

3P・3E・1000AF			3P・3E・1200AF			極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)
GB-1003WA		GBL-1003WA(時延形)	GB-1203WA		GBL-1203WA(時延形)	型式
200-440V		200-440V	200-440V		200-440V	定格使用電圧Ue(AC)
8kV		8kV	8kV		8kV	定格インパルス耐電圧 Uimp
50/100/200/500/1000mA		50/100/200/500/1000mA	50/100/200/500/1000mA		50/100/200/500/1000mA	定格感度電流
0.1秒		0.6/1.2/2秒	0.1秒		0.6/1.2/2秒	最大動作時間
-		0.3/0.6/1秒	-		0.3/0.6/1秒	慣性不動作時間
500/ 600/ 700/ 800/ 900/ 1000A 可調整	● 1003WA10W324 ● 1003WA10W3L324		600/ 700/ 800/ 1000/ 1200A 可調整	● 1203WA12W324 ● 1203WA12W3L324		定格電流 ご注文品番 表面形
表面形	裏面形	埋込形	表面形	裏面形	埋込形	(注1) 接続方式
876,000	918,000	984,000	960,000	1,008,000	1,077,000	標準価格(円)
 丸形補助ハンドル付属		 丸形補助ハンドル付属		外観及び外形寸法(mm)  A'はバー端子を含む寸法 D'は補助ハンドルを含む寸法		
A 710 A' 870 B 210 C 185 D 225 D' 333		A 710 A' 870 B 210 C 185 D 225 D' 333		短限時検出電流(定格電流に対する%)		
時延: 17500固定 高速: 7500固定		時延: 17500固定 高速: 7500固定		100V		
-		-		100V/200V		
125/32		125/32		200V		
125/32		125/32		415V		
85/22		85/22		AC JIS C 8201-2-2 Ann2(Icu/Ics)		
バー端子		バー端子		表面形 端子仕様		
-		-		接続可能最大電線(mm ²)		
●		●		SD 裏面形 取付可能付属装置		
●		●		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		
可能		可能		TB 端子台		
-		-		LC キャップ式 ハンドルロック		
●		●		HL 施錠式		
別売(HA-801)		別売(HA-801)		HA 外部操作ハンドル		
電源側付属(PHS-6) (注2)		電源側付属(PHS-6) (注2)		BA パリア		
別売(TMC-6B)電源側のみ		別売(TMC-6B)電源側のみ		TMC 表面形 端子カバー		
-		-		BTC 裏面形		
不可		不可		逆接続		
JIS C 8201-2-2 Ann2		JIS C 8201-2-2 Ann2		適合JIS規格		
電子式可調整		電子式可調整		過電流引外し方式		
41.0		41.0		製品質量(kg)		
1		1		一梱入数		
有		有		漏電表示		
B-89		B-90		特性、寸法図記載ページ		

- 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パリアは、400V級において必ずご使用ください。