

会社概要

社名：日本ワコン株式会社

設立：1971年2月15日

資本金：2,600万円

従業員数：54人

事業所：

●本社工場

〒254-0082 神奈川県平塚市東豊田 594-32

TEL：0463-53-4110 FAX：0463-54-1113

●富士工場

〒417-0001 静岡県富士市今泉 427-1

TEL：0545-53-8020 FAX：0545-53-8021

●名古屋出張所

〒472-0004 愛知県知立市南陽 1-147 FRONT COW202

TEL：0566-84-5835 FAX：0566-84-5836

●焼津出張所

〒425-0026 静岡県焼津市焼津 2-10-20 中野ビル 202

FAX：054-631-5528



本社工場



富士工場

沿革

- 1971年2月 代表者森太七郎が東京都品川区内に日本ワコン株式会社を創立 資本金1,000万円
- 1987年6月 本社を横浜市保土ヶ谷区に移転
- 1988年11月 栗田忠生 代表取締役社長に就任
- 1991年2月 資本金2,000万円に増資
- 1991年9月 関西出張所を開設
- 1992年4月 富士工場稼働
- 1993年12月 資本金2,600万円に増資
- 1997年9月 名古屋出張所を開設
- 2000年3月 九州出張所を開設
- 2002年5月 本社工場を平塚市東豊田に移転
- 2008年1月 本社工場を増設
- 2010年4月 湘南事業所を開設
- 2010年6月 焼津出張所を開設
- 2011年4月 黒田康弘 代表取締役社長に就任
- 2017年4月 坂本兼一 代表取締役社長に就任



委託再生式イオン交換システムワコンナー



小型RO膜装置 RL型

環境装置事業部

事業内容

用水・排水処理装置、高度水処理装置、産業廃棄物の減量化装置など各種水処理装置を製作しています。

製品の多くは、用途・仕様に合わせて製作するオーダーメイド装置です。

お客様のご要望、ニーズにあった製品を提供いたします。

- 各種水処理装置
- 全自動脱水機「WAP」
- 超低圧逆浸透膜装置・光オゾン酸化装置
- 純水・超純水装置の設計・施工
海水淡水化装置の設計・施工
- メンテナンス 用水処理装置・医療用水処理装置
- 濃度にかかわる環境計量証明事業



排水の高度処理システム

量産品事業部

事業内容

委託再生式イオン交換システム「ワコンナー」の樹脂再生やイオン交換樹脂及びキレート樹脂再生を一括して行っており、イオン交換樹脂の再利用を可能にいたします。

資源の有効利用・リサイクルをトータルに考え、実践・ご提案いたします。

- イオン交換樹脂・キレート樹脂の再生
- 産業廃棄物処理業
- 逆浸透膜洗浄
- イオン交換樹脂を用いた排水リサイクルシステムのご提案



光オゾン酸化装置



重金属排水処理装置