

Sylphy

シーティング [シルフィー]



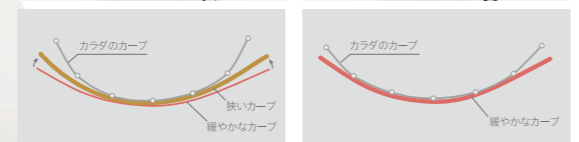
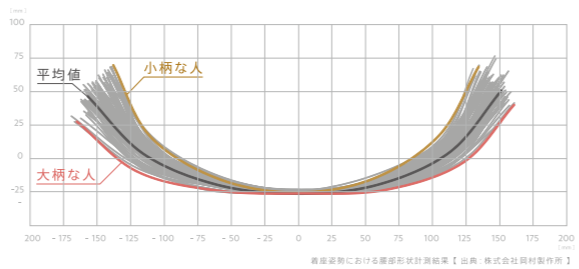
okamura



Back

バックカーブアジャスト機構

背もたれの両サイドにあるレバーを下にすると緩やかなカーブになり、大柄な人にフィットします。レバーを上を持ち上げると狭いカーブになり、小柄な人にフィットします。



[小柄な人の場合]

[大柄な人の場合]

Reclining



前傾機能付シンクロリクライニング

直立姿勢から後傾姿勢のリクライニングに加え、パソコン・筆記作業に適した前傾ポジションをとることが可能です。おなかの圧迫が解消され、腰の負担が軽減されます。リクライニング範囲は直立～後傾で23°、直立～前傾で10°です。リクライニングの固定は4段階です。座面右下のダイヤル操作で、リクライニングの強弱調節が行えます。

| | |
|--|--|
| <p>「前かがみ姿勢」が長時間続くと…</p> <ul style="list-style-type: none"> おなかの圧迫されます。 骨盤が後ろに倒れて背骨が湾曲し、腰が痛くなります。 | <p>座面を前傾させ少し上げると…</p> <ul style="list-style-type: none"> おなかの圧迫が解消されます。 骨盤が起きて背骨のS字が保たれ、腰の負担が軽減されます。 |
|--|--|

リクライニング固定と解除

座面下のダイヤルでリクライニングの固定と解除が行えます。背もたれのリクライニング範囲は直立～後傾で23°、直立～前傾で10°です。リクライニングの固定は4段階です。

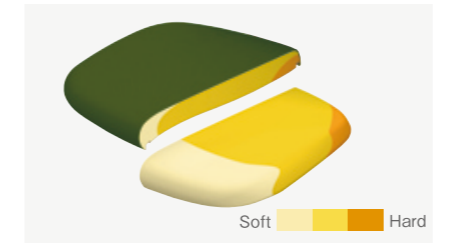
リクライニングの強弱調節

座面右下のダイヤル操作で、リクライニングの強弱調節が行えます。これまでのダイヤル式よりも、少ない回転数で、最弱～最強の調節が可能です。

Seat

異硬度クッション

硬さの異なる3種類のウレタンを一体で成型。前方は、太ももを圧迫しない柔らかなクッション。後方には、お尻をしっかりサポートする硬いクッションを採用しました。



3次元曲面

お尻を包み込むような曲面が、快適な座り心地をサポートします。



もっと私のチェアになっていく。



Function



前傾機能付 背座シンクロリクライニング
 座面左下のダイヤルでリクライニングの固定と解除が行えます。背と座はシンクロしてリクライニングし、前傾・後傾ポジションをとることが可能です。(リクライニング範囲：直立～後傾23°、直立～前傾10°、リクライニング固定：4段階) ハイチェアは前傾不可です。(リクライニング範囲：直立～後傾14°、リクライニング固定：3段階)



座面の高さ調節

座面の右下にあるレバーを持ち上げることで、座面の高さ調節が可能です。(ストローク：100mm)



座面の奥行き調節

座面の左にあるレバー操作により、座面の奥行き調節が可能です。(ストローク：50mm)



アジャストアームの調節

肘パッド裏にあるボタンを押すことで、高さの調節が可能(ストローク：100mm)。また、肘パッドは前後に50mm、内側に20°、外側に20°動かすことができます。



ホワイト脚防汚仕様タイプ

汚れが付きにくく、落ちやすいコーティングを施した白色の脚です。汚れがついても簡単にふき取って落とすことができるため、本来の輝きを失わずに未永くお使いいただけます。

Line up

背サイズ



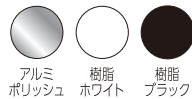
オプション



ボディカラー



脚カラー



プレーンカラー



インターロックカラー ※クッションタイプのみ



カタログの記載について

- 本カタログに掲載の製品は業務用です。
- 諸般の事情により、価格・仕様・寸法・カラーなどを予告なく変更する場合があります。
- 現品とカタログの掲載製品の色は、印刷のため多少相違がありますのでご了承ください。

安全性と保証期間について

「オカムラ製品のご使用上の注意点」
 「オフィス家具製品の安全性と保証期間」
 「JOIFA 標準保証期間」については
 Web をご覧ください。



Webコンテンツについて

この製品の詳細については Web の
 専用コンテンツをご覧ください。



「よい品は結局おトクです」をモットーに、製品づくりをしています。

ホームページアドレス <https://www.okamura.co.jp/>

お問い合わせ・ご相談は
 お客様相談室へ
 フリーダイヤル **0120-81-9060**
 受付時間 9:00~17:00 (土・日・祝日を除く)

株式会社オカムラ

お問い合わせ・ご相談は、下記へ

2024年11月 発行

アドバンスドシーティングD.C. YOC002-24N P.TG '24-11