バッテリの交換

NT30/NT30Cは、メモリの内容をバックアップするために、バッテリにリチウム電池を使用しています。

バッテリの寿命は、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、バッテリ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を用 意しておくことをお勧めします。

・バッテリの形式

形C500-BAT08

・交換の目安

交換の目安は次のとおりです。5日以内に電池を交換してください。

- ・ 新しいバッテリを本体に装着してから5年間が経過したとき
- ・ RUN LEDが橙色(運転中)または赤色(停止中)に点灯したとき
- ・電源ON時またはリセット時に「バッテリ電圧が低下しています」というメッセージが表示されたとき
- · 「I/Oチェックメニュー」の「バッテリ電圧」チェックで「電圧低下」となったとき

・交換方法

次の手順で、電池を交換します。

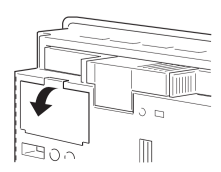
メモリの内容を保護するために、5分以内にバッテリを交換してください。

操作

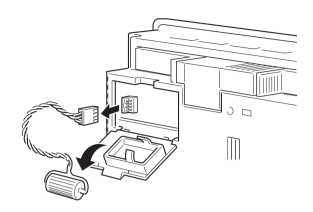
① 1分以上電源をONにしてから、電源をOFFにします。

参 考 1分間以上通電していないと、5分間以上パッテリなしでメモリ内容を保持しておくことはできません。

② NT30/NT30Cの背面左側にあるバッテリカバーの上端に爪をかけ、手前に引いて開きます。ドライバなどの工具を使用すると、傷を付けたり、内部を破損する恐れがあるので、必ず指で行ってください。



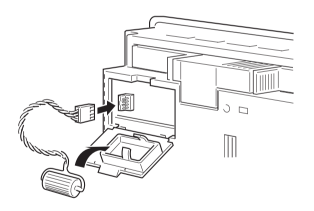
③ バッテリカバーの内側に固定されているバッテリを外し、ケーブルをつかんで、コネクタをまっすぐ引き抜きます。



④ 新しいバッテリのコネクタをNT30/NT30Cのコネクタに装着し、バッテリをバッテリカバーの内側にはめ込みます。

コネクタを装着するときは、コネクタの突起が左を向くようにして、奥に突き当たるまでまっすぐ押し込んでください。

古いバッテリのコネクタを外してから、新しいバッテリのコネクタを装着するまでの作業は、5分以内に行ってください。ただし、バッテリの交換はNT30/NT30Cの電源がONの状態でも行えます。この場合は時間制限はありません。



⑤ ケーブルを挟まないように注意して、バッテリカバーを閉じます。