

西部浄水場 膜ろ過棟建築工事 内訳書

第 1 号内訳書

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	膜ろ過棟建築工事									
	1.直接仮設		式	1.0						
	2.土工		式	1.0						
	3.鉄筋		式	1.0						
	4.コンクリート		式	1.0						
	5.型枠		式	1.0						
	6.鉄骨		式	1.0						
	7.防水		式	1.0						
	8.屋根・とい		式	1.0						
	9.金属		式	1.0						
	10.左官		式	1.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	11.建具		式	1.0						
	12.塗装		式	1.0						
	13.内外装		式	1.0						
	14.電灯設備		式	1.0						
	15.換気設備		式	1.0						
	16.給排水衛生設備		式	1.0						
	合計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
1.直接仮設										
	遣り方	RC平屋	m2	81.0						
	墨出し	RC平屋	m2	81.0						
	養生	RC平屋	m2	81.0						
	整理清掃後片付け	RC平屋	m2	81.0						
	外部足場	枠組本足場 W900 存置3ヶ月	m2	317.0						
	安全手すり		m	44.0						
	躯体支保工	枠組棚足場 階高5m以上5.7m未満	m2	81.0						
	内部仕上足場	枠組棚足場 階高4m以上5.7m未満	m2	81.0						
	災害防止	防災シート	m2	317.0						
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
2.土工										
	すき取り	機械	m3	41.7						
	根切り	機械、つぼ堀	m3	105.0						
	床付け		m2	59.2						
	埋戻し		m3	50.4						
	建設発生土処分		m3	95.9						
	土工機械運搬		往復	1.0						
	砕石地業	基礎下	m3	2.4						
	砕石地業	土間下	m3	0.3						
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
3.鉄筋										
	異形鉄筋	SD295A D10	t	3.8						
	異形鉄筋	SD295A D13	t	6.9						
	異形鉄筋	SD295A D16	t	1.7						
	異形鉄筋	SD345 D19	t	0.8						
	異形鉄筋	SD345 D22	t	2.9						
	異形鉄筋	SD345 D25	t	1.0						
	鉄筋スクラップ控除		t	▲ 0.5						
	鉄筋加工組立		t	16.5						
	鉄筋運搬	4t車 工場～現場	t	16.5						
	鉄筋ガス圧接	D19-D19	ヶ所	36.0						
	鉄筋ガス圧接	D22-D22	ヶ所	98.0						
	鉄筋ガス圧接	D25-D25	ヶ所	6.0						
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
4.コンクリート										
	捨てコンクリート	18-18-25	m3	7.4						
	普通コンクリート	基礎 21-18-25	m3	53.0						
	普通コンクリート	軸部 21-18-25	m3	85.2						
	普通コンクリート	土間 21-18-25	m3	12.7						
	普通コンクリート	機械基礎 21-18-25	m3	15.8						
	無筋コンクリート	かさ上げコン 18-18-25	m3	18.3						
	コンクリート打設手間	捨てコン	m3	7.4						
	コンクリート打設手間	基礎	m3	53.0						
	コンクリート打設手間	軸部	m3	85.2						
	コンクリート打設手間	土間	m3	12.7						
	コンクリート打設手間	機械基礎	m3	15.8						
	コンクリート打設手間	無筋コン	m3	18.3						
	ポンプ圧送		式	1.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	温度補正		m3	167.0						
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
5.型枠										
	普通型枠	基礎部	m2	163.0						
	打放型枠	地上軸部	m2	708.0						
	打放型枠	機械基礎	m2	28.9						
	打放型枠	無筋コン	m2	8.0						
	型枠運搬		m3	908.0						
	打継目地		m	36.9						
	亀裂誘発目地		m	134.0						
	化粧目地		m	36.9						
	外部 打放し面補修		m2	220.0						
	内部 打放し面補修		m2	410.0						
	スリーブ	φ 250	m	1.3						
	スリーブ設置手間		ヶ所	3.0						
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
6.鉄骨										
	鋼管	STK400 φ 216.3×8.2	t	0.06						
	鋼管	STKR400 □-100×100×2.3	t	0.02						
	形鋼	SS400 H-200×200×8×12	t	0.1						
	形鋼	SS400 H-294×200×8×12	t	1.6						
	形鋼	SS400 H-350×175×7×11	t	1.9						
	形鋼	SS400 H-200×100×5.5×8	t	0.4						
	軽量形鋼	SSC400 C-100×50×20×2.3	t	1.3						
	鋼板	SS400 PL-16	t	0.07						
	鋼板	SS400 PL-12	t	0.02						
	鋼板	SS400 PL-9	t	0.05						
	鋼板	SS400 PL-6	t	0.1						
	鋼板	SS400 PL-4.5	t	0.2						
	鉄骨スクラップ控除		t	▲ 0.2						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	工場加工組立		t	3.3						
	工場溶接費		m	120.0						
	工場さび止め塗装		m2	220.0						
	鉄骨運搬		t	5.5						
	現場建て方		t	5.5						
	アンカーボルト	M20 L=500WN	本	12.0						
	アンカーボルト設置手間		本	12.0						
	高力ボルト	F10T M16×50	本	100.0						
	高力ボルト締付		t	5.5						
	軽量形鋼組立		t	1.2						
	中ボルト	M12×40	本	336.0						
	柱底均しモルタル	無収縮モルタル 420×420	ヶ所	1.0						
	柱底均しモルタル	無収縮モルタル 230×230	ヶ所	4.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	<天井走行クレーン>									
	形鋼	SS400 I-250×125×7.5×12.5	t	0.7						
	鋼板	SS400 PL-6	t	0.1						
	工場加工組立		t	0.7						
	工場さび止め塗装		m2	9.4						
	鉄骨運搬		t	0.7						
	現場建て方		t	0.7						
	アンカーボルト	M16 L=400WN	本	24.0						
	アンカーボルト設置手間		本	24.0						
	現場溶接費		m	2.2						
	ゴム支承	23×300×300	ヶ所	6.0						
	SOP塗り		m2	9.4						
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
7.防水										
	ウレタン系塗膜防水	コンクリート面	m2	7.5						
	シーリング	打継目地 PS-2 20×10	m	36.9						
	シーリング	亀裂誘発目地 PU-2 20×10	m	134.0						
	シーリング	化粧目地 PU-2 20×10	m	36.9						
	シーリング	防水見切 PU-2 20×10	m	7.2						
	シーリング	屋根破風納 MS-2 20×10	m	38.0						
	シーリング	建具廻り MS-2 15×10	m	54.3						
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
8.屋根・とい										
	ガルバリウム鋼板横葺	t0.5 働き巾250 カバーレス工法	m2	98.5						
	バックアップ材		m2	98.5						
	吊子	CG t0.5	m2	98.5						
	シングルタルキ	t1.2×5000 ジョイント共	m2	98.5						
	一段捨板接手セット		m2	98.5						
	防水シート		m2	98.5						
	野地板	硬質木片セメント 板 t25	m2	98.5						
	ケラバ唐草	屋根同材	m	20.4						
	ケラバ化粧カバー	屋根同材	m	20.4						
	ケラバ用ケミカル面戸		m	20.4						
	ケラバ水切り	屋根同材	m	20.4						
	軒先唐草	屋根同材	m	38.4						
	軒先水切り	屋根同材	m	38.4						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	棟		ヶ所	1.0						
	下り棟包み	屋根同材	m	20.4						
	下り棟通し捨板接手セット	屋根同材	m	20.4						
	軒先包み下地	フレキシブル板 ア	m	38.0						
	軒先包み	屋根同材	m	38.0						
	軒とい	角樋 高耐候性塩	m	38.4						
	縦棟	SUS304 60φ	m	24.2						
	落とし口	塩ビ自在ドレン75φ	個	4.0						
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
9.金属										
	ステンレス形鋼	SUS304 H-100×100×6×8	kg	83.4						
	ステンレス形鋼	SUS304 L-75×75×6	kg	33.4						
	工場加工		kg	111.0						
	鋼材運搬		kg	111.0						
	現場取付		kg	111.0						
	アンカーボルト	SUS304 M16 L=200	本	12.0						
	ボルト	SUS304 M16×45	本	12.0						
	アンカーボルト取付		本	12.0						
	グレーチング蓋	FRP製 1007×1840×25	枚	4.0						
	受け枠	FRP製 3,940×1,540	ヶ所	1.0						
	パッキング		m	11.0						
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
10.左官										
	<外部>									
	床コンクリート直均し		m2	10.0						
	床コンクリート金ごて	防水下地	m2	7.5						
	建具廻り 防水モルタル充填		m	48.5						
	<内部>									
	床コンクリート金ごて	塗装下地	m2	91.2						
	排水溝 コンクリート金ごて	W100	m	14.7						
	防液堤 コンクリート天端均し	W120	m	6.3						
	手洗いバック モルタル金ごて	ア)25	m2	1.0						
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
11.建具										
	<アルミニウム製建具>									
	AD-1	親子開フラッシュ戸 W1,200×H2,100	ヶ所	1.0						
	AD-2	親子開フラッシュ戸 W1,200×H2,100	ヶ所	1.0						
	AD-3	片開きフラッシュ戸 W800×H2,100	ヶ所	1.0						
	AD-4	片開きフラッシュ戸 W800×H2,100	ヶ所	1.0						
	AW-1	すべり出し窓 W900×H1,200	ヶ所	2.0						
	AG-1	可動ガラリ W550×H900	ヶ所	1.0						
	AG-2	可動ガラリ W550×H900	ヶ所	2.0						
	運搬、取付		式	1.0						
	<鋼製建具>									
	SD-1	両開きフラッシュ戸 W2,000×H2,100	ヶ所	1.0						
	運搬、取付		式	1.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	<ガラス>									
	型板ガラス	ア)6	m2	2.0						
	網入り型板ガラス	ア)6.8	m2	1.4						
	ガラスシーリング	SR-1 5×5	m	8.4						
	ガラスクリーニング		m2	3.4						
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
12.塗装										
	<外部>									
	鋼製建具面 FE塗り		m2	12.5						
	<内部>									
	床 エポキシ系防塵塗装		m2	91.2						
	排水溝 エポキシ系防塵塗装	W100	m	14.7						
	巾木 エポキシ系防塵塗装	H100	m	57.7						
	手洗いバック EP塗り		m2	1.0						
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
13.内外装										
	<外部>									
	外壁 複層塗材RE		m2	205.0						
	軒裏 複層塗材RE		m2	10.0						
	<内部>									
	壁・柱 結露防止材塗	7)5	m2	317.0						
	天井 結露防止材塗	7)5	m2	93.1						
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
14.電灯設備										
	電線	EM-IE1.6*2 PF管	m	33.3						
	電線	EM-IE1.6*3 PF管	m	64.1						
	電線	EM-IE1.6*4 PF管	m	72.2						
	電線	EM-IE12.0*3 PF管	m	116.0						
	電線管	PF(16)いんぺい	m	285.6						
	アウトレットボックス	四角中浅 スイッチカバー付	個	34.0						
	アウトレットボックス	四角中浅 ノズルプレート付	個	3.0						
	スイッチ	1P15A*2 P共	個	3.0						
	コンセント	2P15AE+2 P共	個	5.0						
	コンセント	2P15AE+2 防滴P共	個	2.0						
	照明器具	A: 誘導灯 SH1-FBF20-C	灯	4.0						
	照明器具	B: コーナー灯 FHF32W:2-PH	灯	8.0						
	照明器具	C: コーナー灯 FBS6-321-PH	灯	4.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	照明器具	D: 富士型灯 FSS9MPA-321-PH	灯	4.0						
	照明器具	E: 防雨ブラケット FL20W*1	灯	3.0						
	電灯分電盤	L-1	面	1.0						
	換気扇スイッチ盤		面	3.0						
	温度スイッチ	FS-6TE	個	3.0						
	有圧換気扇	300φ EF-30BSB	台	1.0						
	同上取付枠	PS-30TW	個	1.0						
	同上バックガード	G-30EB	個	1.0						
	同上ウェザーカバー	W-30SAM	個	1.0						
	有圧換気扇	200φ EF-20YSB	台	2.0						
	同上取付枠	PS-20TW	個	2.0						
	同上バックガード	G-20EB	個	2.0						
	同上ウェザーカバー	W-20SAM	個	2.0						
	計									

