

NEW

# バッテリー機能付 故障表示器 XSTC-110



内蔵バッテリーで停電時も  
バックアップ表示！

Point1 **バッテリー内蔵**

1時間のバックアップが可能

Point2 **自己保持機能**

ラッチングリレー採用により停電後も出力を継続

Point3 **表示動作を点灯・点滅の2パターンに限定**

通常時と停電時の判別が簡単

Point4 **リアケースにアイボリー色を採用**

レーザー刻印の型式・配線番号の視認性向上

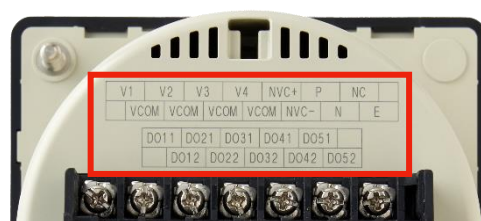


暗い盤内でも  
判別しやすい！

従来の故障表示器



文字が読みづらい...



# 形式

# XSTC - 110 - ① ② - ③

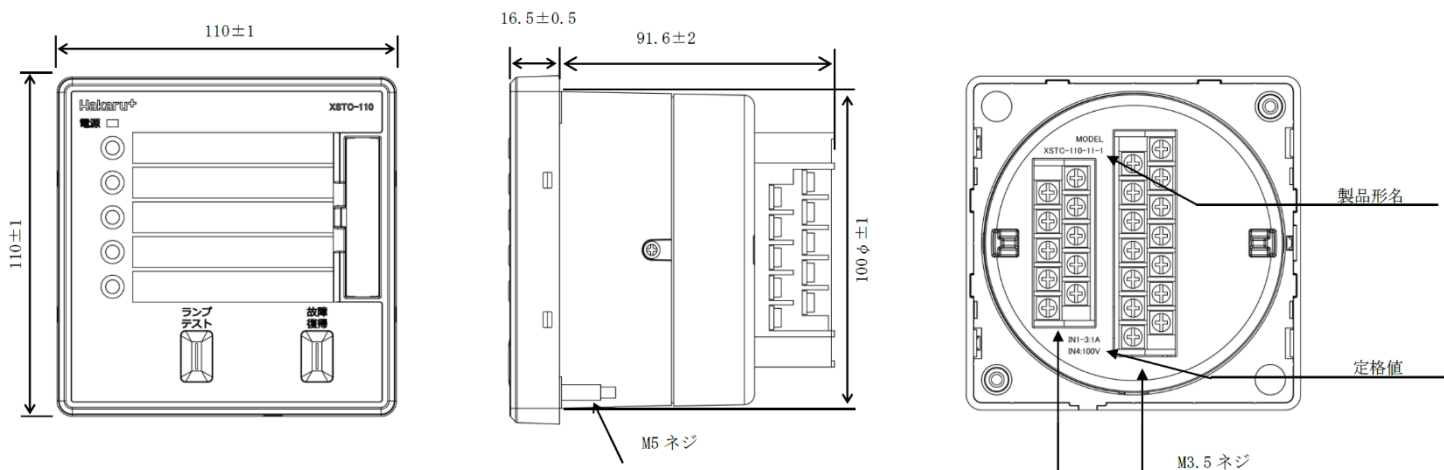
①②	入力	定格
11	直流電流3回路 電圧1回路	DC1A×3回路 AC/DC100V×1回路
12	直流電流3回路 電圧1回路	DC2A×3回路 AC/DC100V×1回路
21	電圧4回路 無電圧接点1回路	AC/DC100V,200V×4回路 無電圧接点×1回路
31	交流電流2回路 電圧3回路	AC5A×2回路 AC/DC100V,200V×3回路

③	補助電源
1	AC85V~264V(50/60Hz) 又は DC85V~143V

## 【表示仕様】

項目	仕様	内容
電源ランプ	LEDランプ (緑色)	動作中表示用 通常運転時：点灯 停電モード：点滅
警報表示	LEDランプ (アンバー色)	故障項目1~5それぞれに配置 点滅周期：2s (1s点灯、1s消灯の繰り返し) 点滅条件：下記のいずれかを満たす場合点滅 ・対象項目の故障信号が入力中 ・対象項目の入力テストのDIPスイッチON 点灯状態：下記のいずれかの場合点灯 ・点滅時に、故障復帰スイッチ押下後 ・ランプテストスイッチ押下中
名称スペース	9mm×65mm	ラベルプリンタで項目名を貼付

## 【外形図】



**Hakaru+**  
はかる ささえる つくりだす

**ハカルプラス 株式会社**  
<https://energy-measuring.jp/>

**大阪** 〒532-0027 大阪市淀川区田川3-5-11  
TEL:06-6300-2112 FAX:06-6308-7766

**東京** 〒166-0004 東京都杉並区阿佐谷南3-12-9  
TEL:03-3392-6311 FAX:03-3392-7151

**東北** 〒982-0032 宮城県仙台市太白区富沢3-8-41  
TEL:022-355-7450 FAX:022-243-1940

**札幌** 〒060-0032 北海道札幌市中央区北二条東2-1  
TEL:011-221-1640 FAX:011-221-1641

製品ページ

XSTC-110



お問い合わせ  
フォーム