

保証書 (持込修理)

電気プランケット

型番 YCB-PFB40D

販売店記入欄	お名前 様
	電話
	ご住所
保証期間	お買いあげ日 年 月 日より 本体は1年間

- 本書は、本書記載内容で無料修理をさせていただくことをお約束するものです。
- 保証期間中に故障が発生した場合は、製品と本書をご持参ご提示のうえ、お買いあげの販売店にご依頼ください。お買いあげ年月日、販売店名など記入もれがありますと無効となります。必ずご確認いただき記入のない場合は、お買いあげの販売店にお申し出ください。
- 本書は再発行いたしません。たいせつに保管してください。
- 本書にご記入いただいた住所などの情報は、保証期間内のサービス活動およ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。
- 修理のために、当社から修理委託している保守会社などに必要なお客様の個人情報を預託する場合がございますが、「個人情報保護法」及び当社と同様の個人情報保護規程を遵守させますので、ご了承ください。

〈無料修理規定〉

- 取扱説明書・本体注意ラベルなどの注意書にしたがった正常な使用状態で、保証期間内に故障した場合には、お買いあげの販売店が無料修理いたします。
- 保証期間内でも次の場合には有料修理となります。
 - (イ)本書のご提示がない場合。
 - (ロ)本書にお買いあげ年月日・お客様名・販売店名の記入がない場合、または字句を書き換えられた場合。
 - (ハ)使用上の誤り、または不当な修理や改造による故障・損傷。
 - (ニ)お買いあげ後に落とされた場合などによる故障・損傷。
 - (ホ)火災・公害・異常電圧および地震・雷・風水害その他天災地変など、外部に原因がある故障・損傷。
 - (ヘ)一般家庭用以外(例えば業務用)に使用された場合の故障・損傷。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
 - ◆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。したがいましてこの保証書によって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などにつきましておわかりにならない場合は、お買いあげの販売店にお問い合わせください。
 - ◆保証期間経過後の修理または補修用性能部品の保有期間ににつきまして、くわしくは取扱説明書をご覧ください。

ユアサプライムス株式会社

〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町9番8号 <http://www.yuasa-p.co.jp>

お客様ご相談窓口について

- 修理、お取り扱い、消耗品、部品購入などのご相談は、まずはお買いあげの販売店へお申し付けください。
- 転居や贈答品などでお困りの場合は、弊社お客様ご相談窓口であります、下記サービスセンターへお問い合わせください。

<お客様ご相談窓口>

受付時間：午前10時～12時・午後1時～5時

 0120-988-475

・サービス向上のため、音声を録音させていただくことがあります。

・土日・祝日、年末年始、お盆休暇を含む当社の休日は休業とさせていただきます。

[D-102]

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、子供、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。
低温やけどや脱水症状を起こす恐れがあります。



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。
火災、感電、ケガの原因となります。

電源コード、電源プラグ、コントローラー、コネクターを傷つけたり、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、重いものをのせたりしない。ゆるんだプラグやコンセントは使用しない。
感電・ショート・発火の原因になります。

交流100V以外では使用しない。

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になります。

丸めたり身体に巻き付けて使用しない。
低温やけどの恐れがあります。

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。
感電・ショート・発火の原因になります。

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。
コントローラーやコネクターは防水ではありません。こぼした時は、すぐに使用を中止し、販売店へ点検・修理を依頼してください。

ナフタリンなどの防虫剤は使用しない。
本体やコントローラーを傷め、火災の原因となります。

 低温やけどや熱中症(脱水症状など)の恐れがある。

比較的低い温度(40～60度)でも長時間皮膚の同じ場所に触れていると、低温やけどの恐れがあります。

次のような方はとくに注意する。

- ・乳幼児、子供、お年寄り、ご自分で温度調節できない方、皮膚の弱い方、皮膚感覚の弱い方
- ・眠気を誘う薬を服用された方
- ・深酒・疲労の激しい方

1日1回必ず本体を広げ直す。

しづのまま使用すると異常に過熱され、故障や低温やけどの恐れがあります。

「強」目盛で長時間連続して使用しない。
低温やけどの恐れがあります。

使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜く。

絶縁劣化による感電や火災の原因となります。

アイロン台として使用しない。
熱で本体を傷め、故障、火災の原因となります。

犬や猫などのペットの暖房に使用しない。
ペットが本体やコードを傷め、火災の原因となります。

ヒーターとコードにピン、針、刃物などで傷つけない。

感電・ショート・発火の原因になります。

YUASA

目次

安全上のご注意	… P1
正しい使いかた	… P2
お手入れのしかた	… P5
故障かな?と思ったら	… P6
アフターサービス	… P6
保証書	… 裏表紙

取扱説明書

(保証書付き)

電気プランケット

型番：YCB-PFB40D

このたびは当社の製品をお買いあげいただき、まことにありがとうございました。

ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

特に「安全上のご注意」は、必ず読みください。
お読みになった後は、いつでも見ることができると所に必ず保存してください。

経年劣化によるご注意

長年使用している製品は、火災等の事故につながる恐れがあります。安心してご使用いただきため、長期間使用しましたら安全のため必ず点検することをおすすめします。

ご使用環境及びご使用時間等が異なるため、点検時期、点検方法及び点検費用については、販売店又は当社お客様ご相談窓口にご相談ください。

この商品を使用できるのは日本国内のみで、国外では使用できません。

This appliance is designed for domestic use in Japan only and cannot be used in any other country.

