

**SONY** 4-671-616-01(1)

## AC Adapter

**取扱説明書 / Operating Instructions / Mode d’emploi / Bedienungsanleitung / Istruzioni per l’uso / Gebruiksaanwijzing / Manual de Instrucciones**
**操作説明 /**

お買い上げいただきありがとうございます。

**警告**
電気製品は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故になることがあります。この取扱説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱いかたを示しています。この取扱説明書をよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。

### PCGA-AC16V6

Sony Corporation © 2003 Printed in Japan

## 警告 安全のために

ソニー製品は安全に十分配慮して設計されています。しかし、電気製品はすべて、まちがった使いかたをすると、火災や感電などにより人身事故になることがあり危険です。事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。

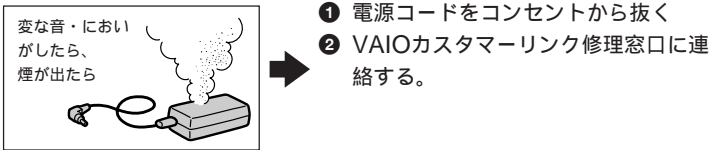
#### 安全のための注意事項を守る

この「安全のために」の注意事項をよくお読みください。








#### 故障したら使わない



すぐにVAIOカスタマーリンク修理窓口にご連絡ください。

#### 万一、異常が起きたら



- 電源コードをコンセントから抜く
- VAIOカスタマーリンク修理窓口にご連絡する。

<b>警告表示の意味</b>		
取扱説明書および製品では、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。		
<b>警告</b> <p>この表示の注意事項を守らないと、火災・感電などにより死亡や大けがなど人身事故の原因となります。</p>		
<b>注意</b> <p>この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故によりけがをしたり周辺の家財に損害を与えたりすることがあります。</p>		
注意を促す記号	行為を禁止する記号	行為を指示する記号
 <p>火災</p>	 <p>禁止</p>	 <p>プラグをコンセントから抜く</p>
 <p>感電</p>	 <p>水ぬれ禁止</p>	
	 <p>分解禁止</p>	 <p>ぬれ手禁止</p>

<b>警告</b>	 <p>感電</p>	 <p>火災</p>	下記の注意を守らないと <b>火災・感電</b> により <b>死亡</b> や <b>大けが</b> の原因となります
-----------	---	---	--

電源コードを傷つけない
電源コードを傷つけると、火災や感電の原因となります。

- ノートブックコンピュータ本体と机や壁などの間にはさみこんだりしない。
- 電源コードを加工したり、傷つけたりしない。
- 重いものをのせたり、引っ張ったりしない。
- 熱器具に近づけたり、加熱したりしない。
- 電源コードを抜くときは、必ずプラグを持って抜く。

万一、電源コードが傷んだら、VAIOカスタマーリンク修理窓口に交換をご依頼ください。

湿気やほこり、油煙、湯気の多い場所では使わない
上記のような場所で使うと、火災や感電の原因となります。


分解や改造をしない
火災や感電の原因となります。内部の点検や修理はVAIOカスタマーリンク修理窓口にご依頼ください。

内部に水や異物を入れない
水や異物が入ると火災や感電の原因となります。万一、水や異物が入ったときは、電源コードをコンセントから抜いて、VAIOカスタマーリンク修理窓口にご相談ください。

雷が鳴り出したら電源プラグに触れない
感電の原因となります。

<p>ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35</p>
<p>使い方のご相談、技術的なお問い合わせは VAIOカスタマーリンクへ</p> <ul style="list-style-type: none"><li>0466-30-3000</li></ul> <p>カスタマー登録、一般的なお問い合わせは VAIOカスタマー専用デスクへ</p> <ul style="list-style-type: none"><li>03-5977-7255</li></ul>

http://www.sony.net/

 Printed on 100% recycled paper using VOC (Volatile Organic Compound)-free vegetable oil based ink.

<b>注意</b>	下記の注意を守らないと <b>けが</b> をしたり周辺の <b>家財に損害</b> を与えたりすることがあります。
-----------	--

指定以外のノートブックコンピュータに使わない
火災やけがの原因となることがあります。

ぬれた手でACアダプタをさわらない
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アダプタをはずす
長期間使用しないときは電源コードをコンセントから抜いてください。火災の原因となることがあります。

安定した場所に置く
ぐらついた台の上や傾いたところなどに置くと、製品が落ちてけがの原因となることがあります。

コード類は正しく配置する
コード類は足に引っかけたりして引っぱると製品の落下や転倒などによりけがの原因となることがあるため、十分注意して接続・配置してください。また、電源コードや接続コードをACアダプタに巻き付けしないでください。断線や故障の原因になります。

通電中のACアダプタに長時間ふれない
温度が相当上がるがあります。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アダプタを布団などでおおった状態で使わない
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。

### 漏洩電流自主規制について

この装置は、社団法人電子情報技術産業協会(旧 JEIDA)のパソコン基準(PC-11-1988)に適合しております。

## お使いになる前に

本機は、ソニーノートブックコンピュータ専用のACアダプタです。機種によっては使えないものもあります。お使いになる前に、お手持ちの機器をお確かめください。ノートブックコンピュータ本体に付属の取扱説明書または電子マニュアルもあわせてご覧ください。

## 主な仕様

入力	AC100～240 V( 付属電源コードはAC100V用 ) 50/60 Hz
出力	DC16 V、4 A
動作温度	5 ～35 ( 温度勾配10 / 時以下 )
動作湿度	20 %～80 % <span>( 結露のないこと )</span> ただし35 における湿度は65%以下 ( 湿球温度29 以下 )
保存温度	- 20 ～60 ( 温度勾配10 / 時以下 )
保存湿度	10 %～90 % <span>( 結露のないこと )</span> ただし60 における湿度は20 %以下 ( 湿球温度35 以下 )
最大外形寸法	約150×58.4×17.7 mm( 幅 / 高さ / 奥行き )
質量	約290 g
接続コードの長さ	約1.8 m
付属品	電源コード ( 1 ) 取扱説明書 ( 1 )保証書 ( 1 )

仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますが、ご了承ください。

## 使用上のご注意

置いてはいけない場所
使用中、保管中にかかわらず、次のような場所に置かないでください。故障の原因になります。

- 異常に高温になる場所
炎天下や夏場の窓を閉め切った自動車内は特に高温になり、放置すると変形したり、故障したりすることがあります。
- 直射日光の当たる場所、熱器具の近く
変形したり、故障したりすることがあります。
- 激しい振動のある場所
- 強力な磁気のある場所
- 砂地、砂浜などの砂ぼこりの多い場所
海辺や砂地、あるいは砂ぼこりが起こる場所などでは、砂がかからないようにしてください。故障の原因になるばかりか、修理できなくなることもあります。

使用について

- 強い衝撃を与えたり、落としたりしないでください。
- TVやAMラジオやチューナーの近くで使わないでください。TVやラジオ、チューナーに雑音が入ることがあります。
- 使用後は必ず電源コードをコンセントから抜いておいてください。コンセントから抜くときはプラグを持って抜いてください。
- アダプタ本体やコード類の接点部に他の金属類が触れないようにしてください。ショートすることがあります。
- ACアダプタを海外旅行者用の「電子式変圧器」などに接続しないでください。

お手入れについて

- 汚れがついたときは、柔らかい布やティッシュペーパーなどで、きれいに拭き取ってください。汚れがひどいときは、水でうすめた中性洗剤に柔らかい布をひたし、固くしぼってから汚れを拭き取り、乾いた布で仕上げてください。
- アルコール、シンナー、ベンジンなどは使わないでください。変質したり、塗装がはげたりすることがあります。
- 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書きに従ってください。
- 殺虫剤のような揮発性のものをかけたり、ゴムやビニール製品に長時間接触させると、変質したり、塗装がはげたりすることがあります。

## 保証書とアフターサービス

## 保証書

- この製品は保証書が添付されていますので、お買い上げの際、お買い上げ店からお受け取りください。
- 所定事項の記入および記載内容をお確かめのうえ、大切に保存してください。

### アフターサービス

調子が悪いときはまずチェックを
この取扱説明書をもう1度ご覧になってお調べください。

それでも具合の悪いときはVAIOカスタマーリンクへご連絡ください
VAIOカスタマーリンクについては、ノートブックコンピュータ本体に付属の「VAIOサービス・サポートのご案内」をご覧ください。

保証期間中の修理は
保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。ただし、保証期間内であっても有償修理とさせていただきます場合がございます。詳しくは保証書をご覧ください。

保証期間経過後の修理は
修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有料で修理させていただきます。

修理について
当社ではノートブックコンピュータの修理は引取修理を行っています。当社指定業者がお客様宅に修理機器をお引き取りにうかがい、修理完了後にお届けします。詳しくはノートブックコンピュータ本体に付属の「VAIOサービス・サポートのご案内」をご覧ください。

修理用補修部品について
ソニーでは、長期にわたる修理部品のご提供、ならびに環境保護などのため、修理サービスご提供の際に、再生部品を使用することがあります。また原則として交換した部品は、上記の理由によりソニーの所有物として回収させていただいておりますので、あらかじめご了承ください。

部品の保有期間について
当社ではノートブックコンピュータの補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)を、製造打ち切り後6年間保有しています。この部品保有期間を修理可能の期間とさせていただきます。保有期間が経過したあとも、故障箇所によっては修理可能の場合がありますので、VAIOカスタマーリンク修理窓口にご相談ください。

ご相談になるときは次のことをお知らせください。

- 型名：PCGA-AC16V6
- 製造番号：本機の底面に記載されています
- 故障の状態：できるだけ詳しく
- 購入年月日：

Italiano

### AVVERTENZA

Per evitare rischi di incendio o scariche elettriche, non esporre l'apparecchio a pioggia o umidità.

Per evitare scosse elettriche, non aprire il rivestimento. Per eventuali riparazioni, consultare una persona qualificata. La presa di rete deve essere collocata in prossimità dell'apparecchio e facilmente accessibile.

Per gli utenti in Europa

Il presente prodotto è conforme a quanto stabilito dalle seguenti Direttive europee:
73/23/CEE (Direttiva Low Voltage)
89/336/CEE, 92/31/CEE (Direttive CEM)
93/68/CEE (Direttiva relativa alla marcatura CE)

Il presente prodotto è conforme alle norme EN55022 Class B e EN55024 relative all'utilizzo nelle seguenti aree: residenziali, commerciali e di industria leggera.

## Nederlands

## WAARSCHUWING

Om het gevaar van brand of elektrische schokken te voorkomen, mag het apparaat niet worden blootgesteld aan regen of vocht.

Open de behuizing niet om elektrocutie te voorkomen. Laat het toestel alleen nakijken door bevoegd vakpersoneel.

Het stopcontact moet zich in de buurt van het toestel bevinden en makkelijk bereikbaar zijn.

Voor klanten in Europa

Dit produkt beantwoordt aan de volgende Europese Richtlijnen:
73/23/EEG (Laagspanningsrichtlijn)
89/336/EEG, 92/31/EEG (EMC Richtlijnen)
93/68/EEG (CE Markeringsrichtlijn)

Dit produkt beantwoordt aan de normen EN55022 Klasse B en EN55024 voor gebruik in de volgende omgevingen: residentieel, commercieel en licht industrieel.

