

**Cassina
IXC.**

**ENVIRONMENTAL
DATA SHEET**

interstuhl

WE TAKE RESPONSIBILITY

私たちを取り巻く世界、環境、そして未来のために。

私たちは、私たちを取り巻く世界、環境、そして未来に対して一人ひとりが大きな責任を背負っています。それぞれの決断がもたらす結果を認識して、正しい判断をすることができます。資源の保護は、もはや単なる環境保護の問題ではありません。私たちを取り巻く世界、すなわち私たちの社会生活と私たち一人ひとりの相互作用は、グローバルなレベルで密接に絡まり合っています。資源がどのように作られ、扱われるかは、社会的な公平性の問題と世界の貧困の原因となっています。

責任を持って資源を取り扱うことが、人間だけでなく自然からの搾取を防ぐ唯一の方法です。

Interstuhl の最も重要な目的の一つは、私たちの子孫に生きる価値のある世界を残すことです。あらゆる種類の資源を保護することは、私たち DNA に欠かせないものです。私たちは、すべてのパートナーと共に責任のある行動をとっていきたいと思います。これは、私たちの調達・開発・生産プロセスの基本原則です。私たちは、お客様が資源の保護を重要な判断材料とすることで始めて責任を果たすことができます。そのためには、情報の開示が必要です。当社の環境データ資料（サステナビリティ・レポート）では、当社のすべての製品において情報の透明性を提供しています。

PROVEN SUSTAINABILITY

認証済みサステナビリティ

環境に配慮した行動は、現在進行形です。自分たちのプロセスを振り返り、改善を続けるために、私たちは定期的に認証を取得しています。

以下の表彰や証明書は、私たちの活動を証明するものです。



FEMB level 3 certification:
Highest sustainability standard of the European Office Furniture Federation



BIFMA LEVEL certification:
Strict sustainability certification for materials, energy, health and safety, and social responsibility



Regulation (EC) No. 1221/2009 and EN ISO 14001:2015 (Section 4 to 10): Verified environmental system



Blue Angel: Environmental label of the federal government of Germany for the protection of people and the environment



EcoVadis Gold: Award for corporate social responsibility and sustainability



TUV emissions testing: Certified safety from harmful substances for people, the environment and technology



ISO 50001:2018: Certified energy management system



ISO 14001:2015: Certified environmental management system



DGNB: Certification from the German Sustainable Building Council



ISO 45001:2018 Certified management system for health and safety



Environmental Award for companies Baden Württemberg: Jury award for corporate responsibility and regional commitment



Environmental Award for companies Baden Württemberg 2016: Jury award for corporate responsibility and regional commitment



100 companies for resource efficiency: Award for resource-saving management



SHUFFLE シャッフル スウィベルアームチェア

Designed by MARTIN BALLENDAT



SHUFFLE はラウンジ・バー・応接室などエリアによって仕様や組み合わせを変更できる汎用性の高いチェアです。巧みな幾何学とハイテクプラスチック技術を組み合わせることで、シェルはダイナミックでフレキシブルな形状を実現しています。SHUFFLE スウィベルアームチェアは内部のポリウレタンフォームを生地が包み込むような構造で、ワイドの広いシートによりゆったりとした座り心地を体感できます。SHUFFLE のリサイクル率は 98% を占めており、環境にも配慮した作りです。

