 書

工事名 : 川田浄水場第1期拡張工事（ろ過池水槽）
 構 造 : 鉄筋コンクリート造 地下1階 地上1階建て
 面 積 :
 金 額 : ¥0 -

工 事 別 内 訳

	名	称 摘	要	数量	単位	金 額	備 考
	建築工事			1.0	式	0	
	計					0	

工事費内訳書

川田浄水場第1期拡張工事（ろ過池水槽）

名	称	摘	要	数	量	金	額	備	考
1	直接仮設工事			1	式		0		
2	土工事			1	式		0		
3	地業工事			1	式		0		
4	鉄筋工事			1	式		0		
5	コンクリート工事			1	式		0		
6	型枠工事			1	式		0		
7	防水工事			1	式		0		
8	タイル工事			1	式		0		
9	金属工事			1	式		0		
10	左官工事			1	式		0		
11	塗装工事			1	式		0		
12	雑装工事						0		
	計						0		

内 訳 明 細 書

川田浄水場第1期拡張工事（ろ過池水槽）

第 1-1 号 直接仮設工事

種 別	細 別	形 状 寸 法	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数量	単価	金 額	数量	単価	金 額	
	枠組本足場	建枠 900×1700 布枠500+240 掛払い手間 12m未満	m ²	368						
	養生シート張り 掛払い手間	防災Ⅰ類 掛払い手間	m ²	368						
		防災Ⅰ類 供用1日賃料 修理費含む	m ²	368						
		防災Ⅰ類 基本料 修理費含む	m ²	368						
	(脚立足場) 内部躯体足場	掛払い手間 鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下	m ²	231						
	(脚立足場) 内部躯体足場	供用1日賃料 修理費含む 鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下	m ²	231						
	(脚立足場) 内部躯体足場	RC造標準日数 修理費含む 鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下	m ²	231						
	支保工	支保耐力≦40kN/m2	空 m ³	573						
	計					0 円／式				

第 2 号 土工事

内 訳 明 細 書

種 別	細 別	形 状 寸 法	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数量	単価	金 額	数量	単価	金 額	
	根切り	総堀	m ³							場内整備による
	床付け		m ²							場内整備による
	埋戻し		m ³							場内整備による
	建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積 10.2km	m ³							場内整備による
	機械運搬費		往復							場内整備による
	計					0 円／式				

川田浄水場第1期拡張工事（緩速ろ過池）（水槽）
第3号 地業工事

第 3 号 地業工事

川田浄水場第1期拡張工事（緩速ろ過池）（水槽）
第3号 地業工事

内 訳 明 細 書

川田浄水場第1期拡張工事（緩速ろ過池）（水槽）

第 4 号 鉄筋工事

種 別	細 別	形 状 寸 法	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数量	単価	金 額	数量	単価	金 額	
	鉄筋									
	鉄筋加工組立 S D 2 9 5 A D 1 0	10t未満	ton	0.2						
	鉄筋加工組立 S D 2 9 5 A D 1 3	10t以上	〃	14.1						
	鉄筋加工組立 S D 2 9 5 A D 1 6	10t未満	〃	8.9						
	鉄筋加工組立 S D 3 4 5 A D 1 9	10t以上	〃	13.0						
	鉄筋加工組立 S D 3 4 5 A D 2 2	10t未満	〃	6.7						
	鉄筋加工組立 S D 3 4 5 A D 2 5	10t未満	〃	4.8						
	鉄筋ガス圧接	D19-D19	ヶ所	52						
	鉄筋ガス圧接	D22-D22	ヶ所	98						
	鉄筋ガス圧接	D25-D25	ヶ所	56						
	スクラップ控除		〃	1.3						
	計					0円／式				

