

F・Wシリーズ(高遮断容量・三相4線式回路用)漏電遮断器 **OC付**

B

配線用遮断器

漏電遮断器

配線用遮断器 漏電遮断器 オプション・資料

		3P・3E・1000AF				4P・3E・1000AF				
極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)		3P・3E・1000AF				4P・3E・1000AF				
型式		GB-1003WA		GBL-1003WA		GB-1004A		GBL-1004A		
相線式		3 3W、1 3W、1 2W				3 4W				
定格使用電圧Ue(AC)		200V		440V		200V		440V		
定格インパルス耐電圧 Uimp		8kV				8kV				
定格感度電流		50/100/200/500/1000mA		100/200/500mA		50/100/200/500/1000mA		100/200/500mA		
最大動作時間		0.1秒		0.75/1.8秒		0.1秒		0.45/1.8秒		
慣性不動作時間				0.2/0.5秒				0.1/0.5秒		
定格電流 ご注文品番 表面形		500/ 600/ 700/ 800/ 900/ 1000	1003WA10W3	1003WA10W34	1003WA10W2L2	1003WA10W2L24	1000A	1004A10W34	1004A10W2L24	
接続方式		表面形		裏面形(注)		埋込形(注)		表面形 裏面形(注) 埋込形(注)		
標準価格(円)		876,000		918,000		984,000		1,343,000 1,394,200 1,489,000		
外観及び外形寸法(mm)		<p>A'はバー端子を含む寸法 Dは補助ハンドルを含む寸法</p> <p>丸形補助ハンドル付属</p>				<p>50Hz、60Hzをご指定ください</p> <p>丸形補助ハンドル付属</p>				
短限時検出電流(定格電流に対する%)		500固定								
定格遮断容量 (kA)	100V									
	JIS C 8201-2-2 AC Ann2(lcu/lcs)	100/200V	125/32		125/32		125/32		125/32	
	200V	125/32		125/32		125/32		125/32		
	415V	85/22		85/22		85/22		85/22		
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									
	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									
	ハンドルロック 施錠式 HL									
	外部操作ハンドル HA	別売(HA-801)				別売(HA-801)				
	バリア BA	電源側付属(PHS-6)(注2)				電源側付属(PHS-6)(注2)				
端子カバー	表面形 TMC	別売(TMC-6B)電源側のみ				別売(TMC-6、4P)電源側のみ				
	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				熱動可調整電磁				
製品質量(kg)		41.0				60.0				
一梱入数		1				1				
漏電表示		有				有				
特性、寸法図記載ページ		B-227				B-232				

1 2W200V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、1 3W100/200V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。

付属装置価格は「付属装置」の項を参照。P.B-243~

適合圧着端子 P.B-281

(注)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。