

B

パールテクト
漏電ブレーカ

小型漏電遮断器

Eシリーズ

単3中性線
欠相保護付

太陽光発電
システム用

ミニニール
漏電ブレーカ

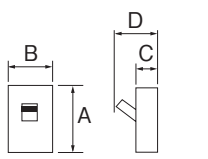
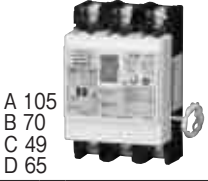

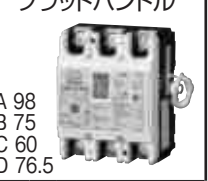
Kシリーズ

Wシリーズ

プラグ形
機器組込用等

ボックス
ブレーカ

外形寸法図
動作特性曲線


| 極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF) | EV用 | 蓄熱回路用 | 単3中性線欠相保護付(過電圧検出リード線付) | | |
|----------------------------|---|--|--|---|--|
| | 2P・2E・50AF | | 3P・2E・50AF | 3P・2E・60AF | 3P・2E・75AF |
| 型式 | GB-52NA | | GBU-53・1HEC | GBU-63・1HEC | GBU-73・1HKC |
| 定格使用電圧Ue(AC) | 100/200-200V(200V回路専用) ^(注1) | | 100/200V | 100/200V | 100/200V |
| 定格インパルス耐電圧 Uimp | - | | - | - | - |
| 定格感度電流 | 15mA | 30mA | 30mA | 30mA | 30mA |
| 最大動作時間 | 0.1秒 | 0.1秒 | 0.1秒 | 0.1秒 | 0.1秒 |
| 定格電流 ご注文品番 | 40A ◎ 52NA4015 | 40A ◎ 52NA4030 50A ◎ 52NA5030 | 30A ◎ U5301HEC3030 40A ◎ U5301HEC4030 50A ◎ U5301HEC5030 | 60A ◎ U6301HEC6030 | 75A ◎ U7301HKC7530 |
| 標準価格(円) | 14,200 | | 15,400 | 15,600 | 22,800 |
| 外観及び外形寸法(mm) | フラットハンドル  パールテクト専用漏電ブレーカ | | フラットハンドル  | フラットハンドル  | 分電盤協約形サイズ フラットハンドル  |
| 定格遮断容量 | 100V AC 100/200V | - 2.5 | - 5 | - 5 | - 5 |
| 端子仕様 | 電源側 負荷側 | プラグイン端子 圧着端子方式(圧着端子付属) M5 | 線挿入方式(圧着端子使用可能) M5 | 線挿入方式(圧着端子使用可能) M6 | 圧着端子方式(圧着端子付属) M8 |
| 接続可能最大電線(mm ²) | 14 | | 22 | 22 | 38 |
| ハンドルロックキャップ式 LC | - | | - | - | - |
| 逆接続 | 不可 | | 不可 | 不可 | 不可 |
| 適合JIS規格 | JIS C 8222 Ann2 | | JIS C 8222 Ann2 | JIS C 8222 Ann2 | JIS C 8222 Ann2 |
| 過電流引外し方式 | 熱動 | | 熱動電磁 | 熱動電磁 | 熱動電磁 |
| 製品質量(kg) | 0.18 | | 0.35 | 0.37 | 0.58 |
| 漏電表示 | 有(手動復帰) | | 有 ^(注2) | 有 ^(注2) | 有 ^(注2) |
| 特性、寸法図記載ページ | B-68 | | B-69 | B-69 | B-69 |


- 100/200Vは単相3線式を表します。
- 高調波(インバータ等)対応形・雷インパルス不動作形です。D-37ページ
- 単3中性線保護機能

| | | |
|---------------------|-----------|------|
| JIS C 8222 附属書XB | 定格動作過電圧 | 135V |
| | 定格不動作過電圧 | 120V |
| | 定格過電圧動作時間 | 1秒以内 |

(注1)電源側の接続部形状が200V専用のため、200V回路専用になります。
(注2)漏電表示は過電圧で遮断したときも表示します。

- GB-52NAについて
- (1)負荷側の絶縁測定は、遮断器を切「O」にしてから行ってください。
- (2)漏電で遮断したときおよびテスト動作時には、表示ボタンが飛び出します。遮断器を入「I」にする場合は、再投入後、表示ボタンを押し込んでください。

 住宅用分電盤用主幹ブレーカ
2P・2E 30AはB-14ページ

 住宅用分電盤用主幹ブレーカ
3P・2E 30AはB-30ページ