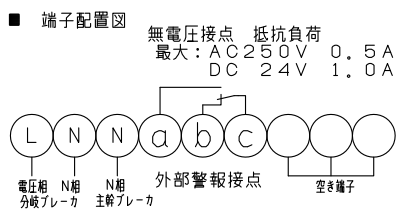


# 感震センサーユニット



スマートばん・フラットばん  
 パールミニフラット・スマート  
 パールテクト 住宅用分電盤専用

型 式	ES-BX
遮断出力方式	擬似漏電方式
電気方式	単相2線式
定格電圧	AC 100V (50/60Hz)
動作感度	震度5強相当(注1)
適用主幹ブレーカ	漏電ブレーカ 0.1秒 30mA以下
取付場所	住宅用分電盤近傍
取付水準許容値	鉛直に対して±5°以下
ブザー	地震感知時: 断続鳴動 動作2分30秒後: 短時間断続鳴動
電源ランプ	電圧印加時: 緑点灯
感震動作ランプ	地震感知時: 赤点滅 リセット時: 緑点滅
外部警報接点	無電圧接点 抵抗負荷 最大: AC 250V 0.5A DC 24V 1.0A
標準接続方式	端子ねじ M3.5(圧着端子専用)
使用場所	屋内 分電盤近傍
使用周囲温度	-10℃~40℃(結露・氷結のないこと)
重量(kg)	0.22

感震動作機能	地震波感知から約3分後に主幹漏電ブレーカへの遮断信号を出力
地震波感知記憶機能	地震波感知から主幹漏電ブレーカ遮断までの間に、停電が発生した場合、地震波感知を記憶して復電時に主幹漏電ブレーカを遮断する信号を出力
停電補償機能	停電後8秒以内は地震波感知機能を保持
テストボタン動作機能	・短押し(2秒未満) 地震波感知時と同様の動作
	・長押し(2秒以上) ランプ点滅、ブザー鳴動を省略し、すぐに主幹漏電ブレーカへ遮断信号を出力

(注1) 動作感度 詳細	震度5強相当にて地震波感知 250gal 周期0.3s・0.5s・0.7s 動作 250gal 周期0.1sおよび 80gal 周期0.3s・0.5s・0.7s 不動作
(注2) 主幹ブレーカ専用接続金具	タブ端子を接続するための金具を付属しています。主幹ブレーカにあった金具を使用して接続してください。



\*取付ねじ、および接続電線は付属していません。  
 ご使用環境にあったものを、ご準備ください。

日付	受領印	数量
承認	検図	製図設計
山本	田中	東田 東田
年月日 三角法	K44-ES-BX0	
2015.01.13	テンパール工業株式会社	