

## 取扱説明書・保証書

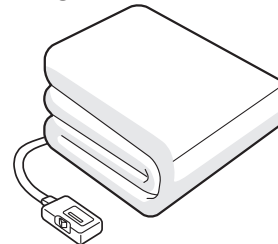
## 製品名

## 電気掛敷毛布

YMK-FK42

YMK-FK40E

YMK-FK43



最新情報はオリジナルブランドページ

YAMAZEN BOOK を  
チェック!

随時情報を更新中!

## もくじ

安全上のご注意	1
正しい使いかた	2
お手入れのしかた	5
故障かな?と思ったら	6
アフターサービス	6
保証書	裏表紙

仕様			
定格電圧	交流100V-50/60Hz	消費電力量	強:約46Wh 適温:約24Wh 弱:約13Wh
定格消費電力	60W	電気代(1時間あたり)	強:約1.4円 適温:約0.7円 弱:約0.4円
本体寸法	たて約188cm × よこ約130cm	毛布材質	表面:ポリエチル100%
コード	電源側:約1.96m 本体側:約0.65m		発熱布:ポリエチル100%
表面温度	強:約53°C 適温:約33°C 弱:約23°C		裏面:ポリエチル100%

※表面温度: JIS C 9210の平常温度試験方法に基づき測定した温度です。

※電気代: 室温15°C、綿ふとん中で5時間運転したときの平均消費電力量を1KWh=31円で算出した値です。

※消費電力量(1時間あたり): 日本電機工業会の測定方法に基づき測定した値です。実際に使用されるときは、室温、床面などの部屋の構造や使用状態で多少異なります。

2301

## 安全上のご注意

あなたや他の人々への危害や危険や損害を未然に防止するための重要な内容です。  
誤った使いかたをすると生じる被害を3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。

△ 危険 人が死亡または重傷を負う差し迫った危険の発生が想定される内容

△ 警告 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容

△ 注意 人が障害を負う可能性および物的損傷のみの発生が想定される内容

絵表示の意味

（×）してはいけないことを表しています。

（！）しなければならないことを表しています。

## △ 危険

乳幼児、自分で温度調節できない方は付き添いなしでは使用しないでください。  
低温やけどや脱水症状を起こす恐れがあります。

## △ 警告

修理技術者以外の人は、絶対に分解したり修理・改造をしないでください。  
発火したり、異常動作でけがをすることがあります。

丸めたり身体に巻き付けて使用しないでください。  
低温やけどの恐れがあります。

連続で使用するときなどは使用ごとに広げ直してください。  
低温やけどの恐れがあります。

## △ 注意

電源プラグを抜くときは電源コードを持たず、必ず先端の電源プラグを持って引き抜いてください。  
感電やショートして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、たばねたりしないでください。また重い物をのせたり、挟み込んだり、加工したりすると電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。

