## 高千穂交易、第9回鉄道技術展2025

# (Mass-Trans Innovation Japan 2025) に出展

## 台湾 Litemax Electronics 社のディスプレイソリューションを紹介

高千穂交易株式会社(本社:東京都新宿区、代表取締役社長:井出尊信、証券コード:2676、以下「当社」)は、2025年11月26日(水)~29日(土)に開催される産経新聞社主催の「第9回鉄道技術展2025(Mass-Trans Innovation Japan 2025)」に出展することを発表します。当社は本展示会でさまざまなバリエーションのディスプレイを展示します。



## 【第9回鉄道技術展2025とは】

鉄道・交通システムやインフラ技術、施設、電力、輸送、運行管理、車両、インテリア、旅客サービス関連他、あらゆる鉄道分野の技術が横断的に会する総合見本市で、高い品質・安全性をもった鉄道技術を国内のみならず世界へアピールしていくことを目的として開催されるものです。

## 【開催概要】

イベント名:	第 9 回鉄道技術展 2025
日時:	2025年11月26日(水)~29日(土)
	10:00~17:00(最終日 29 日(土)は 16:00 まで)
会場:	幕張メッセ(千葉市美浜区中瀬 2-1)4・5・6・7・8 ホール
小間位置:	7 ホール ブース番号 F-63
主催:	産経新聞社
詳細:	https://www.mtij.jp/

※ご来場には入場登録が必要です。以下 URL よりご登録ください。

https://f-vr.jp/mtij/registration2025/

#### 【当社の展示内容】

鉄道車両に搭載される電子機器に関する認証規格 EN50155 を取得したディスプレイをはじめ、長寿命・高輝度・低消費電力等の高性能を持つ様々な形状のディスプレイやパネル PC を展示し、鉄道・交通システムやインフラ装置、施設、運行管理、車両、インテリア、旅客サービス関連向けの鉄道ソリューションをご紹介致します。



【42.2 インチ ウルトラワイドスクリーンディスプレイ】

- ●解像度: 1920 x 480、高輝度: 3000 nits、ウルトラワイド: 16:4、表面温度耐性: HTNi 対応(~110℃)、 低消費電力: 132W、長寿命(MTBF): 100,000 時間
- ●アプリケーション: 交通システム、交通インフラ装置、交通施設、運行管理システム、車両、インテリア、等
- ●サービス:組み込みタイプ、筐体タイプをはじめ、カスタムタイプなど、お客様のご要望に合わせた製品をご提案します。

## 高千穂交易株式会社について(Web サイト: https://corp.takachiho-kk.co.jp/ )

高千穂交易は、1952 年創業の独立系技術商社です。クラウドサービス、商品監視や入退室管理などのシステム、サイバーセキュリティ、半導体・機構部品などのデバイスを取り扱い、コンサルティングから開発・設計、設置、保守サービスまでをワンストップで提供しています。

## 【お問い合わせ先(報道機関窓口)】

高千穂交易株式会社 経営企画室 椿

TEL:03-3355-1201 / E-mail: pr@takachiho-kk.co.jp

〒160-0004 東京都新宿区四谷 1-6-1 YOTSUYA TOWER 7 階