

# 【OAチェア選びのための機能チェックポイント】



## 背ロック機構

背に寄りかかることで、チェアの背部のみが後ろに傾斜します。



## 背チルト機構

背もたれ部分が背の動きに合わせて可動することで不快な背当たり感がなくなります。



## 背高さ調節

体格に合わせて背面の高さを変えられます。



## 背角度固定

任意の角度で背の角度が固定できます。(何段階で固定できるかは商品によって異なります。)



## 背座シンクロロック機構

後傾姿勢時に背の傾斜と連動して座面がスライド。座面前部の持ち上がりがなく骨盤と大腿部の角度を最良に保てるため、違和感のない自然なロックができます。



## 背座一体ロック機構

背に寄りかかり、重心を移動することでチェアの背と座面が一定の角度のまま傾斜します。



## ランバーサポート

背骨や骨盤を支えるランバーサポートは、腰への負担を軽減するとともに、背をまっすぐな状態でホールドするため、姿勢の矯正にも役立ちます。



## 座奥行調節

体格に合わせ、座面の奥行調節ができるため、大腿部への圧迫をやわらげます。

## ヘッドレスト

頭部まであずけることでデスクワークで負担のかかる首、肩の負担を軽減します。



## 肘高さ調節

お好みの高さに肘を調節することで、デスクワーク中の上腕や手首の負担をやわらげます。また肘高さを下げれば、デスク天板下に椅子がすっきり収まります。



## 肘角度調節

PC作業時など腕の動きに合わせて左右(前後)に角度を調節できます。



## 肘間隔調節

肘の幅を調節できます。体格に合わせて適切な位置に肘当てを設定できます。



## ウレタンキャスター

ウレタンキャスターはナイロン製に比べて軟質なため、フローリングやPタイルなどの硬質な床に適しています。