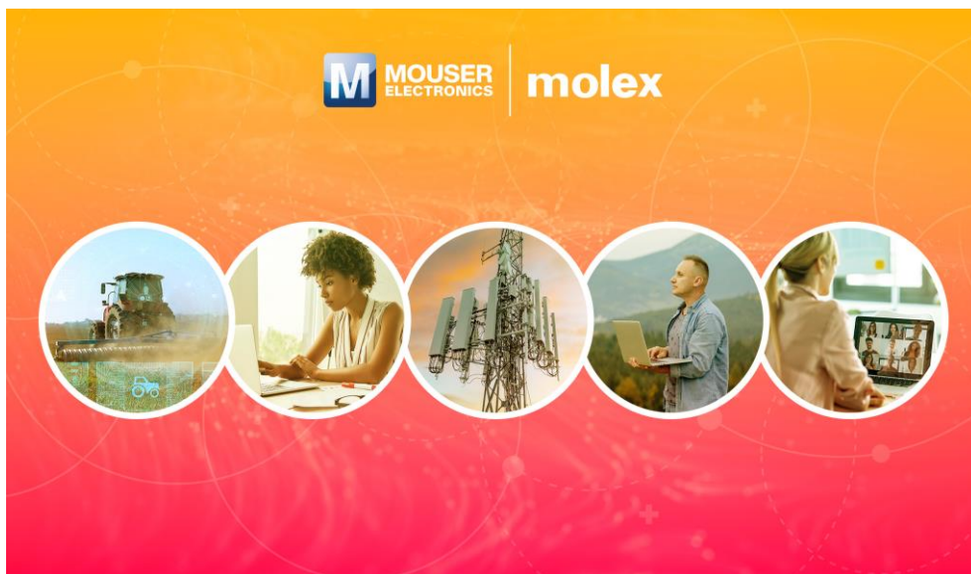


## マウザーとMolexが最新のコンテンツストリームを新たに提供 ～スマート農業におけるRFコネクタの現在、そして未来を特集～

半導体と電子部品の幅広い品揃え™と新製品投入（New Product Introduction: NPI）のリーディング・ディストリビュータであるMouser Electronics（マウザー・エレクトロニクス 本社：米国テキサス州マンスフィールド、以下マウザー）は、Molex（Molex LLC、本社：米国イリノイ州ライル、以下：Molex）と共同で、RFコネクタの機能、課題、変革の可能性を特集したコンテンツストリームをお届けします。

このストリームでは、ポッドキャスト、文書、ブログ記事、製品紹介など、RF技術をクローズアップした10以上のリソースを提供いたします。各コンテンツは、設計を行うデバイスメーカーに必要なツールとして、マウザーおよびMolexの製品情報に直接リンクしています。



### コンテンツストリームについて

MolexとマウザーによるRFコネクタに関するコンテンツストリームでは、『The Power of Smart Agriculture & the Role of RF Technology（スマート農業の力とRFテクノロジーの役割）』というポッドキャスト番組をお届けします。その中で、テクノロジーの進歩により、農業が社会において、いかに重要な役割を担っているかを説明しています。このポッドキャストには、MolexのRFおよびマイクロ波製品担当プロダクトマネージャーであるダレン・シャウアー氏とConnector Geekのコンテンツディレクターであるデヴィッド・パイク氏の対談が収録されています。2人のエキスパートが、機械に接続したセンサーからの情報やデータ量の飛躍的な増大など、スマート農業におけるRFコネクタの未来について解説しています。

Molexの製品管理・マーケティング担当シニアディレクターであるロジャー・カウフマン氏のブログ記事『Cracking the Rural Access Nut: Is 5G the Answer?』は、5Gがこれまでカバーしていなかった地方で、いかに信頼できる接続を実現するか説明しています。このブログ記事には、RFフレックス・ツー・ボード・コネクタ、イーサネット・トランシーバ、セルラー外部アンテナなど、Molexの5Gテクノロジーへのリンクも掲載しています。また、スマート農業の最新アプリケーションと、それを可能にする技術の進歩を分析したスマート農業に関する文書もご覧いただけます。この文書では、精密農業、ビジョンとセンサー技術、スマート温室アプリケーションなど、関連するさまざまなトピックを取り上げています。

