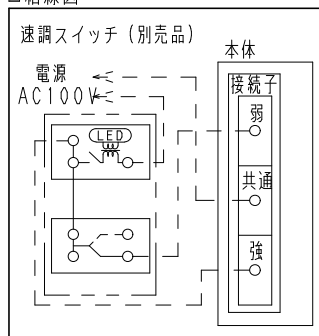


■仕様

機能	単相 100V			
	強		弱	
周波数 (Hz)	50	60	50	60
消費電力 (W)	13	15	11	11.5
電 流 (A)	0.13	0.15	0.11	0.12
風量 (m ³ /h)	49	49	40	40
騒 音 (dB)	33	33	26	26
熱交換効率 (%)	67	67	71	71
質 量 (kg)	4.4			
電動機形式	4極開放形コンデンサ誘導電動機			
取付穴寸法	ø110			
時 間 定 格	連 続			
絶 縁 種 別	E 種			
捲線温度上昇	75K以下			
基準周囲温度	40℃以下			
絶 縁 抵 抗	1MΩ以上 (DC500V)			
耐 電 圧	AC1000V 1分間			

注) 測定数値は静圧0Pa (mmH₂O) 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

■結線図



■付属品

- 本体固定用ねじ (4本)
- パッキン (ダクト断熱用) (1枚)

番号	品 名	材 質	マンセル値	数量
1	ルーバー	ABS樹脂	9YR8.4/0.5	1
2	本体	ABS樹脂	9YR8.4/0.5	1
3	熱交換素子			1
4	シャッター	ABS樹脂		1
5	モーター			1
6	排気用ファン	P. P樹脂		1
7	給気用ファン	P. P樹脂		1
8	シャッターレバー	ABS樹脂	9YR8.4/0.5	1
9	パイプ	PVC樹脂	付属品	1
10	取り付け板	亜鉛鉄板		1
11	ドレン受け	P. P樹脂	本体内部熱交換素子用	1
12	パイプアダプター	ABS樹脂	付属品	1
13	ドレン受け	P. P樹脂	本体外部用	1
14	ドレンシート	ポリエチレンフィルム		1

名 称		品 番	
気調換気扇 (排湿形)		FY-16ZJEYY	
作成年月日	'99. 4. 22	尺 度 図 面	改訂NO. 2
改訂年月日	'03. 1. 1	Free整理番号	
松下電器産業株式会社・松下エコシステムズ株式会社			