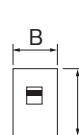


Wシリーズ(定格電流可調整)配線用遮断器

極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	3P・3E・1000AF	3P・3E・1200AF	3P・3E・1600AF	3P・3E・2000AF	3P・3E・2500AF	3P・3E・3200AF
型式	B-1003WD	B-1203WD	B-1603WD	B-2003WD	B-2503WD	B-3203WD
定格使用電圧Ue(AC)	200-500V	200-500V	200-500V	200-500V	200-500V	200-500V
定格インパルス耐電圧Uimp	8kV	8kV	8kV	8kV	8kV	8kV
定格電流	可調整 500/ 600/ 700/ 800/ 900/ 1000A	可調整 600/ 700/ 800/ 1000/ 1200A	可調整 800/ 900/ 1000/ 1200/ 1400/ 1600A	可調整 1000/ 1200/ 1400/ 1600/ 1800/ 2000A	可調整 1200/ 1400/ 1600/ 1800/ 2000/ 2500A	可調整 2000/ 2500/ 2800/ 3000/ 3200A
ご注文品番 表面形	B1003WD	B1203WD	B1603WD	B2003WD	B2503WD	B3203WD
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	表面形 裏面形 埋込形	表面形 裏面形 埋込形
標準価格(円)	1,126,000	1,189,200	1,231,200	1,399,700	1,469,400	1,514,800
外観及び外形寸法(mm)	 A:410 A':570 B:210 C:150 D:190 D':298 補助ハンドル付属	A:410 A':570 B:210 C:150 D:190 D':298 補助ハンドル付属	A:410 A':640 B:210 C:150 D:190 D':298 補助ハンドル付属	A:560 B:310 C:226 D:299 D:403 補助ハンドル付属	A:560 B:310 C:226 D:299 D:403 補助ハンドル付属	A:560 B:310 C:226 D:299 D:403 補助ハンドル付属
短限時検出電流(定格電流に対する%)	1000固定	1000固定	200/400/600/800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 JIS C 8201-2-1 Ann2(Icu/lcs) 500V	125/125 85/85 42/42	125/125 85/85 42/42	125/32 85/22 42/11	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 M12	バー端子方式 M12	バー端子方式 M12	バースタッド方式(裏面・埋込形)	バースタッド方式(裏面・埋込形)	バースタッド方式(裏面・埋込形)
接続可能最大電線(mm ²)	—	—	—	—	—	—
取付可能付属装置	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)	●	●	●
警報スイッチ	AL	●(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	TB	可能	可能	可能	可能	可能
トリップボタン	TRB	有	有	有	有	有
ハンドルロック	キヤップ式 LC 施錠式 HL	— ●	— ●	— ●	— ●	— ●
外部操作ハンドル HA、HM	別売(HA-801)	別売(HA-801)	別売(HA-801)	別売(HA-1601)	別売(HA-1601)	別売(HA-1601)
機械的インターロック MIW	別売(MIW-8)	別売(MIW-8)	別売(MIW-8D)	別売(MIW-16)	別売(MIW-16)	別売(MIW-16)
バリア	BA	表面形は電源側付属(注2)(PHS-6)	表面形は電源側付属(注2)(PHS-6)	表面形は電源側付属(注2)(PHS-6)	—	—
端子カバー	表面形 TMC 裏面形 BTC	別売(TMC-6B 3P)	別売(TMC-6B 3P)	—	—	—
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
製品質量(kg)	26	26	37	68	84	90
一梱入数	1	1	1	1	1	1
特性、寸法図記載ページ	A-84	A-85	A-86	A-87	A-88	A-89

■定格電圧は最大使用可能電圧です。

■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

(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級は必ず同梱バリアをご使用ください。