

単3中性線欠相保護付漏電遮断器 **OC付**

B

パルテクト
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

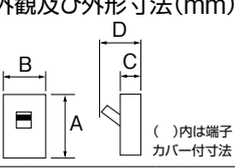
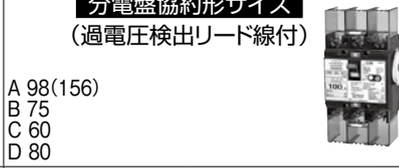
WFシリーズ

プラグ形
機器組込用等

外形寸法図
動作特性曲線

補修用

生産終了品
外形寸法図

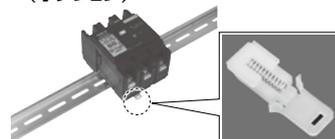
極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	3P・2E・75AF		3P・2E・100AF			
	GBU-73・1KC		GBU-103・1KC			GBUL-103・1KC
定格使用電圧Ue(AC)	100/200V	100/200V	100/200V	100/200V	100/200V	100/200V
定格インパルス耐電圧Uimp	6kV	6kV	6kV	6kV	6kV	6kV
定格感度電流	15mA	30mA	15mA	30mA	100mA	100mA
最大動作時間	0.1秒	0.1秒	0.1秒	0.1秒	0.1秒	0.45秒
慣性不動作時間	—	—	—	—	—	0.15秒
定格電流 ・ ご注文品番	75A U7301KC7515V U7301KC7530V		50A U10301KC530V 60A U10301KC615V 75A U10301KC715V 100A U10301KC115V	60A U10301KC630V 75A U10301KC730V 100A U10301KC130V	60A U10301KC6100V 75A U10301KC7100V 100A U10301KC1100V	60A U10301KC6100LV 75A U10301KC7100LV 100A U10301KC1100LV
接続方式	表面形		表面形			表面形
標準価格(円)	17,600		22,800			27,300
外観及び外形寸法(mm)	分電盤協約形サイズ (過電圧検出リード線付) 		分電盤協約形サイズ (過電圧検出リード線付) 			
定格遮断容量 kA	JIS C 8201-2-2 AC 100V Ann2(lcu/lcs) 100/200V 5/2		JIS C 8201-2-2 AC 100V Ann2(lcn) 100/200V 5/2			JIS C 8222 AC 100V Ann2(lcn) 100/200V 5
表面形 端子仕様	圧着端子方式(圧着端子付属)		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)	38		38			38
取付可能付属装置	裏面形 SD	—	—			—
	埋込形 FP	—	—			—
	補助スイッチ AX	⑤	●			●
	警報スイッチ AL	⑤	●	⑤	●	●
	テストリード線引出し TBL	⑤	●			●
	端子台 TB	可能(縦形)	可能(縦形)			可能(縦形)
	キャップ式 LC	別売(RC-KA)	別売(RC-KA)			別売(RC-KA)
	ハンドルロック 施錠式 HL	—	—			—
	外部操作ハンドル HA	—	—			—
	バリア BA	—	—			—
表面形 TMC	付属	付属			付属	
裏面形 BTC	—	—			—	
逆接続	不可		不可			不可
適合JIS規格	JIS C 8201-2-2 Ann2 JIS C 8222 Ann2		JIS C 8201-2-2 Ann2 JIS C 8222 Ann2			
過電流引外し方式	熱動電磁		熱動電磁			熱動電磁
製品質量(kg)	0.58		0.58			0.58
一梱入数	10		10			10
漏電表示	有(注1)		有(注1)			有(注1)
特性、寸法図記載ページ	B-74		B-74			B-74

- 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
- 単3中性線欠相保護機能

JIS C 8222 付属書×B	定格動作過電圧	135V
JIS C 8201-2-2 付属書×B	定格不動作過電圧	120V以上
	定格過電圧動作時間	1秒以内

- 過電圧検出リード線 耐熱ビニール電線 白色 0.5mm² 400mm
(注1)漏電表示は過電圧で動作したときも表示します。

■IECレール用取付部品(Kシリーズ対応)(オプション)



型式	UIEC001
ご注文品番	UIEC001
納期区分	◎
標準価格(円)	50