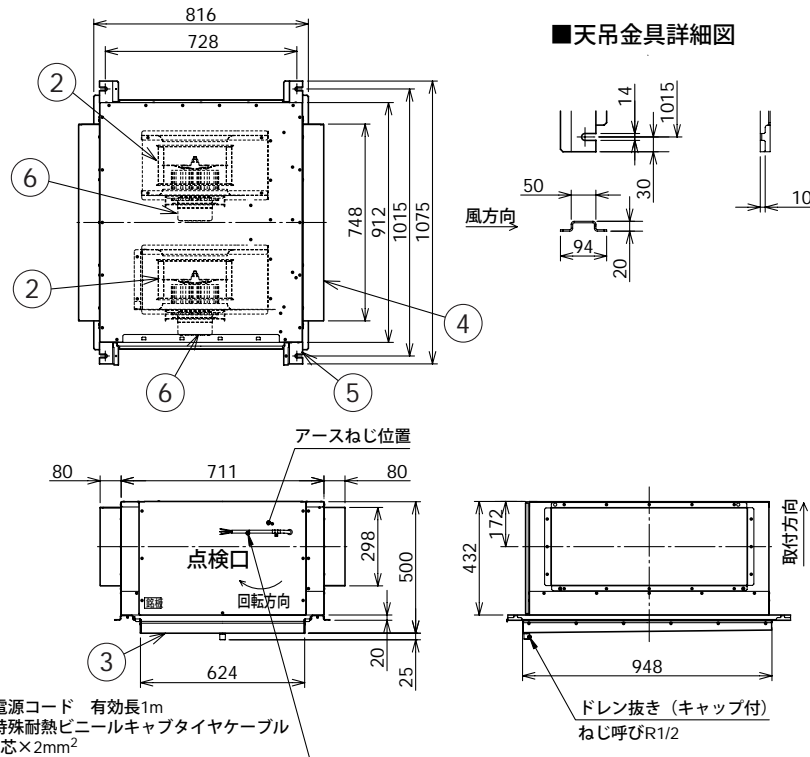


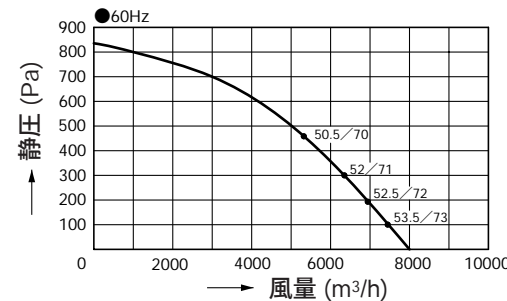
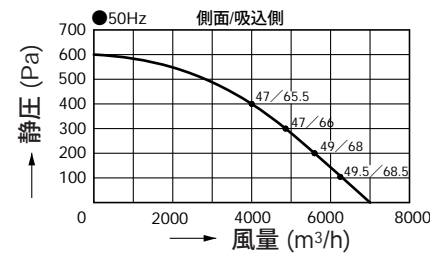
# 東芝ストレートダクトファン 厨房形

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	電着塗装	
3	ドレン皿	ステンレス鋼板		
4	接続口	亜鉛めっき鋼板		
5	天吊金具	亜鉛めっき鋼板		
6	モーター	三相誘導電動機 H種 4極		



## ■ 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

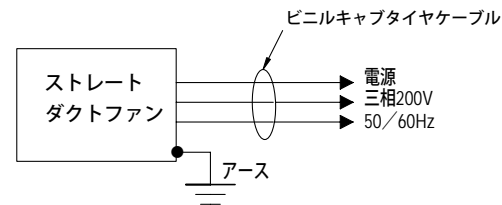
定 格	三相200V、4P、公称出力3000W	
周波数 (Hz)	50	60
最大風量 (m³/h)	7000	8000
回転数 (min <sup>-1</sup> )	1430	1665
消費電力 (w)	1720	2620
最大電流 (A)	7.8	10.0
起動電流 (A)	54.0	50.0
静圧 (Pa)	200	460
騒 音 側 面 (dB)	49	50.5
騒 音 吸 込 側 (dB)	68	70
質 量 (kg)	84	
時間定格	連 続	
電動機形式	三相誘導電動機	
絶縁階級	H 種	
巻線温度上昇	85K以下	
使用環境状況	温度：0℃～+40℃相対湿度：90%以下	
絶縁抵抗	10MΩ以上	
耐電圧	AC1500V 1分間	
軸 受	負荷側	6203DDU
	反負荷側	6203ZZAC

1. 最大風量はチャンパー法により測定した値です。
2. 最大電流は最大風量時の測定値です。
3. 消費電力・回転数は商品単体で、開放状態での値です。
4. 騒音は上記静圧時の状態で、1.5m離れた地点の値です。

## ■ 注記

1. 適用ダクト：300×750mm
2. 電源電線はVVF φ1.6mm又はφ2mmを使用してください。
3. 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。
4. 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。
5. 天地逆取付、垂直取付・モータ軸垂直取付はできません。
6. 油煙の多い厨房などへ取付ける場合は、必ずグリスフィルター（客先手配）を介してご使用ください。
7. ドレン抜きに塩ビ継手・塩ビパイプあるいはホースニップル等を用いてドレンパイプ（ホース）を接続し、確実に排水してください。（ドレン抜き ねじ呼びR1/2）
8. ドレン配管及びドレン皿に結露や凍結の恐れがある場合は、必ず断熱処理をしてください。
9. 羽根に結氷するような環境下での使用は避けてください。
10. 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



※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。

東芝キヤリア株式会社

形 名

DVS-550TX

作成年月日

H. 2 3 . 1 . 6

図 面 番 号

TV001868