

Wシリーズ(定格電流可調整)配線用遮断器

A

パ
ル
レ
ク
ト

E 安
全
ブ
レ
ー
カ

ボ
ク
ス
レ
ー
カ

単
欠
3
相
保
護
線
付

太
陽
光
発
電
用

電
気
温
水
器
用

ミ
ニ
ブ
イ
コ
ー
カル

K
シ
リ
ー
ズ

WF
シ
リ
ー
ズ

漏
電
形
警
報
付

ス
ミ
チ
フ
ロ
ウ
テ
ク
ナ
ン
サ
タ

動
外
形
寸
性
法
圖
線

生
産
終
修
用
品

極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	3P・3E・225AF		3P・3E・400AF		3P・3E・600AF		3P・3E・800AF	
型式	B-223WB		B-403WA		B-603WA		B-803WB	
定格絶縁電圧Ui	600V		600V		600V		600V	
定格インパルス耐電圧Uimp	8kV		8kV		8kV		8kV	
定格電流	可 調 整	●	可 調 整	●	可 調 整	●	可 調 整	●
ご注文品番 表面形	125/ 150/ 175/ 200/ 225A	B223WB	200/ 225/ 250/ 300/ 350/ 400A	B403WA	300/ 350/ 400/ 500/ 600A	B603WA	400/ 450/ 500/ 600/ 700/ 800A	B803WB
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
標準価格(円)	102,200	109,700	114,200	162,000	175,500	191,000	318,000	339,500
外観及び外形寸法(mm)			 3P A 257 A'333 B 140 C 103 D 133		 3P A 274 A'434 B 210 C 103 D 141		 3P A 274 A'434 B 210 C 103 D 141	
短限時検出電流(定格電流に対する%)	200/500/750/1000 可調整		1000固定		1000固定		1000固定	
定格遮断容量KA (注2)	200V AC 440V JIS C 8201-2-1 Ann2(icu/lcs) 500V	100/25 50/13 25/7	100/100 50/50 25/25	100/100 50/50 25/25	100/100 50/50 25/25	100/100 50/50 25/25	100/100 50/50 25/25	100/100 50/50 25/25
表面端子仕様	圧着端子方式		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 ²)	150		—		—		—	
取付可能付属装置	裏面形 SD 埋込形 FP	● ●	●(力セット式) ●(力セット式)	●(力セット式) ●(力セット式)	●(力セット式) ●(力セット式)	●(力セット式) ●(力セット式)	●(力セット式) ●(力セット式)	●(力セット式) ●(力セット式)
補助スイッチ	AX	●(力セット式)	●(力セット式)	●(力セット式)	●(力セット式)	●(力セット式)	●(力セット式)	●(力セット式)
警報スイッチ	AL	●(力セット式)	●(力セット式)	●(力セット式)	●(力セット式)	●(力セット式)	●(力セット式)	●(力セット式)
電圧引外し装置	SHT	●	●	●	●	●	●	●
不足電圧引外し装置	UVT	—	●(端子台仕様)	●	●	●	●(端子台仕様)	●(端子台仕様)
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	キヤップ式 LC 施錠式 HL	別売(LC-2D) ●(HL-2D)	— ●(HL-5)	— ●(HL-6)	— ●(HL-6)	— ●(HL-6)	— ●(HL-6)	— ●(HL-6)
外部操作ハンドル	HA、HM	●(HA-208, HM-S24)	●(HA-406, HM-406)	●(HA-402, HM-407)	●(HA-402, HM-407)	●(HA-402, HM-407)	●(HA-402, HM-407)	●(HA-402, HM-407)
機械的インターロック	MIW	●(MIW-4K)	●(MIW-5F)	●(MIW-5G)	●(MIW-5G)	●(MIW-5G)	●(MIW-5G)	●(MIW-5G)
バリア	BA	表面形は電源側付属(注3)(PHS-4)	表面形は電源側付属(注3)(PHS-5B)	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 裏面形 BTC	別売(TMC-4J) 別売(BTC-4J)	別売(TMC-5B) 別売(BTC-5B)	別売(TMC-5D)	—	—	—	—
逆接続	—	不可	不可	不可	不可	不可	不可	不可
適合JIS規格	JIS C 8201-2-1 Ann2	JIS C 8201-2-1 Ann2	JIS C 8201-2-1 Ann2	JIS C 8201-2-1 Ann2	JIS C 8201-2-1 Ann2	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	電子式可調整	電子式可調整	電子式可調整	電子式可調整	電子式可調整	電子式可調整	電子式可調整	電子式可調整
質量(kg)	1.6	5.9	9.7	11	11	11	11	11
一梱入数	1	1	1	1	1	1	1	1
特性、寸法図記載ページ	A-86	A-87	A-88	A-88	A-88	A-89	A-89	A-89

■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。