

Beauty while sleeping

Nelmina.

Night Care Glove

おやすみ手袋

寝ながらハンドケアで、
理想の肌へ。

内側はシルクで透き通るようなすべすべのお肌へ。
外側には光電子®を使用することによって、着けるだけでむくみをケア。UVカット効果も期待できることから運転中の使用にも最適です。汚れが目立たないお色のため、オフィスワークの際のハード使いにも対応。



質の高い睡眠を新しい美容習慣を叶える
ネルミナシリーズ

睡眠は人生の3分の1を占めるといわれています。
睡眠を質の高いものにし、時間を有効に活用することで、
少しでも“美と健康への近道”をしていただきたい。
そんな願いから生まれたのが“ネルミナ”ブランドです。

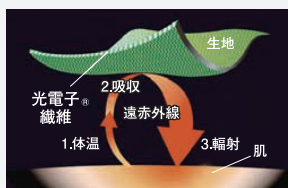
シルク
×
光電子®
使用



『光電子』は株式会社ファーベットの登録商標です。

体温域で効率よく 遠赤外線を輻射する繊維

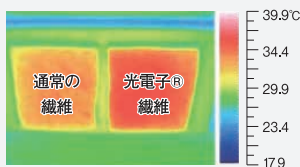
光電子® 繊維は自分の体温を利用し、遠赤外線を輻射します。遠赤外線の保湿作用により、身体を冷やさず



なく環境に適応する体温リズムをサポートします。また、衣服内の温度や湿度をコントロールし、ムレにくく、一年中快適な高機能素材です。

サーモグラフィーによる、 表面温度の比較実験

写真は、板の上に置いた光電子® 繊維 (右) と通常の繊維 (左) をヒーターで温め続けて、2 分後の表面温度を計測したものです。



(45度パラレル再放射測定法による測定結果)

光電子® 繊維は、全体が 36°C程に温まっているのに対し、通常の繊維は 34°C程度となっています。つまり、光電子® 繊維は、通常の繊維にくらべ、温まりやすい繊維と言えます。

本来の体内リズムに戻すことにより 美しく健康な身体に

生活健康学の第一人者

大阪府立大学名誉教授・医学博士清水教永先生のコメント

健康で、快適な日常を過ごすために、まず身体を冷やさないことがとても重要です。

光電子® 製品は、体内環境が外部環境に適応するための体温リズムをサポートする役割を果たすと考えられます。光電子® 製品の着用によって、心身ともにリラックスし、効果的な休養によるリカバリーと良質な睡眠が得られることで、私たちが本来持っている体内リズムを取り戻し、肉体的、精神的疲労をうまく克服し、ヘルスマネジメントにつながる事が期待できます。

01 シルク糸の特徴

■ 夏はさらっと、冬はあたたかく

- ◎ 絹の繊維は単調な科学繊維と違い複雑な構造なので、表面が平らではなく形が不均一です。
- ◎ 吸湿性・放湿性が高いため夏はさらっと、繊維の間に空気を含むので冬はあたたかく一年中活躍する繊維です。

■ 紫外線からお肌を護る

- ◎ 絹は繊維自体が紫外線を吸収するため、紫外線カット効果があるとされています。

■ 肌と近い成分でお肌にやさしい

- ◎ 人間の肌に近いたんぱく質アミノ酸でできているのでお肌にやさしい繊維と言われています。
- ◎ 絹の特徴は糸の種類(絹紡糸・絹紡糸系・ワイルドシルク・くず繭等)によっても異なります。

02 シルクは、なぜいいの？

✓ お肌に優しい

人の肌に近いタンパク質でできているため、肌になじみやすく低刺激の素材です。



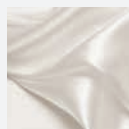
✓ 保湿性が高い

シルクには天然保湿成分が多く含まれ、手肌を保護し潤してくれます。



✓ 肌触りが良い

シルクは繊維が細いため、柔らかでなめらかな肌ざわりです。



✓ 紫外線対策

シルクの繊維構造によって、紫外線を効果的にカットします。



✓ 抗酸化作用

シルクにはビタミンCの3.8倍の抗酸化作用があるとされています。



✓ 吸湿性が抜群

汗をよく吸収し、吸水性は綿の1.5倍ですぐ乾くので、夏は涼しく冬は温かいです。



品質	綿・絹・ナイロン・その他
サイズ	全長 / 約 24cm 手のひらまわり / 約 15cm
原産国	日本
価格	7,480 円 (税込)

