# **MARLIBUN CORPORATION**

各位

2021年1月20日

## ASUS の産業用組込みコンピュータの取り扱い開始

## ~各種 CPU を搭載した組込みコンピュータの提供により AI・IoT 分野で ソリューション販売を加速~

丸文株式会社(社長:飯野亨、本社:東京都中央区、資本金:62 億 1,450 万円、以下 丸文)は、ASUSTeK Computer Inc. (エイスース:以下 ASUS 社) 内の一部門で産業向けの組込みハードウェア、ソフトウェアの包括的なソリューションを提供する ASUS AIoT ビジネスグループ(以下 ASUS IoT)の組込コンピュータ製品を販売開始することになりましたのでお知らせします。

ASUS IoT が提供する各種プロセッサ(Intel, ARM SoC)を搭載した小型 SBC やマザーボードを中心とした 組込みコンピュータと IoT デバイス管理、AI などのソフトウェアは、産業オートメーション、医療機器、ATM、POS などの既存分野に加え、IoT、AI、機械学習領域などの新たなアプリケーション分野でも活用が見込まれます。丸文では、ASUS IoT が取り扱うハードウェア製品、ソフトウェア製品の提供を通じて、お客様の効率的な製品開発や早期の市場投入、そして TCO 削減をご支援してまいります。

丸文は 1980 年代より、BtoB を中心としたお客様へ VME ボードなど信頼性の高い産業用組込みコンピュータの販売および技術サポートを提供してきました。国内ビジネスで培ってきたノウハウと、ASUS IoT の包括的なソリューションが組合わされるシナジーにより、日本のお客様のスムーズな製品開発、市場競争力を高め、AI・IoT 分野での組込技術の更なる普及、発展に貢献してまいります。

#### <ASUS IoT について>

台湾 ASUSTeK Computer Inc. は、5,000 人以上の R&D 専門家と 98 か国を網羅する 1,000 カ所のサービス センターを持つグローバルテクノロジーリーダーです。



ASUS IoT は、完全に統合された効率的な製品化の開発

ならびに総所有コストの削減に向けてお客様をサポートするために、ハードウェア、ソフトウェア、カスタマイズされたモノのインターネット(IoT)、および人工知能ソリューションの包括的なソリューションを提供いたします。

ASUS IoT の詳細は、https://iot.asus.com/jp をご覧下さい。

# **MARLIBUN CORPORATION**

#### <ASUS 社製品 TinkerBoard シリーズの特徴>

ASUS IoT が提供する TinkerBoard シリーズは、1.8 インチ の非常に小型なサイズながら、Cortex-A17 または Cortex-A72+A53 をベースにしたプロセッサを搭載し、高いパフォーマ ンスを実現するとともに、非常に安価な製品です。

産業用途で必要となる長期供給保証や安定品質、技術サポ ートなどを提供し、安心して製品に組込んでご利用頂くことが 可能です。



また、PoC でよく用いられる SBC と同等サイズで、I/O ピンのピンアサインを合わせているため、量産時の置き換えが スムーズに実現できます。

### <ASUS 社について>

会社名 : ASUSTeK Computer Inc.

本 社 : No.15, Li-Te Rd., Beitou Dist., Taipei 112, Taiwan

設 立 : 1989年

代表者 : 会長 Jonney Shih 従業員 : 14,500 人以上

事業内容 : 台湾に本拠地を置く、世界有数のマザーボード、ノートパソコン、タブレットなどの PC 製品と

周辺機器のメーカ。 台湾証券取引所に上場。(コード番号:2357) ASUS 社の詳細は、https://www.asus.com/jp/をご覧ください。

#### <丸文株式会社について>

本 計 : 東京都中央区日本橋大伝馬町 8-1

設立 : 1947年

代表者 : 代表取締役社長 飯野亨

従業員 : 1,324 名(連結:2020年3月31日現在)

: 62 億 1,450 万円 資本金

売上高 : 2,875 億円(2019 年度連結)

事業内容 : 集積回路を中心とした半導体、電子応用機器など、国内外の先端エレクトロニクス製品を

販売する商社。東京証券取引所市場第一部に上場。(コード番号: 7537) 丸文株式会社の詳細は、https://www.marubun.co.jp/をご覧ください。

### ASUS IoT 製品のサービスに関するお問い合わせ先

丸文株式会社 システム営業第2本部 営業第1部 組込ソリューション第1課 担当:庄野

TEL: 03-3639-9965 FAX: 03-3662-1349 E-mail: bcssales@marubun.co.jp

#### このニュースリリースに関するお問い合わせ先

丸文株式会社 経営企画部 担当:杉村·熊谷 TEL: 03-3639-3010 FAX: 03-5644-7693

E-mail: koho@marubun.co.jp