

令和6年度

印旛沼二期農業水利事業  
埜原支線用水路工事（第3号支線その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. 土工				「概」と表示しているものは概数数量発注による数量
(1)作業土工	管体工			
埋戻	管頂～30cm, 砂質土	式	1	
埋戻	管頂30cm～60cm, 良質土	式	1	
路床	管頂60cm以上, 良質土	式	1	
(2)作業残土処理工				
作業残土処理		m3	1,011	「概」
2. 構造物撤去工				
(1)構造物撤去工	As舗装			
舗装版切断	As舗装, t=50mm	m	248.7	
舗装版破砕	As, t=50mm	m <sup>2</sup>	674	「概」
産業廃棄物処理費	舗装版切断汚泥運搬	台	1	
産業廃棄物処理費	舗装版切断汚泥	ton	0.1	
産業廃棄物処理費	As殻	m3	33.7	「概」
3. 管体基礎工				
(1)管体基礎工				
基面整正		m <sup>2</sup>	469	
管体基礎工	管底部, RC-40	m3	148	
管体基礎工	管側部, RC-40	m3	258	
4. 管体工				
(1)管体工				
ダクタイトル鉄管布設	ALW形直管, φ700×6000L	本	39	
ダクタイトル鉄管布設	ALW-K形直管, φ700×6000L	本	1	
ダクタイトル鉄管布設	ALW-K形短管, φ700×3170L	本	1	
ダクタイトル鉄管切断	φ700	箇所	1	

## 工 事 数 量 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
5. 付帯工				
(1)埋設表示テープ				
埋設表示テープ	幅150mm, ダブル	m	243	
6. 道路復旧工				
(1)構造物復旧工	As舗装, 仮舗装			
下層路盤工	RC-40, t=15cm, 掘削部	m <sup>2</sup>	469	
上層路盤工	M-30, t=12cm, 掘削部	m <sup>2</sup>	469	
不陸整正	ウエルポイント打設部	m <sup>2</sup>	204	
上層路盤工	M-30, t=5cm (ウエルポイント打設部)	m <sup>2</sup>	204	「概」
表層工	再生密粒度アスコン13, t=3cm	m <sup>2</sup>	674	「概」
7. たて込み簡易土留工				
(1)たて込み簡易土留工	1 工区, H=3.0m			
たて込み簡易土留工	H=3.0m, B=1.8m	m	120.0	
たて込み簡易土留賃料	H=3.0m, B=1.8m	m <sup>2</sup>	720.0	参考日数：61日
(2)たて込み簡易土留工	2 工区, H=3.0m			
たて込み簡易土留工	H=3.0m, B=1.8m	m	123.2	
たて込み簡易土留賃料	H=3.0m, B=1.8m	m <sup>2</sup>	739.0	参考日数：63日
(3)たて込み簡易土留管搬入口	腹起し切梁方式, 1 工区			
たて込み簡易土留管搬入口	腹起し, H-300, 1 段	ton	7.1	
たて込み簡易土留管搬入口	切梁, H-300, 1 段	ton	1.2	参考日数：61日
(4)たて込み簡易土留管搬入口	腹起し切梁方式, 2 工区			
たて込み簡易土留管搬入口	腹起し, H-300, 1 段	ton	8.8	
たて込み簡易土留管搬入口	切梁, H-300, 1 段	ton	1.5	参考日数：63日
(5)捨梁材				
捨梁材	松丸太, 末口12cm	m <sup>3</sup>	1.7	

## 工 事 数 量 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
8. ウェルポイント工				
(1)ウェルポイント工				
ウェルポイント工	1 工区, 2 回, 120.0+20m	式	1	参考日数: 69日
ウェルポイント工	2 工区, 2 回, 123.2+20m	式	1	参考日数: 71日
排水管損料	VU管, サヤ管	式	1	
(2)電力設備工				
発動発電機	1 工区	式	1	参考日数: 69日
発動発電機	2 工区	式	1	参考日数: 71日
9. 交通誘導警備員				
(1)交通誘導警備員B				
交通誘導警備員B	発生土受入地 (県道進入部)	人	25	
交通誘導警備員B	発生土受入地 (土置場入口)	人	25	
10. その他				
(1)運搬費				
運搬費				
仮設材輸送費				
仮設材輸送費 (たて込み簡易土留)		式	1	
仮設材輸送費 (たて込み簡易土留搬入口)	H形鋼	式	1	
一括計上価格				
1. 一括計上価格				
(1)土壌試験				
土壌試験	掘削土, 30項目	検体	1	