SURTECH2019 表面技術要素展 出展のお知らせ



貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご愛顧をいただき、厚く御礼申し上げます。

さて、弊社では例年通り今年も SURTECH2019 表面技術要素展へ出展致します。

今回の展示会では、弊社のイオン交換樹脂再生事業に加え、排水規制値強化に対応した事業をご案内致します。

また、昨年同様トリオベッド(混床塔装置)の展示を行う予定でおります。

ご多忙のところ誠に恐縮に存じますが、この機会にぜひご来臨賜り、ご高覧いただきたくご案内申し上げます。

SURTECH2019 開催概要

日 時: 2019年1月30日(水)~2月1日(金)10:00~17:00

場 所:東京ビッグサイト(東京国際展示場)東4ホール

小間番号: 4E-06

出展内容:各種パネル展示、導入事例による説明、

イオン交換樹脂再生事業のご紹介、

トリオベッドの装置展示、海外展開について



★展示内容のご紹介★

【メッキ液の延命化】(パネル展示)

メッキが進むにつれ増大してくる不純物金属イオンを選択的に吸着除去し、メッキ液の延命化を図ります。 弊社にて適するキレート樹脂を探索し、システムを構築します。

■導入までの流れ■

〔 ご相談受付 ⇒ 適合キレート樹脂の選定 ⇒ システム化 ⇒ 導入・実施 〕

【トリオベッド装置】(実機展示)

トリオベッドとは、3種の樹脂を用いる混床塔(=ミックスベッド)のことです。

一般の混床塔と比較して、純度不良のトラブルが生じないだけでなく、純度立ち上がりが格段に早く、

ラフな管理でも間違いなく高純度水を得られることが特長です。



弊社ブースでは、上記以外にも様々な水処理についてご紹介しております。

「品質」「コスト」「環境」を第一に考え、お客様のニーズに合わせたシステムをご提案させていただきます。

水でお困りのことがありましたら、ぜひ弊社ブースへお立ち寄りください!