

Panasonic

持込修理

電気敷き패드保証書

本書はお買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合には
本書裏面記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。
ご記入いただきました個人情報の利用目的は本書裏面に記載し
ております。お客様の個人情報に関するお問い合わせは、お買
い上げの販売店にご連絡ください。詳細は裏面をご確認ください。

品番	DB-BM1L
保証期間	お買い上げ日から 1 年間
お買い上げ日	年 月 日
※ご住所	
お客様のお名前	様
電話	() -
※住所・販売店名	
販売店	
電話	() -

パナソニック株式会社 ランドリー・クリーナー事業部

〒525-8555 滋賀県草津市野路東2丁目3番1-2号 TEL(077)563-2155

ご販売店様へ ※印欄は必ず記入してお渡しく下さい。

上記住所は修理ご相談窓口ではありません。
お手数をお掛けいたしますが、修理につきましては
本取扱説明書内記載の修理に関するご相談窓口にご連絡ください。



Panasonic®

取扱説明書

電気敷き패드 家庭用

品番 DB-BM1L

もくじ

ページ

安全上のご注意
使用上のお願い
各部の名前
ご使用になる前に

3
5
6
8

準備する

運転コースと機能について
使いかた
● 連続 ● 切タイマー ● 快温モード

10
12

使う

ダニ対策のしかた
お手入れのしかた
収納のしかた
古くなった商品の廃棄について

16
17
18
18

お手入れする

Q&A（よくあるご質問）
故障かな？
仕様
保証とアフターサービス
保証書

19
20
21
21
裏表紙

困ったとき

保証書付き

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
● 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
● ご使用前に「安全上のご注意」(P.3~4) を必ずお読みください。
● 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に
保管してください。

パナソニックの会員サイト「CLUB Panasonic」で「商品登録」
をお願いします 詳しくはP.22をご覧ください



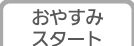
ADB940APZ570
CS0422-0

快温モード搭載

【P.14.15】

3段階で自動的に温度を切り替えます。(快温モード選択時)

おやすみ前

おやすみになる前にあらかじめ通電して本体を暖めておき、
入床時に  を押すと徐々に温度を下げます。

睡眠中

おやすみ前より低い温度を保ちます。

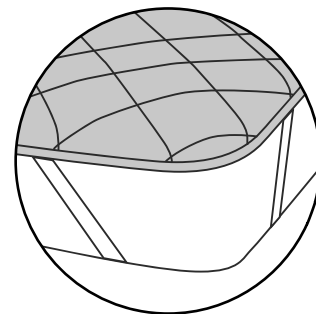
お目覚め

お目覚め時刻前に徐々に温度を上げ、
心地よいお目覚めをサポートします。
お目覚め時刻になるとアラームでお知らせします。

固定バンド付きで、ズレ防止

【P.8】

固定バンド付きで、
マットレスや敷布団に固定するため
電気敷きパッドがズレません。






安全上のご注意



必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■ 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。


■ お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。


	危険 「死亡や重傷を負うおそれが大きい内容」です。
	警告 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。
	注意 「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

	してはいけない内容です。
	実行しなければならない内容です。

危険

 **低温やけど※や熱中症(脱水症状など)をおこすおそれ**

 ■ 高い温度設定で長時間使用しない


 ■ 次のような方がお使いのときは、温度設定を「弱」にするなど周りの方が特に注意する


- 乳幼児、お年寄り、ご病人、自分で温度設定できない方、皮膚感覚の弱い方
- 眠気を誘う薬(睡眠薬、かぜ薬など)を服用された方
- 深酒・疲労の激しい方


※比較的低い温度(40～60℃)でも、長時間皮膚の同じ個所に触れていると、熱い・痛いなどの自覚症状がなくても、低温やけどをおこすおそれがあります。

警告

 **低温やけど※のおそれ**

 ■ 丸めたり、身体に巻きつけて使用しない
■ ダニ対策で使用しない

 ■ 1日1回本体を広げなおし、しわをよく伸ばす
(しわのまま使用するとヒーターが接近するため局部的に温度が高くなり低温やけど※の原因)

 ■ 異常・故障時には直ちに使用を中止し、電源プラグを抜く
(発煙・発火、感電のおそれあり)
→すぐに販売店へ点検・修理を依頼してください。

異常・故障例

- 異常な音やこげ臭いにおいがする
- 電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする
- 電源プラグや電源コードが異常に熱い
- 本体や操作部が異常に熱い
- ヒーター線が重なったり、よじれができた

 **火災、感電のおそれ**

 電源プラグやコードは誤った使いかたをしない

- 傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用しない
- 電源プラグ、コードを破損するようなことはしない

傷つけたり、加工したり、高温部に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたり、束ねたりしない

(傷んだまま使用すると、感電やショートして火災の原因)
→電源プラグ、コードの点検・修理は販売店へ依頼してください。

■ コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流100V以外での使用はしない
(たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因)

■ ぬれた手で、電源プラグやコネクタの抜き差しはしない(感電の原因)

準備する

安全上のご注意

必ずお守りください

警告

火災、感電のおそれ

- 改造はしない また修理技術者以外の方は、分解したり修理をしない
(発火、感電、やけどの原因)
→点検・修理は販売店へ依頼してください。
- 本体を傷めない
(内部のヒーターを傷つけ、火災、感電の原因)
 - 本体にピンや針を突き刺さない
 - 刃物で傷つけない
 - 硬くて重いものを載せない
- コネクターにピンやごみを付着させない
(感電やショートして発火の原因)

電源プラグやコードは正しく使う

- 電源プラグのほこりなどは定期的にとる
(プラグにほこりなどがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因)
→電源プラグを抜き、乾いた布で拭く。
- 電源プラグやコネクターは根元まで確実に差し込む
(差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因)

- 乳幼児がコネクターをなめないよう、周囲の方が注意する
(なめると、感電の原因)

注意

発煙・発火、火災、感電のおそれ

- アイロン台として使用しない
(熱で本体を傷め、火災の原因)
- 犬や猫などのペットの暖房用に使用しない
(ペットが本体やコードを傷め、火災の原因)
- ナフタリンなどの防虫剤を使用しない
(ヒーターやコントローラーを傷め、発煙・発火の原因)
- コントローラーやコネクターに水やお茶などをこぼさない
(発煙・発火の原因)
→コントローラーやコネクターは防水でないため、万一こぼれたときは、すぐに電源プラグをコンセントから抜いて、販売店へ点検・修理を依頼してください。

電源プラグやコードは正しく使う

- 使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜く
(抜かないと、絶縁劣化による感電や火災の原因)
- 電源プラグを抜くときは、コードを持たずに必ず電源プラグを持って抜く
(コードを引っ張ると、コードが破損し、感電やショートして火災の原因)

熱で変形や発火のおそれ

- コントローラーは本体の上に置いたり、下に敷かない
- コントローラーは本体に挟んで使用しない

使用上のお願い

故障の原因

- 本体の上や近くで、超短波式の電気治療器を使用しない
- ふとん乾燥機は使用しない
- コントローラーは布団の中にいれない
- 折りたたんだままで使用したり、他の用途に使用しない
- 強い電界を出す無線機の近くで使用しない
- あんかなど他の暖房器具と併用しない
- コントローラーを落とすなど強い衝撃をくわえない

