

# KOIZUMI

家庭用

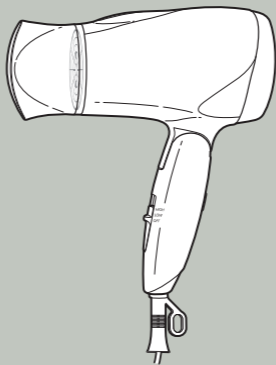
国内・海外100-120V/200-240V地域のみ

## マイナスイオンヘアドライヤー KDD-0017

### 取扱説明書

ご使用前に必ずお読みください。

保証書付



このたびはコイズミ マイナスイオンヘアドライヤーをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。正しくご使用いただくために、ご使用前に必ず、この取扱説明書をお読みください。なお、この取扱説明書には保証書が付いています。お読みになられたあとも、大切に保管してください。

小泉成器株式会社



# 安全上のご注意



- \*ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- \*ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、お使いになる方や他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」「注意」の2つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。



**警告**

誤った取扱いをしたときに、死亡または重傷を負う可能性があるもの



**注意**

誤った取扱いをしたときに、使用者が傷害を負ったり、物的損害の可能性のあるもの

## 絵表示例と絵表示の意味



○ 記号は、禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近傍に具体的な禁止内容（左図の場合は分解禁止）が描かれています。



● 記号は、行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。図の中に具体的な指示内容（左図の場合は電源プラグをコンセントから抜いてください）が描かれています。

※お読みになられた後は、お使いになる方がいつも見られるところに必ず保管してください。

## ⚠ 警告



**改造はしない。修理技術者以外の方は、分解したり修理をしない。**  
火災・感電・けがの原因となります。修理はお買い上げの販売店または小泉成器株式会社「修理センター」にご相談ください。

**定格 15A 以上 (100V 地域) のコンセントを使用する。また、延長コードを使用しない。**

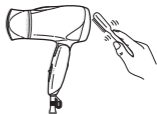
他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。

**電源コードは必ずゆとりを持たせて使用する。**

電源コードが引っ張られたり、屈曲が繰り返されるとショートします。

**吸込口についたほこりや髪の毛などを、やわらかい歯ブラシなどで取り除く。**

温風が熱くなり、髪がこげたり、火災・やけどの恐れがあります。吸込口はこまめに (月 1 回以上) お手入れしてください。



**電源プラグは清潔にする。刃および刃の取付面にほこりが付着している場合は拭き取る。**

火災の原因となります。

**必ず AC100-120V または AC200-240V で使用する。**

(国内・海外 100-120V/200-240V 地域のみ)

火災・感電の原因となります。

**電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差込みがゆるいときは使用しない。**

感電・ショート・発火の原因となります。

**子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところで使用しない。**

やけど・感電・けがをする恐れがあります。

**引火性のもの (ガソリン、ベンジン、シンナー) の近くで使用しない。**

爆発や火災の原因となります。

## ⚠ 警告

吸込口や吹出口をふさいだり、ヘアピンなどの異物を入れない。

感電したり異常過熱により発火することがあります。



電源コードを傷付けたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引張ったり、ねじったりしない。また、重い物を載せたり、挟み込んだり、高温部に近づけたりしない。

