


パナソニック株式会社 アプライアンス社 エアコン事業部

フリーマルチ ルームエアコンディショナーのJIS B 8615-1 に基づく性能は以下の通りです。

名称	型番	冷房 定格能力 (W)	冷房定格 消費電力 (W)	定格冷房 能力の区分	定格冷房エネルギー 消費効率の区分	性能確認方法 の区分	区分Aである こと証する 認証マーク等
マルチエアコン	CU-M450D2	4,500	1,120	4.0kWを超え4.5kW以下	い相当 ※1	A	
マルチエアコン	CU-M600D2	6,000	2,100	5.6kWを超え6.3kW以下	い相当 ※1	A	
マルチエアコン	CU-3M680D2	6,800	2,120	6.3kWを超える	い相当 ※1	A	
マルチエアコン	CU-4M800D2	8,000	2,150	6.3kWを超える	い相当 ※1	A	

\* JIS 9612:2013に準拠

※ 1  
 フリーマルチは、エアコン室内機のみ接続の場合、  
 冷房要件（定格冷房エネルギー消費効率が区分（い））を満たします。  
 フリーマルチは、定格冷房エネルギー消費効率の区分（い）（ろ）（は）はありませんが、  
 ZEH補助金の要件判定では、使用されています。

〈定格冷房エネルギー消費効率の区分(い)相当以外〉

名称	型番	冷房 定格能力 (W)	冷房定格 消費電力 (W)	定格冷房 能力の区分	定格冷房エネルギー 消費効率の区分	性能確認方法 の区分	区分Aである こと証する 認証マーク等
マルチエアコン	CU-M530D2	5,300	1,720	5.0kWを超え5.6kW以下	ろ相当	A	

\* JIS 9612:2013に準拠