
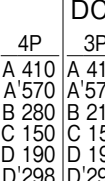

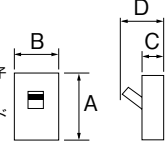
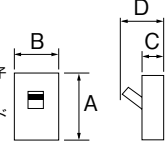
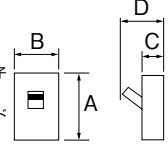


三相4線式回路用			三相4線式回路用			極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)							
3P・3E・1000AF			4P・3E・1000AF			4P・3E・1200AF							
B-1003FA			B-1004FA			B-1203FA							
600V			600V			600V							
8kV			8kV			8kV							
1000A ● B1003FA10			1000A ● B1004FA10			1200A ● B1203FA12							
1200A ● B1204FA12			定格電流		ご注文品番		表面形						
表面形	裏面形	埋込形	表面形	裏面形	埋込形	表面形	裏面形	埋込形	(注1) 接続方式				
695,000	734,000	760,000	1,177,000	1,228,000	1,272,800	864,000	907,000	935,000	1,224,000	1,274,000	1,323,000	標準価格(円)	
50Hz、60Hzをご指定ください DC用はご指定ください(注2)			50Hz、60Hzをご指定ください DC用はご指定ください(注2)			50Hz、60Hzをご指定ください DC用はご指定ください(注2)		50Hz、60Hzをご指定ください DC用はご指定ください(注2)		外観及び外形寸法(mm)			
 <p>3P A 410 A' 570 B 210 C 150 D 190 D' 298</p> <p>補助ハンドル付属</p>			 <p>4P A 410 A' 570 B 280 C 150 D 190 D' 298</p> <p>補助ハンドル付属</p>			 <p>4P A 410 A' 570 B 280 C 150 D 190 D' 298</p> <p>補助ハンドル付属</p>		 <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>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>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>	
125/32			125/32			125/32		125/32		200V			
85/22			85/22			85/22		85/22		400V AC			
42/11			42/11			42/11		42/11		500V			
40/10(注2)			-			40/10(注2)		-		125V DC			
40/10(注2)			-			40/10(注2)		-		250V			
バー端子方式			バー端子方式			バー端子方式		バー端子方式		表面端子仕様			
-			-			-		-		接続可能最大電線(mm ²)			
●			●			●		●		SD 裏面形 接続方式			
●			●			●		●		FP 埋込形			
●			●			●		●		AX 補助スイッチ			
●			●			●		●		AL 警報スイッチ			
●			●			●		●		SHT 電圧引外し装置			
●			●			●		●		UVT 不足電圧引外し装置			
可能			可能			可能		可能		TB 端子台			
有			有			有		有		TRB トリップボタン			
-			-			-		-		LC キャップ式 ハンドルロック			
●			●			●		●		HL 施錠式			
●(HA-801)			●(HA-801)			●(HA-801)		●(HA-801)		HA 外部操作ハンドル			
●(MIW-8)			●(MIW-8)			●(MIW-8)		●(MIW-8)		MIW 機械的インターロック			
表面形は電源側付属(注3)(PHS-6)			表面形は電源側付属(注3)(PHS-6)			表面形は電源側付属(注3)(PHS-6)		表面形は電源側付属(注3)(PHS-6)		BA バリア			
別売(TMC-6 3P)			受注加工品(TMC-6 4P)(注4)			別売(TMC-6 3P)		受注加工品(TMC-6 4P)(注4)		TMC 表面形 端子カバー			
-			-			-		-		BTC 裏面形			
不可(注5)			不可(注5)			不可(注5)		不可(注5)		逆接続			
JIS C 8201-2-1 Ann2			JIS C 8201-2-1 Ann2			JIS C 8201-2-1 Ann2		JIS C 8201-2-1 Ann2		適合JIS規格			
熱動・可調整電磁			熱動・可調整電磁			熱動・可調整電磁		熱動・可調整電磁		過電流引外し方式			
26			33			26		33		質量(kg)			
1			1			1		1		一梱入数			
A-85			A-85			A-85		A-85		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-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。

A
 パールテクト
 ブレーカ
 Eシリーズ
 安全ブレーカ
 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
 ブレーカ
 Kシリーズ
 WF
 シリーズ
 耐熱形
 漏電警報付
 ミニ
 プロテクタ
 スイッチ見張番
 外形寸法図
 動作特性曲線
 補修用
 生産終了品