

Fシリーズ(高遮断容量)配線用遮断器

A

パルテクト  
ブレーカ

安全ブレーカ  
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

電気温水器用

ミニコール  
ブレーカ

Kシリーズ  
Fシリーズ

Wシリーズ  
耐熱形

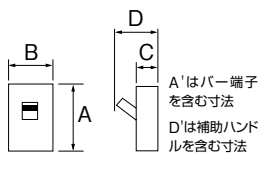
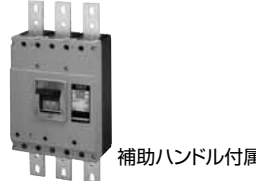
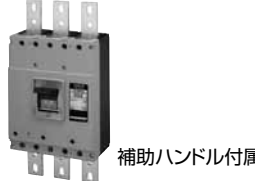
耐熱形  
漏電警報付

ミプロテクタ  
スイッチ見番

外形寸法  
特性図

補修用  
生産終了品

三相4線式回路用

極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	3P・3E・800AF			3P・3E・800AF			4P・3E・800AF					
型式	B-803FA			B-803FKA			B-804FKA					
定格絶縁電圧Ui	600V			600V			600V					
定格インパルス耐電圧Uimp	8kV			8kV			8kV					
定格電流 ・ ご注文品番 表面形	700A ●	B803FA70			700A ●	B803FKA70			700A ●	B804FKA70		
	800A ●	B803FA80			800A ●	B803FKA80			800A ●	B804FKA80		
接続方式 (注1)	表面形	裏面形	埋込形	表面形	裏面形	埋込形	表面形	裏面形	埋込形			
標準価格(円)	390,000	414,200	429,500	513,000	540,000	556,000	775,000	820,000	862,000			
外観及び外形寸法(mm)	DC用はご指定ください(注2)			DC用はご指定ください(注2)								
 A'はバー端子を含む寸法 D'は補助ハンドルを含む寸法	 3P A 274 A' 434 B 210 C 103 D 141 補助ハンドル付属			 4P A 274 A' 434 B 280 C 103 D 141 D' 194 補助ハンドル付属								
	200V AC 415V Ann2(Icu/Ics) 500V 125V DC 250V	85/43 36/18 18/9 40/20(注2) 40/20(注2)			125/63 85/43 42/21 40/40(注2) 40/40(注2)			125/63 85/43 42/21 — —				
表面端子仕様	バー端子方式			バー端子方式			バー端子方式					
接続可能最大電線(mm <sup>2</sup> )	—			—			—					
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	●	●	●	●	●	●	●			
	電圧引外し装置	SHT	●	●	●	●	●	●	●			
	不足電圧引外し装置	UVT	●	●	●	●	●	●	●			
	端子台	TB	可能	可能	可能	可能	可能	可能	可能			
	トリップボタン	TRB	有	有	有	有	有	有	有			
	ハンドルロック	キャップ式 LC	—	—	—	—	—	—	—			
		施錠式 HL	別売(HL-6)	別売(HL-6B)	別売(HL-6B)	別売(HL-6B)	別売(HL-6B)	別売(HL-6B)	別売(HL-6B)			
外部操作ハンドル	HA、HM	別売(HA-402、HM-402)	別売(HA-402、HM-402)	別売(HA-402、HM-402)	別売(HA-402、HM-402)	別売(HA-402、HM-402)	別売(HA-402、HM-402)	別売(HA-402、HM-402)				
機械的インターロック	MIW	別売(MIW-5)	別売(MIW-5)	別売(MIW-5)	別売(MIW-5)	別売(MIW-5)	別売(MIW-5)	別売(MIW-5)				
バリア	BA	表面形は電源側付属(注3)(PHS-5)	表面形は電源側付属(注3)(PHS-5)	表面形は電源側付属(注3)(PHS-5)	表面形は電源側付属(注3)(PHS-5)	表面形は電源側付属(注3)(PHS-5)	表面形は電源側付属(注3)(PHS-5)	表面形は電源側付属(注3)(PHS-5)				
端子カバー	表面形	TMC	別売(TMC-5D)	別売(TMC-5D)	別売(TMC-5D)	別売(TMC-5D)	受注加工品(TMC-5D 4P)(注4)	受注加工品(TMC-5D 4P)(注4)				
	裏面形	BTC	—	—	—	—	—	—				
逆接続	不可(注5)			不可(注5)			不可(注5)					
適合JIS規格	JIS C 8201-2-1 Ann2			JIS C 8201-2-1 Ann2			JIS C 8201-2-1 Ann2					
過電流引外し方式	熱動-可調整電磁			熱動-可調整電磁			熱動-可調整電磁					
質量(kg)	10.5			10			13.5					
一梱入数	1			1			1					
特性、寸法図記載ページ	A-88			A-88			A-88					

■付属装置価格は「付属装置」の項を参照。C-6ページ～

■バー端子方式の適合圧着端子は外形寸法図のバー端子寸法を参照ください。

■外部操作ハンドルのHMは丸形、HAはレバー形ハンドルです。詳細は「外部操作ハンドル」の項を参照ください。C-17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色：マンセル5Y7/1)

(注2)DC用はDC専用品になりますので、ご指定ください。

(注3)400V級は必ず相間バリアをご使用ください。

(注4)端子カバー4Pは受注加工品です。遮断器本体の発注時に同時発注ください。

(注5)逆接続用は別途注文になります。