



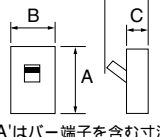


3P・3E・1600AF		4P・3E・1600AF		3P・3E・2000AF		4P・3E・2000AF		3P・3E・2500AF		3P・3E・3200AF		極数(P)素子数(E)フレーム(AF)		
B-1603WA		B-1604WA		B-2003W		B-2004W		B-2503W		B-3203WA		型式		
600V		600V		600V		600V		600V		600V		定格絶縁電圧 Ui		
8kV		8kV		8kV		8kV		8kV		8kV		定格インパルス耐電圧 Uimp		
可調整		可調整		可調整		可調整		可調整		可調整		定格電流 ご注文品番 表面形		
800/ 900/ 1000/ 1200/ 1400/ 1600A	B1603WA	800/ 900/ 1000/ 1200/ 1400/ 1600A	B1604WA	1000/ 1200/ 1400/ 1600/ 1800/ 2000A	B2003W	1000/ 1200/ 1400/ 1600/ 1800/ 2000A	B2004W	1200/ 1400/ 1600/ 1800/ 2000/ 2500A	B2503W	2000/ 2500/ 2800/ 3000/ 3200A	B3203WA			
表面形	裏面形(注)	埋込形(注)	表面形	裏面形(注)	埋込形(注)	裏面形	埋込形(注)	裏面形	埋込形(注)	裏面形	埋込形(注)	接続方式		
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	標準価格(円)
3P A 410 A'640 B 210 C 150 D 190 D'298		4P A 410 A'640 B 280 C 150 D 190 D'298	補助 ハンドル 付属	3P A 560 B 310 C 226 D 299 D'403		4P A 560 B 415 C 226 D 299 D'403	補助 ハンドル 付属	3P A 560 B 310 C 226 D 299 D'403		3P A 560 B 310 D 299 D'403		補助 ハンドル 付属	外観及び外形寸法(mm)  A'はバー端子を含む寸法 D'は補助ハンドルを含む寸法	
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		200/300/400可調整		200/300/400可調整		短限時検出電流(定格電流に対する%)		
125/32		125/32		125/32		125/32		125/32		125/32		200V		
85/22		85/22		85/22		85/22		85/22		85/22		440V AC		
42/11		42/11		42/11		42/11		42/11		42/11		500V AC		
-		-		-		-		-		-		125V DC		
-		-		-		-		-		-		250V DC		
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		バースタッド方式		端子仕様		
-		-		-		-		-		-		接続可能最大電線(mm ²)		
標準仕様		標準仕様		標準仕様		標準仕様		標準仕様		標準仕様		SD 裏面形 接続方式 FP 埋込形 AX 補助スイッチ AL 警報スイッチ SHT 電圧引外し装置 UVT 不足電圧引外し装置		
可能		可能		可能		可能		可能		可能		TB 端子台		
有		有		有		有		有		有		TRB トリップボタン		
-		-		-		-		-		-		LC キャップ式 ハンドルロック HL 施錠式		
(HA-801)		(HA-1601)		(HA-1601)		(HA-1601)		(HA-1601)		(HA-1601)		HA、HM 外部操作ハンドル		
(MIW-8D)		(MIW-16)		(MIW-16)		(MIW-16)		(MIW-16)		(MIW-16)		MIW 機械的インターロック		
表面形は電源側付属 (PHS-6)		-		-		-		-		-		BA バリア		
-		-		-		-		-		-		TMC 表面形 端子カバー		
-		-		-		-		-		-		BTC 裏面形		
不可		不可		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		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		電子式可調整		電子式可調整		過電流引外し方式		
37		49		68		85		84		90		質量(kg)		
1		1		1		1		1		1		一梱入数		
B-103		B-103		B-104		B-104		B-105		B-106		特性、寸法図記載ページ		

定格電圧は最大使用可能電圧。 付属装置価格は「付属装置」の項を参照。P.B-243～
バー端子方式の適合圧着端子は寸法図記載ページのバー端子寸法を参照してください。
端子カバー4P品は受注加工品です。遮断器本体の発注時に同時発注をしていただくようお願いいたします。
400V級は必ず相間バリアをご使用ください。

(注) 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:マンセル5Y7/1)