

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

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

ミニイコール
漏電ブレーカ

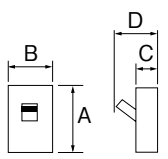




Kシリーズ

WFシリーズ

プラグ形
機器組込用等

外形寸法図
動作特性曲線

生産終了品
外形寸法図

	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)			
極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	2P・2E・50AF		3P・2E・50AF	3P・2E・60AF	3P・2E・75AF	3P・2E・100AF
型式	GB-52NA		GBU-53・1HEC	GBU-63・1HEC	GBU-73・1HKC	GBU-103・1HKC
定格使用電圧Ue(AC)	100/200-200V		100/200V	100/200V	100/200V	100/200V
定格インパルス耐電圧 Uimp	-		-	-	-	-
定格感度電流	30mA		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 ◎ 52NA4030 50A ◎ 52NA5030		30A ◎ U5301HEC3030 40A ◎ U5301HEC4030 50A ◎ U5301HEC5030	60A ◎ U6301HEC6030	75A ◎ U7301HKC7530	50A ◎ U10301HKC530 60A ◎ U10301HKC630 75A ◎ U10301HKC730 100A ◎ U10301HKC130
標準価格(円)	10,400		11,900	12,500	17,600	22,800
外観及び外形寸法(mm)	フラットハンドル  A 88.5 B 50.7 C 46.5 D 56 パールテクト専用漏電ブレーカ		フラットハンドル  A 105 B 70 C 49 D 65	フラットハンドル  A 105 B 70 C 49 D 65	分電盤協約形サイズ フラットハンドル  A 98 B 75 C 60 D 76.5	分電盤協約形サイズ フラットハンドル  A 98 B 75 C 60 D 76.5
定格遮断容量 JIS C 8222 Ann2(1cn) 200V	100V	-	-	-	-	-
	AC 100/200V	2.5	5	5	5	5
	200V	2.5	-	-	-	-
端子仕様	電源側 プラグイン端子 負荷側 圧着端子方式(圧着端子付属)		線挿え方式(圧着端子使用可能)	線挿え方式(圧着端子使用可能)	圧着端子方式(圧着端子付属)	圧着端子方式(圧着端子付属)
接続可能最大電線(mm ²)	14		22	22	38	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	不可
適合JIS規格	JIS C 8222 Ann2		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	熱動電磁
質量(kg)	0.18		0.35	0.37	0.58	0.58
漏電表示	有(手動復帰)		有(注1)	有(注1)	有(注1)	有(注1)
特性、寸法図記載ページ	B-64		B-65	B-65	B-65	B-65


- 100/200Vは単相3線式を表します。
- 同梱部品は「同梱部品」の項を参照。C-28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以上
	定格過電圧動作時間	1秒以内

(注1)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-12ページ

GB-2EC



住宅用分電盤用主幹ブレーカ
3P・2E 30AはB-32ページ

GBU-3・1HEA