

令和7年度

荒川中部農業水利事業

導水幹線（その9）工事 <施工場所②>末野立坑

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. 末野立坑				
(1)恒久化対策工				
1)天蓋撤去	既設	式	1.000	
2)ライフプレート撤去		m	1.000	
3)型枠工		式	1.000	
4)型枠工	円形型枠	式	1.000	
5)鉄筋工	SD345 D19	ton	0.160	
6)鉄筋工	SD295 D13	ton	3.558	
7)コンクリート打設工 (有筋)	21N-12-25(20) BB	m ³	67.300	
8)足場工	枠組、安全ネットあり	式	1.000	
9)天蓋再設置	既設	式	1.000	
(2)撤去				
1)ガードレール撤去	再利用 (B-2B)	m	8.000	
(3)復旧				
1)ガードレール復旧	既設材 (B-2B)	m	8.000	
2)耕地復旧	耕起	m ²	112.000	
2. 仮設工 (末野立坑)				
(1)末野仮設ヤード				
1)土木シート敷設・撤去	強度1, 220N/5cm以上かつ厚さ0.37mm以上	m ²	112.000	
2)ヤード造成	盛土工 購入土 (山砂)	m ³	33.000	
3)土のう	仕拵え～設置～撤去	m ³	6.000	
4)敷鉄板	設置～賃料～撤去	m ²	283.000	
5)仮囲い (仮設フェンス)	H=1.8m	m	27.000	
6)仮囲い (キャスターゲート)	H=1.8m	箇所	1.000	

工 事 数 量 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
7)掘削	盛土撤去	m ³	33	
8)残土処理	運搬・処分費	m ³	33.000	
9)土木シート運搬 (産業廃棄物処分)		m ³	0.300	
10)土木シート処理 (産業廃棄物処分費)		m ³	0.300	
(2)末野立坑内作業床				
1)作業床撤去	縞鋼板、H150	m ²	17.000	
2)鋼材運搬	現場発生材搬出先	m ³	1.000	
(3)安全費				
1)交通誘導警備員		人	61	
3. その他				
(1)運搬費				
1)共通仮設 (積上げ)				
運搬費	末野立坑			
敷鉄板 (末野)	t=22mm	ton	48.862	