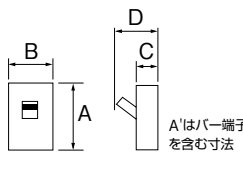
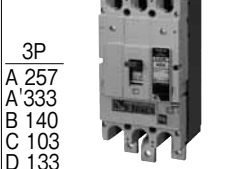
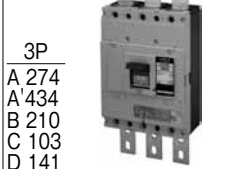
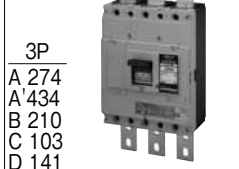


Wシリーズ(定格電流可調整)配線用遮断器

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 ・ ご注文品番 表面形	可調整 125/ 150/ 175/ 200/ 225A	● B223WB		可調整 200/ 225/ 250/ 300/ 350/ 400A	● B403WA		可調整 300/ 350/ 400/ 500/ 600A	● B603WA		可調整 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	埋込形	表面形	裏面形	埋込形
標準価格(円)	102,200	109,700	114,200	162,000	175,500	191,000	318,000	339,500	355,000	513,000	540,000	556,000
外観及び外形寸法(mm)	 3P A 165 B 105 C 68 D 95			 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)	200V AC 440V Ann2(Icu/Ics) 500V 125V DC 250V			100/25 50/13 25/7 — —			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	接続方式	裏面形 SD	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		埋込形 FP	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	補助スイッチ	AX	●(カセット式)	●(カセット式)	●(カセット式)	●(カセット式)	●(カセット式)	●(カセット式)	●(カセット式)	●(カセット式)	●(カセット式)	●(カセット式)
	警報スイッチ	AL	●(カセット式)	●(カセット式)	●(カセット式)	●(カセット式)	●(カセット式)	●(カセット式)	●(カセット式)	●(カセット式)	●(カセット式)	●(カセット式)
	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)	●(端子台仕様)	●(端子台仕様)	●(端子台仕様)	●(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	可能	可能	可能
	トリップボタン	TRB	有	有	有	有	有	有	有	有	有	有
	ハンドルロック	キャップ式 LC	別売(LC-2D)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		施錠式 HL	●(HL-2D)	●(HL-5)	●(HL-6)	●(HL-6)	●(HL-6)	●(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)	●(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)	●(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)	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-4J)	別売(TMC-5B)	別売(TMC-5D)	別売(TMC-5D)	別売(TMC-5D)	別売(TMC-5D)	別売(TMC-5D)	別売(TMC-5D)	別売(TMC-5D)	別売(TMC-5D)	
	裏面形 BTC	別売(BTC-4J)	別売(BTC-5B)	—	—	—	—	—	—	—	—	
逆接続	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		
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		
質量(kg)	1.6			5.9			9.7			11		
一梱入数	1			1			1			1		
特性、寸法図記載ページ	A-86			A-87			A-88			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。