



Nikuni
先進のトータルテクノロジー

ニクニ事業紹介

創造性と技術革新で 新たな世界を拓く。

製品・技術構成概念図

コアポンプ



- 渦流タービンポンプ
- うず巻ポンプ
- 液封式真空ポンプ
- ハイドラ高圧ダイヤフラムポンプ

特殊ポンプ



- インナーボルテックスポンプ
- 電磁ポンプ
- メカニカルブースタ
- ニュートンポンプ(気液同時移送)
- 無脈動プランジャーポンプ

ニクニオリジナルポンプ周辺機器

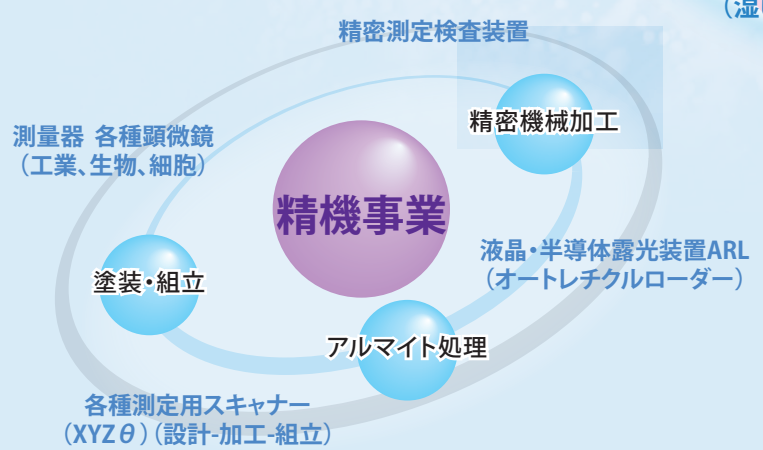
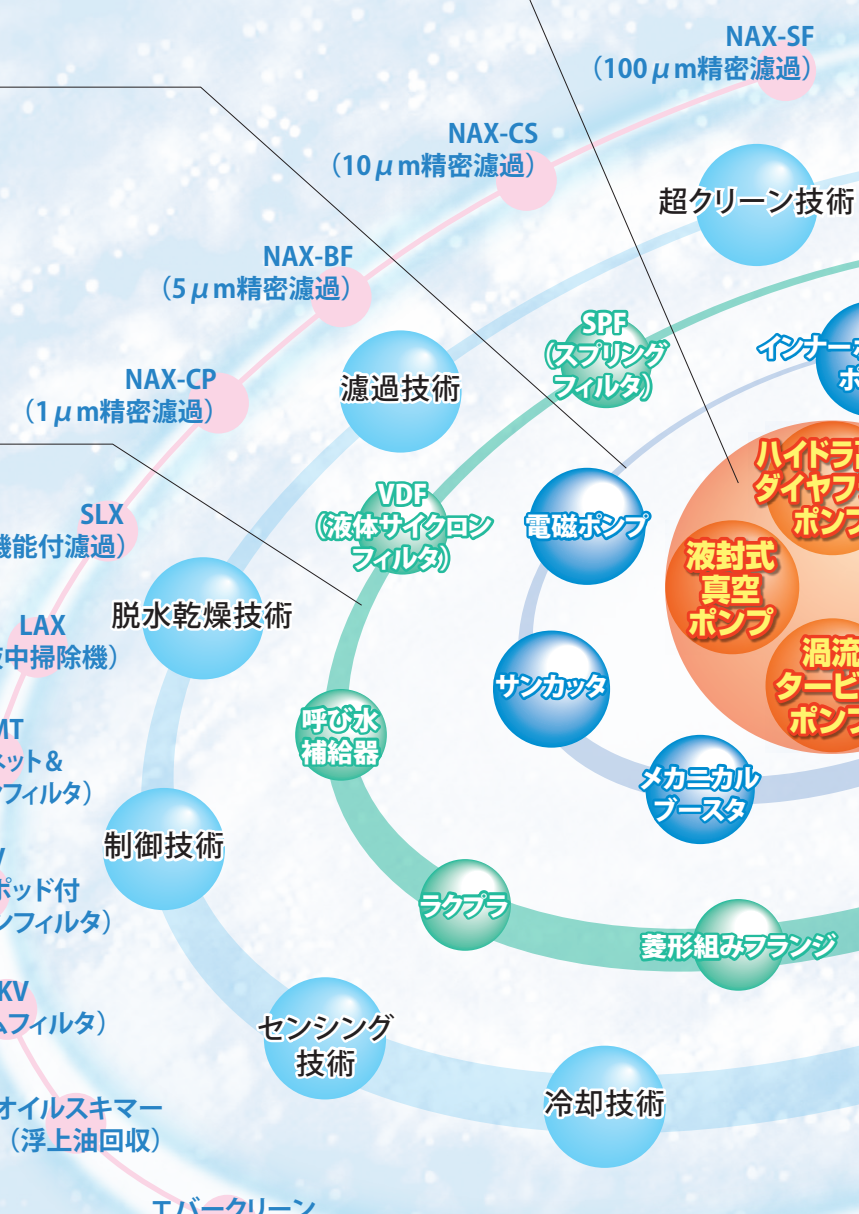