ヒーター(本体)を傷める原因

- ドラム式洗濯機で洗わない
- 衣類・洗濯乾燥機は使用しない

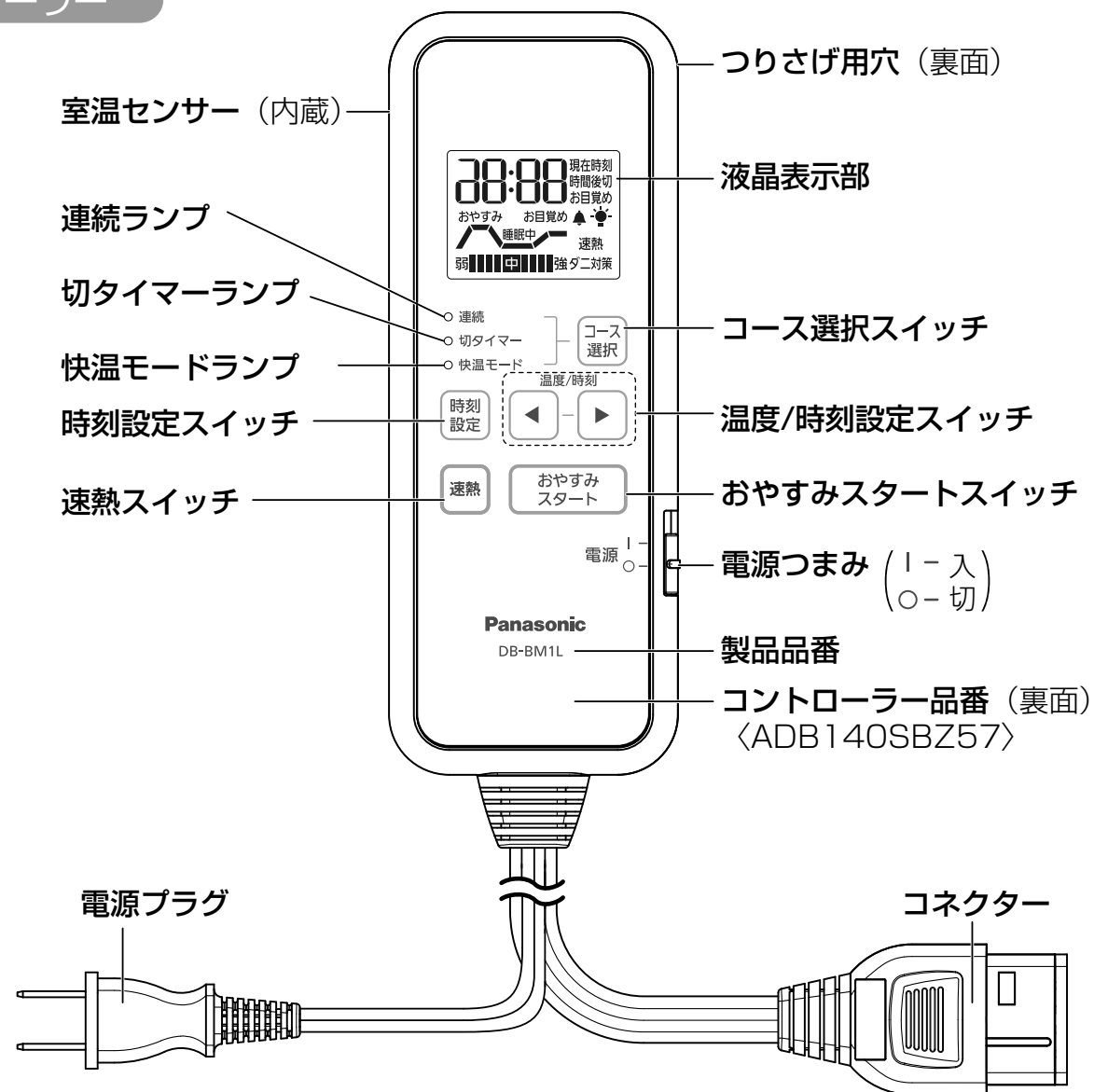
火災原因

- 寝タバコはしない
- 胸元側と足元側を逆にして使用しない
(快適な温度が得られないことがあります)
- 心臓病や皮膚の弱い方が使用するときは医師と相談する

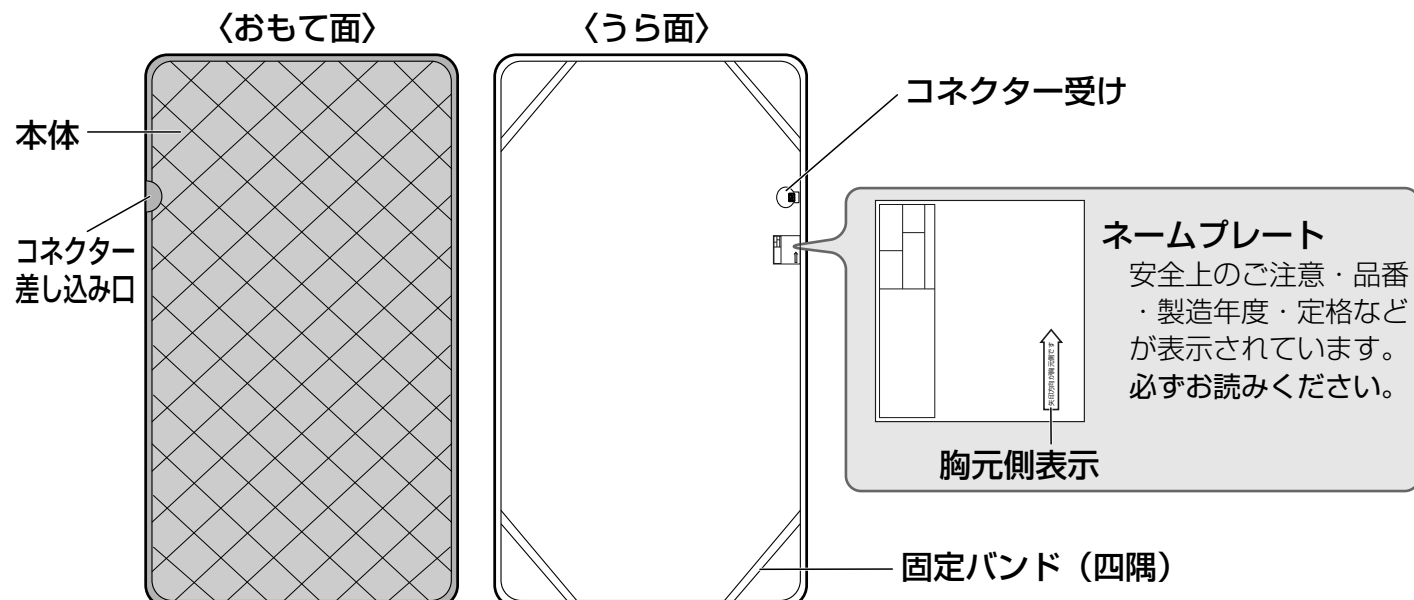
準備する

各部の名前

コントローラー



本体



液晶表示部



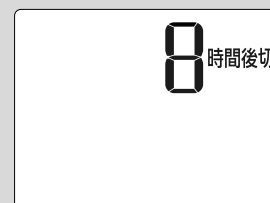
〈参考〉

現在時刻（24 時間表記）
「連続」「快温モード」
選択時、
現在時刻を表示します。



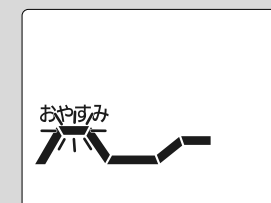
〈参考〉

お目覚め時刻
「快温モード」
選択時、お目覚め時刻を
設定するときに
表示します。



〈参考〉

切タイマー残時間
「切タイマー」
選択時、
残時間を表示します。
（最大 12 時間）



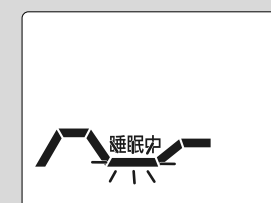
〈参考〉

おやすみ
「快温モード」
選択時、
「おやすみ」を
表示します。



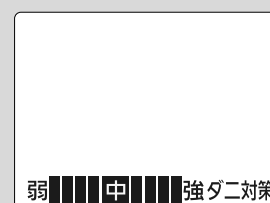
〈参考〉

温度設定（目盛）
▶ でお好みの温度に
設定（9 段階）できます。
（左記表示は「9」（強）
です）



〈参考〉

睡眠中
「快温モード」
選択時、
「睡眠中」を
表示します。



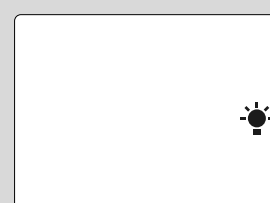
〈参考〉

ダニ対策
「ダニ対策」運転設定時、
表示します。



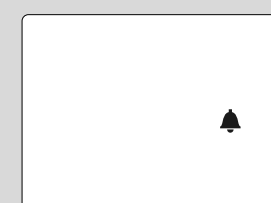
〈参考〉

お目覚め
「快温モード」
選択時、
「お目覚め」を
表示します。



〈参考〉

バックライト設定
「☀」が表示している
ときは、
バックライトが
常時点灯します。



〈参考〉

アラーム設定
「🔔」が表示している
ときは、
「快温モード」
選択時、お目覚め時刻に
アラームが鳴ります。



〈参考〉

速熱
電源つまみを「入」に
すると「速熱」が表示
します。速熱は「切 /
入」できます。

*詳しくは、「使いかた」【P.12～16】を参照ください。


準備する

ご使用になる前に

温度が低い場合があります

- 購入後すぐやシーズン始め、洗濯したときなどは、本体が吸湿している場合があります。ぬるく感じることがあります。本体を折りたたんだ状態で温度設定を「強」に合わせ約8～24時間通電しますと湿気が取れ、温度が上がります。
- ヒーター線のある部分とない部分には温度差があり、ヒーター線のない部分は、あたたかくなりません。

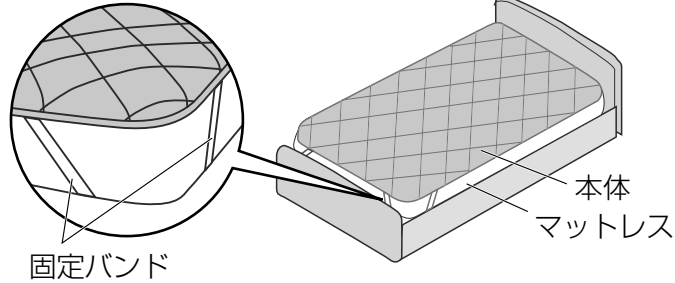
1 本体を広げる

- ネームプレートの  の方向を胸元（頭の方）にしてください。【P.6】
頭寒足熱配線により、足元側は胸元側より暖かくなります。
- 他の暖房器具（湯タンポ・アンカ・コタツ・他の電気毛布など）と併用しないでください。
本体（発熱体）をいためます。

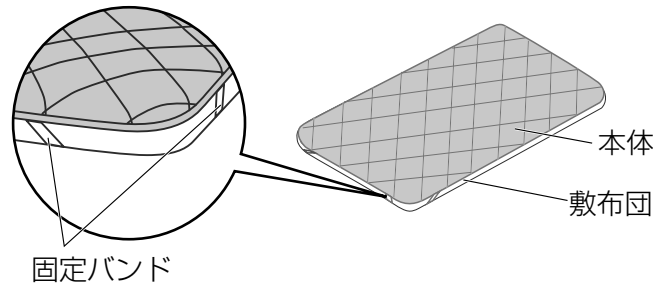
