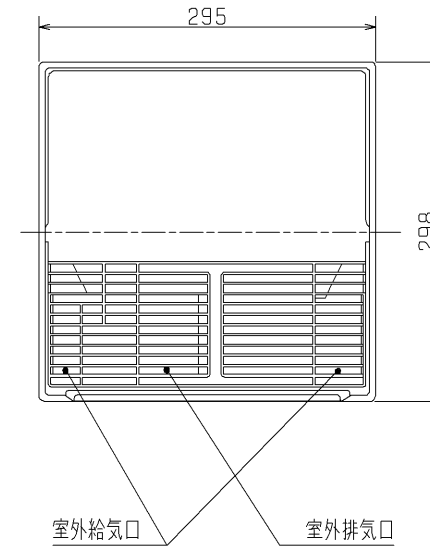
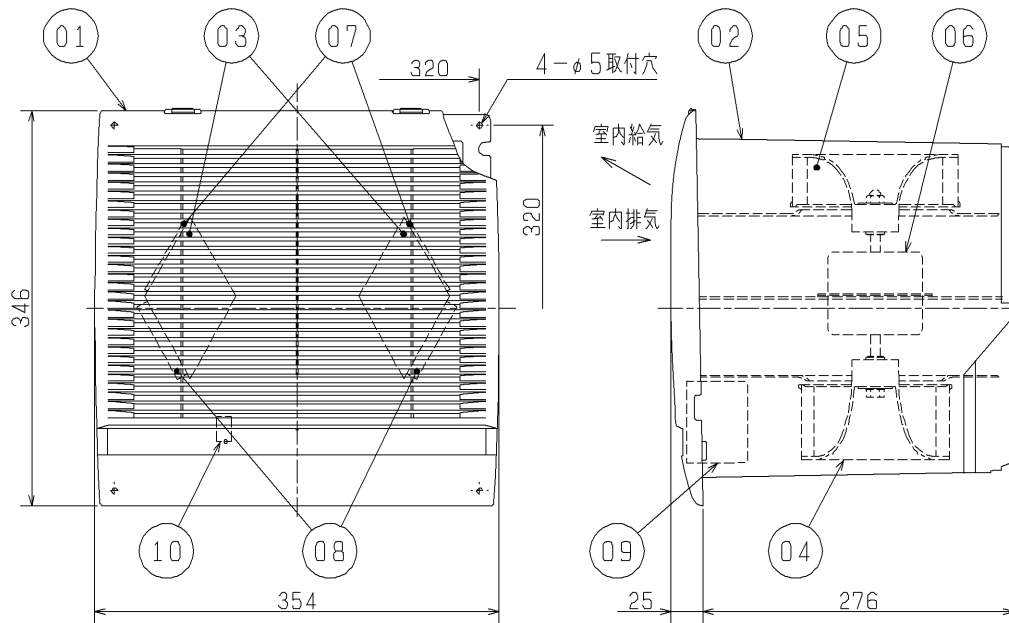
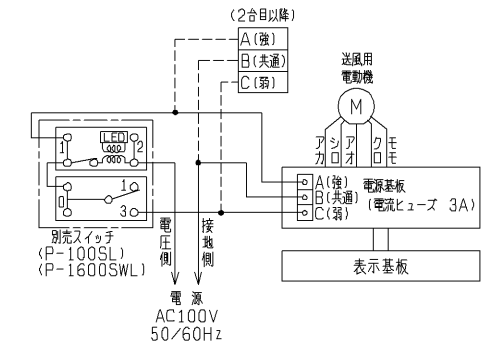


品番	品名	材質	色調(マンセル・近)
01	フロントグリル	合成樹脂	2.60Y8.66/0.69
02	ケーシング	合成樹脂	6.28Y8.63/0.65
03	熱交換エレメント	特殊加工紙	
04	排気用ファン	合成樹脂	(シロッコファン)
05	給気用ファン	合成樹脂	(シロッコファン)
06	送風用電動機		
07	排気用フィルター	合成樹脂ハニカムネット	
08	給気用フィルター	不織布フィルター (重量法捕集効率82%)	
09	制御回路,表示・操作回路		
10	端子台	3P(速結端子)(VVFφ1.6)	



■ 結線図

※太線、破線部分の結線はお客様にて施工してください。
5台までの複数台運転ができます。



■ 特性表

定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	ノッチ	定格電流 (A)	定格入力 (W)	風量 (m³/h)		温度交換効率 (%)	騒音 (dB)	質量 (kg)
					排気	給気			
100	50	強	0.30	30	100	100	55	39.0	4.3
		弱	0.16	16	65	65	60	29.0	
	60	強	0.34	34	100	100	55	39.0	
		弱	0.16	16	60	60	65	28.5	

電動機形式	コンデンサー永久分相形单相誘導電動機 4極		シャッターなし
耐電圧	AC 1000V	1分間	絶縁抵抗 10MΩ以上 (500V×ガー)
		起動電流	150%

※特性は JIS C 9603 に基づく。

※取付用木枠寸法…内寸300~305mm角穴
※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-100EK ₂ -W 三菱換気清浄機クリーンロスナイ(温暖地仕様) (壁埋込30cm角穴,ロスナイ換気タイプ) (壁スイッチタイプ)	
	01. 4. 1		整理番号	NB400033
三菱電機株式会社 中津川製作所			1/1	