

商品情報

冬の冷えやすい足元を、サッと敷いて暖めるホットマットです。
温度の切り替えが強/弱と2段階に設定できます。
なめらかで優しい肌触り。
3サイズ展開で様々なシーンに対応可能です。

商品仕様

【共通】

- 材質: ポリエステル100%
- 電源: AC100V 50/60Hz共用
- 切り替え機能: 強/弱
- 電源コードの長さ: 約1.5m

【HCM-40S-T 40×40cm】 EA897CW-11C

- 商品サイズ(cm): 幅約40×奥行約40×高さ約2
- 重量: 約400g
- 消費電力: 30W
- 消費電力量※1(1時間当たり): 強…約19.1Wh、弱…約14.3Wh
- 電気代※2(1時間当たり): 強…約0.5円、弱…約0.4円
- 表面温度※3: 強…約48℃、弱…約40℃

【HCM-60S-T 60×60cm】 EA897CW-12C

- 商品サイズ(cm): 幅約60×奥行約60×高さ約2
- 重量: 約600g
- 消費電力: 72W
- 消費電力量※1(1時間当たり): 強…約42.1Wh、弱…約31.6Wh
- 電気代※2(1時間当たり): 強…約1.1円、弱…約0.9円
- 表面温度※3: 強…約48℃、弱…約40℃

【HCM-1890-T 176×88cm】

- 商品サイズ(cm): 幅約176×奥行約88×高さ約2
- 重量: 約1.8kg
- 消費電力: 200W
- 消費電力量※1(1時間当たり): 強…約134.7Wh、弱…約97.0Wh
- 電気代※2(1時間当たり): 強…約3.6円、弱…約2.6円
- 表面温度※3: 強…約45℃、弱…約35℃

※1…消費電力量: 室温15℃で畳の上にホットマットを広げ、5時間通電したときの平均値です。
※2…電気代: 新電力料金目安単価(27円/kWh)にもとづき、消費電力量をもとに算出しています。
※3…表面温度: 室温20℃で畳の上にホットマットを広げ、3kgfの荷重をかけた状態での測定値です。