

品番	品名	材質	色調(マンセル・近似色)	備考
01	前面グリル	A B S樹脂	5Y8.5/0.5 杓付系	
02	本体	P . P .樹脂	N1 ブラック系	
03	ファン	P . P .樹脂	N1 ブラック系	
04	モーター	2極コンデンサモーター		コンデンサ1.5 μF
05	排気ダクト	A B S樹脂	N1 ブラック系	
06	風逆流防止シャッター	P . P .樹脂	N1 ブラック系	
07	スプリング	ステンレス		2本
08	ファンケース	P . P .樹脂	N1 ブラック系	
09	端子ボックス		N4、N7.5 グレー系	
10				

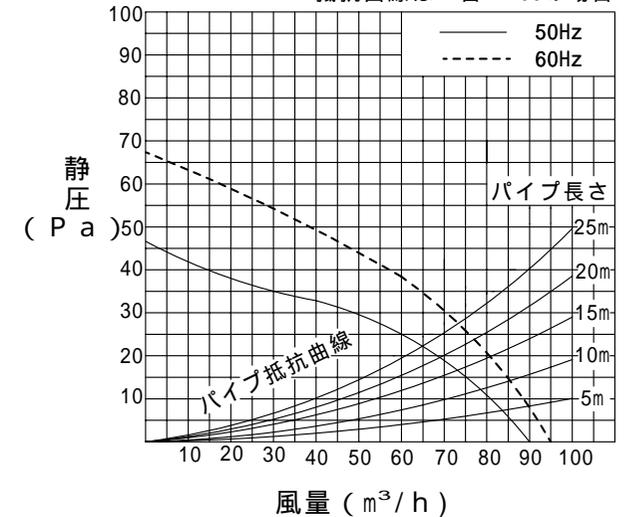
特性表

定格	定格周波数 Hz	定格電流 A	消費電力 W	風量 m ³ /h	騒音 dB	重量 Kg
100	50	0.12	12.5	90	36	1.5
	60	0.13	13.0	95	35	
電動機形式2極コンデンサ始動誘導電動機				コンデンサ1.5 μF		
耐電圧 AC 1500V 1秒間 (JIS)				絶縁抵抗 10M 以上(直流500V)		

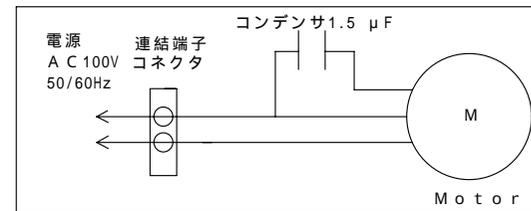
測定数値は静圧0 Paにおけるものです。
 特性は、JIS C9603の方式に基づく。
 付属品・・・取付ネジ SUS304 4.0×25 (8本)
 仕様は場合により、変更することがあります。

静圧曲線

抵抗曲線はVP管 100の場合



結線図



適合パイプ 100mm

承認図番号	品名	ダクト用換気扇
NDSN-C3-001	型名	UB-175N
作成年月日	 日本電興株式会社	
2005-08-20		