

電圧とプラグ

電圧

ボルト (V) が各国によって違うため、日本製の電気製品を海外でそのまま使うとショートしたり壊れてしまったりします。それを防ぐために、「変圧器」か「海外対応の製品」を使う必要があります。

ただし、携帯電話やカメラ、PC の充電器に関してはアダプターが付いているためコンセント形状が合っていれば、世界共通で使えます。(アダプター部分に 100~240V と書いてある) そのため、変圧器が必要なのは「ドライヤー」「ヘアアイロン (などの美容機器)」「電気カミソリ」などとなります。

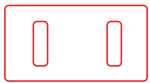
海外対応の機器も多いのでお店で確認してみてください。

海外のコンセントの形状 ※国によっては規格が2つ以上あるので注意

各国によってコンセントの形が違うため、日本から持って行った機器のプラグが刺さらないことがあります。

そのため、差込口の形状を変えるための「変換プラグ」が必要になります。

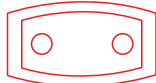
A タイプ



主な地域

日本 (100V)
アメリカ (110V・230V)
カナダ (110V)
フィリピン (220V)
ブラジル (110V・220V)
タイ (220V)
カンボジア (220V)
台湾 (110V)
中国 (220V)

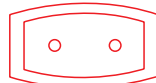
B タイプ



主な地域

オランダ (230V)
デンマーク (220V)
ノルウェー (230V)
スリランカ (230V・240V)
ミャンマー (220V・240V)
中国 (220V)

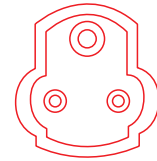
C タイプ



主な地域

フィンランド (220V・230V)
スウェーデン (220V)
フランス (220V)
イタリア (220V)
スイス (220V)
ポルトガル (220V)
ギリシャ (220V)
インドネシア (220V)

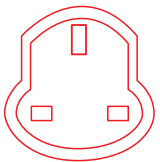
B3 タイプ



主な地域

マルタ (240V)
インド (220V)
スリランカ (230V・240V)
ケニア (220V・240V)
ジンバブエ (220V・240V)

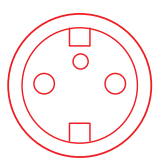
BF タイプ



主な地域

マルタ (240V)
イギリス (240V)
アイルランド (220V)
シンガポール (230V)
マレーシア (220V)
ドバイ (220V・240V)

SE タイプ



主な地域

ベルギー (220V)
ドイツ (220V)
スペイン (220V)
韓国等 (220V)
モロッコ (220V)
トルコ (220V)

O タイプ



主な地域

オーストラリア (240V・250V)
ニュージーランド (230V・240V)
フィジー (240V)