

広告索引(五十音順)

<2024年4月号>

<ア>

<タ>

<ナ>

アドバンスト・ナノ・テクノロジー(株) …… 前付2 月島環境エンジニアリング(株) …… 表紙3 日本精密科学(株) …… 後付2

(株)OHR流体工学研究所 …… 表紙4 東亜薬品(株) …… 前付1

<ヤ>

大阪油化工業(株) …… 表紙2 (株)トリニティーラボ …… 前付2 (株)大和三光製作所 …… 表紙2

本誌への広告は一手取扱の



中外へ

東京 TEL.03-3255-8411 FAX.03-3255-8412
大阪 TEL.06-6260-1791 FAX.06-6260-1540
名古屋 TEL.052-242-2510 FAX.052-242-2513
URL:<https://www.chugai-ad.co.jp/>

メディア
プランニング
Media-Planning

イベント
マネージメント
Event Management

ウェブ
マーケティング
Web Marketing

グローバル
サービス
Global Service

クリエイティブ
Creative

パブリック
リレーションズ
Public Relations

セールス
プロモーション
Sales Promotion

マーケット
リサーチ
Market Research

Our Services

中外では、お客様のマーケティング課題を解決するために、PR、広告、Web、イベント、SPなどのコミュニケーション活動の統合を提案しています。VMCによって、ワンフェイス・コミュニケーション、リアルとネットを組み合わせせたクロスメディア効果、ブランド価値向上、メディア到達効率の向上などを実現します。

これらの分野における、 課題解決のご提案なら、中外へ。

「化学工学」への広告につきましては、中外までお問い合わせ下さい。



株式会社 中外

本社 / 東京・大阪・名古屋・上海

www.chugai-ad.co.jp

化学工学 広告取扱総代理店

お問い合わせ先

東京 03-3255-8411 担当 福元 名古屋 052-242-2510 担当 小池

大阪 06-6260-1791 担当 村上

NS

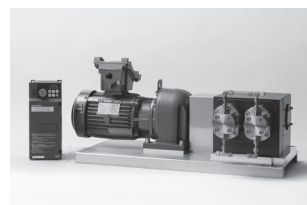
NHON SEIMITSU KAGAKU CO.,LTD

日本精密科学のプランジャーポンプ。

高品質

高精度

高耐圧



NS pump

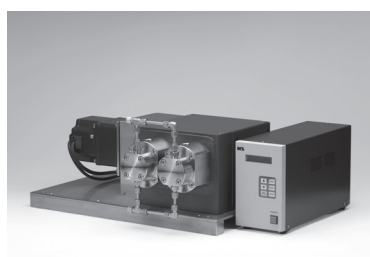
High pressure plunger Pumps

●充実のラインナップ! 詳細は… <http://www.nihon-exa-sci.com>

高圧大流量ダブルプランジャーポンプ NP-GXL/GX型



NP-GXL型



NP-GX型

- ・低脈流送液
- ・優れた定量性、耐薬品性
- ・高耐圧（吐出圧力最大55MPa）
- ・外部入力信号（デジタル・アナログ）標準装備
- ・ノンメタリック仕様対応可能

仕様 NP-GXL/GX型

形式	流量 (mℓ/min)	吐出圧力 (MPa)
NP-GXL-100/NP-GX-100	1~100	50/55
NP-GXL-200/NP-GX-200	2~200	45
NP-GXL-400/NP-GX-400	4~400	30
NP-GXL-1000/NP-GX-1000	10~1000	10

※・NP-GXL型は圧力センサーを内蔵しています。

日本精密科学株式会社

〒173-0011 東京都板橋区双葉町25-10 TEL.03-3964-1198 (代) FAX.03-3964-1199 e-mail:info@nihon-exa-sci.com

TSKE

月島環境エンジニアリング(株)は、半世紀以上におよぶプラスチック充填物、テラレット®の実績を踏まえ金属充填物、タワーインターナル等、マストランスファー製品を提供致します。

