



ハーマンミラーのアサリチェア

人間工学に基づいてデザインされた五感に響く布張りのチェア。ハーマンミラーのアサリチェアのスペースをぜひ確保してください。ワークチェアの性能を、心地よさと美しさを兼ね備えたフォルムで実現。新しいオフィス用ソフトシーティングです。

デザイナー
深澤直人

特長

- 彫刻的なフォルムのアサリは居住性の高い空間に最適
- マハラムのプレミアム素材による布張り、8色のカラーフラッドオプション、180通り以上の組み合わせ
- ポスチャーフィット®をはじめとした人間工学的な特徴と自動調節同期チルトが、座る人の快適さとパフォーマンスを最大化

保証

12年間保証、3シフト

hermanmiller.com/asari-chair



ハーマンミラーのアサリチェア

画像



[イメージギャラリーを見る](#)

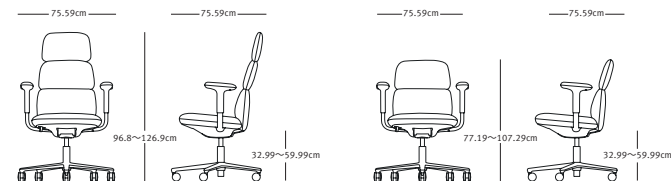
主な特長



1. **ポスチャーフィット**が仙骨部を支えることで、背骨の自然なS字カーブを維持して正しい姿勢へと導きます。
2. **自動調節同期チルト**が、さまざまな体型のユーザーを人間工学的にサポートします。調節の必要はありません。
3. さまざまな密度の層状のフォームが使用された**フィット感のある座面**により、圧力が集中するポイントが最小限に抑えられるため、長時間快適に使用できます。
4. 外観の好みと用途に応じて、**ミドルバック**と**ハイバック**のオプションから選択できます。
5. **8色のカラーフラッドオプション**があり、アサリの彫刻的なフォルムを際立たせるためにベース、アーム、チェア本体を1つの色にまとめています。
6. マハラムの3つの素材 (**Meld**、**Luce**、**Stow Leather**) とアルパインまたはグラファイト仕上げを自由に組み合わせることができます。

製品概略

ワークチェア



ハイバック

ミドルバック

マテリアル

ハーマンミラーのアサリチェアでお選びいただける全マテリアルをご覧くださいには、[こちらをクリック](#)してください。

持続可能性

ハーマンミラーのアサリチェアでの環境目標の達成状況については、[こちらをクリック](#)してご確認ください。

3Dモデル

[こちらで3Dモデルライブラリ](#)をご覧ください。

詳細

ファミリー ワークチェア		チルトオプション 自動調節同期チルト
概要		背もたれのオプション
耐荷重	158.7kg/350ポンド	ミドルバック ハイバック
座面の高さ		アームのオプション
低めのハイトシリンダー	32.99~45.39cm	アームレス
標準的なハイトシリンダー	35.89~53.8cm	固定アーム
高めのハイトシリンダー	39.4~59.99cm	ハイトアジャスタブルアーム
背もたれ		
ポスチャーフィットによる 仙骨サポート	スタンダード	