

デザイン

「センシング・アイ」シリーズ 水質センサー、コントローラー

■概要

特徴

「センシング・アイ」 電気抵抗率計・伝導率計、コントローラの開発

高純度の純水、研究室用のブランク水などの水質監視用に開発した組込型の水質センサーとコントローラです。

■電気抵抗率計、■電気伝導率計、■コントローラ（水質測定と水処理装置の制御機能を一体化）

製品特長や性能（レンジ）が解りやすい表示デザインにしました。ブランドイメージ及び製品品質を向上させ、売り上げ増につなげていきます。

関わり方

技術相談

開発時期

平成27年4月～平成27年8月

担当

連携支援室

TECH-MO
Sensing eye



575

576



7737

7738

■企業情報

企業名

テクノ・モリオカ株式会社

所在地

山形県長井市成田2613番地

TEL

0238-84-0170

URL

<http://www.techno-morioka.co.jp>

事業内容

計測制御機器、水質管理機器、水処理機器の研究開発・製造・販売・保守

■支援技術の概要

「見えないモノを可視化して監視する眼・技術」をコンセプトに、新ブランド「センシング・アイ」を創設しました。併せて製品シリーズの企画、デザインについて開発支援を実施しました。製品の海外展開も想定し、海外でも通じる製品ブランド、製品の種類やレンジ表示に解りやすいデザインを導入しています。