工 種	名 称	形状寸法	单位	变更前			变更后			備 考
				数量	单 価	金 額	数量	单 価	金 額	
15.換気設備	有圧換気扇 FE-1	鋼板製 φ 300	台	1.0						
	有圧換気扇 FE-2	鋼板製 φ 200	台	1.0						
	有圧換気扇 FE-3	SUS製 φ 200	台	1.0						
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
16.給排水衛生設備	壁掛手洗器	L30D 付属品共	組	1.0						
	硬質塩化ビニル管	VU50 地中	m	5.0						
	硬質塩化ビニル管	VU75 地中	m	6.0						
	硬質塩化ビニル管	VU100 地中	m	32.0						
	雨水枡①	RC-1 管底400 防臭蓋共	組	1.0						
	雨水枡②	RC-2 管底600 防臭蓋共	組	1.0						
	雨水枡③	RC-1 管底400 防臭蓋共	組	1.0						
	排水枡④	小口径塩ビ枡 100×150 蓋共	組	1.0						
	雨水枡⑤	RC-2 管底600 防臭蓋共	組	1.0						
	雨水枡⑥	RC-3 管底1000 防臭蓋共	組	1.0						
	管理設費	根切り バックホウ0.13m3	m3	16.0						
		埋戻し バックホウ0.13m3	m3	14.0						
		砂利地業	m3	2.0						
	残土処理	人力場内敷均し	m3	2.0						

