

製品のベースとなる構造体はすぐれた耐久性を持ち、長くお使いいただけます。

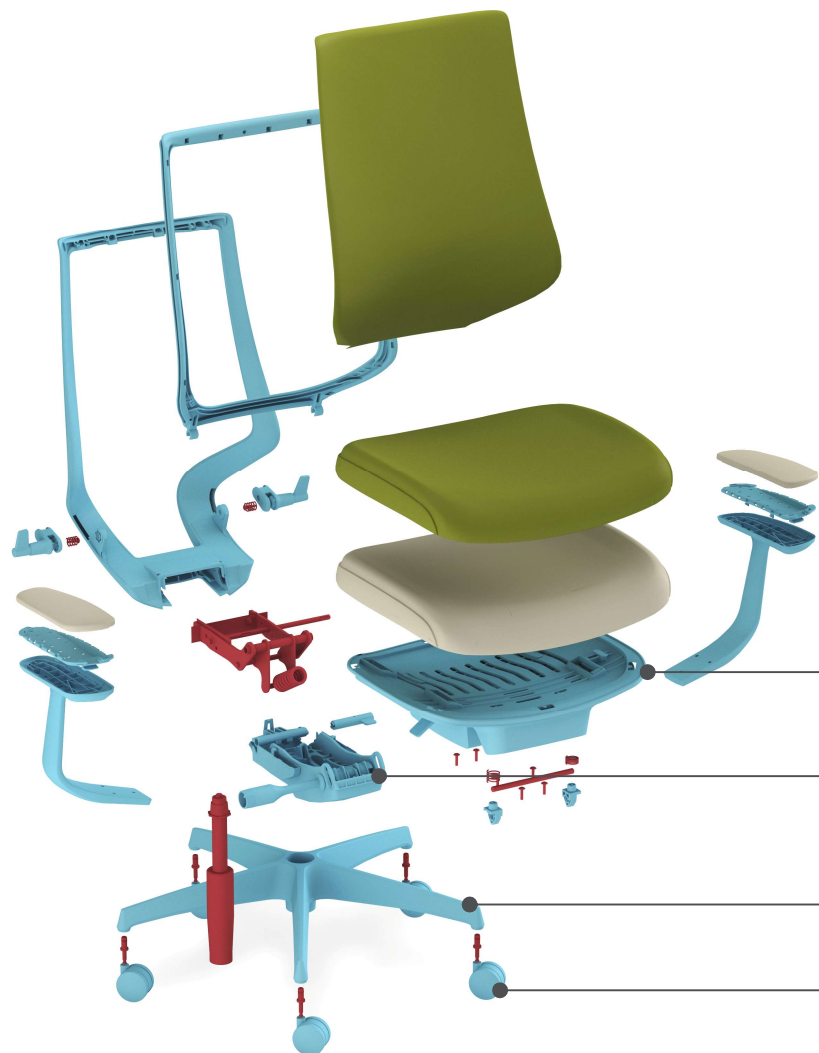
また、「つくるとき」「はこぶとき」「つかうとき」「すてるとき」という全ての製品ライフサイクルにおいて、環境へ配慮をしながら製品を提供しています。

