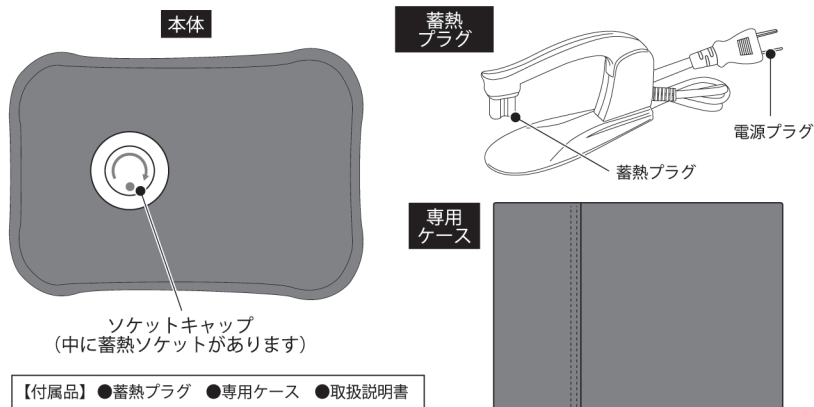


可愛いあったか相棒！

## 蓄熱式 エコ湯たんぽ

このたびは、本製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。  
本製品をより安全にご利用いただくため、ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みください。  
また、お読みいただいた後も大切に保管してください。

## ●各部名称



## ⚠️ ご使用上の注意

- ・ご使用中に次のような異常が見られた場合はただちに使用を中止してください。  
**本体が膨張している / 本体から液漏れしている / 本体に破れている部分がある**  
蓄熱開始から20分以上経過してもランプが消えない
- ・蓄熱時間は、通常約15分前後ですが、20分以上経過してもランプが消えない場合は、発熱部の寿命と考えられますので以後は使用しないでください。
- ・蓄熱する際は、必ず平らで安定した場所に置いてください。
- ・蓄熱する際は、必ず蓄熱プラグを使用してください。
- ・必ず保護者の監督のもとで使用してください。
- ・振り回したり、乱暴な扱いをしないでください。
- ・分解、改造はしないでください。また、想定出来ない事故防止のために、蓄熱プラグ及び本体の分解は絶対に行わないでください。
- ・高温・多湿な場所での使用・保管は避けてください。
- ・使用の際は、必ず本体から蓄熱プラグを外して、コードレスの状態で使用してください。
- ・電気あんかのように、連続通電状態での使用は絶対に行わないでください。

## ⚠️ ご使用上の注意

- ・内部の蓄熱剤が凍結した場合は、絶対に蓄熱充電をしないでください。
- ・破裂防止のため、本体を電子レンジで絶対に加熱しないでください。また冷蔵庫や冷凍庫などに入れて保冷目的での使用はしないでください。
- ・本体に荷重のかかる使い方(本体に頭を乗せたり、足で押し付けるなど)はしないでください。
- ・本体には柔らかな素材を使用していますので落下や外部からの衝撃を与えると傷などが入り、蓄熱の時に蓄熱剤が漏れる恐れがありますので絶対に衝撃を与えないでください。
- ・小さなお子様の手の届くところには置かないでください。また安全のために目の届くところで蓄熱をしてください。
- ・乳幼児・体の不自由な方の単独でのご使用は絶対にしないでください。
- ・蓄熱中に本体のふくらみが異常に大きくなったら、すぐに蓄熱充電を中止して以後は使用しないでください。
- ・感電やショートして発火する恐れがありますので、電源プラグを抜くときは、コードを持って必ずプラグ本体を持って抜いてください。
- ・蓄熱中や完了直後は、本体が約60℃程になっていますので、素肌に直接触れることのないようにしてください。
- ・万一、低温やけどをされた場合は、直ちに専門医の診断を受けてください。
- ・本製品を廃棄する場合は、廃棄方法に従い処理を行ってから各自治体の指示に従ってください。

## 低温やけどについて

低温やけどは、心地よく感じる程度(体温より少し暖かい温度)のものでも、皮膚の同じ部分が長い時間接触していると発生するやけどです。42度を越える『暖かい』と感じる程度の温度でも長時間の接触で低温やけどになってしまいます。44度なら6時間～の接触で受傷します。温度が高くなれば、それより短い時間でもやけどしてしまいます。低温やけどは皮膚の深いところまで達することがありますので万が一、低温やけど(皮膚の変色や痛み)が起きた時には、すぐに専門医の診断を受けてください。

## ※周囲の方が注意を要する使用者

乳幼児、お年寄り、ご病人、皮膚の弱い方、身体に障害をお持ちの方、疲労の激しい方、お酒に酔われた方、睡眠薬や風邪薬など眠気を誘う薬を服用された方、ペットなど

## ■低温やけどを防ぐために

- 専用ケースに入れ熱源に直接触れないようにしてください。
- 熱すぎると感じたときはすぐに使用を中止してください。
- コタツや電気カーペットその他の暖房器具との併用は避けてください。
- 小さなお子様やお年寄りの方、身体の不自由な方は同じ部分に長時間あて続けられないように本体の位置を変えながら使用してください。
- 長時間熱源を押し付けないようにしてください。

## ⚠️ 危険

布団で使用される場合は、就寝1～2時間程前に温めて布団の中に入れておき、就寝時には必ず布団から取り出してください。  
入れたまま使用されると低温やけどや破裂の危険があります。