工 種	名 称	形状寸法	单位	变更前			变更后			備 考
				数 量	单 価	金 額	数 量	单 価	金 額	
	計									

西部浄水場 場内配管布設工事 内訳書

第 2 号内訳書

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
資材費 (配水管及びバイパス)										
	DIP 直管	NS-1 φ 150×5.0m	本	10.0						
	DIP 直管	NS-1 φ 75×4.0m	本	1.0						
	NS形受挿し ソフトシール弁	NS形 φ 150	基	3.0						
	ソフトシール弁	φ 150	基	2.0						
	地上式単口消火栓	7.5K RF φ 75 (乙管・副弁付)	基	1.0						
	DIP 三受十字管	NS形 φ 150×φ 150	個	1.0						
	DIP 二受T字管	NS形 φ 150×φ 150	個	1.0						
	DIP 挿し受片落管	NS形 φ 150×φ 100	個	1.0						
	DIP 挿し受片落管	NS形 φ 100×φ 75	個	1.0						
	DIP 90° 曲管	NS形 φ 150	個	1.0						
	DIP 45° 曲管	NS形 φ 150	個	5.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	DIP 221/2° 曲管	NS形 φ 150	個	1.0						
	DIP 221/2° 曲管	NS形 φ 75	個	2.0						
	DIP 111/4° 曲管	NS形 φ 150	個	1.0						
	DIP 55/8° 曲管	NS形 φ 150	個	3.0						
	DIP 継ぎ輪	NS形 φ 150	個	2.0						
	DIP 短管1号	NS形 7.5K GF φ 150	個	3.0						
	DIP 短管1号	NS形 7.5K GF φ 75	個	1.0						
	DIP 短管2号	NS形 7.5K GF φ 150	個	2.0						
	ライナ	NS形 φ 150	個	8.0						
	ライナ	NS形 φ 75	個	1.0						
	挿しロリング	NS形 φ 150	組	11.0						
	挿しロリング	NS形 φ 75	組	2.0						
	継輪用特殊割押輪	NS形 φ 150	組	2.0						
	FCD 伸縮可とう管	F×F 7.5K RF φ 150×200h	個	2.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	SUS 両フランジ短管	7.5K RF-GF φ 150×1020L	個	2.0						
	SUS 両フランジ短管	7.5K RF-GF φ 150×230L	個	2.0						
	SUS 両フランジ短管	7.5K RF-GF φ 150×660L	個	1.0						
	SUS 三フランジチーズ	7.5K RF-RF φ 150×φ 150	個	2.0						
	SUS 両フランジ片落管	7.5K RF-GF φ 150×φ 100	個	2.0						
	SUS 両フランジ曲管	7.5K RF-GF φ 150×90°	個	6.0						
	フランジ蓋	7.5K RF φ 150	個	1.0						
	フランジ継手材	SUS GF φ 150	組	18.0						
	フランジ継手材	SUS RF φ 150	組	1.0						
	フランジ継手材	SUS RF φ 100	組	1.0						
	フランジ継手材	SUS GF φ 75	組	2.0						
	PE直管	PE φ 150	本	1.0						
	PE 90° 曲管	PE φ 150	個	1.0						
	PE 111/4° 曲管	PE φ 150	個	1.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	PCジョイント	鋳鉄製 φ 150	個	1.0						
	仕切弁室	φ 150 H=400	組	3.0						
	ポリエチレンスリーブ	φ 150	m	42.4						
	ポリエチレンスリーブ	φ 100	m	0.5						
	ポリエチレンスリーブ	φ 75	m	5.1						
	管明示シート		m	54.7						
(導水管)										
	DIP 直管	NS-1 φ 100×4.0m	本	2.0						
	ソフトシール弁	φ 100	基	2.0						
	DIP 継ぎ輪	NS形 φ 100	個	1.0						
	DIP 短管1号	NS形 7.5K GF φ 100	個	1.0						
	DIP 短管2号	NS形 7.5K GF φ 100	個	2.0						
	挿しロリング	NS形 φ 100	組	3.0						
	FCD 伸縮可とう管	F×F 7.5K RF φ 100×200h	個	2.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	SUS 両フランジ短管	7.5K RF-GF φ100×1180L	個	2.0						
	SUS 両フランジ短管	7.5K RF-GF φ100×900L	個	2.0						
	SUS 両フランジ短管	7.5K RF-GF φ100×100L	個	2.0						
	SUS 三フランジチーズ	7.5K RF-GF φ100×φ100	個	2.0						
	SUS 両フランジ曲管	7.5K RF-GF φ100×90°	個	4.0						
	フランジ蓋	7.5K RF φ100	個	1.0						
	フランジ継手材	SUS GF φ100	組	15.0						
	フランジ継手材	SUS RF φ100	組	1.0						
	PE直管	PE φ100	本	7.0						
	PE 45° 曲管	PE φ100	個	1.0						
	PCジョイント	鋳鉄製 φ100	個	1.0						
	ポリエチレンスリーブ	φ100	m	4.7						
	管明示シート		m	40.2						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
(浄水移送管)										
	DIP 直管	NS-1 φ100×4.0m	本	1.0						
	ソフトシール弁	φ100	基	2.0						
	DIP 挿し受片落管	NS形 φ100×φ75	個	1.0						
	DIP 90° 曲管	NS形 φ100	個	1.0						
	DIP 45° 曲管	NS形 φ100	個	2.0						
	DIP 継ぎ輪	NS形 φ100	個	1.0						
	DIP 短管1号	NS形 7.5K GF φ100	個	3.0						
	挿しロリング	NS形 φ100	組	4.0						
	FCD 伸縮可とう管	F×F 7.5K RF φ100×200h	個	2.0						
	FCD 伸縮可とう管	F×S 7.5K GF φ75×200h	個	1.0						
	SUS 両フランジ短管	7.5K RF-GF φ100×880L	個	2.0						
	SUS 両フランジ短管	7.5K RF-GF φ100×300L	個	2.0						
	SUS 両フランジ短管	7.5K RF-GF φ100×100L	個	2.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	SUS 三フランジチーズ	7.5K RF-GF φ100×φ100	個	2.0						
	SUS 両フランジ曲管	7.5K RF-GF φ100×90°	個	4.0						
	フランジ蓋	7.5K RF φ100	個	1.0						
	フランジ継手材	SUS GF φ100	組	15.0						
	フランジ継手材	SUS RF φ100	組	1.0						
	フランジ継手材	SUS GF φ75	組	2.0						
	ポリエチレンスリーブ	φ100	m	6.4						
	管明示シート		m	18.0						
	(ろ過原水管)									
	DIP 直管	NS-1 φ100×4.0m	本	1.0						
	ソフトシール弁	φ100	基	2.0						
	DIP 90° 曲管	NS形 φ100	個	2.0						
	DIP 継ぎ輪	NS形 φ100	個	1.0						
	DIP 短管1号	NS形 7.5K GF φ100	個	1.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	DIP 短管2号	NS形 7.5K GF φ 100	個	1.0						
	挿しロリング	NS形 φ 100	組	2.0						
	FCD 伸縮可とう管	F×F 7.5K RF φ 100×200h	個	2.0						
	FCD 伸縮可とう管	F×F 7.5K RF φ 75×200h	個	1.0						
	SUS 両フランジ短管	7.5K RF-GF φ 100×1470L	個	2.0						
	SUS 両フランジ短管	7.5K RF-GF φ 100×1080L	個	1.0						
	SUS 両フランジ短管	7.5K RF-GF φ 100×450L	個	1.0						
	SUS 両フランジ短管	7.5K RF-GF φ 100×100L	個	2.0						
	SUS 三フランジチーズ	7.5K RF-GF φ 100×φ 100	個	2.0						
	SUS 両フランジ片落管	7.5K RF-GF φ 100×φ 75	個	1.0						
	SUS 両フランジ曲管	7.5K RF-GF φ 100×90°	個	4.0						
	フランジ蓋	7.5K RF φ 100	個	1.0						
	フランジ継手材	SUS GF φ 100	組	11.0						
	フランジ継手材	SUS RF φ 100	組	5.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	フランジ継手材	SUS GF φ 75	組	2.0						
	ポリエチレンスリーブ	φ 100	m	5.3						
	管明示シート		m	5.1						
	(越流管・排水管)									
	水道用 硬質塩化ビニル管	HIVP(RR) φ 100×5.00	本	7.0						
	ソフトシール弁	φ 100	基	2.0						
	両受ソケット	HIVP(RR) φ 100	個	1.0						
	鋳鉄製チーズ	離脱防止金具付 φ 100×φ 100	個	1.0						
	鋳鉄製バンド	離脱防止金具付 φ 100×90°	個	1.0						
	鋳鉄製バンド	離脱防止金具付 φ 100×45°	個	9.0						
	鋳鉄製バンド	離脱防止金具付 φ 100×22 1/2°	個	2.0						
	VC短管1号	離脱防止金具付 φ 100	個	9.0						
	FCD 伸縮可とう管	F×F 7.5K RF φ 100×200h	個	4.0						
	FCD 伸縮可とう管	F×F 7.5K RF φ 75×200h	個	1.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	SUS 両フランジ短管	7.5K RF-GF φ100×680L	個	1.0						
	SUS 両フランジ短管	7.5K RF-GF φ100×580L	個	4.0						
	SUS 三フランジチーズ	7.5K RF-GF φ100×φ100	個	4.0						
	SUS 両フランジ片落管	7.5K RF-GF φ100×φ75	個	1.0						
	SUS 両フランジ曲管	7.5K RF-GF φ100×90°	個	8.0						
	フランジ蓋	7.5K RF φ100	個	2.0						
	フランジ継手材	SUS GF φ100	組	21.0						
	フランジ継手材	SUS RF φ100	組	7.0						
	フランジ継手材	SUS GF φ75	組	3.0						
	仕切弁室	φ100 H=400	組	2.0						
	管明示シート		m	7.6						
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
労務費 (配水管及びバイパス)										
	鑄鉄管布設工	φ 150	m	42.4						C - 1
	鑄鉄管布設工	φ 100	m	0.5						C - 2
	鑄鉄管布設工	φ 75	m	5.1						C - 3
	鑄鉄管溝切・切断工	NS形 φ 150	箇所	11.0						C - 4
	鑄鉄管溝切・切断工	NS形 φ 75	箇所	2.0						C - 5
	鑄鉄管挿口加工	NS形 φ 150	箇所	11.0						C - 6
	鑄鉄管挿口加工	NS形 φ 75	箇所	2.0						C - 7
	NS形継手工	直管 φ 150	箇所	10.0						C - 8
	NS形継手工	異形管 φ 150	箇所	22.0						C - 10
	NS形継手工	継輪 φ 150	箇所	4.0						C - 13
	NS形継手工	異形管 φ 100	箇所	1.0						C - 11
	NS形継手工	直管 φ 75	箇所	1.0						C - 9
	NS形継手工	異形管 φ 75	箇所	4.0						C - 12

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	鋼管布設工	人力 150A	m	9.7						C - 14
	鋼管布設工	人力 100A	m	0.5						C - 15
	可とう管設置工	FCD F×F 7.5K RF φ 150×200h	箇所	2.0						C - 16
	仕切弁据付工	φ 150	基	5.0						C - 17
	地上式 消火栓設置工	φ 75	基	1.0						C - 18
	フランジ継手工	φ 150	箇所	19.0						C - 19
	フランジ継手工	φ 100	箇所	1.0						C - 20
	フランジ継手工	φ 75	箇所	2.0						C - 41
	ポリエチレン管布設工	φ 150	m	4.2						C - 21
	ポリエチレン管継手工	EF継手工 φ 150	口	2.0						C - 22
	ポリエチレン管切断工	φ 150	箇所	1.0						C - 24
	鑄鉄異形管継手工	φ 150	箇所	2.0						C - 53
	仕切弁室工	φ 150	箇所	3.0						C - 50
	ポリエチレンスリーブ工	φ 150	m	42.4						C - 25

