

掘削集計表（当初）								工事番号 工事名		山口配水池場内配管工事							
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		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		施工機種：0. 28m ²		軽量鋼矢板		m		H=1. 5m				m ²		路盤厚 cm
			m ²		施工機種：0. 13m ²				m		H=2. 0m			m ²		路盤厚 cm	
		As般運搬	m ²		DT4t 運搬距離 km		掘削	機械掘削	m	1. 00	H=2. 5m		下層		m ²		路盤厚 cm
			m ²		DT2t 運搬距離 km	m ²			19. 0	BH0. 28 DT4t				m ²		路盤厚 cm	
			m ²		重複箇所分 控除	m ²			BH0. 13 DT2t		m ²				路盤厚 cm		
		As廃材処理	t		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	11. 0	運搬距離12. 4km	舗装工	As		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	12. 0	DT4t 運搬距離16. 4km				m ²		舗装厚 cm		
		m		既設舗装厚 15<t≤30			m ²		DT2t 運搬距離 km				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	8. 8					m ²		舗装厚 cm		
		m ²		施工機械：0. 13m ²	埋戻量	機械埋戻		m ²	19. 0	BH0. 28				m ²		舗装厚 cm	
	Co般運搬	m ²		DT4t 運搬距離 km		人力埋戻		m ²		BH0. 13		Co		m ²		Co舗装 舗装厚 10cm	
		m ²		DT2t 運搬距離 km				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		参考			m ²		Co舗装 舗装厚 cm		