

2017年4月5日

報道関係各位

株式会社デザインアーク
代表取締役社長 島正登
大阪市西区阿波座 1-5-16

新規事業プロジェクト「Transight（トランサイト）」第1弾商品 「Transight モジュラーシステム」販売開始

大和ハウスグループの株式会社デザインアーク（本社：大阪市、社長：島正登）は、2013年から取り組んできた新規事業プロジェクト「Transight（トランサイト）」※1の第1弾商品となる「Transight モジュラーシステム（以下、Transight MS）」を、2017年4月5日より店舗やオフィス、宿泊施設、教育施設、展示会等向けに販売開始します。



【Transight モジュラーシステムのカーディーラー展開イメージ】

当社は、スマート化、IoT ※2化していく潮流のなかで、戸建住宅やインテリアを中心とした既存事業にとらわれず、それらに対応した新たなビジネスモデルを構築するため、2013年2月に新規事業プロジェクト「Transight」を立ち上げました。

以来、その主旨に共感いただいたさまざまな業種・業態の企業様をパートナーに、オープンイノベーションによる企画開発を行ってきましたが、このたび販売を開始することとなりました。

「Transight MS」は、本プロジェクトの基幹となる業界初※3のPSE※4適合、組立式通電型のモジュラーシステム※5です。

- ※1 さまざまな業種・業態との協業により、これまでにない空間・ワクワクする体験・夢のあるビジネスを追求し、新たな価値を生み出していくことを目的とした共創プロジェクト。これからも多様なパートナー企業、クリエイターとの共創によりさらなる事業展開を図る。
- ※2 Internet of Things の略。世の中に存在する様々な物体に通信機能を持たせ、インターネット接続や相互通信により自動認識や自動制御、遠隔計測などを行うこと。
- ※3 本製品は「組立式かつ通電型」のモジュラーシステムとして初めて、電気用品安全法に基づく事業届を提出した商品。
- ※4 Product Safety Electrical Appliance and Materials の略で電気用品安全法のこと。本製品は電気用品安全法上、『特定電気用品以外の電気用品』の扱い。
- ※5 寸法・形状・結合方式等が一定のルールにより規格化され体系化された組立式の家具・什器のこと。

●ポイント

1. 全ての景色を変える「Transight MS」
2. フレームを差し込んでひねるだけで、組立・分解・組替が可能な独自機構（PSE 適合）
3. 未来につなぐ価値を、お客様・パートナー様と共創するツール

●ポイント

1. 全ての景色を変える「Transight MS」

「Transight MS」は、お客さまのご要望やビジネストレンドの変化に合わせて、自在にレイアウトを構成・再編集できます。簡単に構成パーツの組み立て・組み換えが可能なジョイント機構^{※6}を活かして、店舗や施設のレイアウトを次々と変更できます。また、ユーザー様参加型で最適なオフィス空間を創りあげる等、従来とは異なるアプローチでの空間創造に活用いただけます。そして、リユースも可能となるエコロジカルな商品です。

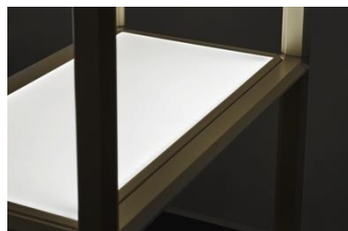
フレームに内蔵された通電機能により、電気電子製品・IoT 機器・デジタルサイネージ等の搭載も実現。幅広い機能や要素を加えることで、担う役割が幾通りにも広がります。

カラー展開は、標準ホワイト色・オプション 8 色の全 9 色展開とし、特注オーダー塗装にも対応可能です。全てのパーツは、シャープな水平・垂直ラインを基調に幾何学的なディテールを取り入れ、モダンな建築空間に馴染むようデザインされました。

※6 特許出願中



【ジョイント機構（特許出願中）】



【LED 照明パネル設置イメージ】



【カラー展開】

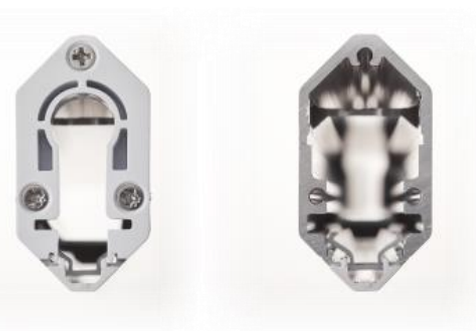
2. フレームを差し込んでひねるだけで、組立・分解・組替が可能な独自機構（PSE 適合）

「Transight MS」は、縦 38cm、横 71cm、奥行き 45cm を一つのモジュール単位とし、規格化・工業製品化された最小限のパーツを用途に合わせて組み合わせることで、多様な空間を創り出します。アルミ押出のフレームは断面形状を八角形として、軽さと強度を両立しました。

システム最大の特長は、電気工事士等の専門技術資格不要^{※7}でかつ、専用工具を使うことなく短時間で組み立てられる独自機構を開発し、搭載している点です。誰もが自由にレイアウトを柔軟に変更でき、コンセント付の縦型フレームを「Transight MS」の任意の縦列に配置して周辺機器の電源を取ることができます。



