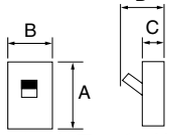


3P・2E・60AF			3P・2E・75AF			3P・2E・100AF			極数(P)素子数(E)フレーム(AF)		
GBU-63・1J			GBU-73・1KA			GBU-103・1KA			型式		
100/200V			100/200V			100/200V			定格電圧		
0.1秒以内			0.1秒以内			0.1秒以内			漏電動作時間		
15mA	30mA		15mA	30mA		●15mA	30mA		定格感度電流		
60A U6301J6015V		60A U6301J6030V	75A U7301KA7515V		75A U7301KA7530V	—	50A U10301KA530V	60A U10301KA615V	60A U10301KA630V	定格電流 ご注文品番 表面形	
75A U10301KA715V		75A U10301KA730V	100A U10301KA115V		100A U10301KA130V						
表面形			表面形			表面形			接続方法		
裏面形(注)			埋込形(注)								
12,900			15,600			19,600			17,300	22,500	メーカー希望小売価格(円)
(過電圧検出リード線付)			分電盤協約形サイズ (過電圧検出リード線付)			分電盤協約形サイズ (過電圧検出リード線付)			外観及び外形寸法(mm)		
 A 139(149) B 70 C 49 D 67.5			 A 98(156) B 75 C 60 D 80			 A 98(156) B 75 C 60 D 80			 (端子カバー付寸法)		
2.5			5.0			5.0			100V 定格 100/200V 遮断容量 200V (kA) 415V		
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)			標準接続方式		
22			38			38			接続可能最大電線(mm <sup>2</sup> )		
—			—			●100mA			中感度形		
—			—			●0.3秒(100mAのみ可能)(注1)			時延形		
●			—			—			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		
可能(縦形)			可能(縦形)			可能(縦形)			TB 端子台		
別売(RC-KA)			別売(RC-KA)			別売(RC-KA)			RC 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		
—			—			—			BA バリア		
付 属			付 属			付 属			TMC 表面形 端子カバー		
裏面形付属			—			—			BTC 裏面形		
熱動電磁			熱動電磁			熱動電磁			引外し方式		
0.38			0.58			0.58			重量(kg)		
20			10			10			一梱入数		
P.197			P.190			P.190			特性、寸法図記載ページ		

(注1)時延形の型式は、GBUL-103・1KAです。(定格電流50A不可)  
 (注)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：マンセル5Y7/1)  
 住宅用分電盤主幹取付器種  
 GBU-3・1(H)EA、GBU-73・1KA(B)  
 GBU-53・1J(A)、GBU-103・1KA(B)  
 GBU-63・1J(A)  
 (H)(A)(B)は白銘板です。

埋込形

裏面形

