

■ 特性表 適合ダクト径：φ200  
 グリル開口面積：285cm<sup>2</sup>

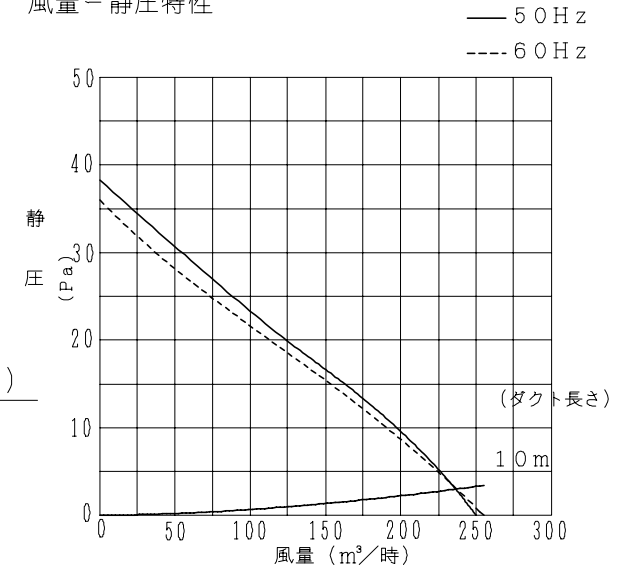
定格電圧 (V)	定格 周波数 (Hz)	消費電力 (W)	電流 (A)	風量 (m <sup>3</sup> /h)	騒音 (dB)	質量 (kg)
100	50	8.5	0.085	250	38.5	1.35
	60	9.5	0.095	255	39.0	
耐電圧	AC1000V 1分間	絶縁抵抗	10MΩ以上 (DC500Vメガー)			

● 風量，騒音はJIS C9603による。

主要部品一覧表

品番	部品名	材質	色仕様・その他
1	グリル	合成樹脂	5Y8.75/0.5
2	フレーム	合成樹脂	灰 (マンセルN-5)
3	羽根	合成樹脂	灰 (マンセルN-5)
4	速結端子		
5	シャッター枠	合成樹脂	灰 (マンセルN-5)
6	シャッター	アルミニウム板	
7	電動機		E種絶縁 (電気用品安全法)
8	アース端子		

■ 風量-静圧特性



● 本仕様は改良のため変更することがあります。

御確認印欄	納先	数量
	名称	日立ダクト用換気扇 (パイプファン)
	形式	BP-20GD
	図面番号	4TT50086
	日立多賀テクノロジー株式会社	作成日付 2000.06.17
		改訂No. 2