電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。

本体に電源コードを巻きつけない。また、電源コードを束ねたまま使用しない。

電源コードがねじれて断線・ショート・火災・感電の原因となります。



上向きにしたままで使用しない。

吸込口がふさがれ、異常過熱により変形したり、発火することがあります。



次のようなときは使用しない。

- 風が出たり出なかったりするとき
- 電源コードがねじれて戻らなくなったとき
- 電源コード・電源プラグの根元部分が変形したり傷んでいるとき

本体内部が真っ赤になったり、煙が出るときは使用しない。

感電・発火・けがの恐れがあります。

本体の中で異物が動く音がするときは使用しない。

感電・発火・けがの恐れがあります。

使用中に吹出口をのぞき込まない。

風と一緒にほこりなどの異物が吹き出し、けがをする恐れがあります。



## ⚠ 警告

業務用として使用しない。また、不特定多数の人が使う場所に置かない。

連続過負荷による故障の恐れがあります。



スプレー式整髪剤を同時に使用しない。

発火・やけどの恐れがあります。

電源コードがよじれたままでは使用しない。

ショートして火花が出ることがあります。



水につけない。また、ぬれた手で使用しない。

ショート・感電の原因となります。



浴室などの水のかかる場所や湿気の多い所で使用しない。

絶縁劣化などにより、感電・火災・ショートの恐れがあります。



使用時以外は必ずスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜く。

けがややけど・絶縁劣化による感電や漏電火災の原因となります。

## ⚠ 注意

電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜く。


感電やショートして発火することがあります。



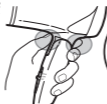
使用中、吸込口から髪を10cm以上離す。

髪が吸い込まれ本体内部に絡み、取れなくなり、故障や事故の原因となります。

## ⚠ 注意

ハンドルを伸ばしたり折りたたむとき、部分で指を挟まないようにする。

けがをする恐れがあります。



前部



後部



毛髪の乾燥や整髪以外の使用、乳幼児・ペットへの使用は避ける。  
やけどや火災、故障の原因となります。

通電したまま放置しない。  
火災の原因となります。

落としたり、ぶついたりしない。  
感電・発火の原因となります。

集風器は高温になっているので、触れない。  
やけどすることがあります。

整髪料などがついた手で本体を触らない。  
劣化の原因となります。




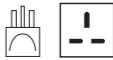




浴室や湿気の多い所に保管しない。  
絶縁劣化により感電することがあります。

# BEFORE USE

1. Before using, please check the voltage and type of plug at your location.  
(ご使用前に、使用する国の電圧およびプラグの形状を確認してください。)
2. Before using, please confirm the shape of the plug socket, and choose the A plug or C plug adaptor.  
(ご使用前に、電源コンセントの形状を確認して、接続プラグを選んでください。)
3. Before using, be sure to check the voltage and type of plug, because the voltage and the type of plug, may differ according to the area even in the same country.  
(国によっては同一国内でも地域によって電圧・プラグ形状が異なる場合がありますので、ご使用前に、電圧・プラグ形状を充分確認してください。)

## 海外使用の手引き

- 当商品は「AC100-120VまたはAC200-240V」の地域で使用できます。
- ご使用前に、使用する国の電源コンセントの形状を確認してください。  
※世界の電圧とプラグの一覧は、16～17ページに掲載しています。
- 当商品をAタイプ適用外の国でご使用の際は、使用する国の電源コンセントにあった接続プラグをご用意ください。

Aタイプ	Bタイプ	B3タイプ	BFタイプ
商品のプラグ形状 ※そのまま使用できます。 			
Cタイプ	Oタイプ	O2タイプ	SEタイプ
			

注) 国によっては同一国内でも地域によって電圧・プラグ形状が異なる場合がありますので、現地で充分お確かめの上、ご使用ください。  
また、電圧・プラグの一覧に記載していない国は、プラグアダプターが異なりますので、現地のホテルなどにお確かめください。

# 故障かな？と思ったら

修理を依頼される前に以下の点をお調べください。

こんな場合	点 検	処置のしかた
風が異常に熱い。	吸込口にほこりや髪の毛が付着していませんか？	付着しているほこりや髪の毛を取り除いてください。 (P. 15参照)
吹出口から火花が見える。 (安全装置の動作によるものです。)	吸込口を手や髪の毛などでふさいでいませんか？	吸込口をふさがないでください。
電源プラグが異常に熱い。	コンセントの差し込みがゆるくありませんか？	しっかり差し込めるコンセントをご使用ください。
風が出たり出なかったりする。	ただちに使用を中止し、販売店にご相談ください。	
電源コードが異常に熱い。		

## 愛情点検



### ★長年ご使用のマイナスイオンヘアドライヤーの点検を！

ご使用の際このようなことはありませんか？

- スイッチを入れても、ときどき運転しない時がある。
- 電源コードを折り曲げると通電したり、しなかったりする。
- 運転中に異常な音や振動がする。
- こげくさい臭いがする。
- その他の異常、故障がある。

ご使用中

このような症状の時は、故障や事故防止のため、スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いて必ず販売店にご相談ください。



# 【アフターサービスについて】

## 1 保証書

- この取扱説明書には保証書がついています。保証書はお買い上げの販売店で「販売店名・お買い上げ日」などの記入をご確認のうえ、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。保証期間はお買い上げ日より1年間です。

## 2 修理を依頼される時

- 保証期間中は商品に保証書を添えてお買い上げの販売店にご持参ください。保証の記載内容により無料修理いたします。
- 保証期間が過ぎているときはお買い上げの販売店にご相談ください。修理により使用できる場合は、お客様のご要望により有料で修理致します。