## 蓄熱方法 (本体を必ず平らな状態で、下記の操作を行ってください。)

1. 本体を専用ケースから取り出して、本体のソケットキャップをスライドさせて開けてください。(※図1参照)

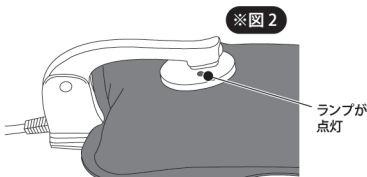
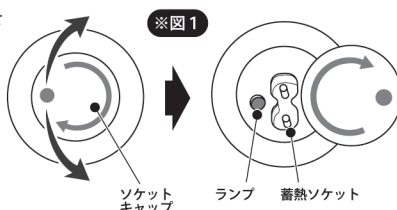
※ソケットキャップは上下どちらにもスライドさせることができます。

2. 本体の蓄熱ソケットに付属の蓄熱プラグを『カチッ』と音がするまで確実に差し込んでください。
3. 電源プラグをコンセントに確実に差し込んでください。
4. 本体のランプが点灯し、蓄熱を開始します。(※図2参照)

5. 蓄熱が完了するとランプが消灯します。

※通常蓄熱 約15分(※使用状況により異なります。)

※蓄熱が完了したら必ず蓄熱プラグを外してから使用してください。

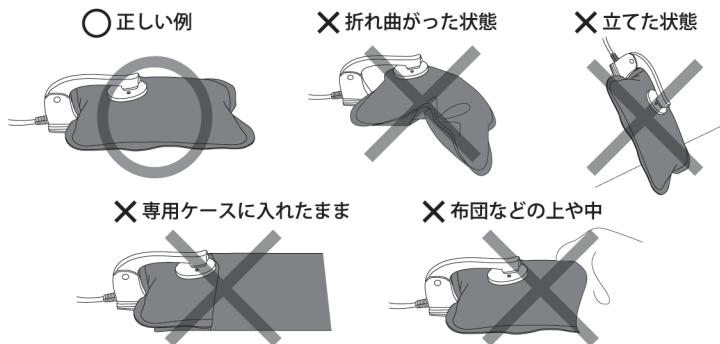


注意

※蓄熱時、温められる事で使用素材の独特なニオイがありますが、使用する毎に薄れていきます。使用上に問題はありません。  
 ※蓄熱が完了すると(約15分)ランプが消灯します。  
 蓄熱完了後は、速やかにコンセントから電源プラグを抜いてください。  
 20分以上経ってもランプが消灯しない時は使用せずにご連絡ください。

## 蓄熱する際は下記の注意事項を必ずお守りください

1. 平らで安定した場所に置いてください。
2. 斜め・縦・横などに置いた状態で蓄熱しないでください。
3. 専用ケースに入れた状態で蓄熱しないでください。
4. 布団や毛布などの上や中では蓄熱しないでください。
5. 安全のために目の届くところで蓄熱してください。
6. 蓄熱プラグを差したままの状態で使用しないでください。



## 使用方法



危険

布団で使用される場合は、就寝1～2時間程前に温めて布団の中に入れておき、就寝時には必ず布団から取り出してください。入れたまま使用されると低温やけどや破裂の危険があります。

- 蓄熱直後は、本体が非常に熱くなっています。取り扱いには十分注意してください。
- 低温やけどの防止のため、必ず専用ケースを使用してください。
- 敏感肌の方やお子様、ご年配の方は専用ケースの上からタオルなどを巻いて使用してください。

※本体を専用ケースから取り出した状態での使用は絶対にしないでください。

※使用前に必ず熱さ加減を試してください。

## お手入れ方法

1. お手入れの際、本体を絶対に水に浸けないでください。感電事故や蓄熱プラグの接触不良事故の原因になる恐れがあります。
2. 本体表面の汚れがひどい場合は中性洗剤を含ませたタオルなどで拭き取り、後で乾いた布などで水気を取り除いてください。
3. 専用ケースのお手入れは、適量の中性洗剤で浸け置き洗いをしてから、もみ洗いをした後、軽く絞り、風通しの良い日陰で自然乾燥をしてください。色落ちや色移りする恐れがありますので、洗濯機、乾燥機を使用しないでください。

## 廃棄方法

1. 本体にハサミなどを使用して切り込みを入れて、中身の蓄熱剤を捨ててください。
2. 蓄熱剤を抜き取った本体は、各地方自治体(市町村)の指示に従い燃えないゴミとして処分してください。

## 製品仕様について

蓄熱剤	主成分：塩化ナトリウム水溶液
蓄熱時間の目安	約10～15分 ※蓄熱充電状況により異なります。
使用有効時間の目安	約4～5時間 ※使用状況により異なります。
蓄熱完了直後の温度	本体表面温度約60℃前後(蓄熱直後) ※使用環境によって表面温度が高くなる場合があります。
消費電力	約530W(瞬間最大消費電力) ※約2円(1度の蓄熱にかかる電気代) ※使用状況により異なります。
蓄熱充電電源	AC100V 50/60Hz
材質	本体：ポリエステル・ABS・PVC / 専用ケース：ポリエステル
本体サイズ	約W23×D4.5×H17cm
本体重量	約1.1kg

発売元：株式会社ハック

〒578-0984 東大阪市菱江5-9-10



0120-976-089

【お問い合わせ】月～金(祝日除く) 10:00～16:00