環境へ配慮した素材活用

12: つくる責任 つかう責任

製品の廃棄時に少しでも多くの素材のリサイクルを可能とするため、できる限り単一素材に分解できる製品設計としています。

再生樹脂を積極的に採用し、バージン資源の使用削減に努めています。



再生樹脂の積極的採用

廃棄されるコンテナ等を再生

座インナーシェル：PP
100%再生樹脂材を使用



廃棄されるフィルム等を再生

座 OUTER シェル：PP
再生樹脂混合材を使用

廃棄される成形品端材等を再生

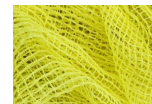
メインフレーム：PA6-GF
100%再生樹脂材を使用

廃棄される成形品端材等を再生

機構部内部部品：PA6-GF
100%再生樹脂材を使用

廃棄されるナイロン糸等を再生

脚羽根（BK色）：PA6-GF
再生樹脂混合材を使用



廃棄される漁網を再生

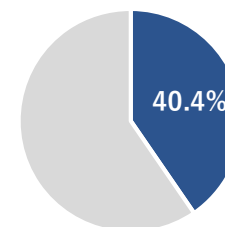
キャスター：PA6
100%再生樹脂材を使用



素材

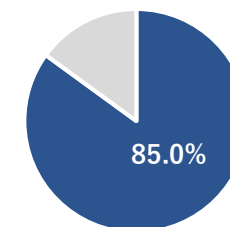
熱硬化性樹脂	7.0%
熱可塑性樹脂	70.0%
スチール	21.1%
合成繊維	1.9%

再生樹脂使用率



製品に使用している樹脂のうち、再生樹脂の割合。(重量比)

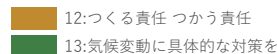
単一素材分解率



単一の素材に分解ができると、製品の使用後にリサイクルをしやすくなります。

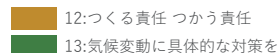
ロングライフ設計

商品をロングライフ化するプラットフォーム 「Co・S・M・O Concept」



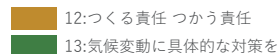
複数のシリーズをプラットフォーム化し、必要に応じて組み換えや交換が可能なシステム「Co・S・M・Oコンセプト」を採用しています。構造体は高い耐久性を持ち、デザインや機能ユニットはニーズに合わせてアップデートしながら、永く心地よく愛用いただけるロングライフ設計です。各ユニットは環境への配慮を高めた設計を行い、軽量化や最小化により物流時のCO₂低減へも貢献します。

パーツ交換可能



ご購入後もパーツを交換しながら、永く快適にお使いいただけるロングライフ設計です。

10年保証



より永く安心してお使いいただけるよう、構造体の保証期間を延長した「10年保証」の対象商品です。

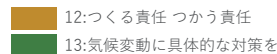
※ 保証の範囲および内容については二次元コードをご覧ください。

https://www.kokuyo.co.jp/newsroom/news/category_other/20221104fn10.html



CO₂排出量の低減

製品の軽量化や省部材設計



蓄積された製品設計のノウハウや技術研究によって、製品の軽量化や省部材化へ取り組み、CO₂排出量の低減を目指しています。

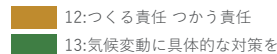
物流時のCO₂排出量を低減するノックダウン設計



製品の一部が分解された状態で出荷し、納品時に組立を行います。梱包サイズを最小化し、輸送時のCO₂排出量削減に貢献しています。



商品の取扱い説明書のデジタル化



取扱い説明書をデジタル化し、必要な時にすぐにご活用いただけるよう取り組んでいます。

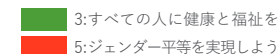
環境へ配慮した素材活用



脚羽根・キャスター等に100%再生樹脂、再生混合樹脂を使用しています。

ダイバーシティ&インクルージョン

どんな体格にもフィットしやすい機能



昇降機能やオートフィットシンクロロックングなど、個々に異なる体格に合わせて最適な姿勢をサポートし、どなたにも快適にお使いいただける機能を備えています。

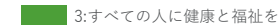
サーキュラーエコノミーの取り組み



コクヨの資源循環のためのコンセプト「SUTENAI CIRCLE」の考えに基づく取り組みにマークを付けています。お客様と共に“捨てない社会”の実現を目指していきます。



WELLUPマーク

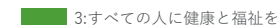


WELLUPマークは、「WELL v2 (WELL Building Standardバージョン2)」における必須項目または任意項目の要求事項を満たすのに貢献する製品であることを示すコクヨ独自のマークです。



Certification (認証等)

グリーンガード認証商品



合衆国環境保護庁 (USEPA) の調達仕様書、世界保健機構からの推奨、ドイツのブルー・エンジェルに基づいて作成された室内空気品質に関する認証で、製品から放出される化学物質等が定められた基準をクリアしています。

