

ZIP

Textool™ Sockets For Test and Burn In

ZIP ZIP ソケット

ZIP(Zig Zag Inline Package)用ゼロ挿抜力型ソケット
ミラーイメージタイプもあり、2個並べてQUIPのテストに使うことも可能



製品仕様

材料及び処理

ボディ及びノブ	ガラス入りポリサルホン樹脂	UL94V-0、色調:緑
コンタクト	ベリリウム銅	ニッケル下地金メッキ
カムレバー	ステンレス鋼	
スクリュー	ステンレス鋼	L=11mm×2本

定 格

定格電流	1.0A MAX.
使用温度	- 55 ~ + 105

適合対象

適合パッケージ	適合基板(推奨)
以下の仕様のZIPと適合する。	基板厚 1.6mm
リードピッチ 2.54mm(100mil)	スルーホール径 1.0mm Min.
リード幅 0.40 ~ 0.50mm	
リード数 32	

関連規格

MIL-STD-202F, UL94V-0

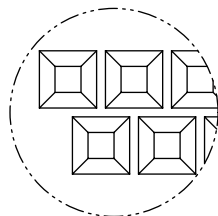
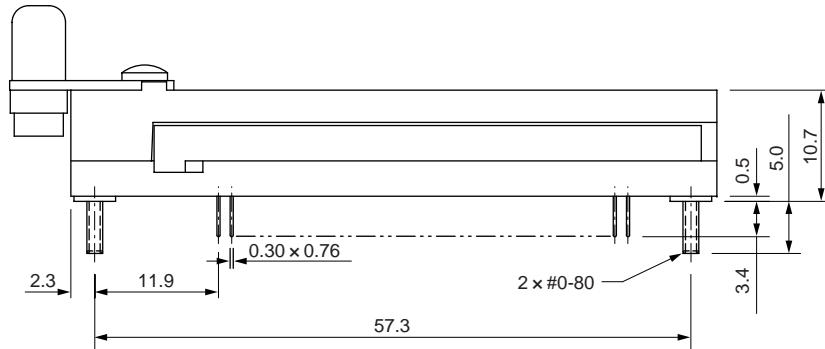
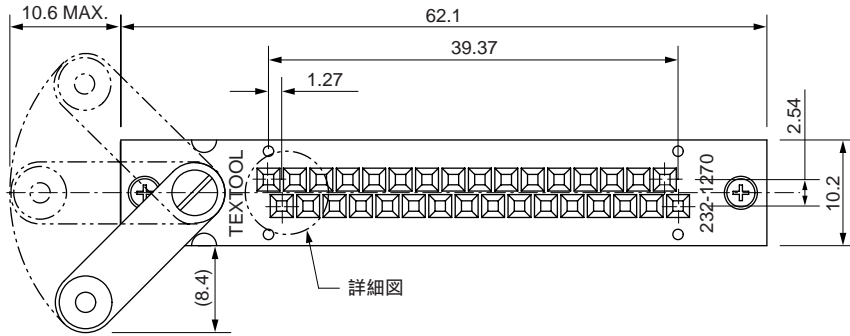
電気的特性

耐電圧	AC1000V RMS 1分間
絶縁抵抗	1000M 以上(DC500V)
接触抵抗	初期値 40m 以下(1.5mA)

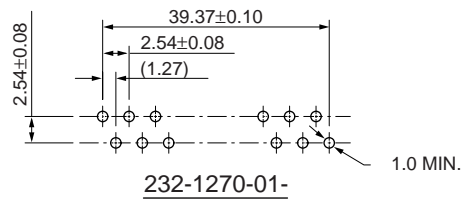
オーダーインフォメーション

ピン数	製品番号
32	232-1270-01-0602
32ミラーイメージ	232-1270-02-0602

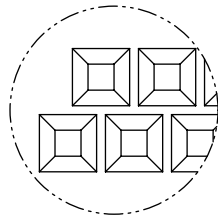
ZIP ZIP ソケット



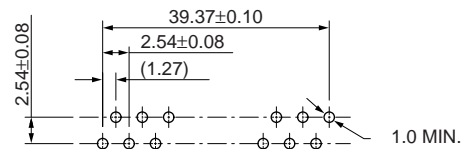
2XX-XXXX-01-



232-1270-01-



2XX-XXXX-02-



232-1270-02-

コンタクトパターン詳細図

PCB ホールパターン参考図 (ソケット実装面側)

指定外寸公差		
寸法	.0	.00
公差	±.3	±.13

単位: mm

ZIP(Zero Insertion Pressure)ソケットを基板へハンダ付けする作業は、コンタクトをオ - プン状態にして行って下さい。