

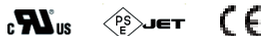


### 特性 FEATURES :

- \* サイズ 2.9 x 2.9 x 10 mm [ Rectangular 1025 Size ]
- \* タイムラグタイプ Time Lag Type
- \* 中空エレメント Ceramic Body with Wire-in-Air Design
- \* RoHS 適合品 RoHS-Compliant Products

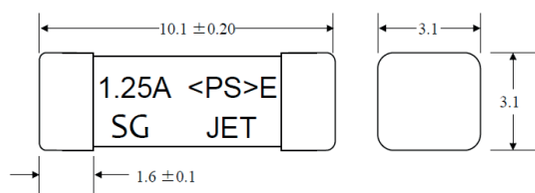
### 承認 APPROVALS :

- \* Recognized under the Component Program of U.L./c-U.L. Guide JDYX2, File No. E195833
- \* METI (PSE) Compliant [1A 以上  $\geq 1A$ ] - pending

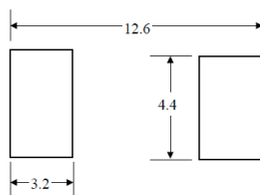


## 30HT SERIES

### 参考寸法 DIMENSIONS :



### 推奨半田パッド寸法 LAND PATTERN :

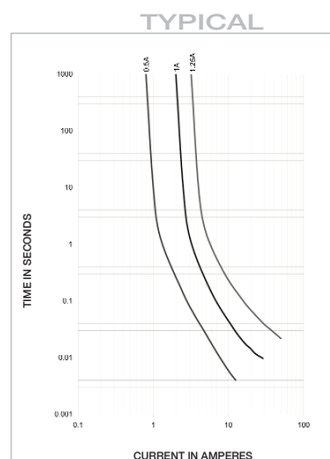


単位 Unit : mm

### 電気的特性 ELECTRICAL CHARACTERISTICS :

電流値 % of Ampere Rating	溶断時間 Opening Time
100%	4 時間 最小 4 hours Min.
250%	1 秒 最小 / 120 秒 最大 1 sec Min. / 120 sec Max.

### IT 曲線 AVERAGE TIME-CURRENT CURVES :



### 仕様 SPECIFICATIONS :

品名 Product Code	電流値 Ampere Rating	電圧値 AC Voltage Rating AC	遮断電流値 Interrupting Rating*1		[代表値 Typ.] 抵抗値 [Ω] Resistance Value*2
			250 VAC	600 VAC	
30HT 0500	500 mA	250 VAC	50 A	60 A	TBD
30HT 1250	1.25 A	250 VAC	50 A	60 A	0.114
30HT 2000	2 A	250 VAC	50 A	60 A	TBD

#### 注 NOTE:

- AC 遮断電流値 - 定格電圧にて、力率 1 (P.F.100%) にて測定。  
AC Interrupting Rating - Measured at rated voltage, Unit Power Factor (100%) Power Factor.
- 抵抗値 [代表値] - 定格電流値の10%以下にて測定。  
Typical Resistance Value - measured with less than 10% of rated current.
- 定常動作電流 - 定格電流の 75%以下でのご使用をお勧めします。これに加え、温度ディレイティングも考慮してください。  
Operating Current - An operating current of 75% or less of rated current is recommended, with further derating required at elevated ambient temperature.
- 上記に記載していない電流値に関しましては PICO 営業までお問い合わせ下さい。  
Ask PICO sales for the items not mentioned in this Catalog.
- 詳しくは PICO 営業までお問い合わせ下さい。  
Consult PICO sales for the details.