

2025年 2月 5日



株式会社ソラコム

ソラコムと仏Sequansがパートナーシップを強化、 SORACOMのIoT通信搭載の評価キットを欧州と北米で提供開始

国境を越えるグローバルIoTプロジェクトに利用できる
2つの新評価キットを新発売

株式会社ソラコム(本社:東京都港区、代表取締役社長 玉川憲)は、セルラーIoT向け半導体およびモジュールを提供する仏Sequans Communicationsとのパートナーシップを強化し、SORACOMのグローバルIoT通信を搭載した新しい評価キット(EVK)が欧州と北米で提供開始されることを発表します。



今回提供される評価キットは2種類です。低消費電力が特徴の通信規格LTE-M/NB-IoTに対応した「Sequans Monarch2 GM02S EVK」は、スマートユーティリティメーター、産業用センサー、健康およびフィットネストラッカーなどバッテリーで駆動するようなデバイスに最適です。

また、通信速度と電力性能を両立する通信規格LTE Cat.1 bisに対応する「Sequans Calliope2 GC02S1 EVK」は、車やトラックなどの移動体や貨物のトラッキング、移動体向け情報

システムなど、国境をまたぐグローバルサービスにおいてシームレスに利用できます。北米および欧州で認証済みです。

各キットには、最大3か月間利用可能なソラコムグローバルIoT SIMカードがプリインストールされています。このSIMカードにより、世界中の170を超える国と地域で1枚のSIMでセルラーネットワークを利用できます。

SORACOMのIoTプラットフォームを利用することで、クラウドサービスとの連携、セキュリティ強化、デバイスのリモート管理といった高度な機能を短期間でシステムに実装することが可能です。

これらの評価キットは、DigiKeyやMouserなどの販売チャネルを通じて、欧米・北米で提供されます。

ソラコムとSequansは、世界中のイノベティブな大規模IoTプロジェクトを支援するために継続的に協力していきます。

各社からのコメント

「SORACOMとのパートナーシップをさらに深め、開発者がIoTソリューションを迅速かつ効率的に立ち上げるために必要なツールを提供できることを嬉しく思います。SequansのハードウェアとSORACOMのコネクティビティを組み合わせることで、評価段階から本格展開への円滑な移行を保証し、IoT展開のスケールを容易にする効果的かつ効率的なソリューションを提供します」

Sequans Communications
EVP of Marketing and Strategy Olivier Pauzet氏

「IoTプラットフォームSORACOMは、企業や開発者が、IoTプロジェクトを迅速かつ効率的に実現できるようサポートします。Sequansとの協業を拡大し、SORACOMのグローバルコネクティビティを備えたこれらのEVKを提供することで、IoTシステム開発のハードルを下げ、お客様のソリューション開発と商用展開を加速していきます」

SORACOM CORPORATION, LTD.
Head of Europe Region 芹澤 高志

Sequansについて

Sequans Communications S.A.は、IoT向けのワイヤレスセルラー技術を専門とする半導体企業です。Sequansは、次世代の接続デバイスを支える革新的で安全かつスケーラブルな技術の設計と開発をおこなっています。チップ、モジュール、IP、サービスを含む幅広いソリューションを提供しており、LTE-M/NB-IoT、4G LTE Cat 1bis、5G NR RedCap/eRedCapプラットフォームは、IoT向けに最適化され、ワイヤレス接続、電力効率、セキュリティ、性能において飛躍的な進歩をもたらします。2003年に設立され、フランスに本社を構えるSequansは、米国、英国、イスラエル、香港、シンガポール、フィンランド、台湾、中国に拠点を持つグローバル企業です。

<https://sequans.com>

ソラコムについて

IoTプラットフォームSORACOMは、世界180以上の国と地域でつながるIoT通信を軸に、IoTを活用するために必要となるアプリケーションやデバイスなどをワンストップで提供しています。製造、エネルギー、決済などの産業DXから、イノベティブなスタートアップ、農業や防災など持続可能な地域社会を支える取り組みに至るまで、さまざまな業界・規模のお客様にご活用いただいています。

コーポレートサイト <https://soracom.com>

サービスサイト(英語): <https://soracom.io>

本ニュースに関するお問い合わせ

株式会社ソラコム 広報 田淵
pr@soracom.jp