

Wシリーズ(定格電流可調整)漏電遮断器 **OC付**

B

パールテクト
漏電ブレーカ

小型漏電遮断器

Eシリーズ

ボクシングブレーカ

単3中性線
欠相保護付

太陽光発電
システム用

ミニイコール
漏電ブレーカ

Kシリーズ

W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

生産終了品
外形寸法図

極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	3P・3E・600AF			3P・3E・800AF		
型式	GB-603W	GBL-603W(時延形)		GB-803WA	GBL-803WA(時延形)	
定格使用電圧Ue(AC)	200-440V			200-440V		
定格インパルス耐電圧 Uimp	8kV			8kV		
定格感度電流	100/200/500mA			100/200/500mA		
最大動作時間	0.1秒			0.1秒		
慣性不動作時間	-			-		
定格電流 ● ご注文品番 表面形	300/ 350/ 400/ 500/ 600A 可調整	● 603W60W2 ●	● 603W60W2L2 ●	400/ 450/ 500/ 600/ 700/ 800A 可調整	● 803WA80W2 ●	● 803WA80W2L2 ●
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)	353,000	376,000	423,000	538,000	569,000	626,000
外観及び外形寸法(mm)	<p>A 274 A' 434 B 210 C 103 D 141</p>			<p>A 274 A' 434 B 210 C 103 D 141</p>		
短限時検出電流(定格電流に対する%)	1000固定			1000固定		
定格遮断容量 JIS C 8201-2-2 Ann2(lcu/lcs) AC	100V	-	-	100V	-	-
	200V	100/100	100/100	200V	100/100	100/100
	240V	100/100	100/100	240V	100/100	100/100
	440V	50/50	50/50	440V	50/50	50/50
表面形 端子仕様	バー端子			バー端子		
接続可能最大電線(mm ²)	-			-		
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	●	●	補助スイッチ AX	●	●
	警報スイッチ AL	●	●	警報スイッチ AL	●	●
	テストリード線引出し TBL	●	●	テストリード線引出し TBL	●	●
	端子台 TB	可能	可能	端子台 TB	可能	可能
	キャップ式 LC	-	-	キャップ式 LC	-	-
	ハンドルロック 施錠式 HL	●	●	ハンドルロック 施錠式 HL	●	●
	外部操作ハンドル HA	別売(HA-402)		別売(HA-402)		
	バリア BA	電源側付属(PHS-5)(注2)		電源側付属(PHS-5)(注2)		
	端子カバー 表面形 TMC	別売(TMC-5D)		別売(TMC-5D)		
	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	電子式可調整			電子式可調整		
製品質量(kg)	10.6			12.9		
一梱入数	1			1		
漏電表示	有			有		
特性、寸法図記載ページ	B-87			B-88		

- 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
- 1φ2W200V回路に3極200V定格の漏電遮断器を使用の場合は中央極を使用せず左右極(R、T相)をご使用ください。また、1φ3W100/200V回路に3極200V定格の漏電遮断器を使用の場合は中性線を中央極に接続してください。
- 同梱部品は「同梱部品」の項を参照。C-28ページ
- (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：マンセル5Y7/1)
- (注2)付属している電源側相間バリアは、400V級において必ずご使用ください。