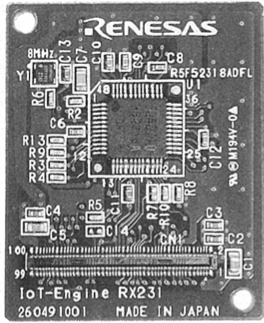


# Japan IT Week 秋 通信・放送 Week



明光電子が展開するルネサス IoT Engine 本体基板

IoT エッジノード技術「IoT システム」で中心に、デモによって IoT ソリューションを提案する。「IoT Engine Mybeacom および Beabridge Gateway」によるクラウドとの連携製品検査工程などを提案する。

## 多彩なソリューション提案

## IoT エッジ技術テーマ

「IoT システム向けクラウド・AI ソリューション」では、IoT 向けクラウドサーバー (Power AI) (日本 IBM) を訴求する。

## 明光電子

明光電子はエレクトロニクス商社として、顧客のシステム開発から一体となって部品一つ一つを選定し、技術サポート、製造、検査までを提供する、エレクトロニクスの統合サービスを強みとしている。組み込み技術や独自の商材で、工場向けを

中心とした社会インフラや産業用組み込みソリューションを広げている。「明光電子が提供する IoT エッジノード Engine との連携技術」をテーマに掲げ、日本 IT (アプリケーション)、シエム (マクセル + サーキットデザイン)、せん断力センサーソリューション (NISHIHARA) を出品する。

# オンライン展示会併用で開催 開幕

産業分野向け IoT エッジノードの高性能化を実現



## RX23E-A 評価ボード 好評発売中!

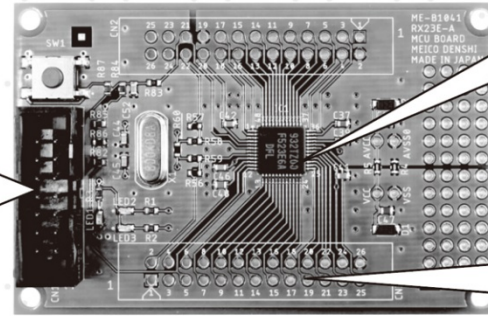


E2 エミュレータ

ルネサス純正エミュレータに対応



E2 エミュレータ lite



高精度センサに対応  
アナログ強化マイコン

センサ・通信用  
拡張端子

型式: ME-B1041

Japan IT Week 2020 [秋] (組み込み/エッジコンピューティング展) に出展します。

会場: 幕張メッセ 6 ホール 小間番号 35-1

会期: 2020 年 10 月 28 日 (水) ~ 30 日 (金)

展示テーマ: 明光電子が提供する IoT エッジノード技術 他

明光電子株式会社

横浜本社: 045-471-2223 (担当: 藤井) / 北関東営業所: 048-650-4755 (担当: 大島) / 八王子営業所: 042-649-4666 (担当: 飯塚)  
関西営業部: 06-6260-5500 (担当: 津田) / 京都営業所: 075-254-3539 (担当: 齋藤) / 福岡本社: 092-502-2345 (担当: 手嶋)  
http://www.meicodenshi.com ※記載されている社名、ロゴ、製品名等は各社の商標または登録商標です。