

各位

2022年1月24日

丸文、米 Inseego Corp.の 5G 向けワイヤレスソリューション製品の販売を開始 ～産業用途向けのローカル 5G 市場にも注力～

エレクトロニクス商社の丸文株式会社（社長：飯野亨、本社：東京都中央区、資本金：62 億 1,450 万円、以下、丸文）は、ワールドワイドで 5G ソリューションを提供している Inseego Corp.（以下、インシーゴ社）と販売代理店契約を締結し、同社のワイヤレスソリューション製品の販売を開始しました。

インシーゴ社の 5G 向けワイヤレスソリューション製品およびクラウドサービスは、世界中のサービスプロバイダーや企業、政府機関で採用されています。同社はこれまで培ってきた豊富な経験と実績をもとに、最先端の 5G ソリューションをいち早く提供しています。世界各国で採用が進んでいる同社の 5G MiFi[®]M2000 は、その技術が評価され、CES2022^{※1}において CES Innovation Awards を受賞しました。

【インシーゴ社の 5G 製品】

■ 5G MiFi[®]M2000（ホットスポット）



<ネットワーク接続> ^{※2}

- ・5G Sub6, mmWave, 4G LTE CAT 22 をサポート
- ・4x4 MIMO Sub6, 2x2 MIMO mmWave
- ・5G Sub6(NSA) / mmW(NSA)

<ローカル接続>

- ・Wi-Fi6 802.11 b/g/n/ax(2.4GHz/5.0GHz) ^{※2}x2 MIMO
- ・最大 30 台のデバイスと同時接続
- ・USB3.1 Type-C テザリング

■ S2000e（5G 産業用 ゲートウェイ）



<ネットワーク接続> ^{※2}

- ・5G Sub6, 4G LTE CAT 22 をサポート
- ・5G Sub6 4x4 MIMO
- ・5G Sub6(NSA/SA)

<ローカル接続>

- ・5Gb Ethernet w/PoE x1
- ・USB3.1 Type-C テザリング

当社は、インシーゴ社 5G 製品の特長である高速・大容量かつ、低遅延なワイヤレス接続、高い信頼性、多端末の同時接続性を活かし、製造現場のスマートファクトリー化を支援します。また、ネットワーク基盤の提供を通じて、お客様の業務改善や生産性向上に貢献いたします。

サステナビリティへの取組みの 1 つとして、当社ではローカル 5G インフラ構築支援事業を推進しております。インシーゴ社製品をはじめ、当社 5G 検証設備を活用した検証サポートやローカル 5G 環境の構築ノウハウ、問題解決など幅広い支援メニューを提供してまいります。

※1：アメリカ合衆国ラスベガスで毎年 1 月に開催される世界最大規模のテクノロジー見本市。

「CES Innovation Awards」は、出展企業・製品の中から、特にデザインやエンジニアリングにおいて優れたものに贈られる賞です。

※2：国内 MIC 認証を取得済みのスペックであり、今後追加認証の取得で仕様変更となる場合があります。

※3：MiFi は Inseego Corp.の登録商標です。

<インシーゴ社について>

会社名 : Inseego Corp.
本社 : 9710 Scranton Road San Diego CA 92121 US
設立 : 1996年
代表者 : Dan Mondor
事業内容 : 5G/4G モバイルホットスポット、USB モデム、ゲートウェイ等のワイヤレスソリューションの提供、
統合資産管理と移動追跡マシン・ツール・マシン (M2M) 機器、通信およびアプリケーションソフト
ウェアとクラウドサービスの提供。NASDAQ に上場 (ティッカーシンボル : INSG)。
インシーゴ社の詳細は、<https://inseego.com/> をご覧ください。

<丸文株式会社について>

本社 : 東京都中央区日本橋大伝馬町 8-1
設立 : 1947年
代表者 : 代表取締役社長 飯野亨
従業員 : 1,145名 (連結 : 2021年3月31日現在)
資本金 : 62億1,450万円
売上高 : 2,892億円 (2020年度連結)
事業内容 : 半導体や電子部品、システム機器などの国内外の先端エレクトロニクス製品を販売する商社。
東京証券取引所市場第一部に上場。(コード番号 : 7537)
丸文株式会社の詳細は、<https://www.marubun.co.jp/> をご覧ください。

本製品に関するお問い合わせ先
丸文株式会社 アルテミスカンパニー 担当 : 中澤
TEL : 03-3639-9888 FAX : 03-3639-7471
E-mail : iot_support@marubun.co.jp

このニュースリリースに関するお問い合わせ先
丸文株式会社 経営企画部 担当 : 酒井・熊谷
TEL: 03-3639-3010 FAX: 03-5644-7693
E-mail: koho@marubun.co.jp