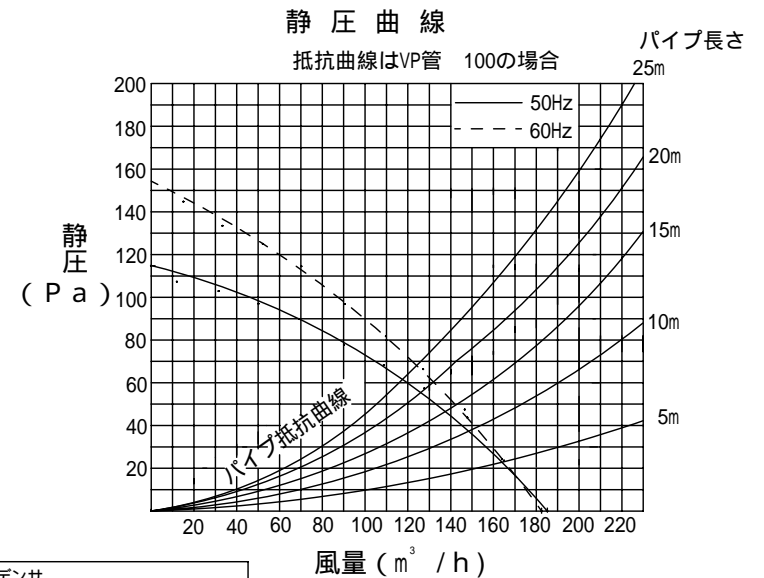


	品名	材質	色調(マンセル・近似色)	備考
01	前面グリル	鋼板アクリル焼付塗装	N9.3 杓白系	
02	本体	鋼板アクリル焼付塗装	N1 ブラック系	
03	ファン			
04	モーター	コンデンサモーター		
05	ダクト継手	鋼板アクリル焼付塗装	N1 ブラック系	
06	風逆流防止シャッター	アルミ		
07	スプリング(グリル装着用)	ステンレスパネ鋼		2本
08	ファンカバー	亜鉛めっき鋼板		
09	端子ボックス		N9.5 杓白系	
10	アース端子			

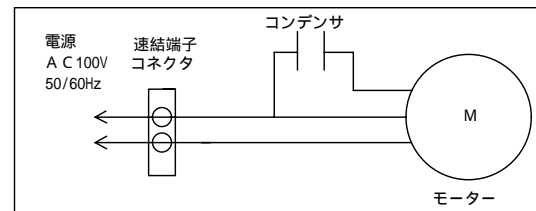


特性表


定格	定格周波数 Hz	消費電力 W	風量 m ³ /h	騒音 dB	重量 Kg
100	50	27	184	37	3.9
	60	28	182	38	
電動機形式コンデンサ誘導電動機					
耐電圧 AC 1200V 1秒間 (JIS)			絶縁抵抗 1M 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。
 付属品・取付ネジ SUS304 4.0×30 (9本)

結線図



天井開口寸法 225mm角
 適合パイプ 100mm

承認図番号	品名	ダクト用換気扇 (オール金属製)
NDSN-C6-002	型名	DV-225N
作成年月日 2007-09-11	 日本電興株式会社	
改定 2009-04-22		

本製品の仕様は、改良の為予告なく変更することがありますので予めご了承ください。