- バルブ
- 真空チャッキ弁
- リリーフ弁
- サニタリーバルブ



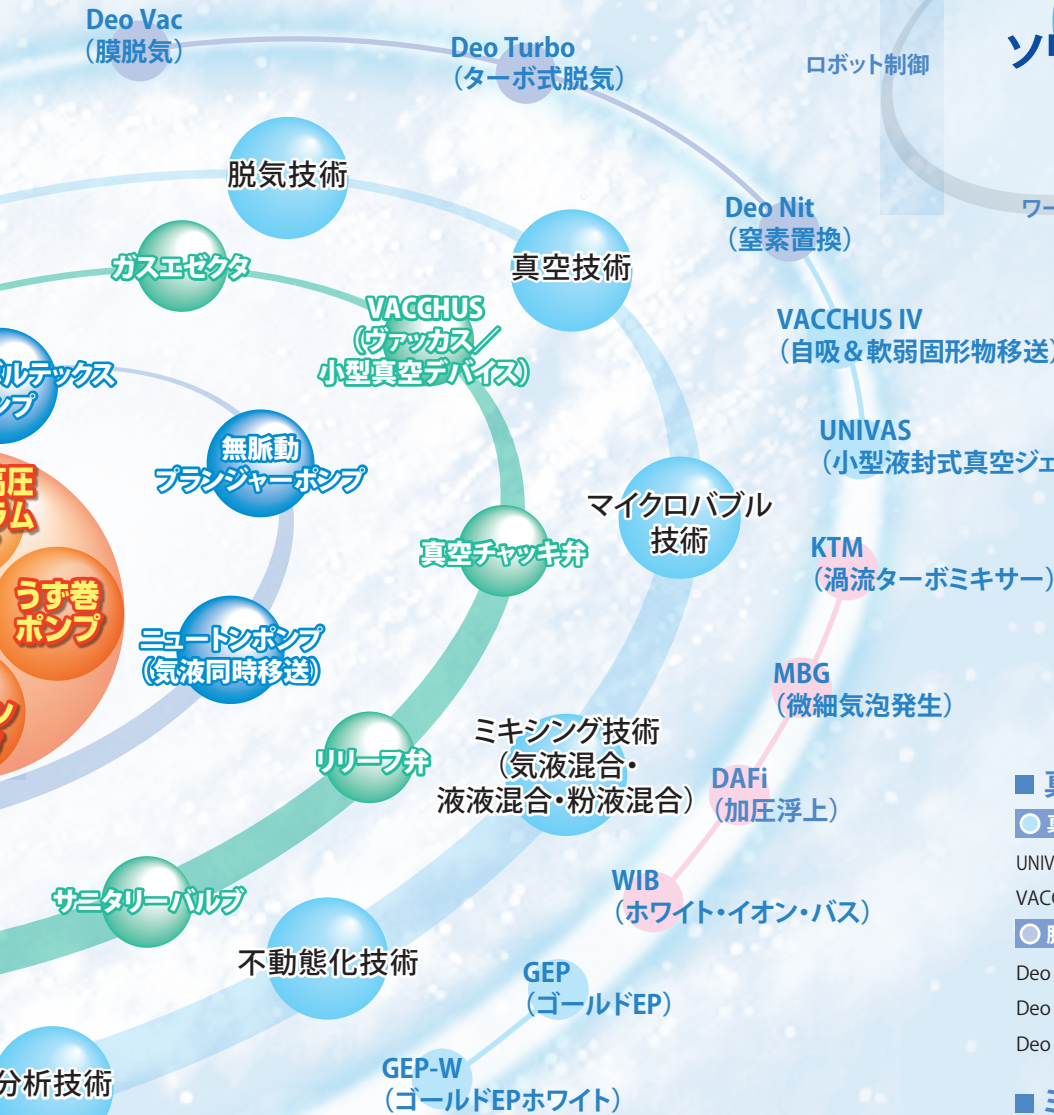
- フィルタ
- VDF(液体サイクロンフィルタ)
- SPF(スプリングフィルタ)

