

令和7年度

荒川中部農業水利事業

導水幹線（その8）工事<施工箇所①>

工 事 数 量 表
【当初】

工 事 数 量 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
1. トンネル区間				「概」と表示しているものは概数数量発注による数量
(1)裏込注入工				
裏込注入工		m ³	65.600	「概」
裏込注入管設置		箇所	38.000	「概」
裏込注入孔閉塞工		箇所	38.000	「概」
注入材費		m ³	65.600	「概」
(2)水抜き				
水抜き	タイプC	箇所	12.000	「概」
(3)内面補強工				
洗浄工		m ²	50.800	「概」
FRPグリッド取付工		m ²	50.800	「概」
表面被覆工		m ²	50.800	「概」
2. 暗渠区間				
(1)製管工				
洗浄工（一次）		m ²	210.310	「概」
洗浄工（二次）		m ²	179.300	「概」
鋼製枠設置工（一次）		基	23.000	「概」
可塑モルタル注入工（一次）		m ³	39.140	「概」
鋼製支保工設置（二次）		基	23.000	「概」
鉄筋組立工（二次）		ton	6.700	「概」
ボルト取付工（一次）		本	1,625.000	「概」
ボルト取付工（二次）		本	1,495.000	「概」
レジンコンクリートパネル取付工（一次）		m ²	179.970	「概」
レジンコンクリートパネル（一次）	材料費	m	21.456	「概」
グラウトホール設置工（一次）		箇所	9.000	「概」

工 事 数 量 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
レジンコンクリートパネル取付工 (二次)		m ²	162.440	「概」
レジンコンクリートパネル (二次)	材料費	m	21.456	「概」
グラウトホール設置工 (二次)		箇所	18.000	「概」
目地工 (一次)	パネル間部	m	386.030	「概」
目地工 (二次)	パネル間部	m	345.790	「概」
パネル背面注入工 (二次)	微粒子グラウト	m ³	20.540	「概」
止水バンド設置工 (二次)	φ 2,400mm	組	2.000	「概」
ポンプ釜場コンクリートはつり工		m ³	0.180	「概」
擦り付け撤去工		m ³	1.900	「概」
殻運搬	無筋コンクリート	m ³	2.100	「概」
殻処理 (産業廃棄物処分費)	無筋コンクリート	m ³	2.100	「概」
殻運搬	廃プラ	m ³	7.000	「概」
殻処理 (産業廃棄物処分費)	廃プラ	m ³	7.000	「概」
3. 仮設工				
(1) 排水処理工				
排水管設置		式	1.000	「概」
①排水ポンプ	作業時排水 (参考日数:93日) φ 200mm	箇所	2.000	「概」
②排水ポンプ	作業時排水 (参考日数:93日) φ 200mm	箇所	2.000	「概」
③排水ポンプ	作業時排水 (参考日数:93日) φ 100mm	箇所	1.000	「概」
④排水ポンプ	作業時排水 (参考日数:93日) φ 50mm	箇所	1.000	「概」
⑤排水ポンプ	作業時排水 (参考日数:93日) φ 150mm	箇所	1.000	「概」
⑥排水ポンプ	作業時排水 (参考日数:93日) φ 200mm	箇所	1.000	「概」
(2) トンネル仮設備工	桜沢立坑			
トンネル仮設ヤード造成		式	1.000	
受電設備		式	1.000	

工 事 数 量 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
配電設備		式	1.000	
トンネル換気設備		式	1.000	
トンネル照明設備		式	1.000	「概」
トンネル給水設備		式	1.000	「概」
クレーン設備		式	1.000	
トンネル配電設備（坑内電線）		式	1.000	「概」
配電設備（坑外）		式	1.000	「概」
グラウト圧送管設置・撤去工	50A ネジ付	m	1,700.000	「概」
注入機械組立解体工	製管工	式	1.000	
大容量バッテリー賃料		式	1.000	
電力量料金		式	1.000	
(3)安全費				
角落とし操作工	玉淀ダム取水口（参考日数:190日）	式	1.000	「概」
交通誘導員		人	44.000	「概」
4. その他				
(1)事業損失防止施設費				
共通仮設（積上げ）				
事業損失防止施設費				
濁水処理施設		式	1.000	
(2)運搬費				
共通仮設（積上げ）				
運搬費				
仮設材輸送	敷鉄板	式	1.000	
(3)役務費				
共通仮設（積上げ）				

工 事 数 量 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
役務費				
電力基本料金		式	1.000	

令和7年度

荒川中部農業水利事業
導水幹線（その8）工事<施工箇所②>

工 事 数 量 表
【当初】

工 事 数 量 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
1. 仮設工				「概」と表示しているものは概数数量発注による数量
(1)トンネル仮設備工	末野立坑			
トンネル仮設ヤード造成		式	1.000	「概」
トンネル受電設備		式	1.000	
トンネル配電設備		式	1.000	
トンネル換気設備		式	1.000	
電力量料金		式	1.000	
(2)安全費				
交通誘導員		人	12.000	「概」
2. その他				
(1)運搬費				
共通仮設（積上げ）				
運搬費				
仮設材輸送	敷鉄板	式	1.000	
(2)役務費				
共通仮設（積上げ）				
役務費				
電力基本料金		式	1.000	