

## マウザーとAnalog Devicesが新たなeBook 『インダストリー4.0と未来』を公開

最新の半導体及び電子部品の幅広い品揃えと、新製品をいち早く市場に投入することに注力する、ネット販売商社のマウザー・エレクトロニクス（Mouser Electronics、本社：米国テキサス州マンスフィールド、以下：マウザー）はAnalog Devices（Analog Devices Inc、本社：米国マサチューセッツ州ノーウッド、以下：Analog Devices）と共同で、インダストリー4.0の技術革新と幅広いアプリケーションを検討する新たなeBook『インダストリー4.0と未来』を発表します。本eBookでは、Analog Devicesの技術専門家たちが、産業用コネクティビティ、コンディションモニタリング、再構成可能なハードウェア、工場向けセキュリティ、およびロボティクスや工作機械用アプリケーションなどのテーマに関して、洞察力に富んだ視点から知見を提供します。



### eBookの詳細

インダストリー4.0は、最先端のエッジからクラウドまでのコンピューティング、再構成可能システム、分析などの主要分野の進歩によって推進されており、これまでよりも安全性と生産性の高い新たなアプリケーションの開発につながっています。現実味を帯びるこの技術移行に備えるため、エンジニアは先進的かつ適応性のある、未来を見据えたソリューションを作る必要があります。

マウザーとAnalog Devicesの新たなeBook『インダストリー4.0と未来』は、インダストリー4.0向けの最も興味深いアプリケーションに関する、7つの特集記事を掲載しています。このeBookには、12を超えるAnalog Devicesの製品情報も掲載されており、設計者は直接インダストリー4.0対応ソリューションに必要なツールをすぐに確認することができます。また、複数の動画も掲載しており、価値の高い教育コンテンツを提供しています。

eBookに加え、Analog Devicesとマウザーはこれまでに、『インダストリーX.0』コンテンツストリームも共同で提供してきました。インダストリー4.0後に起こる移行を取り巻く技術的課題のいくつかに焦点を当てたこのコンテンツストリームは、Analog Devicesのエンジニアによる専門家のソートリーダーシップを備える20以上の教育フリップブックを提供しています。このコンテンツストリームは定期的にアップデートされ、知識とインサイトのライブラリを拡大し続けています。

マウザーは、極めて困難なエンジニアリングの課題の解決に全力を注ぎ、世界有数の高性能半導体企業であるAnalog Devicesの認定グローバルディストリビュータです。4,000もの開発ツールを含む23,000以上のAnalog Devices製品を取り扱うマウザーは、Analog Devicesの最新の高性能アナログ、ミックスド・シグナル、およびデジタル・シグナル・プロセッシング（DSP）集積回路といった拡大し続ける幅広い品揃えを提供しています。

# Press Release

Mouser Electronics 広報事務局  
03-6427-1627



2021/08/11

マウザーはグローバルの正規代理店として、最新の半導体および電子部品を世界で最も豊富な品揃えで提供しており、即時出荷が可能です。またマウザーのウェブサイトでは、より迅速な設計開発のお役に立てるよう、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。

Analog Devicesに関する詳細は下記URLをご確認ください。

<https://www.mouser.com/manufacturer/analog-devices/>

新しいeBookは下記のURLからご覧いただけます。

<https://www.mouser.com/news/adi-industry40-flipbook/adi-industry40andbeyond-ebook.html>

## 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、800社を超えるメーカーの1,100を超える取り扱い電子部品ブランドから500万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63万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。

## Analog Devicesについて

Analog Devices（アナログ・デバイセズ）は高性能アナログ技術で世界をリードする企業で、極めて困難なエンジニアリングの課題の解決に全力を注いでいます。センシング、測定、電力出力、接続、およびデータ解釈の分野で他の追随を許さない技術で実世界とデジタル世界をインテリジェントに結びつけることで、身の回りの世界を解釈する技術をお客様が開発できるようお手伝いしています。

<http://www.analog.com> をご覧ください。

## 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)