

TAU-H8T シリーズ



- ◆ 印字時の消費電流を抑制したエコ対応品。
- ◆ 独自の技術により小型軽量化した、POS/ ECRなどのミニプリンター用省電力タイプ。

【特徴】

- 150mm/s以上の印字スピードに対応。
- 192ビットのドライバーICを搭載。
- 耐静電気用の保護膜を施した高信頼性。
- アルミ放熱板に発熱体部を実装しており、 セットへの組み込みが容易。
- 抵抗値のランク設定は不要。

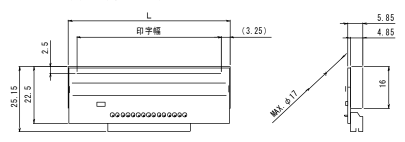


<u>※ 豊富な技術スタッフによりシステムへの配線の引き出し方法や放熱板の形状等、様々な御要求に柔軟に対応致します。</u>

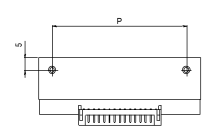
■概略仕様

	印字幅	抵抗値	ドット密度	プラテン径	印字スピード	供給電圧	ロジック電圧	ストローブ数	走行寿命	パルス寿命
TAU048-H8T800	48mm	- 1500 Ω	8dot/mm	φ17mm	150mm/s	24V	3.3~5.0V	2	200km	2億パルス
TAU056-H8T800	56mm									
TAU072-H8T800	72mm									
TAU108-H8T800	108mm									

■外形寸法図(単位mm)



	L	Р
TAU048-H8T800	54.5	44
TAU056-H8T800	62.5	52
TAU072-H8T800	78.5	68
TAU108-H8T800	117	106.5





アオイ電子株式会社