



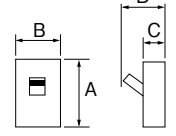


[漏電遮断器]

3P・3E・75AF		3P・3E・100AF		2P・2E・125AF		2P・2E・150AF		極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)
GB-73KC		GB-103KC		GB-122EC		GB-152EC		型式
100-200V		100-200V		100-200V		100-200V		定格使用電圧Ue(AC)
6kV		6kV		6kV		6kV		定格インパルス耐電圧 Uimp
30mA		30mA		30mA		30mA		定格感度電流
0.1秒		0.1秒		0.1秒		0.1秒		最大動作時間
75A ◎	73KC7530	50A ◎	103KC0530	60A ◎	122EC0630	150A ◎	152EC1530	定格電流 ・ ご注文品番
		60A ◎	103KC0630	75A ◎	122EC0730			
		75A ◎	103KC0730	100A ◎	122EC1030			
		100A ◎	103KC1030	125A ◎	122EC1230			
19,000		21,300		22,300		27,100		標準価格(円)
A 98 B 75 C 60 D 80		A 98 B 75 C 60 D 80		A 130 B 75 C 60 D 80		A 130 B 75 C 60 D 80		外観及び外形寸法(mm) 
5/2	5/2	5/2	5/2	25/7	25/7	25/7	25/7	100V AC JIS C 8201-2-2 定格遮断容量 (kA) Ann2(lcu/lcs)
-	5/2	-	5/2	25/7	25/7	25/7	25/7	200V AC JIS C 8201-2-2 Ann2(lcu/lcs)
5/2	-	-	-	-	-	-	-	100V AC JIS C 8222 定格遮断容量 (kA) Ann2(lcn)
-	-	-	-	-	-	-	-	100V/200V AC JIS C 8222 Ann2(lcn)
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)	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)	圧着端子方式(圧着端子付属)	圧着端子方式(圧着端子付属)	端子仕様
60	60	60	60	60	60	60	60	接続可能最大電線(mm ²)
別売(RC-KA)	別売(RC-KA)	別売(RC-KA)	別売(RC-KA)	別売(LC-153EB)	別売(LC-153EB)	別売(LC-153EB)	別売(LC-153EB)	ハンドルロックキャップ式 LC
不可	不可	不可	不可	可能	可能	可能	可能	逆接続
JIS C 8201-2-2 Ann2	JIS C 8201-2-2 Ann2	JIS C 8201-2-2 Ann2	JIS C 8201-2-2 Ann2	JIS C 8201-2-2 Ann2	JIS C 8201-2-2 Ann2	JIS C 8201-2-2 Ann2	JIS C 8201-2-2 Ann2	適合JIS規格
熱動電磁	熱動電磁	熱動電磁	熱動電磁	熱動電磁	熱動電磁	熱動電磁	熱動電磁	過電流引外し方式
0.59	0.59	0.59	0.59	0.65	0.65	0.65	0.65	質量(kg)
有	有	有	有	有	有	有	有	漏電表示

D

スタンダード

オール電化対応

発電システム対応

機能付

EV/HEV回路付

官公庁対応

W/Mボジスその他

毒分岐ブレーカ一覧

オプション

資料

外形寸法図

生産終了予定品

生産終了品