2 マットレスまたは敷布団に取り付ける

- 固定バンドをマットレスまたは敷布団の四隅に取り付ける。本体のズレ防止やシワになるのを防ぎます。
※マットレスや敷布団の厚みやサイズによっては、取り付けられない場合があります。

〔マットレスに取り付ける場合〕



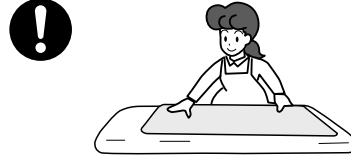
〔敷布団に取り付ける場合〕



安全のため、お守りください



■ 1日1回本体を広げなおし、しわをよく伸ばす



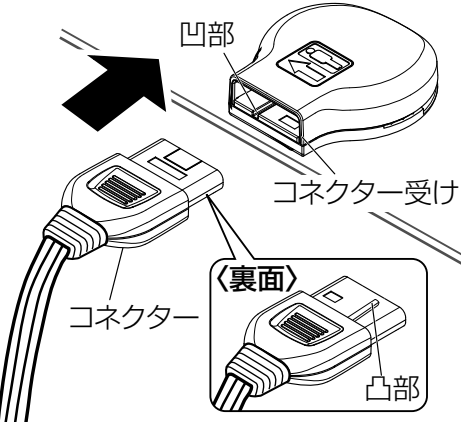
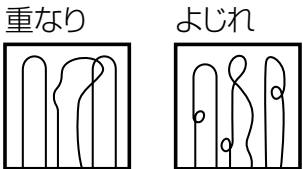
（使用（寝返りなど）することで、しわがよると折り重なった部分が高温になり低温やけどの原因）

お願い/お知らせ


しわができると、本体内のヒーター（発熱体）が重なったり、よじれたりし、折り重なった部分が高温になります。しわ防止のために、必ず1日1回本体を広げ直し、しわを伸ばしてください。
また、右図のように重なったりよじれた場合は、すぐに販売店へ点検・修理を依頼してください

- 広げなおしても戻りません。
- 本体を裏返して、手で触ってみるとわかります。

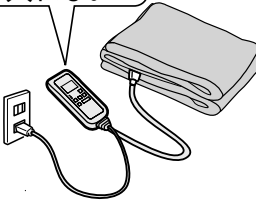
低温やけどの原因になります








3 コネクターを差し込み、コントローラーを必ず布団の外に置く

- コネクターの凸部をコネクター受けの凹部にあわせ、根元まで確実に差し込んでください。
コネクターを本体に接続しないでコントローラーを通电するとエラー表示（）が表示され、作動しません。
- コントローラーは、他の暖房器具から離して置いてください。
温度調節が正常にはたきません。【P.20】

コントローラーは折りたたんだ本体の中に入れない



4 現在時刻の設定をする


- ①電源プラグをコンセントに差し込みます。
- ②電源つまみを「入」にします。
「0:00」が点滅します。
  で時刻を合わせてください。
※   を押すごとに1分単位で変更します。
長押しで10分単位の変更になります。
※初回設定以外で時刻を変更する場合は、連続または快温モードを選択し、 を押しと現在時刻表示が点滅しますので同様の手順を行ってください。


〔液晶表示部〕



お願い

- AC100 V電源に接続している間は、電源周波数を基準として時計を計っています。自家発電機等を使用している場合など、時計にずれが生じる場合があります。なるべく家庭用電源をご使用ください。

- ③  を押しと時刻表示が点滅から点灯に変わり、現在時刻の設定が完了します。

※点滅の状態で  を押さない場合、10秒後には自動的に設定されます。

〔例〕
21:00に設定した場合



アラーム設定、バックライト設定について

（お買い上げ時は、アラーム設定「入」バックライト設定「入」）

アラーム設定



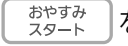


▲表示→ 快温モードでお目覚め時刻になるとアラーム（音）でお知らせします。

バックライト設定



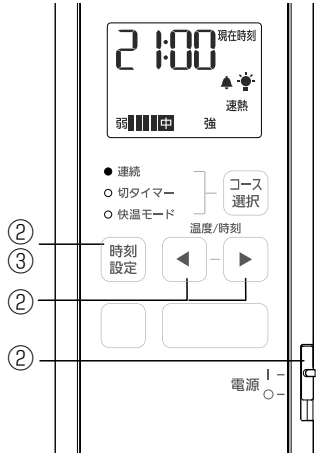
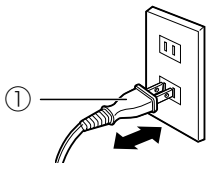
●表示→ 操作1分後バックライトが少し暗くなります。

