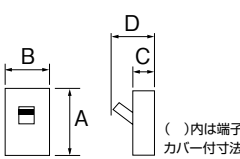






極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	3P・3E・75AF				3P・3E・100AF				3P・3E・125AF												
型式	GB-73EC				GB-103EC				GB-123ED												
定格使用電圧Ue(AC)	100-200V								100-200V												
定格インパルス耐電圧 Uimp	6kV								6kV												
定格感度電流	15mA	30mA	100/200/500mA		15mA	30mA	100/200/500mA		30mA	100/200/500mA											
最大動作時間	0.1秒								0.1秒												
慣性不動作時間定格使用	-								-												
定格電流	75A (18.5kW) ◎ 73EC7515 ◎ 73EC7530 ◎ 73EC75W2				50A (11kW) — ◎ 103EC0530 — 60A (15kW) ⑦ 103EC0615 ◎ 103EC0630 ◎ 103EC06W2 75A (18.5kW) ⑦ 103EC0715 ◎ 103EC0730 ◎ 103EC07W2 100A (22kW) ◎ 103EC1015 ◎ 103EC1030 ◎ 103EC10W2				120A ◎ 123ED12030 ◎ 123ED120W2 125A (30kW) ◎ 123ED1230 ◎ 123ED12W2												
ご注文品番 表面形	75A (18.5kW) ◎ 73EC7515 ◎ 73EC7530 ◎ 73EC75W2				50A (11kW) — ◎ 103EC0530 — 60A (15kW) ⑦ 103EC0615 ◎ 103EC0630 ◎ 103EC06W2 75A (18.5kW) ⑦ 103EC0715 ◎ 103EC0730 ◎ 103EC07W2 100A (22kW) ◎ 103EC1015 ◎ 103EC1030 ◎ 103EC10W2				120A ◎ 123ED12030 ◎ 123ED120W2 125A (30kW) ◎ 123ED1230 ◎ 123ED12W2												
()AC200V時の 適用モータ容量(kW)です。																					
接続方式 (注1)	表面形								表面形												
標準価格(円)	16,200								21,200												
外観及び外形寸法(mm)	 A 130(160) B 75 C 60 D 80 ()内は端子 カバー付寸法				 A 130(160) B 75 C 60 D 80				 A 130(160) B 75 C 60 D 80												
定格遮断容量 kA	100V 100/200V Ann2 (lcu/lcs) AC 200V 415V				10/3				10/3				10/3								
表面形 端子仕様	圧着端子方式(圧着端子付属)								圧着端子方式(圧着端子付属)								圧着端子方式(圧着端子付属)				
接続可能最大電線(mm ²)	60								60								60				
取 付 可 能 付 属 装 置	接続方式 裏面形	SD								-								-			
	接続方式 埋込形	FP								-								-			
	補助スイッチ	AX								-								-			
	警報スイッチ	AL								-								-			
	テストリード線引出し	TBL								-								-			
	端子台	TB								-								-			
	トリップボタン	TRB								-								-			
	ハンドルロック キャップ式	LC								別売(LC-153EB)								別売(LC-153EB)			
	ハンドルロック 施錠式	HL								-								-			
	外部操作ハンドル	HA								-								-			
バリア	BA								-								-				
端子カバー	表面形	TMC								付属								付属			
	裏面形	BTC								-								-			
逆接続	可能								可能								可能				
適合JIS規格	JIS C 8201-2-2 Ann2								JIS C 8201-2-2 Ann2								JIS C 8201-2-2 Ann2				
過電流引外し方式	熱動電磁								熱動電磁								熱動電磁				
製品質量(kg)	0.75								0.75								0.75				
一梱入数	10								10								10				
漏電表示	有								有								有				
特性、寸法図記載ページ	B-68								B-68								B-68				

■付属装置価格は「付属装置」の項参照。C-6ページ
 ■適合圧着端子は「適合圧着端子一覧」を参照。C-25ページ
 ■高周波(インバータ等)・雷サージ対応形です。
 (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)

B
 パールテクト
 漏電ブレーカー
 小型漏電遮断器
 Eシリーズ
 ボックスブレーカー
 単3中性線
 欠相保護付
 太陽光発電
 システム用
 ミニコール
 漏電ブレーカー
 Kシリーズ
 WFシリーズ
 プラグ形
 機器組込用等
 外形寸法図
 動作特性曲線
 補修用
 生産終了品
 外形寸法図