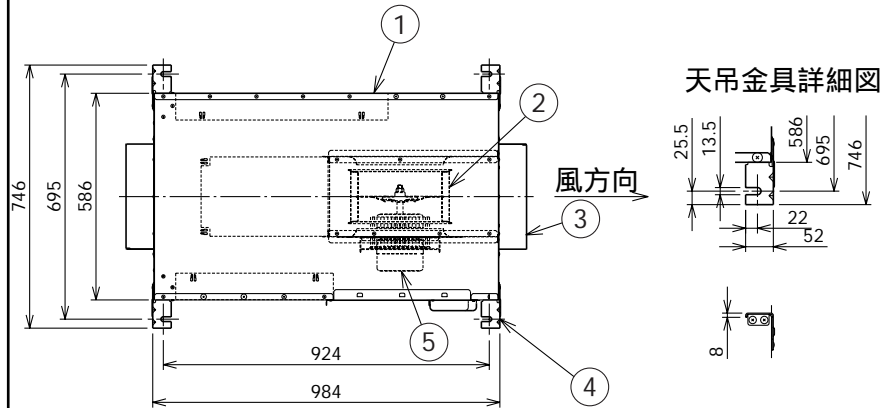


東芝ストレートダクトファン 消音形 大風量タイプ

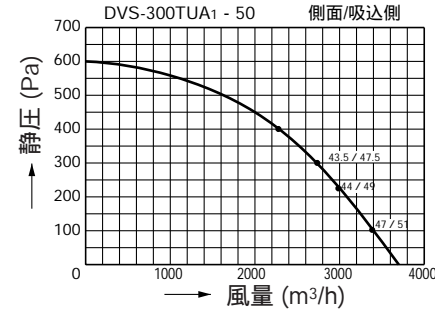
品番	部 品 名	材 質	表面処理	色 調
1	本体外装	ステンレス鋼板		
2	羽根	亜鉛めっき鋼板		
3	接続口	亜鉛めっき鋼板		
4	天吊金具	亜鉛めっき鋼板		
5	モーター	三相誘導電動機 E種 4極		



天吊金具詳細図

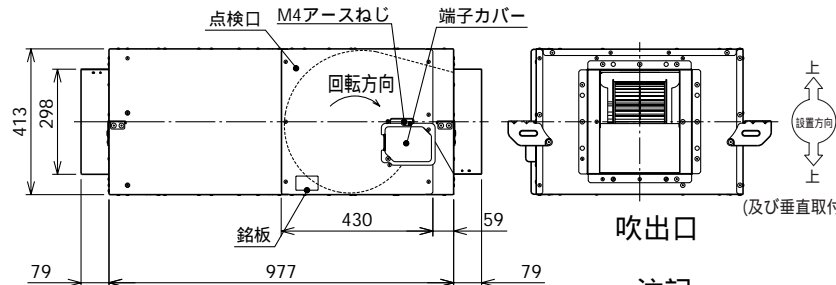
静圧－風量特性曲線

特性曲線上の数値は騒音値 (dB) (A特性補正) を示す。



仕様

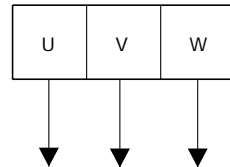
定 格	三相200V、4P、公称出力1500W	
周波数 (Hz)	50	60
最大風量 (m³/h)	3650	4200
回転数 (min⁻¹)	1420	1670
消費電力 (w)	1015	1540
最大電流 (A)	4.0	5.5
起動電流 (A)	25.0	29.5
静圧 (Pa)	220	460
騒 側 面 (dB)	44	44
音 吸 込 側 (dB)	49	50
質 量 (kg)	44	
時間定格	連 続	
電動機形式	4極全閉形三相誘導電動機	
絶縁階級	E 種	
巻線温度上昇	75K以下	
使用環境状況	温度: -15 ~ +40 相対湿度: 90%以下	
絶縁抵抗	10M 以上	
耐電圧	AC1500V 1分間	
軸 受	負荷側	6203 2RD
	反負荷側	6203 ZZAC
推奨電源コード	VVF φ1.6mmまたはφ2mm	



注記

- 適用ダクト: 300 × 300 mm
- 電源電線はVVF φ1.6mm又はφ2mmを使用してください。
- 万一の感電事故防止のため、必ずアース工事をして下さい。
- 屋外(雨のかかる場所)や水のかかる場所、常時蒸気などが発生する場所、化学薬品を使用する場所では使用しないでください。
- 天地逆取付、垂直取付ができます。ただし、モーター軸垂直取付はできません。垂直取付をする場合は必ず商品を金具などで支えてください。
- 羽根に結氷するような環境下でのご使用は避けてください。
- 保守点検のため天井に45cm角以上の点検口を設けてください。

結線図



電源
三相200V 50Hz (DVS-300TUA1-50)
60Hz (DVS-300TUA1-60)

本仕様は改良のため変更することがありますのでご了承ください。

東芝キャリア株式会社		形 名	DVS-300TUA1-50 (50Hz用) DVS-300TUA1-60 (60Hz用)
作成年月日	H.19.6.27	図 面 番 号	TV001874