コンテンツストリームの詳細は、下記URLをご覧ください。

<https://molex.mouser.com/rf-connectors/>

マウザーは、デザイン・チェーンからサプライ・チェーン™まで、Molexの包括的な製品をはじめ、最先技術の幅広いラインアップをお客様に提供します。再設計に余計なコストをかけたり、製造を遅らせたり、あるいはプロジェクトを中止するなどのトラブルを事前に回避することができます。

Molexの詳細は、下記URLをご覧ください。

<https://www.mouser.com/manufacture/molex/>

マウザーは、グローバルな正規代理店として、最新の半導体と電子部品を世界最大級の規模で取り揃えており、すぐに出荷可能™です。提携メーカーによる完全なトレーサビリティを実現した100%認定済みの純正品のみを迅速にお届けします。より迅速な設計開発のお役に立てるよう、当社のウェブサイトでは、テクニカルリソースセンター、製品データシート、メーカーリファレンスデザイン、アプリケーションノート、技術設計情報、エンジニアリングツール、その他にも便利な情報をとりまとめた豊富なライブラリを提供しています。

最新のエキサイティングな製品、技術、アプリケーションに関する情報を、マウザーの無料eニュースレターを通じてエンジニアの皆さまにお届けしています。マウザーの電子メール・ニュースやリファレンスの購読は、お客さまや購読者の変化するプロジェクト・ニーズに合わせてカスタマイズできます。エンジニアに提供する情報にこのレベルのカスタマイズと調整を可能にしている発信者は、ほかにありません。新しい技術や製品トレンドなどについての情報をお受け取りいただけるよう、今すぐ<https://sub.info.mouser.com/subscriber-jp>でご登録ください。

また、FacebookやTwitterで最新情報をご確認ください。

Facebook : <https://www.facebook.com/mouserelectronics/> ※英語

Twitter: <https://twitter.com/MouserElecJapan>

## マウザー・エレクトロニクスについて

パークシャー・ハサウェイ社のグループ企業であるマウザー・エレクトロニクスは、提携する大手メーカーの新製品のいち早い販売に尽力する、半導体と電子部品の正規代理店です。世界中の電子設計技術者とバイヤーに向けて、当社のウェブサイト [mouser.com](http://mouser.com) は、多言語・多通貨に対応し、1,200を超える取り扱い電子部品ブランドから680万点以上の製品を掲載しており、世界27カ所のサポート拠点には、現地の言語、通貨、時間帯で対応できる熟練したカスタマーサービスセンターを設置しています。また、米国テキサス州ダラスに、9万平方メートル（東京ドームの約2倍）におよぶ最新鋭の物流センターを整備し、223カ国65万人以上のお客様に向けて製品を発送しています。詳しくは、<http://mouser.com>をご覧ください。

商標

マウザーおよびMouser ElectronicsはMouser Electronics, Inc.の登録商標です。その他記載されているすべての製品名、ロゴおよび会社名は、それぞれの所有者の商標である場合があります。

## 本件に関するお問い合わせ

### 詳細情報のお問い合わせ先

勝田 治  
本社副社長 日本総責任者  
(03) 6453-8260 内線1597  
[sam.katsuta@mouser.com](mailto:sam.katsuta@mouser.com)

本間 雅晴  
マーケティング担当部長  
(03) 6453-8260 内線1598  
[marshall.homma@mouser.com](mailto:marshall.homma@mouser.com)

### 国内メディアからのお問い合わせ先

マウザージャパン広報事務局（カーツメディアワークス内）  
担当：田口、石井、ジャン、ジェレミー  
(03) 6427-1627  
[mouser-japan@kartz.co.jp](mailto:mouser-japan@kartz.co.jp)

### APACメディアからのお問い合わせ先

Ceres Wang, Mouser Electronics  
APACマーケティング・コミュニケーション ディレクター  
+886 (2) 2799 2096 #4817  
+886 (0) 953-091-539  
[ceres.wang@mouser.com](mailto:ceres.wang@mouser.com)