## 3 補修用性能部品の保有期間

- マイナスイオンヘアドライヤーの補修用性能部品の保有期間は製造打切後5年です。補修用性能部品とは商品の機能を維持するために必要な部品です。

## 4 アフターサービスについてご不明の場合

- アフターサービスについてご不明の場合には、お買い上げの販売店か、小泉成器株式会社「修理センター」にお問い合わせください。

## お客様の個人情報のお取り扱いについて

お受けしましたお客様の個人情報は当社個人情報保護方針に基づき適切に管理いたします。また、お客様の同意がない限り、業務委託をする場合及び法令に基づき必要と判断される場合を除き、第三者への開示は行ないません。

〈利用目的〉

お受けしました個人情報は、商品・サービスに関わるご相談・お問い合わせ及び修理対応のみを目的として使用させていただきます。

尚、この目的のために小泉成器株式会社及び関係会社で上記個人情報を利用することがあります。

〈業務委託の場合〉

上記目的の範囲内で対応業務を委託する場合、委託先に対しては当社と同等の個人情報保護を実施させるとともに適切な管理・監督をいたします。



## 【保証・無料修理規定】

1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った**正常な使用状態で保証期間内に故障**した場合、「**無料修理**」致します。
2. 保証期間内に故障して無料修理をお受けになる場合には、**商品と本書をご持参ご提示の上、お買い上げの販売店にご依頼ください。**
3. **ご購入、ご購入品等**で本保証書に記入してあるお買い上げの販売店に修理がご依頼できない場合には、取扱説明書の「修理センター」へご相談ください。
4. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
  - (イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
  - (ロ) お買い上げ後の落下等による故障及び損傷。
  - (ハ) 火災、地震、落雷、水害、その他の天災地変、異常電圧による故障及び損傷。
  - (ニ) 一般家庭用以外（例えば業務用の長時間使用、車輛、船舶への搭載）に使用された場合の故障及び損傷。
  - (ホ) 本書のご提示がない場合。
  - (ヘ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き換えた場合。
5. 保証期間内でも商品を修理窓口へ送付された場合の送料はお客様の負担となります。
6. 本書は日本国内においてのみ有効です。 Effective only in Japan.
7. 本書は再発行致しませんので、紛失しないよう大切に保管してください。

### 修理メモ

※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって保証書を発行している者（保証責任者）、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店、または取扱説明書の小泉成器株式会社「修理センター」にお問い合わせください。

※保証期間経過後の修理について詳しくは取扱説明書の「アフターサービスについて」をご覧ください。

# 各部のなまえ

KDD-0017

本体

付属品  
集風器

吹出口  
(セラミックコーティング)

メインスイッチ  
(HIGH-LOW-OFF)

電源プラグ

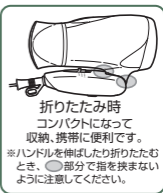
電源コード

イオンサイン

吸込口

電圧切替スイッチ  
(100-120V/  
200-240V)

ハンドル



## 仕様

電 源	AC100-120V/200-240V 50/60Hz 共用		
消費電力	100V/200V : 850W 120V/240V : 1200W		
電源コードの長さ	約 1.7m	質 量	約 410g(集風器付)
安全装置	温度ヒューズ 172℃		
サ イ ズ (集風器付)	使用時 : 約 181(W)x80(D)x196(H) mm 折りたたみ時 : 約 181(W)x80(D)x117(H) mm		
付 属 品	集風器、取扱説明書(本書 : 保証書付)		

# 正しい使いかた

## 1 コンセントの電圧を確認します。

- ・ P. 16 ~ P. 17 の「世界の電圧とプラグ」を参照してください。
- ・ AC100-120V または AC200-240V 以外の地域では使用しないでください。

## 2 コインなどで、電圧切替スイッチを合わせます。

- ・ 止まるまで確実に回してください。

※このドライヤーはあらかじめ「200-240V」にセットされています。

AC100-120V 地域の場合



日本国内でご使用の場合はこちら

AC200-240V 地域の場合



**警告**

電圧切替スイッチを「100-120V」に合わせたまま AC200-240V 地域で使用しない。  
火災・やけど・故障の原因となります。

電圧切替スイッチを誤ってセットした場合

- 電圧切替スイッチを「100-120V」に合わせて、AC200-240V 地域で使用するとヒーターが過熱して、保護装置が働き運転が停止します。メインスイッチを「OFF」にして、電源プラグをコンセントから抜いてください。(感電したり、異常過熱により発火ややけどの恐れがあります。)
- 電圧切替スイッチを「200-240V」に合わせて、AC100-120V 地域で使用すると乾燥・整髪に十分な温風が出ません。メインスイッチを「OFF」にして、電圧切替スイッチを「100-120V」に合わせてからご使用ください。

