

### 人手不足の解消を実現するサービスロボット 「AIエッジロボット」を開発

深刻な社会課題となっている人手不足の解消を実現するサービスロボットコンセプトの試作機として、AIエッジコンピューターを活用した「AIエッジロボット」を開発しました。サービスロボットへの期待が高まる一方で、現状の自律動作ロボットの能力には限界があります。「AIエッジロボット」は、音・振動・画像などの多様なセンサーへのインターフェースを持ち、AIによる自律動作と運用センターからの遠隔操作を組み合わせることで、多種のサービスを高い稼働率で提供できます。施設点検、防犯・見守り、搬送・品出しなど幅広い用途での活用が可能となる「AIエッジロボット」により、さまざまなサービス現場での省力化の実現と作業効率の倍増を目指します。



ロボット本体  
運用センター  
(コックピット)

### 経済産業省の「IT経営注目企業2019」に選定

経済産業省と東京証券取引所が共同で実施する「攻めのIT経営銘柄2019」において、「IT経営注目企業2019」に選定されました。IoTを活用して社会課題解決に挑む商品・サービスの提供や、グループ全体で人材および組織文化の改革に取り組むイノベーション創出活動「Yume Pro」が、国連が掲げる「持続可能な開発目標(SDGs)」の観点から高く評価され、今回の選定につながりました。



「攻めのIT経営銘柄2019」  
「IT経営注目企業2019」発表会

### インダストリー市場向けプリンターの戦略商品を発売

多品種化したアイテムを識別し、特長をアピールできるラベル印刷の需要が増加している食品、飲料、物流業界をターゲットに、世界初の幅狭カラーLEDラベルプリンターを発売しました。本商品は、小ロット多品種に対応したカラーラベルのオンデマンド印刷を実現したほか、耐候性や耐水性に優れ、また普通紙だけでなく合成紙や透明フィルム(PET)などを基材としたさまざまな粘着ロールラベル紙への印刷が可能です。さらに、白色印刷によって\*、透明フィルムや色付きラベルへの印刷において豊かな表現を実現します。

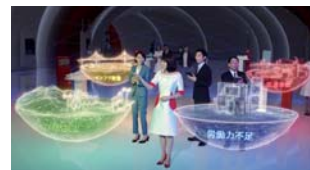


カラーLEDラベルプリンター  
「Pro1050/Pro1040」

\* 白色印刷はPro1050のみ

### 新CM「IoTの力で社会課題を解決!」を開始

女優の広瀬アリスさんを起用した新CMの放映を開始しました。OKIは、創業以来培ってきた顧客基盤と、その実績を基にしたOKIならではのデバイス群、センシング技術、ネットワーク技術、データ処理・運用技術やノウハウを活かし、SDGs に掲げられた社会課題の解決への貢献を目指しています。CMでは、自然災害、労働力不足、交通事故、インフラ整備など、さまざまな社会課題にIoTで挑み続けているOKIの姿を、ショールームの社員に扮した広瀬アリスさんが、明るくユニークにお届けします。



新CM「IoTの力で社会課題を解決!」