

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