

Telit LM960A18 LTE mPCIe データカードが NTTドコモの相互接続性試験を完了

インダストリアルグレードのデータカード「LM960A18」が、大規模なキャリアアグリゲーション、広い帯域幅を必要とする重要な機器(企業ルーターなど)向けのプライベートネットワークに対応

ロンドン発、2020年11月24日 - IoT(モノのインターネット)を促進する世界的なリーダー企業の Telit は、同社の LM960A18 LTE mPCIe データカードが [NTTドコモ](#)の相互接続性試験を完了したと発表しました。LM960A18 は、日本のお客様にとって既存の LTE mPCIe モジュールから LTE-Advanced ソリューションへの移行を容易にするほか、法人向け IT ベンダーや他の開発者にとっては LTE 製品のグローバルプラットフォームとなります。詳細は、<http://contact.telit.com/mobilebroadband> をご覧ください。

Telit [LM960A18 LTE mPCIe データカード](#)は、日本の NTTドコモの LTE ネットワークに対して、LTE Cat 12、2X2 MIMO および [キャリアアグリゲーション](#)(同一バンド、異なるバンドの両方のアップリンクを含む)についてテストされています。

また、[5Gに近い](#)高速通信を達成することにより、要求条件の厳しい企業内のネットワーク機器(リモートオフィスルーターなど)への用途に最適です。LM960A18 は、日本のキャリアアグリゲーションにとって重要なバンド 42 を含め、20 種類以上の LTE バンドをサポートします。また、[shared eXtended Global Platform\(sXGP\)](#)の電波法認証も完了しているため、ユーザーは日本のプライベート LTE ネットワークを利用可能です。LM960A18 は、バンド(周波数帯)の組み合わせとによって世界的な導入に対応し、GPS など複数の衛星測位技術にも対応しています。

Telit のカンントリーディレクターである佐藤修は、次のように述べています。「NTTドコモの相互接続性試験が完了したことで、Telit は今後も業界リーダーとして、日本の IoT インテグレーター、法人向け IT ベンダー、その顧客に対し、NTTドコモの高度なネットワークを活用する市場最先端のソリューションを提供してまいります。LM960A18 は世界各国の主要な通信事業者ネットワークにおいて、最大 LTE Cat 18 で動作可能であり、5G に近い速度と SD-WAN、エンタープライズネットワーキング、プライベート LTE のサポートにより、企業が支店や支所などの重要なネットワーク機器を接続する有力な選択肢となります。」

Telit について

[Telit](#) (AIM 市場コード: TCM) は、「モノのインターネット (IoT)」の実現を促進する世界的なリーダー企業であり、ワイヤレスコネクティビティモジュール、プラットフォーム、バーチャルセルラーによる IoT オペレーターサービス、および専門的なサービスといった豊富なポートフォリオにより、これまでに何億もの「モノ」の繋がりを実現し、世界中で直接および間接的なお客様からの信頼を獲得してきました。20 年近く IoT イノベーションを手がけてきた Telit は、セキュアでエンド・ツー・エンドの統合型 IoT ソリューションを、企業、OEM、システムインテグレーター、サービスプロバイダーなど、あらゆる業界の世界的な大手ブランドに提供し、企業のデジタルトランスフォーメーションへの貢献を通じてデジタルビジネスを推進しています。



Copyright © 2020 Telit Communications PLC. All rights reserved. Telit, Telit OneEdge and all associated logos are trademarks of Telit Communications PLC in the United States and other countries. Other names used herein may be trademarks of their respective owners.

◆本件に関するお問い合わせ先◆

Telit Wireless Solutions Japan 株式会社 担当: 佐藤

Mail: Osamu.Sato@telit.com

Web サイトからのコンタクト: <https://www.telit.com/about/company-information/our-locations/#locations-sales-offices-apac>