

# 人にやさしく、家計にやさしく。

直接肌と触れあうから、そして長く使うから。ひと冬のぬくもりに、徹底的にやさしさを。

## 人へのやさしさ 1

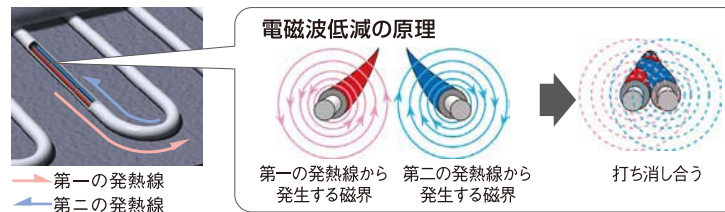
### 電磁波対策

家族が集まる場所だから、  
気になる方のために、細心の気配りを。

電気カーペットは、長時間じかに座り触れる場所。子供をはじめ、家族が安心して過ごせる、細やかな配慮が大切です。そこで、気になる方のために、電磁波を99%※1カットしました。



#### POINT 電磁波カット99%の仕組み



1本のコードの中に、電流の向きが違う2本の発熱線を通しました。互いに電磁波を打ち消しあい、その発生を大幅に抑えます。

#### POINT 富士通ゼネラルの電気カーペットなら電磁波※1の発生が1%以下に！(当社比)



## 家計へのやさしさ 1

### 節約機能

暖かさはそのまま、電気代を上手にセーブ。

#### 3面7通り暖房面積切り替え

暖房エリアを切り替えて、人のいる場所だけを効率よく暖められます。[HC-30WWA-T/20WWA-T/30WWH-C/20WWH-C]



必要なところを暖めてムダを抑えましょう。

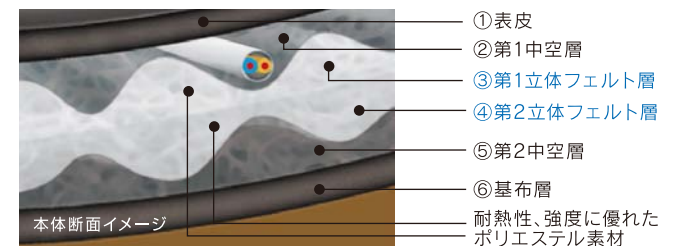
## 家計へのやさしさ 2

### 省エネ機能

日々の快適と省エネを、かしく両立。

#### 立体6層断熱構造

製品の軽量化と同時に高い断熱性を実現。ヒーターの熱を床面へ逃がさず、ムダな放熱を抑えます。また、多くの空気層をもつため、クッション性にも優れています。[HC-30WWA-T/20WWA-T/30WWH-C/20WWH-C]



#### 室温センサー&ひかえめ運転

室温をキャッチし、体感温度をそこなわれないように自動的に設定温度をひかえめにコントロールします。  
●すべての3畳/2畳タイプに採用。

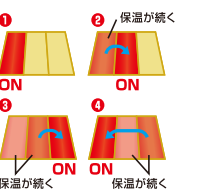
#### 切り忘れ防止機能

運転開始後2・4・6時間で自動的に電源オフに。切り忘れを防ぎます。  
●すべての3畳/2畳タイプに採用。1.3畳タイプは6時間のみ。

#### 便利機能

##### 低電力1/3運転

少ない電力で、1/3ずつ代わるがわる暖房して、プレーカードダウンを抑えます。  
[HC-30WWA-T/20WWA-T/30WWH-C/20WWH-C]  
●実際の電気代は1/3になりません。



## 人へのやさしさ 2

### 清潔加工

触れあう肌は繊細だから、  
清潔を見えないところまで。

### 抗菌・防臭カバー※2

家族が心地よく過ごせるように、衛生面にしっかり気配り。全タイプともカバー部に、雑菌の増殖を防ぐ抗菌加工を施しました。さらにイヤな臭いも抑制します。

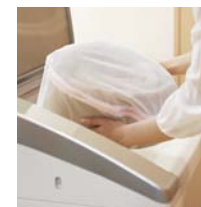
#### ダニキック®

掃除機で吸い込みにくい、カーペットにひそむダニ。熱の子カラで浮き出させ、掃除機で吸い込みやすくします。



#### 洗えるカバー

カバーが汚れても、水洗いが可能です。また、シャンプークリーニングとしてクリーニング店に出すこともできます。  
●HC-13WW-Tのみ洗濯容量6kg以上のカバーが入る全自動洗濯機で洗えます。(洗濯用ネットに入れてください)



※1 この電気カーペットは、特殊なコードヒーター(発熱線)を使用して、カーペット本体の暖房される部分の表面から発生する低周波の磁界を低減しています。低周波磁界とは家庭用電気製品から発生する電磁波の一種です。電源コードや制御回路は低減されていません。電磁波カットではないタイプの電気カーペット(HC-20DW形)と比べて99%カット。試験方法:IEC62233を参考に磁気シールドルームにて当社測定。測定場所:カーペットカバー表面 ※2 [HC-30WWA-T/20WWA-T/30WWH-C/20WWH-C/30WWD-T/20WWD-T/13WW-T]試験機関名:(財)日本紡績検査協会、試験方法:定量試験、抗菌の方法と場所:抗菌成分(有機系)をマイヤーカバーの基布材に加工。抗菌

効果99%以上。[HC-13WWG-T]試験機関名:(財)日本食品分析センター、試験方法:フィルム密着法、抗菌の方法と場所:抗菌成分(無機系)をシャギー調カバーの基布材に加工。抗菌効果99%以上。●電磁波の人体に与える影響についてはWHOをはじめとする公的機関において疫学的には証明されていません。(2010年8月1日現在)  
\*電気カーペットは寝具ではありませんので運転中の電気カーペットでの睡眠はお止めください。