

## メタセンシング株式会社との資本業務提携 次世代事業開発のためのナレッジ獲得に向けて

長瀬産業株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：上島宏之、以下「長瀬産業」）は、中期経営計画 **ACE 2.0** の成長ストーリーにおいて、「基盤」「注力」「育成」「改善」の4つの領域を掲げ、商社、製造、研究開発の各機能を軸に事業を展開しています。このたび、次世代事業開発の基盤づくりを目的に、メタセンシング株式会社（本社：東京都品川区、代表取締役：奥野義人、以下「メタセンシング」）と資本提携を締結いたしましたことをごお知らせいたします。本提携は、2025年4月に設立した100%子会社のNagase Future Investments 株式会社が運営管理するコーポレートベンチャーキャピタル（CVC）ファンドを通じた投資となります。

メタセンシングは、世界最小クラスのプロセス・顕微計測「アタッチ式ラマンセンサー（※1）」と生成AIによる自動分析機能を提供するスタートアップ企業です。本センサーは、世界で初めて（※2）顕微鏡に取り付けて使える「アタッチ式」を採用しており、既存の顕微鏡に簡単に装着できるのが特長です。また、センサー本体は手のひらサイズで、従来の大型計測器と比べて大幅な小型化を実現。これにより導入コストを約1/10まで抑えることができ、様々な場所での使用が可能となります。

メタセンシングは本出資を通じて、製剤、食品、飲料、プラスチック、化粧品、バイオ原料など、様々な分野における研究や製造工程での導入を進め、顧客支援をさらに加速させます。

NAGASE グループは、メタセンシングへの出資を通じて、製造業DX領域でのナレッジ獲得することで新たな事業創出を目指し、「ものづくりの課題を素材（マテリアル）で解決する」企業として、今後も新たな価値を提供してまいります。



ラマンセンサー

※1：物質の分子構造や結晶構造を知るため、無機化合物、有機物、固体、液体、気体などの対象を特別な前処理なく測定できる計測器

※2：メタセンシング調べ

### ■メタセンシング概要

- ・社 名：メタセンシング株式会社
- ・本社所在地：東京都品川区東五反田 1-10-7 905
- ・代 表 者：代表取締役 奥野 義人
- ・事業概要：世界初アタッチ式ラマンセンサー技術を開発・量産
- ・U R L：<https://metasensing.co.jp/>

### ◆本件に関するお問い合わせ先

< 事業に関するお問い合わせ >

Nagase Future Investments 株式会社 Mail：[cvc@nagase.co.jp](mailto:cvc@nagase.co.jp)

< 報道に関するお問い合わせ >

長瀬産業 経営管理本部 コーポレトリレーション部 PR 課 TEL：070-4314-0671