

希 望
規 律
氣 力

Company Overview

会社概要

社 名	日下部機械株式会社	創 業	1921年	設 立	1966年6月
資 本 金	9,500万円	売 上 高	60.3億円(令和6年度3月期)	取 引 銀 行	池田泉州銀行 江坂支店 三菱UFJ銀行 江坂駅前支店 りそな銀行 豊中支店
社 員 数	69名(令和6年度3月現在)				

Company History

会社沿革

1921年(大正10年) 4月	元会長、故日下部徳丸が日下部商店を創立。機械工具類の販売を開始。	1996年(平成8年) 6月	インド貿易連絡事務所設置。
1945年(昭和20年) 12月	日下部産業株式会社を改組設立。	1997年(平成9年) 4月	ハルビンボイラーと合併会社設立。
1966年(昭和41年) 6月	日下部産業株式会社から分離独立。資本金500万円で日下部機械株式会社を設立。同時に東京営業所を開設。	1999年(平成11年) 10月	資本金2,000万円に増資。
1968年(昭和43年) 3月	建設業者登録。	2003年(平成15年) 9月	米国貿易連絡事務所設置。
1969年(昭和44年) 5月	資本金1,000万円に増資。	2009年(平成21年) 2月	日下部商貿(上海)有限公司資本金2,000万円で設立。
1970年(昭和45年) 4月	東京営業所を支店に昇格。	2013年(平成25年) 3月	資本金を9,500万円に増資。
5月	資本金1,500万円に増資。	8月	北京事務所を日下部商貿有限公司(上海)北京分公司へ改変。
1972年(昭和47年) 5月	米国CE社と技術提携開始。	2015年(平成27年) 3月	インドCHENNAIに合併会社Cauvery KKK India Private Limitedを設立。
7月	広島営業所設置。	2016年(平成28年) 4月	「日下部商貿有限公司」と「青島東日鑄造有限公司」の合併会社「青島日下部東日機械」を設立。
1973年(昭和48年) 4月	福岡営業所設置。	6月	創立50周年の節目を迎える。
1976年(昭和51年) 4月	長崎営業所設置。	2018年(平成30年) 4月	記念式典 社史「半世紀の歩み」発行。
1977年(昭和52年) 4月	韓国貿易連絡事務所設置。	2021年(令和3年) 4月	インド合併会社Cauvery KKK India Private Limited 工場完成。
1979年(昭和54年) 4月	台湾貿易連絡事務所設置。	11月	創業100周年の節目を迎える。
1982年(昭和57年) 2月	本社事務所を吹田市に移転。		中国山東省に合併会社「維坊秀澤機械製造有限公司」を設立。
1986年(昭和61年) 2月	本社事務所を豊中市に新築移転。		
1993年(平成5年) 5月	北京事務所開設。		

List of Business Office

事業所一覧

本社

〒561-0872 大阪府豊中市寺内1丁目2番2号

TEL 06-6866-1131(代表)

FAX 06-6866-0087

東京支店

〒101-0047 東京都千代田区内神田3丁目15番3号 ISビル3F

TEL 03-3256-2653(代表)

FAX 03-3256-2675

日下部商貿(北京)有限公司

郵編 100021 中国北京市朝陽区勁松三区甲302号華騰ビル1008室

TEL 86-10-6771-8397

Cauvery KKK India Private Limited

Old No. 3/266, New No 3/538, VPG Avenue 1st Main Road, Thoraiakkam, OMR Mettukuppam, Chennai- 600 097, Tamil Nadu, India

TEL +91-44-2456-7935

日下部機械株式会社

GO
For
Growth

Trading
Company

商社

Engineering

エンジニア
リングKUSAKABE
チームワークOverseas
Bases

海外拠点

進歩を求めて励め

100th
Anniversary

日下部機械は、国内外の製造業にさまざまな付加価値をご提供します。

商社事業 (国内・輸入・輸出)

国内

現状と必要のギャップに豊富な商品知識で応える**情報力**。
・プラント補機/一般機械/生産設備



■スクリーコンプレッサー



■冷却塔



■現地組タンク



■焼却炉下部ホッパー



■ブロアー



■循環水管

海外(輸入)

輸入に伴うQCDを代行する、卓越した**管理力**。
・海外製品の輸入・生産委託



■ショベル用ウエイト



■振動機部品



■建機ターニングフレーム



■気送管

海外(輸出)

Made in Japan 品質を
海外で商機にする
変換力。
・国内製品の輸出代行



■SF6ガス回収装置

エンジニアリング事業

人手不足解消・生産効率向上に、
経験値豊かな**自動化力**。
・セルからラインまでの生産ラインシステム構築
・設計からアフターサポートまでを一貫管理体制

造船設備



■パイプフランジロボット溶接システム

ボイラ製造設備



■ウォーターパネル製造ライン

■ヘッダスタブ溶接ロボットシステム

YouTubeでチェック!



パイプ&チューブ

多機能溶接加工システム

単体からシステム**複合加工**まで自由自在



■3D位置検出マーキング切断溶接開先加工

建設機械製造設備



■油圧ショベル組立ライン

橋梁設備



■非接触式微いラインウエルター

開発・新規事業

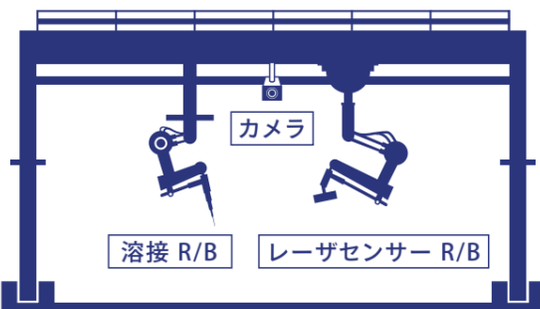
生産現状の課題を劇的に解決する**技術力**。
・最新テクノロジーで重工業に革新
・国内外の次世代生産技術をご提案



動画で
チェック



特許申請中



■X SAP 現物認識 多機能加工システム



農業支援事業

労働集約型農業の
省力化に挑む**開発力**。
・最先技術で農業の
機械化・省力化に貢献



■つぎ太郎

■接ぎ木全自動機



生産環境整備事業

現場の環境整備で
安全と生産性を向上させる**提案力**。

・作業者にやさしい各種環境対策
・現場の環境意識改革の啓発活動

小型・軽量 溶接ヒューム集じん機
ケムトリくん2



■SCR用セラミックハニカム