性能の優れたテラレット®第3ファミリーに最小サイズ、S-S型が加わり、ラボ機、パイロット装置からのスケールアップが一層容易になりました。

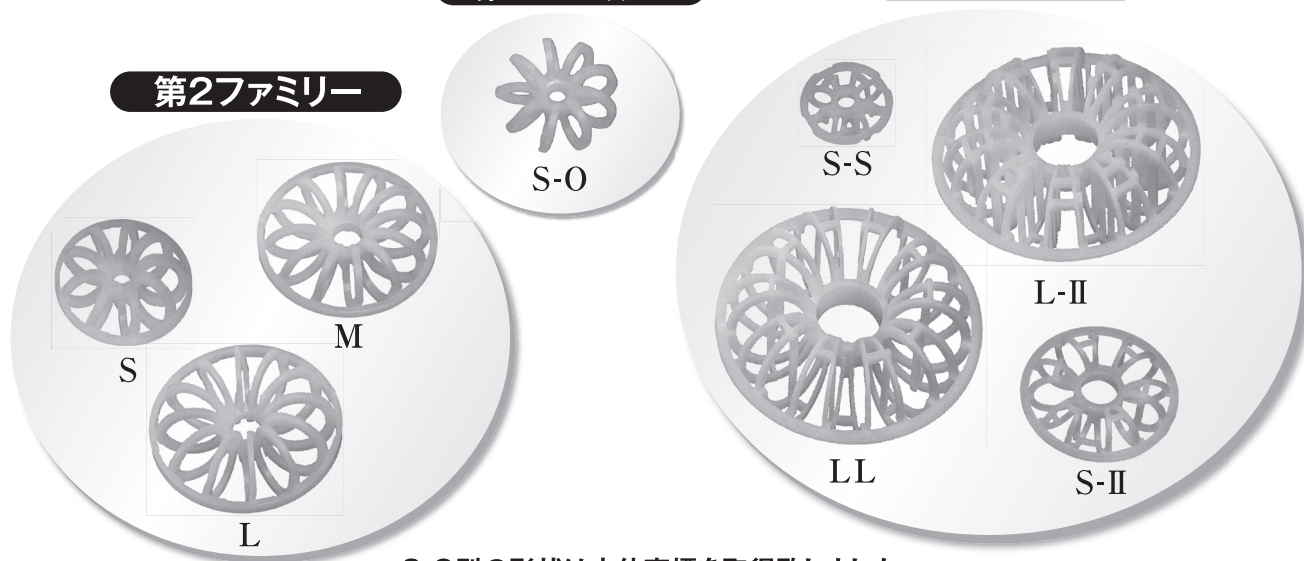
テラレットラインナップ

種類 項目	S-S		S-O			S			S-II			M			L			L-II			LL		
	PE	PP	PE	PP	PVC	PE	PP	PVC	PE	PP	PVC	PE	PP	PVC	PE	PP	PVC	PE	PP	PVC	PE	PP	PVC
外径 (mm)	35		47			51			59			73			95			145			145		
高さ (mm)	11		19			19			19			27.5			37			48			48		
表面積 (m ² /m ³)	230		185			180			150			127			94			100			65		
空間率 (%)	88		88			89			92			89			90			93			95		

