

第6回再生医療 EXPO 東京 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いただきます。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、攪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、その技術を応用し開発した培養装置を中心とした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・向上の糧とさせていただきます。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、2021年には「佐竹マルチミクス株式会社」と社名を変更し、新たなスタートを致しました。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

第6回再生医療EXPO東京

(インターフェックスジャパン同時開催)

◆会期 2023年6月26日[水]～28日[金]
10:00～17:00

◆会場 東京ビッグサイト 東6ホール

◆展示品 **佐竹マルチミクス バイオ事業部**
の培養装置を展示致します

シングルユースバイオリアクター

VMFリアクター 0.5L/3L/10L/50L/200L

HSFリアクター 300L

シングルユースミキサー

HSMLミキサー 50L/1000L

シングルユースバッグ

など、各種培養装置・周辺製品

ご来場には事前登録が必要です。
下記 URL よりご登録ください。

<https://www.interphex.jp/tokyo/ja-jp/register.html?code=1037843725726959-2LQ>

同時開催のインターフェックスジャパンにも出展し、
弊社製品の攪拌装置・分級装置を展示しております。

東1ホール コマ番号 6-12

セミナー開催

6月28日[金] 15:00～15:30

東1ホール

出展社セミナー会場1

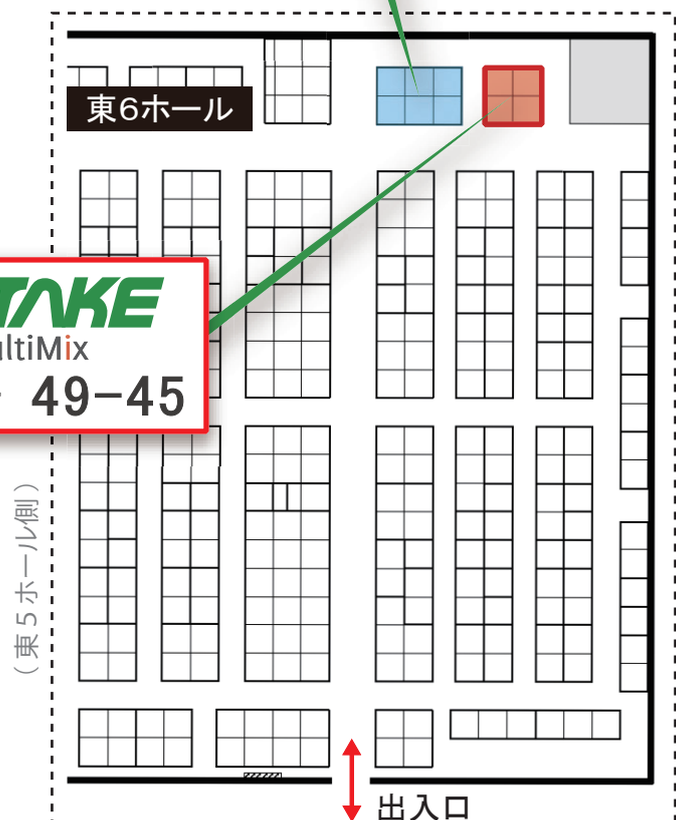
新製品ガラスライニング仕様攪拌機と高効率培養装置のご紹介

第6回 再生医療 EXPO 東京

研究・治療・創薬のための製品・サービスが出展

弊社のシングルユースミキサー・バイオリアクター向けバッグを製造する **株式会社細川洋行** が弊社の隣にブースを構えております。ぜひ両社の製品を共にご覧ください。

SATAKE
MultiMix
コマ番号 49-45





上下往復動式動物細胞培養攪拌装置 VMFリアクター

優れた混合性能と穏やかな攪拌を両立した上下往復動式の次世代型の往復動攪拌培養装置です。一般的な回転式の培養装置よりもシビアな剪断力の制御が可能です。動物細胞の培養に最適で多数の納入実績があります。専用コントローラ「S-BOX」により、DO、pH制御を含む各種パラメーターの変更も簡単にできます。iPS細胞の培養にも適し、本機を用い血小板を生産する他機関との共同研究は内閣府の表彰を受けました。

ブースでは槽容量 0.5L/3L/10L/50L/200L の装置 5 台を並べ、スケールアップが分かりやすい展示を行います。

※「日本オープンイノベーション大賞」賞状



上下往復動専用攪拌翼

VM100



VM200



S-BOX X10α II



表彰状

特許第 6313635 号

シングルユース対応バッグ

スケールアップ商用生産機

シングルユースバイオリアクター



特許第5702924号ほか



粉体培地溶解・調液用シングルユースミキサー HSML ミキサー

槽内における分散均一性能に優れ、液面変動にも強い当社オリジナルの高性能攪拌翼 " スーパーミックス HS600 シリーズ " をシングルユースに適用しました。低エネルギーで高分散作用を実現する、粉体培地溶解・調液に適した新開発の装置です。

新製品



標準装備のシングルユースバッグは純国産品で、小ロット・ジャストインタイムでの供給が可能。基本仕様に対し、チューブ、各種センサ等お客様のご要望に沿ったカスタマイズにも対応できます。ブースでは仕込容量 50L/1000L の装置 2 台を展示します。



植物細胞・微生物培養攪拌装置 HSF リアクター

HSF リアクターは比較的粘性の低い微生物や植物細胞培養、粘性が高く非ニュートン性を示すカビ系培養、大腸菌系の培養など、対象となる細胞や菌体が比較的剪断耐性が高く、更に要求 OTR が高い培養系を目的としたバイオリアクターです。高性能インペラサタケスーパーミックスシリーズ「高効率タービン HS100/ 高吐出軸流翼 HR100」が標準で付属し、制御装置で大容量へのスケールアップを目的とした最適化が可能です。ブースでは仕込容量 300L の大容量シングルユース仕様の装置を展示します。

※詳細、ご不明な点等は当日弊社説明員にお尋ねください。事前に日時をお知らせ頂ければブースにてお待ち致します。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
バイオ事業部

MAIL : bio@satake.co.jp
TEL : 048-471-9202

* 上記の他にも装置・製品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。

社員一同、お客様のお越しを心よりお待ちしております！！

