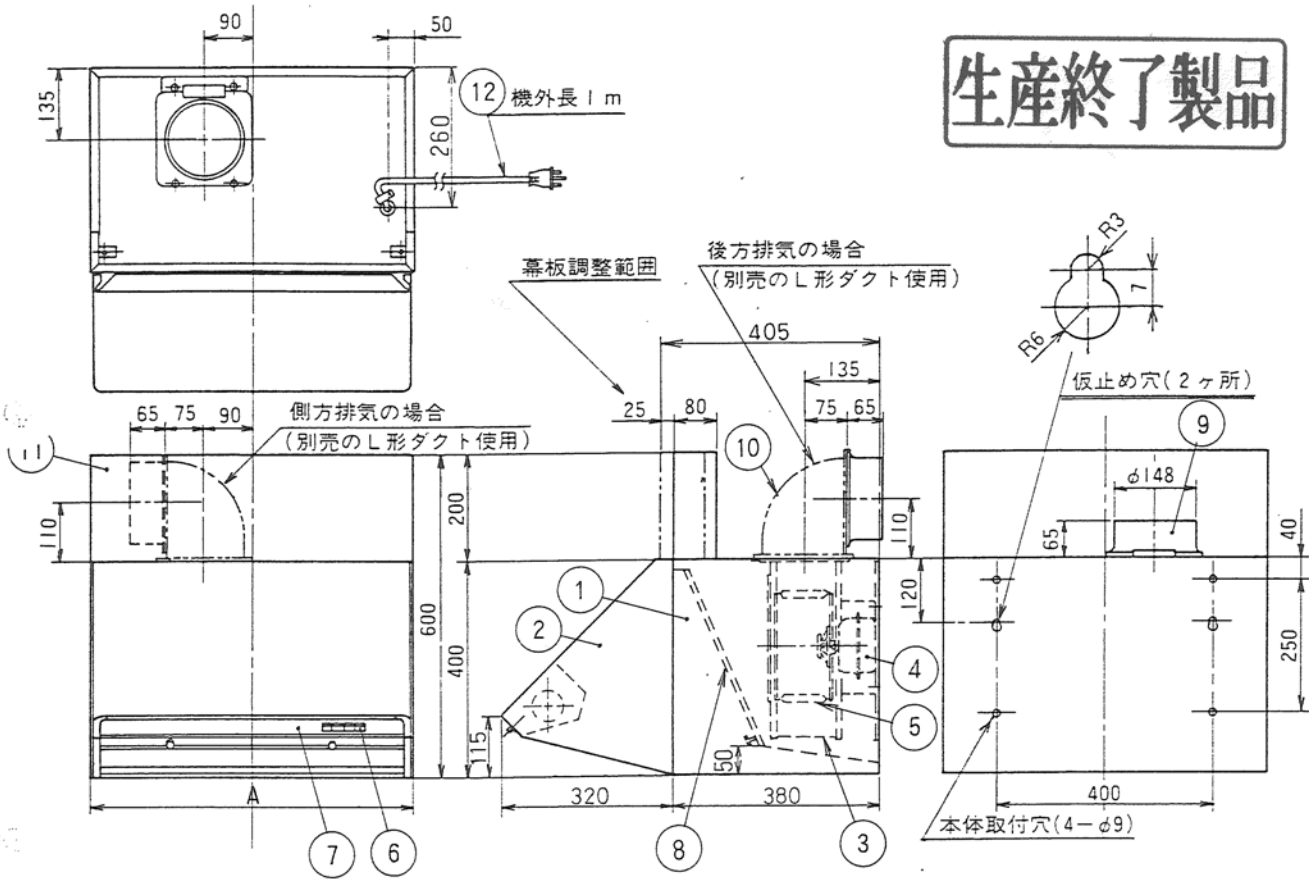


生産終了製品



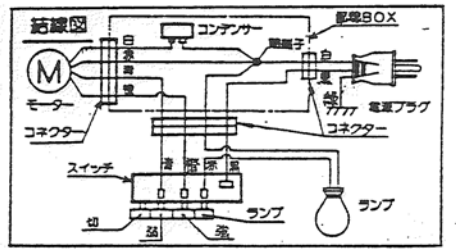
番	部品名	材質	表面処理	色調
1	本体	亜鉛めっき鋼板	ポリエステル粉体塗装	表題欄による
2	前板	亜鉛めっき鋼板	ポリエステル粉体塗装	表題欄による
3	ケーシング	亜鉛めっき鋼板		
4	モーター	4極コンデンサー誘導電導機 E 種		
5	羽根	亜鉛めっき鋼板		
6	スイッチ	押ボタン式 (切、弱、強、ランプ)		
7	化粧板	アルミニウム合金板 オフセット印刷		
8	フィルター	アルミニウム製スロットフィルター 2層		
9	排気口	亜鉛めっき鋼板	逆風防止シャッター付	
10	L形ダクト	亜鉛めっき鋼板	※別売部品	
11	幕板	亜鉛めっき鋼板		表題欄による
12	電源コード	ビニルキヤブタイプ丸形コード F.O. 7.5mm ² ・3心 接地形2極差込プラグ		
13				

型名	定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	消費電力 (W)	風量 (m ³ /h)		騒音 (dB)	重量 (kg)	
				0mmAq時	10mmAq時			
BDR-3G-601	100	強	50	101	590	480	45	16
BDR-3G-751		60	111	550	450	43	19	
