

ジルコニア酸素センサー専門メーカー
Sensore Electronic、日本市場へ本格展開

— 医療・食品・産業分野向けに高精度 O₂計測ソリューションを提供 —

2026年2月

Sensore Electronic GmbH

PST ジャパン株式会社

Sensore Electronic GmbH（本社：オーストリア・クロスターノイブルク、以下 Sensore）は、同社が開発・製造するジルコニア酸素センサーおよび酸素トランスミッターについて、日本市場での本格展開を開始いたします。

日本国内における販売および技術サポートは、DwyerOmega の日本法人である PST ジャパン株式会社（本社：東京都武蔵野市、以下 PST ジャパン）が担当します。

Sensore は、ジルコニア方式酸素センサー技術に特化したメーカーとして、医療機器、食品包装、産業安全、分析装置分野向けに、高精度な酸素（O₂）計測ソリューションを提供してきました。今回の日本市場展開により、これらの製品を日本国内のお客様へ安定的に供給するとともに、技術的なサポート体制を強化します。

● **日本市場向け製品について**

Sensore の酸素センサーおよび酸素トランスミッターの測定範囲は 10 ppm から 96% O₂ までと広く、低濃度から高濃度までの酸素濃度を高精度に測定できます。また、長寿命かつ安定した測定性能を特長とし、アナログ出力に対応しています。医療機器、食品包装（MAP）、産業安全用途、研究・分析装置など、幅広い用途での使用を想定しています。

● **日本国内での体制**

PST ジャパンは、日本市場における窓口として、製品の販売に加え、用途選定、技術的な問い合わせ対応、導入支援を行います。OEM 用途に向けたジルコニア酸素センサーおよびモジュールについても、日本国内のお客様を対象に技術サポートを提供します。

● **今後の展開**

Sensore および PST ジャパンは、日本の医療機器メーカー、食品関連企業、分析装置メーカー、研究機関、産業機器メーカーを対象に、高精度な酸素計測技術の提供を通じて、日本市場における事業展開を進めてまいります。

- **会社概要**

会社名：Sensore Electronic GmbH

所在地：Klosterneuburg, Austria

設立：2010 年

グループ：DwyerOmega

URL：<https://sensore-electronic.com/>

- **本件に関するお問い合わせ**

PST ジャパン株式会社

Email：jp.info@dwyeromega.com