●設定変更のしかた

- ①一度、電源つまみを「切」にして数秒待機した状態にする。
- ②  を押したまま、電源つまみを「入」にします。
- ③アラーム設定は  スイッチ、バックライト設定は  スイッチで設定できます。（押すごとに表示・非表示に切り替わります）
- ④設定が終わったら、電源つまみを「切」にします。

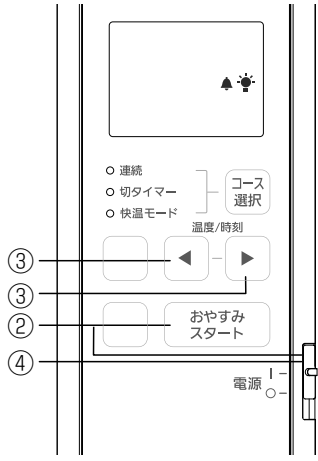
お知らせ

- アラーム非表示：アラーム（音）は鳴りません。
- バックライト非表示：操作後、1分経過するとバックライトは消灯します。



準備する

〔例〕
アラーム設定表示、バックライト設定表示のとき



運転コースと機能について

運転コース

コース選択を押すごとに「連続」「切タイマー」「快温モード」に切り替わります。

- 連続 : 温度設定目盛の温度で連続通電します。
- 切タイマー : 設定した時間後に通電を停止します。
- 快温モード : 「おやすみ前」→「睡眠中」→「お目覚め」の順に温度が変化します。温度設定目盛の温度で自動制御します。

※連続・切タイマーと快温モードでは、温度は異なります。
※温度設定目盛りは9段階あります。お好みの温度設定を選んでください。

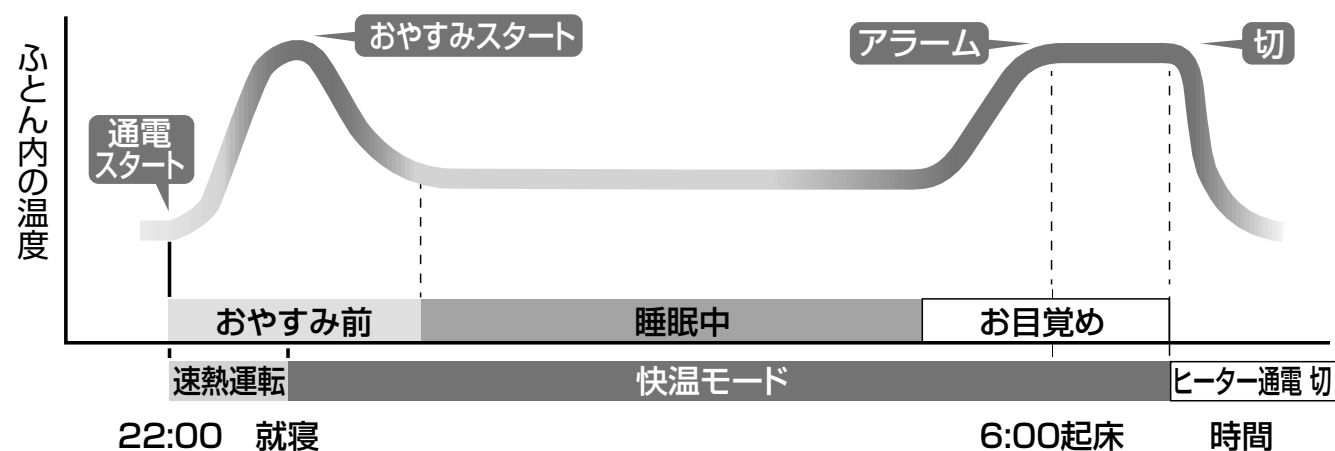
快温モード運転 (設定温度で自動的に温度を制御します)

- おやすみ前** → おやすみになる前にあらかじめ通電して本体を暖めておき、入床時に「おやすみスタート」を押すと徐々に温度を下げます。
- 睡眠中** → おやすみ前より低い温度を保ちます。
- お目覚め** → お目覚め時刻（あらかじめ設定）の前より、徐々に温度をあげ、お目覚め時刻になるとアラームが鳴ります。その後30分経過すると、自動的に通電を停止します。

快温モードのメカニズム

暖かさの感じ方は個人差がありますので、すべての人に満足できる温度調節ではありません。

〔例〕お目覚め時刻を「6:00」に設定し、通電してから30分後に「おやすみスタート」を押した場合
※「おやすみスタート」を押さなかったときは、通電開始1時間後、自動的に快温モードがスタートします。



● グラフの温度変化はイメージで表しています。

おやすみ前 (℃)	「強」…約50	「中」…約46	「弱」…約43
睡眠中 (℃)	「強」…約37	「中」…約31	「弱」…約23
お目覚め (℃)	「強」…約50	「中」…約38	「弱」…約29

* 室温20℃の試験室で快温モード時の表面温度の測定値です。

機能について

◆速熱運転機能

- 電源つまみを「入」にすると各コースともに自動で速熱を開始します。通電開始後1時間もしくは設定温度に達するまでは、自動で速やかに、温度を上げます。速熱運転中は温度設定目盛りが点滅します。速熱が不要なときは、速熱スイッチを押して解除できます。（「温度設定」表示は点灯に変わります）
- 「速熱」を「入」にすると、温度を上げることができます。夜中、トイレに行く前など戻ってきたときに温度を上げておきたい場合、お使いください。

◆室温補正機能

コントローラ内蔵の室温センサーが室温を検知し、本体温度を補正します。

◆時計機能

内蔵リチウム電池により、現在時刻を維持しています。（内蔵リチウム電池はお客様自身では交換できません。）

◆メモリー機能

運転コース、設定温度、お目覚め予定時刻、切タイマー設定時間は、電源プラグを抜いても前回の設定を記憶しています。電源つまみを「入」にするだけで、毎日同じ運転をすることができます。

◆アラーム機能 (快温モードのみ)

快温モード運転時にお目覚め設定時刻になるとアラーム（音）でお知らせします。アラームが不要のときはアラームを鳴らさないこともできます（🔊を非表示にする：P.9）

◆バックライト機能

操作後、1分経過するとバックライトが少し暗くなります。（いずれかのスイッチを押せば明るくなります）常時点灯が不要のときは点灯させないこともできます（💡を非表示にする：P.9）非表示設定時も電源つまみを「入」にしたとき、各スイッチを操作したときは点灯し、操作後、1分経過するとバックライトが消灯します。（いずれかのスイッチを押せば明るくなります）また、快温モードのお目覚め時刻から30分間は、常時点灯します。

知っておいていただきたいこと

設定温度は

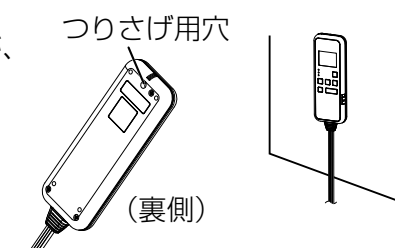
- 本体の温度が高すぎると、寝汗やのどのかわきの原因になります。
- 設定温度と身体に感じる暖かさは、室温・体質（暑がり、寒がり）・布団の厚さなどによって異なります。ぬるく感じるときは、厚手の布団にするなど保温をよくしてください。

本体は

- 購入後しばらくは、においがすることがあります（特に暖めたとき）が、ご使用にともない、少なくなっていくます。
- 購入後すぐは遊び毛が出る場合があります。徐々に少なくなりますが、気になる方は、掃除機で吸い取ってください。

