



座った状態で頭部をサポートし 首や肩の負担を軽減します。



ランバーサポート 背骨や骨盤を支えることにより 腰への負担を軽減し理想的な姿 勢の維持を補助します。

## 3Dモールドウレタン

人間工学に基づいて開発された 3D座面でお尻の負担を軽減し

# モールドウレタン

お尻にフィットする形状に成型 されたウレタンクッション。

## ウレタンフォーム

ウレタンを座面や背の形状に カットして使用しています。

#### メッシュ

通気性の良いメッシュ生地で 身体にフィットします。

## キャスターの種類



### ナイロンキャスター 軟質の樹脂を使用しています。柔 らかい床(カーベットやクッショ ンフロアーなど)に向いています。

# ウレタンキャスター 車輪の外側をウレタン樹脂でカ



やフローリングなど)に向いてい



ゴムキャスター 車輪がゴム製のため、固く凹凸の あるコンクリートの床などに向 いています。



※φ60のキャスターは変更対応可能ですがSHが低くなります。(約10mm)