

2022年5月25日
株式会社 HIROTSU バイオサイエンス

**HIROTSU バイオサイエンスと住友化学が共同で
線虫がん検査「N-NOSE」次世代技術開発のための
フィージビリティスタディを開始**

株式会社 HIROTSU バイオサイエンス（本社所在地：東京都千代田区、代表取締役 広津 崇亮）と住友化学株式会社（本社所在地：東京都中央区、代表取締役社長 岩田 圭一）は、このたび線虫がん検査「N-NOSE(エヌノーズ)」の次世代技術開発を目指し、共同でフィージビリティスタディを開始しましたので、お知らせいたします。

■HIROTSU バイオサイエンス 概要

会社名 株式会社 HIROTSU バイオサイエンス
所在地 東京都千代田区紀尾井町 4-1 ニューオータニガーデンコート
代表者名 代表取締役 広津 崇亮
設立年月 2016年8月
主な事業内容 線虫および線虫嗅覚センサーを利用したがん検査の研究・開発・販売
コーポレートサイト <https://hbio.jp>
N-NOSE サービスサイト <https://lp.n-nose.com/>

■住友化学 概要

会社名 住友化学株式会社
所在地 東京都中央区日本橋2丁目7番1号 東京日本橋タワー（東京本社）
代表者名 代表取締役社長 岩田 圭一
設立年月 1925年6月
主な事業内容 エッセンシャルケミカルズ、エネルギー・機能材料、情報電子化学、健康・農業
関連事業、医薬品の5事業分野での研究・開発、製造および販売
コーポレートサイト <https://www.sumitomo-chem.co.jp/>