

# ZEPEAL

## 電気ミニマット 取扱説明書

家庭用 《保証書付》

型式

DHM-Y45FFM-CN

約45×45cm

目次

- ①製品の仕様
- ②安全上のご注意
- ③正しい使い方
- ④お手入れと保管
- ⑤「故障かな?」と思ったら
- ⑥保証とアフターサービス

### ① 製品の仕様

型式	DHM-Y45FFM-CN
定格	AC100V 40W
寸法	約45×45cm
表面材質	ポリエチル 100%
電源コード	ビニルキャブタイヤコード(VCTFK)
安全装置	温度ヒューズ
温度制御方式	電子式制御(感熱線)
表面温度	強 約45°C / 弱 約38°C
電気代 (1時間あたり)	強 約0.54円 弱 約0.39円

●表面温度…室温20°C、たたみの上に広げて熱電対温度計にて測定した値です。

(測定部に発泡スチロールを置き、その上に荷重をかけた状態)

●電気代…室温15°C、たたみの上に広げて5時間運転したときの平均消費電力量を1kWh=27円で算出した値です。※[新電力料金目安単価]

●実際に使用されるときは室温、床面など部屋の構造や使用環境によって値は変化します。

●製品品質向上のため、予告なく仕様変更する場合があります。

Denkyoしゃ 株式会社 電響社

サービスセンター（製品の使い方や修理などに関するお問合せ）

☎:0120-070-440 [受付時間] 10:00~12:00・13:00~17:00

（土曜、日曜、祝日、当社休業日を除く）

住所:〒601-8347 京都府京都市南区吉祥院観音堂南町 1番 57号(電響社サービスセンター) FAX:075-681-0886

この製品は日本国内専用です。 For use in Japan only

621214400

## ② 安全上のご注意

この製品は屋内で使用する家庭用暖房器具です。  
屋外での使用や業務用での使用はしないでください。

### 低温やけど

40°C~60°Cの比較的低い温度でも、皮ふの同じ箇所が長時間触れていると、赤い斑点や水ぶくれができることがあります。万一低温やけどを負った場合は直ちに専門医の診断を受けてください。

### 記号の絵表示について

人への危害や財産の損害を未然に防ぐための重要な内容です。必ずお守りください。

誤った使い方でされたとき生ずる被害を3つに区分	
	人が死亡や重傷を負う恐れがある内容
	人が死亡や重傷を負う恐れがある内容
	人が傷害を負う恐れや財産の損害を負う恐れがある内容

### 本文中の絵表示の表す意味

してはいけない 「禁止」の内容です。	しなければならない 「強制」の内容です。	一般的な禁止	分解禁止	ぬれ手禁止	必ず行う	電源プラグを抜く

### 危険

★次のような方は注意して使用する。

- 乳幼児やお年寄り
- ご自分で温度調節できない方
- 皮ふの弱い方
- 深酒後
- 眠気を誘う薬の服用後
- 疲労の激しい方



低温やけどの原因

★就寝用暖房器具として使用しない。



低温やけど、脱水症状の原因  
異常発熱によるやけど、火災の原因



禁止

### 警告

分解したり修理したりしない。



発火・感電の原因

損傷した電源プラグ、電源コードを使用しない。



発火・感電の原因

傷つける・加工する・高温にさらす・無理に曲げる・引っ張る・束ねるなどの行為はしない。



火災・感電の原因

スプレー缶・ベンジン・灯油・カセット用ガスボンベなどを本体の上や近くに置かない。



熱による引火、圧力上昇による火災・爆発の原因

ぬれた手で電源プラグの抜き差しはしない。



感電の原因

電源プラグのゴミやほこりを定期的に取る。



火災・感電の原因

交流100V以外で使用しない。



発火・故障の原因

心臓病などで身体を温めることが健康上好ましくない方。



医師に相談する。

### 注意

犬や猫などペットの暖房用に使用しない。  
(ペットが電源コードを噛む恐れがあります。)



禁止 発火・故障の原因

コントローラーをぬらさない。  
衝撃を与えない。  
(ペットの尿などがかかるにより、発火の恐れがあります。)



禁止 発火・感電の原因

ストーブやファンヒーターなどの高温になる器具を近くで使用しない。



禁止 火災の原因

座ぶとんや座いすなど保温性の高いものを長時間同じ場所に置かない。コントローラーの上にものをのせない。



禁止 床材変色・故障の原因

アイロン台代わりに使用しない。



禁止 故障の原因

折り曲げて使用しない。



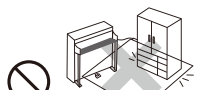
禁止 故障の原因

凹凸や段差のある場所で使用しない。



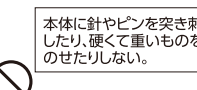
禁止 故障の原因

たんす・ピアノなどはのせない。



禁止 火災・故障の原因

本体内部ヒーターを傷めない。



禁止 火災・感電の原因

使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜く。



発火・感電の原因

電源プラグは根元まで確実に差し込む。



必ず行う 発火・感電の原因

電源プラグの抜き差しは必ずプラグを持って行う。



必ず行う 感電・故障の原因

ナフタリンやショウのうなどの防虫剤を使用しない。



禁止 火災・故障の原因

### ③ 正しい使い方

#### ご使用になる前に

##### ●折りじわ

使い始めは、折りじわが目立つことがあります、ご使用とともに目立たなくなります。

##### ●におい

使い始めは、においがすることがありますが、ご使用とともに少なくなります。

##### ●湿気

初めて使うときや季節の使い始めには、本体が湿気を帯び、暖かく感じられない場合があります。

この場合5~6時間通電し、乾燥させてください。

##### ●床面の材質

床面が熱に弱い材質の場合、変色・変形の恐れがあります。

(塩化ビニール製のクッションフロア、フローリング、寄せ木、白木、たたみなど)

