



R-シリーズ本体



AM 44847 E
¥44,800 (税抜)

本体：鋼・オフホワイト塗装
羽根：木製・オフホワイト塗装
●高・325 幅・φ1200mm 重・5.3kg
●回転切替スイッチ付
●傾斜天井に取付可能(8°まで)
●回転スピード切替スイッチ付
(同梱コントローラ)/強・中・弱・OFF
※同梱コントローラ(壁面埋め込み式)を取り付け
ない場合は“強”回転のみとなり、スピード切替
できません

傾斜天井対応



AM 46422 E
¥41,800 (税抜)

本体：鋼・オフホワイト塗装
羽根：木製・オフホワイト塗装
●高・325 幅・φ900mm 重・4.6kg
●回転切替スイッチ付
●傾斜天井に取付可能(11°まで)
●回転スピード切替スイッチ付
(同梱コントローラ)/強・中・弱・OFF
※同梱コントローラ(壁面埋め込み式)を取り付け
ない場合は“強”回転のみとなり、スピード切替
できません

傾斜天井対応



R-シリーズ用延長パイプ(別売)

60cm タイプ

AEE 590 057 ¥3,700 (税抜)

パイプ：鋼・オフホワイト塗装
●高・600 幅・φ21mm 重・0.4kg
●傾斜天井に取付可能(39°まで)

30cm タイプ

AE 40387 E ¥2,700 (税抜)

パイプ：鋼・オフホワイト塗装
●高・300 幅・φ21mm 重・0.2kg
●傾斜天井に取付可能
(AM 44847 E: 23°まで)
(AM 46422 E: 29°まで)

△安全のため、「直付・壁付取付」●傾斜天井に取付可能などスペック内に特別の記載のないものについては、写真と異なる方向で取り付けないでください。●LEDは特性上、製造時期や使用環境・使用条件により、同一型番製品でも製品ごとに、発光色や明るさが異なる場合があります。ご了承ください。※この誌面に掲載の全製品の価格は、消費税抜きの希望小売価格です。

R-シリーズ コントローラ

回転スピード切替コントローラ(壁面埋め込み式)

専用のコントローラを同梱しております。



本体：プラスチック・白色
●高・120 幅・70 出幅・20 埋込穴径・70×50
埋込深・35mm 重・0.2kg ●50/60Hz共用
●埋込深さ35mm以上必要
●回転スピード切替スイッチ/強・中・弱・OFF
●別回路スイッチスペース1個付き
(風向き切替用)
●1個用埋込スイッチボックス
深型取付専用

70 X 50
埋込穴

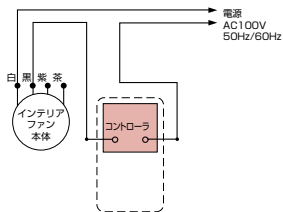
使用上のご注意

※コントローラにて風向きを切り替えられる際には、市販の4路スイッチが必要となります。その際、本体の風向き切替スイッチは必ず「中間」の位置にしてください。
※コントローラ1台で2台以上のインテリアファンを制御することはできません。

コントローラ配線例

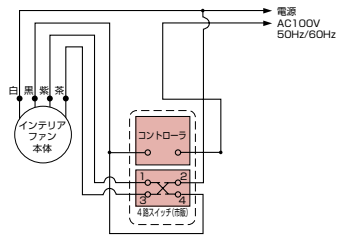
【配線例1】

- 羽根の回転速度切替…コントローラ
- 羽根の回転方向切替…本体



【配線例2】

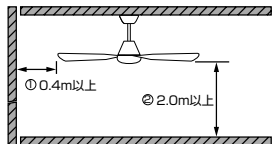
- 羽根の回転速度切替…コントローラ
- 羽根の回転方向切替…コントローラ(4路スイッチ)



取付基準

一般天井(平天井)に取り付ける場合

- ①壁面から羽根の先端まで0.4m以上離して取り付けます。
 - ②床面から羽根までの高さは2m以上必要です。
- ※このインテリアファンは、調光器と合わせてお使いいただくことはできません。

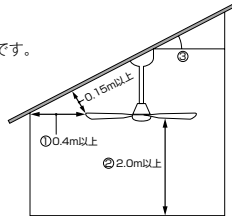


傾斜天井に取り付ける場合

- ※別売のパイプが必要になります。
- ①壁面から羽根の先端まで0.4m以上離して取り付けます。
 - ②床面から羽根までの高さは2m以上、天井高は3m以上必要です。
 - ③天井の傾斜角度は下の表を参考にしてください。

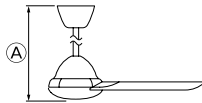
■対応傾斜天井角度

	付属パイプ	延長パイプ	
		30cmタイプ	60cmタイプ
AM 44847 E	8°	23°	39°
AM 46422 E	11°	29°	



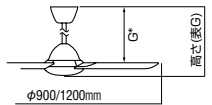
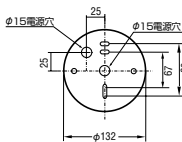
吹き抜け空間等に取り付ける場合

- 天井の高さに合わせてパイプをご使用になる場合は、下記のイラストをご参照ください。



①A: 325mm(延長パイプなしの場合)
510mm(30cmパイプの場合)
810mm(60cmパイプの場合)

取付寸法図



■高さ(表G)

単位:mm

本体	付属パイプ	延長パイプ	
		30cmタイプ	60cmタイプ
AM 44847 E	325	510	810
AM 46422 E			

■G*=天井から羽根上面までの高さ

単位:mm

付属パイプ	延長パイプ	
	30cmタイプ	60cmタイプ
236	392	692

仕様

■仕様表

	周波数(Hz)	風速(m/min)			風量(m³/min)			回転数(r/min)			消費電力(W) 最大
		弱	中	強	弱	中	強	弱	中	強	
AM 44847 E	50	20	51	91	21	61	122	41	95	165	36
	60	24	54	98	26	65	142	45	99	185	46
AM 46422 E	50	16	53	80	15	46	70	60	144	208	29
	60	22	57	93	18	51	81	76	165	253	32



このマークは、省エネ性を表示しています。数値は、省エネ法に定められた2020年度基準値に対する区分毎の達成率です。

