

数量計算表

工事件名 : (R7)竹松86号建物污水配管補修工事

項目	名称	摘要・規格	数量	単位	算出根拠	備考
機械設備工事						
1	配管工事					
(1)	污水管	VP 40A	9.0	m	$(1.5+1.5) \times 37\pi \div 2 = 9.0$ (m)	9.0 便所配管
(2)	污水管	VP 50A	9.0	m	$(1.5+1.5) \times 37\pi \div 2 = 9.0$ (m)	9.0 便所配管
(3)	污水管	VP 65A	9.0	m	$(1.5+1.5) \times 37\pi \div 2 = 9.0$ (m)	9.0 便所配管
(4)	污水管	VP 75A	31.5	m	$((1.5 \times 4 \text{箇所}) + 3.5 + 1.0) \times 37\pi \div 2 = 31.5$ (m)	31.5 便所配管
(5)	污水管	VP 100A	33.0	m	$4.5 + 0.5 + 4.0 + 0.5 + 1 + 1) \times 37\pi \div 2 = 33.0$ (m)	33.0 便所配管
(6)	特殊継手補正		1.0	式		1.0 便所配管
2	給排水衛生設備工事					
(1)	掃除流し	単水栓	1.0	組		1.0
3	撤去工事					
(1)	污水管撤去 (再使用しない)	40A	9.0	m		9.0
(2)	污水管撤去 (再使用しない)	50A	9.0	m		9.0
(3)	污水管撤去 (再使用しない)	65A	9.0	m		9.0
(4)	污水管撤去 (再使用しない)	75A	31.5	m		31.5
(5)	污水管撤去 (再使用しない)	100A	33.0	m		33.0
(6)	掃除流し撤去 (再使用しない)	単水栓	1.0	式		1.0
(6)	保温材撤去 (再使用しない)	40A~100A	91.5	m		91.5
電気設備工事						
1	照明器具撤去・取付					
(1)	照明器具撤去・取付		1	式		
(2)	換気ダクト撤去・取付	アルミフレキ含む	1	式		
(3)	換気給排気グリル撤去・取付	150角	1	式		
建築工事						
1	仮設工事					
(1)	墨出し (内部改修)	複合改修	126.0	m ²	$(30+1+1) + 10 \times 37\pi \div 2 = 126.0$ (m ²)	126.00
(2)	養生 (内部改修)	複合改修	126.0	m ²	1-(1)に同じ	
(3)	整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	126.0	m ²	1-(1)に同じ	
(4)	内部仕上足場 (階高4.0m以下)	脚立足場 改修	96.0	m ²	$(30+1+1) \times 37\pi \div 2 = 96.0$ (m ²)	96.00
2	金属工事					
(1)	点検口	天井 600角	2.0	か所		2.00
3	塗装工事					
(1)	NAD塗装	天井塗装	126.0	m ²	$(30+1+1) + 10 \times 37\pi \div 2 = 126.0$ (m ²)	126.00
4	内外装工事					
(1)	シーリングボード張り	厚 9.5mm	96.0	m ²		96.00
(2)	軽量鉄骨天井下地		96.0	m ²		96.00
5	撤去工事					
(1)	天井ボード撤去	一重張り	96.0	m ²		96.00