

回線サージ保護キット BT75XSX取扱説明書

本製品は、下記のバックアップ電源用の回線サージ保護カードです。

・ オムロン株式会社 バックアップ電源： 形式名 BX75XS2

BT75XSXを使用することにより、落雷などにより電話回線やネットワークケーブル上に発生するサージ電圧(異常高電圧)を吸収し、モデム、TA、パソコン(ネットワークカード)などをサージによる破損から保護することができます。

内容物を確認する

付属品などがすべて揃っているか確認してください。

万一、不良品その他お気づきの点がございましたらすぐに販売店へご連絡ください。

- ・ 回線サージ保護カード 1
- ・ 取扱説明書(本書) 1
- ・ 電話線(モジュラーケーブル) 1

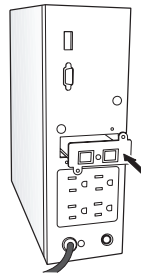
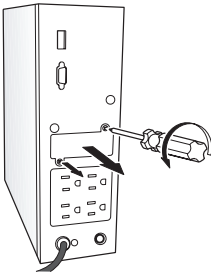
回線保護カードの取り付け

増設スロットのカバーを固定しているネジ2本をはずして下記の要領で本品(BT75XSX)を取り付けてください。

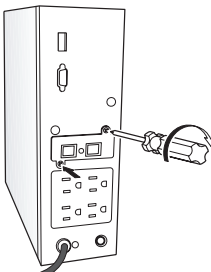
(1) BX75XS2 背面の回線サージ

保護増設スロットのカバーをはずす。

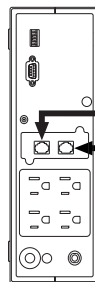
(2) スロットにカードを挿入する。



(3) カードをネジ止めする。



<接続方法>



回線・ハブ側へ接続 電話回線、ISDN回線、10Base-T

モデム・TA・パソコン側へ接続 モデム、FAX、LANカード

回線サージ保護機能に接続可能なコネクタ形状は下記の2種類です。

・RJ45 (8芯)

・RJ11 (2芯、4芯または6芯)

お願い

回線サージ保護の「回線・ハブ側」と「モデム・TA・パソコン側」の接続を逆にしないでください。

●保護回路が故障した時にISDN回線側等に障害を与える可能性があります。

1. 電話回線と接続する場合

壁からの電話回線を本機の回線サージ保護「回線・ハブ側」へ接続します。

付属の電話線 (モジュラーケーブル) を使用し、本機の回線サージ保護「モデム・TA・パソコン側」とモデム、FAX等を接続してください。

2. ISDN回線と接続する場合

壁からのISDN回線を本機の回線サージ保護「回線・ハブ側」ジャックへ接続します。

付属の電話線 (モジュラーケーブル) を使用し、本機の回線サージ保護「モデム・TA・パソコン側」ジャックとDSU (DSU内蔵のターミナルアダプタの場合はターミナルアダプタ) を接続してください。

3. LAN10Base-T, 100Base-TX と接続する場合

10Base-T, 100Base-TX (シールドなしツイストペアケーブル) ネットワークインターフェースを保護する場合には、お客様がご使用されているケーブルと同等のケーブルを別途ご購入いただく必要があります。ハブ (HUB) からの10Base-T、100Base-TXケーブルを本機の回線サージ保護「回線・ハブ側」へ接続します。回線サージ保護「モデム・TA・パソコン側」とパソコン本体のネットワークインターフェースの間を別途ご購入いただいたケーブルで接続します。

オムロン株式会社

電子機器事業本部

〒105-0011 東京都港区虎ノ門3-4-10

(TEL) 03-3436-7228

技術的なお問い合わせは電子機器カスタマサポートセンタまで。

(TEL)  0120-77-4717

(FAX) 03-3436-7059

(E-mail) omron_support@omron.co.jp

受付時間 月曜日～金曜日 (祝祭日、当社休日を除く)

9:00～17:30 (12:00～13:00 除く)

修理、不要バッテリー処分のお問い合わせは電子機器修理センタまで。

(TEL) 03-3436-7213

(FAX) 03-3436-7195

受付時間 月曜日～金曜日 (祝祭日、当社休日を除く)

9:30～17:00 (12:00～13:00 除く)

インターネットによる情報提供

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