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	ポリエチレンスリーブ工	φ 100	m	0.5						C - 26
	ポリエチレンスリーブ工	φ 75	m	5.1						C - 27
	管明示シート工		m	54.7						C - 30
	保温工	φ 150	m	2.2						
	保温工	バルブ φ 150	個	2.0						
(導水管)										
	鋳鉄管布設工	φ 100	m	4.7						C - 2
	鋳鉄管溝切・切断工	NS形 φ 100	箇所	3.0						C - 31
	鋳鉄管挿口加工	NS形 φ 100	箇所	3.0						C - 32
	NS形継手工	直管 φ 100	箇所	2.0						C - 33
	NS形継手工	異形管 φ 100	箇所	1.0						C - 11
	NS形継手工	継輪 φ 100	箇所	2.0						C - 34
	鋼管布設工	人力 100A	m	8.8						C - 15
	可とう管設置工	FCD F×F 7.5K RF φ 100×200h	箇所	2.0						C - 39

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	仕切弁据付工	φ 100	基	2.0						C - 40
	フランジ継手工	φ 100	箇所	16.0						C - 20
	ポリエチレン管布設工	φ 100	m	35.5						C - 35
	ポリエチレン管継手工	EF継手工 φ 100	口	7.0						C - 36
	鋳鉄異形管継手工	φ 100	箇所	2.0						C - 52
	ポリエチレンスリーブ	φ 100	m	4.7						C - 26
	管明示シート工		m	40.2						C - 30
	保温工	φ 100	m	1.6						
	保温工	バルブ φ 100	個	2.0						
(浄水移送管)										
	鋳鉄管布設工	φ 100	m	6.4						C - 2
	鋳鉄管溝切・切断工	NS形 φ 100	箇所	3.0						C - 31
	鋳鉄管溝切工	NS形 φ 100	箇所	1.0						C - 55
	鋳鉄管挿口加工	NS形 φ 100	箇所	4.0						C - 32

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	NS形継手工	直管 φ100	箇所	1.0						C - 33
	NS形継手工	異形管 φ100	箇所	6.0						C - 11
	NS形継手工	異形管 φ75	箇所	1.0						C - 12
	NS形継手工	継輪 φ100	箇所	2.0						C - 34
	鋼管布設工	人力 100A	m	7.0						C - 15
	可とう管設置工	FCD F×F 7.5K RF φ100×200h	箇所	2.0						C - 39
	可とう管設置工	FCD F×S 7.5K GF φ75×200h	箇所	1.0						C - 54
	仕切弁据付工	φ100	基	2.0						C - 40
	フランジ継手工	φ100	箇所	16.0						C - 20
	フランジ継手工	φ75	箇所	2.0						C - 41
	ポリエチレンスリーブ	φ100	m	6.4						C - 26
	管明示シート工		m	18.0						C - 30
	保温工	φ100	m	1.3						
	保温工	バルブ φ100	個	2.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
(ろ過原水管)										
	鋳鉄管布設工	φ 100	m	5.3						C - 2
	鋳鉄管溝切・切断工	NS形 φ 100	箇所	2.0						C - 31
	鋳鉄管挿口加工	NS形 φ 100	箇所	2.0						C - 32
	NS形継手工	直管 φ 100	箇所	1.0						C - 33
	NS形継手工	異形管 φ 100	箇所	3.0						C - 11
	NS形継手工	継輪 φ 100	箇所	2.0						C - 34
	鋼管布設工	人力 100A	m	8.7						C - 15
	可とう管設置工	FCD F×F 7.5K RF φ 100×200h	箇所	2.0						C - 39
	可とう管設置工	FCD F×F 7.5K RF φ 75×200h	箇所	1.0						C - 39
	仕切弁据付工	φ 100	基	2.0						C - 40
	フランジ継手工	φ 100	箇所	16.0						C - 20
	フランジ継手工	φ 75	箇所	2.0						C - 41
	ポリエチレンスリーブ工	φ 100	m	5.3						C - 26

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	管明示シート工		m	5.1						C - 30
	保温工	φ 100	m	2.2						
	保温工	バルブ φ 100	個	2.0						
(越流管・排水管)										
	ビニル管布設工	φ 100	m	45.4						C - 42
	RR継手工	φ 100	箇所	5.0						C - 43
	鋳鉄異形管継手工	φ 100	箇所	36.0						C - 52
	ビニル管切断工	φ 100	箇所	20.0						C - 44
	鋼管布設工	人力 100A	m	12.1						C - 15
	可とう管設置工	FCD F×F 7.5K RF φ 100×200h	箇所	4.0						C - 39
	可とう管設置工	FCD F×F 7.5K RF φ 75×200h	箇所	1.0						C - 39
	仕切弁据付工	φ 100	基	2.0						C - 40
	フランジ継手工	φ 100	箇所	28.0						C - 20
	フランジ継手工	φ 75	箇所	3.0						C - 67

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	仕切弁室工	φ 100	箇所	2.0						C - 51
	保温工	φ 100	m	4.4						
	小 計									

工種	名称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備考
				数量	単価	金額	数量	単価	金額	
土工 (配水管及びバイパス管)										
	管路掘削工	土砂 BH0.20m3	m3	36.0						C - 45
	埋戻工	山砂 BH0.20m3	m3	14.0						C - 46
	埋戻工	RC-40 BH0.20m3	m3	21.0						C - 47
	残土運搬工	DT:4t車 L=29km BH0.20m3	m3	15.0						C - 48
	残土処分費		m3	15.0						C - 49
(導水管)										
	管路掘削工	土砂 BH0.20m3	m3	17.0						C - 45
	埋戻工	山砂 BH0.20m3	m3	5.0						C - 46
	埋戻工	RC-40 BH0.20m3	m3	11.0						C - 47
	残土運搬工	DT:4t車 L=29km BH0.20m3	m3	5.0						C - 48
	残土処分費		m3	5.0						C - 49
(浄水移送管)										
	管路掘削工	土砂 BH0.20m3	m3	11.0						C - 45

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	埋戻工	山砂 BH0.20m3	m3	4.0						C - 46
	埋戻工	RC-40 BH0.20m3	m3	7.0						C - 47
	残土運搬工	DT:4t車 L=29km BH0.20m3	m3	4.0						C - 48
	残土処分費		m3	4.0						C - 49
(ろ過原水管)										
	管路掘削工	土砂 BH0.20m3	m3	3.0						C - 45
	埋戻工	山砂 BH0.20m3	m3	1.0						C - 46
	埋戻工	RC-40 BH0.20m3	m3	2.0						C - 47
	残土運搬工	DT:4t車 L=29km BH0.20m3	m3	1.0						C - 48
	残土処分費		m3	1.0						C - 49
(越流管・排水管)										
	管路掘削工	土砂 BH0.20m3	m3	3.0						C - 45
	埋戻工	山砂 BH0.20m3	m3	1.0						C - 46
	埋戻工	RC-40 BH0.20m3	m3	2.0						C - 47

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	残土運搬工	DT:4t車 L=29km BH0.20m3	m3	1.0						C - 48
	残土処分費		m3	1.0						C - 49
	小 計									
	計									
	合 計									

