

PAT.P

新型 真空脱気装置

フィルタレス で メンテナンスフリー 純水・薬液・水道水と幅広い脱気が可能!

- 循環でDO値1mg/L以下
- 分析精度を向上
- ▶接液部がSUS316、パッキン類の材質変更も可能で幅広い薬液に対応

【脱気能力(現状試験結果:DO 値)】

原水:8ma/L







脱気後: 0.9ma/L

測定条件 液温:25℃(水道水)

流量:20L/min (内蔵送液ポンプ)

オリジナルの脱気モジュールと 長年培った流体技術の融合!

ワンタッチ操作で簡単導入!



株式会社ニク

https://www.nikuni.co.jp

〒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

〒213-0032 神奈川県川崎市高津区久地843-5

- ●営業所 名古屋、大阪、福岡
- ●サービスセンター-東日本、西日本
- ●出張所-山形、福山、ベトナム ●現地法人-シカゴ、上海、台北

オンラインショップ https://nikunijapan.com



