

## バッテリーの交換

カレンダー・時計やログデータなどの画面データ以外のデータをバックアップするためのバッテリーとして、リチウム電池を使用しています。

バッテリーの寿命は、25℃の環境で使用して約5年です。より高い温度環境で使用するときは、さらに寿命が短くなります。使用する環境に応じて、定期的にバッテリーを交換してください。

交換する必要が発生したときに、すぐに交換できるように、あらかじめバッテリーを用意しておくことをお勧めします。

### ・バッテリーの形式

形 CJ1W-BAT01

### ・交換の目安

交換の目安は次のとおりです。

- ・新しいバッテリーを本体に装着してから5年が経過したとき
- ・RUN LED が橙色に点灯したときは5日以内にバッテリーを交換してください

---

### 安全上の要点

- ・床に落下させるなどして強い衝撃を与えてしまった電池は、液漏れする恐れがありますので絶対に使用しないでください。
  - ・電池を装着するときは、種類を確認して正しく装着してください。
- 

### ・交換方法

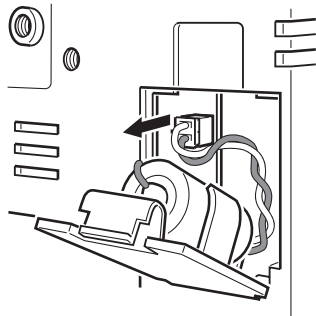
次の手順にしたがって、5分以内にバッテリーを交換してください。  
ただし、NS本体の形式により、コネクタの装着方向が異なります。

5分以上、NS本体の電源をONにしてから、電源をOFFにします。

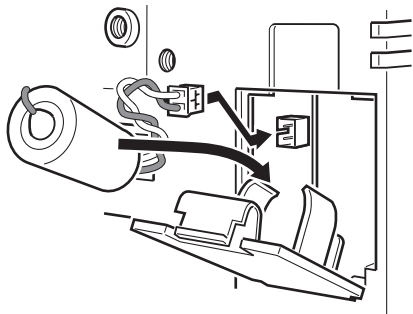
NS本体背面にあるバッテリーカバーを開きます。

## 7-1 保守

NS 本体の内側に固定されているバッテリーを外し、ケーブルをつかんで、コネクタを垂直に引き抜きます。



新しいバッテリーのコネクタを装着し、バッテリーをバッテリーカバーのバッテリーホルダにはめ込みます。



バッテリーのケーブルを挟まないように注意して、バッテリーカバーを閉じます。