




漏電リレー(本体)

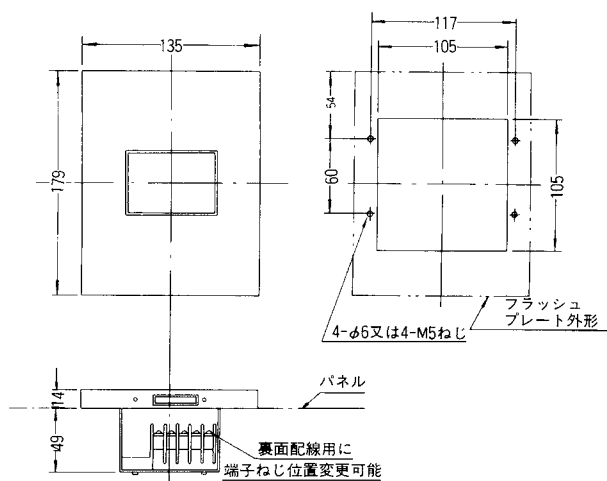
下記の零相変流器と組み合わせてご使用ください。

型式	SG-B1		SG-B2		SG-B5									
外観														
保持方式	電気式自己保持形		電気式自己保持形		電気式自己保持形									
相線式	3φ4W、3φ3W、1φ3W、1φ2W		3φ4W、3φ3W、1φ3W、1φ2W		3φ4W、3φ3W、1φ3W、1φ2W									
制御電圧(タップにより切替)	AC100V、AC200V	AC200V、AC415V	AC100V、AC200V	AC200V、AC415V	AC100V、AC200V	AC200V、AC415V								
ご注文品番	SGB1	SGB14	SGB2	SGB24	SGB5	SGB54								
納期区分	○		○		●									
標準価格(円)	11,100		11,100		12,900									
定格感度電流	30mA		100/200/500mA切替		200/500/1000mA切替									
消費電力	待機時0.2W 動作時1.5W		待機時0.2W 動作時1.5W		待機時0.2W 動作時1.5W									
動作時間	高速形(0.1秒以内)		0.1/0.3/0.5秒切替		0.1/0.3/0.5秒切替									
漏電表示方式	電子式(LED)		電子式(LED)		電子式(LED)									
リセット方式	リセットボタンを押すか、または制御電源を切る。													
内蔵接点	構成	1c、1a												
	遮断電流	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>COS φ=1</td> <td>COS φ=0.4</td> </tr> <tr> <td>AC100V</td> <td>5A</td> <td>0.6A</td> </tr> <tr> <td>AC200V</td> <td>5A</td> <td>—</td> </tr> </table>						COS φ=1	COS φ=0.4	AC100V	5A	0.6A	AC200V	5A
	COS φ=1	COS φ=0.4												
AC100V	5A	0.6A												
AC200V	5A	—												
接続方式	線挿え(圧着端子使用可能)													
付属部品	①端子カバー、②0.5mm ² ビニル電線(長さ40mm)1本(電源—接点接続用)													
質量	270g			300g										
組合せ可能零相変流器	S-68(600A)以下の貫通形変流器に対応			S-68(600A)以下の貫通形変流器に対応		全変流器に対応								

零相変流器価格

仕様	屋外兼用貫通形		屋内用貫通形						屋内用分割形		
	B-30	B-40	S-20	S-30	S-40	S-55	S-68	S-130	N-30A	N-45A	N-65A
定格電流	100A	200A	50A	100A	200A	400A	600A	1000A、1200A	100A	200A	400A
ご注文品番	CTB30SG	CTB40SG	CTS2050SG	CTS30SG	CTS40SG	CTS55SG	CTS68SG	CTS130SG	CTN30ASG	CTN45ASG	CTN65ASG
納期区分	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
標準価格(円)	9,200	12,650	5,200	9,200	12,650	16,550	30,000	63,200	20,000	45,000	51,000

埋込取付枠(別売) 埋込取付枠は単品販売です。



埋込取付枠価格

型式	埋込取付枠
ご注文品番	UBC20
納期区分	○
標準価格(円)	3,410

(フラッシュプレート塗装色: マンセル 5Y7/1)

H
 感震センサー
 ユニット
 省エネ
 コントローラ
 漏電リレー
 漏電火災
 警報器
 IOrテスト
 漏電遮断器用
 テスタ
 アーステスタ
 メグオーム
 チェッカ
 絶縁チェッカ
 電動工具
 チェッカ
 電気工事
 ファイダー
 チェッカー
 あんしん
 モニコン
 生産終了品