

ヌヴォトン テクノロジージャパンおよびタワーセミコンダクター

TPSCo 事業の戦略的再編に関する基本合意を発表

京都（日本）および Migdal HaEmek（イスラエル） - 2026年3月25日 -

ヌヴォトン テクノロジーコーポレーション（TSE: 4919, 本社：台湾、以下「ヌヴォトン」）の完全子会社であるヌヴォトン テクノロジージャパン株式会社（以下「NTCJ」）と、高付加価値アナログ半導体ファウンドリのリーディングカンパニーであるタワーセミコンダクター（NASDAQ/TASE: TSEM、以下「タワー」）、ならびに両社の合弁会社であるタワーパートナーズ セミコンダクター株式会社（以下「TPSCo」）は、本日、TPSCoの事業運営を戦略的に再編するための基本合意書を締結したことを発表しました。

TPSCoは日本に本社を置く企業で、タワーが51%、NTCJが49%の株式を保有しています。同社はウエハープロセスおよび組立サービスを提供しており、現在、富山県魚津市に12インチ製造拠点、富山県砺波市に8インチ製造拠点を有しています。本基本合意に基づき、本取引の完了後、TPSCoの12インチファブおよびファウンドリ事業はタワーが100%保有し運営を行います。一方、8インチファブおよびファウンドリ事業はTPSCoに残り、TPSCoはNTCJの完全子会社となります。この再編に伴い、NTCJは取引完了日にタワーに対して2,500万米ドルを支払う予定です。

両社は、本再編に際し、両拠点における顧客対応、継続中の事業運営および開発プログラム、ならびに従業員の雇用と事業の安定性が中断されることのないよう、緊密に連携して取り組みます。また、現在、相手方拠点で製造されている製品については、取引完了後も相互に供給を行うなど、各拠点の事業継続を支えるための各種サービスを提供する予定です。

本戦略的再編は、各社の資産をそれぞれの長期的な事業戦略に適合させ、事業運営の重点化を図ることで、市場および顧客要件の変化に対応したグローバル競争力の強化を目的としています。

本取引は、関係当局からの必要な認可の取得など、通常のクロージング条件の充足を前提として、2027年4月1日の完了を予定しています。

-ヌヴォトン テクノロジーコーポレーションについて-

ヌヴォトン テクノロジーコーポレーションは、革新的な半導体ソリューションを市場に提供することを目的として設立されました。2008年7月に Winbond Electronics よりスピンオフし、2010年9月に台湾証券取引所 (TWSE) へ上場しています。

マイクロコントローラ/オーディオ、クラウドセキュリティ、バッテリーモニタリング、コンポーネント、ビジュアルセンシング、セキュリティ対応 IoT IC などの分野に注力し、産業機器、車載、通信、民生、コンピュータ市場において強固な市場ポジションを築いています。また、多様なプロセス技術を備えた 6 インチウエハーファブを保有し、ファウンドリサービスも提供しています。柔軟な技術基盤と高度な設計力、デジタル/アナログ技術の融合により、高いコストパフォーマンスを実現した製品を提供しています。ヌヴォトンは、米国、中国、イスラエル、インド、シンガポール、韓国、日本、ドイツに拠点を有し、グローバルな顧客サポート体制を構築しています。詳細は以下をご覧ください。

<http://www.nuvoton.com>

※Nuvoton はヌヴォトン テクノロジーコーポレーションの登録商標です。その他記載されている商標および名称は、それぞれの権利者に帰属します。

-将来予想に関する記述について-

本プレスリリースには、TPSCo に関する本基本合意および本取引の完了時期など、将来予想に関する記述が含まれています。これらの記述は、現時点におけるヌヴォトン経営陣の見通しや判断に基づくものであり、規制当局の認可取得など、予測が困難で当社の管理下でない不確実な要因の影響を受ける可能性があります。そのため、実際の結果はこれらの将来予想と大きく異なる場合があります。本プレスリリースに記載された将来予想に関する記述は、本リリース発表日時点のものです。法令により義務付けられる場合を除き、これらの記述を更新する義務を負うものではありません。

About Tower Semiconductor

Tower Semiconductor Ltd. (NASDAQ/TASE: TSEM), the leading foundry of high-value analog semiconductor solutions, provides technology, development, and process platforms for its customers in growing markets such as consumer, industrial, automotive, mobile, infrastructure, medical and aerospace and defense. Tower Semiconductor focuses on creating a positive and sustainable impact on the world through long-term partnerships and its advanced and innovative analog technology offering, comprised of a broad range of customizable process platforms such as SiGe, BiCMOS, mixed-signal/CMOS, RF CMOS, CMOS image sensor, non-imaging sensors, displays, integrated power management (BCD and 700V), photonics, and MEMS. Tower Semiconductor also provides world-class design enablement for a quick and accurate design cycle as well as process transfer services including development, transfer, and optimization, to IDMs and fabless companies. To provide multi-fab sourcing and extended capacity for its customers, Tower Semiconductor owns one operating facility in Israel (200mm), two in the U.S. (200mm), two in Japan (200mm and 300mm) which it owns through its 51% holdings in TPSCo, and shares a 300mm facility in Agrate, Italy with STMicroelectronics. For more information, please visit: www.towersemi.com.

Safe Harbor Regarding Forward-Looking Statements

This press release includes forward-looking statements, which are subject to risks and uncertainties. Actual results may vary from those projected or implied by such forward-looking statements. A complete discussion of risks and uncertainties that may affect the accuracy of forward-looking statements included in this press release or which may otherwise affect Tower's business is included under the heading "Risk Factors" in Tower's most recent filings on Forms 20-F, F-3, F-4 and 6-K, as were filed with the Securities and Exchange Commission (the "SEC") and the Israel Securities Authority. Tower does not intend to update, and expressly disclaim any obligation to update, the information contained in this release.



Nuvoton Spokesperson: Hsiu-Fen Lai Vice President | +886-3-5770066 ext. 32013 | HFLai@nuvoton.com

Nuvoton News Contact: Hao C. Huang | +886-3-5770066 ext.22017 | CHHuang23@nuvoton.com

Tower Semiconductor Company Contact: Orit Shahar | +972-74-7377440 | oritsha@towersemi.com

Tower Semiconductor Investor Relations Contact: Liat Avraham | +972-4-6506154 | liatavra@towersemi.com