仕様	
定格電圧	交流100V 50Hz/60Hz
定格消費電力	40W
本体寸法	たて約110cm × よこ約70cm
コード長	電源側：1.96m 本体側：0.65m
表面温度	強：約40°C 適温：約33°C 弱：約21°C
消費電力量	強：約40Wh 適温：約25Wh 弱：5Wh
毛布材質	表面：ポリエステル100% 発熱布：ポリエステル100% 裏面：ポリエステル100%

※表面温度：日本電機工業会の測定方法に基づき測定した温度です。

※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。

※製品の仕様・デザインは予告なく変更する場合があります。

※暖かさの感じ方には個人差があります。

正しい使いかた

1 準備

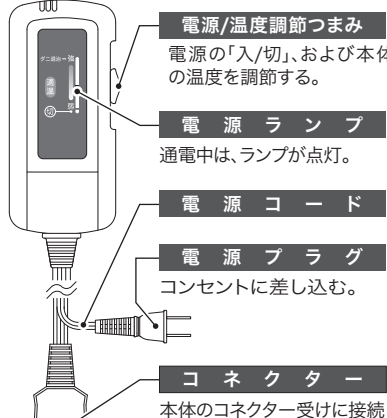
1 本体を広げる

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



電源/温度調節つまみ
電源の「入/切」および本体の温度を調節する。

電源ランプ
通電中は、ランプが点灯。

電源コード

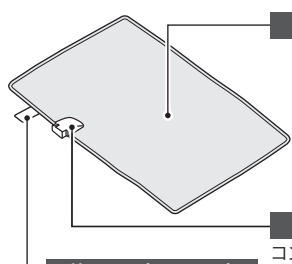
コンセントに差し込む。

電源プラグ

コンセントに差し込む。

コネクター
本体のコネクター受けに接続する。

本体



本

体

コネクター受け

コントローラーのコネクターと接続する。

△ 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、窒息する恐れがあります。

正しい使用事例



イスに腰をかけ、本体をひざにかける



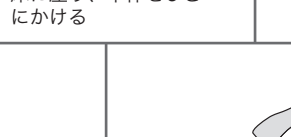
床に座り、本体をひざにかける



ソファーに敷いて使用する



床に寝そべり、腰に本体をかける



本体を床に敷き、その上に寝そべる

2 毛布として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、布団を早く暖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。

※室温が高い時は、「弱」付近では暖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すすめします。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。

ぬるく感じる時は、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、高い所から落としたり、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づがよ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

●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

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。



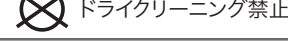
40°C以下で手洗い



アイロンかけ禁止



漂白剤の使用禁止



ドライクリーニング禁止



タンブル乾燥の禁止



日陰の陰干しがよい

手洗いの場合

1 本体からコネクターを抜く



2 40°C以下のぬるま湯を入れ、洗たく用の中性洗剤(少なめ)を溶かす
(入浴剤の入った湯は使わない)

3 図のようにたたむ



よこ3つ折り



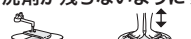
たて4つ折り

4 押し洗いをする(たたき洗いは、絶対にしない)

●コネクター受けは、ていねいに取り扱う。

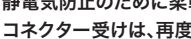
●汚れがひどい場合は、2度洗います。

5 洗剤が残らないようにすすぐ



6 静電気防止のために柔軟仕上げ剤を使う

7 コネクター受けは、再度きれいな水で洗う



8 浴槽のふちなどに掛けて水切りをする
●本体をしぼって脱水しない。



9 風通しの良い日陰に干し、自然乾燥させる

●乾燥機は、絶対に使用しない。

●通電しながら乾燥させない。

●コネクター受けは、十分に乾燥させる。

●乾いたらすぐに取り入れる。

10 本体内のヒーター線の重なりやよじれがないか、本体を広げて手でさわり確認する

●ヒーター線の重なり、よじれなどがある時

●コントローラーをぬらしたとき



ヒーター線が重なる



ヒーター線がよじれている



ヒーター線がよじれている



ヒーター線がよじれている



ヒーター線がよじれている



ヒーター線がよじれている



ヒーター線がよじれている



ヒーター線がよじれている

ヒーター線がよじれている

