PWM型調速器 MT1000-1 / MT1000-2



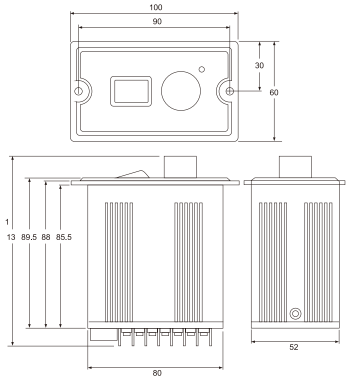
採用大功率電晶體,使用脈波寬度調變信號(PWM)來控制交換式功率元件,藉由功率晶體開與關動作時間,改變輸出脈波寬度或頻率來改變馬達的轉速。

- ■馬達運轉平順、噪音低、損耗低、雜訊小
- 輸出可達300W
- ■外型美觀、安裝容易。採用端子台方式,配線方便
- ■具緩升(加速)、緩降(減速)時間調速。最高、最低速限調整設定功能
- ■低速時速度穩定、精度高
- ■較不易受元件誤差、特性飄移、及老化所影響

規格

型號	MT1000-1	MT1000-2
電源入力	AC110V±10%	AC220V±10%
調速範圍	0~90V 輸出	0~180V 輸出
加減速時間	0~15秒以上	
馬達瓦數	300W MAX	
控制方式	PWM 控制	
使用溫度	0 ~ 40 °C	
使用濕度	85%RH以下	
尺寸(mm)	113(W) x 100(H) x 60(D)	

| 尺寸圖



接線圖

