

## Hilscher（ヒルシャー）社netX90対応J-TraceとJ-Linkの販売開始



2019年7月24日

、ポジティブワン株式会社（本社：東京都渋谷区）は、Hilscher（ヒルシャー）社マルチプロトコルSoC “netX90” 対応J-TraceとJ-Linkの販売を開始いたします。

Hilscher（ヒルシャー）社netX90は、世界最小レベルの超小型ASICとして、IoT&産業用通信超小型SoCです。10×10mmサイズに高速産業用イーサネット、2つのARM Cortex-M4プロセッサコア、オンチップフラッシュ、アナログ／ミクストシグナル、PHYを内蔵、マルチプロトコルの対応に求められる高い柔軟性と定時応答性およびパフォーマンスを兼ね備え、ショートサイクルタイムにおいてローレイテンシーを実現しております。

Hilscher（ヒルシャー）社netX90を使用しているソフトウェアエンジニアは、J-Linkの高速ダウンロードやフラッシュメモリのブレークポイントなどの高度な機能を利用できます。また、J-Trace PROを利用することによりだけでなく、ライブコードプロファイリングやカバレッジなどの機能を利用できます。

Segger J-Link / J-

Traceは、市場で最も人気のあるデバッグおよびトレースプロープのファミリーです。それはツールチェーンに依存せず、GDB、LLVM /

Clang、およびほとんどの市販のツールチェーンをサポートします。J-Trace

PROは、ETMトレース出力を備えた現在入手可能なすべてのCortex-Mデバイスと連携します。

「システムオンチップ（SoC）の複雑さが増すにつれてシステム検証はさらに重要になります。HilscherのnetX90は、最新の開発者がストリーミングトレースを提供し、簡単に機能するJ-Trace PROを使用する理由の代表例です。」とSegger社のCTOのアレックスグリューナ氏は述べています

【SEGGER社について】

SEGGER

Microcontrollerは、組み込みシステム向けのソフトウェア、ハードウェア、開発ツールのフルレンジサプライヤです。同社は、手頃な価格で、柔軟で使いやすいツールとコンポーネントを使用して、開発プロセス全体を通じてサポートを提供しています。SEGGERは、急速に発展するIoTのニーズを満たすセキュアな通信とデータおよび製品セキュリティのためのソリューションを提供します。Segger社は1992年に設立され、着実に成長しています。詳細については、以下をご覧ください。<https://www.segger-pocjapan.com>

【ポジティブワン株式会社について】

社名 ポジティブワン株式会社 (POSITIVE ONE CORPORATION)

所在地 〒150-0043 [東京都渋谷区道玄坂1-12-1](#) 渋谷マークシティ・ウエスト22F

所在地 〒651-0087 [兵庫県神戸市中央区御幸通8-1-6](#)神戸国際会館 22F

URL <http://www.positive-one.com>

ポジティブワン株式会社は、最先端技術と時代を先読みしたエンベデッドソリューションをご提供します。そのために海外の有力な最先端技術会社と提携し、多様化する仕様に対応できるOEMハードウェアや世界標準ISO等に準拠する品質向上のためのツールをご提供します。さらに、システムコンサルティング、エンベデッドからPC、スマートフォン、サーバーを含んだハードウェアからソフトウェアまでのシステム受託開発など、皆様のプロジェクト成功のためのご支援をいたします。

【本件に関するお問い合わせ先】

ポジティブワン株式会社

メールアドレス：[poc\\_sales@positive-one.com](mailto:poc_sales@positive-one.com)

TEL：03-3256-3933 FAX：03-4360-5301

---

Generated by ぷれりりプレスリリース

<https://www.prerele.com>