犬や猫などのペットの暖房用には使用しないでください。  
ペットが本体やコードを傷め、火災の原因となることがあります。

アイロン台として使用しないでください。  
熱で本体を傷め、発火することがあります。

ナフタリンなどの防虫剤は使用しないでください。  
コントローラー部を傷め、過熱することがあります。

使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いてください。

けがやけ・絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。

## 正しい使いかた

## 1 準備

## 1 銘板布の矢印方向を頭側にして毛布を広げます

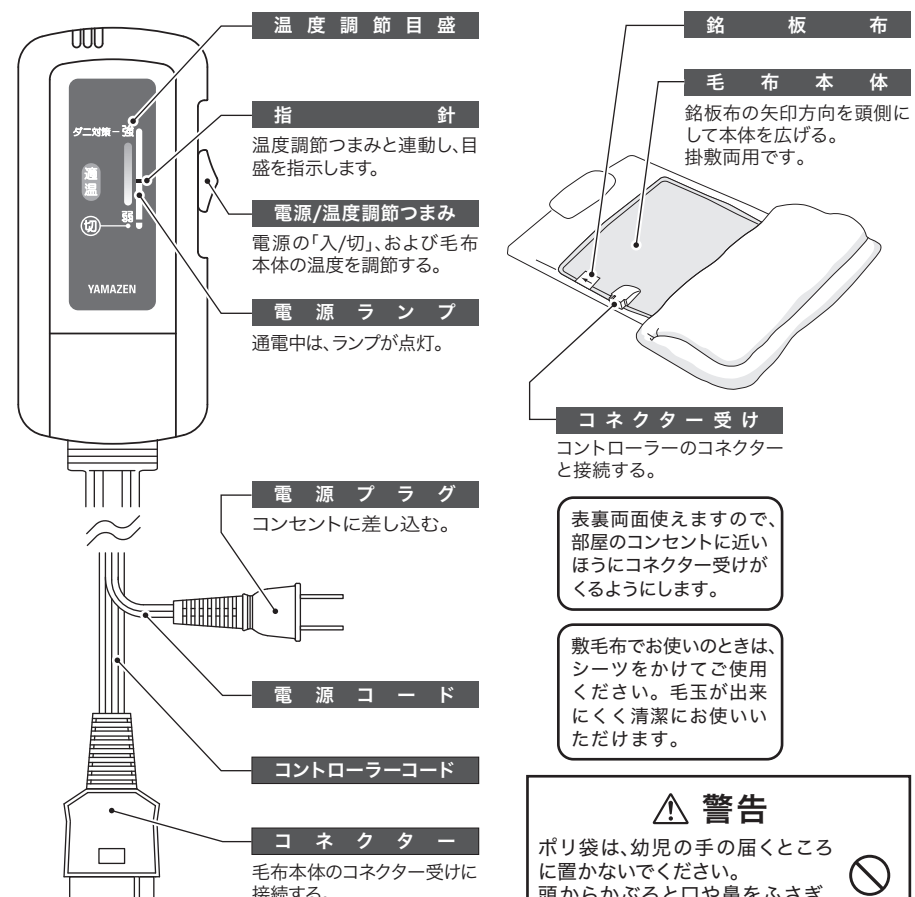
毛布本体に取り付けられている銘板の矢印方向を頭側にする。

## 2 コントローラーのコネクターを本体のコネクター受けに差し込む



凸部と凹部を合わせ、根元まで確実に接続する。

## コントローラー



## 本体

## △ 警告

ポリ袋は、幼児の手の届くところに置かないでください。  
頭からかぶると口や鼻をふさぎ、窒息するおそれがあります。

## 2 ご使用になるときは

### 1 おやすみの30分～1時間前に予熱をする

コンセントに電源プラグを差し込み、温度調節つまみを「強」にあわせ、おやすみ前に冷えた布団を暖める。

※「強」目盛は、布団を早く温めるための予熱用です。

### 2 おやすみのときに温度を調節する

温度調節つまみをお好みの位置まで下げる。

※「強」にしたまま就寝すると低温やけどを起こす恐れがあります。

※使用中、コントローラーが暖かくなりますが、故障ではありません。

※室温が高いときは、「弱」付近では温まりにくいことがありますが故障ではありません。

#### 就寝時の温度について

就寝時の温度は、一般に快適な寝床内温度とされている体温より少し低めに設定することをお勧めします。この温度は、暖かさを感じませんが、安眠するのに適しています。

温度調節目盛の中央よりやや下付近が目安です。

※高い温度で使用すると、低温やけどを起こす恐れがあります。

睡眠中は、低めの温度「適温」～「弱」、または「切」にしてご使用ください。

※寝汗をかいりたり、のどがかわいたりするのは、温度が高すぎるためです。

設定温度を下げてください。

※設定温度と感じる暖かさは、室温、布団の厚みなどの就寝環境、体质などの個人差などによって異なります。

ぬるく感じるときは、厚手の布団にするなど、保温をよくしてください。

#### 安全のためにお守りください

●コントローラーは、必ず布団の外に出す

●コントローラーを他の暖房器具から離す

故障や温度調節機能が正しく働かない原因になります。

●コントローラーをぬらしたり、高い所から落したり、踏みつけたりしない

●コントローラーは、絶対にネジをはずしたり、分解しない

感電、ショート、発火の原因になります。

●1日1回本体を広げ直し、しわをよく伸ばす

寝返りなどで本体にしわがあるとヒーター線が重なったり、よじれ、

局部的に異常過熱し、故障や低温やけどの原因になります。

#### こんなときは点検・修理をする

●ヒーター線の重なり、よじれなどがあるとき

●コントローラーをぬらしたとき

●コントローラーに強い衝撃を加えたとき

→ たちに使用をやめ、販売店にご相談ください

低温やけどや火災・感電・故障の原因



3

## お手入れのしかた

### 毛布本体は洗たくができます。下記のとおり洗たくしてください

※コントローラーを本体からはずしてください。コントローラーは洗たくできません。

コントローラーの汚れは、うすめた台所用中性洗剤を布にふくませ、拭きとてください。

※洗たく機をご使用の場合は、毛布洗い可能な縦型洗たく機をご使用ください。

※ドラム式洗たく機では、洗たくはできません。ヒーター線を傷める恐れがあります。

