

# 落雷時のブレーカ復旧作業を自動的にを行います。

自動復帰ブレーカふっき君は、ブレーカがトリップした要因を自動判断し、雷サージなどでトリップした場合のみ自動的に再投入する装置です。



無線中継局  
設置場所例



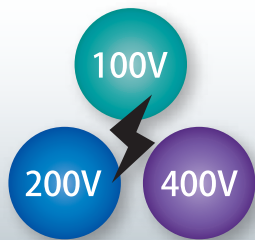
屋外ネットワーク端末局



## 特長

### 100/200/400V対応

100V、200V、400Vの全てに対応しています。



### サージ検出機能

サージ検出機能による安心動作。



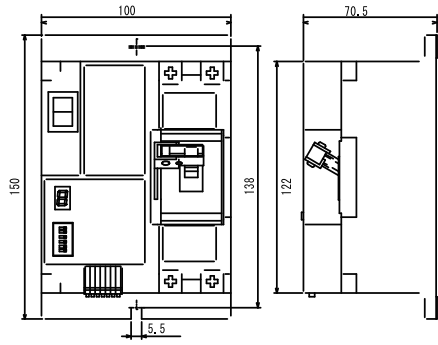
## 基本仕様

電源電圧	AC100V / AC200V / AC460V
ブレーカタイプ	MCCB / ELCB
定格電流	30AF : 15A, 20A, 30A 60AF : 50A, 60A 100AF : 100A
感度電流	30AF : 15mA, 30mA 60AF : 15mA, 30mA 100AF : 30mA, 100mA
再投入時間	5, 10, 30, 60 秒 (設定)
動作回数表示	0 ~ 9 回まで表示

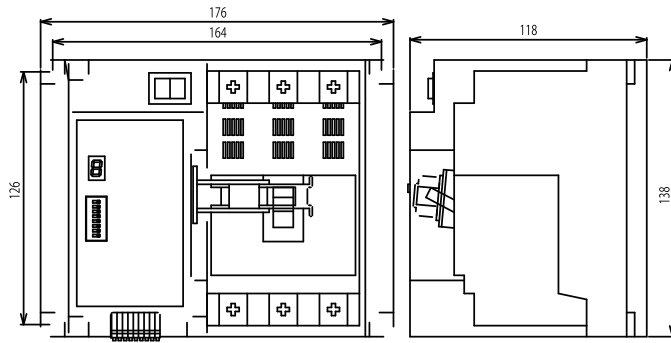
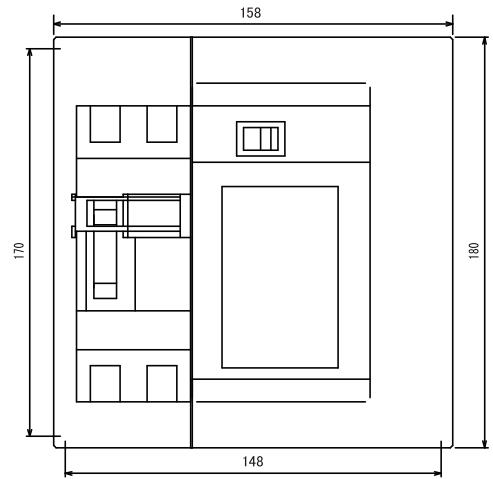
動作テスト	動作テストボタンによるチェック
サージ検出機能	有り
異常判定条件	サージ検出有：サージ検出機能による判定 サージ検出無：瞬時判定及び間欠判定による判定
雷サージ電流耐量	7kA (8/20 $\mu$ s)
雷サージ耐電圧	30kV (1.25/50 $\mu$ s)
絶縁抵抗	100M $\Omega$
動作寿命	10,000回
使用温度	-10~50 $^{\circ}$ C (7 $^{\circ}$ レガ動作を除く)

- ・本製品はブレーカがトリップすると再度ブレーカが自動投入しますので、自動投入によって危険(火災など)が予測される一般設備などには使用しないでください。
- ・本製品は雷保護装置ではありません。機器の保護には別途アレスタ、耐電トランスなどをご使用ください。

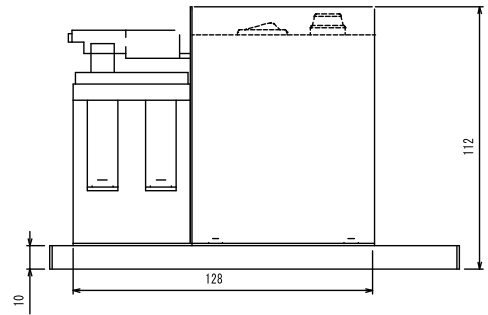
外形寸法図



30AF (100V / 200V)



60AF / 100AF (100V / 200V)



460V



東洋電装株式会社

〒731-0103 広島県広島市安佐南区緑井4丁目22番25号

TEL: (082)831-2363(代表) FAX: (082)831-2588

Mail: info-hp@t-denso.com

HP: http://www.t-denso.com