

## NEWS RELEASE

**2025年度グッドデザイン賞「グッドデザイン・ベスト100」を受賞**

生産ラインの課題解決、新たな価値創出に寄与するデザインが高く評価



搬送システム リニアトラックシステム



デザインシステム Serendie Design System

三菱電機株式会社は、公益財団法人日本デザイン振興会（JDP）が主催する2025年度グッドデザイン賞において、「搬送システム リニアトラックシステム」と「デザインシステム Serendie Design System※1」が「グッドデザイン・ベスト100」を受賞しました。また、このほか5件がグッドデザイン賞を受賞し、うち「ホールランタン Projection Lantern」が「私の選んだ一品」に選出されました。今回の受賞製品は、「2025年度グッドデザイン賞受賞展 GOOD DESIGN EXHIBITION2025」（11月1日～11月5日、於：東京ミッドタウン）に出展します。

**受賞製品について**
**1. 搬送システム リニアトラックシステム**

- 工場等で使用される、電磁力を利用した曲線型リニア搬送システム※2
- レール上の複数のキャリアを高速で動かすことができ、速度や進行方向等の個別制御も可能
- 設置の柔軟性や作業者の使い勝手にも配慮したデザイン

**審査員コメント**

「技術革新のスピードが高まり、刻一刻と生産ラインの状況が変わる工場では、人材不足解消、柔軟なシステム変更、省スペース、自動化などの課題が山積みだが、それらに全く新しい技術とデザインで向き合った画期的なプロダクトとして驚きを持って、高く評価した。技術的には、電磁力による高速化、ユニット化による生産効率の向上、モジュール化によるさまざまなレイアウトを可能にした点に加え、黒、シルバー、ホワイトの外装で、美しく、「かっこいい」工場の風景を生み出す外装デザインも秀逸である。現場の生産ラインの効率化やメンテ性、静音化、長寿化等もクリアした細やかな設計も評価に値する。工場の新たなソリューションとして、今後の展開に期待したい。」

**2. デザインシステム Serendie Design System (Takram Japan 株式会社との共同受賞)**

- 当社DXイノベーションセンターが、当社独自のデジタル基盤「Serendie®（セレンディ）」を活用した価値共創プログラムの加速に向けて提供するオープンソースのデザインシステム※3
- 職種や社外も含めた組織の壁、国境を超えてアジャイルに新しい価値を創出することを目的とし、UI※4 パーツや開発コード、ガイドラインに至るまでを公開
- オープンでコラボラティブな事業展開、組織文化の創出などに貢献

**審査員コメント**

「部署間の壁や多様な事業領域を抱える大規模組織で、このような包括的なUIシステムを構築したことに驚きを覚えた。デザイントークンによって色彩やタイポグラフィを国際的に共用できる仕組みは、協働の質を高めるだけでなく、非クリエイターにも分かりやすく開かれている。さらにオープンソースや共創空間として社会へ解放する発想が知見の循環やリテラシー向上を促し、デザインの公共性を押し広げる貢献として高く評価したい。」

※1 2024年11月7日広報発表 <https://www.MitsubishiElectric.co.jp/ja/pr/2024/pdf/1107.pdf>

※2 永久磁石を内蔵したキャリア（可動子）を移動させ、ワークを搬送する

※3 ウェブサイトやアプリケーションなどのデジタルプロダクトをデザイン・開発する際に必要となる再利用可能なコンポーネントと明確なガイドラインをまとめたもの

※4 User Interface

## 2025 年度グッドデザイン賞受賞一覧

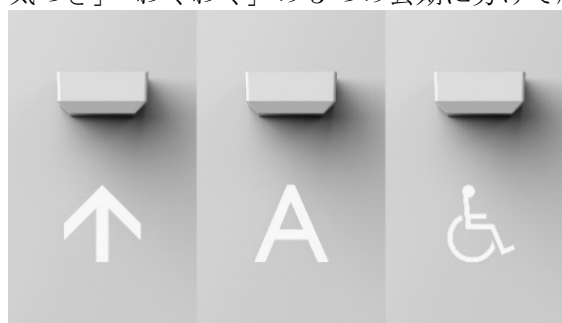
ベスト 100	私の選んだ 一品	応募カテゴリー	名称
○		生産・製造用機器・設備	搬送システム リニアトラックシステム
○		業務用コンテンツ	デザインシステム Serendie Design System
	○	公共用機器・設備	ホールランタン Projection Lantern
		空調家電・機器	浴室用換気暖房乾燥機 リニューアルバスカラット® V-241BK6-RN
		住宅用空調機器・設備	二酸化炭素センサー CO <sub>2</sub> センサー
		公共用機器・設備	ホームドア・ホーム柵 スリットフレームホームドア®
		産業向け意識改善・ マネジメント・取り組み	知財を起点とした事業共創プラットフォーム Open Technology Bank® × 共創ナビ ivan® (株式会社 HackCamp、一般財団法人知的財産 研究教育財団 知的財産教育協会との共同受賞)

