

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	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)		D C A 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		短限時検出電流(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						
—	—		—		—		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 ²)						
●	●		●		●		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。

■八、端子方式の八、端子は本体から取り外し可能
■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HMは丸形、HAはレバーフorm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

■トヨタ車系ハブアーリング、TTAはスバル・ルーチン車系。計画車はトヨタ車系ハブアーリング車。注記(1)ご注文品番の後に裏面形はS、埋込形はE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5YF/1)

(注2)400V級は必ず相間バリアをご使用ください。