

# 有光工業株式会社

大阪府大阪市

生産性向上

需要獲得

担い手確保

ものづくり

サービス

ポイント

## 農業用から産業用まで、幅広い分野で多くのオンリーワン商品を提供

- 長年のポンプ開発・製造で培った豊富な知識と経験を活かし、現場ニーズに対応した多くの革新的技術を開発
- 独自技術を活用したオンリーワン商品で、世界 70 か国以上にユーザーを有する
- 農業機械の提供により従事者の負担を軽くするだけでなく、安心・安全な農業を実現

### 企業基本情報

|          |                                                                                         |
|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| 所在地      | 大阪府大阪市東成区深江北 1 丁目 3 番 7 号                                                               |
| 電話 / FAX | 06-6973-2001 / 06-6973-2072                                                             |
| URL      | <a href="http://www.arimitsu.co.jp/index.html">http://www.arimitsu.co.jp/index.html</a> |
| 代表者      | 代表取締役社長<br>有光 幸紀                                                                        |
| 設立       | 1923 年                                                                                  |
| 資本金      | 15,000 万円                                                                               |
| 従業員数     | 250 人                                                                                   |



### 会社概要

1923 年創業の業歴 93 年の老舗企業。農業用ポンプの開発・製造からはじまり、ユーザーニーズに応える形で農業用から産業用へと商品分野を拡大した。現在は、一般機械器具製造業として、産業用高圧ポンプや洗浄機、農業用防除機械等を手掛けている。国際基準の品質マネジメントシステムと環境マネジメントシステムを認証取得、製品の信頼性確立と環境負荷低減のための活動を推進。様々な業界・用途のニーズに対応するオンリーワンの製品づくりで、世界 70 か国以上に顧客を有している。



会社外観

### 革新的な製品開発や創造的なサービスの提供に関する取組の内容

#### ▶▶▶ 長年培ったポンプ技術をもとにした革新的技術で、様々な分野へ商品展開

ポンプの開発・製造で培った豊富な知識と経験をもとに、現場ニーズに対応した多くのオンリーワン商品を提供している。

独自技術である農薬散布用静電ノズルは、噴霧の際に農薬粒子に静電を付加することで、農作物への農薬付着率を向上させる。また、ほぼ全てのビール会社で採用されているビール充填機用フォーミング洗浄機は、少量の洗剤で隙間まで確実に洗浄・殺菌することが可能。さらに、遠心力を利用したパレット洗浄装置は、省エネ、省スペースで大きな洗浄効果、乾燥効果を得ることができる。



パレット洗浄装置

#### ▶▶▶ オンリーワン商品で世界各国に展開

独自技術を活用したオンリーワン商品で、70 か国以上にユーザーをもつ。海外企業との厳しい価格競争の中、国内製造を貫き、過酷な環境下での使用できる高い耐久性と性能で多くのユーザーの信頼を獲得。細霧システムは水を超微粒子にして噴霧し、夏場のクールダウンやエアコン電気使用量の節約に貢献する環境エコ商品。また、静電気が発生する場所での加湿装置、工事現場や工場内の坊塵装置として効果を発揮。



PJ-01G  
高圧洗浄機

#### ▶▶▶ 独自技術で農業の課題を解決

ポンプの開発・製造で培った豊富な知識と経験を活かし、現場ニーズに対応した多くのオンリーワン商品を提供している。特に農業分野においては、農業機械の提供を通して従事者の負担を軽くするとともに、安心・安全な農業を実現し高齢化、後継者不足等の課題解決を目標に取り組んでいる。

業界初の新技术ホース重量軽減機能は、ポンプ技術を応用した農業用ホースの水抜き技術で、作業時の重量負担を軽減し、従来複数人で時間をかけて行っていた作業を一人がかつスピーディーに行うことを可能にした。



自走式動噴カローラ  
(ホース水抜き装置付)