<mark>尿素用センサ</mark> Urea Sensor

欧州尿素 SCR システム市場でNO.1シェア*を誇る尿素用センサ Urea sensor boasts number one* share in urea SCR system market in Europe

※自社調べ * Based on in-house research



■圧力、レベル、品質、温度用の各センサをラインアップ

ディーゼルエンジンの尿素SCRシステムに最適化された尿素用センサ。圧力、レベル、品質、温度用の 4タイプを用意しました。各センサの計測精度や感度は要求仕様に合わせてカスタマイズでき、システム への組み込みもスムーズに行えます。

■累積出荷数は150万ユニットを越え、欧州市場シェアトップ

尿素 SCRシステム向け尿素センサ市場でシェア No.1。 累積出荷数も150万ユニットを超えており、世界が認める高信頼ユニットです。

■装置の小型化・軽量化など、カスタム対応も充実

複数センサを一体化したコンボタイプもラインアップ。ユニットの小型軽量化やアセンブリ対応など、 各種カスタマイズにも対応できます。小型車両や乗用車向けユニットへの展開もフレキシブルに対応で きます。

その他の特長 Other Features

 ・ 圧力、レベル、品質、温度用の4タイプをラインアップ
・ TEでは今回ご紹介しました尿素センサの他にも、ポジション センサ、ストロークセンサ、湿度センサ、圧力センサなど多く の種類のセンサをご用意しています。

These sensors are optimized for urea SCR systems used in diesel engines. Four types are available: pressure, level, quality, and temperature. The sensors' measuring accuracy and sensitivity can be customized to meet the required specifications and can then be smoothly integrated into the systems. We have shipped more than 1.500.000 units to claim the number one share of urea sensors for the urea SCR system market in Europe. The reliability of these units is recognized around the world. We also have a combination type in which multiple sensors are integrated. The various models can be customized to support your assembly processes and to make units lighter and more compact.