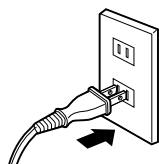
コントローラーは

- 通電中は暖かくなりますが、故障ではありません。
- 壁につりさげてご使用できます。



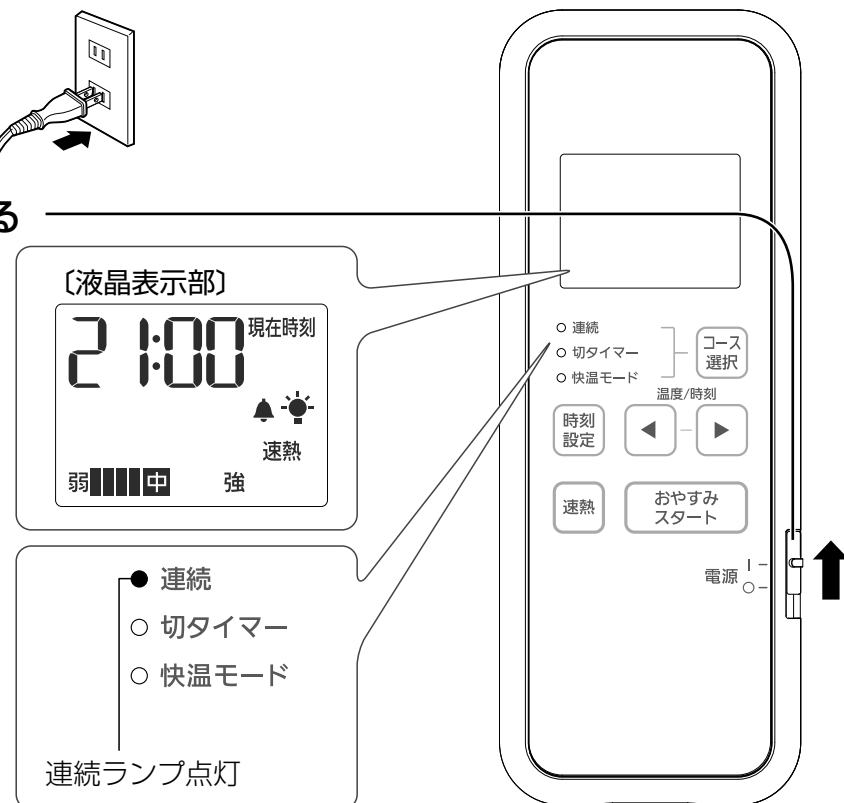
使いかた

1 電源プラグをコンセントに差し込む



2 電源つまみを「入」にする

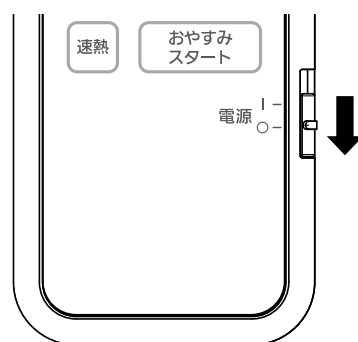
- 液晶表示部が表示し、連続ランプが点灯します。
- 自動で速熱運転を開始し、「速熱」表示。一定時間温度をあげ、その後自動的に設定温度に戻ります。表示していなくても液晶表示部は点灯します。



3 お好みで選ぶ

4 使用を停止するときは電源つまみを「切」にする

- 本体への通電は止まります。

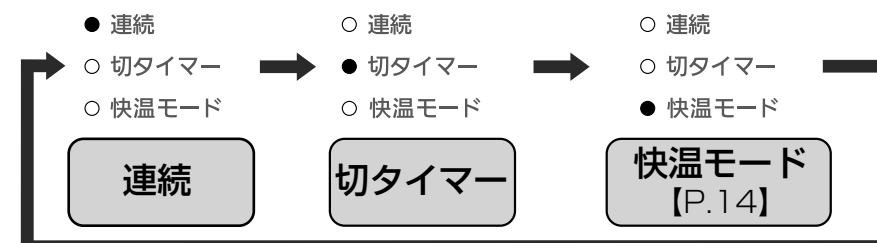


■使い終わったら
電源つまみを「切」にし、
電源プラグをコンセントから抜く

コースを選択する

コース選択を押し、
コースを選ぶ

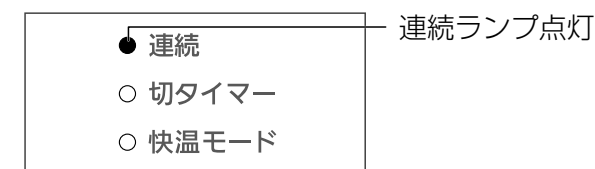
- 押すごとに下図のように切り換わります。
(各コース選択時に「ピッ」、連続に戻ると「ピピッ」と音がします)



連続について

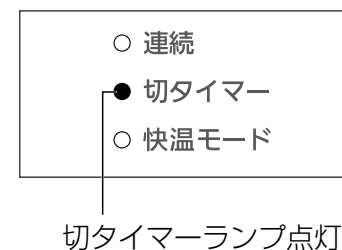
「連続」を選択する

- 連続で運転します。



切タイマーについて

「切タイマー」を選択し、 切時間を設定する



〔例〕2時間後切に設定したとき



- ① 時刻設定を押す。
 - 設定時間が点滅します。
 - ② 時刻設定を押すごとに1時間単位で変更します。1～12時間まで設定できます。
 - ③ 時刻設定を押す、確定する。
 - 設定時間が点灯に変わります。
- 設定時間が経過後「0」と切タイマーランプが点滅し、通電を停止します。
 - 電源つまみを「切」にしてください。

温度を調節する

温度調節を押し、
温度を調節する



- 温度は9段階です。
- * ダニ対策には設定しないでください。

購入後すぐやシーズン始め、洗濯したときなどは、本体が吸湿している場合があります。ぬるく感じることがあります。本体を折りたたんだ状態で温度設定を「強」に合わせ約8～24時間通電しますと湿気が取れ、温度が上がります。

速熱運転を切りたいとき

- * 電源つまみを「入」にすると、自動で速熱運転を開始します。

速熱を押す ● 液晶表示部の「速熱」が消灯します。

〈再び速熱運転するには〉

速熱を押す

夜中、トイレに行く前などにお使いください。

使いかた

快温モードについて

コース選択で
「快温モード」を選択し、
お目覚め時間を設定する

- 連続
- 切タイマー
- 快温モード

快温モードランプ点灯

1 P12.13の手順.3を行い
「快温モード」を選択する

2 を押す

- お目覚め時刻が点滅します。

3 -でお目覚め時刻を合わせる

〔例〕「6:00」に設定したい場合

- 押すごとに1分単位で時刻変更します。
長押しで10分単位の変更になります。
- お目覚め時刻は、現在時刻の1分後より設定できますが、快温モード運転はできません。
最低2時間後の設定でご使用ください。
- お目覚め時刻を30分以内の時刻に変更すると
「お目覚め」になります。
- お目覚め中にお目覚め時刻を30分以上
の時刻に変更すると「睡眠中」になります。

4 を押す

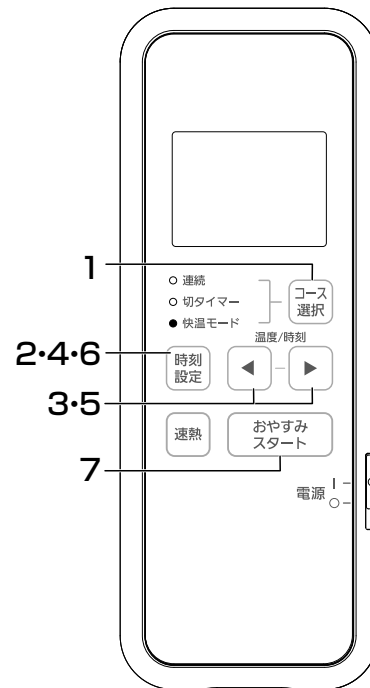
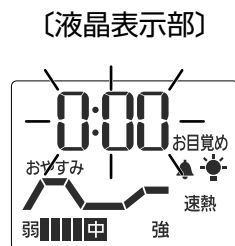
- お目覚め時刻が決定され、
現在時刻が点滅に変わります。

