



人生の1/3は眠っているから。
ぐっすり眠って、目覚めすこやか！

健寿®

Made in Japan



一般財団法人カケンテストセンターにて、「ポリシリコン人工鉱石パウダー+イオン混合生地」の抗酸化試験において98.0%のラジカル減少率を実証済みです。

人は普段の呼吸で酸素を取り込みます。体内に取り込んだ酸素の約2%がフリーラジカルになります。フリーラジカルは、ウイルス、細菌、カビなどを退治して感染症を防ぐという、体にとって欠かせない働きもしています。が、一定量以上に増えてしまうと、細胞内の遺伝子を壊し、老化やガンの原因を作るなど、さまざまな健康被害をもたらします。「健寿」は、寝ている間にラジカルを減少し、抗酸化が期待できる寝具シリーズです。

ポリシリコン人工鉱石+イオン混合生地を全商品に使用！

98%のラジカル減少率、抗酸化性実証済◎

テラヘルス®寝具シリーズ 健寿 3点セット

②敷パッドS

品番:PPB-003

ポリシリコン人工鉱石+イオン混合生地を使用。ベッド・和布団兼用です。

①頸椎保護枕

※商品リニューアルしました PPB-009

ポリシリコン人工鉱石+イオン混合生地とペレットを使用。頭と首にフィットする快眠設計です。

ふんわりと通気性の良いシンカーパイル編み

③肌掛け布団S

品番:PPB-008

ポリシリコン人工鉱石+イオン混合生地を使用。ベッド・和布団兼用です。表は日本伝統の織物「高島ちぢみ」を採用。

株式会社 M.I.T

〒541-0059 大阪府大阪市中央区博労町1-9-8 堺筋MS第2ビル
TEL:06-6260-7210 info@mit-corp.biz