

Operating 取扱説明書 For Japanese Guide

■この説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

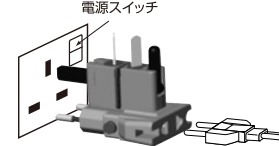
■その後大切に保管し、必要なときにお読みください。

2 使用方法

Aタイプ

Aタイプコンセント・共用型コンセントの場合、本器は必要ありません。
電圧をご確認の上、電気製品を差し込んで下さい。

(共用型)
アメリカ、カナダ、カシゴニア、グアム、サイパン、サウジアラビア、台湾、フィリピン、ブラジル、メキシコなど



ブロックAの差し込み幅調節ボタンで差し込みピンの間隔を各コンセントの穴に合わせ入れた後、後部に日本のプラグを差し込んでお使い下さい。

Bタイプ

インド、インデニア、ケニア、ネパール、南アフリカ共和国など

SEタイプ

インドネシア、オーストラリア、スウェーデン、ドイツ、フランス、ベルギーなど

Cタイプ

アルゼンチン、アイルランド、イタリア、オーストリア、イスラ、スペイン、マレーシアなど

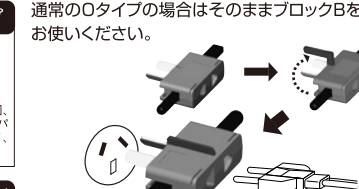


Oタイプ

オーストラリア、中国、ニュージーランド、パブリュギニア、フィリピンなど

O2(中国)タイプ

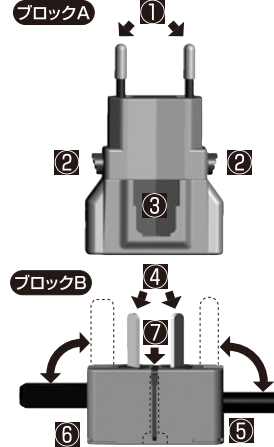
(シャッター付)
中国など



通常のOタイプの場合はそのままブロックBをお使いください。
O2(中国)タイプのときは、ブロックBの中に収納されているO-O2タイプ用シャッター開放ピンを立ち上げ、コンセントに入れます。(B-F-B3タイプ用のピンは閉いておいて下さい。)

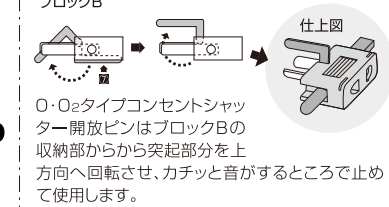
1 各部の名称

ブロックA



- ①コンセント差し込みピン(O-O2タイプコンセント以外)
- ②差し込み幅調節ボタン
- ③ブロックB差し込み受け部
- ④O-O2タイプコンセント差し込みピン
- ⑤コンセントシャッター開放ピン(丸・B3タイプ用)
- ⑥コンセントシャッター開放ピン(平・BFタイプ用)
- ⑦コンセントシャッター開放ピン(O-O2タイプ用)

ブロックB



O-O2タイプコンセントシャッター開放ピンはブロックBの収納部から突起部分を上方向へ回転させ、カチッと音がするところで止めて使用します。

3 安全にお使いいただくために

- ・お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを次のように説明しています。
- ・本文中の表示・記号の意味は次のようになっています。

表示の説明

警告

この表示は「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

この表示は「人が障害を負う可能性が想定される内容や物質的損害の発生が想定される内容」を示しています。

図記号の表示



行ってはいけない「禁止」内容を示しています。



必ず実行していただく「強制」内容を示しています。

! 警告



- 水などの液体で濡らさないで下さい。
感電や電子回路のショート、発煙・発火・腐食による故障の原因となります。

- 定格電圧・電流(250V・6A)以上では使用しないで下さい。
火災や感電、故障の原因となります。



- 冷蔵庫・電気ストーブなどに長期間固定した状態では使わないで下さい。
火災や故障の原因となります。

- ぬれた手で本器を使用しないで下さい。
感電の原因となります。



- 分解や改造は行わないで下さい。
火災や感電、故障の原因となります。

- 異常が見られるときはすぐ使用をやめて下さい。
煙が出る、においがする、水が入ったなどの異常は、火災や感電の原因となります。

! 注意

- ・本器は電圧を変換するアダプタではありません。変圧器と併用してお使い下さい。
- ・海外旅行者向け機器としてのみご使用ください。日本国内では使用できません。



- ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないで下さい。
落して怪我や破損の原因になります。また衝撃などにも十分注意してください。