### グッドデザイン賞について

グッドデザイン賞は、1957 年に通商産業省（当時）によって創立された「グッドデザイン商品選定制度」を継承した日本で唯一の総合的なデザイン評価・推奨の仕組みです。受賞のシンボルである「G マーク」は、よいデザインを示すシンボルマークとして広く親しまれています。デザインを通じて産業や生活文化を高める運動として、多くの企業やデザイナーが国内外から参加しています。

「グッドデザイン・ベスト 100」は、グッドデザイン賞受賞対象の中でも、審査委員会から特に高い評価を得た 100 件に与えられる賞です。

「私の選んだ一品」は、当該年度の受賞デザインから、全審査委員が選んだお気に入りの「一品」を展示・紹介する企画展です。2025 年度は、全 96 名の審査委員が選んだ「一品」81 点を、「ときめき」「おどろき・気づき」「わくわく」の 3 つの会期に分けて展示します。



「私の選んだ一品 2025」に選出された「ホールランタン Projection Lantern」

### 今後の予定

#### <2025 年度 グッドデザイン賞 受賞展 GOOD DESIGN EXHIBITION2025>

会期	2025 年 11 月 1 日～11 月 5 日
場所	東京ミッドタウン（東京都港区赤坂 9-7-1）
URL	<a href="https://www.jidp.or.jp/ja/2025/10/02/gde2025news">https://www.jidp.or.jp/ja/2025/10/02/gde2025news</a>

#### <私の選んだ一品 2025>

会期	1 期「ときめき」 2025 年 10 月 15 日～10 月 27 日 2 期「おどろき・気づき」 2025 年 10 月 29 日～11 月 9 日 3 期「わくわく」 2025 年 11 月 11 日～11 月 23 日 (「ホールランタン Projection Lantern」は 3 期に展示します)
場所	GOOD DESIGN Marunouchi（東京都千代田区丸の内 3-4-1 新国際ビル 1F）
URL	<a href="https://www.jidp.or.jp/ja/2025/10/16/ippin2025_02">https://www.jidp.or.jp/ja/2025/10/16/ippin2025_02</a>

## 商標関連

「共創ナビ ivan」	株式会社 HackCamp の登録商標
「Serendie」	
「バスカラット」	
「スリットフレームホームドア」	
「Open Technology Bank」	

## 三菱電機グループについて

私たち三菱電機グループは、たゆまぬ技術革新と限りない創造力により、活力とゆとりある社会の実現に貢献します。社会・環境を豊かにしながら事業を発展させる「トレード・オン」の活動を加速させ、サステナビリティを実現します。また、デジタル基盤「Serendie®」を活用し、お客様から得られたデータをデジタル空間に集約・分析するとともに、グループ内が強くつながり知恵を出し合うことで、新たな価値を生み出し社会課題の解決に貢献する「循環型 デジタル・エンジニアリング」を推進しています。1921年の創業以来、100年を超える歴史を有し、社会システム、エネルギー・システム、防衛・宇宙システム、FAシステム、自動車機器、ビルシステム、空調・家電、デジタル・イノベーション、半導体・デバイスといった事業を展開しています。世界に200以上のグループ会社と約15万人の従業員を擁し、2024年度の連結売上高は5兆5,217億円でした。詳細は、[www.MitsubishiElectric.co.jp](http://www.MitsubishiElectric.co.jp)をご覧ください。

## お問い合わせ先

<報道関係からのお問い合わせ先>

三菱電機株式会社 広報部

〒100-8310 東京都千代田区丸の内二丁目 7番 3号

TEL 03-3218-2332

[https://www.MitsubishiElectric.co.jp/news/contact.html](http://www.MitsubishiElectric.co.jp/news/contact.html)

<お客様からのお問い合わせ先>

三菱電機株式会社 統合デザイン研究所

〒247-8501 神奈川県鎌倉市大船五丁目 1番 1号

[https://www.MitsubishiElectric.co.jp/corporate/randd/inquiry/index\\_id.html](http://www.MitsubishiElectric.co.jp/corporate/randd/inquiry/index_id.html)