

Subject: 【物流・製造業・老健施設・飲食業界などで進むIoT化】ネットワーク環境の見直しが鍵に

From: コムリンクス インサイドセールスG <inside@comlinks.co.jp>

Date: 2025/11/13 11:00

To: <everyone@comlinks.co.jp>



【コムリンクスのIoTソリューション】

近年様々なデバイスや機器がインターネットに接続され、データを収集・交換する時代になってきました。このような機器の多くは無線ネットワークに接続しています。

コムリンクスでは様々なIoTソリューションと無線環境構築のご提案が可能です！

＼ IoT機器のご相談はこちら／

無料相談はこちら

【IoTの影響と利点】

■効率の向上

IoTデバイスはプロセスを自動化し、業務の効率を高めます。例えば製造業では機械のパフォーマンスをリアルタイムで監視し、メンテナンスの必要性を予測することで、ダウンタイムを最小限に抑えることが可能です。

■コスト削減

手作業を減らし反復的なタスクを自動化することでIoTはコストを削減し利益を向上させる手助けをします。エネルギー使用の最適化や廃棄物の削減も実現可能です。



【コムリンクスのご提案】

■物流・倉庫向け

AGV・AMR（無人搬送装置）

無人搬送ロボのための無線ネットワーク構築で人件費を減らしコスト削減を狙えます。



■製造業向け

スマートマット

部品在庫をリアルタイムにクラウドに情報を上げることができ、棚卸の手間を省くことができます。在庫が少なくなると自動的にメールで発注を掛けることも可能で効率の向上が見込めます。



■老健施設

パラマウントベッド

マットレスの下に敷いて特殊なシートをひくことで、体動（寝返り、呼吸、心拍など）を検出して睡眠状態を測定できます。

これによりケアワーカーは入居者のところに行かなくても入居者の状態が把握できます。



■飲食業

自動配膳ロボット

大手ファミリーレストラン、焼き肉チェーン店など自動配膳ロボットを導入しているところを見る機会が増えました。業務が効率化され、人件費の削減だけでなく、お客様満足度の向上にも繋がります。



■オフィス

LOVOT

当社の東京オフィスに在籍している何も知らないが癒しを提供するロボットです。頭にカメラが付いて写真をクラウドにアップするので見守りカメラとしての利用も可能です。



コムリンクスではこうしたIoT機器を制御するための
無線ネットワーク構築を行っております。

＼ 1分で入力完了！ ／

無料相談はこちら

Future is Secure

ComLINKS

— 未来は安心だ

□■□■ ———— お電話・メールでのお問い合わせもお待ちしております ———— □■□■

(TEL) 06-6308-8430

(Mail) information@comlinks.co.jp

(担当者) 株式会社コムリンクス インサイドセールスグループ 三木

□■□■ ————— □■□■



[配信解除はこちら](#)