



富士電機機器制御株式会社

English サイトマップ 印刷

ぜひマ
さい。
Feライ
録が完

TOP 製品情報 **F-ACTOR** ダウンロード セミナー 会社案内 サポート・お問い合わせ

TOP 製品情報 CP・低圧限流ヒューズ・ACB 低圧限流ヒューズ 配線用ヒューズ一覧 栓形ヒューズ AFaC・BaC

製品情報

- 電磁開閉器 +
- MMS・SSC・ソフトスタータ +
- 配線用遮断器・漏電遮断器 +
- CP・低圧限流ヒューズ・ACB +
- 操作表示機器 +
- 制御リレー・タイマ・FAセンサ・安全機器 +
- 盤内高圧機器 +
- エネルギー管理機器 +
- 駆動・制御機器 +
- 計測機器 +
- 電源機器 +

特長	定格・仕様	外形寸法	形式説明
----	-------	------	------

栓形ヒューズ AFaC・BaC

形式(旧形式)	定格			性能		
	電流 [A]	電圧 [V]	遮断電流 [kA]	※許容I _{2t} [A ² s] (0.01s以下)	全遮断I _{2t} [A ² s]	
BLA003(C-3)	3	AC DC 600	100	2.88	28	
BLA005(C-5)	5			6.05	110	
BLA007(C-7) (注1)	7			16.9	230	
BLA010(C-10)	10			70.7	500	
BLA015(C-15)	15			89.6	750	
BLA020(C-20)	20			164.6	1.3×10 ³	
BLA030(C-30)	30			490	5×10 ³	
BLA040(C-40)	40			863	9.2×10 ³	
BLA060(C-60)	60			33.3×10 ²	27×10 ³	
BLA075(C-75)	75			63.8×10 ²	70×10 ³	
BLA100(C-100)	100			116.9×10 ²	100×10 ³	
BLA125(C-125)	125			50	249×10 ²	290×10 ³
BLA150(C-150)	150				450×10 ²	390×10 ³
BLA200(C-200)	200				763×10 ²	500×10 ³
BLA250(C-250)	250			20	132×10 ³	1800×10 ³
BLA300(C-300)	300				197×10 ³	2200×10 ³
BLA400(C-400)	400				505×10 ³	3000×10 ³

※放熱を無視できる領域での計算値です。
(注1)標準品です。

製品情報

- + 電磁開閉器
- + MMS・SSC・ソフトスタータ
- + 配線用遮断器・漏電遮断器
- + CP・低圧限流ヒューズ・ACB
- + 操作表示機器
- + 制御リレー・タイマ・FAセンサ・安全機器
- + 盤内高圧機器
- + エネルギー管理機器

製品をみつける

- 新製品のご案内
- 製品変更のお知らせを調べる
- 生産終了と代替品を調べる
- 各種規格を調べる
- RoHS2・輸出管理を調べる

F-ACTOR記事一覧

Feメンバーシッププレミアム会員登録

会社案内

予防保全とリニューアル

- 予防保全
- 更新推奨(リニューアル)時期
- 盤内高圧機器のリニューアル
- 低圧受配電機のリニューアル
- 電磁開閉器のリニューアル

セミナー

サポート・お問い合わせ

- RoHS2指令への対応
- 中国RoHS指令への対応

- + 駆動・制御機器
- + 計測機器
- + 電源機器

- 社長メッセージ
- 企業ビジョン
- 会社概要
- 拠点情報
- 採用情報
- 安全保障輸出管理
- お知らせ
- サイトマップ

ダウンロード

×

<p>総合カタログ</p> <p>- ご利用にあたっての注意事項</p> <p>- 総合カタログダウンロード</p> <p>- FeLibrary 製品資料ダウンロード</p>	<p>機種別カタログ</p> <p>- 製品資料ダウンロード</p>	<p>一般資料(仕様書・マニュアル)</p> <p>- 設計資料(CADデータ・外形図)</p>
<p>製品技術のお問い合わせ 【プレミアム会員ログインが必要です】</p>	<p>ご商談、価格、納期等お問い合わせ 【プレミアム会員ログインが必要です】</p>	<p>FAQ(よくある質問)</p>