

このたびは、ACアダプターをお買い上げいただき、誠にありがとうございました。

安全上のご注意

必ずお守りください

- ご使用前に必ず、この取扱説明書の「安全上のご注意」と取扱方法に関する説明をよくお読みの上、正しくお使いください。
- お読みになったあとは、必ず保存してください。

安全に正しくお使いいただくために

この取扱説明書および製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と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。

絵表示の例



○記号は禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近傍に具体的な注意内容(上図の場合は分解禁止)が描かれています。



●記号は行為を強制したり指示する内容を告げるものです。



△記号は注意(危険・警告)を促す内容があることを告げるものです。図の中に具体的な注意内容が描かれています。



警告

ACアダプター
使用時

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、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。

異常が起きたときは、ただちに使用をやめる

煙が出ている、においや音がある、水や異物が入った、落として破損したなど、火災・感電の原因となります。ただちにACアダプターをコンセントから抜き、販売店などにご連絡ください。



プラグを
コンセント
から抜け

分解／改造はしない

火災・感電の原因となることがあります。修理や点検は、販売店などにご依頼ください。



コードやプラグを傷つけない

コードの上に重いものをのせたり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引張ったりすると、火災・感電の原因となります。コードやプラグが傷んだら販売店などにご相談ください。



水滴のかかる場所に置かない

中に水が入った場合、火災・感電の原因となります。雨天、降雪中、海岸、水辺での使用は特にご注意ください。



表示された電源電圧以外の電圧で使用しない

火災・感電の原因となることがあります。



警告

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、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。

適合機器以外に使用しない

火災やけがの原因となることがあります。



雷が鳴り出したら、接続コードやプラグには触れない

感電の原因となることがあります。



異常に温度が高くなる場所で使用しない、放置しない

窓を閉めきった自動車の中や直射日光が当たる場所など異常に温度が高くなる場所、湿気、埃及び振動の多い場所で使用、または放置しないでください。火災や感電の原因となることがあります。



1年に一度くらいはACアダプターに異常がないか、故障していないか、ACコンセントとプラグの間にほごりのたまっていないかなどを点検してください。火災や故障の原因となることがあります。不明な点は工事店などにご相談ください。



注意

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、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。

電源プラグは根元まで確実に差し込む

差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因となります。



濡れた手で、ACアダプターをさわらない

感電の原因となることがあります。



長期間使用しないときはACアダプターをコンセントから抜く

火災の原因となることがあります。



お手入れの際はACアダプターをコンセントから抜く

感電の原因となることがあります。抜くときは必ずACアダプターを持って抜いてください。



コード類は正しく配置する

コード類は引っかけたりして引っ張ると製品の落下などにより、けがの原因となることがあります。接続・配線には充分ご注意ください。



通電中のACアダプターに長時間ふれない

温度が相当上がることもあり、長時間皮膚がふれたままになっていると低温やけどの原因となることがあります。



ACアダプターを布団などでおおった状態で使用しない

熱がこもってケースが変形したり、火災の原因となることがあります。



廃棄は専門業者に依頼する

燃やすと化学物質などで目を傷めたり、火災ややけどの原因となります。

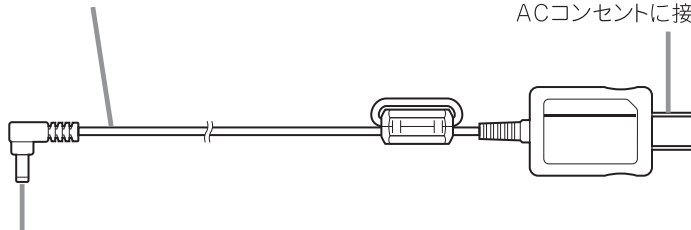


各部の名称と説明

コード (有効長 約1700mm)

プラグ (AC電源側)

ACコンセントに接続してください。

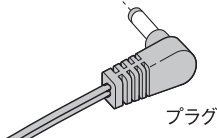


プラグ

(DCプラグ形状:EIAJ 電圧区分3)
DCジャック(外部電源入力)に接続
してください。

ご使用の機器の取扱説明書も
合わせてご覧ください。

DCジャック
(外部電源入力)



