

INCHEM TOKYO 2023 出展のご案内

お得意様各位

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。さて、弊社の上記展示会への出展にあたり、お得意様各位へ ご招待状をお送りさせて頂きます。ご多忙中誠に恐縮ではございますが、是非のご来場を心よりお待ちしております。 弊社では、撹拌技術研究所を中心として、「ミキシング」の技術開発に誠心誠意取り組んでおります。この展示会では、 撹拌機をはじめ湿式分級装置など、数々の製品を展示致します。お得意様各位よりあらゆる角度からのご意見やご 指摘を賜り、更なる進歩・向上の糧とさせて頂きたく、謹んでご協力をお願い申し上げます。

弊社はお陰様で 2020 年に創業 100 周年を迎え、「**佐竹マルチミクス株式会社**」への社名変更後も、2023 年には バイオ事業部に新拠点を設けるなど、日々歩みを進めております。これからも変わらぬご高配を賜りますよう、 お願い申し上げます。 佐竹マルチミクス株式会社

代表取締役社長 西岡光利

▋開催概要

INCHEM TOKYO 2023

◆会 期 2023年9月20日「水 ~ 22日 [金] 10:00~17:00

◆会 場 東京ビッグサイト 東展示棟

9月22日[金]11:50~12:40 出展社セミナー第1会場にて

サタケの撹拌効率の更なる追求と地球環境保全への 取り組みの現在、そして新たな取り組みのご紹介

◆展示品

超高精度湿式分級装置 i Classifier ※

粒子分散・粉体溶解専用 ポータブルミキサー(A770)

万能撹拌機 EGミキサー

高効率スーパーミックス撹拌翼実演展示 ※

回転式培養装置 HSFリアクター ※

実験・研究開発用 ミキシングトルクメータ ST-4000

【新製品】GL撹拌装置 …グラスライニング仕様 ※

※…次ページの説明をご参照ください

INCHEM TOKYO 2023 *5ΔΤΛΚΕ* セミナー開催 MultiMix 1-E12 コマ番号 東1ホール 胀 ほか 東1・ホール・出入口

▮ご連絡先

事前にご来場の日時を弊社販売担当にお知らせ頂ければ、 当日ブースにてお待ちしております。下記連絡先もしくは 弊社 WEB「お問い合わせフォーム」よりお申し込み下さい。

佐竹マルチミクス株式会社 MAIL: info@satake.co.jp

TEL: 048-433-8711 東日本販売サービス部

西日本販売サービス部 TEL: 06-6992-0371

中部販売サービスセンター TEL: 052-331-6691



ご来場にあたっては事前登録が必要です。 下記 URL の公式 WEB サイトから 「来場のご案内」をご覧ください。

INCHEM TOKYO 2023

ご来場のご案内

・ボンニュートラル社会を目指すあなたに 新化学工学技術とボテンシャルパートナーとの出会い~

https://www.jma.or.jp/inchem/ ※「インケム」で検索ください

社員一同、お客様のお越しを心よりお待ちしております!!

独自開発高性能撹拌翼 サタケスーパーミックス®シリーズ

当社は世界でも希少な撹拌技術を専門に研究する研究所を有し、独自に開発した多数の高性能撹拌翼 を「スーパーミックスシリーズ」としてラインナップしております。ブースではそれらの撹拌翼の数々

を全て運転状態で展示します。高効率の撹拌効果をぜひ実際にご覧ください。



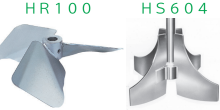
HSFリアクター

HS100 タービンを採用した 微生物培養装置。液流動作用 ・ガス分散作用にすぐれます。

HS100タービン

運転比較展示

3種のスーパーミックス翼と 通常の撹拌翼の運転状態を 並べ撹拌効果を比較します。







サタケアイクラシファイア SATAKE i Classifier



"超高精度"湿式分級機

当社のコア技術である撹拌技術・流体制御技術から生 まれた全く新しい湿式分級装置です。スラリー中に存 在する微粒子を希望の粒子径(0.5~20µmで最大効 果)で精密分級。新開発・特殊設計のローター羽根に より、シャープな粒度分布を実現します。スラリー中 の微粉・粗粉の除去に最適で、電子部品材料、電池材料、 砥粒をはじめとしたあらゆる高付加価値製品の粒度分 布を自在にコントロールできます。生産用標準機・ラ ボ用小型機の2台を展示します。

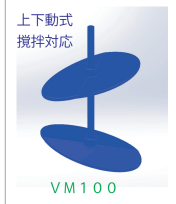
GL撹拌装置 シリーズ グラスライニングメーカーの GL HAKKO 社と共同し開発した新製品です。

高い生産効率・エネルギー効率を誇るサタケの高効率撹拌翼にグラスライニングを施工する ことで、メタルフリー製品製造工程へ先端の撹拌技術をお届けします。

新製品

回転式

撹拌対応



上下動式撹拌の GL 仕様 V-MOVE ミキサー+200L (金属 イオン低溶出タイプ)タンクと、高効率インペラスーパー ミックス HS603 を採用しスラリー粒子の均一分散性能を

強化した回転式GL撹拌機をご用意しました。 2台とも運転可能な状態で展示します。

> 撹拌機本体も GL 専用に開発し メンテナンス性やシール漏れ・ 防止などを改善しております。





- *上記の他にも多数の実機をご用意しております。
- * 出展機は都合により変更となる場合があります。
- *詳細、ご不明な点等は当日弊社説明員にお尋ねください。弊社 WEB「<mark>お問い合わせフォーム</mark>」よりご質問も可能です。

社員一同、お客様のお越しを心よりお待ちしております!!