この場合には、製品の下に断熱保温シートや毛足の短いカーペットなどを敷いてください。

#### ご使用の順序

1. 凹凸や段差のない平らな床面に広げます。

●折り曲げたり、たたんだりしないでください。  
折りじわをよくのばしてください。

●床材の種類によっては床下に熱が奪われ、暖まりにくくなります。

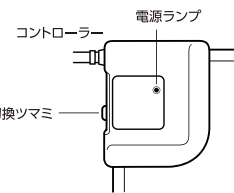
(Pタイル、コンクリートや大理石の床など)

製品の下に断熱保温シートや毛足の短いカーペットなどを敷いてください。  
毛足の長いカーペットは故障の原因となりますので使用しないでください。

●脚の細いテーブルやいすを置く場合はあて板を敷いてください。

(10cm×10cmで耐荷重100kg、1kg/cm<sup>2</sup>が目安)

2. 電源プラグをコンセントに根元まで確実に差し込んでください。



3. 電源・強/弱切換ツマミ位置を「強」または「弱」に合わせます。

●電源ランプが点灯します。

●必要に応じ、ツマミ位置を変えてください。

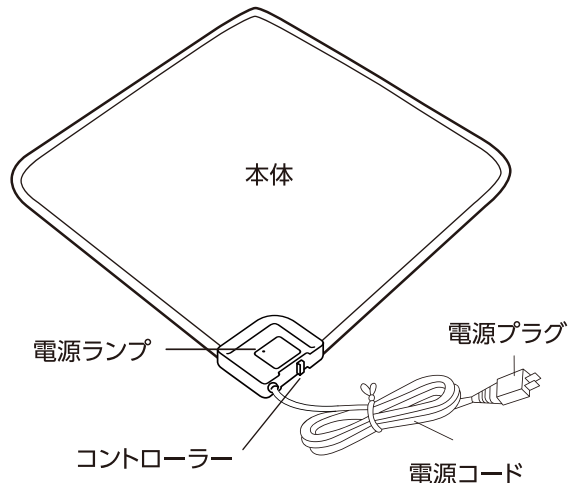
#### 他の暖房器との同時使用

##### ●ストーブ、ファンヒーター、エアコンを同時に使用するとき

ストーブやファンヒーターは1m以上離した位置に設置してください。

ファンヒーターやエアコンの温風が直接あたると正しく温度調節ができなくなる場合がありますので、風向きを調整してください。

#### 各部のなまえ



## ④ お手入れと保管

### お手入れ

この製品は洗たくできません。(水洗い、ドライクリーニングなど)

電源プラグをコンセントから抜いてから行ってください。

#### 1.日常のお手入れ

- 表面のほこりを掃除機で吸いとしてください。



#### 2.よごれがひどい時

- ぬるま湯でさすめた台所用中性洗剤を布やスポンジに含ませふさとてください。



- 市販のカーペットクリーナーを使う場合はカーペットクリーナーの「ご使用方法」に従ってください。

### 折りたたみかた

この製品は折りたためません。

### 保管

#### 1.保管前のお手入れ

- 食べ物のカスや飲み物の汁などのよごれがついたまま保管すると、カビや虫が発生する恐れがあります。
- 保管前にお手入れを行ってください。

#### 2.湿気の除去

- 本体をよく乾燥させてください。
- 暖かいうちに収納しないでください。結露が発生し、湿気を帯びることがあります。

#### 3.収納

- ポリ袋・ダンボールなどに収納し、湿気の少ない場所に保管してください。
- 本体の上に重いものをのせないでください。
- ナフタリンやしじょうのうなどの防虫剤は使用しないでください。

## ⑤ 「故障かな?」と思ったら

### 修理を依頼される前にお確かめください

症状	お確かめください
電源ランプが点灯しない	電源プラグがコンセントから抜けていませんか?
暖かくならない	床材の種類によっては床下に熱が奪われます。 この場合断熱保温シートなどをご使用ください。 初めて使うときや季節の使い始めは本体が湿気を帯びる場合があります。 この場合、約5~6時間通電し、乾燥させてください。

### 次のような場合には点検・修理が必要です

長年ご使用の電気暖房機の点検を!

#### ご使用の際このようなことはありませんか?

- 電源プラグをコンセントに差し込んで暖かくならない。
- 電源プラグ、コード、本体、コントローラーが異常に熱い。
- 電源プラグにガタつきがある。
- 電源コードに傷みがある。
- 運転中に異常な音がする。
- こげくさい臭いがする。

上記症状がなくても、お買い上げ後4~5年程度たちましたら、安全のため点検をご依頼ください。  
点検費用につきましては販売店にご相談ください。

#### ご使用中

故障や事故防止のため、電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてからお買い上げの販売店にご相談ください。

※お客様ご自身で修理されたり、手を加えたりすることは危険ですので絶対におやめください。

## ⑥ 保証とアフターサービス

#### 1.保証書

- この製品には保証書がついています。
- 保証期間はお買い上げ日より1年間です。

#### 2.修理を依頼されるとき

- お客様ご自身で修理されたり、手を加えたりせずに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修理いたします。

#### 3.補修用性能部品の最低保有期間

- この製品の補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)及び消耗品の最低保有期間は製造打切り後6年としております。

#### 4.アフターサービスについてご不明の場合

- 修理サービスや商品についてのご相談は、お買い上げの販売店にご依頼ください。

#### ◆個人情報のお取扱いについて◆

- お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や内容確認のために利用いたします。またその記録を残すことがあります。
- 個人情報や相談内容は適切に管理いたします。
- 修理等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。