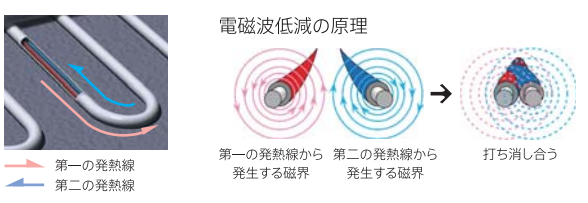


安心を求める方
電磁波99%カット

大切な人を快適に

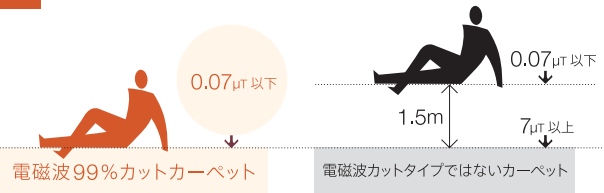
気になる方へ、電磁波を99%カット。

Point 1 電磁波99%カットの仕組み^{※1}



一本のコードに電流の向きが違う二本の発熱線を通して互いの電磁波を打ち消し、その発生を大幅に抑えます。

Point 2 電磁波の発生が1%以下^{※1}(当社比)



電磁波カットタイプではないカーペットを同等にするには発生源から約1.5m離す必要があります。

µT: マイクロテスラ

清潔で安心

見えない所まで、徹底的に“清潔”にこだわっています。

抗菌・防臭カバー^{※3}
全タイプともカバー部に雑菌の増殖を防ぐ加工を施しました。イヤなニオイも抑えます。

洗えるカバー(手洗い)^{※10}
カバーが汚れても水洗い(手洗い)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-13B1H-Tのみ洗濯機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)

ダニキック[®]
掃除機で吸い込みにくい、カーペットの気になるダニ。熱の力で浮き出させ、掃除機で吸い込みやすくします。

※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。(2012年4月現在) ※2 電磁波低減タイプのコードヒーターと、電磁波低減タイプではない一般的なコードヒーターを、フェルト生地上に等間隔に配線して、その上を生地で覆い、さらにカーペットカバーを掛けた状態の試験サンプルに通電したときの表面に発生する低周波磁界の比較。電磁波低減タイプのコードヒーターの試験サンプルから発生する低周波磁界が、電磁波低減タイプではないコードヒーターと比べて10分の1以下に低減しました。(当社調べ)(試験サンプルの条件)・コードヒーター(発熱線)の電力/長さ:約303W/36.8m。・生地:約176cm×88cm。・配線間隔:約3.6mm。・電源電圧:100V・50Hz。・温度調節:カーペットカバー表面が約45℃になるように温度制御。・表面温度測定方法:JIS C 9216に準じ、室温20℃ 畳上で測定。・低周波磁界測定場所:カーペットカバー表面の中央付近。・低周波磁界測定方法:IEC62233を参考に当社試験室で測定。 ※3 試験機関名:一般財団法人ボークン品質評価機構。抗菌の方法と場所:[HC-30B3H-C/HC-20B3H-C/HC-30B2D-T/HC-20B2D-T/HC-13B1H-T]抗菌成分(無機系:二酸化ケイ素及び酸化亜鉛系結合物)をカバーの締め糸面に加工。抗菌効果:99%以上(静菌活性値:2以上)。試験方法:定量試験(菌液吸収法)。試験機関名:一般財団法人ボークン品質評価機構。抗菌の方法と場所:[HC-30B3A-T/HC-20B3A-T]抗菌成分(有機系:ピグアノイド系結合物)をカバーの締め糸面に加工。抗菌効果:99%以上(静菌活性値:2以上)。試験方法:定量試験(菌液吸収法)。 ●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。

節電を求める方
節電サポート

ムダ使いを防げる

徹底的に無駄を省いた、上手な節電が可能です。

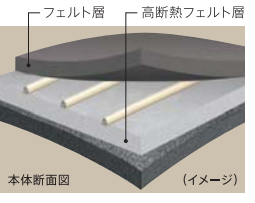
1 3面7通り暖房面積切り換え機能

必要な場所だけを暖め可能(暖房面積を制限)。
【HC-30B3A-T/HC-20B3A-T/HC-30B3H-C/HC-20B3H-C】に採用。
【HC-30B2D-T/HC-20B2D-T/HC-30B2/HC-20B2】は2面3通り暖房面積切り換えです。
【HC-13B1H-T】は全面運転のみです。



2 高断熱構造

床面へのムダな放熱を抑制し、クッション性にも優れています。



3 室温センサー & ひかえめ運転*

室温キャッチし、体感温度を損なわないように設定温度を自動的に控えめにコントロール。
●すべての3畳/2畳タイプに採用。
*室温20℃以上で作動します。

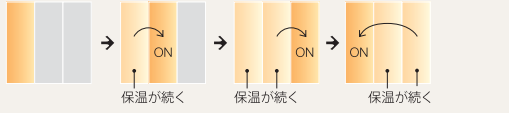


4 切り忘れ防止機能

運転開始後2・4・6時間で自動的に電源OFFに。
●HC-13B1H-Tは6時間でOFF。

便利! 低電力1/3運転^{※4}

少ない電力で1/3面ずつ交替で運転して、ブレーカーダウンを防止。



【HC-30B3A-T/HC-20B3A-T/HC-30B3H-C/HC-20B3H-C】に採用。●実際の電気代は1/3になりません。
【HC-30B2D-T/HC-20B2D-T/HC-30B2/HC-20B2】は、低電力1/2運転です。●実際の電気代は1/2になりません。
【HC-13B1H-T】は全面運転のみです。

