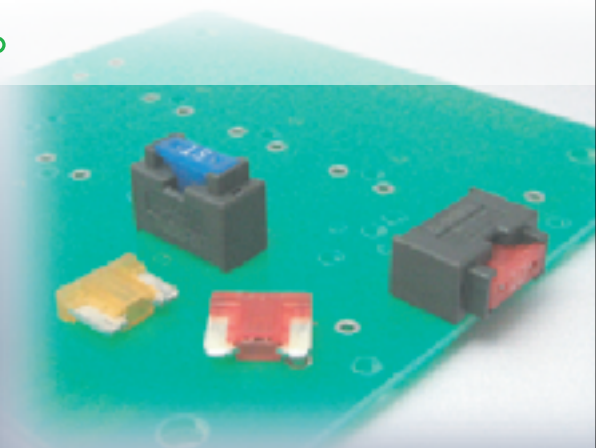


従来品に比べてコンパクトで、
信頼性に優れた製品を実現しました。

低背ヒューズの[背の低さ]を活かして、
可能な限り高さを押さえた事で、
省スペースでの回路設計が可能です。

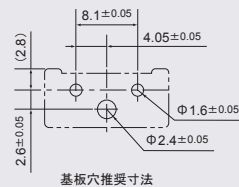
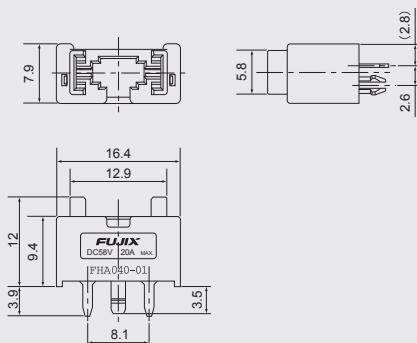
ヒューズ端子とリセプタクルコンタクトの
接触抵抗軽減にも重点を置く事で発熱を抑え、
電力の安定供給が可能。

- RoHS対応品
- 鉛フリー品



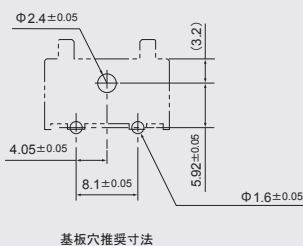
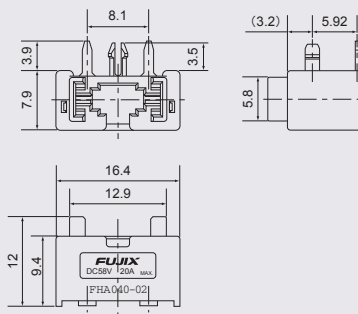
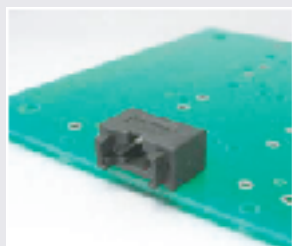
外形図(単位:mm)

■ FHA040-01



※推奨基板厚さ: 1.6±0.1

■ FHA040-02



※推奨基板厚さ: 1.6±0.1

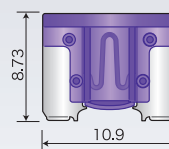
製品ラインナップ / 仕様

品番	定格電圧	定格電流	使用形態
■ FHA040-01	DC58V	20A	縦置き
■ FHA040-02	DC58V	20A	横置き

※使用温度範囲: -40℃~+85℃(通電時の温度上昇値を含む)
※装着したヒューズを取り外す場合は、専用のヒューズプラーを使用して下さい。(No.1509)

適合ヒューズ(単位:mm)

■ 低背ヒューズ (Low Profileヒューズ)



材質

構成部品	材質	表面処理など
■ リセプタクルコンタクト	銅合金	スズメッキ
■ ハウジング	PBT(ガラス入)	UL94V-0 / 黒