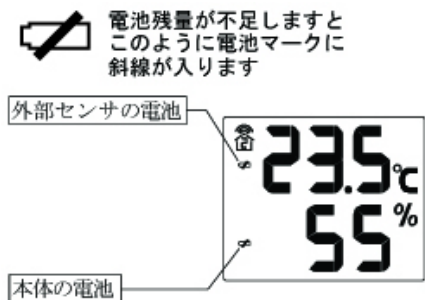


## AD-5662HT、TT 外部センサーの温度、湿度が表示しなくなった場合の設定方法。(リセットの方法)

**確認1.** 電池の残量を確認してください。



左図マークが表示されていたら、本体または外部センサーの電池を交換してください。電池交換の仕方・・・本体、外部センサーを1ヵ所に集めて、「本体」→「外部センサー」の順で交換してください。2台のときは、本体→本体→外部センサー→外部センサーの順電池を入れた順番で「リセット」(下記参照)してください。

※電池はアルカリ電池をお勧めします。電池はアルカリ、マンガン等または、新品と使用品を混合して使用しないでください。液モレの原因になったり、使用時間が極端に短くなったり、十分な電圧にならなくなります。

**確認2.** 表示が「——」になっていたら、「リセット」してください。

### リセットの方法

**手順1** リセットボタン(電池を入れる場所の近くにある小さい穴)を押す為、クリップを伸ばしたような細い物をご用意ください。

**手順2** 本体、外部センサー全てを1ヵ所に集めてください。

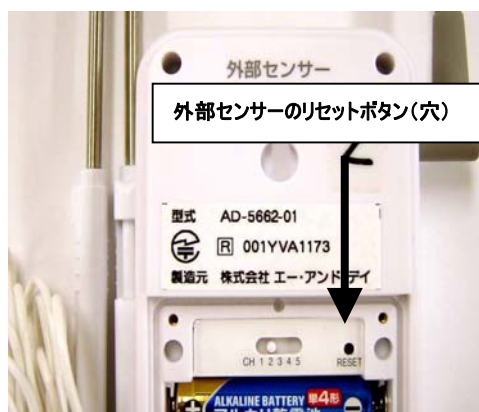
**手順3** 本体、外部センサーを裏返して電池蓋を外し、リセットボタン(穴)が見えるようにします。

**手順4** 用意したクリップで、「本体」→「外部センサー」の順でリセットボタンを押します。本体が2台のときは、「本体」→「本体」→「外部センサー」→「外部センサー」の順でリセットボタンを押してください。台数が増えても同じです。

**※本体をリセットして全点灯表示後、「——」表示になったら、速やかに次をリセットしてください。**

**手順5** リセットが完了したら、電池蓋をしてアンテナを天井に向けて立ててください。そのまま1時間ほど(全てを近くに)置いてください。

**手順6** 正常に動作しているのを確認したら、外部センサーを測定したい場所に設置してください。  
→まだ、表示が「——」の場合、手順1～5を2,3回試してください。  
→それでも表示が「——」の場合チャンネルを変えて手順1～5を行ってください。



※ 本体1台につき外部センサー5台まで増設が可能ですが、本体の複数台同時使用は推奨しておりません。  
※ 設置場所の状況によって、電波障害が発生して、通信距離が短くなったり、通信できなくなったりすることがあります。