

## 取扱説明書

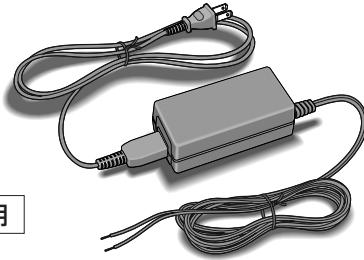
工事説明付き

ACアダプター

業務用

品番 WV-PS16UX

屋内用



- このたびは、弊社製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
  - ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。
  - この取扱説明書は大切に保存してください。
  - 製品の改良などにより、ご使用上影響のない範囲で、記載されている外観などが実際の製品と異なる場合があります。

取扱説明書に記載されていない方法や、指定の部品を使用しない方法で施工されたことにより事故や損害が生じたときには、当社では責任を負えません。また、その施工が原因で故障が生じた場合は、製品保証の対象外となります。

取扱説明書に記載されている「<管理番号：Cxxxx>」は、以下の弊社技術情報ウェブサイト内で該当する情報を検索する際に使用する番号です。  
[https://i-pro.com/jp/ja/support\\_portal/technical\\_information](https://i-pro.com/jp/ja/support_portal/technical_information)



## 保証とアフターサービス (よくお読みください)

使いかた・お手入れ・修理などは  
**■まず、お買い求め先へご相談ください**  
 ▼お買い上げの際に記入されると便利です

販売店名	
電話 ( ) -	お買い上げ日 年 月 日

修理を依頼されるときは

- 製品名 ACアダプター
- 品番 WV-PS16UX
- 故障の状況 できるだけ具体的に

「故障かな!?’でご確認のあと、直らないときは、まず電源を切って、お買い上げ日と右の内容をご連絡ください。

i-PRO製品の「お問い合わせ」および「保証制度」については、以下の弊社サポートウェブサイトを参照してください。  
[https://i-pro.com/jp/ja/support\\_portal](https://i-pro.com/jp/ja/support_portal)



アフターサービスについて、おわかりにならないとき  
 お買い上げの販売店へお問い合わせください。

※「日本エリア」でお使いの場合に限ります。日本以外でお使いの場合のサービスはいたしかねます。

## i-PRO株式会社

〒812-8531 福岡県福岡市博多区美野島四丁目1番62号

© i-PRO Co., Ltd. 2022



\* PGQX2482YA \*  
 NSH0821-1042  
 Printed in Japan

<p><b>注意：</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 本機は業務用機器です。</li> <li>● 本機は子供がいる可能性のある場所での使用には適していません。</li> <li>● 壁コンセントが安易にアクセス可能でなければなりません。</li> <li>● 付属の電源コード以外は使用しないでください。</li> <li>● 付属の電源コードは、他の製品に使用しないでください。</li> </ul>	<p><b>注記：</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。</li> </ul> <p>  : 直流電源記号   : 交流電源記号   : クラスII機器 (二重絶縁構造)                 </p>
--	--

## 安全上のご注意 (必ずお守りください)

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。  
**■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。**

**警告** 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。(次は図記号の例です)

	してはいけない内容です。		実行しなければならない内容です。
--	--------------	--	------------------

### 警告

- |  |  |
|--|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 異物を入れない<br/>(水や金属が内部に入ると、火災や感電の原因となります。)<br/>⇒ただちに電源プラグを抜いて、販売店にご連絡ください。</li> <li>■ 可燃性ガスの雰囲気の中で使用しない<br/>(爆発によるけがの原因となります。)</li> <li>■ 落とさない、強い衝撃を与えない<br/>(けがや火災の原因となります。)</li> <li>■ コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流100V以外での使用はしない<br/>⇒たこ足配線などで、定格を超えると、発熱による火災の原因となります。</li> <li>■ 電源コード・電源プラグを破損するようなこと(傷つける、加工する、熱器具に近づける、無理に曲げる、ねじる、引っ張る、重い物を載せる、束ねる など)はしない<br/>(傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因となります。)<br/>⇒コードやプラグの修理は販売店に相談してください。</li> </ul> |
|--|--|

- |  |   |
|--|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 機器の上に水などの入った容器を置かない<br/>(水などが中に入った場合、火災や感電の原因となります。)<br/>⇒直ちに電源プラグを抜いて、販売店にご連絡ください。</li> </ul>   |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない<br/>(感電の原因となります。)</li> </ul>  |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 分解しない、改造しない<br/>(火災や感電の原因となります。)<br/>⇒修理や点検は、販売店に依頼してください。</li> </ul>  |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 工事は販売店に依頼する<br/>(工事には技術と経験が必要です。火災、感電、けが、器物損壊の原因となります。)<br/>⇒必ず販売店に依頼してください。</li> <li>■ 異常があるときは、すぐ使用をやめる<br/>(煙が出る、においがするなど、そのまま使用すると火災の原因となります。)<br/>⇒直ちに電源プラグを抜いて、販売店にご連絡ください。</li> <li>■ 配線は電源を切ってから行う<br/>(感電の原因となります。また、ショートや誤配線により火災の原因となります。)</li> <li>■ 配線は正しく行う<br/>(ショートや誤配線により、火災や感電の原因となります。)</li> <li>■ 電源プラグは根元まで確実に差し込む<br/>(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。)<br/>⇒傷んだプラグ、ゆるんだコンセントは使用しないでください。</li> <li>■ 電源コードは、必ずプラグ本体を持って抜く<br/>(コードが傷つき、火災や感電の原因となります。)</li> <li>■ 電源プラグのほこりなどは定期的にとる<br/>(プラグにほこりなどがたまり、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因となります。)<br/>⇒電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。</li> </ul> |

本機をご使用の際は、使用するカメラの取扱説明書に記載された「安全上のご注意」とあわせてお読みください。

## 商品概要

本機は、弊社製品専用の AC アダプターです。適合機種については、弊社技術情報ウェブサイト<管理番号：C0501 >を参照してください。

## 仕様

入力	AC 100 V 0.4 A 50 Hz / 60 Hz
出力	DC 12 V 1.3 A
消費電力	20 W
使用温度範囲	- 10 °C ~ + 50 °C
寸法	幅：46 mm / 高さ：33 mm / 奥行き：98 mm (コード・プラグなどの突起部は含まず)、 コード長：約 5 000 mm 電源コード：約 800 mm
質量	約 200 g
仕上げ	黒色半艶樹脂製 マンセル N1 近似色

## 付属品をご確認ください

取扱説明書(本書)..... 1冊  
電源コード..... 1本

## 設置上のご注意

■ 設置工事は電気設備技術基準に従って実施してください。

本機の設置・接続を始める前に必要な周辺機器やケーブルを確認し、準備してください。接続する前に、カメラ、PC など接続する機器の電源を切ってください。

■ 本機は屋内専用です。

屋外での使用はできません。長時間直射日光のあたるところや、冷・暖房機の近くには設置しないでください。変形・変色または故障・誤動作の原因になります。また、水滴または水沫のかからない状態で使用してください。

■ ACアダプターの出力ケーブルは、確実に固定してください。

■ 出力ケーブルの延長は避けてください。

■ 本機の識別および定格表示について

本機の識別および電源、その他の表示は本機の表面銘板をお読みください。

## 接続のしかた

- 1 AC アダプターの出力ケーブルを各機器の電源用端子台または電源ケーブルに接続します。詳細は接続する弊社製品の取扱説明書をご確認ください。  
※出力ケーブルの極性  
+：白・黒コード  
-：黒コード
- 2 電源プラグを AC コンセントへ差し込みます。