

漏電警報付配線用遮断器

ご注意：漏電遮断器ではないので漏電遮断器の設置義務規定には対応できません。

極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	3P・3E・100AF	3P・3E・225AF	3P・3E・225AF	3P・3E・400AF
型式	B-103GB	B-223GA	B-223GHA	B-403GA
定格使用電圧Ue(AC)	200-440V	100-200-440V	100-200-440V	100-200-440V
定格絶縁電圧Ui	500V	500V	500V	500V
定格インパルス耐電圧Uimp	6kV	6kV	6kV	8kV
漏電警報				
定格感度電流(mA)	100/200/500	100/200/500	100/200/500	100/200/500
動作時間(s)	0.1/0.3/1.2	0.1/0.3/1.2	0.1/0.3/1.2	0.1/0.3/1.2
慣性不動作時間(s以上)	-/0.1/0.5	-/0.1/0.5	-/0.1/0.5	-/0.1/0.5
定格電流 ご注文品番	15A ● B103GB01W2L3 20A ● B103GB02W2L3 30A ● B103GB03W2L3 40A ● B103GB04W2L3 50A ● B103GB05W2L3 60A ● B103GB06W2L3 75A ● B103GB07W2L3 100A ● B103GB10W2L3	125A ● B223GA12W2L3 150A ● B223GA15W2L3 175A ● B223GA17W2L3 200A ● B223GA20W2L3 225A ● B223GA22W2L3	125A ● B223GHA12W2L3 150A ● B223GHA15W2L3 175A ● B223GHA17W2L3 200A ● B223GHA20W2L3 225A ● B223GHA22W2L3	250A ● B403GA25W2L3 300A ● B403GA30W2L3 350A ● B403GA35W2L3 400A ● B403GA40W2L3
標準価格(円)	51,300	63,700	122,000	147,000
外観及び外形寸法(mm)				
短時間検出電流(定格電流に対する%)	—	—	—	—
定格遮断容量(Ann2(Icu/Ics)) JIS C 8201-2-1 Ann2(Icu/Ics) AC kA	100V — 200V 35/18 240V 35/18 415V 10/5 440V 10/5	35/18 35/18 35/18 15/8 15/8	100/25 100/25 100/25 50/13 50/13	50/25 50/25 50/25 36/18 36/18
端子仕様	圧着端子方式	圧着端子方式	圧着端子方式	バー端子方式
接続可能最大電線(mm ²)	60	150	150	—
補助スイッチ AX	●	●	●	●
警報スイッチ AL	●	●	●	●
取付可能付属装置				
接続方式	裏面形 SD ● 埋込形 FP ●	●	●	●
電圧引外し装置	SHT ●	●	●	●
ハンドルロック	キャップ式 LC 別売(LC-4J) 施錠式 HL 別売(HL-4J)	別売(LC-4E) ●	別売(LC-4J) ●	— ●
バリア	BA 電源側付属(50A以下CMF-0487, 60A以上PHS-4)	電源側付属(PHS-4)	電源側付属(PHS-4)	電源側付属(PHS-5B)
端子カバー	表面形 TMC 別売(TMC-1) 裏面形 BTC 別売(BTC-1)	別売(TMC-4K) 別売(BTC-4G)	別売(TMC-4J) 別売(BTC-4J)	別売(TMC-5B) 別売(BTC-5B)
本体漏電表示	LED	LED	LED	LED
接漏接点構成	2a(注2)	2a(注2)	2a(注2)	2a(注2)
出力引出し方式	端子台	端子台	端子台	端子台
リセット方式	内蔵リセットボタン(外部リセット・発注時オプション)	内蔵リセットボタン(外部リセット・発注時オプション)	内蔵リセットボタン(外部リセット・発注時オプション)	内蔵リセットボタン(外部リセット・発注時オプション)
逆接続	不可	不可	不可	不可
適合JIS規格	JIS C 8201-2-1 Ann2	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	熱動電磁
質量(kg)	50A以下 0.57, 60A以上 0.75	2.3	3.5	6.7
一梱入数	1	1	1	1
特性、寸法図記載ページ	A-102	A-103	A-104	A-105

■適合圧着端子は「適合圧着端子一覧」を参照。C-25ページ ■同梱部品は「同梱部品」の項を参照。C-28ページ
(注1)横幅寸法はB寸法に漏電警報用の検知器、端子台の寸法最大25mmプラスしてください。

漏電監視機能で連続給電に対応!

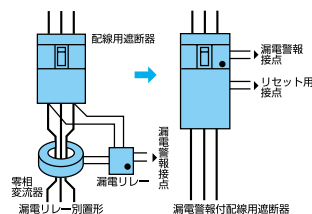
連続給電が必要なOA・FA設備、ビル・工場の配電設備に!

「漏電は監視したいが回路を遮断しては困る。」
「常に漏洩電流が多いヒータ回路がある。」などの声にお応えします。

■漏電動作による回路遮断を避けたい回路の主干・分岐用としてご使用ください。

■漏電警報動作確認用の試験ボタン装備。

■感度電流切替形、警報動作時間切替形により、幅広い対応が可能です。



(注2)漏電警報接点容量

	抵抗負荷	誘導負荷	
AC100V	3A	2A	COSφ=0.4
AC250V	3A	2A	
DC 30V	2A	2A	L/R=7ms

電圧範囲(ACV)

定格使用電圧	電圧変動範囲
200-440	160-484
100-200-440	80-484

この価格には消費税は含まれておりません。

納期区分: ◎(当日出荷) ○(翌日出荷) ③・⑤・⑦・●(受注品) (詳細はA-1ページ)

A

パルテック
ブレーカ

安全ブレーカ
Eシリーズ

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
ブレーカ

F K
シリーズ

W
シリーズ

漏電警報付
無負荷時遮断機能付

スイッチ見張番

外形寸法図
動作特性曲線

生産終了品