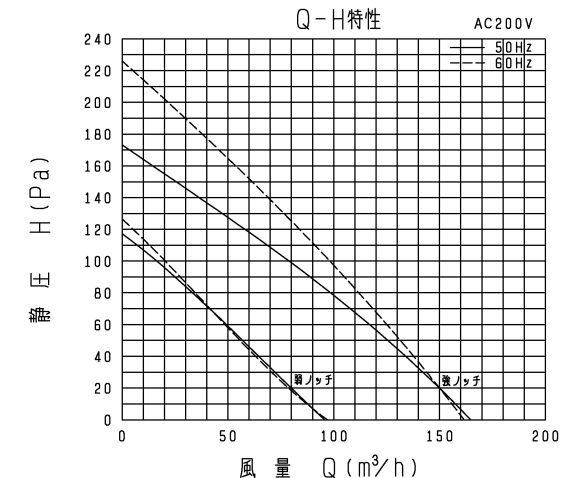
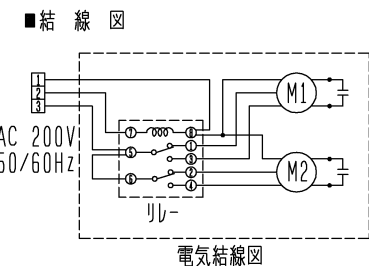


品番	品名	材質	色調(マンセル・近)
01	全熱交換エレメント	特殊加工紙	
02	給気用フィルター枠	PP樹脂	N-P6
03	排気用フィルター枠	PP樹脂	N-P6
04	給気用フィルター	PP製不織布	
05	排気用フィルター	PP製不織布	
06	フロントパネル	亜鉛メッキ鋼板	7.65Y 7.64/0.73
07	サイドパネル	亜鉛メッキ鋼板	7.65Y 7.64/0.73
08	OAダクト接続口	亜鉛メッキ鋼板	
09	EAダクト接続口	亜鉛メッキ鋼板	
10	給気用シロココ羽根	PP樹脂	
11	排気用シロココ羽根	PP樹脂	
12	フィルター注意銘板	ポリエステルフィルム	
13	給気用電動機	全閉形コンデンサー永久分相誘導電動機	
14	排気用電動機	全閉形コンデンサー永久分相誘導電動機	



■使用可能外気温度：-5～35℃
下記環境下で長時間使用しますとロスナイ熱交換器が、破損したり、本体から結露水が滴下することがあります。
(室外温度-5℃以下かつ、室内温度15～25℃
室内湿度45%以上)

■出荷時は、サイドパネルは右側に取り付けてあります。



※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)	定格機外静圧 (Pa)	温度交換効率 (%)	騒音 (dB)	質量 (kg)
200	50	強	0.40	78	150	20.0	70	35	27
		弱	0.24	46	90	7.2	75	29	
	60	強	0.44	88	150	20.0	70	35	
		弱	0.25	48	90	7.2	75	29	
起動電流	200%以下		絶縁抵抗	10MΩ以上		耐電圧	AC1500V 1分間		

※特性は JIS B 8628 に準ずる。

第3角図法	作成日付	形名	換気冷暖房システム用 ロスナイ換気ユニット VL-151KF
	15-06-08		
整理番号		NO.L3220-C	1/1

三菱電機株式会社中津川製作所