

# ヘンプ スリープ システム 機能性と お手入れ

洗うたびに  
柔らかくなり  
なじみます

ヘンプの優れた3つの機能性

## 1 吸湿・速乾性

ヘンプは多孔質性（スポンジのようにたくさんの小さな穴が空いている）であるため、水分を素早く吸収し、また、素早く拡散・乾燥させます。そのため、蒸れずにいつもサラッと心地よい状態を保つことができる繊維です。

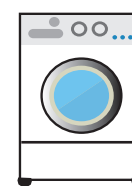
## 2 消臭性・強力性

抗菌性、制菌性に優れているため、臭いの原因となる雑菌の繁殖を防ぎ、臭いの元を撲滅します。ヘンプは、他の主要な繊維に比べて非常に強力で、湿るとその強さは更に増します。丈夫で長持ちし、使うほどに肌に馴染んでいきます。

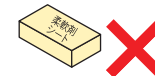
## 3 抗菌・制菌性

ヘンプ系の抗菌性基準は3.9以上（繊維評価技術協議会のSEKマーク基準値は2.2）あり、菌の増殖を抑制します。また、ヘンプ繊維には天然の制菌性があり、殺菌活性値は、MRSAで1.5以上あります。（0以下は制菌効果なし）いつも清潔を保つことができます。

### ⚠️ 長持ちさせるために



漂白剤、柔軟剤使用しないでください。水洗いする場合は30℃以下の水で中性洗剤を使用してください



洗濯機の水洗いの場合は、ネットに入れ手洗いモードで洗ってください。絞りは弱く、短時間の脱水としてください。洗濯機の弱水流を使用となります。乾燥機のご利用はお控えください。アイロンは低温使用となります。

ヘンプアーシングケット  
【素材】  
カラミ織3層構造

ヘンプアーシングシート  
【素材】  
縦糸、オーガニックコットン横糸、  
指定外繊維ヘンプ。  
導電性糸銀メッキナイロン  
カラミ織生地2層構造

ヘンプピローケース  
【素材】  
カラミ織3層構造

- ヘンプ  
麻、大麻の茎から撮った繊維
- オーガニックコットン  
3年以上、農薬や化学肥料を使わない畑で栽培された綿のこと
- カラミ織  
【材質】  
タテ糸：オーガニックコットン100%  
ヨコ糸：ヘンプ100%（植物繊維）  
アーシング糸：銀メッキナイロン製  
【構造】  
構造：カラミ織 35mm間隔にて銀糸を設える

ヘンプ商品は、最初の洗濯で約15%縮みます。干す際には、伸ばしながら干してください。

