

インターフェイスケーブル BUC14 取扱説明書

BUC14はオムロンの各バックアップ電源とサーバーマシンを接続するためケーブルです。

対応パソコン機種

NEC PC98シリーズ

対応バックアップ電源機種

(1) BX351. BX500.

(2) BU606II. BU606F. BU1006II. BU1006F. BU707. BU1007.

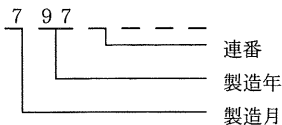
注意. (2) のバックアップ電源は下表の製造年月以降の対応となります。

バックアップ電源のシリアルNo. をご確認のうえ、ご使用下さい。

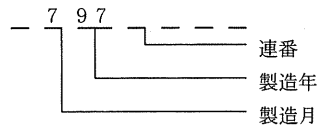
シリアルNo. の確認方法

BU606II. BU606F.

BU1006II. BU1006Fの場合



BU707. BU1007の場合



バックアップ電源機種	対応
BU606II. BU606F. BU1006II BU1006F. BU1007.	97年6月製造以降より対応
BU707	97年7月製造以降より対応

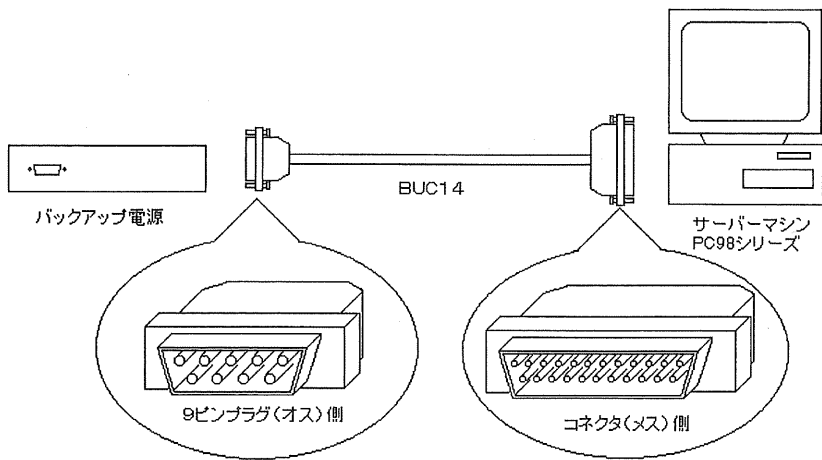
対応ソフト

WindowsNT3.51, 4.0

NetWare3.11JリリースC以降

接続方法

1. ご使用されるサーバーマシンとバックアップ電源の電源をOFFにしてください。
2. バックアップ電源の信号入出力ポートにBUC14の9ピン側プラグを、サーバーマシンのシリアルポートにBUC14の25ピン側プラグを接続し、固定用ネジでしっかり固定してください。
3. サーバーマシンとバックアップ電源の電源をONにしてください。



ソフトウェア設定方法

Windows NTの場合

1. コントロールパネル内の“無停電電源”アイコンをダブルクリックし立ち上げます。
2. 無停電電源装置がインストールされているポート (U) … の左のチェック欄をクリックしチェックマークをつけます。
設定欄はBUC14を接続したシリアルポートの番号を選択してください。(COM1~4)
3. 無停電電源の構成枠内の電源障害信号、バッテリー容量低下信号、リモート無停電電源シャットダウンの各信号項目の左のチェック欄をクリックし、チェックマークをつけます。
各信号のインターフェイス電圧の設定を下記の通り設定します。

- ・電源障害信号 (P) … 負
- ・バッテリー容量低下信号 (L) … 負
- ・リモート無停電電源シャットダウン (R) … 正

注意事項

インターフェイス電圧の信号設定を間違えるとWindows NTがバックアップ電源からの信号を受け取れない、または停電時にバックアップ電源が出力できなくなります。

4. 設定後、OKをクリックし、Windows NTのUPSサービスを開始してください。

NetWareの場合

1. コマンド入力画面にて下記のように入力をし、ファイルサーバーにUPSモジュールをロードします。
2. LOAD UPS TYPE=6 PORT=__ REV=2 と入力し、Enterキーを押します。

PORT=の後にBUC14を接続したシリアルポートの番号を選択してください。(1または2)

(例) COM1に接続された場合

```
LOAD UPS TYPE=6 PORT=1 REV=2
```

接続、設定後の動作確認

1. サーバマシンの電源が途中で停止しても、支障のない状態にしてください。
2. バックアップ電源のAC入力プラグを商用コンセントから抜いて、バックアップ状態にしてください。
サーバマシンに停電メッセージが表示されます。
4. バックアップ状態を継続していると、バックアップ電源がバッテリーLOWアラームを出力します。
同時にWindows NTの場合にはシステムのシャットダウンを行います。
NetWareの場合にはサーバーをダウンさせます。
5. Windows NTの場合にはシステムシャットダウン後、バックアップ電源を停止させます。
注意. NetWareではバックアップ電源を自動停止させることはできません。
6. テスト終了後、バックアップ電源のAC入力プラグを商用コンセントに差し込んで充電を行ってください。

オムロン株式会社

周辺機器事業部

- 〒 141-0032 東京都品川区大崎 1-11-1 (ゲートシティ大崎ウエストタワー 14F)
(TEL) 03-5435-2010
- 〒 541-0056 大阪市中央区久太郎町 4-1-3 (大阪センタービル 9F)
(TEL) 06-6282-2672

技術的なお問い合わせは周辺機器カスタマサポートセンターまで。

三島：(TEL) 0559-77-4717

受付時間 月曜日～金曜日 9:30～21:00 (12:00～13:00 除く)

土曜日 10:00～18:00 (12:00～13:00 除く)

* 祝祭日、当社休日を除く

修理、バッテリー交換のお問い合わせは周辺機器メンテナンスサポートまで。

三島：(TEL) 0559-77-9039

(FAX) 0559-77-9092

受付時間 月曜日～金曜日 9:00～17:00 (11:45～13:00 除く)

* 祝祭日、当社休日を除く

インターネットによる情報提供

<http://www.omron.co.jp/ped-j/index.html>

Windows NTは米国マイクロソフト社、NetWareは米国ノベル社の登録商標です。
その他、本取扱説明書に記載されている会社名、製品名は各社の商標、登録商標です。

OMRON Corporation. 1997 All Right Reserved.

本取扱説明書の一部または全部を無断転載することは禁止されています。

本取扱説明書の内容については、将来予告なしに変更することがあります。

BUC10-B

614-05369-01