



発行 No. 2023041701

2023年04月17日

### エイチ・シー・ネットワークスが「ワイヤレスジャパン2023」に出展

#### ～社会インフラITを支えるワイヤレス～

エイチ・シー・ネットワークス株式会社（本社：東京都台東区、代表取締役社長：大江 慎一）は5月24日（水）～26日（金）の3日間にわたり、東京ビッグサイトで開催される「ワイヤレスジャパン2023」に出展します。

The graphic features the HCNET logo and company name at the top left. The main title '社会インフラITを支えるワイヤレス' is in large yellow characters. Below it, the dates '2023.5.24 (Wed) → 5.26 (Fri)' and the location '東京ビッグサイト 西4ホール 小間番号 W-68' are listed. A central image shows various IoT and industrial equipment. A white box with black text says '実演展示します'. At the bottom, a yellow box contains the text 'AI 人物/車両検知 工場向けセンシング 802.11ah 点検DX(メーター読み取り)'. The 'WIRELESS JAPAN' logo is at the bottom left.

ワイヤレスジャパンは、デジタル変革の実現に不可欠となった「ワイヤレス（無線）技術」を活用した製品／サービス／ソリューションが一堂に会するB2B展示会です。1996年の開催以来、ワイヤレス技術の普及・啓発活動を展開するとともに、ビジネスに直結する商談の機会を提供し続けてきました。

ローカル5G、Wi-Fi 6E、IEEE802.11ahなど新たな技術の登場により、無線通信は「超高速」「超低遅延」「多数同時接続」を可能とし、AI解析などのテクノロジーと組み合わせることにより、社会インフラシステムが抱える課題解決が可能となります。

今回弊社ブースにおいて、社会インフラIT4種類のユースケース実演展示を行います。直近の課題解決のご参考に、ぜひ弊社ブースにお立ちよりください。

#### ■展示会概要

・展示会名：ワイヤレスジャパン2023

・日時：5月24日(水)～26日(金) 10:00～18:00 (最終日は17:00まで)

<https://www8.ric.co.jp/expo/wj/>

・会場：東京ビッグサイト 西展示棟4F 西4ホール 小間番号W-68

〒135-0063 東京都江東区有明3-11-1 TEL 03-5530-1111

<https://www.bigsight.jp/visitor/access/>

・主催：株式会社リックテレコム

## ■出展製品情報

### ◆RADWIN

長距離無線LANソリューション

<https://www.hcnet.co.jp/products/wireless/fwa/radwin2000.html>

ワンマン運転支援に最適 車両間通信用 高速無線LANソリューション

<https://www.hcnet.co.jp/products/wireless/move/>

動画サイト

<https://www.youtube.com/watch?v=QLmTH29SyKg>

### ◆Siklu

60GHz帯無線LAN Point to Multi Point ソリューション

<https://www.hcnet.co.jp/products/wireless/fwa/multi-haul.html>

動画サイト

<https://youtu.be/A7Qif3vU3FQ>

### ◆PicoCELA

エンタープライズメッシュWi-Fiソリューション

<https://picocela.com/products/>

### ◆amnimo(アムニモ)

堅牢性に優れた高機能 産業用LTEゲートウェイ

<https://www.hcnet.co.jp/products/other/amnimo/>

動画サイト

<https://www.youtube.com/watch?v=ipNrhXMNsu0>

[https://www.youtube.com/watch?v=u\\_hSzJ4Co1Q](https://www.youtube.com/watch?v=u_hSzJ4Co1Q)

### ◆CONEXIO メーター読み取りソリューション 装置機器の遠隔監視

制御盤のアナログメーター・ランプなどをカメラで読み取りデジタルデータ化

[https://conexio-iot.jp/serviceproduct/sri/template\\_meter.html](https://conexio-iot.jp/serviceproduct/sri/template_meter.html)

動画サイト

<https://youtu.be/n3pF7Trkk64>

設備機器からのデータ取得・送信・活用が簡単にできる、IoTソリューションセット

<https://conexio-iot.jp/serviceproduct/remotemonitoring.html>

### ◆iAMOS 産業用 予兆保全スマートソリューション

保全作業軽減、業務効率化、省人力化に貢献！！簡単取り付けセンシングシステム

<https://www.hcnet.co.jp/products/other/iamos.html>

<https://mobacre.jp/lp/iamos>

動画サイト

<https://youtu.be/nNpI4zDpNJE>

<https://youtu.be/7lFvPOh7p6g>

#### ◆IEEE802.11ah

802.11ah(別名:Wi-Fi HaLow™)は、920MHz帯の周波数を利用する新しいWi-Fi規格  
当社は802.11ah推進協議会(AHPC)の会員として、将来の普及促進に取り組んでいます

<https://www.11ahpc.org/>

#### ◆sXGPシステム

PHSの安全性やセキュリティ性能を残しつつ、複数の同時通話やスマホ利用が可能

[https://www.hcnet.co.jp/solution/medicine/sxgp\\_medical.html](https://www.hcnet.co.jp/solution/medicine/sxgp_medical.html)

#### ◆人気コラム

鉄道ネットワークのよくある課題と解決策

<https://www.hcnet.co.jp/column/detail10.html>

工場ネットワークのよくある課題と解決策

<https://www.hcnet.co.jp/column/detail07.html>

Wi-Fi無線LANとイーサネット

<https://www.hcnet.co.jp/column/03.html>

#### ◆導入事例

三重県度会郡 南伊勢町 様

地震・津波被災を想定した災害情報伝達システムを4.9GHz無線LANで構築

<https://www.hcnet.co.jp/case/minamiise.html>

日本ケーブル様導入事例

地上と車両間の通信を長距離無線LAN製品でIP化

<https://www.hcnet.co.jp/case/nc-jirei.html>

#### ◆セミナー開催

5月26日(金) 15:20~15:40 セミナー会場Bにて開催

テーマ:「カメラとAIで進化する社会インフラの遠隔監視」

#### ■エイチ・シー・ネットワークス株式会社

エイチ・シー・ネットワークスは、高い品質と信頼できるネットワークの提供をビジョンとする統合ITインフラベンダーです。40年以上のシステム構築実績を生かし、「ネットワーク」、「セキュリティ」、「ワークスタイルイノベーション」、「トータルマネジメントサービス」のフィールドで、提案から構築・保守までのトータルネットワークソリューションをワンストップで提供しています。詳細は以下のURLからご覧いただけます。

<https://www.hcnet.co.jp/>

## ■本ニュースリリースに関するお問い合わせ

〒111-0053 東京都台東区浅草橋1-22-16ヒューリック浅草橋ビル5F

エイチ・シー・ネットワークス株式会社 技術サポート本部 ビジネスサポート部

お問い合わせURL：<https://www.hcnet.co.jp/inquiry/>

## ■登録商標

HCNETおよびそのロゴは、エイチ・シー・ネットワークス株式会社の商標または登録商標です。本ニュースリリースに記載されているその他の社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。本ニュースリリース記載の情報（製品・サービスの内容、仕様、お問い合わせ先、URLなど）は、発表日現在の情報です。予告なしに変更される可能性がありますので、あらかじめご了承ください。

以上