

数量算定表

項目	名称・規格等	単位	数量	算出根拠等	備考
1、空気調和設備工事					
ア、 空気調節装置据付 (⑤機器)	冷房能力14KW以下 室外機	台	1	⑤機器	
イ、 空気調節装置据付 (①・②機器)	冷房能力2.8KW以下 室内機	台	2	①・②機器	
ウ、 空気調節装置据付 (③・④機器)	冷房能力2.8KW以下 室内機	台	2	③・④機器	
エ、 重量物搬出入作業費	クレーン13t	日	1		
オ、 マルチ空調設備用取替加工費	配管接続 ドレン加工等、機器用防振ゴム	式	1		
カ、 空気調節装置据付 (b・c機器)	冷房能力14KW以下 室外機	台	2	b・c機器	
キ、 空気調節装置据付 (b1・c1機器)	冷房能力2.8KW以下 室内機	台	2	b1・c1機器	

数量算定表

項目	名称・規格等	単位	数量	算出根拠等	備考
1、空気調和設備工事					
ク、 スポットクーラー用取替加工費	配管接続 ドレン・ダクト・冷媒管等、機器用防振ゴム	式	1		
ケ、 天井開口補修費	ケイ酸カルシウム板 t =6mm 900×900mm×4枚、塗装含む	式	1		
2、冷凍設備工事					
ア、 スクロール式コンデンセンシングユニット据付(a)	室外機、定格出力4.5KW	台	1	a 機器	
イ、 冷凍用ユニットクーラー据付(a1)	室内機、冷却能力5500Kcal/h	台	1	a 1 機器	
ウ、 冷凍設備用取替改修費	配管接続 コントロール機器接続 ドレン加工等、防振ゴム	式	1		
3、撤去工事					
ア、 空気調節装置撤去(⑤・b・c)	冷房能力14KW以下 室外機(再使用しない)	台	3	⑤・b・c 機器	
イ、 空気調節装置撤去(①～④・b1・c1)	冷房能力2.8KW以下 室内機(再使用しない)	台	6	①～④・b1・c1 機器	
ウ、 スクロール式コンデンセンシングユニット撤去(a)	室外機 (再使用しない)	台	1	a 機器	

数量算定表

項目	名称・規格等	単位	数量	算出根拠等	備考
3、撤去工事					
エ、 冷凍用ユニットクーラー撤去 (a 1)	室内機 (再使用しない)	台	1	a 1 機器	
10、冷媒回収破壊処理					
ア、 冷媒回収破壊処理	三菱電機 ビル用マルチ	台	1	⑤機器	
イ、 冷媒回収破壊処理	三菱電機 円ロール式コンデションングユニット	台	1	a 機器	
ウ、 冷媒回収破壊処理	日立 スポットエアコン	台	2	b・c 機器	