

**BS2022** 安全ブレーカHB型



AC110/220V  
1.5KA

2P2E

**BS2022**

フレーム：30AF  
極数素子数：2P2E  
定格電流：20A

ソルダーレス端子  
当て金付端子  
5.5~8mm<sup>2</sup>  
φ1.6~φ2.6

締付トルク  
1.6~2.0N・m  
(16.3~20.4kgf・cm)

内 100/200 在

**BS2023** 安全ブレーカHB型



AC110/220V  
1.5KA

2P2E

**BS2023**

フレーム：30AF  
極数素子数：2P2E  
定格電流：30A

ソルダーレス端子  
当て金付端子  
5.5~8mm<sup>2</sup>  
φ1.6~φ2.6

締付トルク  
1.6~2.0N・m  
(16.3~20.4kgf・cm)

内 100/200 在

**BJS2032N** 小形漏電ブレーカ



AC100-100/200  
200V共用  
1.5KA (200V：1KA)

2P2E

**BJS2032N**


保護区分：0・C付  
フレーム：30AF  
極数素子数：2P2E  
定格電流：20A  
感度電流：30mA

ソルダーレス端子  
当て金付端子  
5.5~8mm<sup>2</sup>  
φ1.6~φ2.6

締付トルク  
1.6~2.0N・m  
(16.3~20.4kgf・cm)

内 100/200 在

**BJS3032N** 小形漏電ブレーカ



AC100-100/200  
200V共用  
1.5KA (200V：1KA)

2P2E

**BJS3032N**


保護区分：0・C付  
フレーム：30AF  
極数素子数：2P2E  
定格電流：30A  
感度電流：30mA

ソルダーレス端子  
当て金付端子  
5.5~8mm<sup>2</sup>  
φ1.6~φ2.6

締付トルク  
1.6~2.0N・m  
(16.3~20.4kgf・cm)

内 100/200 在


**露出スイッチ** 在 WS3001W



露出スイッチ  
WS3001W

10A角型タンブラスイッチB (片切)  
10A300V

**防雨形スイッチ** 在 WS4021



(JIS防雨形) WS4021

防雨露出スイッチB (片切) (100V用)  
(ランプ定格100V) 15A300V

**中間スイッチ** 在 WH5407



平形コード用  
7A

ベター小型7A中間スイッチ7A300V

**ゴムキャップ** 在 WH4007



キャプタイヤコード用

ゴムキャップ 15A 125V

**ゴムキャップ** 在 WA3219K



WA3219K

**スナップキャップ** 在 WH4021W



袋打・平形コード用

スナップキャップ 15A 125V

**ベター小型キャップ** 在 WH4415



平形コード用

ベター小型キャップ 15A 125V

**ベター小型キャップ** 在 WH4615



平形コード用

ベター小型コードコネクタボディ  
15A 125V

●ゆとりの安全性、使用性を考えた

1 コードをいために  
にくい丸コード  
ドロです。

丸いコードでコードを保護

2 コードの張力をカットする構造です。

コードをガッチリ固定、新規格に適合  
耐コード張力9kg・1秒・25回

3 結線のゆるみ防止にスプリング  
ワッシャを採用

スプリングワッシャで  
ゆるみ防止

4 組立てやすい、**+**/**-**両用ネジ  
を採用し、端子をボディに固  
定しています。

この部分  
を除去

●袋打・平形コード両  
用の商品について  
屋内コード(袋打コー  
ド)ご使用の時にはコ  
ード口のノックアウトを除去してください。  
(ただし器具用ビニルコード使用の際は除去せずに  
そのままご使用ください。)

●安全のため正しい結線でご使用ください。

※より線をネジ端子に結線する場合、端子部分の心線は半田あげしないでください。  
長期使用中に半田の表面が酸化して、端子板との間で接触不良となり発熱する場合があります。

●コードは器具の消費電力に合わせてお選びください。

[ 0.75mm<sup>2</sup> (φ.18mm30心) → 700W  
1.25mm<sup>2</sup> (φ.18mm50心) → 1200W  
2.0mm<sup>2</sup> (φ.26mm37心) → 1500W ]

1 平形コード  
の場合

2 キャプタイヤコード  
の場合

3 巻締結線の方法

右巻きに  
よくねじる


①

端子ねじをゆるめて、  
右巻きに巻きつける

②

③端子ねじを締める。

**フル接地防水コンセント** (露出・埋込両用) WK4102K 外 在



2EETWP

フル接地防水ダブルコンセント (抜け止め式・アースターミナル付)  
(露出・埋込両用)  
15A125V