〒550-8660 大阪市西区立売堀2丁目3番16号 (証券コード:8051)

https://www.yamazen.co.jp/

2021年9月16日

吸湿発熱素材の「ホカロンフランネル」を採用した 「ホカロン電気毛布シリーズ」を新発売

株式会社山善(本社:大阪市西区/代表取締役社長:長尾雄次 以下、当社) は、株式会社ロッテ(以下、ロッテ)が販売する携帯カイロ「ホカロン」とコラボした、「ホカロン電気毛布シリーズ」を当社が出店・運営するインターネット通販「くらしのeショップ」で9月17日より発売し、全国のホームセンター・家電量販店でも9月下旬より順次発売をいたします。



※本商品は株式会社ロッテとのライセンス契約に基づき製造されたものです。

「ホカロン」は㈱ロッテの登録商標です。

※ご使用の際には、カイロとの併用を避けて下さい。

"電気毛布をもっと手軽に、もっと暖かく"をコンセプトに、ロッテ「ホカロン」と当社の電気毛布がコラボした「ホカロン電気毛布シリーズ」を発売します。

「ホカロンフランネル」は、不感蒸散という自覚しないまま、皮膚から蒸散する水分や汗の水蒸気を物質が水分を吸着した時に熱を発する"吸着熱"を生かしたもので、繊維自体が熱を発することで体を暖める機能を持つ吸湿発素材を使用しています。そのため、通常の電気毛布に比べ、より暖かい電気毛布を実現しました。

シリーズはデスクワーク時などにぴったりな "ひざ掛けタイプ"、睡眠時などベッドに敷いて使える "敷タイプ"、2人での使用や、身体をすっぽり覆う、大判の "掛敷タイプ" と用途に合わせて選べる 3 タイプをご用意しました。

"おうち時間"が増加するなか、パーソナルに使用でき、少しでも電気代を安く、省エネしながら快適に過ごしたいというお客様のニーズにマッチした商品です。また、そのままでも暖かい生地のため、"普段使い"のみならず、"いざというとき"の防災用品として、暖が取りづらい場所でも毛布としてお使いいただけます。今年の冬は、「ホカロン電気毛布シリーズ」で、暖かくお過ごしください。



<商品特長>

1. 吸湿発熱素材を使用した「ホカロンフランネル」

「ホカロンフランネル」は、物質が水分を吸着した時に熱を発する吸着熱を利用した、吸湿発熱素材を使用しており、通常の電気毛布と比べ暖かくご使用いただけます。また、熱も逃しにくいので、睡眠時以外にも、"おうち時間"や在宅勤務時など、パーソナルな場面での使用にも適しています。エアコンやヒーターに比べ商品電力も少なく、電気代の節約アイテムとしてもお使いいただけます。



2. ダニ対策・本体丸洗い可能で衛生的

シリーズ3商品すべてに"ダニ対策モード"が搭載されています。一定時間ダニ対策モードを稼動させるだけでダニを退治でき、その後、掃除機で取り除くことで清潔に保ちます。また、本体は丸洗い可能なので、衛生面が気になる方も安心してご使用いただけます。



<商品ラインナップ>

■ひざ掛けタイプ



| 商 | 品 名 | | 電気ひざ掛け | | | |
|-----------|-------|-------|---------------------|---------------|-------------|--|
| 型 | 型式 | | YHK-HR40F | | | |
| 定 | 格電 | 1 圧 | 交流 100V-50/60Hz | | | |
| 定相 | 各消費 | 電力 | 40W | | | |
| 本 | 体、 | 上 法 | たて 約120cm よこ 約60cm | | | |
| 毛 | 布材 | 打 質 | 表 面:ポリエステル 100% | | | |
| | | | 発熱布:ポリエステル 100% | | | |
| | | | 裏 面: | | | |
| | | | ・パイル糸(毛羽部分) | | | |
| | | | ポリエステル 100% | | | |
| | | | ・地糸 | | | |
| | | | ポリエステル 54%・レーヨン 46% | | | |
| コ | コード | | (電源側) 長さ 約 1.96m | | | |
| | | | (本体側) 長さ 約 0.65m | | | |
| 温 | 度 誹 | 節節 | 強 | 適温 | 弱 | |
| 表 | 面温 | 且度 | 約 40℃ | 約 33℃ | 約 23℃ | |
| 電 | 気 | 代 | 約1.1円 | 約0.7円 | 約0.1円 | |
| (1 時間あたり) | | | /h2 1.1 1 | ۱ ۱ ۲ ۵ ۵ ۳ ۳ | W2 0: 1 1 | |
| 消 | 消費電力量 | | 約 40Wh | 約 25Wh | 約 5Wh | |
| 価 | | 格オープン | | | | |
| 価 | | 格 | | オープン | | |



