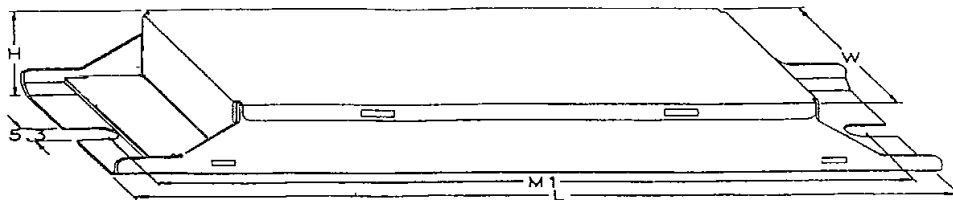


■T5 28W2 灯用（環境温度 25°C）

●仕様

使用ランプ	T5 28W	28T5HE (1149mm)
1. 入力条件	電圧	100-277V
	周波数	50/60Hz
	消費電力	45W
	消費電流	195-460mA
	無負荷時電力	W 以下
	力率	98 以上
2. 出力条件	点灯方式	ラピットスタート
	電圧（負荷時）	200V
	電流（負荷時）	110mA
	出力電力	42W
	EFF	85%以上
	発信周波数	42KHz 以上
	始動電圧	
3. 安全性	高調波対応	高調波ガイドライン適合 THD10%
	波高率	
	絶縁抵抗	500メガ 10MΩ
	絶縁耐圧	1500V1分（入力 ケース間）
	保護回路	出力異常時遮断回路
	過電流／過電圧	AC2000V 1秒 / 3A 1秒
	雷サージ	サージアブソーバー内蔵
	ヒューズ	3.15A
	電界 磁界	FCC47/18 基準適合
4. 口出し線	入出力線	差込み式
	リード線	差込み式
5. サイズ		350mm×30mm×25.4mm

●安定器サイズ



L: 350.0mm W: 30.0mm H: 25.4mm M1: 332mm

●結線図

