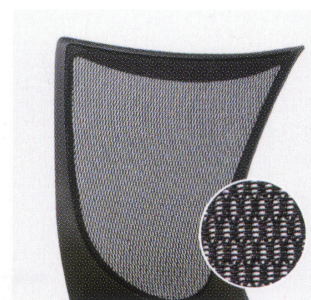


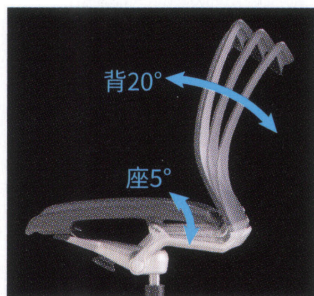
サスペンション・ファブリック

背もたれのサスペンション・ファブリックは弾力性に富み、背中をやさしくサポート。通気性に優れ、熱気のこもりを防ぎます。



シンクロロッキング機構

足首を支点とし、大腿部の圧迫もなく、背と座が連動して後傾します。
(背の可動範囲20°)



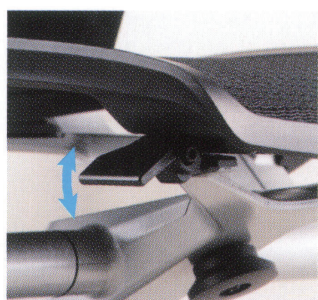
固定肘

肘上部には、ウレタン樹脂素材を採用しています。



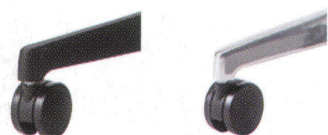
座高上下調節レバー

任意の位置に座高調整ができます。



樹脂脚

アルミ脚



樹脂脚とアルミ脚の2種類からお選びいただけます。

環境・リサイクル対策

各部材は簡単に分離解体が可能です。再生ポリアミドなど再生材を多く使用し、グリーン購入法に適合した製品です。