第1ファミリー

第3ファミリー

第2ファミリー



S-O型の形状は立体商標を取得致しました。

■お問合せ、お引合いは下記までご連絡下さい。また、当社ホームページからも関連情報をご覧頂けます。

TSKE 月島環境エンジニアリング株式会社

<https://www.tske.co.jp>

技術サービス部
充填物グループ

〒104-0053 東京都中央区晴海3-5-1
TEL:03-6758-2313/FAX:03-6758-2325

九州グループ

〒802-0001 北九州市小倉北区浅野2-14-1 小倉興産KMMビル710号
TEL:093-533-8122/FAX:093-533-8123

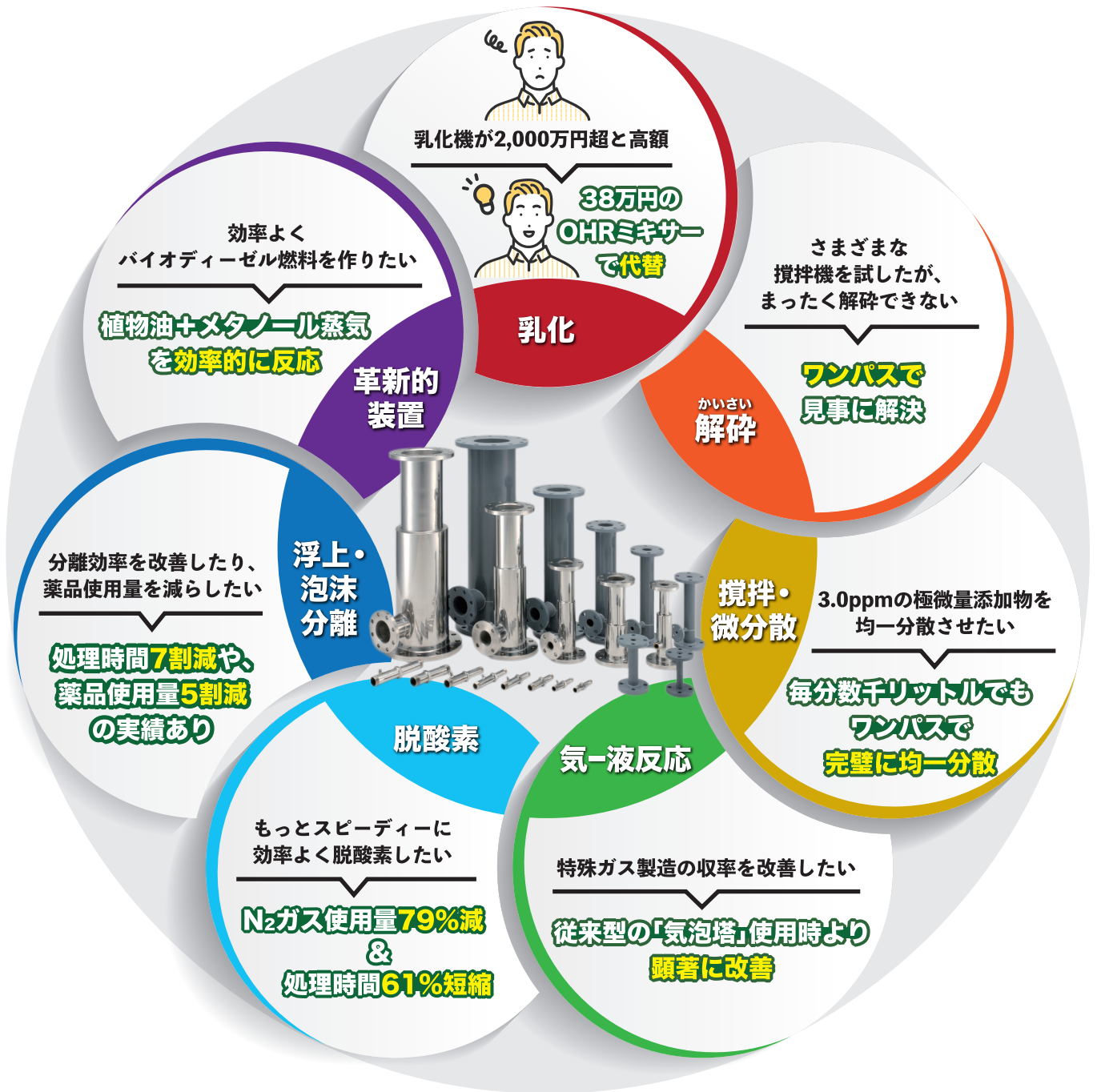
“航空力学”を応用した特殊パイプ OHRミキサーが 従来の混合・反応レベルの限界を超える

「うまく混ざらない」

「反応効率が悪い」

「イニシャル・ランニングコストが高い」

こんなお悩みを、**次々に解決しています!**



リアルな実績例を差上げます。専用フォームはこちら



OHR
Original Hydrodynamic Reaction Technology

開発・製造・販売
株式会社 **OHR 流体工学研究所**
OHR LABORATORY CORPORATION

〒358-0054 埼玉県入間市野田536-1
TEL: 04-2932-5466 FAX: 04-2932-5605
デモルーム: 東京都八王子市南新町6-1
Email: info@ohr-labo.com

www.ohr-labo.com/info023

発行所 公益社団法人 化学工学会
〒110-0006 東京都文京区小日向四丁目一〇九
TEL 03(3943)3527 FAX 03(3943)3530

定価 一、九二五円(税抜価格一七五〇円)