

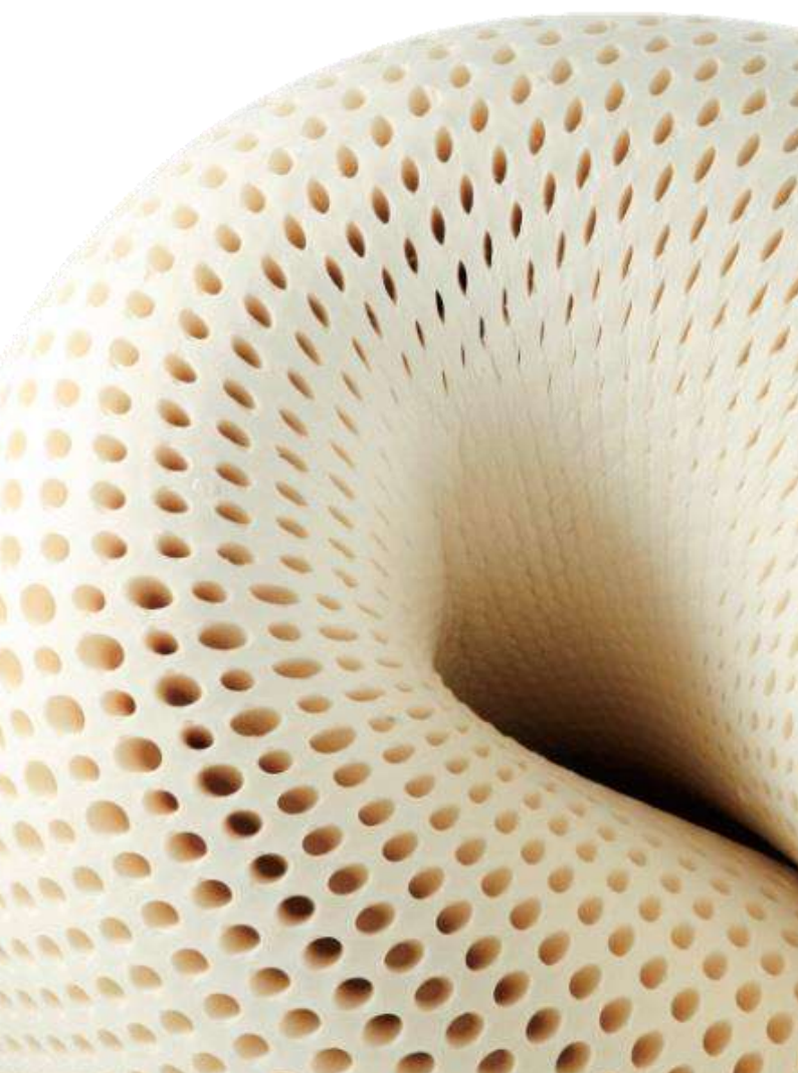
# Dr.Care® VS 製品カタログ

100% PURE NATURAL LATEX

## Product Catalog

With Evidence-Based Development

We strive for better Sleeping



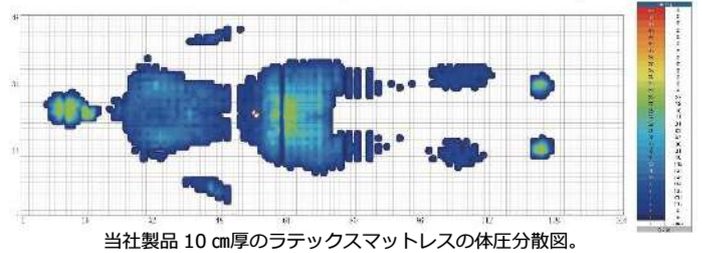
ドクターケア  
**Dr.Care®**  
For Resort

# 私たちの生きる明日の地球のために… 「サステナブル社会」に貢献する Dr.Care®シリーズ

## 最高の寝心地を実現する7つの特徴

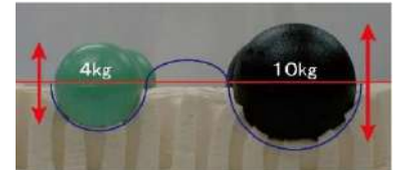
### 1.優れた体圧分散性

きめ細かく発泡された高品質ラテックスフォームは伸縮性に優れ、体の凹凸に完全にフィットする優れた体圧分散性を持っています。突出の吸収に優れ、様々な痛みを軽減します。



### 2.正反発®が体動性を向上

正反発®は、筋肉と同じような弾力を持ち、どんな体型、体重の方でも、下から同等の力で押し返してくれます。これにより「熟睡したままの寝返り」がとてもしやすく、まるで「オーダーメイドマットレス」のように熟睡して頂けます。



### 3.ピンホールでズレ吸収

全方位に柔軟性を持つラテックスフォームは、縦、横、ななめ方向の応力にも柔らかく追従し、床ずれの原因となる圧力を吸収します。



### 4.理想的な寝心地でQOL向上

Dr.Care®の高品質な天然ラテックスは、心地よい柔らかさと寝姿勢を理想的に保つことで、最高の寝心地を提供します。動きやすさは運動機能の低下を防ぎ、柔らかさは全身の筋肉緊張を緩和させ、心身を充実させ自立を支援します。



