

2022年9月20日

i-PROのAIネットワークカメラで、モルフォ AI ソリューションズの画像解析 AI ソリューション『みまもり AI : Duranta』が利用可能に

【概要】

モルフォグループにおいて AI の事業化を担う、株式会社モルフォ AI ソリューションズ（所在地：東京都千代田区、代表取締役 神田 武、以下 モルフォ AIS）は、モルフォ AIS の開発した画像解析 AI ソリューション『みまもり AI : Duranta（デュランタ）』が i-PRO(アイプロ)株式会社（所在地：福岡県福岡市、代表取締役社長 尾崎 祥平、以下 i-PRO）の AI ネットワークカメラの機能拡張ソフトウェアとして、利用可能になったことをお知らせします。

i-PRO 製 AI ネットワークカメラは、監視・防犯カメラとしての用途だけではなく、カメラ本体に内蔵した AI プロセッサにより、画像分析・解析をカメラ内部で実現できます。『みまもり AI : Duranta』が機能拡張ソフトウェアとして搭載されることにより、転倒・白杖・車いす・滞留・侵入等をカメラ映像から高精度に検出することが可能になります。PC 上の映像監視ソフトウェア（WV-ASM300（W）等）と連動してアラームが発報されます。業務の効率化や現場の安全・安心向上のサポートに活用できます。

【『みまもり AI : Duranta』の主な特徴】

画像解析 AI ソリューション『みまもり AI : Duranta』は、工場・住居・施設・店舗などでの「転倒事故」や「手助けが必要な方」の早期発見を実現できるエッジ型の AI ソリューションです。

『みまもり AI : Duranta』は、利用環境に応じてよく使われる複数の機能をパッケージ化し展開しています。

1. 安心作業パッケージ（ファクトリー/ プラント向け）

AI が監視カメラの画像を解析し、エリア侵入や転倒事故の発見をお手伝いします。



2. 住居まもりパッケージ（レジデンス向け）

AI が監視カメラの画像を解析、エントランス転倒事故や要介護者の発見をお手伝いします。



3. 店舗まもりパッケージ（店舗・商用施設向け）

AI が監視カメラの画像を解析、エスカレーター転倒事故や要介護者の発見をお手伝いします。



『まもり AI : Duranta』ページ : <https://www.morphoai.com/ai-camera-product>

※『まもり AI : Duranta』の詳細等は上記サイトよりお問い合わせください。

【i-PRO 株式会社について】

i-PRO 株式会社は、セキュリティ監視、パブリックセーフティ、そして医療用イメージングの各分野に欠かせないセンシングソリューションの世界的なリーディングカンパニーです。パナソニックにおける 60 年以上にわたる数々のセンシング技術とイノベーションを継承し、2019 年に設立されました。

私たちは、一瞬も見逃さない高度なセンシング技術とあらゆる環境に対応する信頼性の高いソリューションで、人々の命を守り救うプロフェッショナルをサポートし、より安心安全な社会の実現に貢献します。

代表者：代表取締役会長 中尾 真人、代表取締役社長 尾崎 祥平

設立：2019 年

事業内容：セキュリティ・医療・産業分野向け機器・モジュールの開発、製造、販売。

システムインテグレーション、施工、保守、メンテナンス及びこれらに関するサービスを含む各種ソリューションの提供。

ホームページ：<https://i-pro.com/corp/jp/>

i-PRO カスタマーコンタクト (<https://japancs.i-pro.com/page/inquiry>)

【株式会社モルフォ AI ソリューションズについて】

モルフォ AI ソリューションズは、AI（人工知能）の事業化に取り組む企業です。行政、電力、交通、製造といった社会インフラの領域で、AI-OCRをはじめとする最先端の AI 技術の導入と実運用を推進しております。

所在地：〒101-0054 東京都千代田区神田錦町 2-2-1 神田スクエア 10F

代表者：代表取締役 神田 武

設立：2019年12月

事業内容：AI コンサルティング、システムインテグレーション、SW・HW 販売など

ホームページ：<https://www.morphoai.com>

【株式会社モルフォについて】

モルフォは「画像処理／AI（人工知能）」の研究開発型企業です。高度な画像処理技術を組み込みソフトウェアとして、国内外のスマートフォン、半導体メーカーを中心にグローバルに展開しています。また、カメラで捉えた画像情報をエッジデバイスやクラウドで解析する、AI を駆使した画像認識技術を車載や産業 IoT 分野へ提供し、様々なイノベーションを先進のイメージング・テクノロジーで実現しています。

所在地：東京都千代田区神田錦町 2-2-1 KANDA SQUARE 10 階

代表者：代表取締役社長 平賀 督基（まさき）、【博士（理学）】

設立：2004年5月26日

資本金：1,783,958 千円（2021年10月31日現在）

事業内容：画像処理および AI（人工知能）技術の研究・製品開発。スマートフォン・半導体・車載・産業 IoT 向けソフトウェア事業をグローバルに展開。

ホームページ：<https://www.morphoinc.com/>

Facebook：<https://www.facebook.com/morphoinc>

【お問合せ先】

株式会社モルフォ 広報担当 大野

TEL：080-8433-3415

お問い合わせフォーム：<http://www.morphoinc.com/contact>

*モルフォ、Morpho およびモルフォロゴは株式会社モルフォの登録商標または商標です。