

掘削集計表（当初）										工事番号 工事名		工単R5-13 西名7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	490.0	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=2.1m				m ²		路盤厚 cm
		舗装版 破碎積込	m ²	111.0	施工機種：0.28m ²		軽量鋼矢板		m		H=1.5m				m ²		路盤厚 cm
			m ²	31.2	施工機種：0.13m ²				m		H=2.0m		下層	ARC-40	m ²	142.0	路盤厚 22 cm
		As殻運搬	m ²	5.5	DT4t 運搬距離 14.1km		m		H=2.5m		m ²				路盤厚 cm		
			m ²	1.6	DT2t 運搬距離 14.1km	掘削	機械掘削	m ²	86.0	BH0.28 DT4t				m ²		路盤厚 cm	
			m ²		重複箇所分 控除			m ²	28.0	BH0.13 DT2t				m ²		路盤厚 cm	
		As廃材処理	t	16.7	処分場：	人力掘削		m ²						m ²		路盤厚 cm	
			t		重複箇所分 控除			残土処理		m ²	110.0	DT2 t・DT4t 運搬距離5.5km	舗装工	As	⑧密粒As	m ²	142.0
	舗装版切断	m		既設舗装厚 t≤15cm	埋戻材	山砂	m ²	70.0	DT4t 運搬距離2.5km		m ²				舗装厚 cm		
		m		既設舗装厚 15<t≤30			m ²	24.0	DT2t 運搬距離2.5km		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：人力 V=m3		転用土	m ²				m ²				舗装厚 cm		
		m ²		施工機械：0.13m ²	埋戻量	機械埋戻	m ²	63.0	BH0.28		m ²				舗装厚 cm		
	Co殻運搬	m ²		DT4t 運搬距離 km			m ²	22.0	BH0.13	Co		m ²			Co舗装 舗装厚 cm		
		m ²		DT2t 運搬距離 km		人力埋戻	m ²					m ²			Co舗装 舗装厚 cm		
	Co廃材処理	t		処分場：		管材控除 埋戻量	m ²	1.4	参考			m ²			Co舗装 舗装厚 cm		

工単R5-13 西名7号線水道管布設替工事

本舗装集計表（当初）											工事番号 工事名		工単R5-13 西名7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	230.0	既設舗装厚 t≤15cm		路盤 調整	不陸整正	補充材無	m ²	272.0			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 範囲		m ²	(142.0) 参考						m ²		cm		
		舗装版 破碎積込	m ³	52.8	施工機械	0.13 m ³			m ²	(130.4) 参考						m ³		cm		
			m ²	220.0	施工機械	0.45 m ³	舗装工	基層工		m ²				区画線	加熱式	外側線	m		W=15cm	
		As殻運搬	m ²	2.6	運搬機械 距離11.4km	2 t				m ²						中央線	m		W=15cm	
			m ²	11.0	運搬機械 距離11.4km	10 t				m ²					外側線	m	183.0	W=15cm		
			m ²	(2.8)	仮舗装控除分				⑤密粒As	m ²	137.0	機械施工	5 cm		中央線	m		W=15cm		
			t	25.3	処分場：			表層工	⑦密粒As	m ²	136.0	機械施工	5 cm		文字・停止線	m		W=45cm		
			t	(6.7)	仮舗装控除分					m ²		cm			グリーンベルト	m		W=15cm W=30cm		

[illegible]