

資材・労務(1) 数量表

(W配 PEφ50)

工 事 番 号	工単R5-2
工 事 名	原11号線水道管布設替工事

資 材						労 務					
名称	規格	口径	単位	実施数量	変更数量	名称	規格	口径	単位	実施数量	変更数量
鋳鉄製 ㊦形曲管 90° 異種管	配水用ホリレチレン管 ×塩ビ管・鋼管	50	個	1.0		マーカ-設置工	材料含む		箇所	1.0	
鋳鉄製 ㊦形曲管 90°	配水用ホリレチレン管	50	個	1.0		ホリレチレン管据付工		50	m	47.5	
配水ホリ 直管	5.0m/本	50	本	2.0		管明示テープ工	ホリレチレン管	50	m	49.0	
配水ホリ EF片受直管	片受 5.0m/本	50	本	8.0		管明示シート工			m	47.5	
配水ホリ EF ソケット	両受	50	個	1.0		ホリレチレン管継手工	融着継手	50	箇所	1.0	
管明示テープ	ロール巻		m	49.0		ホリレチレン管継手工	融着継手	50	口	9.0	
保安シート	シングル W=150mm		m	47.5		ホリレチレン管継手工	メカニカル継手	50	口	4.0	
配水ホリ EF フランジ短管	片受	50	個	1.0		硬質塩化ビニル管据付工		50	m	1.5	
水道用バルブ	ビニル弁HI製 F型	50	個	1.0		TS継手工		50	口	2.0	
水道用バルブホルト、ナット	ステンレス製	50	個	2.0		TS継手工		50	箇所	2.0	
弁篋(トミ)	LJV2TD	排泥弁 蓋色:赤	個	1.0		合成樹脂製弁設置工(人力)		50	基	1.0	
座台	THP11		個	1.0		仕切弁 空気弁ボックス設置工	C形 1号		箇所	1.0	
FRP筒	B-400J		個	1.0		フランジ 継手工	JWWA 7.5K	65以下	口	2.0	
TSフランジ	水道用 JIS 10Kフランジ	50	個	1.0		コンクリート削孔(コン クリート穿孔機)	削孔径60~64・削 孔深50~200mm	50	孔	1.0	
耐衝撃性塩化ビニル管	HI-VP 4.0m/本	50	本	1.0							
HI-エルボ	HI-90° L	50	個	3.0		※技術管理費に計上					
						通水試験工			m	47.5	

(W給水管)

工 事 番 号	工単R5-2
工 事 名	原11号線水道管布設替工事

[illegible]

掘削集計表（当初）									工事番号 工事名		工単R5-2 原11号線水道管布設替工事								
工事種別・規格			単位	設計 数量	備 考	工事種別・規格			単位	設計 数量	備 考	工事種別・規格			単位	設計 数量	備 考		
舗装版 撤去	As	舗装版切断	m	200.0	既設舗装厚 t≤15cm	土留工	木矢板	m		H=1.5m	路盤工	上層		m ²		路盤厚	cm		
			m					m		H=1.8m				m ²		路盤厚	cm		
			m					m		H=2.4m				m ²		路盤厚	cm		
		舗装版 破碎積込	m ²	32.3	施工機種：0.28m ²		軽量鋼矢板矢 2.0m L=3m(24枚)W=0.6t ※運搬費に基本運賃及び仮設 材等の積込み・取卸し費	m						m ²		路盤厚	cm		
			m ²		施工機種：0.13m ²			m	3.00	H=2.0m ※賃料(5日間)			ARC-40	m ²	32.3	路盤厚	22 cm		
		As敷運搬	m ²	3.2	DT4t 運搬距離 8.6km		掘削	機械掘削	m ²	26.0		BH0.28 DT4t	下層		m ²		路盤厚	cm	
			m ²		DT2t 運搬距離 km	m ²				BH0.13 DT2t				m ²		路盤厚	cm		
			m ²		重複箇所分 控除	人力掘削		m ²						m ²		路盤厚	cm		
		As廃材処理	t	7.6	処分場：	掘削 埋戻	残土処理		m ²	26.0		運搬距離15.5km (1.0km+14.5km)		舗装工	As	⑧密粒As	m ²	32.3	舗装厚
			t		重複箇所分 控除		m ²	23.0	DT10t・4t 運搬距離21.3km (20.3km+1.0km)			m ²				舗装厚	cm		
	舗装版切断	m		既設舗装厚 t≤15cm	埋戻材		山砂	m ²		DT10t・2t 運搬距離 . km		m ²				舗装厚	cm		
		m		既設舗装厚 15<t≤30				m ²				m ²				舗装厚	cm		
		m		既設舗装厚 30<t≤40			川砂	m ²				m ²				舗装厚	cm		
	舗装版 破碎積込	m ²		施工機械：0.28m ²	転用土			m ²	0.3			m ²				舗装厚	cm		
		m ²		施工機械：0.13m ²				m ²	21.0	BH0.28		m ²			舗装厚	cm			
	Co	Co敷運搬	m ²		DT4t 運搬距離 km		埋戻量	機械埋戻	m ²		BH0.13	Co			m ²		Co舗装 舗装厚 10cm		
			m ²		DT2t 運搬距離 km			人力埋戻	m ²						m ²		Co舗装 舗装厚 10cm		
		Co廃材処理	t		処分場：			管材控除 埋戻量	m ²	0.1	参考				m ²		Co舗装 舗装厚 cm		

[illegible]

本舗装集計表（当初）										工事番号 工事名		工単R5-2 原11号線水道管布設替工事								
工事種別・規格			単位	設計 数量	備 考		工事種別・規格			単位	設計 数量	備 考		工事種別・規格			単位	設計 数量	備 考	
舗装版 撤去	As	舗装版 切断	m	50.0	既設舗装厚 t≤15cm		路盤 調整	不陸整正	補充材無	m ²	100.0			舗装工	表層工		m ²		cm	
			m		既設舗装厚 15<t≤30cm					m ²						m ²		cm		
			m		既設舗装厚 30<t≤40cm		舗装工	舗装 範囲	仮舗装範囲	m ²	(32.3) 参考					m ²		cm		
		舗装版 破碎積込	m ²	100.0	施工機械	0.45			m ²	影響範囲	m ²	(67.7) 参考					m ²		cm	
			m ²		施工機械				m ²							cm				
		As殻運搬	m ²	4.4	運搬機械 距離8.6km	10		t	基層工		m ²				加熱式	外側線	m		W=15cm	
			m ²		施工機械					m ²						中央線	m		W=15cm	
			m ²		運搬機械 距離 km					m ²					区画線	熔融式	外側線	m		W=15cm
		m ²	(0.6)	仮舗装控除分		表層工		⑤密粒As	m ²	100.0	機械施工	5	cm	中央線			m		W=15cm	
		As廃材処理	t	10.2	処分場：				m ²			cm	文字・停止線	m				W=45cm		
			t	(1.5)	仮舗装控除分				m ²			cm	グリーンベルト	m				W=15cm W=30cm		

本舗装明細書（当初）

工事番号・工事名

工單R5-2 原11號線水道管布設替工事

[illegible]