## 3 電源プラグをコンセントに差し込みます。

- ・ 根元までしっかり差し込んでください。
- ・ 定格15A以上(100V地域)のコンセントを単独で使用してください。
- ・ コンセントの形状にあった接続プラグを別途ご用意のうえご使用ください。(P. 6「海外使用の手引き」参照)



# 正しい使いかた

## 4 メインスイッチを入れます。

・乾燥や整髪に合わせて使い分けてください。

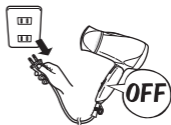
HIGH : しっかり乾燥

LOW : 整髪に効果的

OFF : 電源切

### 使用後

メインスイッチを「OFF」にし、  
電源プラグをコンセントから抜きます。



### ⚠ 電源コードの取り扱いについて

下記について、必ずお守りください。

断線し、ショート・発火・けがの原因となります。

●常に電源コードはゆとりをもった状態で使用する。

(図①)

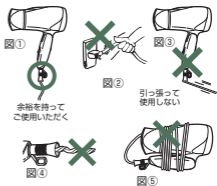
●屈曲を起こさない・引っ張られた状態で使用しない。

(図②③)

●電源コードによじれをおこさない。(図④)

●本体に電源コードを巻きつけ、収納しない。(図⑤)

※風が出たり出なかったり、電源コードが異常に熱を持っているときは使用しない。





# 上手な使いかた



## 洗髪後

### Step 1



乾いたタオルでやさしく押し当てるように水分を拭き取ります。  
※ゴシゴシとこすらない。



### Step 2



髪の根元から毛先に向かって乾かします。  
※根元をしっかりと。

## セット

Point

### 1 乾いた髪のセット



蒸しタオル、整髪料などで髪を少し湿らせてからセットします。

Point

### 2 ポリュームをつけたいとき



髪の根元を持ち上げるようにして、下から温風をあてます。



注意

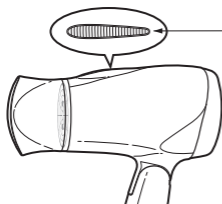
使用中、吸込口から髪を10cm以上離してください。

髪が吸い込まれ本体内部に絡み、取れなくなり、故障や事故の原因となります。



# マイナスイオンについて

- メインスイッチを入れると、マイナスイオンが常に発生します。
- マイナスイオン発生時に特有の臭いがすることがありますが、人体に害はありません。



イオンサイン:点灯

本体から「ジー音」「ピー音」等の音が発生することがありますが、マイナスイオン発生時の音であり、異常ではありません。

# お手入れと保管のしかた

- 必ずメインスイッチを「OFF」にして電源プラグをコンセントから抜き、本体が冷めてからお手入れ・保管してください。

## お手入れ

### 本体

本体の汚れは薄めた中性洗剤を含ませた布で拭きとってください。

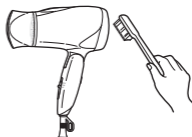
※ベンジン、シンナー類は器具を傷めるので使用しないでください。

※本体やハンドルに整髪料がついたまま放置すると、プラスチックが劣化して変色やヒビが入って故障する恐れがあります。

### 吸込口

吸込口についたほこりや髪の毛などは、やわらかい歯ブラシなどで取り除いてください。

※こまめに(月1回以上)お手入れしてください。



## 保管

- ヘアピンなど他のものといっしょに保管しないでください。  
本体内部に入り込んだ場合、故障の原因となります。
- 本体に整髪料がついたまま放置しないでください。  
本体が劣化して、色落ちの原因となります。



