

数量計算書

工事名：113号ファンコイルユニット取替工事

項目	規格	数量	単位	計算式			
改修建築工事							
1 仮設工事							
(1)	養生(内部改修)	個別改修	374.1	床㎡	図面：3/5	屋内：(2.9*1)*129	374.10
(2)	整理清掃後片付け(内部改修)	個別改修	374.1	床㎡	図面：3/5	改修建築工事-1-(1)に同じ	374.10
改修機械設備工事							
1 配管付属品工事							
(1)	フレキシブルチューブ	20A	258.0	本	図面：5/5		258.00
2 保温工事							
(1)	冷温水管	屋内露出 20A	107.0	m	図面：5/5		107.00
3 総合調整							
(1)	ファンコイルユニット	調整	129.0	台	図面：3～5/5		129.00
4 空気調和設備工事							
(1)	ファンコイルユニット	LV-200WFE-C3	8.0	台	図面：5/5		8.00
(2)	ファンコイルユニット	LV-300WFE-C3	39.0	台	図面：5/5		39.00
(3)	ファンコイルユニット	LV-400WFE-C3	31.0	台	図面：5/5		31.00
(4)	ファンコイルユニット	LV-600WFE-C3	48.0	台	図面：5/5		48.00
(5)	ファンコイルユニット	LV-800WFE-C3	3.0	台	図面：5/5		3.00
(6)	ファンコイルユニット据付	床置形 420m ³ /h以上	47.0	台	図面：5/5		47.00
(7)	ファンコイルユニット据付	床置形 560m ³ /h以上	79.0	台	図面：5/5		79.00
(8)	ファンコイルユニット据付	床置形 1,120m ³ /h以上	3.0	台	図面：5/5		3.00
5 撤去工事							
(1)	冷温水管(屋内一般配管)	配管用炭素鋼鋼管(白) 20A ねじ接合	32.2	m	図面：5/5		32.20

数量計算書

工事名：113号ファンコイルユニット取替工事

項目	規格	数量	単位	計算式		
(2) 排水管（屋内一般配管）	配管用炭素鋼鋼管(白) 25A ねじ接合	38.7	m	図面：5/5		38.70
(3) フレキシブルチューブ	20A	258.0	本	図面：5/5	改修機械工事-2-(1)に同じ	258.00
(4) 保温（冷温水管）	グラスウール 20A t=30	109.6	m	図面：5/5	32.2+77.4	109.60
(5) 保温（排水管）	グラスウール 25A t=20	38.7	m	図面：5/5	改修機械工事-5-(2)に同じ	38.70
(6) ファンコイルユニット	床置形 420m ³ /h以上	47.0	台	図面：5/5	改修機械工事-4-(6)に同じ	47.00
(7) ファンコイルユニット	床置形 560m ³ /h以上	79.0	台	図面：5/5	改修機械工事-4-(7)に同じ	79.00
(8) ファンコイルユニット	床置形 1,120m ³ /h以上	3.0	台	図面：5/5	改修機械工事-4-(8)に同じ	3.00
産業廃棄物処理						
1	産業廃棄物処分					
(1)	発生材処分費（産廃）	1.0	式			1.00