西部浄水場 緊急遮断弁室築造工事 内訳書

第 3 号内訳書

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
資材費 (緊急遮断弁室内)										
	ステンレス鋼管 両フランジ短管	GF-RF 7.5k 150A×1125	本	1.0						
	ステンレス鋼管 両フランジ短管	GF-RF 7.5k 150A×300	本	1.0						
	ステンレス鋼管 両フランジ短管	GF-RF 7.5k 100A×850	本	1.0						
	ステンレス鋼管 3Fチーズ	GF-RF 7.5k 150A×80A×350mm×160mm	個	1.0						
	ステンレス鋼管 両フランジ片落管	GF-GF 7.5k 150A×100A	本	1.0						
	両フランジ伸縮管	GF-GF 7.5k 150A×200mm 伸縮量±30mm	個	1.0						
	急速空気弁	φ 25 RF 7.5k	基	1.0						
	補修弁	φ 75 RF-RF 7.5k	基	1.0						
	緊急遮断弁	150A RF-RF 7.5k	基	1.0						
	緊急遮断弁操作盤	800×800×1900	面	1.0						
	フランジ継手材 (ボルト・ナット・パッキン)	SUS304ボルト φ 150 GF1号ガスケット 7.5k	組	6.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	フランジ継手材 (ボルト・ナット・パッキン)	SUS304ボルト φ100 GF1号ガスケット 7.5k	組	3.0						
	フランジ継手材 (ボルト・ナット・パッキン)	SUS305ボルト φ75 RFガスケット 7.5k	組	1.0						
	小 計									
(緊急遮断弁室)	FCD開口蓋	□1200×800 鍵付 キャスタースライド式	組	1.0						
	FCD開口蓋	□600 鍵付 キャスタースライド式	組	1.0						
	足掛金物	樹脂被覆 現場打用 W=300 φ19	個	6.0						
	硬質塩化ビニル管	(排水管) φ50	m	3.1						
	小 計									
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
労務費 (緊急遮断弁室内)	鋼管据付工	150A 人力施工	m	1.8						C - 14
	鋼管据付工	100A 人力施工	m	1.0						C - 15
	伸縮管設置工	150A 人力施工	個	1.0						C - 16
	空気弁設置工	φ 25 人力施工	個	1.0						C - 57
	補修弁設置工	φ 75 人力施工	個	1.0						C - 84
	緊急遮断弁設置工	150A 人力施工	個	1.0						C - 58
	フランジ継手工	φ 150 7.5k	口	6.0						C - 19
	フランジ継手工	φ 100 7.5k	口	3.0						C - 20
	フランジ継手工	φ 75 7.5k	口	1.0						C - 67
	緊急遮断弁盤設置工		面	1.0						
	試運転調整日		日	1.0						
	小小計									
(緊急遮断弁室)	基礎碎石工	RC-40 t=15cm	m2	8.6						C - 68
	型枠工	均し基礎コンクリート	m2	0.6						C - 69

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	捨てコンクリート工	無筋構造物 18-8-40BB	m3	0.4						C - 70
	型枠工	鉄筋構造物	m2	49.7						C - 72
	躯体 コンクリート工	鉄筋構造物 21-8-40BB	m3	8.6						C - 73
	鉄筋工	D13	t	0.1						C - 75
	鉄筋工	D16	t	1.2						C - 76
	鉄筋工	D19	t	0.2						C - 77
	管受台 コンクリート工	鉄筋構造物 21-8-40BB	m3	0.1						C - 73
	床排水工	モルタル(1:3)仕上げ	m3	0.3						C - 78
	内部支保工	パイプサポート支保工	空m3	8.4						C - 79
	FCD蓋設置工	260kg □1200×800	組	1.0						C - 85
	FCD蓋設置工	176kg □600	組	1.0						C - 85
	VP管布設工	φ50	m	3.1						C - 80
	小小計									
	小 計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
土工										
	掘削工	BH 0.20m3 砂質土	m3	100.6						C - 81
	基面整正工		m2	12.5						C - 82
	埋戻工	BH 0.20m3 発生土	m3	68.6						C - 83
	残土処理		m3	32.0						C - 49
	土砂運搬工	山積み0.28m3積込 D4t,L=29km	m3	32.0						C - 48
	小 計									
	計									
	合 計									

西部浄水場 排水池築造工事 内訳書

第 4 号内訳書

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
資材費										
	鋼製 グレーチング	T-2 600×600	個	1.0						
	足掛金物	樹脂被覆製 W300	個	5.0						
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
労務費										
	グレーチング設置工	40kg/枚以下	個	1.0						C - 89
	基礎砕石工	RC-40 t=15cm	m2	2.9						C - 68
	型枠工	無筋構造物 均し基礎コンクリート	m2	0.3						C - 69
	捨てコンクリート工	無筋構造物 18-8-40BB	m3	0.1						C - 70
	型枠工	鉄筋構造物	m2	13.5						C - 72
	内部支保工	パイプサポート支保工	空m3	1.6						C - 79
	躯体 コンクリート工	鉄筋構造物 21-8-40BB	m3	2.9						C - 73
	鉄筋工	D13	t	0.1						C - 75
	鉄筋工	D16	t	0.5						C - 76
	鉄筋工	D19	t	0.2						C - 77
	小 計									

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
土工										
	掘削工	BH 0.20m3 砂質土	m3	42.0						C - 81
	基面整正工		m2	2.9						C - 82
	埋戻工	BH 0.20m3 発生土	m3	37.0						C - 83
	残土処理		m3	5.0						C - 49
	土砂運搬工	山積み0.28m3積込 D4t,L=29km	m3	5.0						C - 48
	小 計									
	計									
	合 計									

西部浄水場 場内整備工事 内訳書

第 5 号内訳書

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
資材費 (側溝)										
	鉄筋コンクリートU型	U-300 L=600	個	87.0						
	鉄筋コンクリートU型用蓋	U-300用	個	31.0						
	鉄筋コンクリートU型	U-240 L=600	個	17.0						
	基礎碎石	RC-40 t=10cm	m3	3.0						C - 105
(集水柵)										
	集水柵蓋	600×600用 T-6 鋼製グレーチング	枚	4.0						
	集水柵	450型	個	1.0						
	集水柵蓋	450×450用 T-6 鋼製グレーチング	枚	1.0						
	基礎碎石	RC-40 t=10cm	m3	0.4						C - 105

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
(外構工)										
	銘板	アルミ製(5文字) □800×150	枚	1.0						
	片開門扉	ハンキャスター式 鍵付き W=4.00m H=1.60m	基	1.0						
	片開門扉	ネットフェンス 鍵付き W=1.00m H=1.80m	基	1.0						
	ネットフェンス	忍び返し付き H=1.80m	m	102.0	-	-				労務に含む
	基礎碎石	RC-40 t=10cm	m3	0.2						C - 105
(排水管工)										
	VU	φ 300	m	6.3						
	計									

工種	名称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備考
				数量	単価	金額	数量	単価	金額	
労務費 (側溝)										
	鉄筋コンクリートU型設置工	60kg超300kg未満 U-300	m	51.4						C - 90
	掘削工	土砂 BH0.20m3	m3	27.7						C - 81
	基面整正工	人力	m2	25.7						C - 82
	埋戻工	良質土 BH0.20m3	m3	17.4						C - 83
	残土処理		m3	10.3						C - 49
	土砂運搬工	山積み0.28m3積込 D4t,L=29km	m3	10.3						C - 48
	蓋設置工	40kg超170kg未満	m	18.2						C - 101
	鉄筋コンクリートU型設置工	60kg未満 U-240	m	9.7						C - 91
	掘削工	土砂 BH0.20m3	m3	4.2						C - 81
	基面整正工		m2	4.3						C - 82
	埋戻工	良質土 BH0.20m3	m3	3.0						C - 83
	残土処理		m3	1.3						C - 49
	土砂運搬工	山積み0.28m3積込 D4t,L=29km	m3	1.3						C - 48

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	掘削工	土砂 BH0.20m3	m3	1.2						C - 81
	基面整正工	人力	m2	1.1						C - 82
	基礎碎石工	RC-40 t=15cm	m2	1.1						C - 68
	型枠工	小型構造物	m2	3.0						C - 104
	コンクリート工	18-8-20BB 小型構造物	m3	0.3						C - 95
	埋戻工	良質土 BH0.20m3	m3	0.4						C - 83
	残土処理		m3	0.8						C - 49
	土砂運搬工	山積み0.28m3積込 D4t,L=29km	m3	0.8						C - 48
(集水柵)										
	鋼製グレーチング設置工	40kg/枚以下	枚	4.0						C - 89
	掘削工	土砂 BH0.20m3	m3	8.7						C - 81
	基面整正工	人力	m2	4.0						C - 82
	基礎碎石工	RC-40 t=10cm	m2	4.0						C - 105
	型枠工	小型構造物	m2	16.6						C - 104

