

丸文、インド L&T Semiconductor Technologies Limited.と MOU 締結 ～インド製半導体の日本市場への展開を視野に～

エレクトロニクス商社の丸文株式会社（代表取締役社長 兼 最高経営責任者（CEO）：飯野亨、本社：東京都中央区、以下、丸文）は、インドに本社を置く L&T Semiconductor Technologies Limited.（本社：インド バンガロール、以下、LTSC T 社）と MOU（Memorandum of Understanding）を締結し、同社製品の取り扱いを前提とした日本市場の需要動向の調査と製品開発支援を行うこととなりましたのでお知らせいたします。

インドの半導体市場は近年、スマートフォンや自動車部品、コンピューティング、データセンターなど幅広い産業の需要増加を受け、急速な伸びが続いています。インド政府が推進する“Make in India”政策により、先進各国の電気・電子メーカーの R&D 拠点が集まっており、また優秀なエンジニアも確保しやすく、競争力を有した企業が数多く誕生しています。

今回当社が MOU を締結した LTSC T 社は、EPC プロジェクト、ハitek製造、エンジニアリングサービスを展開する売上規模 270 億米ドルのインドの多国籍企業である Larsen & Toubro Limited（以下、L&T 社）が、2023 年 11 月に設立した半導体設計製造の完全子会社です。以前からインド企業の成長力・競争力・高度エンジニアリング人材による総合力を注視していた当社は、日本では認知度の低いインド製半導体の市場展開を視野に、MOU 締結に至りました。

当社では LTSC T 社との MOU 締結を通じて、まずは同社と協力しながら日本国内における市場調査を行い、日本市場向けの製品開発をサポートしてまいります。また、LTSC T 社や L&T 社が有するインド国内の競争力やグループ総合力を活かし、インド市場へのビジネス展開を視野に入れているお客様や、ワールドワイドでのサプライチェーンの見直しを検討されているお客様とのエコシステムの構築も提案してまいります。



MOU 調印式。（左）LTSC T 社の Sandeep Kumar CEO、（右）丸文 常務取締役の堀越

【LTSCCT 社 Sandeep Kumar CEO コメント】

丸文とのパートナーシップは、LTSCCT が日本のお客様にあわせた先進的でエネルギー効率の高い半導体ソリューションを提供するというコミットメントを示しています。丸文は長年にわたり日本に新しいテクノロジーをもたらしてきた実績があり、広範なネットワークに加え、深くお客様を理解しています。この提携により、LTSCCT と丸文は自動車、産業、エネルギーなどさまざまな領域において持続可能性とデジタル化を推進する高度な半導体デバイスを提供することが可能となり、それは日本のお客様に比類のない価値をもたらすことでしょう。両社の総合力と高度な能力を活用することで、エンドユーザーに大きな価値を生み出すだけでなく、日本の半導体産業の発展にも重要な役割を果たすと確信しています。

<LTSCCT 社について>

LTSCCT 社は L&T 社の子会社で、インドでは初となる自社開発の半導体を提供する大規模半導体メーカーを目指して 2023 年 11 月に設立されました。インド国内においてはバンガロールとチェンナイに R&D 拠点をもち、ワールドワイドでは日本（東京）、米国（オースティン）、ドイツ（ミュンヘン）に拠点を構え、営業と製品エンジニアが活動しております。同社の持つ高度なアナログ回路技術とデジタル技術を融合し、高効率かつ柔軟性の高い半導体製品を世界各国のお客様に展開していきます。

会社名 : L&T Semiconductor Technologies Limited.
本社 : インド、バンガロール
設立 : 2023 年 11 月
代表者 : Sandeep Kumar CEO
事業内容 : 各種半導体製品の開発、製造、販売
U R L : <https://ltsct.com>



<丸文株式会社について>

本社 : 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 兼 最高経営責任者 (CEO) 飯野亨
従業員 : 1,116 名 (連結 : 2024 年 3 月 31 日現在)
資本金 : 62 億 1,450 万円
売上高 : 2,364 億円 (2023 年度連結)
事業内容 : 最先端の半導体や電子部品、電子応用機器を取り扱うエレクトロニクス商社
東京証券取引所プライム市場に上場。(コード : 7537)
U R L : www.marubun.co.jp

LTSCCT 社に関するお問い合わせ先
丸文株式会社 デバイス営業本部 営業第 2 部 担当 : 服部
TEL : 03-3639-9880
E-mail : ltsct@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 : 酒井・熊谷
TEL: 03-3639-3010 FAX: 03-5644-7693
E-mail: koho@marubun.co.jp