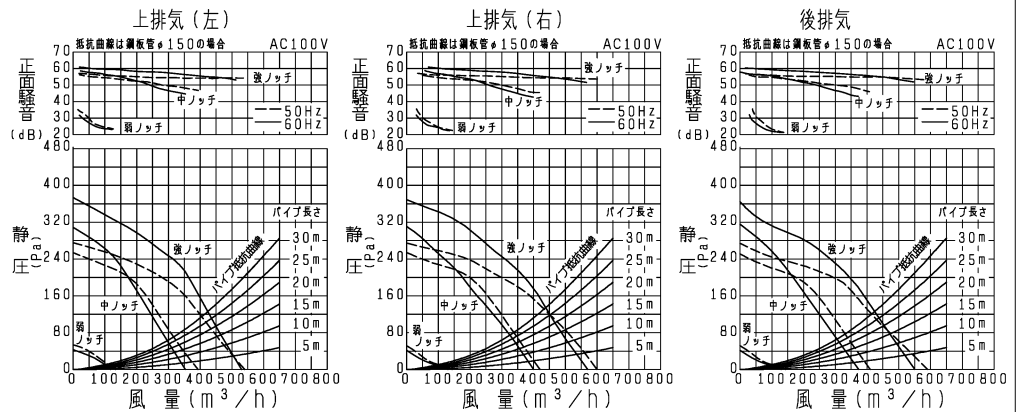


品番	品名	材質	色調(マンセル・近)
01	本体	鋼板	N1(五分艶)
02	誘導板	鋼板	N1(五分艶)
03	電動機		
04	羽根	鋼板	
05	ソケット		
06	ランプ	40W ミニ球 □金径17mm	
07	ケーシング	鋼板	
08	スイッチ	押ボタンスイッチ	
09	ダクト接続口	鋼板 シャッター付	
10	フィルター	アルミパンチング1層	N1(五分艶)
11	カバー	鋼板	
12	取付金具	鋼板	
13	電源コード	2芯平形ビニルコード 有効長 約 1m 先端一体成形プラグ付	
14	電動給気シャッター連動出力コード	2芯平形ビニルコード 有効長 約 1m	

P-Q・騒音特性図



■ 特性表 (上排気(右))

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	1.20	120	600	49.5	24.5
		中	0.85	85	420	40	
		弱	0.26	26	145	25	
	60	強	1.40	140	570	49	
		中	0.90	90	400	38	
		弱	0.26	26	135	25	

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。

※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-509RH3 デルタキャッチ形レンジフードファン
	11.01.07		
三菱電機株式会社 中津川製作所		整理番号	NB109007B 1/2

