



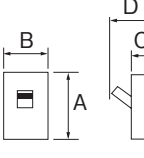


# Wシリーズ(定格電流可調整)配線用遮断器

3P・3E・225AF			3P・3E・400AF			3P・3E・600AF			3P・3E・800AF			極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)
B-223WD			B-403WD			B-603WD			B-803WD			型式
200-500V			200-500V			200-500V			200-500V			定格使用電圧Ue(AC)
8kV			8kV			8kV			8kV			定格インパルス耐電圧Uimp
可調整 125/ 150/ 175/ 200/ 225A	● B223WD		可調整 200/ 225/ 250/ 300/ 350/ 400A	● B403WD		可調整 300/ 350/ 400/ 500/ 600A	● B603WD		可調整 400/ 450/ 500/ 600/ 700/ 800A	● B803WD		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	表面形	裏面形	埋込形	(注1) 接続方式
165,600	178,000	185,200	262,600	284,400	309,600	515,200	550,100	575,200	831,000	874,800	900,700	標準価格(円)
 A 165 B 105 C 68 D 94			 A 257 A' 333 B 140 C 103 D 133 標準準品 (Wターミナル板付と指定)			 A 274 A' 434 B 210 C 103 D 141			 A 274 A' 434 B 210 C 103 D 141			外観及び外形寸法(mm)  A'はバー端子を含む寸法
200/500/750/1000 可調整			1000固定			1000固定			1000固定			短時間検出電流(定格電流に対する%)
100/25			100/100			100/100			100/100			200V
50/13			50/50			50/50			50/50			415VAC
25/7			25/25			25/25			25/25			500V JIS C 8201-2-1 Ann2 (Icu/Ics)
—			—			—			—			125V DC
—			—			—			—			250V
圧着端子方式 M8			バー端子方式 M10(Wターミナル板付 M12)			バー端子方式 M12			バー端子方式 M12			表面形 端子仕様
150			—			—			—			接続可能最大電線(mm <sup>2</sup> )
●			●			●			●			SD 裏面形 接続方式
●			●			●			●			FP 埋込形
●(カセット式)			●(カセット式)			●(カセット式)			●(カセット式)			AX 補助スイッチ
●(カセット式)			●(カセット式)			●(カセット式)			●(カセット式)			AL 警報スイッチ
●			●			●			●			SHT 電圧引外し装置
—			●(端子台仕様)			●			●(端子台仕様)			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
別売(LC-4J)			—			—			—			LC キャップ式 ハンドルロック
別売(HL-4J)			別売(HL-5)			別売(HL-6B)			別売(HL-6B)			HL 施錠式
別売(HA-210、HM-S25)			—			別売(HA-402、HM-407)			別売(HA-402、HM-407)			HA、HM 外部操作ハンドル
別売(MIW-4M)			別売(MIW-5F)			別売(MIW-5G)			別売(MIW-5G)			MIW 機械的インターロック
表面形は電源側付属(注2)(PHS-4)			表面形は電源側付属(注2)(PHS-5B)			表面形は電源側付属(注2)(PHS-5)			表面形は電源側付属(注2)(PHS-5)			BA バリア
別売(TMC-4J)			別売(TMC-5C)			別売(TMC-5D)			別売(TMC-5D)			TMC 表面形 端子カバー
別売(BTC-4J)			別売(BTC-5B)			—			—			BTC 裏面形
不可			不可			不可			不可			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
電子式可調整			電子式可調整			電子式可調整			電子式可調整			過電流引外し方式
1.7			5.4			9.0			10			製品質量(kg)
1			1			1			1			一梱入数
A-80			A-81			A-82			A-83			特性、寸法図記載ページ

■付属装置仕様・価格は「付属装置」の項を参照。D-3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。

■バー端子方式のバー端子は本体から取り外さないでください。

■同梱部品は「同梱部品」の項を参照。D-30ページ

■外部操作ハンドルのHMI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。D-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)400V級は必ず相間バリアをご使用ください。