

取扱説明書

やわらか エコ 湯たんぽ プレミアム CY-N10S

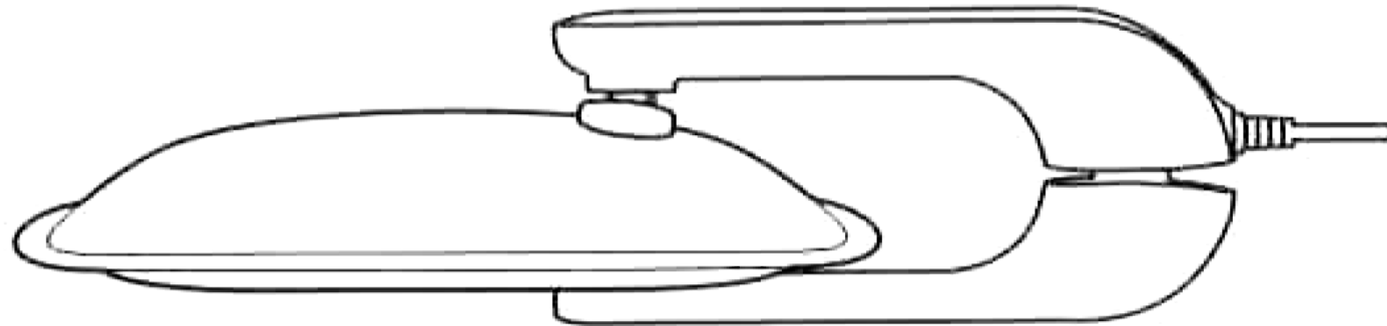
はじめに

この度は「やわらか エコ 湯たんぽ プレミアム CY-N10S」をお買い上げ頂きまして、誠にありがとうございます。

※この取扱説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。

※本取扱説明書には保証書が付属してしますので大切に保管してください。

※付属品をお確かめください。



商品仕様

電源電圧	AC100V
定格周波数	50/60Hz
消費電力	270W
材質	ポリエステル、PC、PVC、ABS
サイズ	(湯たんぽ) 約 270×180×50mm (カバー) 約 320×210×10mm
電源コード長さ	約 700mm
重量	約 1310g(カバー含む)
温度設定	約 65℃
充電時間	約 5 ～ 15 分
連続保温時間	約 2 ～ 10 時間 (使用環境による)
温度ヒューズ	100℃

商品特徴

- 蓄熱安全装置が 2 個と、温度ヒューズが内蔵されています。
 - ・ 蓄熱安全装置…不完全な蓄熱状態の場合に蓄熱を停止します。
 - ・ 温度ヒューズ…異常な高温を検知すると、蓄熱を停止します。
- 高強度の PVC 素材で製造されており、長くお使い頂けます。
約 80kg の圧力に耐えることができ、水が漏れる心配もありません。

使用方法

蓄熱の準備

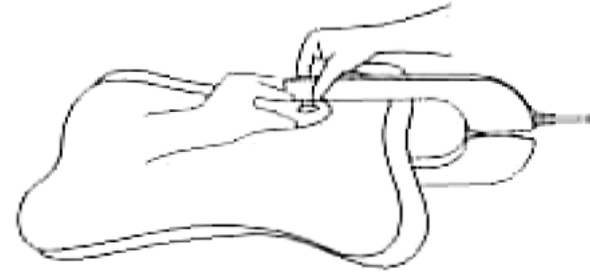
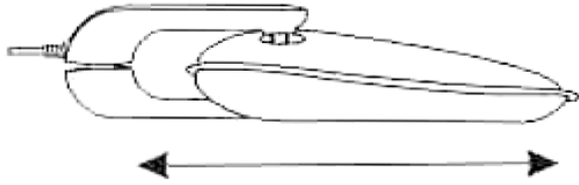
- 蓄熱とは電気で本体内部の水を温めて熱をためることです。
 - 蓄熱する際は、布団の上など柔らかい所を避けて、必ず床や畳の上など平らな所で行ってください。
- ※本体内部の液体が寄ったまま蓄熱されると、故障や破損の原因となります。

蓄熱の方法

1. 本体を床や畳の上など平らな場所に置き、本体表面にあるコンセントカバーを開きます。
2. 蓄熱プラグコードの蓄熱台を本体の下に入れてください。
3. 蓄熱プラグを本体のコンセントに挿し込んでください。
※蓄熱台と蓄熱プラグが本体のコンセントを挟み込むようにしてください。
※差し込みは接触不良がないよう、確実に挿し込んでください。
4. 電源プラグをご家庭のコンセントに挿し込んでください。
蓄熱ランプが点灯して本体が徐々に温かくなります。
※電源コードは束ねたまま使用しないでください。コードが熱くなり、故障の原因になります。
5. 約 15 分程度で通電を自動で停止します。
ランプが消えたら、ご家庭のコンセントから電源プラグと、本体の蓄熱プラグを外してください。
※蓄熱ランプが消えたら早めに各プラグを外してください。
(そのまま放置すると再蓄熱を繰り返します)
6. 保温カバーに入れてご使用ください。

注意

- 蓄熱する際は床や設置場所に色移りが発生する場合があります。
→色移りしやすい床や設置場所、熱に弱い素材の上で蓄熱しないようにしてください。
- 常時、蓄熱状態で保温器具として長時間使用しないでください。
→低温やけどや脱水症状、けがの原因となります。



- 蓄熱の際は、必ず水平な場所で行ってください。
- 本体を壁などに立てかけたり、傾けたりした状態では絶対に蓄熱しないでください。
- 布団の中や布団の上など、本体が傾きやすい場所では絶対に蓄熱しないでください。
- 本体を保温カバーに入れた状態で蓄熱しないでください。
- 蓄熱が完了したら、速やかに蓄熱プラグを抜いてください。
- 就寝時などに、蓄熱したまま使用しないでください。
- 蓄熱プラグを本体に挿した状態で使用しないで下さい。

