

Wシリーズ(定格電流可調整)漏電遮断器 **OC付**

極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	3P・3E・225AF			3P・3E・400AF			
型式	GB-223WB		GBL-223WB	GB-403W		GBL-403W(時延形)	
定格使用電圧Ue(AC)	200-440V		200-440V	200-440V		200-440V	
定格インパルス耐電圧 Uimp	6kV		6kV	8kV		8kV	
定格感度電流	100/200/500mA	100/200/500mA	100/200/500mA	30mA	100/200/500mA	100/200/500mA	
最大動作時間	0.1秒		0.45/0.9/1.8秒	0.1秒	0.1秒	0.45/0.9/1.8秒	
慣性不動作時間	-		0.1/0.2/0.5秒	-	-	0.1/0.2/0.5秒	
定格電流	125A ● 223WB1230 ● 223WB12W2 ● 223WB12W2L2	150A ● 223WB1530 ● 223WB15W2 ● 223WB15W2L2	175A ● 223WB1730 ● 223WB17W2 ● 223WB17W2L2	200/225/250/300/350/400A 可調整 ● 403W4030 ● 403W40W2 ● 403W40W2L2			
ご注文品番 表面形	200A ● 223WB2030 ● 223WB20W2 ● 223WB20W2L2	225A ● 223WB2230 ● 223WB22W2 ● 223WB22W2L2					
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)	148,800	158,800	170,800	156,000	174,000	221,000	
外観及び外形寸法(mm)	 <p>A 165 B 105 C 68 D 94</p>			 <p>A 257 A' 333 B 140 C 103 D 133</p>			
短限時検出電流(定格電流に対する%)	-			1000固定			
漏電容量 (KA)	200V JIS C 8201-2-2 Ann2(lcu/lcs) AC 240V	100/25	100/25	200V JIS C 8201-2-2 Ann2(lcu/lcs) AC 240V	100/100	100/100	
	440V	50/13	50/13	440V	50/50	50/50	
表面形 端子仕様	圧着端子方式			バー端子			
接続可能最大電線(mm ²)	150						
取付可能付属装置	接続方式 裏面形 SD	●			●		
	埋込形 FP	●			●		
	補助スイッチ AX	●			●		
	警報スイッチ AL	●			●		
	テストリード線引出し TBL	●			●		
	端子台 TB	可能			可能		
	キャップ式 LC	別売(LC-4J)			-		
	ハンドルロック 施錠式 HL	別売(HL-4J)			●		
	外部操作ハンドル HA	別売(HA-210、HM-S25)			別売(HA-406)		
	バリア BA	電源側付属(PHS-4) (注2)			電源側付属(PHS-5B) (注2)		
端子カバー	表面形 TMC	別売(TMC-4J)			別売(TMC-5B)		
	裏面形 BTC	別売(BTC-4J)			別売(BTC-5B)		
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			電子式可調整			
製品質量(kg)	1.8			6.5			
一梱入数	1			1			
漏電表示	有			有			
特性、寸法図記載ページ	B-84			B-85			

- 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。
- (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。