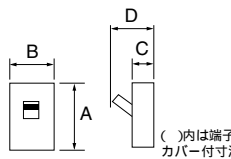



B

配線用遮断器

漏電遮断器

配線用遮断器 漏電遮断器 オプション・資料

極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	3P・2E・75AF		3P・2E・100AF			
型式	GBU-73・1KC		GBU-103・1KC		GBUL-103・1KC	
相線式	1 3W		1 3W			
定格使用電圧Ue( AC )	100/200V		100/200V			
定格インパルス耐電圧 Uimp	6kV		6kV			
定格感度電流	15mA	30mA	15mA	30mA	100mA	100mA
最大動作時間	0.1秒		0.1秒		0.45秒	
慣性不動作時間					0.15秒	
定格電流 ご注文品番	75A U7301KC7515V	75A U7301KC7530V		50A U10301KC530V		
			60A U10301KC615V	60A U10301KC630V	60A U10301KC6100V	60A U10301KC6100LV
			75A U10301KC715V	75A U10301KC730V	75A U10301KC7100V	75A U10301KC7100LV
			100A U10301KC115V	100A U10301KC130V	100A U10301KC1100V	100A U10301KC1100LV
接続方式(注)	表面形					
標準価格(円)	17,600		22,800		27,300	
外観及び外形寸法(mm)	<b>分電盤協約形サイズ</b> (過電圧検出リード線付)  A 98(156) B 75 C 60 D 80 ( )内は端子カバー付寸法		<b>分電盤協約形サイズ</b> (過電圧検出リード線付)  A 98(156) B 75 C 60 D 80			
定格遮断容量 (kA)	JIS C 8201-2-2 AC 100V Ann2(lcu/lcs) 100/200V 5/2		JIS C 8201-2-2 AC 100V Ann2(lcu/lcs) 100/200V 5/2			
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)			
接続可能最大電線(mm <sup>2</sup> )	38		38			
取付可能付属装置	接続方式	裏面形 SD				
		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	可能(縦形)		可能(縦形)	
	キャップ式	LC	別売( RC-KA )		別売( RC-KA )	
	ハンドルロック	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		
	裏面形 BTC					
逆接続	不 可		不 可			
適合JIS規格	JIS C 8201-2-2 Ann2 JIS C 8222 Ann2		JIS C 8201-2-2 Ann2 JIS C 8222 Ann2			
過電流引外し方式	熱動電磁		熱動電磁			
製品質量(kg)	0.58		0.58			
一梱入数	10		10			
漏電表示	有(注2)		有(注2)			
特性、寸法図記載ページ	B-218		B-218			

100/200Vは単相3線式における200Vを表します。  
単3中性線欠相保護機能

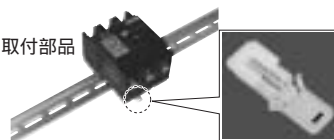
付属装置価格は「付属装置」の項を参照 P.B-243～  
適合圧着端子 P.B-281  
分電盤協約形サイズ(KC)はIECレール対応です。  
IECレール取付部品が別途必要です。

IECレール用取付部品(1セット)

JIS C 8222 付属書XB	定格動作過電圧	135V
JIS C 8201-2-2 付属書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

型 式	UIEC001
ご注文品番	UIEC001
納期区分	
標準価格(円)	50

IECレール用取付部品  
(オプション)



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

(注2)漏電表示は過電圧で遮断したときも表示します。