

令和 7 年度

那珂川沿岸農業水利事業（二期）

那珂川揚水機場場内整備工事

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. 構造物撤去工				「概」と表示しているものは概数数量発注による数量
(1) 構造物取壊し工				
舗装版切断		m	17	「概」
殻運搬	アスファルト舗装切断廃液運搬	m3	0.1	「概」
殻運搬・処理（産業廃棄物処分費）	アスファルト舗装切断廃液処分	m3	0.1	「概」
舗装版破砕	As舗装版, t=3cm	m ²	120.900	「概」
殻運搬	As舗装	m3	3.630	「概」
殻運搬・処理（産業廃棄物処分費）	As舗装	m3	3.630	「概」
2. 舗装工				
(1) 舗装準備工				
不陸整正		m ²	3,976	「概」
(2) アスファルト舗装工				
表層工	再生密粒度As(13) t=30mm	m ²	4,439.200	「概」
(3) 路盤工				
路盤工	RC-40 t=150mm	m ²	463.200	「概」
3. 付帯施設工				
(1) 張コンクリート工（1）				
床掘り		式	1	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	59	「概」
型枠	張コンクリート（1）	式	1	
コンクリート	18N-8-20(25) BB	m3	3.7	「概」
溶接金網	線径6mm 100×100	m ²	58.800	「概」
(2) 張コンクリート工（2）				
床掘り		式	1	

工 事 数 量 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	22	「概」
型枠	張コンクリート (2)	式	1	
コンクリート	18N-8-20(25) BB	m ³	2.9	「概」
溶接金網	線径6mm 100×100	m ²	22.1	「概」
(3)張コンクリート工 (3)				
コンクリート	18N-8-20(25) BB	m ³	6.6	「概」
床掘り		式	1	
(4)照明設備工	4 基設置			
床掘り		式	1	
基面整正	4 か所	m ²	6.760	「概」
埋戻し		式	1	
ソーラー式ポールライト設置工	LEDソーラー照明灯 H=3.5m	基	4.000	
基礎ブロック設置		基	4.000	
(5)大型門扉設置工				
床掘り	門柱部・レール部	式	1	
埋戻し		式	1	
基面整正		m ²	12.500	「概」
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	12.480	「概」
コンクリート工	均しコンクリート (門 柱・レール部)	m ³	0.650	「概」
型枠工	無筋コンクリート (門 柱)	式	1	
コンクリート工	基礎コンクリート (門 柱・レール部)	m ³	3.130	「概」
型枠工	鉄筋構造物 (基礎部)	式	1	
鉄筋	SD295, D13	ton	0.250	「概」
片開きスライド式門扉設置工	H=1400, W=6000	基	1.000	

工 事 数 量 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
(6)U型側溝工				
床掘り		式	1	
埋戻し		式	1	
U型側溝設置工	U-300B	m	93.000	「概」
(7)集水桝工				
床掘り		式	1	
埋戻し		式	1	
コンクリート桝設置工	500×500 現場打ち	基	1.000	
4. 土砂撤去				
(1)仮置土改良工				
安定処理工（那珂川機場仮置土改良）	生石灰改良 30kg/m ³ H=1.0m	m ²	363	「概」
(2)改良土運搬工				
改良土運搬	那珂川機場から那珂市額 田北郷地先	m ³	422	「概」