■敷タイプ



| 商品 | 名 | 電気敷毛布 | | | | |
|---------|--|---------------------|--------------|-----------|--|--|
| 型式 | | YMS-HR30FK | | | | |
| 定格電 | 圧 | 交流 | 荒 100V−50/60 | Hz | | |
| 定格消費電 | 11000000000000000000000000000000000000 | 50W | | | | |
| 本 体 寸 | 法 | たて約 | 140cm よこ | 約 80cm | | |
| 毛 布 材 | 質 | 表 面: | | | | |
| | | ・パイル糸(毛羽部分) | | | | |
| | | ポリエステル 100% | | | | |
| | | ・地糸 | | | | |
| | | ポリエステル 54%・レーヨン 46% | | | | |
| | | 発熱布:ポリエステル 100% | | | | |
| コード | | (電源側) 長さ 約 1.96m | | | | |
| | | (本体側)長さ 約 0.65m | | | | |
| 温度調 | 節 | 強 | 適温 | 弱 | | |
| 表面温 | 度 | 約 53℃ | 約 33℃ | 約21℃ | | |
| 電 気 | 代 | 約0.9 円 | 約0.6円 | 約0.4円 | | |
| (1 時間あた | り) | M-2 0: 9 1 | ١١٥:٥٠٠١ | W2 0: 1 1 | | |
| 消費電力 | 量 | 約 35Wh | 約 22Wh | 約 13Wh | | |
| 価 | 格 | | オープン | | | |

■掛敷タイプ



| 商 | 묘 | | 名 | 電気掛敷毛布 | | | | |
|-----------|-----|---|------------------|-----------------------|--------------|--------------|--|--|
| 型 | | | 式 | YMK-HR40F | | | | |
| 定 | 格 | 電 | 圧 | 交流 100V-50/60Hz | | | | |
| 定格消費電力 | | | 主力 | 75W | | | | |
| 本 | 体 | + | 法 | たて 約 188cm よこ 約 130cm | | | | |
| 毛 | 布 | 材 | 質 | 表 面:ポリエステル 100% | | | | |
| | | | | 発熱布:ポリエステル 100% | | | | |
| | | | | 裏 面: | | | | |
| | | | | ・パイル糸(毛羽部分) | | | | |
| | | | | ポリエステル 100% | | | | |
| | | | | ・地糸 | | | | |
| | | | | ポリエステル 54%・レーヨン 46% | | | | |
| コ | ュード | | (電源側) 長さ 約 1.96m | | | | | |
| | | | | (本体側) 長さ 約 1.7m | | | | |
| 温 | 度 | 調 | 節 | 強 | 適温 | 弱 | | |
| 表 | 面 | 温 | 度 | 約 53℃ | 約 33℃ | 約21℃ | | |
| 電 | 复 | į | 代 | 約1.5円 | 約0.8円 | 約0.4円 | | |
| (1 時間あたり) | | | り) | W. 2 1. 0 1 | W-2 0: 0 1 1 | W-2 O: T 1 | | |
| 消費電力量 | | | 量 | 約 57Wh | 約 30Wh | 約 13Wh | | |
| 価 | | | 格 | | オープン | | | |
| | | | | | | | | |

※ ニュースリリースの内容は発表時のものです。

閲覧いただいている時点では内容が異なっている場合がありますのでご了承下さい。

(お問合せ窓口) 株式会社 山善 広報・IR室

電話 (06)6534-3095

E-mail: info07@yamazen.co.jp