

# 次代へつなぐ 群馬県産業界の底力

## 地域課題の解決や持続的成長の推進力に

企画・制作 日刊工業新聞社 群馬支局

### 群馬県 産業界

日刊工業新聞社 群馬支局

1945年の創業以来、トランス・リアクトルや電磁コイルの設計・製造を手がけています。近年は電動化の進展を踏まえ、電力ロスの少ないスイッチングトランス・リアクトルをお客さまに提供しています。

13年に新設した「横浜事業所」では、太陽光発電やスマートグリッド（次世代電力網）用のパワーエレクトロニクスの受託開発を取り組んでいます。ノーベル賞を受賞した名古屋大学の天野教授のグループで科学技術振興機構（JST）の産学協同プログラムに参画し、次世代型の基盤技術開発を推進。飛行ロボット（ドローン）などに利用可能な高周波ワイヤレス給電システムの研究など、地球環境に良い仕事を行っています。

1956年の創業から長年にわたりダイカストや金型設計のノウハウを蓄積するダイカスト専業メーカー。客先設計仕様による生産のほか、ダイカスト技術を基にした客先ニーズにデザインからの対応を行っています。

アルミダイカスト・亜鉛ダイカストを主力とし、バルブボディーのような複雑形状重要保安部品・薄肉フインを有するヒートシンク等の熱対策部品・意匠性の高い表面処理外観部品・各種機能部品等を手がけ、量産品から少量多品種までの部品供給を行っています。

国内における金型製造会社のほか、国内外（海外ではタイ・ベトナム）の5工場からダイカスト機能部品・表面処理部品のグローバル供給を行っています。

1956年の創業から長年にわたりダイカストや金型設計のノウハウを蓄積するダイカスト専業メーカー。客先設計仕様による生産のほか、ダイカスト技術を基にした客先ニーズにデザインからの対応を行っています。

アルミダイカスト・亜鉛ダイカストを主力とし、バルブボディーのような複雑形状重要保安部品・薄肉フインを有するヒートシンク等の熱対策部品・意匠性の高い表面処理外観部品・各種機能部品等を手がけ、量産品から少量多品種までの部品供給を行っています。

国内における金型製造会社のほか、国内外（海外ではタイ・ベトナム）の5工場からダイカスト機能部品・表面処理部品のグローバル供給を行っています。

### 秋葉ダイカスト工業所

### 地域の有力企業・団体

### 三栄商事

群馬県事業承継・引継ぎ支援センターは、国が設置する公的相談窓口です。親族への承継も、第三者への引継ぎも、中小企業の事業承継に関するあらゆるご相談に対応します。

【親族内承継支援】親族にスムーズに承継できるように、事業承継計画策定等の支援を行います。

【第三者承継支援】後継者が不在の場合など、相談から譲受企業のご紹介、成約に至るまで、第三者への事業引継ぎをサポートします。

【経営者保証に関する支援】事業承継の障壁となる経営者の保証の解除に向けた支援を行います。相談は無料です。お気軽にご相談ください。

群馬県事業承継・引継ぎ支援センターは、國が設置する公的相談窓口です。親族への承継も、第三者への引継ぎも、中小企業の事業承継に関するあらゆるご相談に対応します。

「ロナ禍」によってかつてない変革を迫られている群馬県の産業界。デジタル変革（DX）の推進、働き方改革、サプライチェーンの強靭化など、「ロナ禍」で浮き彫りになった課題を踏まえ、従来型の手法や価値観を見直す動きが加速している。人々の移動に依然制限がかかり、多くの企業がダメージを受けながらも、創意工夫や果敢な挑戦によって成果を創出する事例は少なくない。これまで既存事業の一層の強化や新たな事業の探索・育成を通じて幾度の苦難を乗り越えてきたように、群馬県の産業界には底力がある。こうした伝統を次代につなげることは、ポスト「ロナ時代」におけるさまざまな地域課題の解決や持続的成長の推進力にもなり得る。

### ポニー電機

1964年の創業以来「無い袖は振るうな、あるものでもてなせ」という理念の基、鉄のリユースをはじめ、1984年から住宅基礎鉄筋ユニットの製造を行っています。

住宅基礎鉄筋ユニットは、特殊な溶接手法を用いることで、平成13年に業界で初めて日本建築センターの評定を得。以降、多くのハウスメーカー様へ納品しています。さらにこの技術を活かし、大型建築物にも対応した基礎鉄筋ユニット『MBキャップタイ』を開発し、これも業界初となる日本建築センターの評定を取得しています。

今後も、リサイクルした鉄から新たな製品を製造するという持続可能な経営を発展させ、豊かな社会づくりに貢献していきます。

学校や病院、スーパーといった建築物を支えるさまざまなもの要素技術。ヤマトは建物の企画・設計・施工・オペレーション・資産管理まで、建設製品をワンストップで提供する『建設プロダクト』に取り組み、お客様の価値の向上に努めています。

