

単3中性線欠相保護付配線用遮断器

A

パールテクト
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

ミニコール
ブレーカ

Fシリーズ

Wシリーズ

漏電警報付
無負荷時遮断機能付

スイッチ目録

外形寸法図
動作特性曲線


生産終了品

極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	3P・2E・50AF	3P・2E・50AF
型式	BU-53-1EC	BU-53-1KC
定格使用電圧Ue(AC)	100/200V	100/200V
定格インパルス耐電圧Uimp	4kV	6kV
定格電流 ・ ご注文品番	30A ◎	30A ◎
	40A ◎	40A ◎
	50A ◎	50A ◎
接続方式	表面形	表面形
標準価格(円)	7,500	8,400
外観及び外形寸法(mm)	(過電圧検出リード線付)  A 105(115) B 70 C 49 D 67.5	分電盤協約形サイズ (過電圧検出リード線付)  A 98(112) B 75 C 60 D 79
定格遮断容量	JIS C 8201-2-1 AC 100V Ann2(Icu/Ics) 100/200V JIS C 8211 AC 200V Ann2(Icn) 100/200V	— 5/2 — 5
端子仕様	線押え方式(圧着端子使用可能)	線押え方式(圧着端子使用可能)
接続可能最大電線(mm ²)	22	22
取付可能付属装置	接続方式 裏面形 SD	—
	接続方式 埋込形 FP	—
	補助スイッチ AX	—
	警報スイッチ AL	—
	テストリード線引出し TBL	—
	不足電圧引外し装置 UVT	—
	端子台 TB	—
	トリップボタン TRB	有
	ハンドルロック キャップ式 LC	別売(RC-KA)
	ハンドルロック 施錠式 HL	—
外部操作ハンドル HA	—	
機械的インターロック MIW	—	
バリア BA	—	
端子カバー 表面形 TMC	付属	
端子カバー 裏面形 BTC	—	
逆接続	不可	不可
適合JIS規格	JIS C 8211 Ann2	JIS C 8201-2-1 Ann2, JIS C 8211 Ann2
過電流引外し方式	熱動電磁	熱動電磁
質量(kg)	0.33	0.42
一梱入数	10	10
特性、寸法図記載ページ	A-70	A-71

- 100/200Vは単相3線式を表します。
- 付属装置価格は「付属装置」の項を参照。C-6ページ
- 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
- 単3中性線欠相保護機能

JIS C 8201-2-1 付属書JB	定格動作過電圧	135V
JIS C 8211 付属書XB	定格不動作過電圧	120V以上
	定格過電圧動作時間	1秒以内

住宅用分電盤パールテクト用
主幹ブレーカは、下記ページを
ごらんください。



A-11ページ
単3中性線欠相保護付
配線用遮断器
BU-53-1HEC

