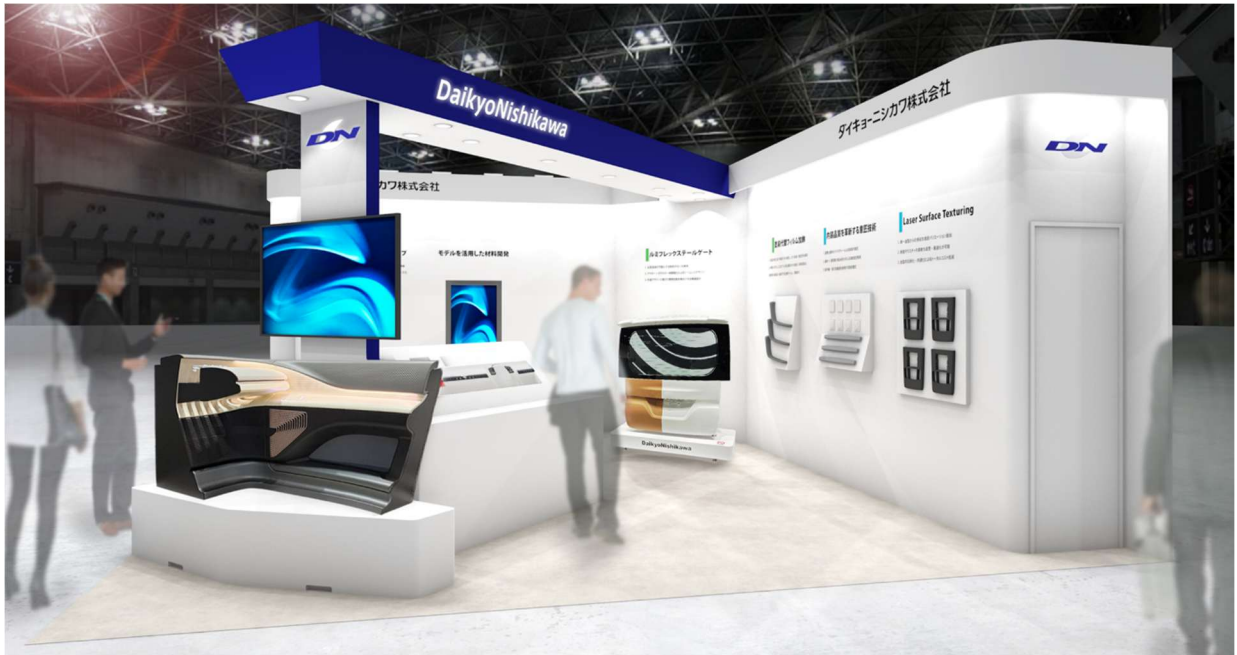


2026年5月19日
ダイキョーニシカワ株式会社

自動車技術展「人とくるまのテクノロジー展 2026 YOKOHAMA」出展のお知らせ

ダイキョーニシカワ株式会社は、2026年5月27日（水）～29日（金）にパシフィコ横浜（横浜市西区）で開催される自動車技術展「人とくるまのテクノロジー展 2026 YOKOHAMA」および「人とくるまのテクノロジー展 2026 ONLINE STAGE1」（主催:公益社団法人自動車技術会）に出展します。



当社ブースでは、「快適空間」・「環境」・「電動車」の各カテゴリーで、新たな付加価値を提案する製品・技術の展示を予定しています。

■主な展示品

1. Harmonized Interior Concept

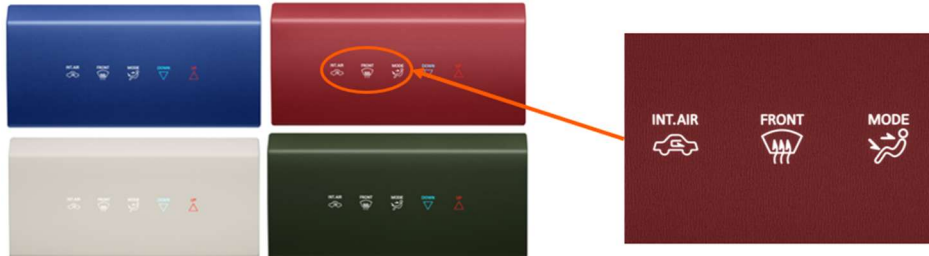
快適空間**環境**

2024年に公開したインテリアコンセプトモデル“C2035”において掲げた「人とくるまを心地よくつなぐインテリア」および「くるまと人を心地よくつなげるものづくり」の考え方を基盤に、個別開発してきた各種技術を相互に調和・統合させた“Harmonized Interior Concept”として具現化しました。



【インテリアコンセプトを構成する快適化技術】

表皮の色が透過光色に与える影響を大幅に軽減し、かつ鮮鋭性を向上させ、よりシャープなアイコン表記を可能にした「ルミナスコントロールレザー」。スラッシュ成形技術を用いることで、意匠性を高めるとともに易組付け・解体性を高め、ELV（End-of-Life Vehicles）規則案への対応にも貢献する「フレキシブル表皮」。樹脂製のアクチュエーターにより、香りを切り替える際の作動音を抑え、軽量化とコスト低減も実現した「フレグランスユニット」。本コンセプトモデルはこの3つの快適化技術をインテリア空間全体で調和し、上質な心地よさを演出しています。



ルミナスコントロールレザー



フレキシブル表皮



フレグランスユニット

2. バッフルー一体化樹脂パイプ **電動車**

電動車における製品間の高密度化が急速に進展しており、限られたレイアウトスペースを有効活用するため、機能統合した製品の重要性が高まっています。当社はこうした市場要求に対し、E-AXLEの内部に着目し、オイル経路となるパイプを樹脂化するとともに、ギヤオイルの揺動を制御するバッフル機能を一体化しました。さらに、多様な固定方法への対応に加え、長尺化、蛇腹形状、2連化などの多用な仕様にも対応可能であり、今後の多様化するニーズに応える製品展開が可能となる技術です。



3. その他の展示品・技術

快適空間

- ・「内装品質を革新する意匠技術」
- ・「Laser Surface Texturing」

環境

- ・「塗装代替フィルム加飾」
- ・「CNF テールゲート」
- ・「モデルを活用した材料開発」

■展示会概要

人とくるまのテクノロジー展 2026 YOKOHAMA

1. 会期	2026年5月27日(水)～29日(金) 10:00～17:00
2. 会場	パシフィコ横浜 展示ホール
3. 当社ブース	#374
4. 来場方法	事前登録制(入場無料) *詳細は 公式サイト をご確認ください。

人とくるまのテクノロジー展 2026 ONLINE STAGE1

1. 会期	2026年5月19日(火)～6月9日(火) 10:00～17:00
2. アクセス	事前登録制(閲覧無料) *詳細は 公式サイト をご確認ください。

【本件に関するお問合せ先】

ダイキョーニシカワ株式会社 経営管理本部
総務部 総務グループ
電話番号：082-493-5600