プラグ



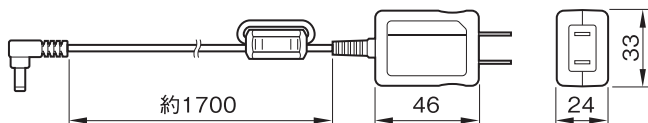
適合機器以外に使用しない
火災やけがの原因となることが
あります。

定格

定格入力	AC 100V 50/60Hz 10-20VA ^{**}
定格出力	DC 7.5V 0.8A MAX
プラグ形状	EIAJ 電圧区分3(6.3V~10.3V)
使用温度範囲	0°C ~ +40°C
寸法	幅46mm、高さ33mm、奥行24mm (コード長さ 約1700mm)
質量	約 70g
外装	黒色 樹脂
付属品	取扱説明書(保証書付)1

^{**}定格入力欄の「10-20VA」は、機器の定格入力容量が
10VAから20VAの範囲であることを表しています。
(IEC規格に基づく)

外観寸法図 (単位:mm)



サポートのご案内

■ 修理・お取扱い・お手入れについてのご相談・ご依頼は、お買い上げの販売店にお申し付けください。

販売店に修理を依頼する場合は、下記の項目をお確かめください。

①品名 ②品番 ③お買い上げ日 ④故障の状況（できるだけ具体的にお願いします）

■ 販売店がご不明な場合は、最寄りの弊社営業所にお問い合わせください。

営業所情報はホームページ
もしくはQRコードに
アクセスしてください。
<http://www.unipex.co.jp>



■ その他ご不明な点は、お客様ご相談センターへご相談ください。

UNI-PEX お客様ご相談センター

0120-56-5245

通話料無料

受付時間／9:00～17:00（土・日・祝日除く）

PHS・携帯電話からのご利用は、
072-855-3334（通話料がかかります）

【お客様の個人情報のお取り扱いについて】

お客様ご相談センターにおけるお客様の個人情報は、ご相談対応、修理およびその確認に使用いたします。個人情報は適切に管理し、正当な理由がある場合を除き、第三者に提供または開示いたしません。

ACアダプター ADP-750 保証書

製造番号	
保証期間	お買い上げ日 平成 年 月 日より 電子回路部1ヶ年、ケース(外装部)6ヶ月
お客様	お名前 見本 様 ご住所 〒 電話() -
販売店	店名・住所 印 電話() -

保証規定

この保証書は日本国内においてのみ有効です。この保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがって、この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
(This warranty is valid only in Japan)

無料修理保証の範囲

- ①保証期間内において、取扱説明書などに従った正常な使用状態において故障した場合に無料で修理いたします。
- ②修理の際は必ず保証書の提示があること。
- ③当保証書の所定項目に必要な事項が記入され、故意に字句を訂正していないこと。

無料修理保証の免責範囲

- (次のような場合は保証期間内でも有料修理となります。)
- ①使用上の誤り及びお取扱いの乱用などによる故障、磨耗。
 - ②不当な修理改造による故障、損傷。
 - ③正常なご使用でも、消耗部品の自然消耗、磨耗、劣化によるもの。
 - ④お買い上げ後の落下、傷など、お取り扱い上起因するもの。
 - ⑤火災、水害、落雷、地震、その他の天災によるもの。また塩害、有毒ガス、異常電圧などが原因の損傷。
 - ⑥故障の原因が本製品以外の機器の影響によるもの。
 - ⑦常識的に正常な動作状態であるにもかかわらず、修理または部品交換などの要求をされる場合。

本書は本書記載内容で無料修理を行なうことを保証するものです。お買い上げの日から上記期間内に故障が発生した場合は本書を提示のうえ、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

製造元 **日本電音株式会社**
発売元 **ユニペックス株式会社**

〒753-1132 大阪府枚方市招提田近3-6 TEL.(072)855-3334(代)