※絶対に誤った方法で蓄熱を行わないでください。液漏れや異常な膨れ、破裂、火災などの原因になります。

お手入れの仕方

本体・蓄熱プラグコード

- 本体が汚れたときは、乾いた柔らかい布で拭き取ってください。
汚れが酷いときは、中性洗剤を染み込ませた布で拭き取ってください。

保温カバー

- 保温カバーが汚れたときは、中性洗剤で優しく洗ってください。
- 長時間水に濡れたまま放置すると、色落ちする恐れがありますのでご注意ください。
- 色の移りや繊維くずが付着する恐れがありますので、他の洗濯物と一緒に洗濯しないでください。
- 乾燥機の使用は避けてください。

安全上のご注意

- 修理技術者以外の方は、絶対に改造、分解、修理を行わない
- 業務用や使用目的以外に使わない、室内のみで使用し、屋外では使用しない
- コンセントや配線器具の定格を超える使い方（エアコン、冷蔵庫、電子レンジなどの大きな電力を使う機器と併用するたこ足配線）や交流 100V 以外では使わない
- 電源プラグは根元まで確実に挿し込み、傷んだ電源プラグやゆるんだコンセントは使わない
- 電源コードを束ねたり、引っ張ったり、無理に曲げたり、ねじったり、重い物を乗せたり、傷付けたり、高温部に近づけたり、加工したり、挟み込んだりしない
- 濡れた手で電源プラグの抜き差しはしない
- スプレー等の缶を本体の近くに置かない
- 熱に弱い物を本体に接触、または周辺に置かない
- 身体の不自由な人、お年寄り、乳幼児、薬を服用された人、深酒・疲労の激しい方の使用は十分注意する
また、おもちゃとして絶対に使わない
- 運転中は本体と電源コードを接触させない
- 常時蓄熱状態で保温器具として長時間使用しない
- 本体を保冷剤などと間違えて冷蔵・冷凍しない
- 本体を電子レンジなどで加熱しない
- 外出時など無人での蓄熱は避け、必ず目の届く所で行う
- 蓄熱する際は、布団の上など柔らかい所を避けて、必ず床や畳の上など平らな所で行う
- 充電時に異常（異音・異臭・焦げ臭い・動かない・ビリビリと電気を感じる・電源コードを動かすと通電したりしなかったりするなど）がある場合は直ちに電源プラグをコンセントから抜き、使用を中止する
- 使用中、電源プラグや電源コードが異常に熱くなる時は、使用を中止する
- 電源プラグを抜く時は、電源コードを持たずに必ず電源プラグを持って抜く
- 電源プラグのゴミやほこりは定期的に乾いた布で取り除く
- 本体に重い物または突起物を乗せたり、強い衝撃を与えない
- 本体表面の掃除は、ベンジン・シンナー等の溶剤、クレンザー、たわしは使用しない
- 本体または蓄熱プラグコードをお手入れする際は各部品の突起物などに注意する
- 使用後、お手入れの際、長期間ご使用にならない時は、電源プラグをコンセントから抜く
- 直射日光で高温になる場所に放置しない
- 犬や猫などのペット暖房用に使わない
- 付属のカバーを外した状態で使わない
- 長時間、体に密着させた状態で使わない

で、

故障かな？と思ったら

- 修理を依頼される前に、再度取扱説明書をお読みになり次の事項をチェックしてください。それでもなお異常がある場合は事故防止のために使用を中止して頂き、お買い上げの販売店にご相談ください。

危険：お客様ご自身で修理、改造することは絶対にしないでください。

こんなとき	ご確認ください
電源が入らない	<ul style="list-style-type: none">●コンセントに電源プラグがしっかり差し込まれていますか？ →電源プラグを根元まで確実に差し込んでください。
電源ランプがつかない	<ul style="list-style-type: none">●連続蓄熱しないでください。 →一度蓄熱したら2時間程放置し、内部の水が完全に冷えた状態で再度蓄熱お願いします。

保管の仕方

- ナフタリンなどの防虫剤を使用しないでください。発煙、発火、破損の原因になります。
- 直射日光の当たらない、高温多湿を避けた結露しない場所に袋や箱に入れて保管してください。
- 子供や幼児の手の届かない所で保管してください。

廃棄の仕方

- お住いの各自治体のゴミの廃棄方法に従って廃棄してください。

<保証規定>

- 1.お買い上げ日から6ヶ月の期間中に取扱説明書に従った正常な使用状態で使用し、故障した場合は修理致しますので、お買い上げ証明(レシートや領収書など)と保証書(本書)を添え販売店に送ってください。
- 2.修理する際、本書に販売店印と販売日が記載されているもののみ有効とさせていただきます。
- 3.次の場合は上記期間内でも対象外となります。
 - ・使用方法の誤りによる故障及び損傷
 - ・改造や不当な修理による故障及び損傷
 - ・業務用または過酷な条件下で使用した場合の故障及び損傷
 - ・お買い上げ後の落下、輸送などによる故障及び損傷
 - ・火災、地震、水害、落雷などの天災ならびに公害または異常電圧などの外部要因による故障及び損傷
 - ・本書の提示がない場合ならびに本書に記入がない場合あるいは書き換えられた場合
 - ・消耗品を交換する場合
 - ・腐食による損傷および故障
 - ・一般家庭以外(例えば業務用、船舶や海上使用など)に使用された場合の故障および損傷

本書は日本国内においてのみ有効です。

本書は再発行いたしません。

紛失、破損がないように大切に保管してください。

保証期間経過後の修理は有料となります。