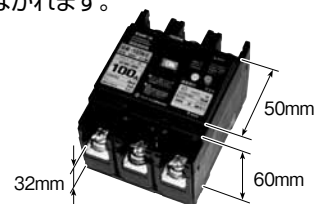


Kシリーズ(分電盤協約形サイズ)漏電遮断器 **OC付**

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 ()AC200V時の 適用モータ容量(kW)です。	75A (18.5kW)	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			
 A 98(156) B 75 C 60 D 80 ()内は端子 カバー付寸法				 A 98(156) B 75 C 60 D 80			
定格遮断容量 kA	100V	5/2			5/2		
JIS C 8201-2-2	100/200V						
Ann2(lcu/lcs)	AC	5/2			5/2		
	200V						
	415V						
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)			
接続可能最大電線(mm ²)	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(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	—			—		
外部操作ハンドル HA	—			—			
バリア BA	—			—			
端子カバー	表面形 TMC	付属			付属		
	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-74			B-74			

■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

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。



B
 パーテクト
 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
 補修用
 生産終了品
 外形寸法図