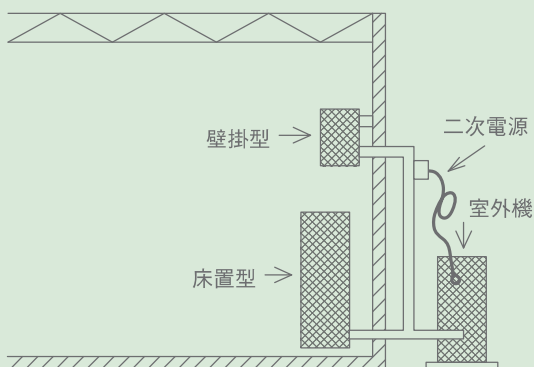


# 冷暖房機器

## ●1HP壁掛け型



セパレート型取付参考図

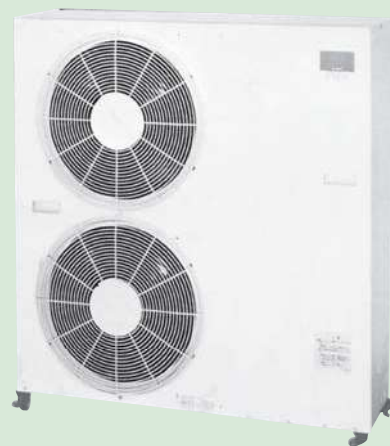


## 床置型



## ●2~3HP 壁掛け型

共通外機 (5HP床置型)  
(4HP床置型)  
(3HP壁掛け型)  
(3HP床置型)



## 備考

- ① ( ) 内の数字は 補助ヒーター作動時の数字です。
- ② エアコンの電気工事は1台あたり1専用回線としてください。
- ③ 外電源の場合は室外機に直結しますので、2次電線及びアース室外機設置場所まで、余裕をもって (2~3m) のばしておいてください。

注意 壁掛け型は取付場所に制限があります。外機の屋根上取付等は下見が必要です。

## セパレート型 標準仕様

標準有効面積	2~3(坪)	4~5(坪)	5~6(坪)	8~10(坪)	10~15(坪)	15~20(坪)
標準有効能力	1HP(2000Kcal)	1.5HP(3150Kcal)	2HP(4000Kcal)	3HP(6300Kcal)	4HP(9000Kcal)	5HP(11000Kcal)
タイプ	壁掛け型	壁掛け型	壁掛け型	壁・床置型	床置型	床置型
電源	単相 100V	単相 200V	単相 200V	三相 200V	三相 200V	三相 200V
運転電流	冷房(A)	9.4A	10.6A	9.3A	8.6A	12.2A
	暖房(A)	13.6A	16.8A	9.0A(15.8A)	8.7A(14.1A)	12.1A(20.4A)
消費電力	冷房(W)	880W	1915W	1.74kW	2.52kW	3.60kW
	暖房(W)	1330W	2945W	1.69kW(3.09kW)	2.55kW(4.65kW)	3.60kW(6.70kW)
始動電流(A)	44A	15.7A	60A	67A	96A	118A
力率	冷房(%)	94%	90%	94%	85%	85%
	暖房(%)	98%	94%	94%(98%)	85%(95%)	85%(95%)
圧縮機出力(kW)	700W	1300W	1.5kW	2.2kW	3.0kW	3.75kW
送風機出力(W)	内10W 外20W	内12W 外20W	内20W 外55W	内40W 外70W	内65W 外45W+50W	内80W 外55W+60W
補助ヒーター	560W	1010W	1.4kW	2.1kW	3.1kW	3.1kW
ブレーカー容量(A)	20A	20A	20A	30A	30A	30A
コンセント形状	普通コンセント 	外電源 室外機直結 コンセント無	外電源 室外機直結 コンセント無	外電源 室外機直結 コンセント無	外電源 室外機直結 コンセント無	外電源 室外機直結 コンセント無