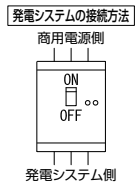


3P・3E・60AF	3P・3E・75AF	3P・3E・100AF	3P・3E・125AF	極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)
<b>GBU-63KC</b>	<b>GBU-73KC</b>	<b>GBU-103KC</b>	<b>GBU-123EC</b>	型式
100/200V	100/200V	100/200V	100/200V	定格使用電圧Ue(AC)
6kV	6kV	6kV	6kV	定格インパルス耐電圧 Uimp
30mA	30mA	30mA	30mA	定格感度電流
0.1秒	0.1秒	0.1秒	0.1秒	最大動作時間
—	—	—	—	慣性不動作時間
60A <b>U63KC6030V</b>	75A <b>U73KC7530V</b>	60A <b>U103KC0630V</b> 75A <b>U103KC0730V</b> 100A <b>U103KC1030V</b>	60A <b>U123EC0630V</b> 75A <b>U123EC0730V</b> 100A <b>U123EC1030V</b> 120A <b>U123EC12030V</b> 125A <b>U123EC1230V</b>	60A <b>U123EC06W2V</b> 75A <b>U123EC07W2V</b> 100A <b>U123EC10W2V</b> 120A <b>U123EC120W2V</b> 125A <b>U123EC12W2V</b>
表面形	表面形	表面形	表面形	接続方式
13,400	18,000	24,700	26,500	標準価格(円)
<b>分電盤協約形サイズ</b> (過電圧検出リード線付)	<b>分電盤協約形サイズ</b> (過電圧検出リード線付)	<b>分電盤協約形サイズ</b> (過電圧検出リード線付)	(過電圧検出リード線付)	外観及び外形寸法(mm)
 A 98(112) B 75 C 60 D 79	 A 98(156) B 75 C 60 D 79	 A 98(156) B 75 C 60 D 79	 A 130(160) B 75 C 60 D 80	
—	—	—	—	100V AC JIS C 8201-2-2 Ann2(lcu/lcs) 定格遮断容量(kA)
5/2	5/2	5/2	25/7	100V AC JIS C 8222 Ann2(lcn)
5	5	5	—	端子仕様
線押え方式(圧着端子使用可能)	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 <sup>2</sup> )
22	38	38	60	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
—	—	—	—	TBL テストリード線引出し
—	—	—	—	TB 端子台
別売(RC-KA)	別売(RC-KA)	別売(RC-KA)	別売(LC-153EB)	LC キャップ式 ハンドルロック
—	—	—	●	HL 施錠式
—	—	—	—	HA 外部操作ハンドル
—	—	—	別売(PHS-2T)	BA パリア
付属	付属	付属	付属	TMC 表面形 端子カバー
—	—	—	—	BTC 裏面形
可能(注1)	可能(注1)	可能(注1)	可能(注1)	逆接続(系統連系用)
JIS C 8201-2-2 Ann2 JIS C 8222 Ann2	JIS C 8201-2-2 Ann2 JIS C 8222 Ann2	JIS C 8201-2-2 Ann2 JIS C 8222 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	過電流引外し方式
0.45	0.6	0.6	0.75	製品質量(kg)
10	10	10	5	一梱入数
有(注2)	有(注2)	有(注2)	有(注2)	漏電表示
B-74	B-75	B-75	B-69	特性、寸法図記載ページ

- 100/200Vは単相3線式を表します。
- 適合圧着端子は「適合圧着端子一覧」を参照 C-25ページ
- 太陽光発電システムを単相3線式電路に系統連系する場合の接続について(資料)C-38ページ
- 同梱部品は「同梱部品」の項を参照。C-28ページ

(注1)内線規程JEAC8001資料3-5-8の「逆接続可能型」です。太陽光発電システム用など系統連系用途の場合は、電源側(図の上側)に商用電源側を、負荷側(図の下側)に発電システム側を接続してください。用途にかかわらず、負荷側(図の下側)に商用電源側を接続しないでください。

(注2)漏電表示は過電圧で動作したときも表示します。



■単3中性線欠相保護機能		
JIS C 8201-2-2 附属書JB	定格動作過電圧	135V
JIS C 8222 附属書XB	定格不動作過電圧	120V以上
	定格過電圧動作時間	1秒以内

■過電圧検出リード線 耐熱ビニール電線 白色 0.5mm<sup>2</sup> 400mm

B  
パールテクト  
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  
ミニイコール  
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  
外形寸法図  
生産終了品