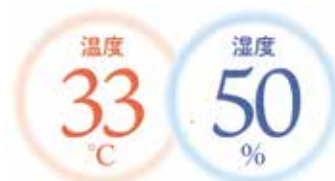


# キャメル敷きパッド ぐっすり、気持ち良い眠りのために敷き寝具を見直してみま

一年中敷いていただく基本の敷きパッドです。



モンゴルは日本でいえば北海道同じ北緯に位置する厳寒の地。その厳しい環境で生息するフタコブラクダの毛は、外気の冷え込みをしっかり遮断し、あたたかく、吸湿、発散力も抜群です。



眠りの研究から最適な寝床の中の環境は温度  $33^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$ 、湿度  $50\% \pm 5\%$  であることがわかりました。寝具を選ぶ際はこの条件を満たせるものであるかどうかをチェックしてください。

お布団(寝具)と聞くと先ず上に掛けるものをイメージしがちですが、良い眠りには敷き寝具(マットレスや敷き布団)がとても重要です。寝ているときの姿勢が眠りの質に大きく左右します。そして、その寝ているときの姿勢をつくっているのが、他ならぬ敷き寝具です。敷き寝具の硬さが合っていなかったり、汗を吸わない粗悪な敷き寝具を使っていると、不要な寝返りを繰り返し深い眠りが得られません。ぐっすり、深く眠るために考えられたキャメル敷きふとんは、そのための4つのポイントを備えています。

1

## 汗と熱を発散すること。

吸湿  
発散性

汗を吸わない敷寝具を使うと背中が不快になり不要な寝返りが増えます。キャメル毛は、常に乾いた状態を保つ性質があり、夏でも蒸れずふとん内を理想の環境に保ちます。

2

## 身体を支えること。

支持性

敷寝具は、硬すぎず、柔らかすぎず、適度な硬さのものが理想とされます。キャメル敷きふとんは、細くて柔らかいウール部分と、太くてかたいヘア一部をブレンドすることで理想的な硬さを実現しています。

3

## 保温すること。

保温性

マイナス  $40^{\circ}\text{C}$  の厳寒の地、ゴビ砂漠で育まれたキャメル毛は、湿度を調整しながら体温をしっかり保温してくれます。無防備になる睡眠中も身体がリラックスして眠ることができます。

2

## へたりにくいこと。

耐久性

キャメル敷きふとんは、一般的な敷きふとんのように腰の部分がすぐにへたって来るようなことはありません。中わたには贅沢にラクダー棟分の毛が使用され、強靱な反発力を作りだし、へたりにくい構造を実現させています。

### ● キャメル敷きパッド

(税込価格)

タイプ(厚み) \ サイズ	S (シングル) W970*L 2000	SD (セミダブル) W1200*L 2000	D (ダブル) W1400*L 2000	Q (クイーン) W1600*L 2000	K (キング) W1800*L 2000
ライトタイプ	¥59,400(2.0kg)	¥74,800(2.5kg)	¥85,800(2.9kg)	¥97,900(3.3kg)	¥110,000(3.7kg)
レギュラータイプ	¥66,000(3.0kg)	¥82,500(3.7kg)	¥95,700(4.3kg)	¥108,900(5.0kg)	¥122,100(5.6kg)
ヘビータイプ	¥77,000(4.0kg)	¥96,800(5.0kg)	¥112,200(5.8kg)	¥127,600(6.6kg)	¥143,000(7.4kg)

側生地/綿100%、オックス(ベージュ・ピンク・ブルー) 中わた/キャメル毛100% エコテックス・スタンダード100認定商品

たなかじま家具店 **TANAKAJIMA**

※表示は全て税込み価格 / 2021.08

〒360-0833 埼玉県熊谷市広瀬490-1(運動公園前交差点角) tel 048-599-0777 定休日: 毎週水曜日 / 予約専用日: 木曜日  
営業時間: am 10:00~pm 6:00 <http://www.tanakajima.co.jp>

## 快適な、寝床内環境

理想の環境

保温性

通気性

調湿性

が大切

温度 **33℃**  
湿度 **50%**

蒸れずに保温してくれる羽毛布団

通気性バツグン。汗を蒸散してくれる羽毛布団

汗を吸収し蒸散してくれるワタのベッド

当店のベッドはスノコなので、湿気を下まで通してくれます

## 快適な寝返り、うてていますか？

人間は、一晩に10~20回の寝返りをうっています。

実は、寝返りはとっても大切！なぜなら…

- ①身体の内がみを矯正してくれる
- ②筋肉の疲れを取り除いてくれる

重力

負担

夜、快適な寝返りをうつことで…

日中重力によって縮んでしまった椎間板を再生

快適な朝へ

※椎間板とは、骨と骨の間にあるクッションの役目を果たす重要なもの

### イワタのふとん・気持ちよさの秘密

#### 【イオゾンα2】という特殊技術

イオンとオゾンの働きにより、羽毛やキャメルに付着したゴミや不良羽毛、不良毛を極限まで除去しています。同時に、殺菌・漂白・脱臭効果を持ち、羽毛だけでなくあらゆる繊維物質に効果を発揮します。羽毛やキャメル毛の水洗いが可能になり、アレルギー対策にも有効です。

#### 【ダウンプルーフ】という技術

イワタの羽毛ふとんに使用されている生地は、羽毛の吹き出しを許さない独自のダウンプルーフ加工が施されています。目詰めのための樹脂やノリを使用しないため通気性・発散性に優れ、お布団の中が蒸れません。この独自のダウンプルーフ技術により、日干しや水洗いが可能になり、清潔で気持ち良い布団になっています。