



2024年5月16日 ミーク株式会社 あいホールディングス株式会社

ミーク、あいホールディングスと資本提携

~IoT を活用した DX の実現で社会課題を解決~

ミーク株式会社(本社:東京都渋谷区、代表取締役 執行役員社長:峯村竜太、以下 ミーク)は、 あいホールディングス株式会社(本社:東京都中央区、代表取締役会長:佐々木秀吉、以下 あいホールディングス)が、ミーク株式の一部を取得する資本提携を実施したことをお知らせ します。





現在日本では、労働人口の減少・高齢化が進展しており、経済成長の実現には生産性向上が 必要不可欠とされています。生産性の向上を目的として企業でも IoT や DX を推進する流れが 生まれてきていますが、障壁は高く、導入はもちろんのこと、導入後に思うような成果を出せ ていない企業も少なくありません。

ミークは IoT プラットフォーム「MEEQ」を通じて IoT 化・DX に必要となる通信、ハードウ ェア、ソフトウェア、AI など様々な機能をワンストップで提供し、企業の DX 推進を支えてい ます。

一方、あいホールディングスは、監視カメラシステムのセキュリティ機器事業を中心に様々 な事業を展開しています。また、IoT 推進室を設置し IoT 技術を活用することで、サステナブ ルな社会環境構築に向けた新たなビジネス価値のイノベーションを目指しております。

MEEQ



今回の資本提携により、ミークの持つ IoT に関する技術力・知見と、あいホールディングスの提供する IoT デバイス、サービスを連携することで、IoT をより身近なものにしていき、DX を実現することで、社会課題解決への貢献を目指します。

MEEQ について

MEEQ は、直感的なコンソール画面を通じて、簡単に IoT 向け通信サービスを購入/決済/登録/管理ができる NoCode IoT/DX Platform です。NTT ドコモ、ソフトバンク、KDDI 回線のデータ通信専用 SIM の利用が可能で、お客様側でシステムを用意しなくとも簡単に IoT 回線を追加し、さまざまな事業をサポートすることができます。

データを自動的に加工し、蓄積して、お客様のシステムの一部としてご利用いただけるデータベース「IoT ストレージ」や、データを分析してアクションに結び付けるアプリケーションなど、 IoT 事業者や IoT を活用したい企業の皆様が簡単に利用できるサービスを拡充しています。

URL : https://www.meeq.com/meeq/

ミーク株式会社について

IoT サービス事業者及び DX を推進する企業向けに、NoCode IoT/DX Platform『MEEQ (ミーク)』を展開し、低価格(月額 143 円(税込)から)かつ高品質なモバイル通信回線やコーディング不要で利用可能なデータプラットフォーム等を提供しています。

また、数少ないトリプルキャリア(NTT ドコモ、ソフトバンク、KDDI)に対応した MVNE 事業者として、多くの大手 MVNO 事業者にネットワークおよび業務システム、業務支援等を提供しています。

会社概要

会社名 : ミーク株式会社

所在地 : 東京都渋谷区渋谷 3-10-13 TOKYU REIT 渋谷 R ビル 8 階

代表者 : 代表取締役 執行役員社長 峯村竜太

設立: 2019年3月

URL : https://www.meeq.com/

MEEQ



あい ホールディングス株式会社について

あいホールディングスは、「全ては信頼と誠実から始まり、人と社会に認められる価値を創造する」というグループの企業理念のもと、監視カメラシステムのセキュリティ機器事業や、業務用及び個人向けカッティングマシンを中心とした情報機器事業の2大事業を中心に、カード及びその他事務用機器事業、計測機器事業、設計事業などがあり、新たに第三の柱となるべく脱炭素システム事業を立ち上げております。各々の事業の成長と発展に加えて、積極的に国内はもとより海外市場に於ける業務提携やM&Aを含めた事業運営を推進しています。

会社概要

会社名 : あい ホールディングス株式会社

所在地 : 東京都中央区日本橋久松町 12番8号

代表者 : 代表取締役会長 佐々木 秀吉

設立 : 2007年4月

URL : https://www.aiholdings.co.jp/

※記載されている商品名、会社名等は各会社の商号、商標または登録商標です。

本プレスリリースに関する報道関係からのお問い合わせ先

ミーク株式会社

E-mail: pr@meeq.com

あいホールディングス株式会社 管理本部 経営管理部 広報室

電話番号:03-3249-6335