
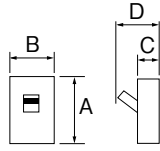


3P・3E・50AF GB-53KCS		3P・3E・60AF GB-63KCS		極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)
100-200V		100-200V		型式
6kV		6kV		定格使用電圧Ue(AC)
30mA		30mA		定格インパルス耐電圧 Uimp
0.1秒		0.1秒		定格感度電流
-		-		最大動作時間
-		-		慣性不動作時間
30A ◎	53KCS3030	60A ⑤	63KCS6030	定格電流 ・ ご注文品番
40A ⑤	53KCS4030			
50A ⑤	53KCS5030			
表面形		表面形		接続方式
11,750		12,900		標準価格(円)
分電盤協約形サイズ  A 98(112) B 75 C 60 D 80		分電盤協約形サイズ  A 98(112) B 75 C 60 D 80		外観及び外形寸法(mm)  ()内は端子 カバー寸法
5/2		5/2		100V 100/200V AC 100V
5/2		5/2		JIS C 8201-2-2 Ann2(Icu/Ics)
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)		表面形 端子仕様
22		22		接続可能最大電線(mm ²)
-		-		SD 裏面形 接続方式
-		-		FP 埋込形
-		-		AX 補助スイッチ
-		-		AL 警報スイッチ
-		-		TBL テストリード線引出し
-		-		TB 端子台
別売(RC-KA)		別売(RC-KA)		LC キャップ式 ハンドルロック
-		-		HL 施錠式
-		-		HA 外部操作ハンドル
-		-		BA バリア
付属		付属		TMC 表面形 端子カバー
-		-		BTC 裏面形
可能(注1)		可能(注1)		逆接続(系統連系用)
JIS C 8201-2-2 Ann2		JIS C 8201-2-2 Ann2		適合JIS規格
熱動電磁		熱動電磁		過電流引外し方式
0.43		0.44		製品質量(kg)
10		10		一梱入数
有		有		漏電表示
B-70		B-70		特性、寸法図記載ページ

■適合圧着端子は「適合圧着端子一覧」を参照。C-25ページ

(注1)太陽光発電システム用遮断器の「逆接続対応型」について
 太陽光発電システムにより遮断器の負荷側から電圧が継続して加わらないように、遮断器のトリップコイルおよび電子回路を保護しています。
 これらの発電システム用途以外の電路では、電源側、負荷側を「逆接続」して使用しないでください。