掲載ページ	3・4ページ	5・6ページ	7ページ	8ページ	8ページ
カバータイプ	ファータッチタイプ	ハンドカービングマイヤータイプ	マイヤー編みタイプ	メランジ調タイプ	本体タイプ
表面材/カバー質感	アクリル100% Tブラウン	ポリエステル100% Cベージュ	ポリエステル100% Tブラウン	アクリル100% Tブラウン	—
3畳タイプ				—	
形名	HC-30B3A-T	HC-30B3H-C	HC-30B2D-T	—	HC-30B2
カバーサイズ	240 × 200cm	240 × 200cm	240 × 200cm	—	—
本体サイズ	235 × 195cm	235 × 195cm	235 × 195cm	—	235 × 195cm
消費電力	720W/480W/240W	720W/480W/240W	700W/350W	—	700W/350W
1時間の電気代の目安「5(高)」 ^{※5}	約8.4円	約8.4円	約9.6円	—	約9.6円 ^{※6}
表面温度(高/中) ^{※7}	約45℃/36℃	約45℃/36℃	約45℃/36℃	—	約45℃/36℃
2畳/1.3畳タイプ					
形名	HC-20B3A-T	HC-20B3H-C	HC-20B2D-T	HC-13B1H-T	HC-20B2
カバーサイズ	180 × 180cm	180 × 180cm	180 × 180cm	185 × 115cm	—
本体サイズ	176 × 176cm	176 × 176cm	176 × 176cm	180 × 110cm	176 × 176cm
消費電力	510W/340W/170W	510W/340W/170W	520W/260W	305W	520W/260W
1時間の電気代の目安「5(高)」 ^{※5}	約5.7円	約5.7円	約6.3円	約3.5円	約6.3円 ^{※6}
表面温度(高/中) ^{※7}	約45℃/36℃	約45℃/36℃	約45℃/36℃	約45℃/36℃	約45℃/36℃
主な機能	電磁波カット	○	○	○	○
	抗菌・防臭加工	○	○	○	○
	ダニキック	○	○	○	○
	洗えるカバー	○(手洗い)	○(手洗い)	○(手洗い)	○(丸洗い)
	断熱構造	高断熱構造	高断熱構造	高断熱構造	高断熱構造
	暖房面積切り換え	○(3面7通り)	○(3面7通り)	○(2面3通り)	—
	室温センサー&ひかえめ運転	○	○	○	—
	切り忘れ防止機能	○(2・4・6時間)	○(2・4・6時間)	○(2・4・6時間)	○(6時間)
低電力運転	○(1/3運転)	○(1/3運転)	○(1/2運転)	—	

電気カーペット 機能一覧

電磁波99%カット
1本のコード内に2本の発熱線を設置。互いに電磁波を打ち消しあい、その発生を抑えます。

抗菌・防臭カバー^{※3}
雑菌の増殖を抑える抗菌加工を施しました。さらに気になる臭いの発生を抑制します。

洗えるカバー(手洗い)^{※10}
万が一カバーが汚れても自宅で手洗いです。

ダニキック[®]
気になるダニを熱で浮き出させます。一定時間後、掃除機をおかけください。

高断熱構造
生地を重ね合わせた構造により、床への放熱を抑えて省エネ性、座り心地、保温効果を高めました。

低電力1/2運転^{※8}
半面ずつ交互に通電し、最大消費電力を抑え、共にブレーカー落ちを防ぎます。

2・4・6時間切り忘れ防止機能
電源を切り忘れても、設定時間後(2・4・6時間)に自動的に運転を停止します。

シャンプークリーニング
クリーニング店へシャンプークリーニングに出せます。

3面7通り暖房面積切り換え
暖房エリアを7パターンから選択可能。人のいる場所だけを暖められます。

6時間切り忘れ防止機能
電源を切り忘れても、6時間後に自動的に運転を停止します。

薄型コントローラー
インテリアに馴染むよう配慮された薄型設計です。

2面3通り暖房面積切り換え
暖房エリアを3パターンから選択可能。人のいる場所だけを暖められます。

室温センサー&ひかえめ運転^{※9}
部屋の温度をキャッチして、自動でひかえめに温度を調節します。

本体すべり止め加工
なめらかなフローリング上でも本体がすべりにくよう配慮しました。

低電力1/3運転^{※4}
1/3面ずつ順番に通電し、最大消費電力を抑え、共にブレーカー落ちを防ぎます。

自動急速暖房
電源を入れるとすばやく設定した温度まで暖めます。

折りたたみ
小さく折りたたむことができ、シーズンオフにすっきり収納できます。

こたつ使用可能タイプ
ご家庭のこたつと併せて使用できます。

※5 電気代:電力料金目安単価1kWh当たり22円(税込)として、消費電力量をもとに算出しています。電気代の目安としてください。 ※6 測定値はカバーセットモデル(マイヤー編みのタイプ)のカバーと組み合わせたときの値です。 ※7 表面温度:室温20℃で、畳の上に電気カーペットを一枚に広げ、3kg加重を加えた状態での測定値です。 ※8 実際の電気代は1/2になりません。 ※9 室温20℃以上で作動します。 ※10 ドライクリーニングはできません。 ●印刷物なので実際の色とは若干異なる場合があります。お買い求めの際はご確認ください。 ●商品の価格には配送費、設置・調整費、工事費、使用済商品の引き取り費用等は含まれておりません。 ●製造番号は安全確保上、重要なものです。お買い上げの際は、商品本体に製造番号が表示されているかご確認ください。 ●ご使用の際に「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。 ●「ダニキック」は富士通ゼネラルの登録商標です。 ●上記測定値は専用のカバーを使用した場合を示しています。