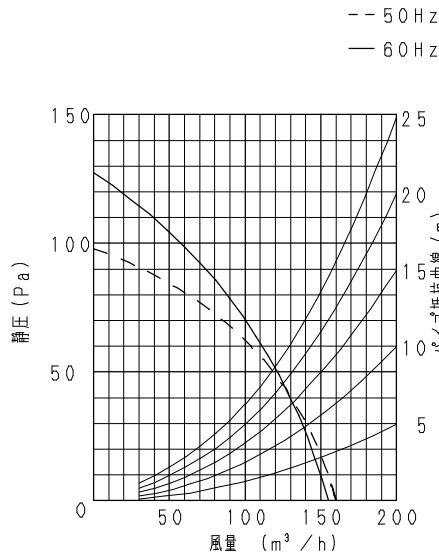


■仕様

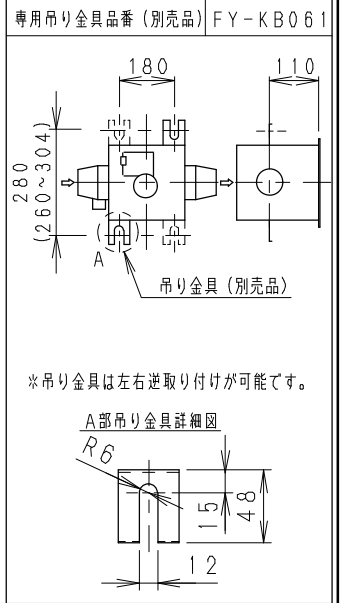
定格	1φ 100V	
機能	排気	
周波数 (Hz)	50	60
消費電力 (W)	17.0	19.0
電流 (A)	0.170	0.190
風量 (m³/h)	160	155
騒音 (dB)	32.5	32.0
質量 (kg)	3.1	
埋込寸法	240角	
適用パイプ:呼び径	φ100	
電動機形式	4極開放形コンデンサー誘導電動機	
時間定格	連続	
絶縁階級	E種	
巻線温度上昇	75K以下	
基準周囲温度	-10~40℃	
絶縁抵抗	1MΩ以上 (DC500V)	
絶縁耐力	AC1000V 1分間	

(注) 測定数値は静圧0Pa (mmH<sub>2</sub>O) におけるものです。  
測定は日本工業規格 (JIS C9603) の方法によるものです。

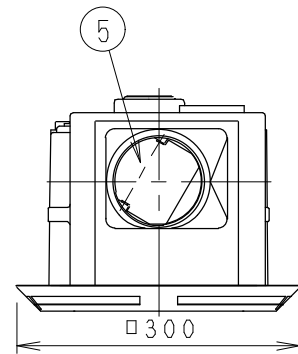
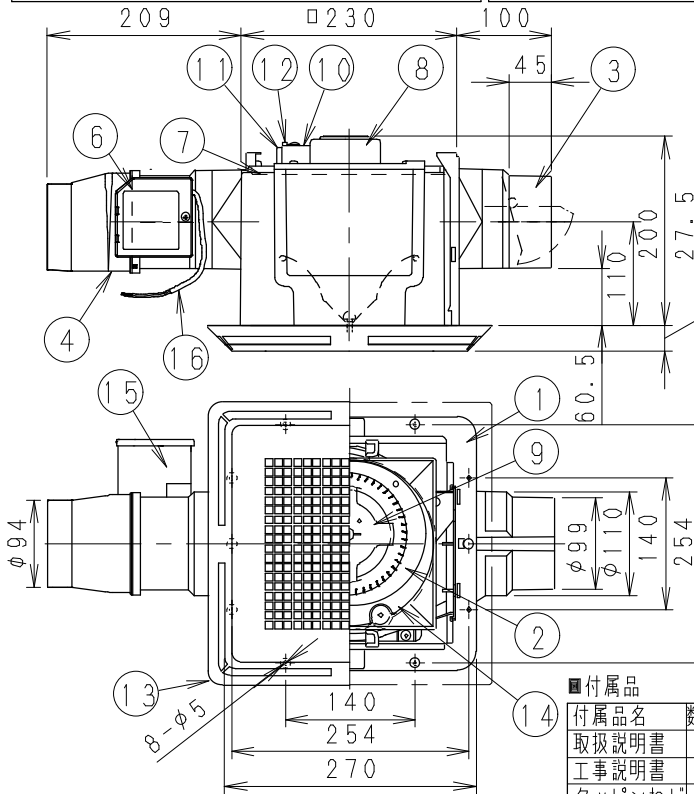
■静圧 - 風量特性曲線



