

Eシリーズ(経済タイプ)漏電遮断器 **OC付**

B

極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	3P・3E・250AF					
型式	GB-253EA			GBL-253EA(時延形)		
定格使用電圧Ue(AC)	200-415V			200-415V		
定格インパルス耐電圧 Uimp	6kV			6kV		
定格感度電流	30mA	100/200/500mA		100/200/500mA		
最大動作時間	0.1秒	0.1秒		0.45秒		
慣性不動作時間定格使用	-			0.15秒		
定格電流 ・ ご注文品番 表面形	250A ◎	253EA2530 ◎	253EA25W2 ◎	253EA25W2L		
接続方式 (注1)	表面形	裏面形	埋込形	表面形	裏面形	埋込形
標準価格(円)	41,800	48,900	54,200	46,300	53,400	58,700
外観及び外形寸法(mm)	<p>()内は端子カバー付寸法 A 165(255) B 105 C 60 D 82</p>					
定格遮断容量(100V)	100V			100V		
JIS C 8201-2-2 Ann2(1cu/lcs) AC	100/200V			100/200V		
200V	35/9			35/9		
415V	18/5			18/5		
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)		
接続可能最大電線(mm ²)	150			150		
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	⑦		●		
	警報スイッチ AL	⑦	◎	●		
	テストリード線引出し TBL	⑦		●		
	端子台 TB	可能(縦形)		可能(縦形)		
	トリップボタン TRB	-		-		
	ハンドルロック キャップ式 LC	-		-		
	ハンドルロック 施錠式 HL	●		●		
	外部操作ハンドル HA	-		-		
バリア BA	別売(PHS-1T)			別売(PHS-1T)		
端子カバー	表面形 TMC	付属(注2)		付属(注2)		
	裏面形 BTC	裏面形付属		裏面形付属		
逆接続	不可(注3)			不可(注3)		
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)	1.6			1.6		
一梱入数	5			5		
漏電表示	有			有		
特性、寸法図記載ページ	B-66			B-66		

- 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
- 高周波(インバータ等)・雷サージ対応形です。
- (注1) ご注文品番の後に裏面形はS、埋込形はFをつけてご注文ください。(フラッシュプレート色: マンセル5Y7/1)
- (注2) 圧着端子CB150-8を使用するときは付属の端子カバーは取り付けできません。相間バリアをご使用ください。C-15ページ
- (注3) 太陽光発電システム用など系統連系用途でのみ、逆接続可能。



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