



各種メディアにお取り上げいただきました！

建通新聞

官民連携

地域貢献

防災

2025年9月18日掲載

## 知多半島の鳥インフルエンザ防疫措置に貢献 地域を支える新しい防災体制を構築



※レンタル資機材のイメージ

2025年元旦、愛知県知多半島で発生した**高病原性鳥インフルエンザ**の防疫措置において、**西尾レントオールを含む複数のレンタル機材会社**が緊急対応を実施しました。知多管内初の発生となった本事業は13例・186万羽の被害規模となり、45日間の対応が必要となりました。年始という困難な状況下、レンタル機材会社各社が重機運搬用トレーラー、照明灯、発電機、燃料などを迅速に提供し、**延べ2万人超が参加した防疫活動を支えました**。この実績を基に、9月8日には知多土木・農業土木両研究会と当社を含む複数のレンタル機材会社が「**災害時におけるレンタル機材提供協定**」を締結。自然災害から感染症対応まで、幅広い危機に対応できる体制を整備しました。

今回の防疫対応を成功例として、そこから学んだ経験と教訓を活かし、地震や台風、集中豪雨など、あらゆる災害シーンにおいて、より実効性の高い対応体制を構築し、地域の安全・安心の確保に取り組んでまいります。

電気新聞

水素発電

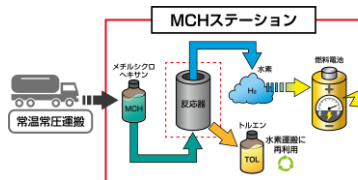
GX

脱炭素化

カーボンニュートラル

2025年9月16日掲載

## 可搬型水素発電ステーション開発 建設現場の脱炭素化と電源課題解決に向けた実証実験開始



<https://www.nishio-rent.co.jp/news/?m=Detail&id=539>

※分析活用のため「クルクルManager」を経由してリンク先情報が表示されます



西尾レントオールと株式会社フレイン・エナジーが共同開発した**可搬型水素発電ステーション「MCHステーション」**について、電気新聞に取り上げていただきました。電源設備が整っていない山間部やトンネル内の建設現場、騒音が規制される市街地での夜間工事、災害時の非常用電源など、**様々な現場の電力課題を解決するソリューション**です。輸送時に水素を液体に転換することで、安全かつ効率的に電源供給運搬・貯蔵が可能。10tトラックで現場に運搬でき、建設機械の充電やイベント会場など、多様なニーズに対応します。2025年内のフィールド実証開始を計画しており、当社は今後も建設業界の脱炭素化とGX推進に貢献してまいります。

建設通信新聞

電動建機

GX

脱炭素化

カーボンニュートラル

2025年9月24日掲載

## 関西初の電動建機試乗会開催 脱炭素化へ最新技術を紹介



西尾レントオールは大阪・咲洲モリーナで**電動建機試乗会**を開催し、脱炭素化に向けた最新技術を紹介しました。関西での開催は初めてで、**大手土木・舗装会社などから約50名が参加**。試乗体験いただいた**電動タイヤローラ**は、西尾レントオールとグループ会社の新トモエ電機工業が酒井重工業製品をベースに共同開発。既存製品にリチウムイオンバッテリーを搭載し電動化したもので、8月に**NETISへ新規登録**されました。その他、VOLVO製の電動バックホウや高所作業車、蓄電池なども展示し、電動建機の静音性と環境性能、実用性を広く知っていただく機会となりました。今後も当社は、建設機械の電動化を後押ししてまいります。

日本経済新聞・朝日新聞  
読売新聞など多数メディア

大阪・関西万博

イタリア館

木造建築

## イタリア館をはじめ当社が建設した万博パビリオン3館がBIE賞を受賞



※西尾レントオール公式ホームページのリソースより引用

西尾レントオールが建設に携わった大阪・関西万博のイタリア館、インドネシア館、フィリピン館が、10月12日に開催された**博覧会国際事務局（BIE）公式表彰式典**において、金賞1件、銀賞2件を受賞しました。当社は木造モジュール建築技術を活かし、各国の文化やテーマを表現した環境負荷の少ないサステナブルな建築の実現に貢献しました。特に**イタリア館はテーマ開発部門で金賞を獲得し、インドネシア館では木材を活用した環境配慮型の建築を実現、フィリピン館では設計サポートと木材調達を担当し、それぞれ展示デザイン部門で銀賞を受賞**しました。当社は今後も木造建築技術を通じて、持続可能な社会の実現に貢献してまいります。

