

自動シャットダウンソフト専用 PA ケーブル(型式:BUC22)は、オムロン製無停電電源装置(UPS)とコンピュータを接続するための専用ケーブルです。

1. 対応コンピュータ

- シリアルポート(D-sub 9pin)によるRS-232C通信機能搭載機

2. 対応無停電電源装置(UPS)……RS-232C(D-sub 9pin)コネクタ搭載のUPS

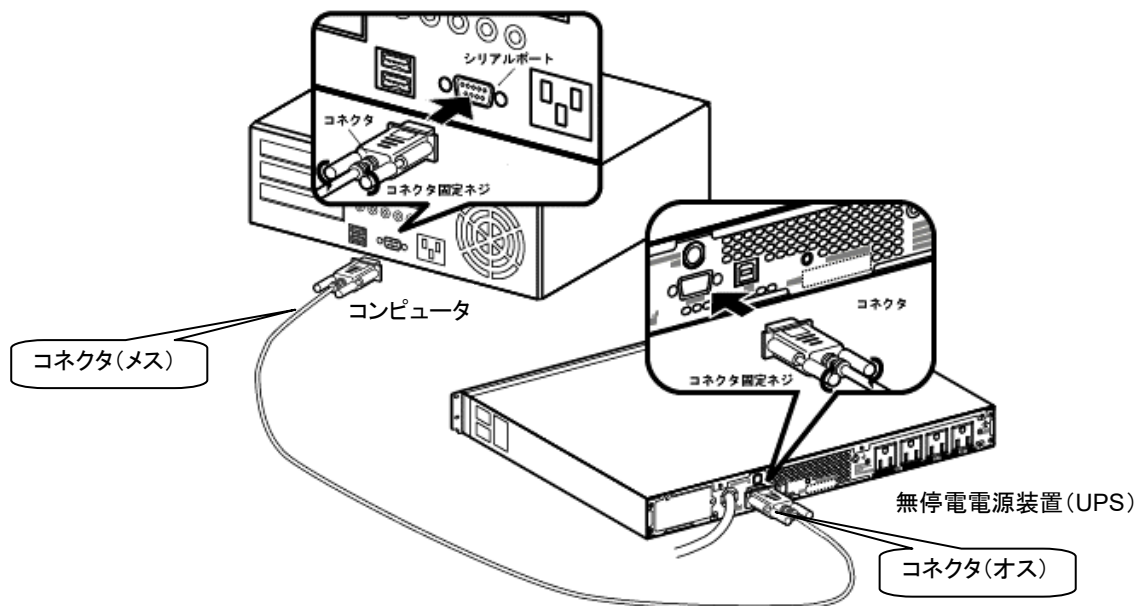
- BU3002SW, BU1002SW, BU100RE, BU60RE
- BU300RW, BU200RW, BU100RW, BU75RW
- BU150R, BU150SW, BU100SW, BU75SW, BU50SW
- BU100RS, BA100R, BA100T, BA75T
- BN300R, BN150R, BN75R, BN150XR
- BN300T, BN220T, BN150T, BN100T, BN75T, BN50T
- BY75SW, BY50FW, BX75SW, BX50FW

最新情報については、当社ホームページをご覧ください。

https://socialsolution.omron.com/jp/ja/products_service/ups/index.html

3. 接続方法

- (1) コンピュータと無停電電源装置(UPS)の電源を切ってください。
- (2) コンピュータのシリアルポートに自動シャットダウンソフト専用 PA ケーブル(型式:BUC22)のコネクタ(メス側)を接続し、コネクタの固定ネジを時計方向に回して固定してください。
無停電電源装置(UPS)の RS-232C コネクタに同ケーブルのコネクタ(オス側)を接続し、コネクタの固定ネジを時計方向に回して固定してください。



- (3) コンピュータと無停電電源装置(UPS)の電源スイッチを入れてください。

本取扱説明書に記載されている各会社名、各社製品名は買う者の商標または登録商標です。
本取扱説明書の内容の一部または全部を無断で複製、転載することは禁止されております。
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。
© OMRON SOCIAL SOLUTIONS CO.,LTD. 2005