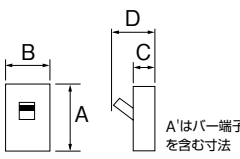


Fシリーズ(高遮断容量)配線用遮断器

A

パールテクト
ブレーカ
Eシリーズ
安全ブレーカ
ボックス
ブレーカ
単3中性線
欠相保護付
太陽光発電
システム用
電気温水器用
ミニコール
ブレーカ
Kシリーズ
WFシリーズ
耐熱形
漏電警報付
スイッチ見番
ミプロテクタ
外形寸法
特性図

三相4線式回路用

| 極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF) | 2P・2E・400AF | | | 3P・3E・400AF | | | 4P・3E・400AF | | | | | |
|---|-----------------------|------------|---------|-----------------------|------------|----------|-----------------------|----------------------|---------|----------|-------|-------|
| 型式 | B-402FB | | | B-403FB | | | B-404FB | | | | | |
| 定格絶縁電圧Ui | 600V | | | 600V | | | 600V | | | | | |
| 定格インパルス耐電圧Uimp | 8kV | | | 8kV | | | 8kV | | | | | |
| 定格電流 ご注文品番 | 250A ● | B402FB25 | | | 250A ● | B403FB25 | | | 250A ● | B404FB25 | | |
| | 300A ● | B402FB30 | | | 300A ● | B403FB30 | | | 300A ● | B404FB30 | | |
| | 350A ● | B402FB35 | | | 350A ● | B403FB35 | | | 350A ● | B404FB35 | | |
| | 400A ● | B402FB40 | | | 400A ● | B403FB40 | | | 400A ● | B404FB40 | | |
| 接続方式 (注1) | 表面形 | 裏面形 | 埋込形 | 表面形 | 裏面形 | 埋込形 | 表面形 | 裏面形 | 埋込形 | | | |
| 標準価格(円) | 121,000 | 130,100 | 147,000 | 148,000 | 161,500 | 177,000 | 223,000 | 241,000 | 266,500 | | | |
| 外観及び外形寸法(mm) | DC用はご指定ください(注2) | | | | | | | | | | | |
|  <p>A'はバー端子を含む寸法</p> | 2P,3P | | | 2Pは3P中極をはずしたものです | | | 4P | | | | | |
| | A 257 | A' 333 | B 140 | C 103 | D 133 | | | | A 257 | A' 333 | B 185 | C 103 |
| 定格遮断容量 (kA) | 200V | 100/100 | | | 100/100 | | | 100/100 | | | | |
| | AC 440V | 50/50 | | | 50/50 | | | 50/50 | | | | |
| | Ann2 (Icu/Ics) | 25/25 | | | 25/25 | | | 25/25 | | | | |
| | 125V | 40/40(注2) | | | - | | | - | | | | |
| | DC 250V | 40/40(注2) | | | - | | | - | | | | |
| 表面端子仕様 | バー端子方式 | | | バー端子方式 | | | バー端子方式 | | | | | |
| 接続可能最大電線(mm ²) | - | | | - | | | - | | | | | |
| 取付可能付属装置 | 接続方式 裏面形 SD | ● | | | ● | | | ● | | | | |
| | 接続方式 埋込形 FP | ● | | | ● | | | ● | | | | |
| | 補助スイッチ AX | ● | | | ● | | | ● | | | | |
| | 警報スイッチ AL | ● | | | ● | | | ● | | | | |
| | 電圧引外し装置 SHT | ● | | | ● | | | ● | | | | |
| | 不足電圧引外し装置 UVT | ●(端子台仕様) | | | ●(端子台仕様) | | | ●(端子台仕様) | | | | |
| | 端子台 TB | 可能 | | | 可能 | | | 可能 | | | | |
| | トリップボタン TRB | 有 | | | 有 | | | 有 | | | | |
| | ハンドルロック キャップ式 LC | - | | | - | | | - | | | | |
| | ハンドルロック 施錠式 HL | ●(HL-5) | | | ●(HL-5) | | | ●(HL-5) | | | | |
| 外部操作ハンドル HA, HM | ●(HA-405, HM-405) | | | ●(HA-405, HM-405) | | | ●(HA-405, HM-405) | | | | | |
| 機械的インターロック MIW | ●(MIW-5D) | | | ●(MIW-5D) | | | ●(MIW-5D) | | | | | |
| バリア BA | 表面形は電源側付属(注3)(PHS-5B) | | | 表面形は電源側付属(注3)(PHS-5B) | | | 表面形は電源側付属(注3)(PHS-5B) | | | | | |
| 端子カバー | 表面形 TMC | 別売(TMC-5B) | | | 別売(TMC-5B) | | | 受注加工品(TMC-5B-4P)(注4) | | | | |
| | 裏面形 BTC | 別売(BTC-5B) | | | 別売(BTC-5B) | | | - | | | | |
| 逆接続 | 不可(注5) | | | 不可(注5) | | | 不可(注5) | | | | | |
| 適合JIS規格 | JIS C 8201-2-1 Ann2 | | | JIS C 8201-2-1 Ann2 | | | JIS C 8201-2-1 Ann2 | | | | | |
| 過電流引外し方式 | 熱動電磁 | | | 熱動電磁 | | | 熱動電磁 | | | | | |
| 質量(kg) | 5.3 | | | 6.1 | | | 8.2 | | | | | |
| 一梱入数 | 1 | | | 1 | | | 1 | | | | | |
| 特性、寸法図記載ページ | A-82 | | | A-82 | | | A-82 | | | | | |

■付属装置価格は「付属装置」の項を参照。C-6ページ～
 ■バー端子方式の適合圧着端子は外形寸法図のバー端子寸法を参照ください。
 ■外部操作ハンドルのHMは丸形、HAはレバー形ハンドルです。詳細は「外部操作ハンドル」の項を参照ください。C-17ページ
 (注1)ご注文品番の後に裏面形はS、埋込形はFをつけてご注文ください。(フラッシュプレート色：マンセル5Y7/1)
 (注2)DC用はDC専用品になりますので、ご指定ください。
 (注3)400V級は必ず相間バリアをご使用ください。
 (注4)端子カバー4Pは受注加工品です。遮断器本体の発注時に同時発注ください。
 (注5)逆接続用は別途注文になります。