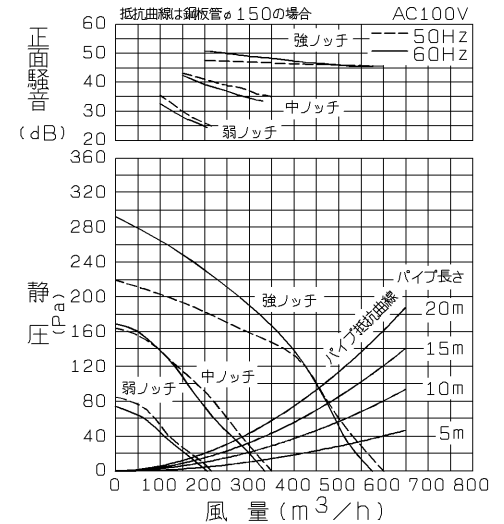


品番	品名	材質	色調(マンセル・近)
01	本体	鋼板	N9
02	前パネル	鋼板	内装はN1(五分艶)
03	上幕板	鋼板	N9
04	ケーシング	鋼板	
05	羽根	鋼板	
06	電動機		
07	フィルター	アルミパンチング(2層)	N1(五分艶)
08	ランプ	40W ミニ球 口径17mm	
09	スイッチ	押ボタンスイッチ	
10	ダクト接続口	鋼板(シャッター付)	
11	チャンバー	鋼板	
12	電源コード	2芯平形ビニールコード 有効長 約1.5m	
13	電動給気シャッターコード	本体内に収納 接続用コネクター	

P-Q・騒音特性図



※天吊施工時、後部給気配管はできません。
 ※排気ダクトの方向によっては、給気取入れ方向が、制限される場合があります。
 ※仕様は場合により変更することがあります。

■ 特性表

定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	ノッチ	定格電流 (A)	定格消費電力 (W)	風量 (m³/h)	騒音 (dB)	質量 (kg)
100	50	強	0.82	77	600	39.5	19.5
		中	0.40	40	350	30.5	
		弱	0.20	20	230	21	
	60	強	0.98	88	575	39	
		中	0.44	43	335	29	
		弱	0.21	21	225	20	

接続ダクト 市販 鋼板ダクトφ150
 電動機形式 全閉形コンデンサー永久相形单相誘導電動機 4極
 シャッター形式 風圧式
 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。

第3角図法	作成日付	形名	V-604KQ ₆ ブース形レンジフードファン 自然給気タイプ
	06.02.01		
整理番号		NB105029	

三菱電機株式会社 中津川製作所