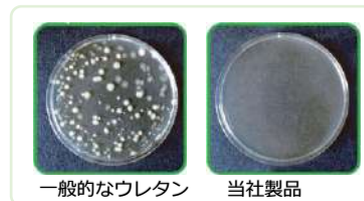
### 5.抜群の耐久性と安心の品質

高品質ラテックスフォームを使用した当社製品は、ヨーロッパの権威あるドイツの研究機関 LGA において総合評価最高点を獲得。さらに基準の厳しいベッドマットレス基準 E C Oラベルをいち早く取得。安全性、品質、環境確保など、あらゆる角度から高く評価されています。さらに国内で、業務用に向けた品質基準を設け、全品検品を実施、国内随一の高品質を実現しました。



### 6.天然殺菌®で感染対策

ゴムの樹液からつくられる天然ラテックスフォームは、ゴムの樹液がもつ強い殺菌活性により、常に清潔を保ち、感染対策に大変有効です。黄色ブドウ球菌、MRSA 肺炎桿菌などの感染細菌は、約 18 時間で死滅してしまいます。また、ダニやカビも寄せ付けず、尿臭や悪臭の発生を抑えます。



### 7.サステナブル社会に貢献

Dr.Care®は、100%天然素材。有害な化学物質を使用していないため安心してご使用いただけます。また、土に還る天然素材で、燃やしても有害ガスが発生しません。ゴムの樹液を採取して作る製造法は、人と地球を守り、環境破壊を行わず、地球温暖化による気候変動にも影響を及ぼしません。

地球環境を守り、資源を使いすぎず、未来の世代にも配慮された唯一無二の製品です。



当社製品は徹底管理された環境で大切に育てられた天然100%のラテックスフォームを使用しています。

医療介護業界で認められた Dr.Care®は、優れた体圧分散性や通気性で最高の眠り心地を実現するとともに、100%天然ラテックスのもつ「天然殺菌®」で感染細菌を死滅領域まで減少させます。さらに VS シリーズでは、カバーの「ウイルスシールド®」がもつ抗菌・抗ウイルス効果でウイルスの感染力を 99.9%低減させ、お客様や施設の感染予防対策にも貢献します。

## ピローVS (110/075)

高級感があるフォームで、頭、首、肩にやさしくフィット。



110 サイズ/W600×L400×H110 mm  
品番/V5-P-110 JAN/4582328924115  
075 サイズ/W600×L400×H75 mm  
品番/V5-P-075 JAN/4582328924106  
アウターカバー/ポリエステル 100% カラー/ホワイト  
中材/天然ラテックスフォーム 100%

通気性 丸洗いOK

天然殺菌®

## ロングピローVS (110/075)

長身の方でもゆったり眠れ、抱き枕としても使用できる。



110 サイズ/W800×L300×H110 mm  
品番/V5-LP-110 JAN/4582328924139  
075 サイズ/W800×L300×H75 mm  
品番/V5-LP-075 JAN/4582328924122  
アウターカバー/ポリエステル 100% カラー/ホワイト  
中材/天然ラテックスフォーム 100%

通気性 丸洗いOK

天然殺菌®

## マルチパット VS

少し小さなサイズが、高齢者、女性、お子様にピッタリフィット。



サイズ/W500×L350×H90 mm  
品番/V5-SPS-WH JAN/4582328924153  
アウターカバー/ポリエステル 100% カラー/ホワイト  
中材/天然ラテックスフォーム 100%

通気性 丸洗いOK

天然殺菌®

## ウェーブピローVS

7 cm と 9 cm でお好みの高さが選べる 2WAY タイプです。



サイズ/W500×L300×H70/90 mm  
品番/V5-QPS-WH JAN/4582328924146  
アウターカバー/ポリエステル 100% カラー/ホワイト  
中材/天然ラテックスフォーム 100%

通気性 丸洗いOK

天然殺菌®

## ハーフピローVS

普通の枕より高さ低く設定、高い枕が苦手な方に対応します。



サイズ/W600×L400×H70 mm  
品番/V5-HP-WH JAN/4582328924177  
アウターカバー/ポリエステル 100% カラー/ホワイト  
中材/天然ラテックスフォーム 100%

通気性 丸洗いOK

天然殺菌®

## 抱き枕 ワーム VS

しっかりとした抱き心地で、ゆったりと眠れる抱き枕です。



サイズ/W170×L870 mm  
品番/V5-WX1-WH JAN/4582328924160  
アウターカバー/ポリエステル 100% カラー/ホワイト  
中材/天然ラテックスフォーム 100%

通気性 丸洗いOK

天然殺菌®

# VS シリーズ アウターカバーの特長

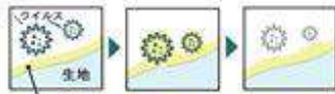
Dr.Care®VS シリーズで採用している生地は、小松マテ-レ新素材、「ウイルスシールド®」を使用しており、インフルエンザウイルス等にも約 6 時間で 99.9%も感染力が低減することも確認された最新の素材です。



