

掘削明細書（当初）

工事番号・工事名

消工第R5-10号 消火栓設置撤去工事

[illegible]

掘削集計表（当初）										工事番号 工事名		消工第R5-10号 消火栓設置撤去工事					
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	4.0	既設舗装厚 t≤15cm	土留工	木矢板	m		H=1.5m	路盤工	上層	ARC-40	m ²	2.3	路盤厚 15 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	1.8	施工機種：0.13m ²			m		H=2.0m		下層	ARC-40	m ²	1.8	路盤厚 22 cm	
		As般運搬	m ²		DT4t 運搬距離km			m		H=2.5m			ARC-40	m ²	2.3	路盤厚 25 cm	
			m ²	0.1	DT2t 運搬距離 2.7km	掘削	機械掘削	m ²	7.7	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	0.1	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	7.7	運搬距離:12km.	舗装工	As	②粗粒As	m ²	1.8	舗装厚 3 cm	
	Co	舗装版切断	m		既設舗装厚 t≤15cm	埋戻材	山砂	m ²		DT4t 運搬距離:km				m ²		舗装厚 cm	
			m		既設舗装厚 15<t≤30			m ²	7.2	DT2t 運搬距離 17.7 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						m ²		舗装厚 cm		
			m ²		施工機械：0.13m ²	埋戻量	機械埋戻	m ²	6.5	BH0.28				m ²		舗装厚 cm	
		Co般運搬	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			

本舗装明細書（当初）

工事番号・工事名

消工第R5-10号 消火栓設置撤去工事

[illegible]

本舗装集計表（当初）											工事番号 工事名		消工第R5-10号 消火栓設置撤去工事							
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	5.0	既設舗装厚 t≤15cm		路盤 調整	不陸整正	補充材無	m ²	3.1			舗装工	表層工		m ²		cm	
			m		既設舗装厚 15<t≤30cm					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	(1.8)	参考				m ²		cm		
		舗装版 破碎積込	m ²	3.1	施工機械 0.28 m ²				影響範囲	m ²	(1.3)	参考				m ²		cm		
			m ²		施工機械 m ²			基層工		m ²				区画線	加熱式	外側線	m		W=15cm	
		As敷運搬	m ²	0.1	運搬機械 距離:2.7km 2 t					m ²						中央線	m		W=15cm	
			m ²		運搬機械 距離 km t					m ²					熔融式	外側線	m		W=15cm	
			m ²		仮舗装控除分			表層工	⑤密粒As	m ²	3.1	人力施工 5 cm	中央線			m		W=15cm		
		As廃材処理	t	0.2	処分場：-					m ²		cm				文字・停止線	m		W=45cm	
			t		仮舗装控除分					m ²		cm				グリーンベルト	m		W=15cm W=30cm	