

A1ー給電アダプター「1」 取扱説明書

このたびは、A1ー給電アダプター「1」をお買い求めいただきまして、まことにありがとうございます。

- ご使用前に、この「取扱説明書」をよくお読みのうえ、内容を理解してからお使いください。
- お読みになったあとも、本商品のそばなどいつも手もとに置いてお使いください。

セットをご確認ください




A1ー給電アダプター「1」(1個)
LANケーブル(1.5 m)(1本)
取扱説明書(本書)(1部)

安全にお使いいただくために必ずお読みください

この取扱説明書には、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本商品を安全にお使いいただくために、守っていただきたい事項を示しています。

その表示と図記号の意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。本書を紛失または損傷したときは、当社のサービス取扱所またはお買い求めになった販売店でお求めください。

本文中のマーク説明

 警告	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
 注意	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。
 お願い	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、本商品の本来の性能を発揮できなったり、機能停止を招く内容を示しています。

警告

- 万一、煙が出ている、変なにおいがするなどの異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因となることがあります。すぐに本商品の電源プラグを電源コンセントから抜いて、煙が出なくなるのを確認し、当社のサービス取扱所に修理をご依頼ください。お客様による修理は危険ですから絶対におやめください。
- 本商品に水をかけたり、ぬれた手でのご操作や電源プラグの抜き差しをしないでください。火災・感電の原因となることがあります。
- 万一、本商品を落としたり、破損した場合または、本商品内部や電源プラグ、LANケーブルのコネクター、LANポートに異物や水などが入った場合は、電源プラグ、LANケーブルをそれぞれ電源コンセント、LANポートから抜いて、当社のサービス取扱所に修理をご依頼ください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となることがあります。また、LANケーブルのコネクター部分がぬれた場合は、乾いても、そのLANケーブルを使わないでください。
- 本商品を分解、改造しないでください。火災・感電の原因となることがあります。内部の点検、調整、清掃、修理は当社のサービス取扱所にご依頼ください（分解、改造された主装置や電話機は修理に応じられない場合があります）。
- 本商品の電源コードおよびLANケーブルなどを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたりしないでください。また、重い物をのせたり、加熱したりすると電源コードおよびLANケーブルが破損し、火災・感電の原因となります。電源コードが傷んだら、当社のサービス取扱所に修理をご依頼ください。
- 本商品の電源コードおよびLANケーブルなどが傷んだ状態（芯線の露出、断線など）のまま使用すると、火災・感電の原因となることがあります。すぐに本商品の電源プラグを電源コンセントから抜いて、当社のサービス取扱所に修理をご依頼ください。
- 本商品や電源コード類を熱器具に近づけないでください。キャビネットや電源コード類の被覆が溶けて、火災・感電の原因となることがあります。
- 本商品を対応機器以外に使用しないでください。火災の原因となることがあります。

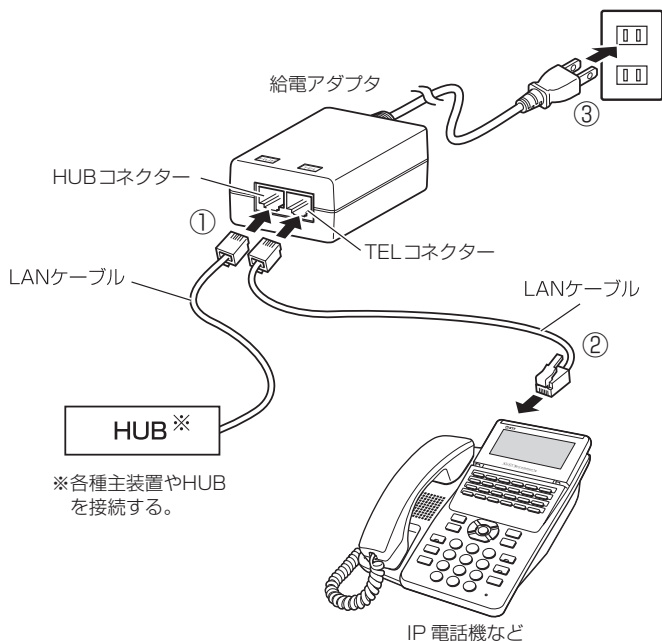
注意

- 電源プラグを電源コンセントから抜くときは、必ず電源プラグを持って抜いてください。コードを引っ張るとコードが傷つき、火災・感電や断線の原因となることがあります。
- 電源プラグは、ほこりが付着していないことを確認してから電源コンセントに差し込んでください。また、半年から1年に1回は、電源プラグを電源コンセントから抜いて点検、清掃をしてください。ほこりにより、火災・感電の原因となることがあります。なお、点検に関しては当社のサービス取扱所にご相談ください。
- 近くに雷が発生したときは、すぐに電源プラグを電源コンセントから抜き、主装置の電源スイッチを切って、ご使用を控えてください。雷による、火災・感電の原因となることがあります。

接続のしかた

IP端末で給電HUBを使用できないときにご利用ください。

- ① 主装置やHUBからのLANケーブルを給電アダプタのHUBコネクタに接続します。
- ② 給電アダプタのTELコネクタと、IP電話機などのLANポートをLANケーブルで接続します。
- ③ 給電アダプタのプラグを電源コンセント（AC100V）に差し込みます。



STOP お問い合わせ

- HUBコネクタには、10BASE-T、100BASE-TX対応以外のネットワーク機器を接続しないでください。
- TELコネクタには、対応するIP端末以外のネットワーク機器を接続しないでください。
- 給電アダプタ、IP電話機などとの間は、付属のLANケーブルを使用してください。

仕 様

定格入力	AC100 V ± 10 V、50/60 Hz	
定格出力	DC48 V、0.2 A	
使用環境	温度	5℃～35℃
	湿度	45%～80%（結露のないこと）
寸法	幅約 54 mm X 奥行き約 88 mm X 高さ約 34 mm	
質量	約 220 g	
ケーブル長	約 1.8 m	



この取扱説明書は、森林資源保護のため、再生紙を使用しています。

環境を考えて大豆インクを使用しています

当社ホームページでは、各種商品の最新の情報などを提供しています。本商品を最適にご利用いただくために、定期的にご覧いただくことをお勧めします。

当社ホームページ：<http://web116.jp/ced/>
<http://www.ntt-west.co.jp/kiki/>

使い方等でご不明の点がございましたら、NTT 通信機器お取扱相談センタへお気軽にご相談ください。

NTT 通信機器お取扱相談センタ

■ NTT 東日本エリア（北海道、東北、関東、甲信越地区）でご利用のお客様

お問い合わせ先： **0120-970413**

※携帯電話・PHS・050IP 電話からのご利用は
03-5667-7100（通話料金がかかります）

受付時間 9：00～17：00

※年末年始 12月29日～1月3日は休業とさせていただきます。

■ NTT 西日本エリア（東海、北陸、近畿、中国、四国、九州地区）でご利用のお客様

お問い合わせ先： **0120-248995**

受付時間 9：00～17：00

※年末年始 12月29日～1月3日は休業とさせていただきます。

電話番号をお間違えにならないように、ご注意願います。

©2016 NTTEAST・NTTWEST