- 幼児の手の届く場所には置かないで下さい。
怪我など事故の原因になります。



- 内部に針金などの金属片を入れないよう注意してください。
火災や感電、故障の原因となります。

- ご使用後は、必ずコンセントから抜いて下さい。
火災、故障の原因となります。



- その他、取扱説明書以外の方法では使用しないで下さい。
ぐらつき等のある場合は使用しないで下さい。

User's 取扱説明書 Guide

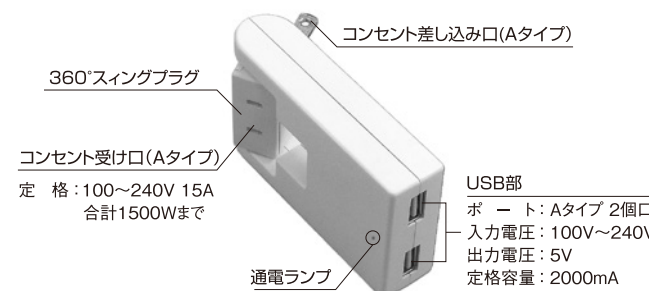
スイングUSBタップ

■この説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
■そのあと大切に保管し、必要なときにお読みください。

© 2014 SHIROSHITA INDUSTRIAL CO.,LTD.

1 各部の名称

AC1個口、USB2個口の高出力タイプのUSB電源タップです。
最大3つの電気製品に同時に電源供給できます。



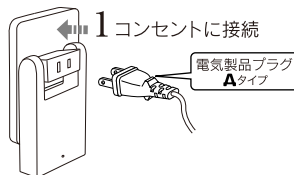
2 使用方法

ご使用可能な電気製品の目安

AC電源 ノートPC、ビデオカメラ、ドライヤーなど合計で1500Wまでの電気製品をお使いいただけます。

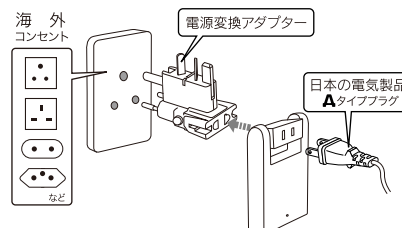
USBポート iPad、iPhone、iPodシリーズ、携帯電話、スマートフォン、アンドロイド端末、タブレット端末、ウォークマンシリーズ、その他のデジタルオーディオ機器、ゲーム機、PDAなどのUSBポートを利用して充電できる機種
※機種によっては別途USB充電ケーブルが必要な場合があります。

国内でのご利用について



- 1 本製品の電源プラグを電源コンセントに差し込みます。
※360°スイング式プラグとなっておりますので、好きな位置まで自由に回転させお使いください。
- 2 ご使用になられる電気製品のスイッチが"OFF"であることを確認してから、電源ソケットもしくはUSBポートに差し込みます。
※ご使用後は必ず本製品を電源コンセントから抜いてください。

海外でのご利用について



- 1 ご使用される国によって電源コンセントの形状が異なります。
渡航先のコンセントにあわせた電源変換アダプター(電源変換プラグ)を別途ご用意いただき、まず電源形状変換して国内同様に接続してお使いください。
【USB部】→ 240Vまで対応していますので、海外でもそのままお使いいただけます。
【AC部】→ 海外でご使用になる場合、100V-240V対応の電気製品はそのままお使いになります。
※AC部について変圧機能はありませんので、日本国内専用電気製品(100V)を海外でお使いになる場合は、別途変圧器をご用意いただきますようお願いします。

●電源変換アダプター関連情報 <http://warrior.jp>

海外での電源接続に必要なシングルタイプやマルチタイプの電源変換アダプター、変圧器をご紹介しています。

●世界の電源関連情報 <http://warrior.jp/w>

国ごとに海外の電話プラグや、電源プラグ等の形状や規格を一覧表にまとめて紹介していますので、渡航の際にお役立てください。

3 安全にお使いいただくために ※必ずお守りください

△注意

●直射日光のあたるところや高温になる所、ほこりっぽい所、極端な低温環境に置かないでください。

●布団の上などの放熱しきくい場所では使用しないでください。

●高温高湿、水中では使用しないでください。
●通電中の本製品は温度が上がる場合があります。低温やけどの原因にもなりますので長時間触れないでください。

●電源プラグが傷んだり、コンセントの差込がゆるい場合は使用しないでください。

●ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。

●もし落としたり、ぶつけたりして損傷したら、ご使用をお止めください。

●子供の手の届かないところに保管し、使用させないでください。

●引火性のもの(ガソリン、ベンジン、シンナー、スプレー等)の近くで使用しないでください。

●ご使用後は必ずプラグを電源コンセントから抜いて保管してください。※電源コンセントに差込まれたとき、本製品内部のLEDが点灯します。この状態でご使用になります。