【コンセント付の縦型フレーム】



【八角形のフレーム断面形状】

※7 当社指定の「Transight MS」標準パーツを使用した場合に限り。

3. 未来につなぐ価値を、お客様・パートナー様と共創するツール

「Transight MS」は多様なパートナー企業、クリエイターとの共創から生まれた商品第1弾で、今後もオープンイノベーションでの開発を進めていきます。なお、今後新たに開発されるプロダクトやサービスは、全てのお客様・パートナー様にフィードバックしていきます。

当社は、現在のニーズの実現だけでなく、数年先のニーズと一緒に考えることで、社会動向を先取りした「Transight MS」の活用法やレイアウト変更のご提案、アフターメンテナンス、最新技術のご案内などを提供する予定です。

●今後について

法人様向けの展開を軸に、店舗やオフィス、宿泊施設、教育施設、展示会等をターゲットに提案を行います。「Transight MS」については、販売だけでなくリースでの提供も行う予定です。

将来的には、ユーザー様向けや海外での展開を視野に入れ、家具という概念を超えた「近未来のライフスタイル提案」にも取り組みます。今後もお客様・パートナー様とともに、「Transight MS」に組み込まれるアプリケーション、サービス、コンテンツの幅を広げながら、社会の変化に柔軟に対応できる新たな事業展開を進めていきます。

◆商品概要

名 称	「Transight モジュラーシステム」
寸 法	縦 38cm、横 71cm、奥行き 45cm （基本モジュール）
カ ラ ー	標準色ホワイト+オプション色 8 色
参考価格	 <p>写真左 570,000 円 <標準色ホワイト、通電システムを含む> (税込) 写真中 1,290,000 円 <オプション色、引出し・扉 9 面を含む> (税込) 写真右 1,490,000 円 <標準色ホワイト、通電システム、ミラーガラス・大型モニタ、引出し 4 面を含む、映像再生装置及コンテンツを除く> (税込)</p> <p>「Transight MS」の組み合わせ方やオプションにより、都度お見積もりします。</p>
事業目標	初年度売上 1 億円、2020 年度売上 30 億円（「Transight MS」を含む空間提案の受注による）

◆Transight ホームページ

URL : <http://www.designarc.co.jp/transight/>

◆ライブオフィス

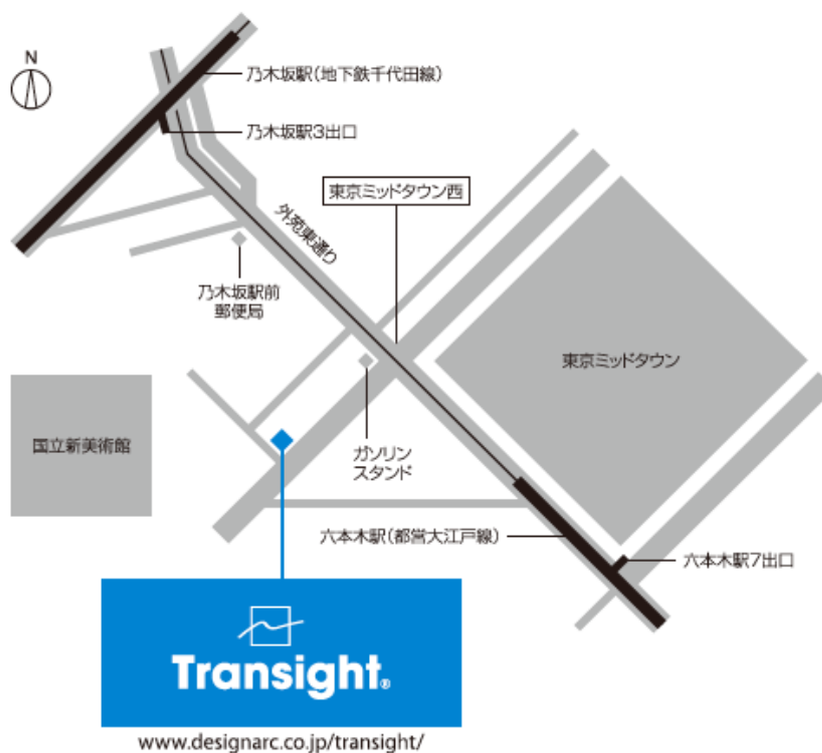
株式会社デザインアーク トランサイトプロジェクト室

〒106-0032 東京都港区六本木7-4-8 ウインドビル3F

アクセス：地下鉄乃木坂駅（3番出口）徒歩4分、地下鉄六本木駅（7番出口）徒歩4分

営業時間：10:00-17:00 ※予約制（土・日、祝休）

ご予約：TEL 03-5413-7962



■プロジェクト・商品に関するお問い合わせ先

株式会社デザインアーク トランサイトプロジェクト室

担当：石川・小室・坂口 TEL：03-5413-7962 FAX：03-5413-6769

E-MAIL：transight@designarc.co.jp

本リリースに関するお問い合わせ先

株式会社デザインアーク 営業本部 長浜 06-6536-6120