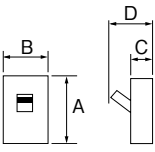





# 主幹用・分岐用ブレーカー一覧

## [漏電遮断器]

単3中性線欠相保護付(過電圧検出リード線付)

種数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	3P・2E・50AF	3P・2E・60AF	3P・2E・75AF	3P・2E・100AF
型式	GBU-53-1HEC	GBU-63-1HEC	GBU-73-1HKC	GBU-103-1HKC
定格使用電圧Ue(AC)	100/200V	100/200V	100/200V	100/200V
定格インパルス耐電圧 Uimp	—	—	—	—
定格感度電流	30mA	30mA	30mA	30mA
最大動作時間	0.1秒	0.1秒	0.1秒	0.1秒
定格電流 ご注文品番	30A ◎ U5301HEC3030 40A ◎ U5301HEC4030 50A ◎ U5301HEC5030	60A ◎ U6301HEC6030	75A ◎ U7301HKC7530	50A ◎ U10301HKC530 60A ◎ U10301HKC630 75A ◎ U10301HKC730 100A ◎ U10301HKC130
標準価格(円)	11,900	12,500	17,600	22,800
外観及び外形寸法(mm)	フラットハンドル  A 105 B 70 C 49 D 65	フラットハンドル  A 105 B 70 C 49 D 65	分電盤協約形サイズ フラットハンドル  A 98 B 75 C 60 D 76.5	分電盤協約形サイズ フラットハンドル  A 98 B 75 C 60 D 76.5
定格遮断容量 kA	JIS C 8201-2-2 AC 100V Ann2(lcu/lcs) 100/200V — — — — JIS C 8222 AC 100V Ann2(lcn) 100/200V 5	— — — — — — 5	— — — — — — 5	— — — — — — 5
端子仕様	線押え方式(圧着端子使用可能)	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)
接続可能最大電線(mm <sup>2</sup> )	22	22	38	38
ハンドルロックキャップ式 LC	—	—	—	—
逆接続	不可	不可	不可	不可
適合JIS規格	JIS C 8222 Ann2	JIS C 8222 Ann2	JIS C 8222 Ann2	JIS C 8222 Ann2
過電流引外し方式	熱動電磁	熱動電磁	熱動電磁	熱動電磁
質量(kg)	0.35	0.37	0.58	0.58
漏電表示	有(注1)	有(注1)	有(注1)	有(注1)

■100/200Vは単相3線式を表します。

■単3中性線保護機能

JIS C 8222 附属書XB	定格動作過電圧	135V
	定格不動作過電圧	120V以上
	定格過電圧動作時間	1秒以内

(注1)漏電表示は過電圧で遮断したときも表示します。

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/PHV回路付

官公庁対応

WHボツシスその他

弄幹分岐ブレーカ一覧

オプション

資料

外形寸法図

リミットオーダー付  
生産終了予定品

生産終了品