

## 従来品に比べてコンパクトで、 防滴性・信頼性に優れた製品を実現しました。

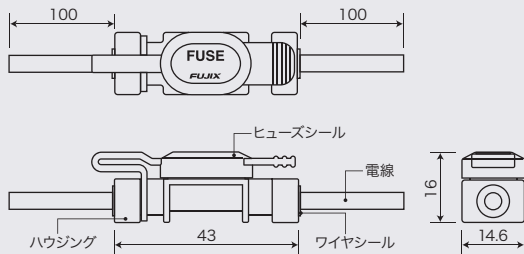
低背ヒューズの[背の低さ]を活かして、可能な限り高さを抑えた事で、ハーネス組込み時に従来品の様な出っ張りを感じさせない仕上がりが可能。

開口部にゴム製のヒューズシール、電線引出し部にはワイヤシール採用の為、屋外配線などで雨水の掛かる過酷な条件下でも、安心してご使用いただけるシール設計。(IP×5)

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。

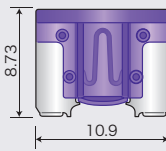
- RoHS対応品
- 鉛フリー品

### 外形図(単位:mm)



### 適合ヒューズ(単位:mm)

■低背ヒューズ  
(Low Profileヒューズ)



### 製品ラインナップ / 仕様

品番	定格電圧	定格電流	引出し電線
■ FHA030-01	DC58V	7.5A	AVS0.5/黒/左右各100mm
■ FHA030-02	DC58V	10A	AVS0.75/青/左右各100mm
■ FHA030-03	DC58V	15A	AVS1.25/橙/左右各100mm
■ FHA030-04	DC58V	20A	AVX2.0/赤/左右各100mm
■ FHA030-05	DC58V	30A	AVX3.0/黄/左右各100mm

※使用温度範囲: -40℃~+85℃(通電時の温度上昇値を含む。) ※防滴性能: IP×5  
 ※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)  
 ※上記製品以外の引出し電線および端子圧着加工などの特注品ご希望の場合はご相談下さい。

### 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)	UL94-HB/黒
■ ヒューズシール	NBR	黒
■ ワイヤシール	NBR	黒
■ 電線	導体:軟銅撚線 絶縁体:PVC	—