

平成 23 年度全国発明表彰「特許庁長官賞」受賞について

愛知株式会社（社長：島本迪彦、本社：名古屋）のスタッキングチェア「TECS（テクス）」の意匠（第 1049182 号）が、平成 23 年度全国発明表彰（主催：社団法人発明協会）の「特許庁長官賞」を受賞することが決定いたしました。

表彰式は、6 月 20 日（月）、ホテルオークラ東京にて開催され、発明表彰「特許庁長官賞」を同製品の創作者（発明者）として同社・井関徹が受賞、また同「発明実施功績賞」を同社を代表して代表取締役社長・島本迪彦が受賞いたします。



【全国発明表彰について】

全国発明表彰は、1919 年（大正 8 年）、日本の科学技術の向上と産業の発展に寄与することを目的に始まり、技術的に優秀かつ、実施効果の高い技術やデザインを生み出した発明者/創作者とその実施者に対し贈られています。

また、その中で最も優秀と認められる発明等に「恩賜発明賞」、特に優秀と認められる発明等に「内閣総理大臣発明賞」「特許庁長官賞」など特別賞（各 1 点）が贈られます。

社団法人 発明協会のホームページ <http://www.jiii.or.jp/index.html>

【受賞商品及び受賞内容について】



本意匠の「Tecs / テクス」(輸出名 Daylight) は、世界初のメッシュスタッキングチェアである。スタッキングチェアは、従来、積み重ねによる収納効率重視のため、デザイン的な差別化要素にも乏しい、言わばデザイン性と座り心地を犠牲にした簡易的な椅子といった固定概念があった。テクスは、軽さや収納性を損なわずに座り心地を向上させることを目的にデザイン、設計され、人体をメッシュシートで支えるという着想を基に、相反する要求を実現すると共に、透過性のあるメッシュが醸し出す軽快感と新規性によ

り、スタッキングチェアの新たな姿を打ち出し、メッシュチェアのパイオニアとして、その後の同業種でのデザインの流れを生み出した。椅子のデザイナーは、家電や車のデザインと異なり、素材・製法技術・エコプロダクト・マーケットの開発を一貫して自らの手で行っていく。様々な問題をクリアした結果、国内外でのデザイン賞を受賞し、ロングセラーとして販売実績を重ね、海外市場の構築をも達成した。

(以上社団法人発明協会ホームページ受賞技術概要より)

- 1998年 グッドデザイン中小企業庁長官特別賞
- 2009年 グッドデザイン・ロングライフデザイン賞
- 2005年 ベスト・オブ・ネオコン金賞 (アメリカ)
- 2009年 日本パッケージコンテスト2009/経済産業大臣賞「輸出用包装」
- 2006年～アメリカ・イギリス・オーストラリアなどで約12万脚を輸出販売。

- サイズ及び重量：W510*D550*H770mm、3.8～4.1 kg
- 積載数量：45脚 (専用台車使用)
- 本体仕様：樹脂成型品及びスチールまたはステンレススチール
- 定価：¥26,000～¥30,000 (税別)



【受賞について】

当社は「集いと学び空間をデザインする」をコンセプトとし、学校や公共施設の専門家具メーカーとして、新しいアイデアを基にした先駆的オリジナル製品 (イスや机) を開発・製造・販売しています。

「テクス」のように斬新なアイデアと優れた技術が製品デザインとして結実できたのは、社内デザイナーを大切に育ててきた結果であり、当社のオリジナリティにこだわる姿勢が評価されたものと大変喜ばしく思います。

同特別賞は家具業界では初の受賞となります。これからも、専門メーカーらしい優れた商品を世に送り出し、当社のみならず日本の家具・インテリア業界が世界に向けて発展していけるよう努力してまいります。

コメント：愛知株式会社 代表取締役社長 島本迪彦

当情報に関するお問い合わせ先
愛知株式会社 販売促進部
担当：小木曾薫(オギソカオル)
代表 Tel/052-937-5931
直通 Tel/052-937-5933
Fax/052-937-7146
[E-mail/ogiso@axona-aichi.co.jp](mailto:ogiso@axona-aichi.co.jp)
<http://www.axona-aichi.com>