

ご招待状

裏面のQRコードにて無料登録！

Have fun Collaborating & Making Innovation.

INTERPHEX

再生医療 EXPO 東京 2025

研究・治療・創薬のための製品・サービスが出展

2025年7月9日(水)～11日(金) 開催期間 3日間 10:00～17:00

東京ビッグサイト 南ホール4F ブース『S11-5』

展示会への出展が決定しました。
貴社のご来場をお待ちしております。

新開発したマイクロナノバブル発生器を搭載するサニタリーパーツ洗浄機
「OKSマイクロナノバブル部品洗浄機」（OKS-1400HS）を展示いたします。

サニタリーパーツをタンク槽に投入し、ノズルより出る気泡で効果的に洗浄いたします。

- ①全方向からの強力洗浄！
- ②揺動回転による効率的な洗浄！
- ③細部パーツにも対応！
- ④汚れ防止の循環運転洗浄！



(デモ機イメージ)

デモ機にて実演もいたしますので是非ご覧くださいませ。

その他展示製品：二相ステンレス鋼を使用した高強度微細孔サニタリーストレーナー
「ODSサニタリーストレーナー」、各種金網加工品、攪拌機、ホモジナイザー等も
展示いたします。



Have fun Collaborating & Making Innovation.

INTERPHEX

再生医療 EXPO 東京 2025

研究・治療・創薬のための製品・サービスが出演

2025年7月9日(水)～11日(金) 東京ビッグサイト

南ホール4F ブース『S11-5』 (株)奥谷金網製作所



ODS サニタリーストレーナー (二相ステンレス鋼サニタリーストレーナー)

【医療薬品、食品・飲料品の生産「濾過工程」向け】

素材に従来のステンレス (SUS304、SUS316L) から
「二相ステンレス鋼」 (SUS821L1 (NSSC 2120[®]) 、SUS329J1相当
(NSSC[®]2351)) を使用、従来品よりも約**2倍の強度** (0.2%耐力) 、
耐摩耗性に加え、耐孔食性などの性能が上がります。
また、二相ステンレス鋼は磁性を有しているため、万が一破損した場
合でも磁石による異物検出が可能です。

※0.2%耐力とは、「材料が永久歪み0.2%に達したときの応力」を示す値で、明確な降伏点がない材料の強度評価に使われます。

FLUKO®

Fluko社製搅拌機・ホモジナイザー

[Fluko社HP](#)



International Standard Technology & High Cost Performance !

Fluko社は1990年代に中国上海にて設立され、ドイツの先進的な製造技術
と、継続的なイノベーションを追求する経営理念を受け継ぎ、生産現場や
研究開発分野における高せん断分散、乳化、均質化、搅拌、液体混合、
抽出、反応、重合、自動配合といった高度なニーズに対応しています。
大手製薬会社、化粧品メーカー、食品メーカー実績多数。



こちらをスキャンして事前登録をお願いいたします。

※事前登録制の展示会のため、来場登録をしてからお越しくださいませ。

総合金網・パンチングメタルメーカー

株式会社 奥谷金網製作所

〒650-0025 兵庫県神戸市中央区相生町4丁目5-5

OKUTANI 1895

Hole Solutions Company

お問い合わせ先：

【ODSサニタリーストレーナー、OKSマイクロナノバブル部品洗浄機】

東京営業所 michikami@okutanikanaami.co.jp

弊社HP

TEL : (03)5812-7795

【搅拌機、ホモジナイザー】

神戸本社 海外チーム hino@okutanikanaami.co.jp

弊社HP

TEL : (078)351-2531