RECYCLED MATERIALS

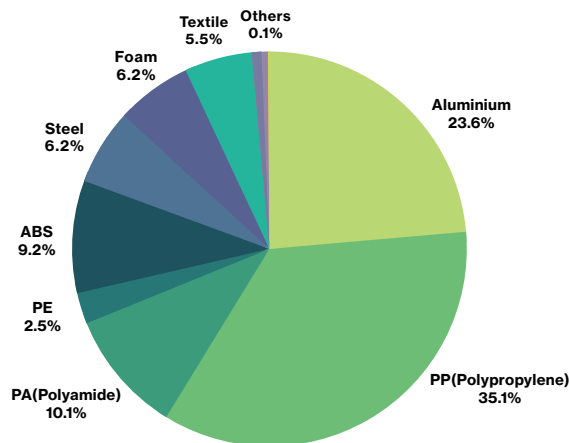
11.3%

Recycled materials とは再利用された素材を示しています。

RECYCLABILITY

28.3%

recyclability とは材料が再利用可能かを示しています。



	製品重量 (Kg)	重量割合 (%)	再生材重量 (Kg)	再生材割合 (%)	リサイクル可能材重量 (Kg)	リサイクル可能材割合 (%)	CO ² 排出量 (tCO ²) ※ 1	CO ² 排出量 (tCO ²) ※ 2	CO ² 削減量
Aluminium	2.13	23.6%	—	—	1.92	21.3%	—	—	—
PP(Polypropylene)	3.17	35.1%	0.63	7.0%	0.13	1.4%	0.00043112	0.0080835	0.00765238
PA(Polyamide)	0.91	10.1%	0.18	2.0%	0.02	0.2%	0.00012376	0.0023205	0.00219674
POM	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PE	0.23	2.5%	0.04	0.4%	0.01	0.1%	0.00003128	0.0005865	0.00055522
ABS	0.83	9.2%	0.17	1.9%	0.05	0.6%	0.00011288	0.0021165	0.00200362
Steel	0.56	6.2%	—	—	0.33	3.7%	—	—	—
Foam	0.56	6.2%	—	—	—	—	0.0008792	0.001428	0.0005488
Textile	0.50	5.5%	—	—	—	—	0.000785	0.001275	0.00049
Leather	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cotton wool	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Wood	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Glass	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cardboard	0.12	1.3%	—	—	0.09	1.0%	—	—	—
Foil	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Others	0.01	0.1%	—	—	—	—	—	—	—
Total	9.02	100.0%	1.02	11.3%	2.55	28.3%	0.00236324 (2.36324 kg)	0.01581 (15.81 kg)	0.01889188 (18.89188 kg)

※ 1 素材ごとに分解、リサイクルした場合 ※ 2 そのまま焼却した場合

カッシーナ・イクスシー サステナビリティの推進

カッシーナ・イクスシーは1980年に創業して以来、日本の生活環境にあったデザイン性の高いインテリアアイテムを提供してまいりました。イタリアの歴史ある家具ブランド“カッシーナ”の商品を40年以上取り扱い、海外からのセレクト商品、国内オリジナル開発商品をまとめた“イクスシー”という独自のブランドと組み合わせ、時代に適した多様な生活空間の実現をミッションとして取り組んでいます。「洗練された、夢のある生活空間へ」という企業理念のもと、カッシーナ・イクスシーは人々の豊かなライフスタイル実現に向け、より一層企業価値を高めることに努めます。これからも持続可能な社会と企業を目指す為に、変化し続けるライフスタイルに合わせた夢のある住空間、洗練された働く空間など、人々の心を動かすような提案を創造してまいります。



ENVIRONMENT 環境面

自社工場には約750㎡の太陽光パネルを設置し、工場全体のエネルギー使用量の約66%をクリーンエネルギーに置き換えて生産しています。また、人体と環境に配慮された資材の使用に努め、人体に影響のある有機溶剤の使用は最小限に抑えています。海外から輸入している製品は、それぞれイタリアやドイツなど生産国の厳しい環境基準をクリアしたものです。各製品の環境データシートには、製品重量における①再利用された材料の割合、②リサイクル可能材料の割合が明記されています。

SAFETY 安全性と耐久性

国内外で定められた安全規格やそれに類する必要な検査を実施し、高い安全性が認められた製品をお届けしています。ただ安全だけでなく、製品の耐久性も長期間ご使用いただくうえで重要な項目です。構造体そのものや使用する素材においても長期間の使用に耐えうるものを採用しており、安心してお選びいただけます。

MAINTENANCE メンテナンス

アフターサービス窓口を設置し、メンテナンスなど納品後のさまざまなお問い合わせに対応しています。修理や補修が必要になった際は専門スタッフが付随し、製品の特性や状態に合わせた適切な処置をご提案します。現地対応ができないものについては、国内の自社工場や信頼できるサプライヤーにて対応します。メンテナンスが施された製品は、これまでと同じようにご使用いただけます。