





# オートブレーカ・漏電遮断器

## 仕様一覧表(オートブレーカ)

### ■一般配線用 S シリーズ (汎用形) (一般品)

| フレーム(A)            |              | 400                  |               |               |               | 600             |               |               |               | 800           |               |               |               |
|--------------------|--------------|----------------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 基本形式               | 瞬時固定形        | SA402C               | SA403C        | SA402RC       | SA403RC       | SA603RC         | SA803RC       | SA603RCN      | SA803RCN      | SA603RCN      | SA803RCN      | SA603RCN      | SA803RCN      |
|                    | 瞬時可調整形       | SA402CN              | SA403CN       | SA402RCN      | SA403RCN      | SA603RCN        | SA803RCN      | SA603RCN      | SA803RCN      | SA603RCN      | SA803RCN      | SA603RCN      | SA803RCN      |
| 商品本体コード            | 瞬時固定形        | BB2KSC               | BB3KSC        | BB2KRC        | BB3KRC        | BB3LRC          | BB3MRC        | BB2KSCN       | BB3KSCN       | BB2KRNCN      | BB3KRNCN      | BB3LRNCN      | BB3MRNCN      |
|                    | 瞬時可調整形       | BB2KSCN              | BB3KSCN       | BB2KRNCN      | BB3KRNCN      | BB3LRNCN        | BB3MRNCN      | BB2KSCN       | BB3KSCN       | BB2KRNCN      | BB3KRNCN      | BB3LRNCN      | BB3MRNCN      |
| 外観 (写真は3極形です)      |              |                      |               |               |               |                 |               |               |               |               |               |               |               |
| 定格電流(A) 基準周囲温度 40℃ |              | 250、300、350、400      |               |               |               | 250、300、350、400 |               |               |               | 500、600       |               |               |               |
| 極数                 |              | 2                    |               | 3             |               | 2               |               | 3             |               | 3             |               | 3             |               |
| 定格絶縁電圧(V)          | AC           | 690                  |               |               |               | 690             |               |               |               | 690           |               |               |               |
|                    | DC           | 250                  |               |               |               | 250             |               |               |               | 250           |               |               |               |
| JIS C 8370         | 定格遮断容量 (kA)  | AC                   | 550V          | 22            | 35            | 35              | 35            | 35            | 35            | 35            | 35            | 35            | 35            |
|                    |              |                      | 460V          | 35            | 50            | 50              | 50            | 50            | 50            | 50            | 50            | 50            | 50            |
|                    |              |                      | 220V          | 50            | 85            | 85              | 85            | 85            | 85            | 85            | 85            | 85            | 85            |
|                    |              | DC                   | 250V          | 20            | 40            | 40              | 40            | 40            | 40            | 40            | 40            | 40            | 40            |
| JIS C 8201-2       | 定格遮断容量 (kA)  | AC                   | 690V          | —             | —             | —               | —             | —             | —             | —             | —             | —             | —             |
| IEC60947-2         | (Icu/Ics)    |                      | 660V          | —             | —             | —               | —             | —             | —             | —             | —             | —             | —             |
|                    |              |                      | 600V          | —             | 30/15         | 30/15           | 30/15         | 30/15         | 30/15         | 30/15         | 30/15         | 30/15         | 30/15         |
|                    |              |                      | 500V          | 22/11         | 35/18         | 35/18           | 35/18         | 35/18         | 35/18         | 35/18         | 35/18         | 35/18         | 35/18         |
|                    |              |                      | 440V          | 35/18         | 50/25         | 50/25           | 50/25         | 50/25         | 50/25         | 50/25         | 50/25         | 50/25         | 50/25         |
|                    |              |                      | 415V          | 35/18         | 50/25         | 50/25           | 50/25         | 50/25         | 50/25         | 50/25         | 50/25         | 50/25         | 50/25         |
|                    |              |                      | 400V          | 35/18         | 50/25         | 50/25           | 50/25         | 50/25         | 50/25         | 50/25         | 50/25         | 50/25         | 50/25         |
|                    |              |                      | 380V          | 35/18         | 50/25         | 50/25           | 50/25         | 50/25         | 50/25         | 50/25         | 50/25         | 50/25         | 50/25         |
|                    |              |                      | 230V          | 50/25         | 85/43         | 85/43           | 85/43         | 85/43         | 85/43         | 85/43         | 85/43         | 85/43         | 85/43         |
|                    |              | DC                   | 250V          | 20/10         | 40/20         | 40/20           | 40/20         | 40/20         | 40/20         | 40/20         | 40/20         | 40/20         | 40/20         |