5 現在時刻を確認する

- ズれている場合、正しい時刻に合わせてください。

6 を押す

- 現在時刻が決定され、
現在時刻が点灯に変わります。
- 現在時刻を変更せず、時刻設定を押した場合は
「21:00」を表示します。



7 おやすみになるとき


おやすみ
スタート

を押す

- 快温モードがスタートします。

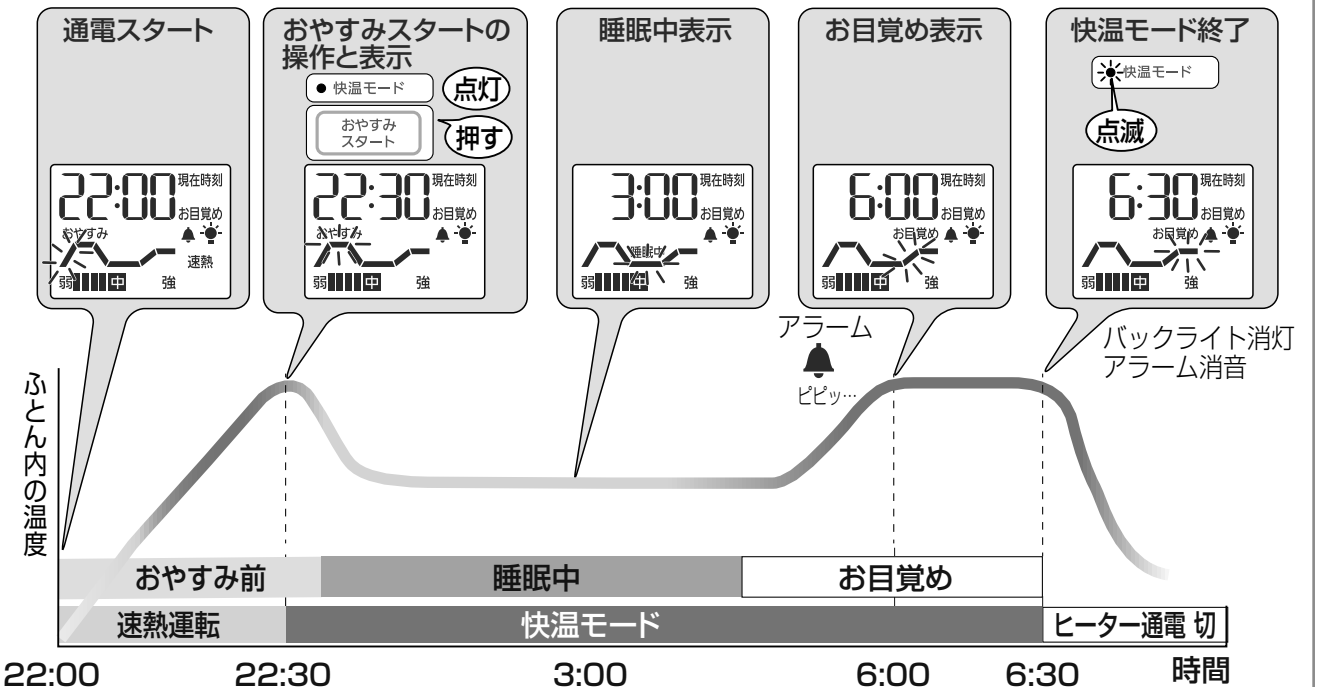
お知らせ

- **おやすみスタート** を押さなかったときは、通電開始1時間後、自動的に快温モードがスタートします。
- 時刻変更をしてすぐに **おやすみスタート** を押したときは、自動速熱運転なしで快温モード温度になります。
(設定温度になるのが遅くなります。)

〔例〕温度設定「中」、お目覚め時刻「6:00」の設定で「22:00」に通電スタートし、
「22:30」に  を押したときの表示例



おやすみ
スタート

1



- グラフの温度変化はイメージで表しています。
※表示はアラーム有、バックライト設定時。

お知らせ

- 快温モード運転中、コース変更し再度快温モードに戻ると「おやすみ前」になるとことがあります。
- 快温モードを解除するには、コース選択スイッチで快温モード以外を選択してください。
- 「睡眠中」は、速熱運転できますが、「お目覚め」中は、速熱運転はできません。
- 「睡眠中」に速熱運転すると、途中で「おやすみ」または「お目覚め」に変わるときがあります。
- 温度設定は、時刻表示が点滅しているときは変更できません。
- お目覚め時刻を確認するときは、 を1回押してください。現在設定されている時刻が点滅表示されます。 を押さずそのまま放置してください。10秒後には自動的に現在時刻に変わります。

8 お目覚め時刻になるとアラームでお知らせします

- アラームを消すには **おやすみスタート** を押します。
- アラーム有無の設定ができます。【P.9】

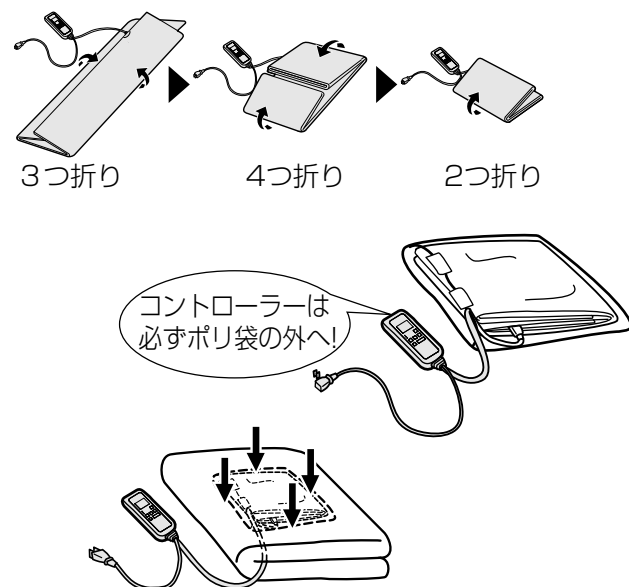
9 起床時
電源つまみを「切」にし、電源プラグを抜く

- 本体への通電は止まります。

ダニ対策のしかた

1 準備

- ①折りたたむ
 - コネクターを差し込んで、図のようにおもて面が外側になるように本体を折りたたんでください。
- ②本体をポリ袋に入れる
 - ポリ袋は家庭用ごみ袋を使ってください。
- ③ポリ袋の中の空気を押し出し、端をセロハンテープで止める
- ④敷布団の中に本体を入れる
 - 布団の上から本体の周り4か所を強く押して、空気を出してください。
 - コントローラーは布団から離してください。



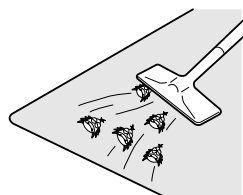
2 通電

- ①電源プラグを差し込む
 - ②電源つまみを「入」にする
 - ③▶を押し、ダニ対策に合わせ、3～4時間通電する
- *切タイマーを設定すると便利です。【P.12、13】



3 掃除機をかける

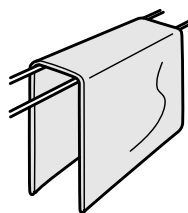
- ①ダニ対策終了後、電源つまみを「切」にし、電源プラグを抜く
- ②ポリ袋から本体をとり出し、コネクターをはずす
 - 使用したポリ袋は捨ててください。
 - *ポリ袋の内側に水滴がつくことがあります。この水滴は本体から出た水分によるものです。
- ③本体のおもて面、うら面に掃除機をかける



