



P R O F I L E



水から、未来を変えていく。

**NISSIN SEIKI**



# 水から、 未来を 変えていく。

洗浄技術から、環境技術へ。そして水へ。

日伸精機は1968年の創業以来、

つねに時代の要請に応え、

さらにいつも、その一歩前を見つめながら

本来あるべき技術革新とはどのようなものを、

問い続けてきました。

その一つの帰結が、水です。

強力な洗浄能力をみずから備え、洗剤を必要としない、

強アルカリイオン洗浄水の開発。

それは今、産業の現場を超えて、さまざまな用途へ、

多くの可能性を拓いています。





資本金	90,000千円
代表者	代表取締役 山口伸一郎
創立年月日	昭和43年11月22日
本社所在地	〒130-0022 東京都墨田区江東橋1-11-8 日伸ビル TEL 03-6890-0081(代) FAX 03-6890-0085
業務内容	大型洗車機、部品洗浄機、アルカリイオン水生成装置、洗浄液濾過・排水処理装置、作業環境改善用設備機器等々各種装置の設計・製造・販売
従業員数	50名
取引銀行	きらぼし銀行神田中央支店・三菱 UFJ 銀行錦糸町支店 日本政策金融公庫
所属団体	(社)日本自動車機械器具工業会 日本産業洗浄協議会

## 会社経歴書

1968	昭和43年	11月	(株)日伸設立 山口西三 代表取締役 就任
1973	昭和48年	6月	日伸精機株式会社に社名変更
1974	昭和49年	4月	本社ビル完成移転
1974	昭和49年	5月	資本金51,000千円に増資
1974	昭和49年	5月	市川工場 増設完成
1976	昭和51年	7月	大阪営業所開設
1980	昭和55年	3月	資本金90,000千円に増資
1980	昭和55年	6月	市川第二工場新築落成
1982	昭和57年	9月	福岡営業所開設
1994	平成6年	8月	山口伸一郎 代表取締役 就任
1996	平成8年	11月	名古屋営業所開設
2008	平成20年	3月	かずさ工場・ラボラトリー完成、移転
2009	平成21年	9月	大阪ラボラトリー開設



いろいろな分野で活かされている日伸精機の洗浄技術。その可能性はさらに広がります。

生産工場

●機械加工

部品洗浄 **WASHER**  
(JW, JWM, DW, JRB, NSW, SW, JRL, RP, ICD)

削切用水 **NEWS**

●射出成型機

冷却水 **NEWS**

●工場廃水処理 **MIZUSUMASHI**

修理工場

●部品洗浄 **WASHER**  
(JW, JWM, DW, JRB, NSW, SW, JRL, RP, ICD)

●工場内清掃 **NEWS**

●廃水処理 **MIZUSUMASHI**

●車体洗浄 **Big BIRD**

流通・小売

●加工ライン **NEWS**

●通箱洗浄 **NEWS WASHER**  
(JW, JWM, DW, JRB, NSW, SW, JRL, RP, ICD)

●バックヤード **NEWS Big BIRD**

病院

●清掃 **NEWS**

●器具洗浄 **NEWS WASHER**  
(JW, JWM, DW, JRB, NSW, SW, JRL, RP, ICD)

ビルメンテ

●清掃用水として  
現場に持参 **NEWS**

NISSIN SEIKI

NEWS ニュース

強アルカリイオン洗浄水生成システム

設置場所を選ばない、スマートなボディから強アルカリイオン洗浄水を生み出すニュース。強アルカリイオン洗浄水は、すぐれた洗浄能力をもちながら人や自然にやさしい、まさに理想の洗浄水です。環境に配慮した効率的な洗浄システムの構築はNEWSから。