| UL508 (cUL)        | 定格使用電圧(V)    | AC                   | —             | —             | —             | —               | —             | —             | —             | —             | —             | —             | —             |
|                    | UL認定         |                      | —             | —             | —             | —               | —             | —             | —             | —             | —             | —             | —             |
| CEマーキング            |              | —                    |               |               |               | —               |               |               |               | —             |               |               |               |
| TUV認定              |              | —                    |               |               |               | —               |               |               |               | —             |               |               |               |
| 外形寸法(mm)           |              | a                    | 140           | 140           | 210           | 210             | 210           | 210           | 210           | 210           | 210           | 210           | 210           |
|                    |              | b                    | 257           | 257           | 275           | 275             | 275           | 275           | 275           | 275           | 275           | 275           | 275           |
|                    |              | c                    | 103           | 103           | 103           | 103             | 103           | 103           | 103           | 103           | 103           | 103           | 103           |
|                    |              | d                    | 146           | 146           | 146           | 146             | 146           | 146           | 146           | 146           | 146           | 146           | 146           |
| 表面形製品質量 (kg)       | ページ          | 4.5                  |               | 5             |               | 4.5             |               | 5             |               | 9             |               | 10            |               |
| 接続方式               | 表面形          | C4-3                 | ◎             | ◎             | ◎             | ◎               | ◎             | ◎             | ◎             | ◎             | ◎             | ◎             | ◎             |
|                    | 裏面形          | X C4-9               | ○             | ○             | ○             | ○               | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             |
|                    | 埋込形          | E C4-10              | ○             | ○             | ○             | ○               | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             |
|                    |              | Y C4-11              | —             | —             | —             | —               | —             | —             | —             | —             | —             | —             | —             |
|                    | 挿入形          | P C4-12              | ○             | ○             | ○             | ○               | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             |
|                    | 引出形          | D C4-13              | —             | —             | —             | —               | —             | —             | —             | —             | —             | —             | —             |
|                    | IECレール取付     | C4-16                | —             | —             | —             | —               | —             | —             | —             | —             | —             | —             | —             |
| 連絡取付板              | C4-16        | —                    | —             | —             | —             | —               | —             | —             | —             | —             | —             | —             |               |
| 標準付属部品             | —            | 本体取付ねじ、相間バリア         |               |               |               | 本体取付ねじ、相間バリア    |               |               |               | 本体取付ねじ、相間バリア  |               |               |               |
| 付属装置付              | 補助スイッチ       | W C5-11              | ○             | ○             | ○             | ○               | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             |
|                    | 警報スイッチ       | K C5-11              | ○             | ○             | ○             | ○               | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             |
|                    | 電圧引はずし装置     | F C5-14              | ○             | ○             | ○             | ○               | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             |
|                    | 不足電圧引はずし装置   | R C5-15              | ○             | ○             | ○             | ○               | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             |
|                    | 電気操作式        | M C5-73              | ○             | ○             | ○             | ○               | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             |
|                    | リード線端子台      | タンシダイツキ C5-24        | ○             | ○             | ○             | ○               | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             |
|                    | リード線引出し時密着取付 | — C4-14              | —             | —             | —             | —               | —             | —             | —             | —             | —             | —             | —             |
|                    | 鉄箱 (ハンドル式)   | C, CV, CWC C5-55     | ○             | ○             | ○             | ○               | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             |
|                    | ハンドル         | キャップ式 Q1 C5-66       | ○             | ○             | ○             | ○               | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             |
|                    | キーロック        | プレート式 Q2 C5-66       | ○             | ○             | ○             | ○               | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             | ○             |
