



足場設置撤去工

# 工 種 別 積 算 数 量 総 括 表

工事種類：足場設置撤去工

設計数量： 1 式

工 事 項 目		単 位	数 量	摘 要	頁
吊り足場設置撤去工		式	1		
3G 吊足場工	昼間間合作業	式	1	歩掛補正率:10%	
吊足場 タイプ-A2		m <sup>2</sup>	97.6		
塗装用吊足場シート張防護		m <sup>2</sup>	97.6		
吊足場 タイプ-B	両側朝顔	m <sup>2</sup>	97.6		
両側朝顔 板張防護		m <sup>2</sup>	97.6		
両側朝顔 シート張防護		m <sup>2</sup>	97.6		
4G 吊足場工	昼間間合作業	式	1	歩掛補正率:10%	
吊足場 タイプ-A2		m <sup>2</sup>	97.6		
塗装用吊足場シート張防護		m <sup>2</sup>	97.6		
吊足場 タイプ-B	両側朝顔	m <sup>2</sup>	97.6		
両側朝顔 板張防護		m <sup>2</sup>	97.6		
両側朝顔 シート張防護		m <sup>2</sup>	97.6		
上下線連絡通路 吊足場工	昼間間合作業	式	1	歩掛補正率:10%	
吊足場 タイプ-A1		m <sup>2</sup>	16.8		
塗装用吊足場シート張防護		m <sup>2</sup>	16.8		
吊足場 タイプ-B	両側朝顔	m <sup>2</sup>	16.8		
両側朝顔 板張防護		m <sup>2</sup>	16.8		
両側朝顔 シート張防護		m <sup>2</sup>	16.8		







橋りょう塗装工

# 工 種 別 積 算 数 量 総 括 表

工事種類： 橋りょう塗装工

設計数量： 1,000.4 m<sup>2</sup>

工 事 項 目		単 位	数 量	摘 要	頁
橋りょう塗装工		式	1		
【昼間間合作業】				歩掛補正率:10%	
3G 塗装工	T-7仕様	m <sup>2</sup>	383.5		
(内訳 1m <sup>2</sup> 当たり)					
素地調整	2種ケレン	m <sup>2</sup>	1.0		
第1・2・3層	厚膜型変性エポキシ樹脂系塗料 200g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3.0		
第4層	厚膜型ポリウレタン樹脂系塗料上塗 150g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1.0		
4G 塗装工	T-7仕様	m <sup>2</sup>	383.5		
(内訳 1m <sup>2</sup> 当たり)					
素地調整	2種ケレン	m <sup>2</sup>	1.0		
第1・2・3層	厚膜型変性エポキシ樹脂系塗料 200g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3.0		
第4層	厚膜型ポリウレタン樹脂系塗料上塗 150g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1.0		
上下線連絡通路	T-7仕様	m <sup>2</sup>	73.0		
(内訳 1m <sup>2</sup> 当たり)					
素地調整	2種ケレン	m <sup>2</sup>	1.0		
第1・2・3層	厚膜型変性エポキシ樹脂系塗料 200g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3.0		
第4層	厚膜型ポリウレタン樹脂系塗料上塗 150g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1.0		
3G橋側歩道塗装工	T-7仕様	m <sup>2</sup>	80.2		
(内訳 1m <sup>2</sup> 当たり)					
素地調整	2種ケレン	m <sup>2</sup>	1.0		
第1・2・3層	厚膜型変性エポキシ樹脂系塗料 200g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3.0		
第4層	厚膜型ポリウレタン樹脂系塗料上塗 150g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1.0		





# 計 算 書

工事種類・項目	算 式	単 位	数 量
橋りょう塗装工		m <sup>2</sup>	1,000.4
橋りょう塗装工 ( )	1 式	式	1
<b>【昼間間合作業】</b>			
	3G 塗装工 (T-7仕様)		
	A =	= 383.5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> 383.5
	(内訳 1m <sup>2</sup> 当たり)		
	素地調整 2種ケレン	= 1.0 m <sup>2</sup>	
	第1・2・3層 厚膜型変性エポキシ樹脂系塗料 200g/m <sup>2</sup>	= 3.0 m <sup>2</sup>	
	第4層 厚膜型ポリウレタン樹脂系塗料上塗 150g/m <sup>2</sup>	= 1.0 m <sup>2</sup>	
	4G 塗装工 (T-7仕様)		
	A =	= 383.5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> 383.5
	上下線連絡通路 (T-7仕様)		
	A =	= 73.0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> 73.0
	3G橋側歩道塗装工 (T-7仕様)		
	N =	= 80.2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> 80.2
	4G橋側歩道塗装工 (T-7仕様)		
	N =	= 80.2 0	80.2

  

T-7 (はけローラー)	現 場	素地調整	替ケレン-2,3 【手動工具】 除錆度-3以上 【プラスト】 除錆度-2以上(一般環境) 除錆度-1以上(腐食性環境)	その日の内
		第1層 (補修)	SPS 66099-12 厚膜型変性エポキシ樹脂系塗料	200(はけローラー) 24H~7D
		第2層 (全面)	SPS 66099-12 厚膜型変性エポキシ樹脂系塗料	200(はけローラー) 24H~7D
		第3層 (全面)	SPS 66099-12 厚膜型変性エポキシ樹脂系塗料	200(はけローラー) 24H~7D
		第4層 (全面)	SPS 66099-21 厚膜型ポリウレタン樹脂塗料上塗	150(はけローラー) -



産業廃棄物処理(塗膜)





保安費