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	コンクリート工	18-8-20BB 小型構造物	m3	1.6						C - 95
	埋戻工	良質土 BH0.20m3	m3	5.9						C - 83
	残土処理		m3	2.8						C - 49
	土砂運搬工	山積み0.28m3積込 D4t,L=29km	m3	2.8						C - 48
(改良柵)										
	改良柵設置工	80kg以下(人力) 450×450×450	箇所	1.0						C - 94
	鋼製グレーチング設置工	40kg/枚以下	枚	1.0						C - 89
	掘削工	土砂 BH0.20m3	m3	1.2						C - 81
	基面整正工	人力	m2	0.6						C - 82
	埋戻工	良質土 BH0.20m3	m3	0.9						C - 83
	残土処理		m3	0.3						C - 49
	土砂運搬工	山積み0.28m3積込 D4t,L=29km	m3	0.3						C - 48
(外構工)										
	片開き門扉設置工	ノンキャスト式 W=4.00m H=1.60m	箇所	1.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	掘削工	土砂 BH0.20m3	m3	3.8						C - 81
	基面整正工	人力	m2	1.4						C - 82
	型枠工	小型構造物	m2	4.1						C - 104
	コンクリート工	18-8-40BB 小型構造物	m3	0.7						C - 92
	埋戻工	良質土 BH0.20m3	m3	2.9						C - 83
	残土処理		m3	0.9						C - 49
	土砂運搬工	山積み0.28m3積込 D4t,L=29km	m3	0.9						C - 48
	片開き門扉設置工	ネットフェンス W=1.00m H=1.80m	箇所	1.0						
	ネットフェンス設置工		m	102.0						基礎工事含む 材工共
	掘削工	土砂 BH0.20m3	m3	4.4						C - 81
	基面整正工		m2	7.3						C - 82
	基礎砕石工	RC-40 t=10cm	m2	1.0						C - 105
	埋戻工	流用土 BH0.20m3	m3	4.1						C - 83
	残土処理		m3	0.3						C - 49

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	土砂運搬工	山積み0.28m3積込 D4t,L=29km	m3	0.3						C - 48
(舗装工)										
	すきとり工		m3	46.2						C - 97
	不陸整正工		m2	330.0						C - 98
	路盤工	RC-40 t=10cm	m2	330.0						C - 99
	表層工	再生密粒度As 20F t=4cm	m2	330.0						C - 100
	残土処理		m3	46.2						C - 49
	土砂運搬工	山積み0.28m3積込 D4t,L=29km	m3	46.2						C - 48

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
(擁壁工)										
	掘削工	土砂 BH0.20m3	m3	50.9						C - 81
	基面整正工		m2	30.6						C - 82
	基礎碎石工	RC-40 t=10cm	m2	30.6						C - 105
	型枠工	小型構造物	m2	91.5						C - 104
	コンクリート工	18-8-40BB 小型構造物	m3	30.8						C - 92
	埋戻工	流用土 BH0.20m3	m3	47.9						C - 83
	残土処理		m3	3.0						C - 49
	土砂運搬工	山積み0.28m3積込 D4t,L=29km	m3	3.0						C - 48
(排水管工)										
	排水管設置工	VU φ300	m	6.3						C - 103
	掘削工	土砂 BH0.20m3	m3	2.3						C - 81
	埋戻工	流用土 BH0.20m3	m3	6.0						C - 83
	残土処理		m3	0.3						C - 49

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	土砂運搬工	山積み0.28m3積込 D4t,L=29km	m3	0.3						C - 48
(法面整形工)										
	法面整形工	土波整形 盛土法面	m2	8.2						C - 106
	法面整形工	土波整形 切土法面	m2	7.6						C - 107
	コンクリート吹付け工	t=10cm	m2	8.2						
(間詰コンクリート工)										
	コンクリート工	18-8-40BB 小型構造物	m3	1.3						C - 92
(緊急遮断弁盤)										
	掘削工	土砂 BH0.20m3	m3	1.0						C - 81
	基面整正工		m2	1.6						C - 82
	基礎砕石工	RC-40 t=10cm	m2	1.6						C - 105
	型枠工	小型構造物	m2	1.5						C - 104
	コンクリート工	18-8-40BB 小型構造物	m3	0.6						C - 92
	埋戻工	流用土 BH0.20m3	m3	0.6						C - 83

工 種	名 称	形状寸法	単位	変更前			変更後			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	残土処理		m3	0.4						C - 49
	土砂運搬工	山積み0.28m3積込 D4t,L=29km	m3	0.4						C - 48
	計									
	合計									

膜ろ過設備工事 内訳書

第 6 号内訳書

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
機 器 費	膜供給ポンプ	片吸込渦巻ポンプ φ40×φ32×0.18m ³ /分 ×28m×2.2kW	台	2						
	パイプミキサー	PVC/セラミック φ80×400L(10k)	台	1						
	膜ろ過装置	セラミック(内圧モリス型) 15m ² /エレメント ×3エレメント×3系列 逆洗水槽 ×1槽	組	1						
		空気圧縮機 0.45kW×2台(1台予備)								
		除湿器 100W×1台 空気槽 ×1槽								
		膜ユニット制御盤×1面 操作弁・操作配管含								
	天井クレーン	手動式サドル付ギヤードトリチェンブロック 0.5t吊	組	1						
	小 計									

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
労務費	機械設備据付工		人							
	普通作業員		人							
	小 計									
	計									

薬品注入設備工事 内訳書

第 7 号内訳書

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
機 器 費	凝集剤貯留槽	PE製 1000L槽 フロートスイッチ含	槽	1						
	凝集剤注入ポンプ	電磁駆動ダイヤフラムポンプ 0~25mL/分×10W 架台含	台	2						
	塩素剤貯留槽	PE製 1000L槽 フロートスイッチ含	槽	1						
	後塩素剤注入ポンプ	電磁駆動ダイヤフラムポンプ 0~25mL/分×10W 架台含	台	2						
	薬品仕込口受台	PVC+SUS	組	1						
	原水サンプリングポンプ	定圧給水ポンプ φ25×0.25kW	台	1						
	浄水サンプリングポンプ	定圧給水ポンプ φ25×0.25kW	台	1						
	小 計									

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数量	単価	金額	数量	単価	金額	
労務費	機械設備据付工		人							
	電工		人							
	小 計									
	計									

水処理電気設備工事 内訳書

第 8 号内訳書

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
機 器 費	水処理制御盤	800W×600D×2150H	面	2						
	原水流量計	電磁流量計 φ80	台	1						
	原水濁度計		台	1						
	浄水濁度計		台	1						
	浄水PH計		台	1						
	浄水残塩計		台	1						
	小 計									

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
材料費	ケーブル	EM-CE 2sq-3C	m	69						
	ケーブル	EM-CE 2sq-4C	m	40						
	ケーブル	EM-CE 3.5sq-2C	m	15						
	ケーブル	EM-CE 3.5sq-3C	m	15						
	ケーブル	EM-CE 3.5sq-4C	m	32						
	ケーブル	EM-CEE 2sq-3C	m	16						
	ケーブル	EM-CEE 2sq-6C	m	86						
	ケーブル	EM-CEES 1.25sq-2C	m	186						
	ケーブル	EM-CEES 1.25sq-4C	m	16						
	ケーブル	KPEV-S 1.25sq-1P	m	15						
	電線	EM-IE 3.5sq	m	15						
	同上付属材料		式	1						
	電線管	HIVE 22	m	46						
	電線管	HIVE 54	m	1						

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	同上付属材料		式	1						
	電線管	GP 22	m	57						
	電線管	GP 36	m	6						
	電線管	GP 54	m	3						
	同上付属材料		式	1						
	プルボックス	WP 250×250×200	ヶ	1						
	プルボックス	WP 400×300×200	ヶ	1						
	アルミケーブルラック	W=200 H=70 SP付	m	13						
	アルミケーブルラック	W=300 H=70 SP付	m	6						
	アルミケーブルラック	W=500 H=70 SP付	m	1						
	同上付属材料		式	1						
	アルミケーブルダクト	400×300 SP付	m	3						
	同上付属材料		式	1						
	小 計									

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数量	単価	金額	数量	単価	金額	
労務費	技術者		人							
	電工		人							
	小 計									
	計									

室内配管工事 内訳書

第 9 号内訳書

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
資 材 費	2F直管	SUS φ 40×245L	本	2						
	2F直管	SUS φ 80×200L	本	1						
	2F直管	SUS φ 80×850L	本	3						
	2F直管	SUS φ 80×1574L	本	2						
	3FT字管	SUS φ 80×φ 32×110H×277L	本	1						
	3FT字管(φ 15ソケット付)	SUS φ 80×φ 32×110H×497L	本	1						
	3FT字管	SUS φ 80×φ 40×110H×497L	本	1						
	3FT字管	SUS φ 80×φ 40×110H×627L	本	1						
	2F90° 曲管	SUS φ 80×120H×177L	本	2						
	2F90° 曲管	SUS φ 80×120H×277L	本	1						
	2F90° 曲管	SUS φ 80×120H×347L	本	1						
	2F90° 曲管(φ 15ソケット付)	SUS φ 80×120H×375L	本	1						

