

「下水道展'25 大阪」出展のご案内

2025年7月 吉日 オルガノ株式会社

オルガノ株式会社は、7月29日~8月1日に インテックス大阪で開催される「下水道展'25大阪」に出展いたします。皆様のご来場を、お待ちしております。

【開催概要】

■ 展示会名:下水道展'25 大阪(主催:公益社団法人日本下水道協会)下水道研究発表会 併催 https://www.gesuidouten.jp/

■ 日 時:2025年7月29日(火) 10:30~17:00

7月30日(水)、31日(木) 10:00~17:00

8月 1日(金) 10:00~16:00

■ 開催地:大阪国際見本市会場「インテックス大阪」**ブース番号:4-103**

住所: 〒559-0034 大阪府大阪市住之江区南港北 1-5-102

交通:大阪メトロ中央線「コスモスクエア」駅下車(徒歩約9分)

大阪メトロニュートラム「トレードセンター前」駅下車(徒歩約8分)

大阪メトロニュートラム「中ふ頭」駅下車(徒歩約5分) ※会場へのアクセスはこちらをご覧ください。

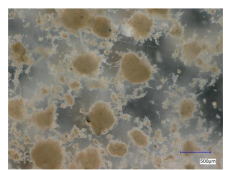
https://www.intex-osaka.com/jp/access/train/

■ 展示内容:好気性グラニュールを用いた連続式下水処理システム「AGSOR®」

好気性グラニュール汚泥は微生物細胞同士が高密度に自己凝集した 200 μm 以上の粒径を有する粒状汚泥で、高い沈降性能を有しています。本システム AGSOR®では、流入下水の一部を分岐し、好気性グラニュール汚泥の形成を行い、好気性グラニュール汚泥を生物反応槽に戻すことで、生物反応槽内の MLSS を高濃度化させます。従来法の 1.5~2 倍の高速処理、窒素・リンに対する処理水質の向上、最終沈澱池での固液分離の安定化が可能となり、生物反応槽、最終沈澱池の大幅なダウンサイジングが実現できることから、従来法と比較し、施設更新時のコスト削減、維持管理の低減が可能となります。



活性汚泥



好気性グラニュール汚泥