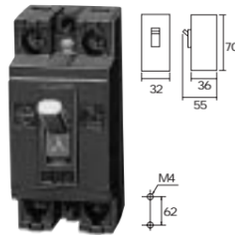
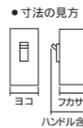


グリーンパワー安全ブレーカ S-HB型・安全ブレーカHB型

電灯・分岐用

●コード短絡保護機能付(S-HB型)



電気温水器回路用
安全ブレーカHB型は、1230頁に掲載しています。



2P1E S-HB型 特性・寸法図1667頁 [52]

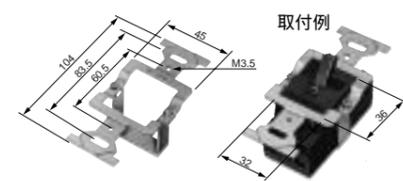
2P1E HB型 特性・寸法図1667頁 [53]

品名	フレーム	極数 素子数	定格電流	在庫 区分	ご注文品番	標準価格 税抜	型名	定格電圧・遮断容量 (sym)	質量	端子仕様				
グリーンパワー 安全ブレーカ S-HB型	30AF	2P1E	3A	○	BS 23	1,800円	S-HB-1E	AC110V 1.5kA	0.09kg	ソルダーレス 当て金付端子 5.5~8mm 1.6~2.6 締付トルク 1.6~2.0N・m {16.3~20.4kgf・cm} 注) 機器用電線など、細いより 線を 使用する場合は、棒 圧着端子をご使用ください。				
			5A	○	BS 25	1,160円								
			6A	○	BS 26									
			10A	○	BS 210									
			15A	○	BS 215									
		20A	◎	BS 220	1,100円	AC110V 2.5kA								
		30A	○	BS 230				1,160円						
		2P2E	3A	○					BS 232		2,370円	S-HB-2E	AC110/220-220V 1.5kA	0.11kg
			5A	○					BS 252					
			6A	○					BS 262					
	10A		○	BS 2102										
	15A		○	BS 2152										
	20A	◎	BS 2202	1,680円	AC110/220-220V 2.5kA									
	30A	○	BS 2302			1,740円								
30A	○	BS 2302												
安全ブレーカ HB型	30AF	2P1E	6A	○	BS 11106		940円	HB-1E	AC110V 1.0kA	0.07kg	ソルダーレス 当て金付端子 5.5~8mm 1.6~2.6 締付トルク 1.6~2.0N・m {16.3~20.4kgf・cm} 注) 機器用電線など、細いより 線を 使用する場合は、棒 圧着端子をご使用ください。			
			10A	○	BS 1110	900円								
			15A	◎	BS 1111									
			20A	◎	BS 1112									
		30A	◎	BS 1113	940円									
	2P2E	6A	○	BS 20206	1,330円	HB-2E	AC110/220V 1.0kA	0.08kg						
		10A	○	BS 2020										
		15A	◎	BS 2021										
		20A	◎	BS 2022										
		30A	◎	BS 2023										
安全ブレーカ HB型 (高遮断容量)	30AF	2P1E	20A	◎	BS 1112H	1,080円	AC110V 2.5kA	0.07kg						
			30A	◎	BS 1113H	1,100円								
	2P2E	20A	◎	BS 2022H	1,470円	AC110/220V-220V 2.5kA			0.08kg					
		30A	◎	BS 2023H	1,500円									

注1) 過電流引外し方式/S-HB型:熱動・電磁式、HB型:熱動式
 注2) 一般分岐回路には20Aを、30Aは高容量専用回路にご使用ください。15A以下は機器保護用として、機器の特性(定常電流、突入電流)を考慮いただきご使用ください。
 注3) S-HB型は、7.5倍を超える瞬時電流がある負荷には使用できません。
 注4) 使用する電線は、定格電流値に合った適合電線サイズを選定ください。

関連商品

埋込取り付け枠



BS80

標準価格 75円 税抜
安全ブレーカHB型
スイッチボックス取付枠
(HB、S-HB型、小形漏電ブレーカ用)
●HB埋込取り付け枠を使い、単
体でスイッチボックスに取り付
けることもできます。
●パネル外取付けも可能です。

適合プレート(HB型のみ)

	プラスチック製	新金属製
1連	WS9061	WS9561
2連	WS9062	WS9562
3連	WS9063	WS9563

ハンドルロックキャップ

ブレーカは事故電流が流れた場合には、ロ
ックしていても自動的に遮断するトリップフ
リ機構です。



●BS23028031
標準価格 40円 税抜
(HB、S-HB、J型共用)

金属製底板

深夜電力機器の引込口装置に使用される
場合の金属製の底板です。

BS23028011 標準価格 40円 税抜 (HB、S-HB用)
板厚:t0.5

安全ブレーカHB型 [ピークアラーム機能付]

電気の使いすぎをお知らせする分岐ブレー
カです。



◎BS1112PL
標準価格 4,350円 税抜
2P1E 20A

●定格電流値の80%を超える電流が流
れるとブザーとランプでお知らせします。
ブレーカが切れる前に使用負荷機器を
減らしていただくことにより、不意の停
電を防止します。
(参考)ブレーカトリップ時間
定格の125%...およそ1~6分後
定格の150%...およそ20秒~1分後

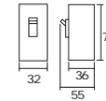
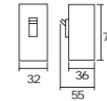
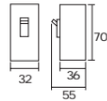
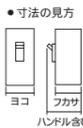
住宅分電盤(コンパクト)用

分岐ブレーカは、1252頁をご
参照ください。(コンパクト21には、
安全ブレーカHB型、S-HB型は搭載で
きません。)

