

## 宇津野地区水路改修工事 数量調書

## 内 訳

工 種	種別・細別	規 格	単位	全 量	摘 要
管更生工			式	1.0	
材料工	ライニング材	φ 300mm × t6.0mm    スタンダード	m	70.0	
	防水ライナー	Aタイプ	m	70.0	
	シャワーホース	2インチ	m	68.2	
	未含浸材料		m	1.0	
	ライナーエンド		個	1.0	
	管口補強材		m	11.5	
更生工	ライニング材準備・後片付け	φ 75mm ～ φ 399mm	回	1.0	
	反転	φ 75mm ～ φ 399mm	m	68.2	
	硬化養生	φ 75mm ～ φ 399mm    満水	m	68.2	
	管口切断仕上	φ 75mm ～ φ 399mm    SDR50以上	個所	2.0	
	端部樹脂パテ仕上		m	1.88	
	防水ライナー挿入	φ 75mm ～ φ 399mm	m	68.2	
附帯工	鋼製足場	単管足場、安全ネットあり	掛㎡	60.5	
	管内洗浄	φ 75mm ～ φ 399mm	日	1.0	
	管内TVカメラ調査	φ 75mm ～ φ 399mm	日	1.0	
	更生材廃棄処分		kg	14.0	
	更生材運搬		式	1.0	
除去工	モルタル除去		個所	3.0	
	既存補修箇所除去		個所	2.0	
附帯工	管内洗浄・排水	φ 75mm ～ φ 399mm	路線	1.0	

工 種	種別・細別	規 格	単位	全 量	摘 要
	管内TVカメラ調査・確認	φ 75mm～φ 399mm	路線	1.0	
管体工	床堀	土砂 小規模	m3	25.0	
	埋戻し	人力 砂・砂質土 振動コンパクタ(Ⅰ)	m3	30.0	
	大型土のう撤去	6m以下	袋	12.0	
	ダンプトラック運搬	4t 0.45m3 DID無 2.5km以下 土砂	m3	40.0	
	既設管渠撤去	φ 300 ヒューム管(B形管)	m	0.6	
	廃材運搬処理	クレーン装置付4t級2.9t 14km以下 0.1t以下	回	1.0	
	廃材処分	二次製品	t	0.1	
	塩ビ管布設	250～300mm 一般管	m	2.0	
	モルタル	1:3	m3	0.1	
道路復旧工	下層路盤	車道・路肩 t=100mm 1層 ARC-40	m <sup>2</sup>	8.0	
	上層路盤	車道・路肩 t=60mm 1層 密度調整碎石 M-25	m <sup>2</sup>	8.0	
	舗装工	車道・路肩 人力 t=5cm 密粒度As(13F)	m <sup>2</sup>	8.0	
仮設工	敷鉄板設置撤去	22×1524×3048	m <sup>2</sup>	36.0	
仮設材運搬	鋼製足場、敷鉄板		t	7.6	