JET WASHER



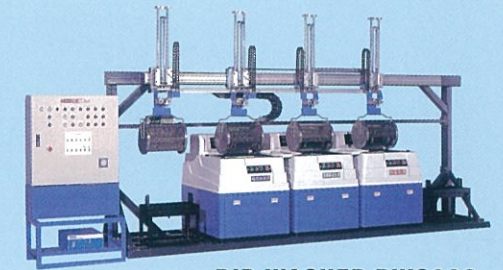
Automan Mini Aim  
JWM-400Aim



臨界洗浄装置



JW-100PB



DIP WASHER DWS300



JW-350B

MIZUSUMASHI みずずまし

回分式吸着凝集沈殿排水処理装置

専用処理剤クリーンナイト及び高分子凝集剤投入による定量処理システム。原水の吸上から、浄化水放流までの一連作業を約30分で浄化処理します。



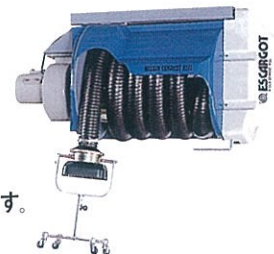
ここでも  
日伸精機の技術が...

自動車排気ガス強制排出用排気ホースリール

ESCARGOT

エスカルゴシリーズ

おもに車の修理工場や全国の消防署などで活躍。小型・軽量で排気ガスを排出、快適な作業環境を確保します。



洗車機 パーツだけではなく完成されたホールボディも洗浄する技術。

Big BIRD

ビッグバード

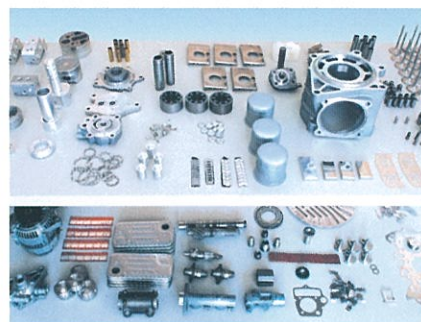
軽バンからバスやトラックなどの大型車両まで洗車できる多機能洗車機。





## 目指しているのは、未来へとつながる技術。 研究開発にも大きな力を注いでいます。

日伸精機はさらなる洗浄品質の向上を目指して、かずさにラボを設置し独自の研究開発を進めています。システムの開発はもちろんのこと、実証することが難しい洗浄精度の数値化などにも取り組み、業界のリーダーとしての基盤を固めながら、未来を見据えた先端技術の確立を図っているのです。また、国や大学などの研究機関による関連プロジェクトにも積極的に参加、多大な貢献をしています。



## 環境問題を常に意識しながら、あらゆるケースに合わせて最良の洗浄システムをご提案。

環境に配慮しながら、効率的な洗浄を実現するために、日伸精機は洗浄機だけではなく、洗浄水や浄化装置にも注目いたしました。このシステムはいろいろな分野に応用でき、最適なシステムが構築可能です。洗浄のはじまりから終わりまで、あらゆるケースに応じてご提案ができるコンサルティング能力。これも日伸精機の大きな力です。







## 日伸精機株式会社

本社 〒130-0022 東京都墨田区江東橋1-11-8 日伸ビル7F 営業本部 TEL.03(6890)0081(代) FAX.03(6890)0085  
URL <http://www.nissin-seiki.co.jp> e-mail [inq-nissin@nissin-seiki.co.jp](mailto:inq-nissin@nissin-seiki.co.jp)

大阪営業所 〒564-0044 大阪府吹田市南金田2-2-16 アライブ江坂II TEL.06(6337)0067 FAX.06(6337)0068  
福岡営業所 〒812-0041 福岡県福岡市博多区吉塚1-6-14 TEL.092(611)6776 FAX.092(611)6775  
名古屋営業所 〒463-0071 愛知県名古屋守山区新守町39 TEL.052(795)6820 FAX.052(795)6819

かずさ工場 〒292-1149 千葉県君津市かずさ小糸3-2 TEL.0439(70)1311  
かずさラボラトリー 〒292-1149 千葉県君津市かずさ小糸3-2 TEL.0439(70)1315