

INDION® 新世代エレガント



Indion 新世代 (NG) エレガントは、ボイラー、製薬プロセス、電子プロセスに必要な高純度水を生成することができます。Indion NG エレガントは、個別のカチオンとアニオンユニットを搭載したスキッドマウント型で、イオン交換技術のカウンターカレントフローを採用しています。

Indion新世代 (NG) エレガントシステムは、簡単に設置可能で、調整・稼働も用意な設計になっています。処理された廃水の品質規格は以下の通りです：

- 導電率: 1~10 $\mu\text{S}/\text{cm}$
- 反応性二酸化ケイ素: 10~50 ppb

Indion NG エレガントは、脱気塔付き/なしが選択可能です。

特徴と利点:

- 高純度水質: 反応性二酸化ケイ素10~50 ppb、導電率 1~10 $\mu\text{S}/\text{cm}$
- 逆流再生: 低い設計
- 高反応速度: 均一なサイズの樹脂ビーズを活用
- 均一な粒子サイズの樹脂: 排水口付近の水質の改善
- 最小限の廃水再生: 環境へ配慮
- スキッドマウントシステム: 最小限の作業で設置可能
- 設置および運用コストの削減: 費用対効果の高い設計

技術仕様

モデル	最大流量 m³/h	動作圧力kg/cm²	
		最小	最大
NG エレガント 1	3	2	3.5
NG エレガント 2	3.5	2	3.5
NG エレガント 3	5	2	3.5
NG エレガント 4	6.5	2	3.5
NG エレガント 5	8.5	2	3.5
NG エレガント 6	11	2	3.5
NG エレガント 7	18	2	3.5
NG エレガント 8	25	2	3.5

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

当社の知る限り、この出版物に含まれる情報は正確です。Ion Exchange (India) Ltd.は継続的な開発を行う方針を維持しており、ここに記載されている情報を予告なしに変更する権利を保有しています。現在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® Ion Exchange (India) Ltd.の登録商標です。



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

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

地域の支店および支社

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

海外支店

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

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

製造拠点

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

