

明 細 書 (場内整備)

明 細 書 一 覧 表						
名 称 ・ 規 格	数 量 単 位		単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
構造物土工(凝集沈殿池)		式		0	明 1 号	
構造物土工(緩速ろ過池)		式		0	明 2 号	
構造物撤去工(凝集沈殿池)		式		0	明 3 号	
構造物撤去工(緩速ろ過池)		式		0	明 4 号	
構造物築造工(凝集沈殿池)		式		0	明 5 号	
構造物築造工(緩速ろ過池)		式		0	明 6 号	
構造物撤去・復旧工(既設凝集沈殿池側)		式		0	明 7 号	
舗装工(凝集沈殿池・緩速ろ過池・浄水地)		式		0	明 8 号	
			合計	0		

川田浄水場第1拡張工事(土木建築) 場内整備

【 第 1 号 明細書 】						
構造物土工(凝集沈殿池)					1	式 当
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
掘削 障害無し 土質:土砂 オープンカット	422.900	m3				
掘削 土質:土砂 片切掘削	2.900	m3				
掘削 土質:土砂 上記以外(小規模)	8.500	m3				
床掘り 土質:土砂 土留無し 標準	460.400	m3				
床掘り 土質:土砂 上記以外(小規模)	9.900	m3				
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	464.100	m3				
埋戻し 上記以外(小規模) 土質:土砂	9.900	m3				
残土処理 (株)つは山環境 9.1km	377.900	m3				
構造物取壊し・処分 Co殻 無筋 (株) つは山環境 9.1km	63.800	m3				
計						
単位当たり						

川田浄水場第1拡張工事(土木建築) 場内整備

【 第 2 号 明細書 】

構造物土工(緩速ろ過池)

1

式 当

[illegible]

【 第 3 号 明細書 】

構造物撤去工(凝集沈殿池)

1

式 当

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
階段撤去	1.000	式				
ガードレール撤去 Gr-C-4E 土中用	31.400	m				
A型側溝再利用撤去	33.300	m				
A型側溝撤去	0.000	m				
A型集水柵撤去	2.000	箇所				
スクラップ控除 ヘビーH1	0.700	t				
計						
単位当たり						

川田浄水場第1拡張工事(土木建築) 場内整備

【 第 4 号 明細書 】

構造物撤去工(緩速ろ過池)

1

式 当

[illegible]

【 第 5 号 明細書 】 構造物築造工(凝集沈殿池) 1 式 当						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
間知ブロック擁壁工 L=4.2m H=3.5m	1.000	式				
法枠工 L=5.4m	1.000	式				
防護柵設置工(ガードレール) 塗装 Gr-A -4E	8.600	m				
A型側溝設置(既設再利用)	3.000	m				
A型側溝設置(新品設置)(予備)	0.000	m				
集水柵設置	1.000	箇所				
計						
単位当たり						

【 第 6 号 明細書 】						
構造物築造工(緩速ろ過池)					1	式 当
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
立入防止柵設置	18.800	m				
A型側溝設置(既設再利用)	0.000	m				
A型側溝設置(新品設置)(予備)	0.000	m				
AG型側溝設置	0.000	m				
集水柵設置	0.000	箇所				
地先境界ブロック設置 基礎砕石有 A種(120×120×600)	37.100	m				
張コンクリート	21.200	m				
計						
単位当たり						

川田浄水場第1拡張工事(土木建築) 場内整備

【 第 7 号 明細書 】

構造物撤去・復旧工(既設凝集沈殿池側)

1

式 当

[illegible]

川田浄水場第1拡張工事(土木建築) 場内整備

【 第 8 号 明細書 】						
舗装工(凝集沈殿池・緩速ろ過池・浄水地)					1	式 当
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
表層(車道・路肩部) 幅員3.0m超 1層平均仕上厚50mm プライムコート PK-3	0.000	m2				
上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石	339.500	m2				
舗装版切断 アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	0.000	m				
舗装版破碎 アスファルト舗装 騒振対策不要 積込有り 舗装厚15cm以下	0.000	m2				
運搬費 As殻処理 (掘削) L=9.1km つは山環境	0.000	m3				
汚泥吸排車運搬 L=34.7km (株)コバキユウ	0.000	m3				
計						
単位当たり						