

# 数量算出書

工事件名：健軍175号建物他空調機補修工事

名 称	規 格	数 量	単 位	数 量 算 出 根 拠	備 考
<b>1 機械設備工事</b>					
(1) 空気調和機設備					
ア パッケージ型空調機据付	175号建物 屋外機 冷房能力45.0kw以下	1.00	台	図面より	
イ パッケージ型空調機据付	175号建物 室内機 冷房能力5.6kw以下	2.00	台	図面より	
ウ パッケージ型空調機据付	175号建物 室内機 冷房能力7.1kw以下	4.00	台	図面より	
エ パッケージ型空調機据付	175号建物 室内機 冷房能力4.5kw以下	2.00	台	図面より	
オ パッケージ型空調機据付	192号建物 室外機 冷房能力14.0kw	1.00	台	図面より	
カ パッケージ型空調機据付	192号建物 室内機 冷房能力2.8kw以下	2.00	台	図面より	
キ パッケージ型空調機据付	192号建物 室内機 冷房能力3.6kw以下	2.00	台	図面より	
ク パッケージ型空調機据付	192号建物 室内機 冷房能力2.8kw以下	3.00	台	図面より	
ケ パッケージ型空調機据付	199号建物 室内外機 冷房能力4.0kw以下	1.00	台	図面より	
コ パッケージ型空調機据付	13号建物 室外機 冷房能力8.0kw	1.00	台	図面より	
サ パッケージ型空調機据付	13号建物 室内機 冷房能力4.5kw	1.00	台	図面より	
シ パッケージ型空調機据付	13号建物 室内機 冷房能力2.8kw以下	1.00	台	図面より	
ス 機器搬入費	クレーン共 175号建物、192号建物	1.00	式		
セ 冷媒配管改修	材工共	1.00	式		
ソ ドレン配管改修	材工共	1.00	式		
タ 配管ラッキング	材工共	1.00	式		
チ 電動機結線	電動機結線 直入始動方式以外 準用	4.00	箇所	175号建物：1箇所 192号建物：1箇所 199号建物：1箇所 13号建物：1箇所	
ツ 窒素加圧耐圧試験費	材工共	1.00	式	図面より	
テ 試運転調整費	コンパクト形空気調和機	4.00	台	175号建物：1箇所 192号建物：1箇所 199号建物：1箇所 13号建物：1箇所	

# 数量算出書

工事件名: 健軍175号建物他空調機補修工事

名 称	規 格	数 量	単 位	数 量 算 出 根 拠	備 考
<b>(2) 撤去工事</b>					
ア パッケージ型空調機撤去	175号建物 屋外機 冷房能力45.0kw以下	1.00	台	図面より	
イ パッケージ型空調機撤去	175号建物 室内機 冷房能力5.6kw以下	2.00	台	図面より	
ウ パッケージ型空調機撤去	175号建物 室内機 冷房能力7.1kw以下	4.00	台	図面より	
エ パッケージ型空調機据付	175号建物 室内機 冷房能力4.5kw以下	2.00	台	図面より	
オ パッケージ型空調機据付	192号建物 室外機 冷房能力14.0kw	1.00	台	図面より	
カ パッケージ型空調機据付	192号建物 室内機 冷房能力2.8kw以下	2.00	台	図面より	
キ パッケージ型空調機据付	192号建物 室内機 冷房能力3.6kw以下	2.00	台	図面より	
ク パッケージ型空調機据付	192号建物 室内機 冷房能力2.8kw以下	3.00	台	図面より	
ケ パッケージ型空調機据付	199号建物 室内外機 冷房能力4.0kw以下	1.00	台	図面より	
コ パッケージ型空調機据付	13号建物 室外機 冷房能力8.0kw	1.00	台	図面より	
サ パッケージ型空調機据付	13号建物 室内機 冷房能力4.5kw	1.00	台	図面より	
シ パッケージ型空調機据付	13号建物 室内機 冷房能力2.8kw以下	1.00	台	図面より	
ス 冷媒回収破壊費		1.00	式		