小形漏電ブレーカ 安全ブレーカ同一モジュール

電灯・分岐用

●安全ブレーカと同一サイズです。



2P0E 特性・寸法図1667頁 [54]

2P1E 特性・寸法図1667頁 [54]

2P2E 特性・寸法図1667頁 [54]

保護区分	フレーム	極数 素子数	定格電流	ご注文品番			標準価格 税抜	型名	定格電圧・遮断容量 (sym)	質量	端子仕様			
				在庫 区分	感度電流10mA	在庫 区分						感度電流15mA	在庫 区分	感度電流30mA
O.Cなし 漏電保 護専用	30AF	2P0E	30A	○	BJS 3010	◎	BJS 3020	◎	BJS 3030	3,480円	AS-0E	AC100-200V両用 (定格短時間電流1.5kA)	0.1kg	ソルダーレス端子 当て金付端子 5.5~8mm 1.6~2.6 締付トルク 1.6~2.0N・m {16.3~20.4kgf・cm} 注) 機器用電線など、細いより 線を 使用する場合は、棒 圧着端子をご使用ください。
				○	BJS 1511	◎	BJS 1521	◎	BJS 1531	4,100円	AB-1E	AC100V専用 1.5kA	0.1kg	
O.C付	30AF	2P1E	○	BJS 2011	◎	BJS 2021	◎	BJS 2031	4,650円					
			○	BJS 3011	◎	BJS 3021	◎	BJS 3031						
		2P2E	○	BJS 151	◎	BJS 152	◎	BJS 153	4,650円	AB-2E	AC100-100/200- 200V共用 1.5kA(200V:1kA)	0.1kg		
			○	BJS 201	◎	BJS 202	◎	BJS 203						
○	BJS 301	◎	BJS 302	◎	BJS 303									

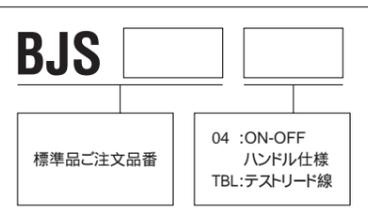
安全ブレーカと同一サイズで漏電保護。既設分電盤の分岐に組み込み、必要回路の漏電保護ができます。

- 安全ブレーカHB型とサイズ統一
- 施工時に制約を受けない逆接続可能タイプ
- 既設の分岐回路と取り替え簡単

DIN取付台

DINレールにも取り付けできます。

オプション品のご注文方法



ハンドルロックキャップ



◎BJS30308031
標準価格 40円 税抜
小形漏電ブレーカ用
ハンドルロックキャップ



◎BKS9001
標準価格 290円 税抜
安全ブレーカシリーズ
DIN取付台(HB、S-HB型、
小形漏電ブレーカ用)

小形漏電ブレーカは、コンパクトな漏電ブレーカとして、機器内蔵用としてもお勧めします。

◎オーダーとして、UL、CSA、TUV取得のタイプを、準備
しています。詳細は別途お問い合わせください。



ファイル一覧(BJSシリーズ)

	OC付(2P2E)	OCなし(2P0E)
UL	FILE No. E81430 Vol.1 Sec. 4	FILE No. E157733 Vol.1 Sec. 1
CSA	FILE No. LR52199-23	
TUV	Registration No. T9251528	

注) 取得範囲は機器保護用として漏電保護機能を持ったサーキットプロ
テクタとして認可を受けています。
一般漏電保護用ブレーカとしての認可は受けておりません。
TUVでは機器保護用装置として認可されていますが、EN規格の適
用を受ける機器の電源遮断装置としてはご使用できません。

品種・仕様 差込み端子タイプ(UL、CSA、TUV取得品)

極数・素子数	相線式	定格電流	ご注文品番		標準価格 税抜	定格電圧	定格遮断容量 (sym)	動作時間	端子仕様
			感度電流 15mA	感度電流 30mA					
2P0E	1 2W	30A	BJS 3020100F1	BJS 3030100F1	3,480円	AC100-240V 両用	[定格短時間 電流]1.5kA	0.1秒以内	差込み端子 (250)
			BJS 152100F1	BJS 153100F1					
2P2E	1 2W 1 3W	30A	BJS 202100F1	BJS 203100F1	4,650円	AC100-240V 両用	1.5kA	0.1秒以内	
			BJS 302100F1	BJS 303100F1					
			BJS 302100S1	BJS 303100S1					

注1) 逆接続不可 注2) 線間絶縁抵抗測定は、電線をはずして行ってください。

ソルダーレス端子タイプ(TUV認定品)

極数・素子数	相線式	定格電流	ご注文品番		標準価格 税抜	定格電圧	定格遮断容量 (sym)	動作時間	端子仕様
			感度電流 15mA	感度電流 30mA					
2P0E	1 2W	30A	BJS 3020100S1	BJS 3030100S1	3,480円	AC100-240V 両用	[定格短時間 電流]1.5kA	0.1秒以内	ソルダーレス 端子
			BJS 152100S1	BJS 153100S1					
2P2E	1 2W 1 3W	30A	BJS 202100S1	BJS 203100S1	4,650円	AC100-240V 両用	1.5kA	0.1秒以内	
			BJS 302100S1	BJS 303100S1					
			BJS 302100S1	BJS 303100S1					

注1) 逆接続不可 注2) 線間絶縁抵抗測定は、電線をはずして行ってください。

受注品
在庫区分

3a) 受注後3営業日
以内に工場出荷。
5a) 受注後5営業日
以内に工場出荷。
10a) 受注後10営業日
以内に工場出荷。

納期は営業所
にお問い合わせください。

地区により積送期間が異なります。大口の
ご注文につきましては事前にご相談ください。