

Wシリーズ(定格電流可調整)配線用遮断器

		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・1600AF	4P・3E・1600AF	3P・3E・2000AF	4P・3E・2000AF	3P・3E・2500AF	3P・3E・3200AF		
型式	B-1603WA	B-1604WA	B-2003W	B-2004W	B-2503W	B-3203WA		
定格絶縁電圧Ui	600V	600V	600V	600V	600V	600V		
定格インパルス耐電圧Uimp	8kV	8kV	8kV	8kV	8kV	8kV		
定格電流 ご注文品番 表面形	可調整 800/900/1000/1200/1400/1600A ● B1603WA	可調整 800/900/1000/1200/1400/1600A ● B1604WA	可調整 1000/1200/1400/1600/1800/2000A ● B2003W	可調整 1000/1200/1400/1600/1800/2000A ● B2004W	可調整 1200/1400/1600/1800/2000/2500A ● B2503W	可調整 2000/2500/2800/3000/3200A ● B3203WA		
接続方式 (注1)	表面形 裏面形 埋込形	表面形 裏面形 埋込形	裏面形 埋込形	裏面形 埋込形	裏面形 埋込形	裏面形 埋込形		
標準価格(円)	1,083,000 1,083,000 1,113,000	1,530,000 1,530,000 1,575,000	1,230,000 1,260,000	1,790,000 1,835,000	1,531,000 1,561,000	2,597,000 2,750,000		
外観及び外形寸法(mm)	<p>3P A 410 A' 640 B 210 C 150 D 190 D' 298</p>		<p>4P A 410 A' 640 B 280 C 150 D 190 D' 298</p>		<p>3P A 560 B 310 C 226 D 299 D' 403</p>		<p>4P A 560 B 415 C 226 D 299 D' 403</p>	
短時間検出電流(定格電流に対する%)	200/400/600/800可調整	200/400/600/800可調整	200/300/500/700可調整	200/300/500/700可調整	200/300/400可調整	200/300/400可調整		
定格遮断容量(kA)	200V AC 415V 500V DC 125V 250V	125/32 85/22 42/11 - -	125/32 85/22 70/18 - -	125/32 85/22 70/18 - -	125/32 85/22 70/18 - -	125/32 85/22 70/18 - -		
表面形 端子仕様	バー端子方式(表面形)	バー端子方式(表面形)	バースタッド方式	バースタッド方式	バースタッド方式	バースタッド方式		
接続可能最大電線(mm ²)	-	-	-	-	-	-		
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 ● 警報スイッチ AL ● 電圧引外し装置 SHT ● 不足電圧引外し装置 UVT ● 端子台 TB 可能 トリップボタン TRB 有 ハンドルロック キャップ式 LC - 施錠式 HL ● 外部操作ハンドル HA, HM 別売(HA-801) 機械的インターロック MIW 別売(MIW-8D) バリア BA 表面形は電源側付属(注2)(PHS-6) 裏面形は電源側付属(注2)(PHS-6) 端子カバー 表面形 TMC - 裏面形 BTC -	接続方式 裏面形 SD ● 埋込形 FP ● 補助スイッチ AX ● 警報スイッチ AL ● 電圧引外し装置 SHT ● 不足電圧引外し装置 UVT ● 端子台 TB 可能 トリップボタン TRB 有 ハンドルロック キャップ式 LC - 施錠式 HL ● 外部操作ハンドル HA, HM 別売(HA-801) 機械的インターロック MIW 別売(MIW-8D) バリア BA 表面形は電源側付属(注2)(PHS-6) 裏面形は電源側付属(注2)(PHS-6) 端子カバー 表面形 TMC - 裏面形 BTC -	標準仕様 ● 補助スイッチ ● 警報スイッチ ● 電圧引外し装置 ● 不足電圧引外し装置 ● 端子台 可能 トリップボタン 有 ハンドルロック キャップ式 - 施錠式 ● 外部操作ハンドル 別売(HA-1601) 機械的インターロック 別売(MIW-16) バリア - 端子カバー -	標準仕様 ● 補助スイッチ ● 警報スイッチ ● 電圧引外し装置 ● 不足電圧引外し装置 ● 端子台 可能 トリップボタン 有 ハンドルロック キャップ式 - 施錠式 ● 外部操作ハンドル 別売(HA-1601) 機械的インターロック 別売(MIW-16) バリア - 端子カバー -	標準仕様 ● 補助スイッチ ● 警報スイッチ ● 電圧引外し装置 ● 不足電圧引外し装置 ● 端子台 可能 トリップボタン 有 ハンドルロック キャップ式 - 施錠式 ● 外部操作ハンドル 別売(HA-1601) 機械的インターロック 別売(MIW-16) バリア - 端子カバー -	標準仕様 ● 補助スイッチ ● 警報スイッチ ● 電圧引外し装置 ● 不足電圧引外し装置 ● 端子台 可能 トリップボタン 有 ハンドルロック キャップ式 - 施錠式 ● 外部操作ハンドル 別売(HA-1601) 機械的インターロック 別売(MIW-16) バリア - 端子カバー -	標準仕様 ● 補助スイッチ ● 警報スイッチ ● 電圧引外し装置 ● 不足電圧引外し装置 ● 端子台 可能 トリップボタン 有 ハンドルロック キャップ式 - 施錠式 ● 外部操作ハンドル 別売(HA-1601) 機械的インターロック 別売(MIW-16) バリア - 端子カバー -	
逆接続	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		
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		
質量(kg)	37	49	68	85	84	90		
一梱入数	1	1	1	1	1	1		
特性、寸法図記載ページ	A-97	A-97	A-98	A-98	A-99	A-100		

- 定格電圧は最大使用可能電圧です。
- 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。
- 同梱部品は「同梱部品」の項を参照。C-28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。