

## INDION® 多重効果蒸発器

ゼロ液体排出を目指した最も信頼性の高い最終処理ソリューション

汚染と需要の増加により、高品質な水が不足して高価になっています。これは、水の直接的なコストだけでなく、不適切な水が施設の経済性や製品品質に与える影響が大きいことも意味しています。その一方で、廃棄に関する規制が厳しくなり、その施行も厳格化されています。Ion Exchange 技術は、大量の水を節約し、排出を削減しつつ環境を保護しながら、実質的に大幅なコスト削減を実現することで、水不足の問題を効果的かつ経済的に解決するお手伝いをいたします。

当社の排水リサイクルソリューションは、最適な利益を生み出すように統合されています。たとえば、リサイクルシステムは、冷却塔排水などの水排出を大幅に削減する特殊な水処理化学プログラムと組み合わせられ、最先端の排水処理プラントはゼロ液体排出プロセスと統合されています。これらのシステムは、高い性能を維持するための包括的な運用・保守サービスによってサポートされています。

多様な業種のお客様は、前処理、生物学的プロセス、膜システム、およびIon Exchange技術における50年以上の当社の専門知識による恩恵を受けてきましたが、現在はゼロ液体排出計画においてINDION多重効果蒸発器を統合することでさらに恩恵を受けています。



**Kevin Enterprises, Maharashtra, India** 容量: 10 m<sup>3</sup>/d



**Gulf Fluor, UAE** 容量: 0.6 MLD (一日あたり60万リットル)

### 製品ラインナップ

- 降下膜 (FF)
- 強制循環 (FC)
- 熱蒸気再圧縮装置 (TVR)
- 機械式蒸気再圧縮装置 (MVR)
- 攪拌薄膜乾燥機
- スクレーパー面

当社の最先端の製造施設は、ISO 9001、ISO 14001、およびISO 45001の認証を取得しています。

本出版物に記載されている情報は、当社の知る限り正確です。Ion Exchange (India) Ltd. は、継続的な開発を行う方針を維持しており、予告なしに記載情報を変更する権利を留保します。最新の製品仕様については、地域の支店または支社までお問い合わせください。

**INDION** の登録商標です。Ion Exchange (India) Ltd.



## ION EXCHANGE (INDIA) LTD.

### 本社

Ion House, Dr. E. Moses Road, Mahalaxmi,  
Mumbai - 400011 | 電話: +91 22 6231 2000  
Eメール: ieil@ionexchange.co.in

### 地域の支店および支社

Bengaluru | Bhubaneswar | Chandigarh | Chennai |  
Delhi | Hyderabad | Kolkata | Lucknow | Vadodara |  
Vashi | Visakhapatnam

### 国際部門

R-14, T.T.C MIDC, Thane - Belapur Road, Rabale,  
Navi Mumbai - 400 701 | 電話: +91 22 6857 2400  
Eメール: export.sales@ionexchange.co.in

### 海外支店

Bangladesh | Canada | Indonesia | Kenya | Malaysia | Oman |  
Portugal | Saudi Arabia | Singapore | South Africa | Sri Lanka |  
Tanzania | Thailand | UAE | USA

### 製造拠点

India - Ankleshwar | Hosur | Patancheru | Rabale | Verna | Wada

海外 - Bangladesh | Indonesia | Saudi Arabia | UAE

India 全土でのサービスおよび販売代理店ネットワーク

[www.ionexchangeglobal.com](http://www.ionexchangeglobal.com)