| 別売部品               | 外部操作ハンドル     | V C5-33              | ◎BZ6V60C      | ◎BZ6V60C      | ◎BZ6V60C      | ◎BZ6V60C        | ◎BZ6V60C      | ◎BZ6V60C      | ◎BZ6V60C      | ◎BZ6V60C      | ◎BZ6V60C      | ◎BZ6V60C      | ◎BZ6V60C      |
|                    |              | N C5-32              | ◎BZ-N60C      | ◎BZ-N60C      | ◎BZ-N60C      | ◎BZ-N60C        | ◎BZ-N60C      | ◎BZ-N60C      | ◎BZ-N60C      | ◎BZ-N60C      | ◎BZ-N60C      | ◎BZ-N60C      | ◎BZ-N60C      |
|                    | 端子カバー        | ショートタイプ TS C5-63     | —             | —             | —             | —               | —             | —             | —             | —             | —             | —             | —             |
|                    |              | ロングタイプ TB C5-62      | ◎BZ-TB60B     | ◎BZ-TB60B     | ◎BZ-TB60B     | ◎BZ-TB60B       | ◎BZ-TB60B     | ◎BZ-TB60B     | ◎BZ-TB60B     | ◎BZ-TB60B     | ◎BZ-TB60B     | ◎BZ-TB60B     | ◎BZ-TB60B     |
|                    | 絶縁バリア        | 相間バリア B C5-65        | ◎B-43A        | ◎B-43A        | ◎B-43A        | ◎B-43A          | ◎B-43A        | ◎B-43A        | ◎B-43A        | ◎B-43A        | ◎B-43A        | ◎B-43A        | ◎B-43A        |
|                    |              | 対地バリア BL C5-65       | —             | —             | —             | —               | —             | —             | —             | —             | —             | —             | —             |
|                    | ハンドルロックカバー   | L C5-66              | ◎BZ-L70B      | ◎BZ-L70B      | ◎BZ-L70B      | ◎BZ-L70B        | ◎BZ-L70B      | ◎BZ-L70B      | ◎BZ-L70B      | ◎BZ-L70B      | ◎BZ-L70B      | ◎BZ-L70B      | ◎BZ-L70B      |
|                    | 平形端子 (1穴)    | S C4-4               | —             | —             | —             | —               | —             | —             | —             | —             | —             | —             | —             |
|                    | 取付接続用アダプタ    | 裏面形アダプタ X C4-9       | ◎BZ-X60B-4002 | ◎BZ-X60B-4002 | ◎BZ-X60B-4002 | ◎BZ-X60B-4002   | ◎BZ-X60B-4002 | ◎BZ-X60B-4002 | ◎BZ-X60B-4002 | ◎BZ-X60B-4002 | ◎BZ-X60B-4002 | ◎BZ-X60B-4002 | ◎BZ-X60B-4002 |
|                    |              | 埋込形アダプタ E C4-11      | ◎BZ-E60B-4002 | ◎BZ-E60B-4002 | ◎BZ-E60B-4002 | ◎BZ-E60B-4002   | ◎BZ-E60B-4002 | ◎BZ-E60B-4002 | ◎BZ-E60B-4002 | ◎BZ-E60B-4002 | ◎BZ-E60B-4002 | ◎BZ-E60B-4002 | ◎BZ-E60B-4002 |
|                    |              | Y C4-11              | —             | —             | —             | —               | —             | —             | —             | —             | —             | —             | —             |
|                    |              | P C4-12              | —             | —             | —             | —               | —             | —             | —             | —             | —             | —             | —             |
|                    | 鉄箱 閉鎖形 (標準)  | C C5-57              | ◎BZ-C60B      | ◎BZ-C60B      | ◎BZ-C60B      | ◎BZ-C60B        | ◎BZ-C60B      | ◎BZ-C60B      | ◎BZ-C60B      | ◎BZ-C60B      | ◎BZ-C60B      | ◎BZ-C60B      | ◎BZ-C60B      |
|                    |              | 防塵形 (ハンドル式) CV C5-58 | ◎BZ-CV60C     | ◎BZ-CV60C     | ◎BZ-CV60C     | ◎BZ-CV60C       | ◎BZ-CV60C     | ◎BZ-CV60C     | ◎BZ-CV60C     | ◎BZ-CV60C     | ◎BZ-CV60C     | ◎BZ-CV60C     | ◎BZ-CV60C     |
|                    |              | 防雨形 (ハンドル式) CW C5-59 | ◎BZ-CW60C     | ◎BZ-CW60C     | ◎BZ-CW60C     | ◎BZ-CW60C       | ◎BZ-CW60C     | ◎BZ-CW60C     | ◎BZ-CW60C     | ◎BZ-CW60C     | ◎BZ-CW60C     | ◎BZ-CW60C     | ◎BZ-CW60C     |
| メカニカルインターロック       | M1 C5-67     | BZ-M160C             | BZ-M160C      | BZ-M160C      | BZ-M160C      | BZ-M160C        | BZ-M160C      | BZ-M160C      | BZ-M160C      | BZ-M160C      | BZ-M160C      | BZ-M160C      |               |
|                    | M2 C5-69     | BZ-M260C             | BZ-M260C      | BZ-M260C      | BZ-M260C      | BZ-M260C        | BZ-M260C      | BZ-M260C      | BZ-M260C      | BZ-M260C      | BZ-M260C      | BZ-M260C      |               |
|                    | M3 C5-71     | BZ-M360C             | BZ-M360C      | BZ-M360C      | BZ-M360C      | BZ-M360C        | BZ-M360C      | BZ-M360C      | BZ-M360C      | BZ-M360C      | BZ-M360C      | BZ-M360C      |               |
| 電気用品型式認可           | —            | —                    |               |               |               | —               |               |               |               | —             |               |               |               |
| 日本海事協会型式認定番号       | —            | —                    |               |               |               | —               |               |               |               | —             |               |               |               |
| 過電流引はずし方式          | —            | 熱動-電磁式               |               |               |               | 熱動-電磁式          |               |               |               | 熱動-電磁式        |               |               |               |
| トリップボタン            | —            | 有                    |               |               |               | 有               |               |               |               | 有             |               |               |               |
| 希望小売価格(円) (税抜き)    | —            | A                    | 113,800       | A             | 142,300       | A               | 120,800       | A             | 150,500       | A             | 299,100       | A             | 495,300       |
| 納期                 | —            | ◎                    |               |               |               | ◎               |               |               |               | ◎             |               |               |               |
| 特性、外形記載ページ         | —            | C6-30                |               |               |               | C6-36           |               |               |               | C6-42         |               |               |               |

(注) ◎印は該当表示です。

◎ 標準品 ○ 準標準品 □ 受注品