

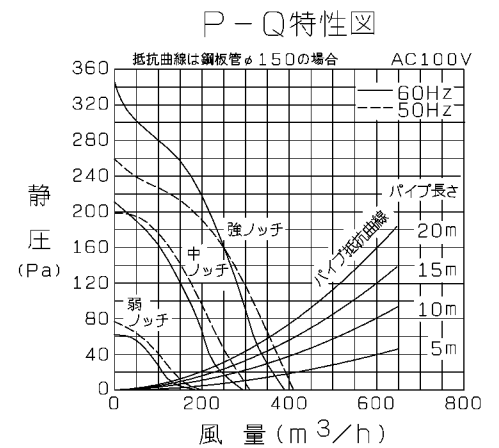
品番	品名	材質	色調(マンセル・近)
01	フード	鋼板	N9 -B:N1 -S:N7.5
02	本体	鋼板	
03	上幕板(別売)	鋼板	
04	上幕板取付金具(上幕板に付属)	鋼板	
05	ケーシング	鋼板	
06	羽根	鋼板	
07	電動機		
08	フィルター	アルミニウム板(1層)	
09	誘導板	鋼板(ホーロー加工)	5Y7.5/0.5
10	ランプ	40W ミニ球 口径17mm	
11	スイッチ	押ボタンスイッチ	
12	ダクト接続口	鋼板(シャッター付)	
13	電源コード・プラグ	4芯ビニルキャブタイヤコード 有効長 約1.5m 3極接地形差込プラグWF5415相当付 (定格15A250V)	
14	天吊金具	鋼板	

■ 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)	比消費電力 (W/(m³/h))	風量 (m³/h)	騒音 (dB)	質量 (kg)
100	50	強	0.80	75	0.19	410	38	17.5
		中	0.51	50	0.19	310	30	
		弱	0.23	23	0.18	200	19	
	60	強	0.86	77	0.23	390	36	
		中	0.55	53	0.23	295	28	
		弱	0.24	24	0.23	190	18	

接続ダクト	市販 鋼板ダクトφ150		
電動機形式	全閉形コンデンサ永久分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。
 ※比消費電力はBL規格の静圧(強ノッチ70Pa、中ノッチ40Pa、弱ノッチ20Pa)時の消費電力を風量で割ったものである。



※ [] の寸法は別売の上幕板を取付けた場合となります。
 ※仕様は場合により変更することがあります。

第3角図法	三菱電機株式会社	形名	V-602SHL ₂ -BLL, -B, -S レンジフードファン 優良住宅部品<BL>認定 <換気ユニット レンジ用フードファン 排気型II型> 左排気
作成日付	2015-11-18	整理番号	NB115017 1/2