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	2F90° 曲管	SUS φ 80×120H×391L	本	1						
	2F90° 曲管	SUS φ 80×120H×677L	本	1						
	2F90° 曲管	SUS φ 80×120H×872L	本	1						
	2F90° 曲管	SUS φ 80×120H×909L	本	1						
	2F90° 曲管	SUS φ 80×120H×1052L	本	1						
	2F90° 曲管	SUS φ 80×120H×1352L	本	1						
	2F90° 曲管	SUS φ 80×120H×1947L	本	1						
	2F90° 曲管	SUS φ 80×120H×3147L	本	1						
	2F90° 曲管(φ 15ソケット付)	SUS φ 80×120H×3397L	本	1						
	フランジ蓋	SUS φ 80	枚	1						
	フランジ蓋(φ 25ソケット付)	SUS φ 80	枚	1						
	ニップル	SUS継手 φ 15	ヶ	2						
	フランジ継手材	B.N.W SUS φ 32(JIS10KF)	組	8						
	フランジ継手材	B.N.W SUS φ 40(JIS10KF)	組	8						

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	フランジ継手材	B.N.W SUS φ 80(JIS10KF)	組	26						
	スライドジョイント	SUS φ 80	ヶ	1						
	仕切弁	SCS13 φ 15(ネジ込)	台	1						
	仕切弁	SCS13 φ 32	台	2						
	仕切弁	SCS13 φ 40	台	2						
	逆止弁	SCS13 スモレンスキ φ 32	台	2						
	空気抜弁	SUS φ 15	台	1						
	球形フレキ	φ 32	ヶ	2						
	球形フレキ	φ 40	ヶ	2						
	管支持金物		kg	66						
	小 計									

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
労務費	鋼管布設工	φ 32	m	0.4						C - 1
	鋼管布設工	φ 40	m	0.9						C - 2
	鋼管布設工	φ 80	m	24.8						C - 3
	鋼管ネジ込ミ接合工	φ 15	ヶ所	2						C - 4
	フランジ継手工	φ 32	口	8						C - 5
	フランジ継手工	φ 40	口	8						C - 5
	フランジ継手工	φ 80	口	26						C - 6
	弁設置工	φ 15	台	2						
	弁設置工	φ 32	台	4						
	弁設置工	φ 40	台	2						
	流量計設置工	φ 80	台	1						C - 27
	小 計									
	計									

薬注配管工事 内訳書

第 10 号内訳書

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
資材費	HIVP	φ13	m	1.6						
(薬注)	HIVP	φ25	m	1.3						
	HIVP	φ50	m	11.4						
	HIVP	φ75	m	6.4						
	エルボ	HITS継手 φ50	ヶ	8						
	エルボ	HITS継手 φ75	ヶ	5						
	チーズ	HITS継手 φ25×φ13	ヶ	4						
	給水栓ソケット	HITS継手 φ13	ヶ	4						
	キャップ	HITS継手 φ25	ヶ	2						
	ホースニップル	HITS継手 φ13	ヶ	4						
	防虫網	HITS継手 φ75	ヶ	2						
	TSフランジ	HITS継手 φ25	枚	2						

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	TSフランジ	HITS継手 φ 50	枚	4						
	TSフランジ	HITS継手 φ 75	枚	2						
	フランジ継手材	B.N.W SUS φ 25 (JIS10KF)	組	6						
	フランジ継手材	B.N.W SUS φ 50 (JIS10KF)	組	10						
	フランジ継手材	B.N.W SUS φ 75 (JIS10KF)	組	2						
	HIVE	φ 28	m	13.4						
	電線管付属材料		式	1						
	ブレードホース	φ 6	m	15.5						
	プルボックス	PVC 200×200×150	ヶ	2						
	ボール弁	PVC-TS φ 15	台	4						
	ボール弁	PVC-F φ 25	台	4						
	ボール弁	PVC-F φ 50	台	2						
	逆止弁	PVC-F φ 50	台	2						
	Y形ストレーナ	PVC-F φ 50	台	2						

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	仕込口	PVC-F φ 50	台	2						
	二方切替弁		台	2						
	検水口付注入弁		台	2						
	管支持金物	SUS304 小配管用	kg	7						
	小 計									
(サンプリングポンプ)	HIVP	φ 13	m	25.4						
	HIVP	φ 25	m	27.0						
	HIVP	φ 50	m	12.0						
	エルボ	HITS継手 φ 13	ヶ	17						
	エルボ	HITS継手 φ 25	ヶ	19						
	エルボ	HITS継手 φ 50	ヶ	4						
	チーズ	HITS継手 φ 25× φ 13	ヶ	5						
	チーズ	HITS継手 φ 25× φ 25	ヶ	1						

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	チーズ	HITS継手 φ50×φ25	ヶ	4						
	ソケット	HITS継手 φ13	ヶ	3						
	ソケット	HITS継手 φ25	ヶ	2						
	ソケット	HITS継手 φ50	ヶ	1						
	ソケット	HITS継手 φ25×φ13	ヶ	1						
	バルブソケット	HITS継手 φ25	ヶ	7						
	キャップ	HITS継手 φ25	ヶ	1						
	キャップ	HITS継手 φ50	ヶ	1						
	ボール弁	PVC-TS φ15	台	1						
	ボール弁	PVC-TS φ25	台	6						
	管支持金物	SUS304 小配管用	kg	7						
	小 計									
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
労務費	塩化ビニル管布設工	φ13	m	1.6						C-7
(薬注)	塩化ビニル管布設工	φ25	m	1.3						C-8
	塩化ビニル管布設工	φ50	m	11.4						C-9
	塩化ビニル管布設工	φ75	m	6.4						C-10
	電線管布設工	φ28	m	13.4						C-19
	ブレードホース布設工	φ6	m	15.5						
	プルボックス設置工	200×200×150	ヶ	2						
	塩化ビニル管切断工	φ13	口	8						C-15
	塩化ビニル管切断工	φ25	口	6						C-16
	塩化ビニル管切断工	φ50	口	10						C-17
	塩化ビニル管切断工	φ75	口	4						C-18
	TS継手工	φ13	口	20						C-11
	TS継手工	φ25	口	12						C-12
	TS継手工	φ50	口	20						C-13

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	TS継手工	φ 75	口	12						C - 14
	フランジ継手工	φ 25	口	6						C - 5
	フランジ継手工	φ 50	口	10						C - 5
	フランジ継手工	φ 75	口	2						C - 6
	弁設置工	φ 15	台	4						
	弁設置工	φ 25	台	4						
	弁設置工	φ 50	台	6						C - 20
	小 計									
(サンプリングポンプ)	塩化ビニル管布設工	φ 13	m	25.4						C - 7
	塩化ビニル管布設工	φ 25	m	27.0						C - 8
	塩化ビニル管布設工	φ 50	m	12.0						C - 9
	塩化ビニル管切断工	φ 13	口	24						C - 15
	塩化ビニル管切断工	φ 25	口	40						C - 16

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	塩化ビニル管切断工	φ 50	口	9						C - 17
	TS継手工	φ 13	口	54						C - 11
	TS継手工	φ 25	口	91						C - 12
	TS継手工	φ 50	口	19						C - 13
	弁設置工	φ 25	台	6						
	保温工 直管	ポリスチレンフォーム保温筒+SUS φ 13	m	0.6						
	保温工 直管	ポリスチレンフォーム保温筒+SUS φ 25	m	3.3						
	保温工 エルボ	ポリスチレンフォーム保温帯+SUS φ 13	ヶ	1						
	保温工 エルボ	ポリスチレンフォーム保温帯+SUS φ 25	ヶ	2						
	保温工 弁	ポリスチレンフォーム保温帯+SUS φ 25	台	2						
	小 計									
	計									

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
複合工費 (サンプリングポンプ)	掘削工	BH0.10 礫交土 小規模土工	m ³	3.6						C - 28
	人力床均工	基面整正工	m ²	12.6						C - 29
	埋戻工	BH0.10+タンパ° 小規模土工 流用土	m ³	3.6						C - 30
	計									
	合 計									