重要なテーマの一つに掲げるのが配管の品質確保。早くから「配管加工の工業化」を進め、配管加工専門工場や加工センターで、ステンレス配管を採用した加工管など、高品質な設備配管を開発、提供しています。部材生産や工事の進行の効率化を狙いに「デジタル化」も推進。サポートセンターでは3次元CADやCGを使い、建物や室内の実物大の完成イメージを提示することができます。

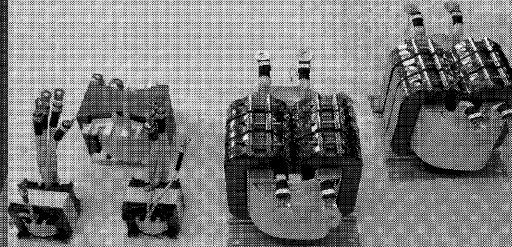
1945年の創業以来、トランス・リアクトルや電磁コイルの設計・製造を手がけています。近年は電動化の進展を踏まえ、電力ロスの少ないスイッチングトランス・リアクトルをお客さまに提供しています。

13年に新設した「横浜事業所」では、太陽光発電やスマートグリッド（次世代電力網）用のパワーエレクトロニクスの受託開発を取り組んでいます。ノーベル賞を受賞した名古屋大学の天野教授のグループで科学技術振興機構（JST）の産学協同プログラムに参画し、次世代型の基盤技術開発を推進。飛行ロボット（ドローン）などに利用可能な高周波ワイヤレス給電システムの研究など、地球環境に良い仕事を行っています。

### Cast a New Light

群馬県中小企業モデル工場  
群馬県一社一技術認定工場<http://www.akidc.co.jp/>ベトナム・タイにて工場稼働中  
お気軽にお問合せ下さい。AKIBA 株式会社 秋葉ダイカスト工業所  
〒370-0072 群馬県高崎市大八木町580 TEL:027-361-4499 FAX:027-361-0272

### EV急速充電器用トランス (DC-DCコンバータの大型化高周波化対応)



株式会社 ポニー電機  
〒375-0003 群馬県藤岡市立石新田23番地  
〒220-0004 神奈川県横浜市西区北幸2丁目8-4 横浜西口KNビル(7F)  
TEL 0274-42-0911 FAX 0274-42-5509  
Address : <http://www.pony-e.jp> E-mail : office@pony-e.jp

### 経営のバトン渡しをサポートします。

～親族内承継・第三者承継・経営者保証解除等～

群馬県  
事業承継・引継ぎ支援センター

事業承継・引継ぎ支援センターは（公財）群馬県産業支援機構が国からの委託を受けて実施している事業です。

※経営者保証解除には一定の要件があり、最終的な解除の判断は各金融機関等が行います。

MITSUBA

世界中の車の中に  
心ひろがる技術を

VISION CHALLENGE SPEED

株式会社 ミツバ 群馬県桐生市広沢町1-2681 〒376-8555  
0275-52-0111 http://www.mitsuba.co.jp

**MBキャップタイ**  
基礎梁の主筋・あら筋溶接ユニット

業界初。  
一般財法法人登録センター  
The Building Center of Japan  
BCI認定  
LCO147取得

- ・工期短縮・省施工によるコストダウン
- ・鉄骨造6階建てまで対応
- ・日本建築センターの評定取得

三栄商事株式会社

〒370-1201 高崎市倉賀野町2453-8  
TEL 027(346)1100 FAX 027(346)1102

ヤマト

群馬県前橋市古市町118 〒371-0844  
URL [www.yamato-se.co.jp](http://www.yamato-se.co.jp)

ブランドを支える  
ブランドでありたい

We stand behind the brand.

工作機械をはじめとする各種の「生産財」のパフォーマンス向上と、「生産現場」の自動化を通して、私たちはものづくりの現場に欠かせない陰の力となり、お客様のブランドを支える務めを果たすことを思考しています。

お客様のブランドを支える私たちもまた、ブランドとしての存在でありたい。私たちは、終わりなきこの使命の実現を目指し、開拓者精神をベースに全社一丸となって挑戦を続けてまいります。

関東精機株式会社  
本社 〒371-0854  
群馬県前橋市大渡町2-1-10  
TEL 027(251)2121  
FAX 027(251)0924

# 次代へつなぐ

# 群馬県産業界の底力

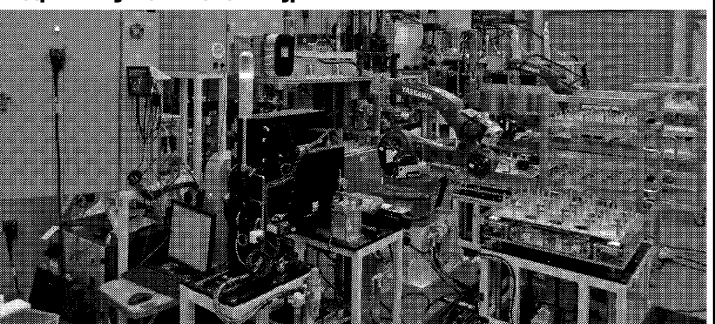
PR

## 群馬県産業界

日刊工業新聞社 群馬支局

**SYSTEM**  
TOTAL SYSTEM DEVELOPER  
自動化省力化のアシスタント  
<https://system-tsd.co.jp/>

ものづくりのパートナー  
**株式会社システム**  
〒379-2235 群馬県伊勢崎市三室町6058-2  
TEL.0270-40-0333(代)  
FAX.0270-40-0331



