

Kシリーズ(分電盤協約形サイズ)漏電遮断器 **OC付**

B

パルテクト
漏電ブレーカー
小型漏電遮断器
Eシリーズ
ボクスターレカ
単3中性線
欠相保護付
太陽光発電
システム用
ミニニコル
漏電ブレーカー
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
生産終了品

極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	3P・3E・75AF			3P・3E・100AF			
型式	GB-73KC			GB-103KC			
定格使用電圧Ue(AC)	100-200V			100-200V			
定格インパルス耐電圧 Uimp	6kV			6kV			
定格感度電流	15mA	30mA	100mA	15mA	30mA	100mA	
最大動作時間	0.1秒	0.1秒	0.1秒	0.1秒	0.1秒	0.1秒	
慣性不動作時間	—	—	—	—	—	—	
定格電流 ・ ご注文品番 ()内はAC200V時の 適用モータ容量(kW)です。	75A (18.5kW)	⑤	◎	◎	◎	●	
		⑤	◎	◎	◎	◎	
		⑤	◎	◎	◎	◎	
		⑤	◎	◎	◎	◎	
50A (11kW)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
60A (15kW)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
75A (18.5kW)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
100A (22kW)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
接続方式	表面形			表面形			
標準価格(円)	19,000			21,300			
外観及び外形寸法(mm)	モータ保護兼用			モータ保護兼用			
定格遮断容量 kA	100V	5/2	—	100V	5/2	—	
JIS C 8201-2-2	100/200V	—	—	100/200V	—	—	
Ann2(lcu/lcs)	AC	5/2	—	AC	5/2	—	
200V	—	—	—	200V	—	—	
415V	—	—	—	415V	—	—	
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)			
接続可能最大電線(mm ²)	38			38			
取付可能 付属装置	裏面形 SD	—	—	裏面形 SD	—	—	
	埋込形 FP	—	—	埋込形 FP	—	—	
	補助スイッチ AX	⑤(カセット式)	③(カセット式)	●(カセット式)	⑤(カセット式)	③(カセット式)	●(カセット式)
	警報スイッチ AL	⑤(カセット式)	◎(カセット式)	●(カセット式)	⑤(カセット式)	◎(カセット式)	●(カセット式)
テストリード線引出し TBL	⑤	⑤	●	⑤	⑤	●	
端子台 TB	可能(縦形)			可能(縦形)			
キャップ式 LC	別売(RC-KA)			別売(RC-KA)			
ハンドルロック	施錠式 HL	—	—	施錠式 HL	—	—	
外部操作ハンドル HA	—	—	—	外部操作ハンドル HA	—	—	
バリア BA	—	—	—	バリア BA	—	—	
端子カバー	表面形 TMC	付属		表面形 TMC	付属		
	裏面形 BTC	—		裏面形 BTC	—		
逆接続	不可			不可			
適合JIS規格	JIS C 8201-2-2 Ann2			JIS C 8201-2-2 Ann2			
過電流引外し方式	熱動電磁			熱動電磁			
製品質量(kg)	0.59			0.59			
一梱入数	10			10			
漏電表示	有			有			
特性、寸法図記載ページ	B-75			B-75			

■付属装置価格は「付属装置」の項を参照。C-14 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

主要寸法を分電盤協約寸法に合わせて
 ましたので、分電盤の標準化が
 はかれます。

