

Slow Blow Fuse

国際標準品

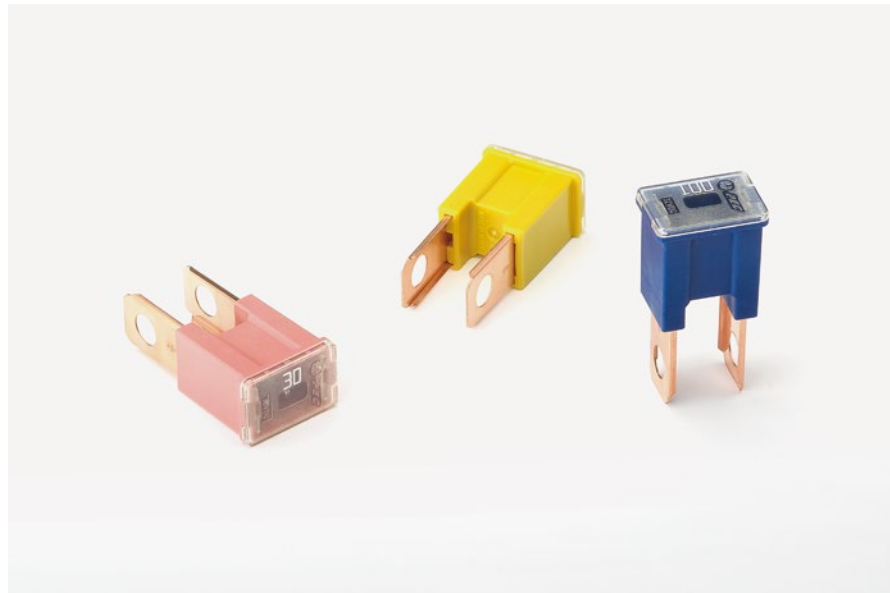
RoHS

ELV



# SBFC-BT

## ボルト固定タイプ

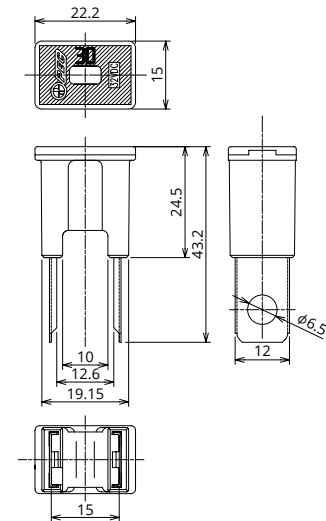


### 一般仕様

定格電圧	DC32V
定格遮断容量	1000A
推奨使用温度	-40°C~120°C※2
規格	ISO8820-4
原産国	日本
メッキ	—
梱包数	500個
挿入力	—
抜き力	—
推奨トルク	(6.0±1.0)N・m

※2 使用温度の詳細は別途お問い合わせください。

### 姿図



### ラインナップ

定格電流 (A)	製品品番	ハウジングカラー	抵抗値	電圧降下※1
30	3136	桃色	3.0 mΩ	94 mV
40	3146	緑色	2.2 mΩ	98 mV
50	3156	赤色	1.7 mΩ	95 mV
60	3166	黄色	1.3 mΩ	83 mV
70	3176	茶色	1.0 mΩ	93 mV
80	3186	黒色	0.84 mΩ	66 mV
100	3206	青色	0.67 mΩ	66 mV
120	3226	白色	0.62 mΩ	62 mV
140	3246	赤茶色	0.55 mΩ	86 mV

※1 定格電流の100%通電時

### 溶断特性

試験電流 (A)	溶断時間	
	最 小	最 大
定格電流の110%	100時間以上	—
定格電流の200%	5秒	100秒
定格電流の350%	0.2秒	7秒
定格電流の600%	0.04秒	1秒

\*ヒューズ特性は使用状況により変化する場合があります。

### 溶断特性グラフ

