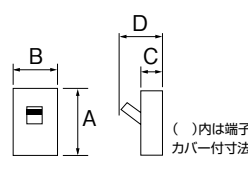




B
パールテクト
漏電ブレーカ
小型漏電遮断器
Eシリーズ
ボックスブレーカ
単3中性線
欠相保護付
太陽光発電
システム用
ミニコール
漏電ブレーカ
Kシリーズ
WFシリーズ
プラグ形
機器組込用等
外形寸法図
動作特性曲線
補修用
生産終了品
外形寸法図

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				100-200V				
定格インパルス耐電圧 Uimp	6kV				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				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 —	120A ◎ 123ED12030 ◎ 123ED120W2		125A (30kW) ◎ 123ED1230 ◎ 123ED12W2					
ご注文品番					◎ 103EC0615	◎ 103EC0630	◎ 103EC06W2						
表面形					◎ 103EC0715	◎ 103EC0730	◎ 103EC07W2						
() AC200V時の適用モータ容量(kW)です。					◎ 103EC1015	◎ 103EC1030	◎ 103EC10W2						
接続方式 (注1)	表面形				表面形				表面形				
標準価格(円)	16,200				21,200				21,200				
外観及び外形寸法(mm)	 <p>A 130(160) B 75 C 60 D 80</p> <p>()内は端子カバー付寸法</p> <p>2Pは3Pの中極をはずしたものです。</p> 				 <p>A 130(160) B 75 C 60 D 80</p> 				 <p>A 130(160) B 75 C 60 D 80</p> 				
定格遮断容量kA	100V 10/3				100/200V AC Ann2 (lcu/lcs) 10/3				200V 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)				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				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-65				B-65				B-65				

■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)