4 乾燥

風通しの良い日陰に干し、自然乾燥する

- お知らせ**
- シーズンの始めと終わりにダニ対策をしてください。
 - 汚れがひどい場合は洗濯してください。【P.17】



お知らせ ●ダニ対策以外で使用しないでください。

お手入れのしかた

下の表示にあったお洗濯を！（必ずお守りください）

洗濯表示【洗濯絵表示の説明はP.21】



1 洗濯の前に

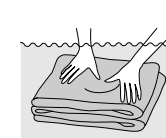
シーズンの終わりや、汚れがひどい場合に洗濯してください。

- 電源プラグを抜いてください。
- 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濯できません。コントローラーの汚れは台所用洗剤（中性）をうすめて布にふくませ、拭きとってください。
- クリーニング店に依頼される場合は、「手洗い」とご指定ください。
- 毛布洗い可能な洗濯機を使ってください。ただし、ドラム式洗濯機では洗わないでください。（たたき洗いのため本体内部のヒーターが洗濯槽と当たり生地やヒーターを傷めるおそれあり）

2 洗濯

手洗いの場合

びょうぶだたみにし、押し洗いをする



- 汚れがひどい場合は2度洗いをしてください。

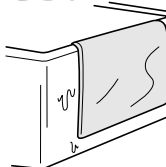
3 すすぎ

十分にすすぐ

- 柔軟仕上剤を使用してください。（静電気防止に効果があります）
- コネクター受けの中を水ですすいでください。

4 脱水

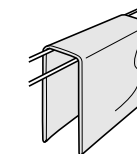
浴そうのふちなどにかけ、水をきる



5 乾燥

風通しの良い日陰に干し、自然乾燥する

- 衣類乾燥機（洗濯乾燥機の乾燥機能を含む）は使用しないでください。（熱でヒーターを傷める原因）
- コネクター受けの中を十分に乾かしてください。
- 乾く直前にエチケツブラシなどで軽く毛足を整えると、風合いが良くなります。

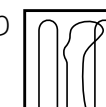


6 確認

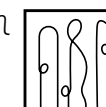
ヒーターによじれがないか確認する【P.8】

- 本体を裏返して、広げて手でさわってください。

重なり



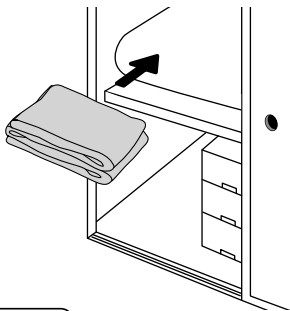
よじれ



収納のしかた

収納するときは

- 布団などの一番上に置いてください。上に重いものを載せないでください。
- 本体を圧縮袋等に入れ圧縮しないでください。
→ヒーターが断線するおそれがあります。
- 電源コードは束ねてください。
- 次の冬まで収納するときは本体をよく乾燥させて、湿気の少ない所に収納してください。



⚠️ 注意

■ ナフタリンなどの防虫剤を使用しない

⊘

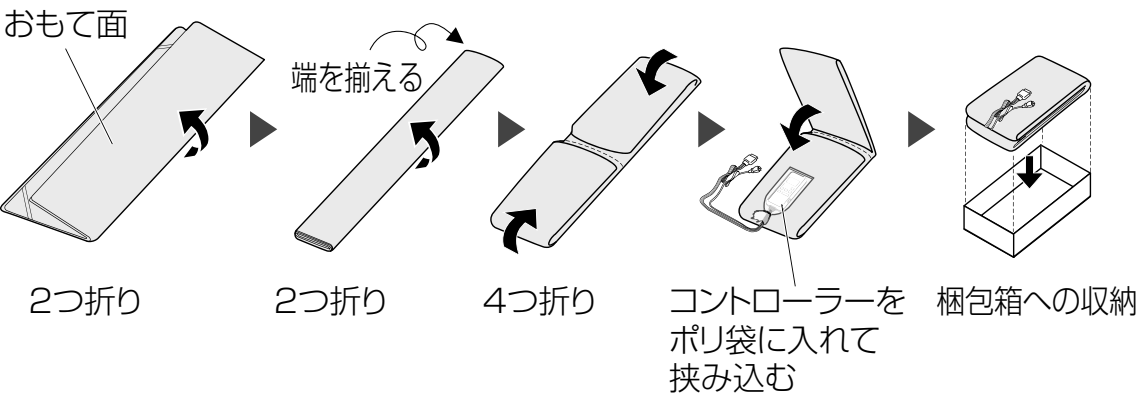
(ヒーターやコントローラーを傷め、発煙・発火の原因)

■ 電源コードを巻きつけない

(コントローラーを傷める原因)

折りたたみかた

- コントローラーと電源コードが触れないようにして入れてください。



古くなった商品の廃棄について

- この商品のコントローラーには時計をバックアップするためリチウム電池が内蔵されております。廃棄については自治体の条例などの定めがある場合には、その条例に従って廃棄してください。

Q & A(よくあるご質問)

Q (質問)	A (回答)	参照ページ
折りたたんで使用しても良いですか？	故障の原因となるため、広げて使用してください。	5
本体がぬるく感じるのですが…	就寝前に早く布団の中を暖めるため、速熱機能または「強」目盛りの通電を推奨します。	12
	購入後すぐやシーズン始め、洗濯したときなどは、本体が吸湿している場合があり、ぬるく感じることがあります。本体を折りたたんだ状態で温度設定を「強」に合わせ約8～24時間通電しますと湿気が取れ、温度が上がります。	8
においが気になるのですが…	購入後しばらくは、においがすることがあります。(特に暖めたとき) ご使用にともない少なくなっていくます。	11
コントローラーを購入したいのですが…	コントローラーの品番を確かめ、お買い上げの販売店へご注文ください。	6
コントローラーが暖くなるのですが…	通電中は暖かくなります。故障ではありません。	11
ペースメーカーを使用していますが使えますか？	ペースメーカーなど医療用電気機器をご使用されている方は医師に相談してください。	—
ドライクリーニングはできますか？	ドライクリーニングはできません。クリーニング店に依頼される場合は、「手洗い」とご指定ください。	17
乾燥機は使えますか？	衣類乾燥機、ふとん乾燥機、洗濯乾燥機の乾燥機能で使用すると故障の原因となります。	5、17
他の暖房器具と併用できますか？	あなかなど他の暖房器具と併用しないでください。	5
どの洗濯機でも洗えるのですか？	ドラム式洗濯機では洗わないでください。	5、17
静電気をを感じるのですが…	冬場は空気が乾燥しています。本体と布団などが擦れて静電気が発生しやすくなっています。洗濯時に柔軟仕上げ剤を必ず使用してください。静電気の発生を低減します。	17
電磁波は大丈夫ですか？	WHO(世界保健機構)のガイドラインの環境保健基準で、5 mT (50 G [ガウス] 5 000 μ T [マイクロテスラ]) 以下では安全であると認められています。(1987 年制定) 当社では国際規格「IEC62233」電気機器の電磁界の測定方法に準じて測定しており、WHO のガイドラインの 1/500 以下に抑制していますので、安心してお使いいただけます。	—
液晶画面がまぶしいのですが…	バックライトの設定を変更してください。	9