# 世界の電圧とプラグ

※同じ国でも地域によって電圧やプラグの形が一定ではなく、表と異なる場合があります。  
事前に現地のホテルや旅行代理店でご確認のうえ、ご使用ください。

地域・国名	Area・Countries	電圧 Voltage	プラグ Plug	地域・国名	Area・Countries	電圧 Voltage	プラグ Plug	地域・国名	Area・Countries	電圧 Voltage	プラグ Plug	
アフガニスタン	Afghanistan	220	B, B3, C, SE	中米	ホンジュラス	Honduras	110	A	オマーン	Oman	230	B, B3, BF, C
インド	India	115/230/240	B, B3, BF, C, SE	南米	ボリビア	Bolivia	110/220	A, C, SE	カタール	Qatar	240	BF
インドネシア	Indonesia	127/220/230	A, B, B3, BF, C, SE		メキシコ	Mexico	120/127/230	A, C, SE	キプロス	Cyprus	240	B3, BF, C
カンボジア	Cambodia	120/220	A, C		アイスランド	Iceland	230	B, C, SE	クウェート	Kuwait	240	B, B3, C, SE
シンガポール	Singapore	115/230	A, B, B3, BF, C		アイルランド	Ireland	230	A, B, B3, BF, C, SE	サウジアラビア	Saudi Arabia	127/220	A, B, B3, BF, C, SE
スリランカ	Sri Lanka	230	A, B, B3, BF, C		イギリス	England	230/240	B, B3, BF, C	シリア	Syria	220	B, B3, C, SE
タイ	Thailand	110/220	A, B, B3, BF, C		イタリア	Italy	125/220	A, C, SE	トルコ	Turkey	220	B, B3, C, SE
台湾	Taiwan	110/220	A, C, O		オーストリア	Austria	230	B3, BF, C, O, SE	バーレーン	Bahrain	110/220/230	A, BF
韓国	Korea	110/220	A, C, SE		オランダ	Netherlands	230	B, C, SE	ヨルダン	Jordan	220	B, B3, BF
北朝鮮	PRK	100/200/220	A, B, B3, BF, C, O, SE		ギリシャ	Greece	230	B, B3, C, SE	レバノン	Lebanon	110/220	A, C
中国	China, Rep.	110/220	A, B, B3, BF, C, O, O2, SE		グリーンランド	Greenland	220	C	エジプト	Arab Rep. of Egypt	220	B3, BF, C, SE
日本	Japan	100	A		ジブラルタル	Gibraltar	230/240	B, B3, BF, C	アルジェリア	Algeria	127/220	A, BF, C
ネパール	Nepal	115/220	A, B, B3, BF, C, SE		スイス	Switzerland	230	A, B, C, SE	アンゴラ	Angola	220	B, B3, C
バングラディッシュ	Bangladesh	230	B, B3, C		スウェーデン	Sweden	230	B, C, SE	ウガンダ	Uganda	240	BF, C
バリ島	Bali Is	110/220	A, B, B3, BF, C		スペイン	Spain	127/220	A, C, SE	エチオピア	Ethiopia	220	C
パキスタン	Pakistan	110/230	A, B, B3, C		ロシア共和国	Russia	127/220	A, B, C, SE	カナリア諸島	Canary Is.	127/220	A, C
ミャンマー	Myanmar	230	B, B3, BF, C, SE		チェコ	Czech Rep./Slovak Rep.	220	B, C, SE	カメルーン	Comeroon	127/220	A, BF, C
フィリピン	Philippines	120/230/240	A, B, B3, C, O		デンマーク	Denmark	230	C	ガーナ	Ghana	230/250	B3, BF, C
ブータン	Bhutan	230	C	ヨーロッパ	ドイツ	Germany	127/230	A, C, SE	ギニア	Guinea	220	B, C
ブルネイ	Brunei	240	B3, BF		ノルウェー	Norway	230	C, SE	ケニア	Kenya	240	B, B3, BF, C
ベトナム	Vietnam	110/220	A, BF, C, SE		ハンガリー	Hungary	220	C, SE	コートジボアール	Ivory Coast	220	B, B3, C
ホンコン	Hong Kong	200/220	B, B3, BF, C		フィンランド	Finland	120/230	A, B, C, SE	コンゴ	Congo	220	B, C
マカオ	Macao	115/127/220	A, B, B3, BF, C, SE		フランス	France	127/230	A, C, O, SE	ザンビア	Zaire	220	C
マレーシア	Malaysia	240	B, B3, BF, C, SE		ブルガリア	Bulgaria	110/220	A, C, SE	ジンバブエ	Zimbabwe	230	B, B3, BF, C