内 訳 明 細 書

川田浄水場第1期拡張工事（緩速ろ過池）（水槽）

第 5 号 コンクリート工事

種 別	細 別	形 状 寸 法	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数量	単価	金 額	数量	単価	金 額	
	生コン コンクリートポンプ車 捨コン	18-18-20 鉄筋 一般養生 10m3以上100m3未満	m ³	14.6						
	生コン コンクリートポンプ車 基礎部	24-12-20 鉄筋 一般養生 100m3以上500m3未満	m ³	213						
	生コン コンクリートポンプ車 軸部	24-12-20 鉄筋 一般養生 100m3以上500m3未満	m ³	252						
	計					0円／式				

川田浄水場第1期拡張工事（緩速ろ過池）（水槽）

第 6 号

種 別	細 別	形 状 寸 法	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数量	単価	金 額	数量	単価	金 額	
	一般型枠 鉄筋構造物	基礎部	m ²	64.4						
	一般型枠 鉄筋構造物	地上軸部	m ²	998						
	一般型枠 鉄筋構造物	地上軸部	m ²	142						
	計					0 円／式				

川田浄水場第1期拡張工事（緩速ろ過池）（水槽）

第 7 号

0 円 / 式

川田浄水場第1期拡張工事（緩速ろ過池）（水槽）
第8号 タイル工事

第 8 号 タイル工事

種 別	細 別	形 状 寸 法	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数量	単価	金 額	数量	単価	金 額	
	床タイル (階段用タイル張り)	垂れ付き段鼻 I 類 無ゆう 150mm角 下地モルタル別途	m	15.4						
	計					0 円／式				

川田浄水場第1期拡張工事（緩速ろ過池）（水槽）

第 9 号

種 別	細 別	形 状 寸 法	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数量	単価	金 額	数量	単価	金 額	
	アルミ手摺	水平 H=1.1m L=45.4m	式	1.0						
	アルミ手摺	階段 H=1.1m L=4.1m	式	1.0						
	運搬費		式	1.0						
	取付調整費		式	1.0						
	計					0 円／式				

内 訳 明 細 書

川田浄水場第1期拡張工事（緩速ろ過池）（水槽）

第 10 号 左官工事

種 別	細 別	形 状 寸 法	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数量	単価	金 額	数量	単価	金 額	
	床コンクリート面 直均し仕上げ		m ²	475						
	床コンクリート面 直均し仕上げ	厚物仕上	m ²	8.5						
	階段防水モルタル金こて	t =28mm	m ²	8.5						
	側溝モルタル塗り		m	26.5						
	防水型複層塗材 （複層弾性）		m ²	78.5						
	計					0 円／式				

内 訳 明 細 書

川田浄水場第1期拡張工事（緩速ろ過池）（水槽）

第 11 号 塗装工事

種 別	細 別	形 状 寸 法	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数量	単価	金 額	数量	単価	金 額	
	床エポキシ樹脂塗装	日本水道協会規格JWWAK1432017 適合品(ショウゼットJWA工法)	m ²	257						
	壁エポキシ樹脂塗装	日本水道協会規格JWWAK1432017 適合品(ショウゼットJWA工法)	m ²	499						
	天井エポキシ樹脂塗装	日本水道協会規格JWWAK1432017 適合品(ショウゼットJWA工法)	m ²	142						
	計					0円／式				

内 訳 明 細 書

川田浄水場第1期拡張工事（緩速ろ過池）（水槽）

第 12 号 雑装工事

種 別	細 別	形 状 寸 法	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数量	単価	金 額	数量	単価	金 額	
水膨張系止水材	ネオスパンシール DSW-0930-TG		m	78.8						
FRP製 点検用人孔蓋	H=30・800角	ハニカムタイプ・ノンスリップ処理 落とし込み取手付	//	2.0						
FRP製 蓋マンホールカバー	φ900	受枠共	箇所	2.0						
タラップ	SUS304製φ19-300W×300L		箇所	52.0						
角落し	合成木材製取手 700×500	取手SUS304φ10	箇所	2.0						
角落し用受枠	水路巾700×500H	受枠SUS304t=6共	箇所	2.0						
製流孔	VPφ50 L=250		//	324.0						
側溝蓋	600×100×500 40kg以下	材工共	枚	53.0						
鎖	SUS304 φ5mm 6m		本	4.0						
	計					0円/式				