## 微弱な光でも効果を発揮

特殊な「酸化タンガステン」を使用しており、太陽光はもちろん、蛍光灯やLED など室内の微弱な光でも効果を発揮します。

(イメージ図)

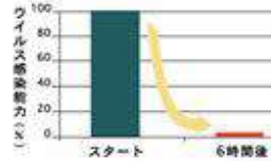


新型光触媒技術



## 抗ウイルス加工

感染能力を低減する効果を確認しています。



ウイルス感染能力  
99%低減

表 A 香港型インフルエンザウイルス(H3N2)の活動抑制効果 (明るさ：1000ルクス-昼間の室内レベル) 一財) 日本繊維製品品質技術センターによる評価結果



## 繰り返し洗濯しても効果が持続

約 6 時間でウイルスの感染能力 99.9% 低減に成功!

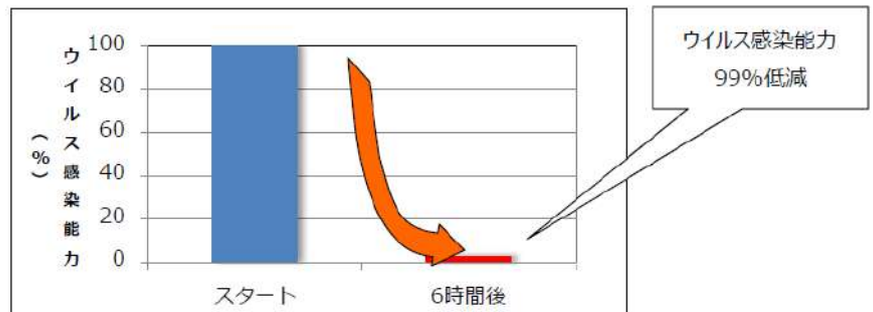
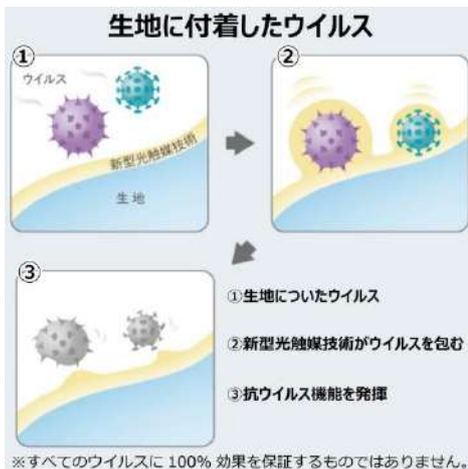
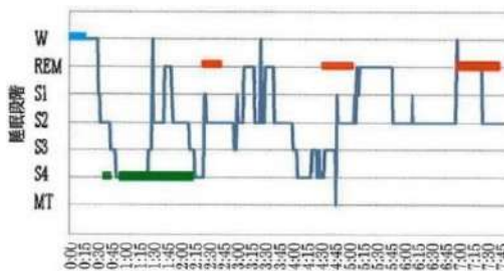


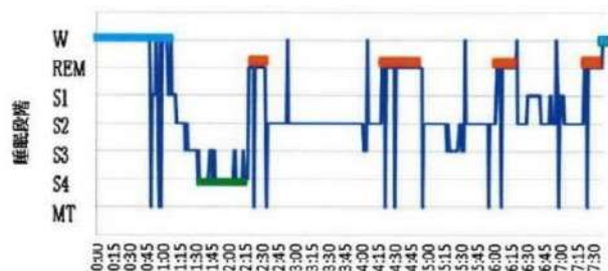
表 A 香港型インフルエンザウイルス(H3N2)の活動抑制効果 (明るさ：1000ルクス-昼間の室内レベル) 一財) 日本繊維製品品質技術センターによる評価結果

## 「Dr.Care®ピロー」と「低反発まくら」の脳波解析データを比較

下図は、試験者がそれぞれの枕を使用し、脳波を眠りの経過状態で時系列にデータ化したものです。ドクターケア®の眠りに入る時間は、低反発まくらより約 40 分早く眠れ、途中の目覚めも 3 分の 1 であったことから、Dr.Care®ピローの寝心地の良さが科学的に証明されました。



Dr.Care®ピロー



他社低反発

眠りに入る時間の比較 (平均)	途中で目覚め	睡眠効率
Dr.Care®ピロー : 31分	Dr.Care®ピロー : 2回	Dr.Care®ピロー : 93.2
他社低反発まくら : 68分	他社低反発まくら : 6回	他社低反発まくら : 86.3

製造元

グローバル産業株式会社 Dr.Care 事業部

〒240-0111

神奈川県三浦郡葉山町一色 1770

TEL046-877-4411 FAX046-877-4422

<https://www.doctorcare.jp/>

※本カタログの価格はメーカー希望価格で消費税は含んでおりません。

※印刷の都合上、質感や色が実際の商品と異なる場合がございます。また、仕様・形状・価格などは、改良などの理由により、予告なしに変更することがあります。