電気計装設備工事 内訳書

第 11 号内訳書

工 種	名 称	形状寸法	単位	金額			金額			備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
機器費	引込開閉器盤	屋外SUS製電柱取付形 W500*H830*D200	面	1.0						
	保安器盤	屋外SUS製電柱取付形 W300*H430*D160	面	1.0						
	動力制御盤	屋内鋼板製自立形 W600*H1950*D600	面	1.0						
	計装テレメータ盤	屋内鋼板製自立形 W700*H1950*D600	面	1.0						
送水流量	電磁流量計	φ100 水中形	台	1.0						
	縦型指示計	パネル取付 ±1.0%スパン	台	1.0						
	アイソレータ	1入力2出力	台	1.0						
	カウンタ	アナログ6桁	台	1.0						
配水池水位	投込式水位計	0～5m	台	1.0						
	縦型指示計	パネル取付 ±1.0%スパン	台	1.0						
	警報設定器	警報点数4点	台	2.0						
	避雷器	信号用	台	1.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
遠方監視	情報伝送装置	対 水道課用子局	台	1.0						
	避雷器	通信回線用	台	1.0						
	情報伝送装置	対 浄水場用親局	台	1.0						
	避雷器	通信回線用	台	1.0						
共通機器	縦型指示計	パネル取付 ±1.0%スパン	台	13.0						
	カウンタ	アナログ6桁	台	2.0						
	ペーパーレス記録計	10.4型 TFTカラーLCD 20点	台	1.0						
	アイソレータ	1入力2出力	台	1.0						
	避雷器	計装電源用	台	1.0						
	避雷器	信号用	台	6.0						
	端子形分流器	6点用	台	3.0						
機能増設	LCD監視装置 機能増設		式	1.0						
	入出力装置機能増設		式	1.0						
	小 計									

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
材 料 費	低圧ケーブル	600V EM-CET 38sq	m	31.0						
	低圧ケーブル	600V EM-CET 14sq	m	38.0						
	低圧ケーブル	600V EM-CE 14sq-2C	m	7.0						
	低圧ケーブル	600V EM-CE 5.5sq-2C	m	24.0						
	制御ケーブル	EM-CEE 2sq-30C	m	14.0						
	制御ケーブル	EM-CEE 2sq-20C	m	315.0						
	制御ケーブル	EM-CEE 2sq-15C	m	23.0						
	制御ケーブル	EM-CEE 2sq-12C	m	315.0						
	制御ケーブル	EM-CEE 2sq-10C	m	11.0						
	制御ケーブル	EM-CEE 2sq-7C	m	102.0						
	制御ケーブル	EM-CEE-S 2sq-20C	m	7.0						
	制御ケーブル	EM-CEE-S 2sq-12C	m	314.0						
	制御ケーブル	EM-CEE-S 2sq-2C	m	55.0						
	制御ケーブル	CPEV-S 0.9mm-5P	m	31.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	その他ケーブル	EM-IE 38sq	m	19.0						
	その他ケーブル	EM-IE 14sq	m	98.0						
	その他ケーブル	EM-IE 3.5sq	m	86.0						
	その他ケーブル	EM-IE 2sq	m	30.0						
	ケーブル、電線類 付属材料費		式	1.0						
	端末処理材	600V EM-CET 38sq用	組	2.0						
	端末処理材	600V EM-CET 14sq用	組	4.0						
	端末処理材	600V EM-CE 14sq-2C用	組	2.0						
	電線管類	VE 16	m	22.0						
	電線管類	PE 54	m	2.0						
	電線管類	PE 42	m	7.0						
	電線管類	PE 36	m	6.0						
	電線管類	PE 28	m	41.0						
	電線管類	PE 22	m	16.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	電線管類	G 70	m	4.0						
	電線管類	G 42	m	10.0						
	電線管類	G 36	m	4.0						
	電線管類 付属材料費		式	1.0						
	波付 硬質合成樹脂管	FEP 80	m	58.0						
	波付 硬質合成樹脂管	FEP 50	m	111.0						
	波付 硬質合成樹脂管	FEP 30	m	51.0						
	ベルマウス	FEP 80用	個	14.0						
	ベルマウス	FEP 50用	個	18.0						
	ベルマウス	FEP 30用	個	11.0						
	異種管接続材	FEP 50用	個	2.0						
	異種管接続材	FEP 30用	個	1.0						
	接地棒	φ14×1500L	本	10.0						
	接地棒用リード端子	φ14用	本	5.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	接地埋設標	黄銅製 140×90×1.5t	枚	5.0						
	ケーブル埋設シート	150mm 2倍	m	55.0						
	プルボックス	(SUS-WP) 300×300×200	個	2.0						
	プルボックス	(SUS-WP) 200×200×150	個	4.0						
	コンクリート柱	8m-19cm-430kg	本	1.0						
	コンクリート根枷	バンド付 1200×240×170	個	1.0						
	ステーブロック	600×300 ロット付	組	1.0						
	支線	38sq(7/2.6)	k g	2.7						
	自在バンド	3BD-HD-17	個	2.0						
	自在バンド	IBT-212	個	9.0						
	支線ガード	硬質ポリエチレン	本	1.0						
	巻付グリップ	シンプル、玉碍子用 38sq	個	4.0						
	足場ボルト	CP用	本	8.0						
	シンプル	丸型22mm	個	1.0						

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	低圧引留碍子	75×65	個	2.0						
	玉碍子	100×100mm	個	1.0						
	ハンドホール	中耐蓋付 600*600*600	組	2.0						
	水中電極	2P*6本 ケーブル5m付	組	3.0						
	小 計									

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
複合工費	掘削	土砂 BH0.20m3	m ³	29.0						C - 21
	埋戻し	流用土	m ³	19.0						C - 22
	埋戻し	山砂	m ³	9.0						C - 23
	埋戻し	碎石	m ³	0.2						C - 24
	残土処理		m ³	11.0						土建単価 C - 49
	土砂運搬工	山積み0.28m3積込 D4t, L=29km	m ³	11.0						土建単価 C - 48
	小 計									

工 種	名 称	形状寸法	単位							備 考
				数量	単 価	金 額	数量	単 価	金 額	
労務費	電 工		人							
	普通作業員		人							
	設備機械工（据付）		人							
	技術者（据付）		人							
	技術者（単体調整）		人							
	技術者（組合試験）		人							
	小 計									
	計									

共通仮設費						
	共通仮設費率 13.5	×	対象額	^	共通仮設費率 -0.0353	=
			土質試験費			×
				=		=
	対象額*3%	>	処分費計			

現場管理費						
	現場管理費率 21.1	×	現場管理費対象額	^	現場管理費率 -0.0164	=
			対象額		共通仮設費	×
	現場管理費対象額 =			+		=

一般管理費						
			一般管理費対象額			
	-2.57651	×	Log	+	31.63531	=
			一般管理費等率の補正			
		×	1.01			=
						=
		×	契約補償に係る補正係数			
		×	0.04			=
	一般管理費対象額 =		直接工事費	+	共通仮設費	+
					現場仮設費	=

工事名	
区分	

経費計算書

項目		機械設備工事			電気設備工事			計	
工事原価	据付工事原価	機器費							
		材料費	直接材料費						
			(補助材料費)	直接材料費の %		直接材料費の %			
			材料費計						
		労務費	一般労務費						
			技術労務費						
			労務費計						
		複合工事費							
		直接工事費	機械経費	算定基準	対象額	経费率	算定基準	対象額	経费率
				労務費の %			労務費の %		
				算定式		経費額	算定式		経費額
			総合 試運転費	算定基準	対象額	経费率	算定基準	対象額	経费率
				算定式		経費額	算定式		経費額
				= 000 ×			= 000 ×		
		仮設費	算定基準	対象額	経费率	算定基準	対象額	経费率	
				0			0		
			算定式		経費額	算定式		経費額	
		直接工事費計							
		間接工事費	共通仮設費	算定基準	対象額	経费率	算定基準	対象額	経费率
				算定式		経費額	算定式		経費額
現場管理費	算定基準		対象額	経费率	算定基準	対象額	経费率		
	算定式		経費額	算定式		経費額			
据付間接費	算定基準		対象額	経费率	算定基準	対象額	経费率		
	技術労務費の %				技術労務費の %				
	算定式		経費額	算定式		経費額			
間接工事費計									
据付工事原価計									
設計技術費	算定基準		対象額	経费率	算定基準	対象額	経费率		
	算定式		経費額	算定式		経費額			
工事原価計				注) 機器費は含まない。					
一般管理費	前払金割合 補正係数	算定基準	対象額	経费率	算定基準	対象額	経费率		
		算定式		補正係数	算定式		補正係数		
	機器費補正	機器費の比率 K =							
工事価格計									
消費税相当額		消費税率 = 5.00%			消費税率 = 5.00%				
工事費合計									

