

## アーシングとは？ (Earthing:接地)

地球の表面に存在するエネルギーが私たちの体とひとつになることです。

人の身体が大地に触れた時、体内の静電気を大地へと放出し、大地のエネルギーを体内に取り入れることをアーシング(Earthing)と言います。

裸足で森の中を歩くと自然のエネルギーを感じることができるよう、ジェムムーブ COZY SLEEP アーシングマットをお使いになると睡眠や休息中に大自然のパワーと宇宙のエネルギーを感じることができます。



# COZY SLEEP

GEMMOVE EARTHING & HEATING MAT

アーシングマット(温熱機能付き)



株式会社 ジェンマジャパン

150-0013 東京都渋谷区恵比寿4-24-5 恵比寿パークテラス1階 カスタマーセンター：075-212-7632

アーシングと温熱が結合した熟睡科学マット

## アーシングマット(温熱機能付き)の仕様

### 1 世界初のアーシングマット(温熱機能付き)

遠赤外線輻射熱を通じて身体に熱を伝えます。

発明特許:第10-0932507号

### 2 ゼロ磁場カーボン熱線使用

熱線とセンサーが一体型のゼロ磁場カーボン熱線は、温度を正確に調整して電磁波を防ぎます。

### 3 優れた快眠マット

使用環境によって自動で温度が調節され、温かく心地よい睡眠を取れるように設計されています。

### 4 節電機能及び自動タイマー内蔵

マイコン制御方式のコントローラで設定温度に到達すると、ON/OFFを自動で判断して無駄な電力消費を減らし節電できるようになっています。

また、製品を使用し始めると自動タイマーが作動し、10時間連続使用時に、安全のために温熱機能が自動で終了します。

### 5 フルダル糸、カーボン導電糸、グリフェン糸

洗濯時の縮みが少なく光沢がない、柔らかい肌触りのフルダル原糸、導電性・耐久性が強いドイツのBASF(ビーエーエスエフ)のカーボン導電糸、多様な鉱物が含まれ、遠赤外線の放出を促せるグラフェン糸を使用しました。

これらをジェンマが特殊バンディング処理し、アーシング機能を最大化させました。

### 6 EMF認証

韓国機械電気電子試験研究院で電磁波の検証をして、電磁場環境認証(EMF)を取得しました。

### 7 Q-Mark認証

韓国機械電気電子試験研究院で品質、安全性を評価され、品質認証(Q-Mark)を取得しました。

### 8 PSE基準検査

本製品は、電気用品安全法(PSE)に適合した検査にて安全基準を満たしております。



抗菌



遠赤外線放射



静電気防止



高い電気伝導率



## 貴蛇紋石を含有

貴蛇紋石は遠赤外線を大量に放出し、消臭・抗菌効果、カビ抑制、電磁波・水脈波遮断効果があります。



## 安心・安全の設計

マイコン制御方式による節電設計、10時間連続使用時に温熱機能を自動で終了する安全設計。



## アーシング機能

体内の静電気と電磁波を取り除くアーシング機能。

## ゼロ磁場カーボン電熱線使用

## EMF, Q-Mark認証取得

## チャン・ヨンシル国際科学大賞環境産業新技術大賞受賞



ゼロ磁場カーボン電熱線使用  
熱線とセンサーが一体化されたゼロ磁場カーボン熱線は、温度を正確に調整して電磁波を防ぎます。



ゼロ磁場カーボン電熱糸使用  
洗濯時の縮みが少なく、紫外線を遮断、断熱性に優れ、肌に触れたときに柔らかいフルダル糸を使用。



自動制御  
過熱時は自動制御により過熱を一次遮断、内部回路の異常時はヒューズにより電源を二次遮断。



BASF (ビーエーエスエフ)  
世界 No.1 の化学企業  
導電性に優れ、耐久性の強いカーボン導電糸を使用。



睡眠科学マット  
睡眠パターンに応じて自動的に温度が調整され、穏やかな睡眠を取れるように設計されています。



グラフェンテックス  
鉛筆の芯に使われる黒鉛(Graphite)を厚さ2.2nmに剥離したハニカム形態の新素材、炭素原子が六角形の格子を成しており、物理・化学的に優れた特性を持つ。