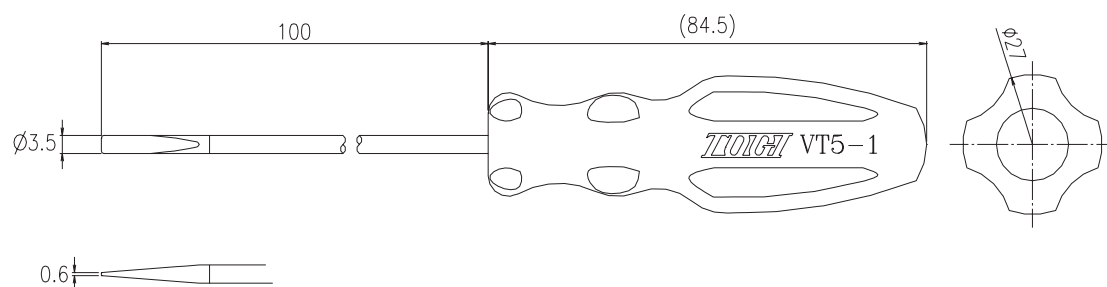


適合ドライバー

☆形式：VT5-1



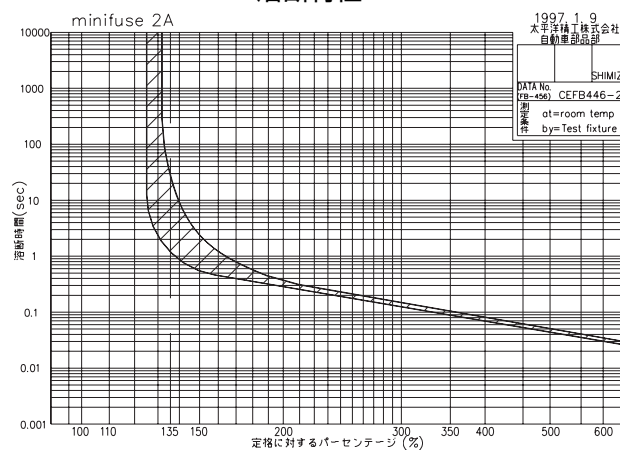
※お断り無く仕様などを変更することがありますのでご了承ください。

※ドライバーは別売品となります。

形式：1202 (太平洋精工(株)製)

| ヒューズ | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------|
|  | 仕様 | |
| | 定格電圧 | 32V |
| | 定格電流 | 2A |
| | ハウジングの色 | 灰色 |
| | | |
| | |  |

溶断特性



一般仕様 (周囲温度：24℃)

| 試験電流 (A) | 溶断時間 | |
|-------------|-------|-------|
| | 最小 | 最大 |
| 定格電流の110% | 100時間 | — |
| 定格電流の135% | 0.75秒 | 1800秒 |
| 定格電流の200% | 0.15秒 | 5秒 |
| 定格電流の350% | 0.04秒 | 0.5秒 |
| 定格電流の600% | 0.02秒 | 0.2秒 |

※ヒューズの特性は使用状況により変化する場合があります。

定格電圧：DC32V以下

電流断続耐久性 (周囲温度：24℃)

ヒューズに10秒ON、10秒OFFのパターンで定格電流の70%の電流を250,000回断続して与えた後でも性能を満足します。

雰囲気温度による容量変化

1℃当たり-0.15%の割合で容量が変化します。

注意事項

- (1) 取り付け、交換作業などは必ず電源を外部にて遮断してから行ってください。
(遮断しないと、感電あるいは製品の破損の恐れがあります。)