

Rose Fiber Cushion<sup>+</sup>



## 繊維クッションに新たな快適性を

繊維をプリーツ形状にし縦方向に配列することで低密度で高い嵩高性・保温性とドレープ性、高密度で独特のバネ感とドレープ性をもつ繊維クッション。

### ドレープ性

縦向きの繊維の層がバネのような動きをするため、面方向にしなやかに曲がります。

カールテックス



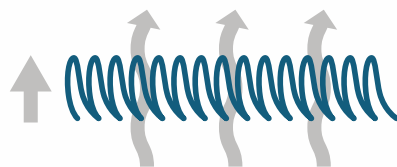
一般的な繊維クッション



### 軽量性

低密度でも厚みを維持できるので、軽量で通気性があります。

カールテックス



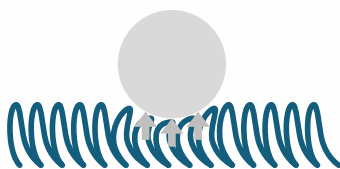
一般的な繊維クッション



### 体圧分散性

縦向きの繊維が点で荷重を受け止め、優れた体圧分散性と快適なクッション性を実現します。

カールテックス



一般的な繊維クッション



西川ローズ株式会社

<https://www.nishikawa-rose.co.jp>