

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。

■そのあと大切に保管し、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、カンボジア、ケニア、タイ、インドネシア、フィリピン、ブラジル、メキシコなど

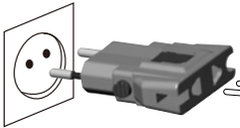


ブロックAの差し込み幅調節ボタンで差し込みピンの間隔を各コンセントの穴に合わせ入れた後、後部に日本のプラグを差し込んでお使い下さい。

Bタイプ インド、インドネシア、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、アイスランド、イタリア、オーストリア、スペイン、マレーシアなど



1 各部の名称

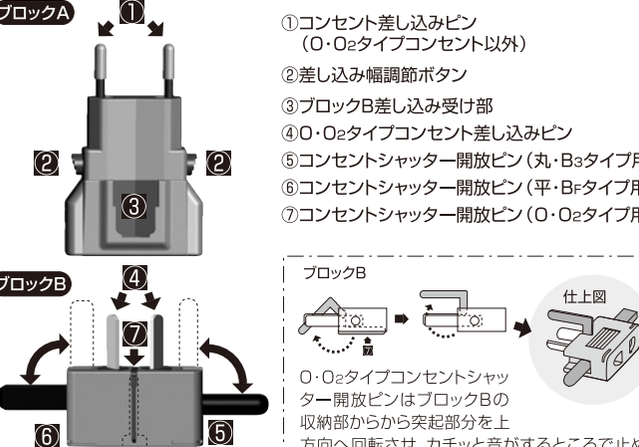
ブロックA

- 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
- ④ O・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・B_F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

仕上図

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

-  ●水などの液体で濡さないでください。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ください。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ください。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ください。感電の原因となります。
-  ●分解や改造は行わないでください。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ください。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ください。落下して怪我や破損の原因となります。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ください。怪我など事故の原因となります。
-  ●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ください。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ください。
-  ●確実な差し込み等を確認して使用してください。ぐらつき等のある場合は使用しないでください。

※海外では、国によってコンセントタイプが統一されていない国が多く、一部特殊なタイプ構造のコンセントでは使用できない場合がありますのでご了承ください。

User's 取扱説明書 For Japanese Guide

ゴーコンタップ

⚠ 電圧の変換はできません

■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。

© 2012 SHIROSHITA INDUSTRIAL CO.,LTD.

海外旅行用 ユニバーサルタイプ 3個口電源タップ

特徴

■ 世界中の電気製品が使える3個口電源タップ

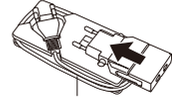
海外電気製品と国内電気製品を同時に3種類まで使える海外用途で作られた電源タップです。電圧は海外仕様の250Vまでの対応、受け口はユニバーサルタイプですので国内外ほぼすべての電気製品の電源プラグ形状(A・BF・B3・B・C・SE・Oタイプ)が使えます。

■ 海外旅行に便利な携帯性を極めた薄さ18mm

厚さわずか18mmの超薄型サイズ。さらに電源プラグ、ケーブルを本体に完全収納、携帯性を極限まで追求しました。

ほぼ全世界に対応するマルチ電源変換プラグ「ゴーコンW2」も本器にスライド収納し、便利に一緒に持ち運べます。

【ゴーコンをスライド収納】

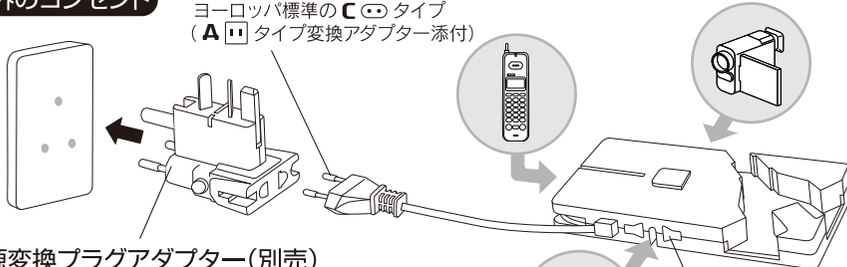


ケーブルも巻き付け収納できる

世界中の電気製品が使える3個口電源タップ 海外旅行に便利な携帯性を極めた薄さ18mm

海外のコンセント

ヨーロッパ標準の C 〇タイプ
(A □タイプ変換アダプター添付)



電源変換プラグアダプター(別売)

※電源プラグの形状は国ごとに異なります。渡航先のコンセントタイプがC・Aタイプ以外の場合は、該当するエレプラグまたはゴーコンをお使いください。

ユニバーサルコンセント差し込み口

A □ SE 〇 BF □ O □ C 〇
B3 □ 〇2 □ B □タイプが使える

日本の電気製品だけでなく海外用電気製品でも使用可能です

仕様

本体サイズ：135×60×18mm

プラグタイプ：Cタイプ

定 格：250V 6A

付 属 品：Aタイププラグ変換アダプター

重 さ：120g

ケーブル長：50cm

受 け 口：ユニバーサルジャック3個口

注意

- 本器は電圧(V)の変換は出来ません。別途変圧器が必要になります。
- 本器は海外専用商品です。日本国内では使用出来ません。Unusable in Japan