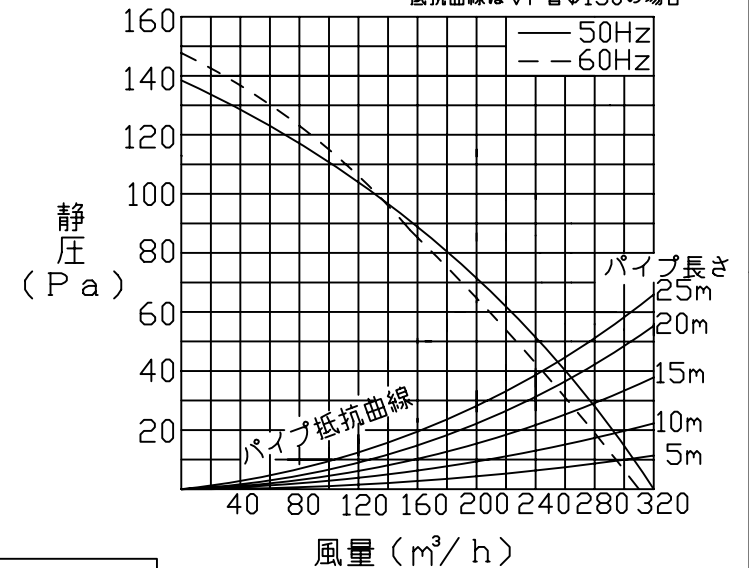


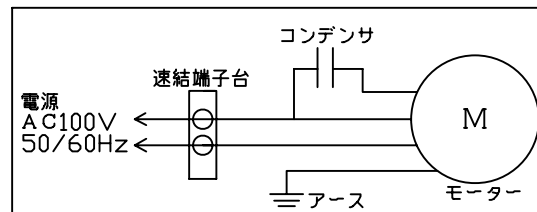
品番	品名	材質	色調(マンセル・近似色)	備考
01	前面グリル	鋼板アクリル焼付塗装	N9,3 ホワイト系	
02	本体	鋼板アクリル焼付塗装	N1 ブラック系	
03	ファン	鋼板		
04	モーター	コンデンサモーター	温度ヒューズ133°	コンデンサ5.0μF
05	ダクト継手	鋼板アクリル焼付塗装	N1 ブラック系	
06	風逆流防止シャッター	アルミ		
07	スプリング(グリル装着用)	ステンレスバネ鋼		2本
08	ファンカバー	鋼板		
09	端子ボックス	端子台外郭UF		
10	アース線			

静圧曲線

抵抗曲線はVP管φ150の場合



■ 結線図




天井開口寸法 270mm角
適合パイプφ 150mm

■ 特性表

定格 V	定格周波数 Hz	消費電力 W	風量 m³/h	騒音 dB	重量 Kg
100	50	30	320	37	6.1
	60	33	310	37	

耐電圧 AC1 000V 1分間 (JIS) 絶縁抵抗 1MΩ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)
天吊金具 亜鉛めっき鋼板 (4個)

承認図番号	品名	ダクト用換気扇(オール金属製)
ND-B2	型名	DV-270
作成年月日 2007-09-11	 日本電興株式会社	
改定 2017-09-01		

※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。