



会社名 共和機械株式会社

708-1115

岡山県津山市河面 375

ホームページ <http://www.kyowa-machinery.co.jp/>

TEL.0868-26-6600(代) FAX.0868-26-6608(代)

e-mail : info@kyowa-machinery.co.jp



代表取締役社長

友末 琢磨

1959年に自動洗卵機を発売しその翌年に共和機械工業所として充足した当社の事業は、創業当時の「優れた技術と優れた製品で社会に奉仕する」との理念を受け継ぎ、当社独自の技術の創生に取り組み続けてきました。それは卵の生産と流通に携わるたくさんのお客様からご相談を賜り、お知恵をいただき、そして喜んでいただける技術や製品に仕上げるべく情熱を注ぎ続けた半世紀でもあります。この歴史を心から誇りに思うと同時に、社業を支える関係各位のご支援に深く感謝申し上げます。これからも共和機械がお客様の信頼とニーズにお応え続けることができるよう、社員一同しっかりと心に留めて切磋琢磨してまいります。

製造品目

共和機械株式会社は日本初の自動鶏卵洗浄装置を開発した機械メーカーであり、鶏卵産業界向けの機械装置の開発・製造・販売に特化した事業を展開している。同社の歴史は常に鶏卵産業界の発展の歴史と常に共にあり、自社開発による鶏卵の高度な移送技術や非破壊検査技術は、近年の食の安全ニーズに合致した鶏卵を流通させるにおいて欠かせない要素になっている。

施設・設備



【卵選別包装システムSKYシリーズ】

本社工場で製造を行っているSKYシリーズは衛生を徹底的に追求した鶏卵の洗卵選別包装システム。卵を搬送するキャリアカップの自動洗浄機能を世界で初めて搭載し、卵の計量部の水洗い対応や、洗卵部・乾燥部装置内の自動泡洗浄を可能にした。また、汚卵・ひび卵・血卵などの不良卵を検出する高性能自動検出装置も装備可能となっており、鶏卵流通の要であるGPセンター（鶏卵の洗卵選別包装施設）で、安全安心で高品質な卵の生産を支援している。



【パック卵自動箱詰めロボット】

これまで人の手で行っていたパック卵の箱詰め作業を自動化できるバックケータは生産効率を向上させ、鶏卵包装ラインの省人化を実現する。



【割卵システム】

国内最大の液卵メーカーとの共同開発で誕生した共和機械の割卵システムは、精密さと堅牢性、液卵の歩留まり率において世界最高と評価される割卵性能を有する。

会社概要

業種	鶏卵に関連する機械装置製造
本社所在地	〒708-1115 岡山県津山市河面375番地 TEL:0868-26-6600(代) FAX:0868-26-6608(代)
設立	1969年1月
資本金	6,000万円
年商	19億円
代表者	代表取締役社長 友末琢磨
従業員数	105名
出張所	北海道・東北・関東・中部・四国・九州
サービスセンター	札幌・新潟・関東・南九州・沖縄
ホームページ	http://www.kyowa-machinery.co.jp/

海外展開(その他)

主たる販売先は、養鶏事業者、鶏卵選別包装事業者、食品加工事業者となり、年間売上高の85%は国内市場により構成されている。中国、韓国、台湾、マレーシア、ベトナム、ロシア、などへの輸出実績があり、大規模な設備ニーズの見込まれる中国においては2011年に子会社を設立している。また、海外メーカーと業務提携し、液卵殺菌、卵場設備などの分野においても、多様なソリューションを提供している。

GLOBAL NETWORK



産業観光受入(その他)

共和機械は「会社という家族で子供を育てていく」という考え方にたち、家族も含めた社員を大切にしようという心を持っている。特殊な産業機械の開発・製造・販売に携わり、貴重な経験を重ねた人材が安心して働ける職場を提供すべく、仕事と家庭の両立支援の取組みに力を入れている。

- ・平成21年度「おかやま子育て応援宣言企業」岡山県知事賞受賞
- ・平成29年 経済産業省より「地域未来牽引企業」に認定

就職採用受入(主な出身校)

津山高専、米子高専、東北工業大学、熊本工業大学
日本工業大学、大阪工業大学、大阪産業大学、大阪電気通信大学
津山工業、岡山工業、倉敷工業、静岡工業、八戸工業、鳥取大学
香川大学、愛媛大学、徳島大学、日本大学、立命館大学
龍谷大学、岡山理科大学、近畿大学、京都産業大学、美作大学
津山商業、豊橋技術科学大学

【求める人材像】

近年では海外市場からの引き合いが増えており、世界を相手とするオンラインのものづくりに情熱と誇りをもって取り組める人材を求めている。



【就職希望者へのメッセージ】

ちょっとした気付きを反映させた製品が、画期的な発明として世の中に浸透していく可能性を秘めています。自分が担当している仕事はもしかしたら世界でもその人にしかできない仕事で世界初になり得るかもしれないといった大きなやりがいがあります。

