工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
1. 土工				
(1)作業土工	加圧機場(造成土工)			
床掘り		m3	6	
埋戻		m3	3	
埋戻		m3	1	
路床盛土		m3	39	
(2)作業土工	加圧機場(柵渠工)			
床掘り		m3	13	
埋戻	構造物周辺	m3	5	
埋戻	B<1.0m	m3	2	
(3)作業土工	加圧機場(除塵施設排水管)			
床掘り	耕地下(基面整正含む)	m3	4	
埋戻	再生砂③	m3	1	
埋戻	流用土 (耕地下)	m3	2	
(4)作業土工	加圧機場(導水管)			
床掘り		m3	5	
埋戻	再生砂③	m3	1	
埋戻	流用土 (耕地下)	m3	2	
(5)作業土工	加圧機場(1号幹線水路)			
床掘り		m3	5	
埋戻	再生砂③	m3	1	
埋戻	流用土 (耕地下)	m3	2	
(6)作業土工	加圧機場(1号幹線水路 排泥工)			
床掘り		m3	4	
埋戻	再生砂③	m3	1	

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
埋戻	流用土 (耕地下)	m3	1	
(7)作業土工	導水路・1 号幹線支線			
床掘り	道路下 (基面整正含む)	m3	1	
床掘り	耕地下 (基面整正含む)	m3	14	
埋戻	流用土②(耕地下)	m3	12	
表土掘削・戻し		m²	22. 000	
(8)作業土工	給水栓工			
床掘り		m3	1	
埋戻		m3	1	
表土掘削・戻し		m²	1. 000	
2. 構造物撤去工				
(1)構造物取壊し工				
コンクリート構造物取壊し	なし	m3	0. 1	
殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m3	0. 1	
3. 管体基礎工				
(1)砂基礎工				
砂基礎	再生砂 (加圧機場全体)	m3	4. 6	
4. 管体工				
(1)硬質ポリ塩化ビニル管布設工				
硬質ポリ塩化ビニル管	VU, 150mm	m	27. 1	
硬質ポリ塩化ビニル管	VP, 75mm	m	15. 000	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	VCドレッサー 径75mm (離 脱防止付き)	個	1	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	VCドレッサー 径75mm (離 脱防止付き)	個	1	
(2)ダクタイル鋳鉄管布設工				
ダクタイル鋳鉄管	3種,75mm	m	1. 4	

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
ダクタイル鋳鉄管	3種,150mm	m	16. 7	
異形管	ダクタイル鋳鉄管路線,ダクタイル 鋳鉄管製	本	4	
異形管	ダクタイル鋳鉄管路線,ダクタイル 鋳鉄管製	本	2	
異形管	ダクタイル鋳鉄管路線,ダクタイル 鋳鉄管製	本	1	
異形管	ダクタイル鋳鉄管路線,ダクタイル 鋳鉄管製	本	1	
ポリエチレンスリーブ	径150mm 8箇所	m	4. 000	
ポリエチレンスリーブ	径150mm 8箇所	m	13. 000	
(3)弁設置工				
弁類	空気弁,25mm	基	2	
空気弁用サドルバンド		個	2. 000	
(4)除塵施設導水管				
伸縮継手	150A	式	1. 000	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	仕切り弁 径150mm	個	1	
コンクリート取壊し	除塵施設	式	1. 000	
(5)除塵排水管				
ボールコック弁	50A	個	1. 000	
布ホース	50A	個	1. 000	
ニューカプラー	50A スターターメス	個	2. 000	
配管材	50A	式	1. 000	
(6)場内配管工	導水管			
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	DCIP-K形3種 乙切管 L=0.66m	本	1. 000	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	VCドレッサー 径150mm (離脱防止付き)	個	1	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	22° 1/2ベンド黒樹脂塗装 径150mm(ストップリング付)	個	1	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	11° 1/4^゙ンド黒樹脂塗装 径150mm(ストップリング付)	個	1	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	鋳鉄製フランジ短管 径 150mm (離脱防止付き)	個	3	

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
硬質ポリ塩化ビニル継手材	フランジ接合部品 径 150mm (7.5k)	組	3. 000	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	鋳鉄製45°曲管 径150mm (離脱防止付き)	個	2	
ポリエチレンスリーブ	径150mm 8箇所	m	12. 000	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	仕切り弁(2種)径150mm	個	1	
硬質ポリ塩化ビニル継手材	フランジ接合部品 径 150mm (7.5k)	組	1. 000	
制水弁室	B-1型, H=600	組	1. 000	
(7)場内配管工	1 号幹線水路			
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	DCIP-K形3種 甲切管 L=0.5m	本	1. 000	
管継手材	φ 100	個	1. 000	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	VCドレッサー 径150mm (離脱防止付き)	個	1	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	鋳鉄製排泥管 150×75 塩 ビ管用 (離脱防止付き)	個	1	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	鋳鉄製45°曲管150mm 塩 ビ管用(離脱防止付き)	個	2	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	鋳鉄製フランジ短管 150mm (離脱防止付き)	個	1	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	フランジ接合部品(SUS 製)150mm	個	1	
ポリエチレンスリーブ	径150mm 4箇所	m	6. 000	
(8)場内配管工	排泥工			
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	鋳鉄製90° 曲管 径75mm 塩ビ管用(離脱防止付 き)	個	1	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	鋳鉄製フランジ短管 径 75mm (離脱防止付き)	個	2	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	仕切り弁(2種)径75mm	個	1	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材	塩ビ管 TSエルボ 径75mm	個	1	
硬質ポリ塩化ビニル管	VP φ75	式	1. 000	
硬質ポリ塩化ビニル継手材	フランジ接合部品 径75mm (7.5k)	組	2. 000	
制水弁室	A-1型, H=600	組	1. 000	
ポリエチレンスリーブ	径150mm 3箇所	m	4. 500	
5. 構造物工				

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
(1)給水栓設置工				
給水栓	畑用	箇所	1. 000	
引き込み管	VP, 75mm	m	1. 0	
ボックス設置		式	1. 000	
(2)保護コンクリートエ				
保護コンクリート	水管橋部	式	1. 000	
6. 付帯工				
(1)埋設物表示工				
埋設表示テープ	加圧機場	m	44	
埋設表示テープ	給水栓工	m	1	
埋設表示テープ	導水路・1 号幹線支線	m	27	
7. 水路復旧工				
(1)柵渠工				
鉄筋コンクリート柵渠	B型, 4.416m2	m	6. 000	
高強度軽量柵渠		式	1. 000	
高強度軽量柵渠 柵板	SB4 長1.5m	枚	16. 000	
高強度軽量柵渠 柵板	CB15 長1.5m	枚	4. 000	
コンクリート	18-8-25(20)(高炉B) W/C60%	m3	2. 0	
基礎砕石	12.5㎝を超え17.5㎝以下	m²	21	
太鼓落とし		m	12. 000	
木杭打設		本	8. 000	
コンクリート	18-8-25(20)(高炉B) W/C60%	m3	0. 1	
コンクリート	18-8-25(20)(高炉B) W/C60%	m3	0. 1	
型枠		m²	1. 5	
8. 仮設工				

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
(1)仮設土留・仮締切工				
大型土のう工	製作・設置・撤去	袋	6. 000	
(2)安全費				
交通誘導警備員		人	10	
9. その他				
一括計上価格				
1. 試験費				
(1)試験費				
六価クロム溶出試験	再生砂基礎	式	1. 000	
2. スクラップ控除				
(1)スクラップ処理				
スクラップ控除	鋳鉄管 φ 75, 150 (全体)	ton	0. 387	