- その他
- VACCHUS(ヴァッカス/小型真空デバイス)
- 呼び水補給器
- ラクプラ
- ガスエゼクタ
- 菱形組みフランジ



産業機器事業

画像検査
各種ストッカ
自動化ソリューション
ゲートカット
ワーク供給



■ 真空装置

○ 真空技術

UNIVAS (小型液封式真空ジェネレータ)
VACCHUS IV (自吸 & 軟弱固形物移送)

○ 脱気技術

Deo Vac (膜脱気)
Deo Turbo (ターボ式脱気)
Deo Nit (窒素置換)

■ ミキシング装置

● ミキシング技術 & マイクロバブル

KTM (渦流ターボミキサー)
MBG (微細気泡発生)
DAFi (加圧浮上)
WIB (ホワイト・イオン・バス)

■ その他装置

○ 冷却技術

VSC (循環水冷却)

○ 制御技術

ENECON CYBER (高圧クーラント)

○ 分析技術

水質管理装置

● 超クリーン技術

○ 不動態化技術

GEP (ゴールドEP)
GEP-W (ゴールドEPホワイト)

■ 濾過装置

● 濾過技術 & 脱水乾燥技術

NAX-SF (100 μ m精密濾過)	DPV (ドラムポッド付サイクロンフィルタ)
NAX-CS (10 μ m精密濾過)	VMT (マグネット & サイクロンフィルタ)
NAX-BF (5 μ m精密濾過)	SKV (タンデムフィルタ)
NAX-CP (1 μ m精密濾過)	オイルスキマー (浮上油回収)
C-CAT (手動10 μ m精密濾過)	エバークリーン (湿し水濾過)
C-JAGUAR (半自動10 μ m精密濾過)	LAX (液中掃除機)



水質管理装置

水耕栽培

分析技術

不動態化技術

サニタリーバルブ

リリーフ弁

ミキシング技術
(気液混合・
液液混合・粉液混合)

WIB
(ホワイト・イオン・バス)

DAFi
(加圧浮上)

MBG
(微細気泡発生)

KTM
(渦流ターボミキサー)

UNIVAS
(小型液封式真空ジェネレータ)

VACCHUS IV
(自吸 & 軟弱固形物移送)

Deo Nit
(窒素置換)

真空技術

VACCHUS
(ヴァッカス)
小型真空デバイス

脱気技術

ガスエゼクタ

Deo Vac
(膜脱気)

Deo Turbo
(ターボ式脱気)

ルテックス

圧

うす巻
ポンプ

ニュートシポンプ
(気液同時移送)

無脈動
プランジャーポンプ

分析技術

資料請求や詳しい技術情報は、当社のホームページをご覧ください。

ホームページアドレス <http://www.nikuni.co.jp/>

株式会社 **ニクニ**

製品改良のため、カタログ記載事項は予告なく変更する事がありますのでご了承下さい。

本社営業部	〒213-0002 神奈川県川崎市高津区二子5-8-1 第3井上ビル2階 TEL. 044-833-1121 FAX. 044-833-6482
名古屋営業所	〒464-0850 愛知県名古屋市千種区今池4-15-3 浅井ビル5階 TEL. 052-741-7301 FAX. 052-741-7303
大阪営業所	〒541-0048 大阪府大阪市中央区瓦町4-5-9 井門瓦町ビル8階 TEL. 06-6205-7001 FAX. 06-6205-7031
福岡営業所	〒810-0074 福岡県福岡市中央区大手門3-10-9 大木大手門ビル4階 TEL. 092-725-0041 FAX. 092-725-0042
出張所 サービスセンター 現地法人	山形、福山、ベトナム 東日本、西日本 シカゴ、上海、台湾

2020.12

www.nikuni.co.jp(Japanese)
nikunijapan.com(English)