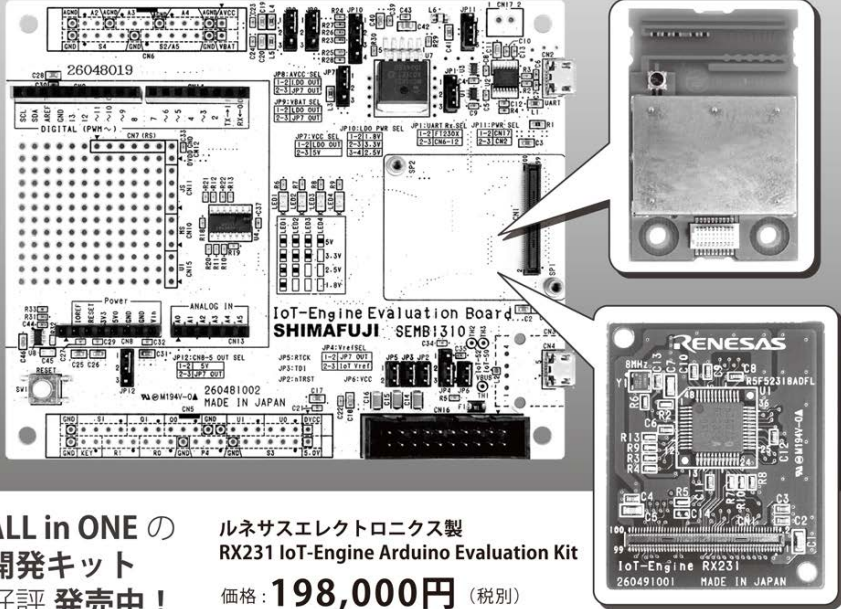


～IoTのエッジノードを素早く開発～  
オープンなIoTプラットフォーム **「IoT-Engine」**



ALL in ONE の  
開発キット  
好評 発売中!

ルネサスエレクトロニクス製  
RX231 IoT-Engine Arduino Evaluation Kit  
価格：**198,000円** (税別)

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:桐田)/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:西本)/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。

# 九州・沖縄・山口 有力企業の戦略

## 明光電子



明光電子は、半導体 した独創的なアプリケ  
・電子部品の調達から ションの開発に取り  
技術サポート、製造、 組んでいる。  
検査までを一括してサ 前年度(18年8月 益更新に向けて、新し  
ポートしているエレク 期)は売上げ、営業利 い商材に取り組んでい  
トロニクス商社。 益とも過去最高を記録 する。  
当社機能に加え、仕 した。今月からスター 5mm角の薄膜電流  
入れ先メー 入れ先メー いる無線デバイス、I  
カーと連携 技術など センサー 独創的アプリ開発取組む  
し、IoT 化の開発に必須となる トした新年度も、さら センサーを開発した大 ユール化、年内には応  
センサー技術、無線技 に更新する売上げ72億 阪市立大学発のベンチ 用製品として開発、売  
術、開発プラットフォーム 円(前年度68億円)を ヤー企業SIRC社に り出していきたい」と  
ーム評価キットを活用 目標としている。 出資、代理店契約を今 期待する。  
十川 社長 はスーパーサイクルの は、デバイス自身が電 ンプル出荷、12月に量  
期間は入って半導 流センシング機能、乗 産予定になるマクセル  
体・電子部品の品不足 算機能を持ち、乗算結 のIoT用バッテリー電  
はもうしばらく続くは 果をリアルタイムに電 源システムにも期待を  
ず。当社は以前から、 気信号として出力する 寄せている。

品不足になることを想 ことが特徴。家庭用、  
定して在庫を確保して 産業用、社会インフ  
きた。今年度も好景気 ラ、車載向けと、幅広  
は続くとみている」と いう用途で活用が見込  
る多機能エネルギーセ ンサーになる。  
十川社長は「パート ナー企業と連携して、  
当社が既に取り扱って いる無線デバイス、I  
OTデバイ スと組み合 わせてモジ