## システム

「I-O-T化による生産設備の見える化」や「AI導入による工場の合理化」。日々刻々と進化・多様化するニーズに対応した付加価値の高いシステムを構築するプロ集団として、さまざまな業界の「自動化」「省力化」に挑戦し、着実に成長を続けてきました。

最大の強みとなっているのが、一貫生産体制。設計から製作・据付けまでの全てを社内スタッフで行います。思いがけないトラブルが発生した際にも、当社のサービスエンジニアが直接修理を行うなど、ワンストップサービスで対応できます。

新時代のオリジナルセットメーカーという大きな夢に向けて、"TOTAL SYSTEM DEVELOPER"として貢献していきます。

## エスビック

エスビックは、1952（昭27）年創立。70年以上の歴史と伝統を誇り、コンクリートブロック業界で全国トップシェアのメーカーです。コンクリートブロックは「新たな都市空間の創造」と「豊かな住環境の提供」のみならず、安心と安全を守る防災性能の高い生活必需品として大きく社会貢献しています。

業界NO.1メーカーとして、製品の開発・製造・販売・配送・施工までを自社グループ内で一貫して行い、バリエーション豊かな商品展開や迅速に対応できる物流体制を整えており、お客さまから頼られる存在です。都市ゴミを原料とする「エコセメント」を日本の生産量の約3割を使用するなど、環境問題にも積極的に取り組んでいます。

1946年の創業以来、多種多様な製品の管理・保管・移動に大きな役割を担う産業用パレット、ラックのメーカーとして、開発・設計から製造、販売まで一貫して手がけています。さまざまなサイズ・形状の製品をラインアップすることで、全国のお客さまのニーズにきめ細かく対応しています。

生産機能を集約した本社工場では、最新の生産設備の導入によって量産体制を構築しています。大規模倉庫には2万5000台のパレットを保管でき、必要とする時に必要な数のパレットを迅速に納品することができます。今後も「高品質・低コスト・短納期」をテーマに掲げて製品開発に力を注ぎ、お客さまの物流環境を支えていきます。

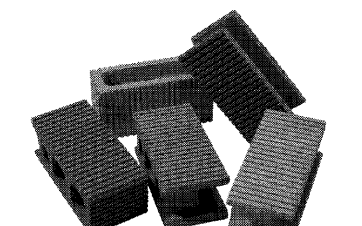
## 岡田工業

地域の有力企業・団体

**タフな力で、暮らしを守る。**



連続フェンス壇には！  
**TOUGH TO**  
タフト PAT.P



おかげさまで70周年  
1952-2022

JIS A 5406 認証  
日本建築学会基準適合

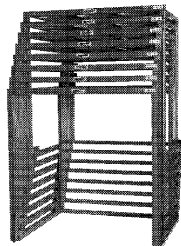
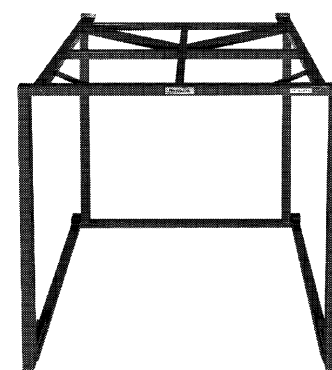
安心な製品の提供と安全な施工のサポートに邁進します  
**S-BIC** エスビック株式会社  
高崎営業所 〒370-0015 群馬県高崎市島野町890-4  
TEL:027(352)8423 FAX:027(352)8427  
<https://www.s-bic.co.jp/>

限られたスペースを有効に…  
物流の新提案!!  
**ネスラック-PL**

## 特許取得! レンタル承ります!!

ワンウェイ用軽量プラパレットに対応し幅広い用途に使用できます。  
物流の合理化、省力化、スペースの有効活用に抜群の威力を発揮します。

倉庫内を即、立体化します。



### 特長

- 自由に移動できる棚
- 多段積みで空間の有効活用
- コンパクト設計のため低コスト
- 常時在庫保有のため、短納期可能
- 耐久性は半永久的
- 不要時のスペース効率抜群
- 作業効率を大幅アップ

本社工場 〒370-0306 群馬県太田市新田市野倉町282番地2  
TEL0276(60)4711・FAX0276(60)4741

東京営業所 〒101-0045 東京都千代田区神田鍛冶町3-3  
TEL03(3254)8631・FAX03(3254)2832

**岡田工業株式会社**



URL <http://www.okada-industry.co.jp/>