モンゴル	Mongol	220	B, B3, C		ベルギー	Belgium	127/230	A, B, C, SE	スーダン	Sudan	220/240	B3, BF, C
ラオス	Laos	220	C, SE		ポーランド	Poland	220	B, B3, C	赤道ギニア	Egatarial Guinea	220	B, BF, C
アメリカ	U.S.A	120	A		ポルトガル	Portugal	230	B, B3, BF, C, SE	セネガル	Senegal	127/220	A, B3, C, SE
ハワイ	Hawaii	120	A		マルタ	Malta	240	B, B3, BF, C	ソマリア	Somalia	110/220/230	A, B3, BF, C
カナダ	Canada	120/240	A, BF		マジョルカ島	Majorca Is	127/220	A, C	タンザニア	Tanzania	230	B3, BF, C
テキサス	Texas	120/240	A, O		モナコ	Monaco	127/220	A, B, C, SE	中央アフリカ共和国	Central Africa	220	B, B3, C, SE
アルゼンチン	Argentina	220	BF, C, O, SE		ユーゴスラビア	Yugoslavia	220	C, SE	チュニジア	Tunisia	127/220	A, B, B3, BF, C, O, SE
ウルグアイ	Uruguay	220	B3, BF, C		ルーマニア	Romania	220	C, SE	ナイジェリア	Nigeria	230	B, B3, BF, C
エクアドル	Ecuador	115/120/220	A, B3, C, O		ルクセンブルグ	Luxembourg	127/220	A, C, SE	ボツワナ	Botswana	220	B, B3, BF, C
エル・サルバドル	El Salvador	110/220	A, B3, BF		ボスニア	Bosnia	220	C, SE	マダガスカル	Madagascar	100/220	A, B3, C
キューバ	Cuba	110/220	A, BF, C		クロアチア	Croatia	220	C, SE	南アフリカ共和国	South Africa Rep.	220/230/250	B, B3, BF, C
グアテマラ	Guatemala	120/240	A, BF, C		マケドニア	Macedonia	220	C, SE	モーリシャス	Mauritius	230	B, B3, BF, C, SE
コスタ・リカ	Costa Rica	120/240	A, BF, C, O, SE		モルドバ	Moldova	127/220	A, C, SE	モーリタニア	Mauritania	220	C, SE
コロンビア	Colombia	120/150	A		ラトビア	Latvian	127/220	A, C, SE	モザンビーク	Mozambique	220	B3, C, SE
ジャマイカ	Jamaica	110/220	A, B3, BF, C		オーストラリア	Australia	240/250	O	モロッコ	Morocco	115/127/220	A, C, SE
スリナム	Surinam	127/220	A, C, SE		グアム	Guam	120/240	A, BF, O	リビア	Libya	127/230	A, B, C
チリ	Chile	220	B3, BF, C, SE		サイパン	Saipan	110	A	リベリア(アラブ)	Liberia, Arab	120/240	A, B3, C, SE
ドミニカ共和国	Dominican Rep.	110/220	A, BF, C	オセアニア	ソロモン諸島	Solomon Is.	240	B, B3, O	ルワンダ	Rwanda	110/220	A, C, SE
ニカラグア	Nicaragua	120/240	A, BF		タヒチ島	Tahiti Is	110/220	A, C				
ハイチ	Haiti	110/220	A, BF, C		トンガ王国	Tonga	240	O				
バーズン諸島	Virgin Is.	120/240	A, BF, C		ニューカレドニア	New Caledonia	220	B, B3, C, O, SE				
バミューダ	Bermuda	115/120/230	A, BF		ニュージーランド	New Zealand	230/240	O				
バハマ	Bahamas	120/240	A, BF, C, SE		パプアニューギニア	Papua New Guinea	240	O				
パナマ	Panama	120/240	A, BF		フィジー	Fiji	120/240	A, B, C, O				
パラグアイ	Paraguay	220	A, C, SE		アラブ首長国連邦	United of Arab Emirates	220/240	B, B3, BF, C				
ブラジル	Brazil	127/220	A, C, SE		イエメン民主人民共和国	Yemen	230	B3, BF, C				
プエルトリコ	Puertorico	120/240	A, BF, C		イスラエル	Israel	230	C, O, SE				
ベネズエラ	Venezuela	120	A		イラク	Iraq	220	B, B3, BF, C, SE				
ペルー	Peru	220	A, C, SE		イラン	Iran	230	BF, C, SE				