MYSAON

Healing Warmer by KODENSHI Design House

FFT 採用次世代ヒーリングワーマー 2026年3月発売予定(オープン価格)

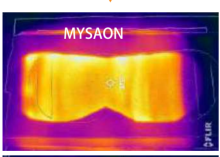
遠赤外線量

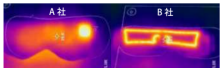
発熱体布シートは他社製品の金属 パターンシートより遠赤外線の放 出量が 4~7倍。

温度ムラ軽減

カーボンナノチューブ (CNT) コーティング繊維を採用。 熱伝導率も高く全面が温まる。

他社製品比較





耐久性

金属ヒーター方式では、断線する と使用不可になります。FHH の布 ヒーターでは、その糸のみ発熱不 可となりますが他の糸は発熱可能 です。

デザイン

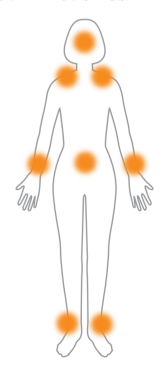
ヒーター、バッテリーを極限まで コンパクトにすることにより心地 よい装着感を実現、様々なシーン に自然に馴染むデザインです。就 寝前のリラックスタイムはもちろ ん、アイマスクとしてオフィスで も休憩中や出張などの移動中にも 最適です。



※仕様・デザインは 予告なく変更される 場合があります。 本製品は医療機器で

多部位に対応

ヒーターユニット取り出し可能設 計により身体コンディションに応 じて首、肩、腰、足首などへの温 熱効果として使用が可能です。



製品仕様

はありません。

電源	DC3.7V 1200mAh
使用電池	バッテリー充電式リチウムイオンポリマー電池
充電時間/ 稼働時間	約3時間/約2~3回(1回30分使用想定) ※モードや使用環境により異なります
ヒーター温度	高温モード約44℃、中温モード約40℃、低温モード約36℃ ※室温などの使用環境の影響で温度は大きく異なります
タイマー	約30分
生産国	日本
付属品	USB-Cケーブル ×1 USB-C延長ケーブル ×1

お問い合わせ



コーデンシ DH 株式会社 KODENSHI-DH CORPORATION tel.: 0266-55-1700 email: info@kodenshi-dh.co.jp

