

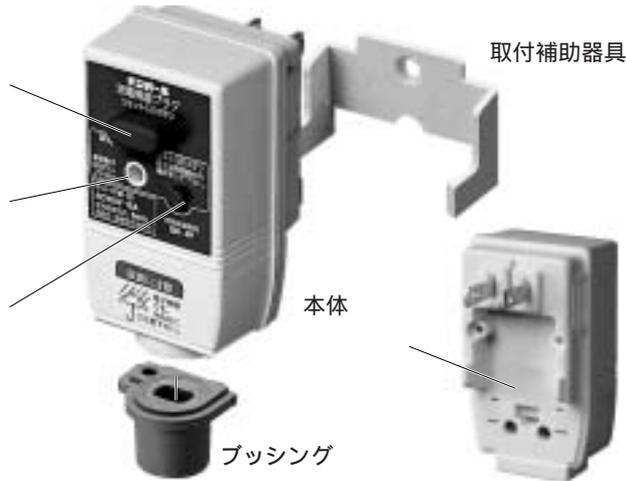
漏電保護プラグ

GR-PE、GR-PF

GR-PD-1、GR-PD-2

水中ポンプ、温水便座、24時間風呂、アルカリ整水器、冷水器など
水を使用する電気機器の漏電保護に!

簡易防雨タイプ



テスト(切)ボタン

月1回程度の動作確認をこのボタンで行ってください。また、OFFする時にも使用します。

通電、漏電、動作ランプ

通電(GR-PE)、漏電(GR-PF)、動作(GR-PD-1・2)の時、このランプが点灯します。

リセット(入)ボタン

動作しOFFになった場合、動作原因を排除し、リセット(入)ボタンを押せば通電状態(入)にもどります。

アース端子付きのコンセント用スペース
このスペースによりアース端子付きのコンセントにも取付けることができます。



適合ブッシング表(ブッシングは下表からご用命下さい。)

電線の種類	線心数(心)	公称断面積(mm ²)	適合ブッシング
ビニル・キャブタイヤ長円形コード(VCTFK)	2	0.75	ブッシングA
		1.25	ブッシングF
		2	ブッシングG
ビニル・キャブタイヤ丸形コード(VCTF)	2	0.75	ブッシングE
		1.25	ブッシングD
		2	ブッシングD
	3	0.75	ブッシングE
		1.25	ブッシングD
		2	ブッシングD
ビニル・キャブタイヤケーブル(VCT)	2	0.75	ブッシングC
		1.25	ブッシングC
		2	ブッシングB
	3	0.75	ブッシングC
		1.25	ブッシングB
		2	ブッシングB

GR-PE、GR-PF、GR-PD-1、GR-PD-2はコードの接続が簡単にできる構造となっています。ご指定のコード、ケーブルにて接続した状態での納品も可能ですのでお問い合わせください。

定格仕様

型式	GR-PE	GR-PF	GR-PD-1(注1)	GR-PD-2(注2)
ご注文品番	GRPE1515	GRPF1515	GRPD11015	GRPD21506
表示ランプ	通電表示	漏電表示	動作表示	
保護機能	地絡保護専用		過負荷・地絡保護	地絡保護・転倒動作機能付
極数	2P	2P	2P	2P
定格電圧	AC100V	AC100V	AC100V	AC100V
定格電流	15A		10A	15A
定格感度電流	6mA、15mA		15mA	6mA
動作時間	0.1秒以内(高速形)			
基準周囲温度	-		40℃	-
使用温度範囲	-10℃~50℃		0℃~40℃	-10℃~40℃
外形寸法(タテ×ヨコ×フカサ)	81×45×38mm		80×43×43mm	
メーカー希望小売価格(円)	4,600	4,600	5,500	5,200

(注1) GR-PD-1は特定の負荷機器に限定使用することを条件に機器保護用OC付としてご使用できます。GR-PD-1のケーブルサイズは、1.25mm²以上をご使用願います。
(注2) GR-PD-2は負荷機器のa接点を受けて動作する機能をもっています。(注) 詳細につきましては別途お問い合わせください。

ビリビリガード(地絡保護専用)

GR-XB



P154

漏電保護プラグ(漏電(地絡)・漏電流保護)

PD-R



P154