

お使いになる前に必ずお読みください。

お読みになった後、いつでも見れるところに大切に保管してください。

低温やけどについての注意

[低温やけど]とは

低温やけどとは、とても心地の良いと感じる比較的に低い温度(44℃～50℃)で、皮膚の同じ部位に長時間触れ続けることでやけどになる症状です。皮膚の表面はわずかなやけどに見えても、場合によっては長期治療が必要になることがあります。皮膚に当たる温度と低温やけどになるまでのおおよその目安時間は下記の通りになります。(体調によって異なります。)

44℃で
180～240分

46℃で
30～60分

50℃で
2～3分

上記はあくまで目安の温度と時間です。

安全にご使用頂くために、本書・取扱説明書をよくお読みになり正しくご使用ください。

低温やけどは、自覚症状がない場合も多く、気づかない内に進行しますので、十分にご注意ください。

低温やけど防止のためのご注意

※本体は必ず本体カバーに入れてご使用ください。

ご使用時、熱さ加減を確認の上、熱いと感じた場合は本体にタオルなどを巻いてから本体カバーに入れてください。

- 長時間、同じ部位に当て続けしないでください。必ず一定時間ごとに当てる位置をかえてください。
小さなお子様や高齢者の方、身体の不自由な方は、付き添いなしでご使用しないでください。
- ご使用の場合、付き添いの方は一定時間ごとに当てる部位を変えていただくようお願い致します。
肌の弱い方、妊娠中、授乳中の方、糖尿病などの血行障害のある方はご使用前に必ず医師にご相談ください。
- 就寝中は身体に密着させて使用しないでください。コードレスアンカとして使用する場合は、布団が暖まったらゆたんぽを布団から取り出し、足先から離して就寝してください。万が一、皮膚に痛みを感じた場合は直ちに使用を中止して医師の診断を受けてください。

安全に使用するためのご注意

※蓄熱時は必ず、蓄熱プラグを蓄熱用コンセントの奥まで挿し
水平な床の上で行ってください。

半挿し、傾ける、壁に立てかけるなどで蓄熱した場合はショート、火災、感電、液漏れ、破損の原因になります。

- 蓄熱の際は、蓄熱プラグを本体の蓄熱用コンセントに確実に奥まで挿し込んでください。蓄熱完了の際は、必ず蓄熱プラグを本体から、電源プラグをコンセントから抜いてご使用ください。布団の中や布団の上で蓄熱しないでください。
- 本体を高所から落としたり、踏みつけたり、鋭利なものや突起物などに当たった場合は、本体に亀裂が入り、蓄熱液が漏れることがありますのでご注意ください。万が一、蓄熱中に中の液体が漏れた場合は、やけど防止のため、本体や蓄熱液には手を触れず、直ちに電源プラグをコンセントから抜き、よく冷ましてから処置を行ってください。

※本製品の蓄熱液は水を使用しておりますので有害成分は一切使用しておりません。

※本製品の設計上の標準使用期間は2年、または蓄熱回数500回です。

製品寿命は経年劣化、消耗によるもので、使用環境によって前後することがあります。