お手入れする
困ったとき

故障かな？

修理を依頼される前に、この表で症状を確かめてください
これらの処置をしても直らない場合や、この表以外の症状は、お買い上げの販売店にご相談ください。

症 状	調べるところ・原因・対策	参照ページ
液晶表示部が点灯しない 暖かにならない	● 電源プラグは確実に差し込まれていますか？ ➡ 電源プラグをコンセントに差し込んでください。	49
	● コネクターは確実に差し込まれていますか？ ➡ コネクターの突起（凸部）とコネクター受けのくぼみ（凹部）を合わせ、根元まで確実に差し込んでください。	48
温度が高い	● 温度設定「強」またはダニ対策の設定で使っていませんか？ ➡ 低温やけどのおそれがありますので、温度設定を下げてください。	3
お目覚め時刻にアラームが鳴らない	● 現在時刻が合っていますか？ ➡ 現在時刻を正確に設定してください。	9
	● アラーム設定していますか？ ➡ アラーム設定してください。	9
	● お目覚め時刻を設定されていますか？ ➡ お目覚め時刻を設定してください。	14
電源を入れるたびに「0:00」が表示する	● 本体内部のリチウム電池が消耗しています。 ➡ 毎回現在時刻を合わせれば、ご使用できますが、リチウム電池は本体内部に固定されており、お客様自身では交換できません。 (交換は、お買い上げの販売店または修理に関する相談窓口へご依頼ください)	11
表示部に「U:11」「U:12」が点滅する	● コントローラーが本体の中に入っていたり、他の熱源の近くにありませんか？ ➡ 電源つまみを「切」にし、コントローラーを冷ましてから、再度電源つまみを「入」にしてください。	48
表示部に「U:10」が点滅する	● コネクターが外れていませんか？ ➡ 電源つまみを「切」にし、コネクターをコネクター受けに差し込み、電源つまみを「入」にしてください。	8
表示部に上記以外が点滅する	● ご使用を中止し、お買上げの販売店にご相談ください。	—

電源コード・電源プラグは、ときどき点検してください。

症 状	原因・対策
電源コードの被ふくが傷んでいる	● 電源コードまたは電源プラグが傷んでいます。 そのままの状態を使い続けると、感電や火災の原因になります。 ➡ 直ちに電源プラグを抜いて、販売店に修理を依頼してください。
使用中、電源プラグや電源コードの一部が熱い	
使用中、電源コードを曲げたり伸ばしたりすると、暖かくなったり、ぬるくなったりする	

〈定期点検のおすすめ〉


5年を目安にお買い上げの販売店に点検を受けていただくことをおすすめします。
商品が傷んでいると、通電しなかったり、異常発熱をする可能性があります。

仕様

品 番		DB-BM1L	
定 格		交流100 V 75 W 50-60 Hz	
生地（毛羽部分）		ポリエステル 100 %	
コードの長さ（m）		電源側…1.91 本体側…0.97	
標準寸法（縦cm×横cm）		約200×約100	
標準質量（g）	本体	約1 850	
	コントローラー	350（電源コード付き）	
安全装置		抵抗付き温度ヒューズ	
※ 1	標準表面温度（℃）	「強」…50 「中」…34	
※ 2	1 時間あたりの 標準消費電力量（Wh）	「強」…約 52 「中」…約 30	
運転終了時（待機電力）（W）		約 0.3	

- ※1 JIS C 9210に基づいて標準品を測定した値です。
連続運転安定時の温度です。
※2 一般社団法人日本電機工業会の測定方法に基づいて標準品を測定した値です。

【洗濯絵表示】 JIS L 0001

	手洗いのみ ^{※3} ・最高温度 40℃		アイロン禁止
	漂白剤の使用禁止 / 漂白禁止		ドライクリーニング禁止
	タンブル乾燥禁止		ウエットクリーニング禁止
	日陰の濡れ吊り干しが良い		

※3… 本製品に関しては、条件により洗濯機洗いも可能です。条件は【P.17】をご参照ください。

保証とアフターサービス よくお読みください

使いかた・お手入れ・修理などは
■まず、お買い上げ先へご相談ください。
▼お買い上げの際に記入されると便利です

販売店名

電 話 （ ） —

お買い上げ日 年 月 日

修理を依頼されるときは
「Q&A（よくあるご質問）」「故障かな？」（P.19～20）
でご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げ日と下の内容をご連絡ください。

●製品名 電気敷きパッド

●品 番 DB-BM1L

●故障の状況 できるだけ具体的に

- 保証期間中は、保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理させていただきますので、おそれ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。（保証期間：お買い上げ日から本体 1 年間）
● 保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望により修理させていただきます。
* 修理料金は次の内容で構成されています。
 技術料 診断・修理・調整・点検などの費用
 部品代 部品および補助材料代
 出張料 技術者を派遣する費用
* 補修用性能部品の保有期間 **6年**
当社は、この電気敷きパッドの補修用性能部品（製品の機能を維持するための部品）を、製造打ち切り後6年保有しています。

● 転居や贈答品などでお困りの場合は、P22 のご相談窓口にご連絡ください。

困ったとき

サポート総合窓口

https://panasonic.jp/support

?

空質・電池・暖房
使い方・お手入れなどのご相談窓口

フリーダイヤル

0120-878-698

■上記電話番号がご利用
いただけない場合
■FAX フリーダイヤル ☎ 0120-878-236

パナは ロクキューハチ

受付時間
9:00～18:00 月～土曜日
(祝日・正月三が日を除く)

Help desk for foreign residents in Japan
Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787
Open : 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

🔧

修理に関するご相談窓口


フリーダイヤル

0120-878-554

■上記電話番号がご利用
いただけない場合

パナは イイヨ

03-6633-6700



https://panasonic.jp/support/repair.html

・ご使用の回線（IP 電話やひかり電話など）によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

・上記のURLはお使いの携帯電話等により、正しく表示されない場合があります。

・掲載サイトおよび動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様のご負担となります。（パケット定額サービスに未加入の場合、高額になる可能性があります）

【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくために発信番号を通知いたしております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務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。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

パナソニックの会員サイト「CLUB Panasonic」で「商品登録」をお願いします

特典


●お持ちの家電商品、消耗品情報が一元管理できる！

●登録商品に関するお知らせやサポート情報が入手できる！


●登録者限定のキャンペーンに参加できる！

詳しくはこちら

https://club.panasonic.jp/aiyo/



コントローラーうら面のQRコードから登録していただくと、品番と製造番号を入力する必要がなく、簡単に登録 いただけます。




コントローラー裏側のQRコードを読み取る

●QRコードは、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

愛情点検

長年ご使用の電気敷きパッドの点検を！



こんな症状はありませんか

●異常な音やこげ臭いにおいがする。

●電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする。

●電源プラグや電源コードが異常に熱い。

●本体や本体操作部が異常に熱い。

●その他の異常や故障がある。

▶

ご使用中止

事故防止のため、電源つまみを「切」にし、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店に点検をご依頼ください。

パナソニック株式会社 ランドリー・クリーナー事業部

〒525-8555 滋賀県草津市野路東2丁目3番1-2号
© Panasonic Corporation 2022

〈無料修理規定〉

1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
(イ)無料修理をご依頼になる場合には、商品に取扱説明書から切り離した本書を添えていただきお買い上げの販売店にお申しつけください。
(ロ)お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、修理ご相談窓口にご連絡ください。

2. ご転居の場合の修理ご依頼先等は、お買い上げの販売店または修理ご相談窓口にご相談ください。

3. ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無料修理をお受けになれない場合には、修理ご相談窓口へご連絡ください。

4. 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
(イ)使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
(ロ)お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷
(ハ)火災、地震、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害（硫化ガスなど）、異常電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数）などによる故障及び損傷
(ニ)車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷
ただし、車載を目的とした機器を除く
(ホ)一般家庭用以外（例えば、業務用など）に使用された場合や指定外の動作環境で使用された場合の故障及び損傷
(ヘ)本書のご添付がない場合
(ト)本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
(チ)持込修理の対象商品を直接修理窓口へ送付した場合の送料等はおお客様の負担となります。また、出張修理等を行った場合には、出張料はおお客様の負担となります

5. 本書は日本国内においてのみ有効です。

6. 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

7. 修理ご相談窓口は取扱説明書の保証とアフターサービス欄をご参照ください。

修理メモ

※ お客様にご記入いただいた個人情報(保証書控)は、保証期間内の無料修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますのでご了承ください。

※ この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがって、この保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または修理ご相談窓口にお問い合わせください。

※ 保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については取扱説明書の「保証とアフターサービス」をご覧ください。

※ 修理に際し、本体交換による修理となる場合や再生部品、代替部品を使用する場合がございます。交換した本体、再生部品は回収させていただきます。

※ This warranty is valid only in Japan.

22