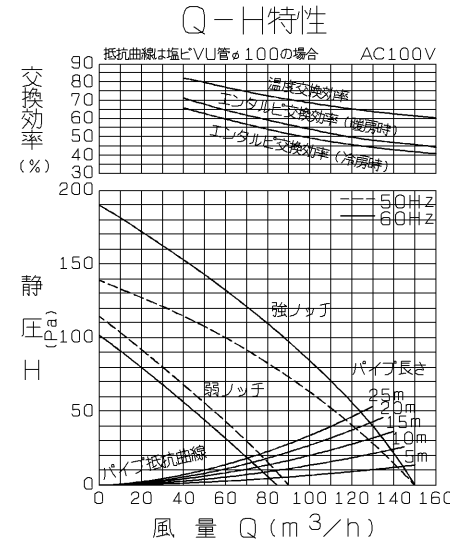


品番	品名	材質	色調(マンセル・近)
01	エレメント	特殊加工紙	
02	本体	合成樹脂	N-3
03	パネルフレーム	合成樹脂	6. 28Y8. 63/0. 65
04	パネル	合成樹脂	6. 28Y8. 63/0. 65
05	シロッコ羽根(排気)	合成樹脂	
06	シロッコ羽根(給気)	合成樹脂	
07	電動機	全閉形コンデンサー永久分相誘導電動機 4極1基	
08	端子台	5端子(速結端子)	
09	フィルター	不織布フィルター (質量法捕集効率82%)	
10	ダクト接続板	合成樹脂	N-3
11	天吊金具	溶融亜鉛メッキ鋼板	



■ 特性表										
定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	ノッチ	定格電流 (A)	定格入力 (W)	風量 (m³/h)	交換効率(%)			騒音 (dB)	質量 (kg)
						温度	インタルビ 暖房時	インタルビ 冷房時		
100	50	強	0. 350	35. 0	150	62	46	42	38. 5	6. 5
		弱	0. 220	22. 0	90	70	57	52	29. 5	
	60	強	0. 420	42. 0	150	62	46	42	38. 5	
		弱	0. 235	23. 5	85	72	59	54	28. 0	
起動電流		200%以下	絶縁抵抗		10MΩ以上(500Vメガー)	耐電圧		AC 1000V 1分間		

※特性は JIS C 9603 に基づく。

※寒冷地あるいは風の強い地域では、運転停止時に外風が侵入することがありますので、給・排気ダクトの途中に電動シャッターを設けることをおすすめします。

- ・グリル開口面積 排気 307cm<sup>2</sup>  
給気 57cm<sup>2</sup>
- ・天井埋込寸法 395

※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	VL-150ZSK 三菱ダクト用ロスナイ (天井埋込形)
	03. 10. 1		
三菱電機株式会社 中津川製作所		整理番号	NO. L0149-B