※ご取材に関するご相談は下記までご連絡ください。

西尾レントオール株式会社

広報宣伝室

TEL：06-6253-0824（携帯電話：070-2321-6144）

MAIL：kosen@nishio-rent.co.jp



各種メディアにお取り上げいただきました！

建設通信新聞

【社長インタビュー】「フューチャーインタビュー2025」万博、首都圏工事が業績けん引 2025年9月24日  
※当社社長・西尾のインタビュー記事が掲載

建設通信新聞

奥村組 高所作業者の状況を画像認識A Iで判定 2025年9月12日  
※安全帯不使用者検知システム「KAKERU」の共同開発社として掲載

日刊木材新聞

木造の建設現場事務所ー横浜花博の建設現場で利用ー大林組 2025年9月12日  
※2027年国際園芸博覧会の建設現場で、当社の木造モジュール「Kibaco」が仮設現場事務所として利用されている旨が掲載



東奥日報

日本スプリントカヌー選手権 第3日 カナディアンシングル500m 2025年9月13日  
※当社所属のカヌー競技日本代表・橋本将都選手が3位入賞したとして掲載 ▶アスリート社員紹介 <https://www.nishio-rent.co.jp/lp/athlete/>

## NISHIOの取り組み・最新情報etc

イベント

地域貢献

若者育成

DX

## 「新しい建機展2025 -ミライ建機ランド-」大阪・森ノ宮で開催～建設業の魅力を体験できるテーマパーク～

西日本最大級！建設機械・建設業の未来を学ぶ&体験する3日間



# 2025 新しい建機展

New Construction Machinery Exhibition

## ミライ建機ランド

2025.11.28 (fri) - 30 (sun) 10:00~17:00

30日(日)は16:00まで

会場：森之宮車両工場跡地

主催：西尾レントオール株式会社 新しい展示会運営事務局

入場無料

西尾レントオールは、11月28日(金)～30日(日)の3日間、大阪・森之宮車両工場跡地にて「新しい建機展2025 ミライ建機ランド」を開催いたします。新しい建機展として2年ぶりの開催となる今年は、会場を舞洲から森ノ宮に移し、スケールも内容も大幅にパワーアップ！建設機械好きはもちろん、未来の建設現場を担う若者たちや、好奇心いっぱいのこどもたちなど、だれもが最先端の建設技術を「見て・触れて・体感できる」、ワクワクが止まらない体験型イベントです。

当日は最新の建設DXやロボット技術、チルトローテータ搭載バックホウによる巨大砂アート、建設機械と遊ぶインタラクティブ体験「おどる建機」など、ここでしか味わえないコンテンツをご用意しています。会場まではJR環状線「大阪城公園駅」よりシャトルバスも運行予定ですので、ぜひご来場ください！



### 新しい建機展の特長

- ✓ 建設DXを「リアルに」学べる実機デモ！
- ✓ 重機を遠隔操作！？最先端の作業体験
- ✓ 普段は見られない機械を大公開！
- ✓ 現場の生の声を聞けるトーク&交流

詳しくは、  
公式ホームページをご覧ください！ ▶<https://www.nishio-rent.co.jp/ataken/>



Media List  
メディア リスト

YouTube



<https://www.youtube.com/@nishio-rentall>

NISHIOが運営する媒体やアカウントをご紹介します！最新情報は、下記からもぜひチェックを！

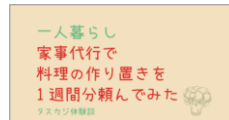


商品紹介動画やCMメイキング  
配信アーカイブなど  
コンテンツが盛りだくさん！

Nol-ノル  
シェアリングで新しい生活を共有するメディア



<https://nol-share.com/>



シェアリングサービスの紹介やサービスの体験記事など生活を豊かにする記事を随時掲載！

## 中期経営計画 “Next Stage 2026”

NISHIOグループは、レンタルを中心としたトータルサービスを展開し、地域や幅広い産業で皆様のお役に立てるようにしたいと考えています。

“必要なモノを、必要な時に、必要なお客様へ”  
NISHIOグループ全体のシナジーでレンタルビジネスの更なる進化を図り、企業の発展とともに社会課題解決やSDGs達成、そして豊かな社会の実現を目指します。

### ① レンタル事業を新たな成長産業に進化させる

- 国内建機レンタル事業と周辺事業の融合  
「建設ロジスティクス」… 建機レンタル事業 + 運送物流事業  
「仮設のチカラ」… 建機レンタル事業 + イベント事業
- 国内建機レンタル事業の競争力強化 DXを活用して建設産業の生産性向上に貢献
- 成長性の高い海外でのM&A推進

### ② サステナビリティ経営の推進

- 木造モジュール事業の確立や建設現場のカーボンニュートラルをサポートする

中期経営計画の詳細については、ニシオホールディングスサイトまたは下記資料をご覧ください。  
[https://nishio-grp.co.jp/nishio-group/management\\_plan/](https://nishio-grp.co.jp/nishio-group/management_plan/)

