

掘削集計表（当初）								工事番号 工事名		工単R4-17山口配水池ポンプ更新工事							
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	2. 00	H=2. 0m				m ²		路盤厚 cm
		As殻運搬	m ²		DT4t 運搬距離 km		m		H=2. 5m	下層			m ²		路盤厚 cm		
			m ²		DT2t 運搬距離 km		掘削	機械掘削	m ²		2. 3		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		0. 8		運搬距離12. 4km	舗装工	As		m ²
	Co	舗装版切断	m		既設舗装厚 t≤15cm	掘削 埋戻	埋戻材	山砂	m ²	0. 8	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	1. 7			m ²				舗装厚 cm
			m ²		施工機械：0. 13m ²		埋戻量	機械埋戻	m ²	2. 3	BH0. 28		m ²				舗装厚 cm
		Co殻運搬	m ²		DT4t 運搬距離 km				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		参考		m ²				Co舗装 舗装厚 cm		