

# 三菱静音形ストレートシロッコファン(BGS-28DT)

## 静音ボックス形

### 仕様

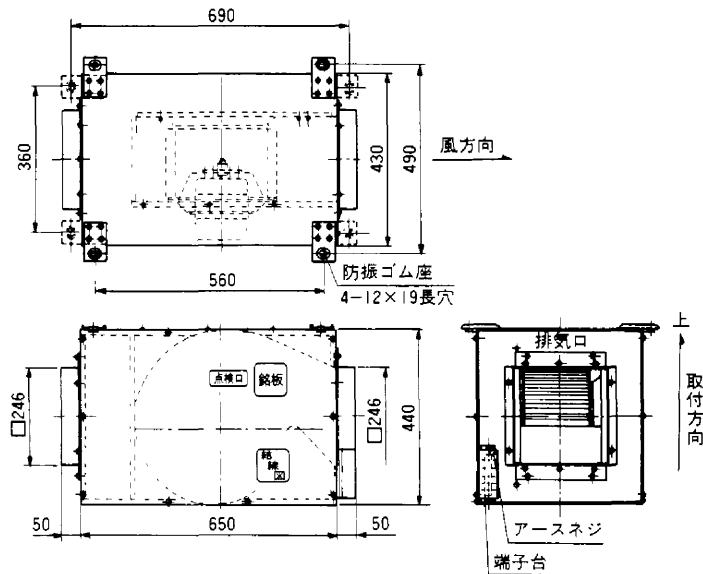
形名	羽根径 (cm)	極数 (P)	電源	公称出力 (W)	フリーエア特性					重量 (kg)	
					速調	電流 (A)	入力 (W)	風量 (m <sup>3</sup> /h)	側面騒音 (ホン)		吸込側騒音 (ホン)
BGS-28DT	28	6	三相200V 50/60Hz	200	強	1.36/1.3	240/324	1698/1908	48/49.5	54.5/57	29.5
					弱	0.58/0.66	162/200	1230/1320	41/41	48.5/48	
電動機形式	全閉形三相誘導電動機				絶縁抵抗	10MΩ以上(500Vメガー)					
耐電圧	AC1500V 1分間	最大負荷電流(A)	強	1.36/1.3	弱	0.58/0.66	起動電流(A)	強	4.26/4.08	弱	1.42/1.36

※風量はオリフィスチャンバー法で行なった値です。

※騒音は吐出側にタクトを取付けた状態で1.5m離れた地点のAスケール値です。

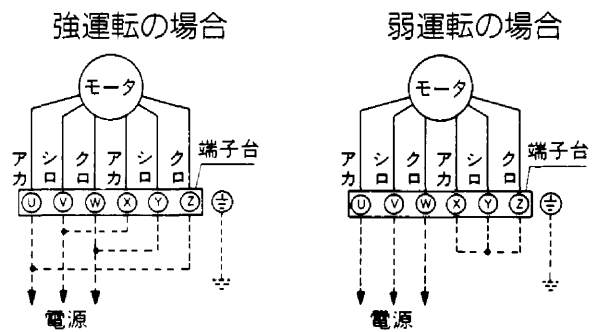
周囲条件	温度-10℃～+40℃ 相対湿度90%以下(常温にて) 屋内使用
外観色	亜鉛鉄板地色

### 外形寸法図



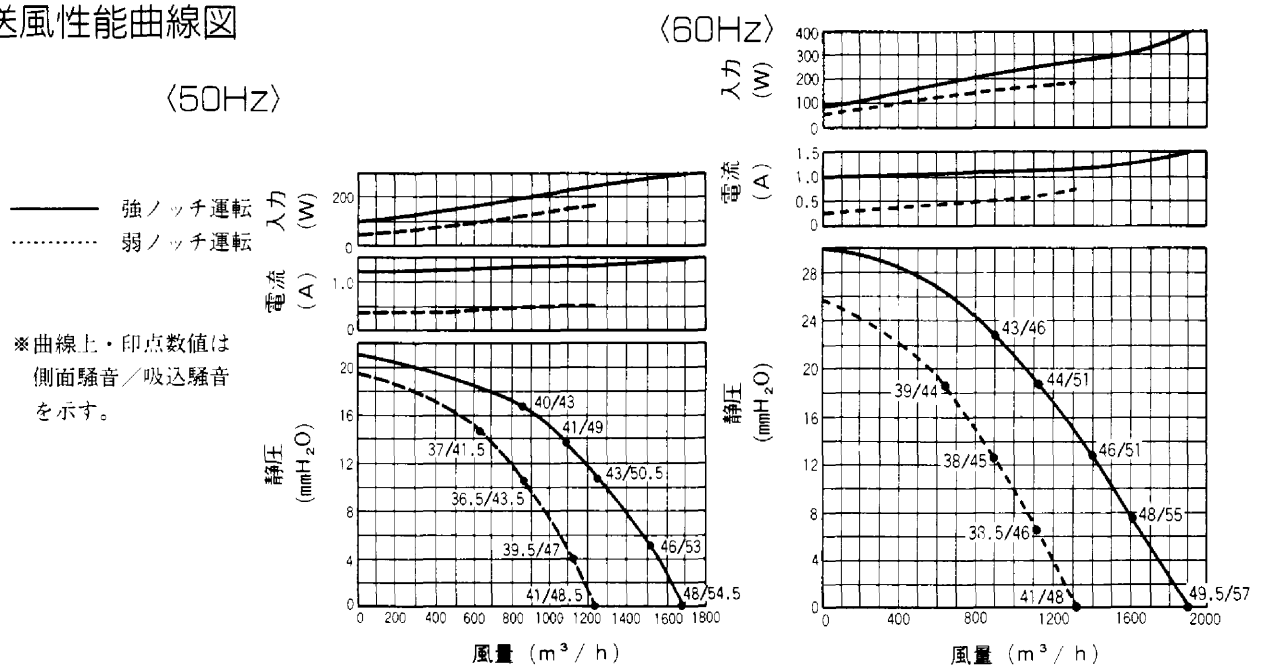
※取付足は本体同梱とし取付は客先にて行なって下さい。

### 結線図



※破線部分は客先にて0.75mm<sup>2</sup>以上の電線を手配結線下さい。但しアース線は1.25mm<sup>2</sup>以上として下さい。

### 送風性能曲線図



※曲線上・印点数値は側面騒音/吸込騒音を示す。

第3角図法	三菱電機株式会社中津川製作所	作成年月	形名	BGS-28DT
		平成2年4月	整理番号	109SS1