



**Press Release**

2021年7月13日(火)

RealWear Japan 合同会社

## **産業用ウェアラブル・コンピュータの米リーディングカンパニーRealWear 日本法人、代表執行役社長に伊藤 信が就任**

**2021年7月13日(火)** – 産業用ウェアラブル・コンピュータを開発・販売する RealWear, Inc. (本社：米国ワシントン州バンクーバー、CEO：Andrew Chrostowski、以下 RealWear) は、同社の日本法人 RealWear Japan 合同会社代表に伊藤 信 (いとう まこと) が就任したことを発表しました。RealWear の日本での事業拡大は、顧客やパートナーからの強い要望に応えるものです。日本の企業は、事業の継続と成長のために、AR (アシスト・リアリティ) のウェアラブル技術を活用することの重要性を認識しています。

「RealWear のお客様の需要は、現場の最前線に分散して作業者を配置している組織によって支えられています。アジア、特に日本では、RealWear HMT-1® アシスト・リアリティ・ウェアラブル・ソリューションに対する需要が非常に高まっています。東京オフィスの開設と伊藤信の就任により、こうした需要に迅速に対応し、現地でのサポートを提供できるようになりました。日本でのビジネスをさらに伸ばしていきたいと思っています」と APAC RealWear の VP Sales である John Higgs は述べています。

RealWear にとって日本市場が非常に重要な成長地域として注目されている中、日本法人を設立し、日本法人代表に伊藤が就任いたします。

今年2月には、2020年の売上高が前年比3倍になると報告されました。この勢いは2021年にも引き継がれます。2016年に設立された RealWear は、現在、グローバルで120名以上の従業員を擁し、そのうち10%がアジアに拠点を置き、急速に拡大するアジア地域の顧客基盤に対応しています。

伊藤は、IT 業界で20年以上の経験を持ち、シスコ、サイファートラスト、リバーベッドテクノロジーなどの大手ハイテク企業に在籍していました。前職のヴィエムウェアでは、技術・営業チームを率い、部門統括責任者として SD-WAN ビジネスに大きく貢献しました。このような IT 業界での豊富な経験を生かし、RealWear の成長戦略の推進と発展に責任を持って取り組みます。そして、営業、事業開発、マーケティングを統括するほか、チャンネルパートナーのエコシステムの改善にも注力します。



#### **(伊藤 信のコメント)**

「アシスト・リアリティ・ウェアラブル市場は他の多くの企業のみならず、RealWear にとりまして非常に大きなチャンスであり、ゲームチェンジャーとなる可能性を秘めています。RealWear は、従来のスマートグラスベンダーよりもはるかに広範な問題を解決しているため、この市場では明らかにリーダー的存在です。近年、日本では少子高齢化に伴い、優秀な技術者の減少や後継者不足が深刻な問題となっています。また、COVID-19 の流行による渡航制限は、この問題をさらに悪化させ、研修のための直接の講義や会議の開催を困難にしています。企業が現場の作業者に RealWear 技術を導入するメリットを認識するにつれ、多くの企業が、その前例のない ROI、作業の安全性、業務効率、生産性の大幅な向上を考慮して、ウェアラブルソリューションの導入を検討しています。私はこれらの企業と協力して、RealWear が提供できる機会を十分に活用し、産業界の労働者を専門知識と結びつけて、安全かつ効率的に業務を遂行できるように支援していきたいと思います。」

RealWear の主力製品である HMT-1 は、世界をリードする高耐久性のヘッドマウント型ウェアラブルコンピュータで Android タブレットクラスの性能を持ち作業者の手を煩わせることなく危険な作業を行うことができます。HMT-1 は、現場の作業者が両手を使って複雑な作業を行いながら、専門家とリアルタイムに映像や音声でコミュニケーションをとることを可能にします。簡単な音声コマンドを使って、作業者は、品質チェック、監査、検査、工場内の点検巡回、製品および工場受け入れテスト (FAT) の実施など、特定のタスクに合わせてカスタマイズされたマニュアル、ドキュメント、デジタルワークフローを呼び出すことができます。

RealWear の HMT ウェアラブルヘッドセットは、石油・ガス、建設、物流・輸送、製造、ヘルスケア、自動車など、さまざまな業界の固有のニーズに対応するように設計されています。RealWear のヘッドマウント型ウェアラブル・ディスプレイは、世界で 4,500 社以上の顧客に採用されており、日本市場では横河電機や NTT 西日本などで採用されています。

## RealWear について

RealWear®は、職場での安全性向上と生産性向上を支援するために、現場での情報提供や現場でのトレーニングをソフトウェアとハードウェアで提供する知識伝達プラットフォーム企業です。同社のフラッグシップシステムである HMT-1®は、危険な作業時に作業者の両手を解放する、最高の耐久性を備えたヘッドマウント型ウェアラブル Android タブレットクラスコンピュータです。増え続けるハンズフリーのエンタープライズ対応アプリケーションとの統合により、HMT-1®を導入されたお客様は、リモートメンター、ビジュアルアシスト、ドキュメントナビゲーション、インダストリアル IoT ビジュアライゼーション、デジタルワークフローソリューションにより、トラブルシューティングやコミュニケーション、検査を迅速に行うための知識を瞬時に得ることができます。エネルギー、製造、自動車業界のグローバルリーダーは、HMT-1 と HMT-1Z1 を信頼して、グローバルな労働力の強化につなげています。Shell、Colgate-Palmolive、BMW、State Grid など、多様な業界でグローバルビジネスを展開する企業が、RealWear を信頼しています。

社名：RealWear, Inc.

設立：2016 年

所在地：600 Hatheway Road Suite 105, Vancouver, WA 98661 CEO : Andy Lowery

事業内容：産業用ウェアラブル・コンピュータの開発、販売

### 【本プレスリリースに関するお問合せ】

RealWear Japan 合同会社

日本代表：Makoto Ito 伊藤 信 makoto.ito@realwear.com

セールス & チャネル シニア・ディレクター: Ken Sumitani 澄谷 健 ken.sumitani@realwear.com

日本語 Web サイト：<https://www.realwear.jp/>

グローバル Web サイト：<https://www.realwear.com/>