HAWORTH® ワークチェアー (ヘイワース)

What is HAWORTH®

History

1948 米国ミシガン州ホーランドで創業 1988 グローバルへの進出

1954 オフィス家具産業へ本格参入 1976 世界初のパネルケーブリング

システムを開発

1995 アイデイエーショングループの設立

2000 LEED認証へ取り組み

2004 MOMAへワークスペースの寄付

2008 Haworth 本社の再開発

現在

現在では、オフィス空間のデザイン、ソ リューション及び家具を世界120ヶ国以上 に提供するグローバル企業に成長。世界 三大オフィス家具メーカーの1社となって います。

本社 [ONE HAWORTH CENTER]

96%が再生材を使用した建物でLEED証 特に長時間働くオフィスワーカーのための 明、ISO9000、ISO14000の取得により品 質や環境面に配慮したサービスを提供する ことが可能です。

世界規模で環境に 配慮した取り組み

ZODY Chair: 51% Very Task Chair: 65% リサイクル材の使用

部材の98%がリサイクル可能、米国環境保護 「グリーンガード認証」を取得しています。

ヘイワース サステイナブルプロダクト

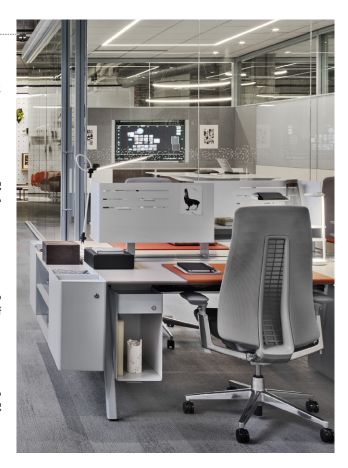
「デザイン」「素材の選定」「製造」「配 送」「製品の利用」の全ての過程におい て、人と地球への負担をゼロにさせること を目標としています。

人間工学に基づいた 研究と開発

ワークチェアーは、快適な座り心地の研 究と開発を行っています。

7 100%風力発電

製品の組み立ては、「100%風力発電」の 電気を使用し、CO2の削減と環境への配 慮を行っています。



FERN/ファーン





波のようなしなやかさで身体をサポート

Stem™≿Fronds™

シダ植物(ファーン)から発想が生まれて開発された StemとFrondsから成る基盤を覆っているの FERN。背もたれの中間層を上下に走っているシダ植物のが、網状で背中全体の動きを包み込むCradle 茎部分のStemとそれに対して横に伸びている葉の部分に System。座っている際の微細な動きまでを あたるFrondsStemが背もたれの中心サポート力となり、 それぞれのサイズの異なるFrondsが背の各ポイントに適切 携構造で背中の動きと合わせて自由自在に動 なサポート力を与え、背全体を包み込むように支えます。

Infinity Edge™

サポートの柱となる背もたれ中心のStemから伸びる 骨盤から首まで背中全体をトータルサポー Frondsが柔軟に動くため、背もたれが背中と同化し身体 ト。身体の微細な動きまでを全て支えます。 の動きと一緒にしなやかに動いてくれます。背もたれの外 枠フレームがなく、身体にぶつかったり圧力を掛けない ので、心地よく作業に集中できます。

Cradle System™

サポートしてくれます。StemとFrondsとの連 けるのがCradle Systemの特徴。

Total Back Support

グリーン購入法適合商品:品番を緑色で表示しています。※表示価格は税抜き価格です。