




# ビリビリガードPlus NEW **OC付** **OCなし** 接地極付プラグ形漏電遮断器

保護目的	地絡・過負荷・短絡保護		地絡保護専用
極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	2P・2E・15AF	2P・2E・15AF	2P・0E・15AF
型式	GB-XC		GT-XC
定格電圧	100V		
動作時間	0.1秒以内(高速形)		
定格感度電流	15mA	6mA	15mA
定格電流 ・ ご注文品番	15A GBXC1515 <b>OC付</b>	15A GBXC1506 <b>OC付</b>	15A GTXC1515 <b>OCなし</b>
標準価格(円)	7,700	7,700	5,300
外観			
外形寸法(mm) タテ112×ヨコ50×タカサ50 (コンセントに差して、ボタン 等含む最大外形)			
定格遮断容量(kA)	1.5		—
標準接続方式	差込接続方式		
引外し方式	熱動電磁		—
コンセント口数	2(合計1,500W)		
基準周囲温度	40℃		—
使用温度範囲	-10℃~40℃		
使用条件	屋内用		
質量(kg)	0.17		
一梱入数	20		
寸法図記載ページ	B-91		

■GB-XC、GT-XCのパッケージは、透明なプリスター包装です。



## ■ご注意

- GT-XCは、地絡保護専用の漏電遮断器です。過負荷では動作しません。
- GB-XC、GT-XCを取り付けた回路で地絡が発生した際、同じ回路にある上位の漏電遮断器が動作時間0.1秒以内の高速形の場合、GB-XC、GT-XCより先に切れることもあります。
- GB-XCの定格電流を大きく超える過電流や短絡電流が流れた場合、上位の配線用遮断器や配線用遮断器兼用漏電遮断器が先に切れることがあります。
- 洗濯機・電子レンジなど、アースの必要な機器はアース工事を行ってください。
- テストボタンを押して動作確認の試験を行ってください。ボタンを押して通電表示が消えれば正常です。
- 電気機器を使用中、本器の通電表示が消えた場合は、地絡、過負荷または短絡により動作したおそれがあります。最寄りの電気工事店にご相談ください。電気の使用過ぎの場合は、使用する電気機器を減らしてください。

■地絡・過負荷・短絡保護兼用／地絡保護専用 ■屋内用。防水形ではありません。

## おそろしい漏電からあなたをガード!

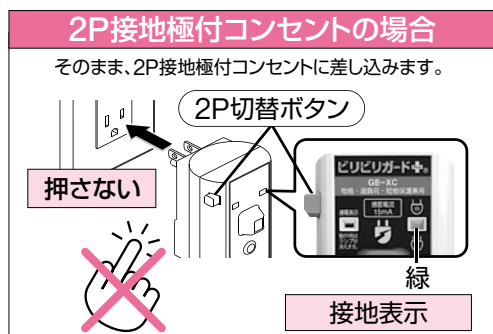
電気機器の漏電をコンセント側で遮断!  
過負荷保護付、高感度仕様もラインナップ!



## 特長

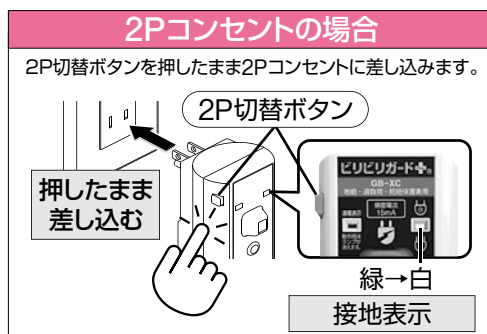
- 2P接地極付コンセント/2Pコンセントの両方に対応!**  
接地表示(2P切替表示)を設けていますので、切替状態もひと目で確認できます。
- アース端子を標準装備!**  
使用する電気機器の電源コードがアース線付2Pプラグの場合、アース線を接続できます。端子ねじ M3.5(圧着端子専用)。(2P接地極付コンセントに接続する場合)
- コンセント2口付! 軽量・コンパクト!**  
2P接地極付コンセントを2口装備。複数の電気機器の接続が可能。合計1,500Wまで使用可能。
- スッキリ円筒形デザインで握りやすい!**  
シンプルで、家庭内でも建設現場でも調和する円筒形状のスッキリデザインです。コンセントへの接続の際、ハンドリングしやすい形状です。

### ■2P接地極付コンセント対応



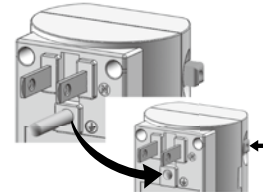
※2P接地極付コンセントに使用する場合は、ボタンを押さないでください。アースが接続されません。

### ■2Pコンセント対応



### ■2P切替ボタン

2P切替ボタンを押すと、アースピンが本体に収納可能になります。  
※2P接地極付コンセントで使用する場合は押さないでください。



アースピンは、コンセントから抜くだけで自動で凸状態に戻ります。