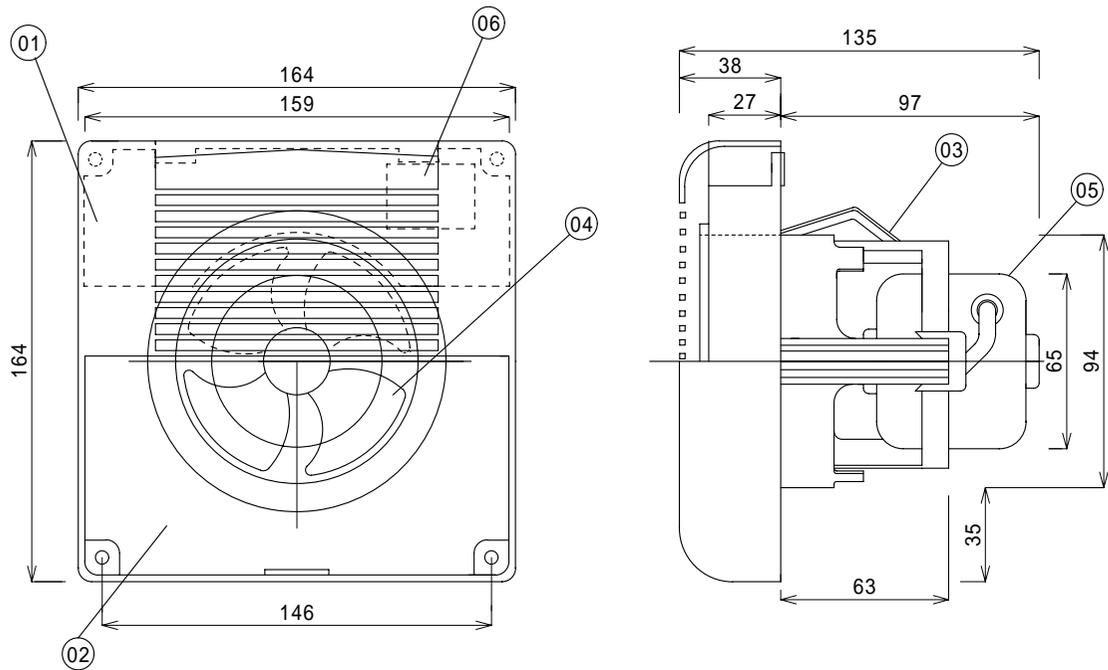


品番	品名	材質	色調(マンセル・参考近似色)	備考
01	前面グリル	A B S樹脂	5Y9/1 木目系	
02	本体	A B S樹脂	5Y9/1 木目系	
03	板バネ	ステンレス		SUS304 パネ材
04	プロペラファン	P.P樹脂	5Y9/1 木目系	羽根径8.5cm
05	モーター	2極コンデンサ Motor		
06	コネクター端子台		N9.5 木目系	
07				
08				
09				
10				



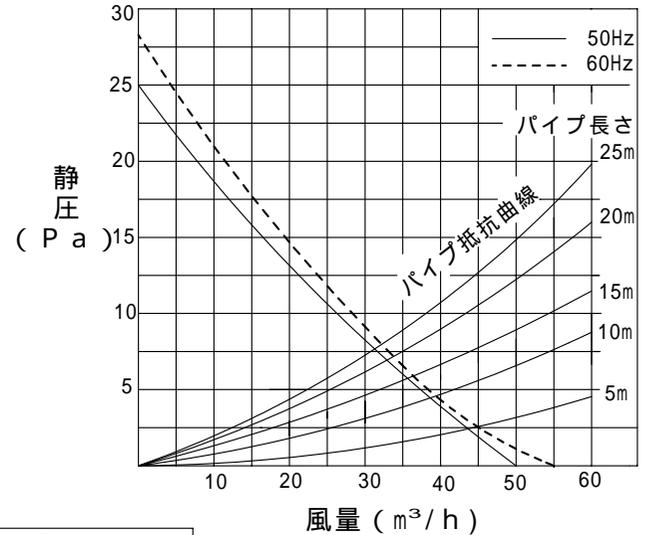
特性表

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	0.018	1.8	50	24	0.8
	60	0.019	1.9	55	26	
電動機形式2極コンデンサ始動誘導電動機				コンデンサ0.28μF		
耐電圧 AC 1500V 1秒間 (JIS)				絶縁抵抗 10M 以上(直流500V)		

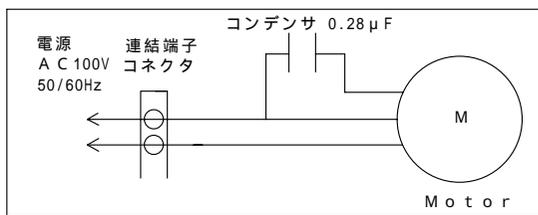
測定数値は静圧0Paにおけるものです。
 特性は、JIS C9603の方式に基づく。
 浴室等の湿気の多いところではご使用できません。
 付属品・取付ネジ SUS4.0×25(4本)
 仕様は場合により、変更することがあります。

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	24時間換気対応(排気用)パイプファン
NDSN-B3-001	型名	PS-100XN-C
作成年月日	 日本電興株式会社	
2005-05-27		