

## 株式会社東部アシード

<http://www.tqc.or.jp>

### 食の提供を通じて、食生活の向上と豊かな社会の反映に寄与

八潮市新町 1-1  
TEL 048-931-9195  
資本金 1,092 万円  
従業員数 130 名

■事業内容  
仕出し弁当等の製造・配達

■埼玉県内の事業所向け給食、八潮市内の学校給食（小中学校15校）、埼玉県および東京都内の私立幼稚園向け給食、行楽弁当、仕出し料理、パーティー料理（ケータリング含む）、総菜、冷凍食品の製造販売など、食に関する幅広い事業を展開しています。

食の提供を通じて、食生活の向上と豊かな社会の反映に寄与することをモットーに、完璧な衛生管理のもと「安全」「安心」「おいしい」を実践し、弁当給食の給食センターとしては、国内最大級の規模を誇ります。



## 株式会社ハヤカワフォーシング

<http://www.ryoei-metals.co.jp>

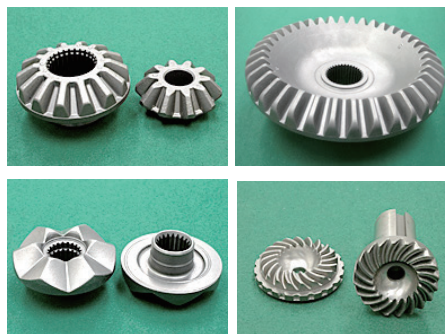
### “素材”の“新たな価値”で感動を世界に届ける！ 精密鍛造品（ベベルギヤ）製造

桶川市上日出谷 1230  
TEL 048-786-1025  
資本金 1 億円  
従業員数 90 名

■事業内容  
精密鍛造品（ベベルギヤ）の製造  
鍛造金型の製造販売

■熱間型鍛造方式による、自動車、農業機械、フォークリフト用の差動傘歯車（デファレンシャル・ベベルギヤ）およびスプロケット、クラッチ、一般傘歯車など、耐久性の高い製品を生産しています。ベベルギヤの熱間型鍛造については、長年にわたる豊富な高い技術力を蓄積しています。高強度、高品質、低価格を追求されているお客様のご要望には、精密鍛造技術で対応できます。

 株式会社ハヤカワフォーシング



## 株式会社日さく

<https://www.nissaku.co.jp>

### 創業明治45年「水と大地の総合エンジニアリング企業」

さいたま市大宮区桜木町  
4-199-3  
TEL 048-644-3911  
資本金 1 億円  
従業員数 295 名

■事業内容

- さく井工事
- 海外事業
- 井戸メンテナンス
- 地下水関連設備工事
- 特殊土木工事
- 地質調査・建設コンサルタント
- 井戸用設備製造・販売

■1912年創業。国内初の機械掘りによるさく井工事にはじまり、110年以上にわたり水源井、温泉井などの掘削工事、井戸メンテナンス、地下水関連設備工事など、地盤や地下水に関わる事業を手掛け、実績を積み重ねてきました。長い歴史の中で培ったノウハウを強みに、伝統的な技術と最新の技術を組み合わせ、グローバルな展開を図り、幸福な社会づくりに寄与しています。これからも社会に価値をもたらす企業として、地域社会へ貢献する取り組みを推進し挑戦し続けます。

2021年に110周年を迎えた



# 梅田真空包装株式会社

<https://www.uvp.co.jp>

理想の包装を実現するための技術が私たちにはあります

大阪府東大阪市御厨 3-9-28  
関東工場：東松山市新郷 568-1  
TEL 06-6782-0661  
資本金 1,000 万円  
従業員数 224 名

## ■事業内容

パッケージにおける企画・  
開発から印刷・加工、発送

■パッケージの企画・開発から成形、印刷、包装の加工に至るまで、生産業務を一貫して行うトータルパッケージメーカーです。化粧品や医療器具、自動車部品など、さまざまな業界のパッケージの企画・開発に携わり、製品化しています。常に多角的な視点からアプローチする発想力・提案力と高品質なモノづくりを行う技術力が強みです。近年では、SDGsの観点からリサイクル資源を活用した素材を積極的に取り扱っています。



印刷合わせ成形



トレイ



紙器



プリスターパック



スライドプリスターパック



グラムシエルパック

# 日本メルセン株式会社

<https://ep-us.mersen.com>

電力変換装置、蓄電池システム、車両用途向け電気機器のグローバルエキスパート

東京都新宿区西新宿 2-7-1  
新宿第一生命ビルディング 14 階  
TEL 03-5325-6811  
資本金 7,500 万円  
従業員数 40 名

## ■事業内容

- 半導体、バッテリー、  
車両の保護ヒューズ
- 水冷ヒートシンク
- ラミネートブスバー
- 雷保護、コンデンサ等
- 電鉄用集電、接地装置
- 上記輸出入および販売事業

■Mersen社は電力および先進材料分野におけるグローバル企業です。33カ国で事業を展開し、50カ所以上の製造拠点、18カ所の研究施設を保有しています。産業界の発展を支えるべく、お客様固有の開発ニーズに対応するソリューション技術を提供しています。120年以上にわたり新しい挑戦に向けた技術革新に取り組んでいます。風力発電、太陽光発電、エレクトロニクス、EV、航空宇宙、その他多くの市場において、革新的な技術開発を継続しています。

**MERSEN**  
Expertise, our source of energy



# 株式会社オートテックジャパン

<https://www.autotechnic.co.jp>

モビリティ社会を支えるエンジニアリングソリューションカンパニー

首都圏事業部：  
朝霞市三原5-9-33  
TEL 048-450-3021  
資本金 4,000万円  
従業員数 2,068名

## ■事業内容

- 設計
- CAE解析シミュレーション
- 機械加工・試作・車両仕立て
- 単体試験・実機試験
- 分解解析、法規試験、走行試験 ほか

■1982年創業。自動車・自動二輪をはじめ、さまざまなモビリティの研究開発・設計・品質保証をサポートする独立系エンジニアリングサービス企業です。各分野に精通するエンジニア、さまざまな試験設備を組み合わせ、お客様のあらゆるニーズに柔軟に対応することが可能です。モビリティ開発に必要な設計・解析から実車のテストまで、これまでに培ってきた独自の知見と高い技術に基づいて、今とこれからのモビリティ社会の創造に貢献していきます。