■吊り金具位置



単位: mm



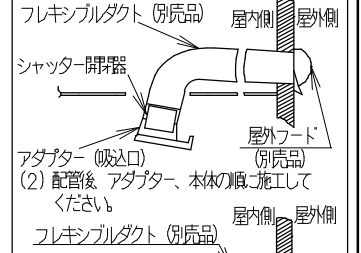
■施工上の注意点

次のいずれかの方法で施工してください

- 1) シャッター開閉器のメンテナンス可能な位置に点検口を設けてください。
- 2) メンテナンス可能な位置に点検口が設けられない場合はフレキシブルダクトを使用し、シャッター開閉器のメンテナンスを可能としてください。

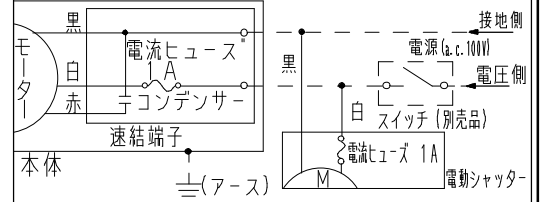
■フレキシブルダクトを使用する場合

- (1) フレキシブルダクトを室内側に垂らした状態でアダプター (吸込口) と配管します。



- (2) 配管後、アダプター、本体の隙を施工してください。
- (3) シャッター開閉器のメンテナンスは、本体アダプターの順に取り外し、(1)の状態でおこなってください。

■結線図



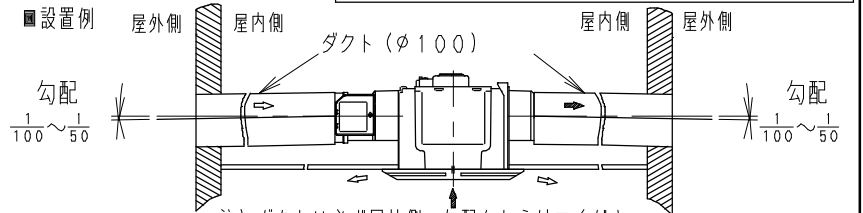
■付属品

付属品名	数量	備考
取扱説明書	1	
工事説明書	1	
タッピンねじ	6	本体固定用
パッキン	4	

用途 浴室

番号	品名	材質	数量	備考
1	フレーム	PP樹脂	1	黒色
2	ケーシング	PP樹脂	1	モデル#2.5Y4.6/0.4
3	アダプター	PP樹脂	1	黒色 (吐出口)
4	アダプター	ABS樹脂	1	黒色 (吸込口)
5	シャッター	PE+PP樹脂	1	風圧式高气密形
6	シャッター	ABS樹脂	1	電動式
7	天板	ステンレス鋼板	1	
8	モーター		1	B. B仕様
9	羽根	PP樹脂	1	
10	配線カバー	亜鉛鋼板	1	
11	速結端子		1	
12	アース端子		1	
13	ルーバー	ABS樹脂	1	モデル#3.2Y8.9/0.6
14	接続ダクト	PP樹脂	1	モデル#2.5Y4.6/0.4
15	シャッター開閉器		1	シャッター開閉用
16	電源コード	ビニルケーブルコード	1	長さ約50cm

■設置例



ルーバー開口面積: 注) ダクトは必ず屋外側に勾配をもうけてください。

吸込側 (下面): 168cm<sup>2</sup>  
吐出側 (側面): 54cm<sup>2</sup>

名称	品番
天井埋込形換気扇 (浴室用・スチームバス用)	FY-24CVS6
作成年月日 '06. 9. 02 尺度図面	
改訂年月日	DN-136
Free 整理番号	

松下エコシステムズ株式会社