

# 商品概要

## 健康工房®

### エアヘルプサポーター(ひざ用)



#### 商品特徴

両サイドに着脱式のエアパッドを装着し、ひざを曲げるにつれて圧力が高くなる設計  
直立時などひざを伸ばしている時には違和感なくやさしくサポートし、屈伸時などひざを曲げる  
時には空気圧でしっかりサポートします。 **特許申請中**  
膝の形状に合わせた立体成型と人間工学（HQL）に基づいたパターン設計  
熱成型された膝カップが、ひざ頭にフィット。安心感がありズレにくいいため、ひざに不安や違和感  
を感じることなく、歩いたりしゃがんだりすることができます  
動きやすくしなやか・暖かくムレにくい  
本体素材に下着にも使用されているストレッチ性に優れたウレタンと肌触りの良い生地を使用。  
生地の特性上アウターにもひっかかりにくく、色も肌色で目立ちにくいいため安心して着用できます。

#### 商品仕様

- ・中層素材                   ウレタンフォーム（高通気性ウレタン）
- ・表裏素材                ポリエステル    ポリウレタン
- ・エアパッド             ポリプロピレン
- ・ひざカップ部         熱成型
- ・サイズ                 膝頭周囲    Sサイズ   約30～34cm  
  Mサイズ   約34～38cm  
  Lサイズ   約38～42cm
- ・参考上代価格         1枚   税込4,800円   税抜4,572円

## 健康工房®

### ぬくラクウォーマー(ひざ用)



#### 商品特徴

ほどよい伸縮性のあるウレタンと、肌触りの良い生地を使用。表面が滑らかなため、普段の生活や  
就寝時に他の衣類とのこすれ合わせや ずれが起こりにくく、肌着感覚で着用することができます。  
大阪府立産業技術総合研究所での計測により、高い保温性が実証されました。  
膝の形状に合わせた立体成型と人間工学（HQL）に基づいたパターン設計により、ひざに不安や  
違和感を感じることなく、歩いたりしゃがんだりすることができます

#### 商品仕様

- ・中層素材                   ウレタンフォーム（高通気性ウレタン）
- ・表裏素材                ポリエステル    ポリウレタン
- ・ひざ部分                熱成型
- ・サイズ                 膝頭周囲    Sサイズ   約30～34cm  
  Mサイズ   約34～38cm  
  Lサイズ   約38～42cm
- ・参考上代価格         1枚   税込3,800円   税抜3,619円

健康工房  
FOR YOUR WELLNESS LIFE

**M** モリト株式会社