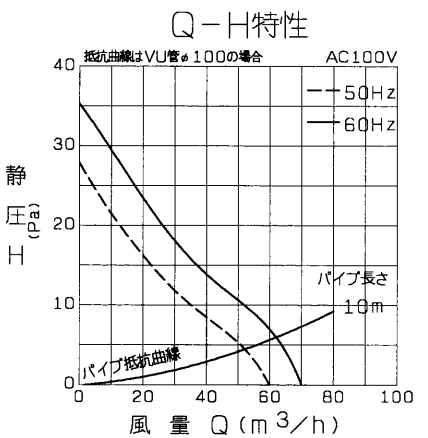
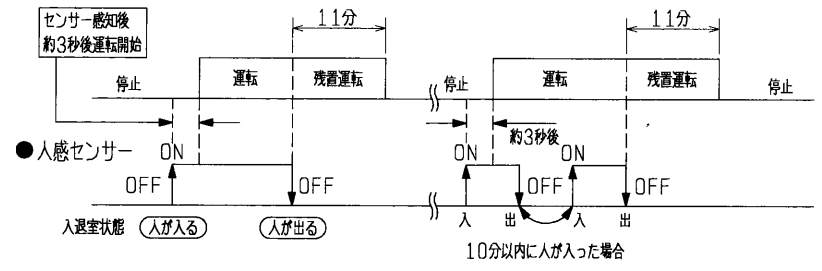


品番	品名	材質	色調(マンセル・近)
01	グリル	合成樹脂	6.28Y8.63/0.65
02	本体	合成樹脂	N-5
03	スプリング	パネ用ステンレス鋼板(2個)	
04	羽根	合成樹脂	N-5
05	人感センサー		
06	運転スイッチ		
07	電源コード	2芯平形ビニールコード 有効長約0.6m	
08	電動機		



■ 動作シーケンス

● 換気扇運転パターン



■ 特性表

定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	定格電流 (A)	定格消費電力 (W)	風量 (m <sup>3</sup> /h)	騒音 (dB)	質量 (kg)
100	50	0.037	3.4	60	21	0.84
	60	0.040	3.5	70	24	
電動機形式		コンデンサー永久分相単相誘導電動機 2極		羽根径	8.5 cm	
耐電圧	AC 1000V 1分間		絶縁抵抗	10MΩ以上(500Vメガー)		

\*特性は JIS C 9603 に基づく。

※同梱品・・・木ネジ 3.5×32 (2本)  
 ※天井、壁取付可能  
 ※仕様は場合により変更することがあります。

第3角図法	作成日付	形名	V-08PSA <sub>4</sub>
	00. 4. 1		パイプ用ファン (マイコン制御自動運転タイプ)
三菱電機株式会社 中津川製作所		整理番号	NO. D0085