BDR-3G-901		弱	50	45	315	—	31	22
		60	45	290	—	29		

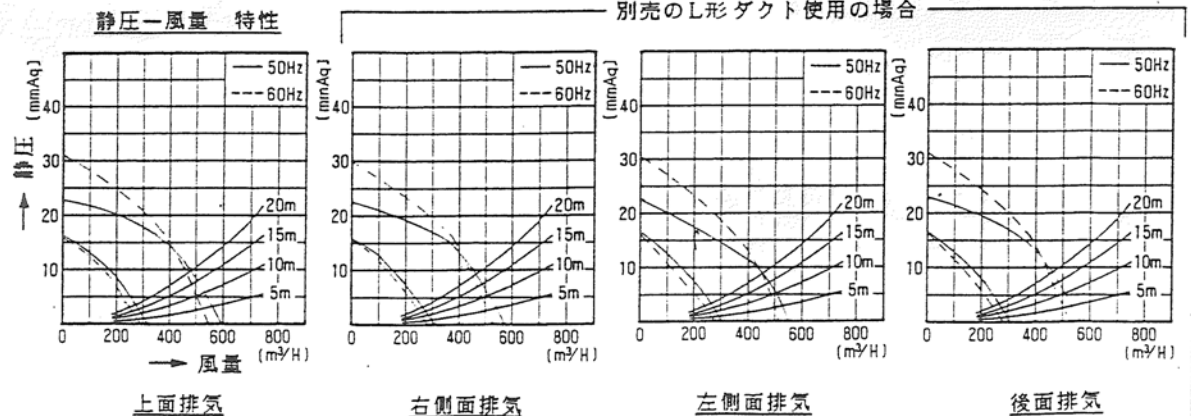
電動機形式	4極コンデンサー誘導電導機	絶縁抵抗	10MΩ以上 (500Vメガー)	耐電圧	AC1000V 1分間	絶縁区分	E 種
-------	---------------	------	------------------	-----	-------------	------	-----

風量値は JIS C9603 チャンバー法による。

- 付属品
- 木ねじ — 2個
 - 座付木ねじ — 4個
 - 排気口 — 1個
 - ソフトテープ — 1個



参考



※抵抗曲線は、φ150スパイラルダクトの場合を示す。

型名	品名(略称)	材	料個数	色調	仕上コード
900	BDR-3G-901B			ブラウン	
	BDR-3G-901W			ホワイト	
	BDR-3G-901I			アイボリー	
750	BDR-3G-751B			ブラウン	
	BDR-3G-751W			ホワイト	
	BDR-3G-751I			アイボリー	
600	BDR-3G-601B			ブラウン	
	BDR-3G-601W			ホワイト	
	BDR-3G-601I			アイボリー	



A (間口寸法)

富士工業株式会社

製品姿

BDR-3G