

**ホンモノの一貫生産**  
設計・開発・鋳造・機械加工・アッセンブリ  
あらゆるプロセスを自社内で一気通貫

**鋳物の未来を創る**  
**錦正工業株式会社**  
〒329-2733 栃木県那須塩原市二区町353-6  
TEL.0287-36-1077 FAX.0287-36-1079  
<https://www.kinsei.jp/>

**熱プレスレンタル**  
[www.7311.jp](http://www.7311.jp)

試作・成形などで、当社に使いに来ませんか?

▲熱プレス ▲冷プレス  
~やわらか系樹脂の加工~  
株式会社 シンデン

種類	熱プレス (~320°C)	冷プレス
サイズ	650×1350mm	650×1350mm
初日料金 (料金は税別)	60,000円	20,000円

※その他のサイズもあります。  
詳細はお問合せ下さい。  
株式会社 シンデン  
TEL 0285-27-7311

機能を追求したユニットバーツを  
社内一貫生産

主要製品: 建設機械部品  
農機具部品  
車両部品  
金型・治具

生産資材: 鋳鉄品 (FC、FCD)  
(主要) アルミ品 (ADC12)

自社製品: 産業装置  
(洗浄機、試験機)

新開発! 「ロボターゲット  
洗浄機 (RTW)」  
簡易位置決め装置で、  
ノズル制御 (XYZ3軸)  
による狙い洗浄を実現!

ISO9001  
2002/12取得 ISO14001  
2004/4取得

社内技術から生まれた洗浄機  
信頼と実績の累計販売1500台

本社工場 〒328-0113 産業装置部 〒328-0101  
栃木県宇都宮市都賀町台場490 栃木県宇都宮市都賀町大寺295  
TEL 0282-27-5011 TEL 0282-91-1525  
FAX 0282-27-8238 FAX 0282-91-1526

株式会社 ニッコークリエート  
<http://www.nikko-create.co.jp>

**日本プレーテック**  
めっき技術で新しい  
世界を切り拓く  
our cutting-edge plating technologies develop a new world

**量産品目** 金めっき、銀めっき、亜鉛めっき、すずめっき、ニッケルめっき、鉄めっき、銅めっき、化成処理

**試作開発工房** お客様にもお使いいただける試作専用ラインで、博士号を持つ担当者と共に新しい製品の研究開発のお手伝いが出来ます。

日本プレーテック株式会社 〒329-2756 栃木県那須塩原市西三島7丁目334番地  
電話:0287-36-1050(代表) FAX:0287-36-7167 <http://www.n-platec.com>

**あらゆる種類の液体輸送に**  
ー簡単な機構、洗浄が簡単ー

ステンレス  
ルーツポンプCFシリーズ  
化学、化粧品、薬品、食品  
など新鮮さを送る液体輸送にお役立て下さい。  
新鮮さをそのまま送る

定量自動充填機もあり  
ます。詳しくはカタログをご請求下さい。

**株式会社 花塚製作所**

本社・工場 宇都宮市宝木本町1241番地 〒028(665)2831 FAX 028(665)1957  
大阪営業所 大阪市淀川区西中島6-4-13 〒06(6885)8770 FAX 06(6885)8772  
URL: <http://www.hanatsuka.co.jp>

**Sensing Electronics & IoT for Human & Machine**

つながる社会に新たな価値を  
センサ応用とエレクトロニクス制御でIoT化を推進  
~提案力・開発力・モノづくり力で  
未来技術応用をサポートします~

**RTC**  
Sensing Electronics & IoT  
for Human & Machine

医療・ヘルスケア/産業機械・ロボット電装/輸送機器電装  
電子機器の開発・設計(ハード/ソフト)~一貫完成生産  
株式会社アル・ティーサー 本社(フジヤマ工場(恵木)・神戸・つくば・東京)  
Phone: 0285-56-6213 FAX: 0285-56-0197  
Email: [info@rtc-corp.co.jp](mailto:info@rtc-corp.co.jp) Web: <http://www rtc-corp.co.jp>

**FUKAI**  
FUKAI Professional R&D

自動車ボディ骨格部品製造  
**株式会社深井製作所**  
〒326-0005 栃木県足利市大町465-3  
TEL.0284-40-2020 FAX.0284-40-2025  
URL <http://www.fukai.co.jp/>

**KIKUCHI**  
その先の技術へ  
**高精度歯車**  
JISQ9100-ISO14001認証取得

開発段階からご相談ください  
深い経験とノウハウで最適な提案・製作が可能です。  
<http://www.kikuchigear.co.jp>

**KGK 菊地歯車株式会社** 〒326-0332 栃木県足利市福富新町726-30  
TEL 0284-71-4315 FAX 0284-72-6519

# 栃木県産業界

## 21年度上期トピックス

新型コロナウイルス感染拡大が止まらない。政府が発令した9月12日までの緊急事態宣言の対象地域に栃木県も含まれている。医療提供体制が逼迫(ひっぱく)した状況が続いている。しかし、生活を維持するために経済活動を止めることはできない。2021年度上期の栃木県産業トピックスをまとめた。



速くて正確な製品梱包の技術を競う  
(製品パッキングの競技)



「中小企業海外ビジネス人材育成塾」で海外展開の手法や戦略について学ぶ



トヨタウッドユーホームの平屋の戸建て住宅商品「動線がつながる平屋」

手は12月に東京ビッグサイト(東京都江東区)で開催予定の全国大会に参加する。同支部と県は、障害者雇用の促進を図るために、能者の育成に注力する。

高齢・障害・求職者雇用支援機構(栃木支部と栃木県センターア(宇都宮市))など

で「第20回どんぐりアドリーンピック」を開催した。委託算や製品パッキングなど、

イルス感染拡大防止のため、無観客で競技が行われた。本大会金賞を受賞または優秀な成績を収めた選手が参加した。新型コロナウ

イーが参加した。新型コロナウ



福田富一 栃木県知事を表敬訪問  
田久社長

日本貿易振興センター(ジェトロ) 栃木県知事  
日本貿易振興センター(ジェトロ) 栃木県知事

## 「那須高林」、4社と契約

県内産業団地企業進出相次ぐ  
にスマートフォンや自動車向けの機能性材料を手がけるデクセリア

ルズが東京都八王子市に本店を移転した。同社は、

ラ・ボウル・ダム

農産物の計画的な生産管理、流通における威力を発揮します。

特許技術により、世界トップ

の経営と現場

の一体化による業務効率化で研究開発の中核

の一角で、ホンダは

木崎良品市4輪車工場「パワーパイン部品工場」

の開発と総合研究センタービルを建設する。

セメントの組立工場と総合研究

センターを建設する。

トヨタ自動車は、同社の

新規事業として、

新規事業として、

新規事業として、

新規事業として、

新規事業として、

新規事業として、

**FUTURE**  
藤井産業が提案するのは、  
未来の現場です。

IoT・ロボットのテクノロジーで  
現場のさらなる効率化をご提案します。

藤井産業株式会社  
[www.fujii.co.jp/](http://www.fujii.co.jp/)

**村田バネ**  
各種バネ プレス製品 各種金型

**村田発條株式会社**  
代表取締役社長 安在裕志  
本社・工場 〒321-0905 宇都宮市平出工業団地20-4  
本社営業所 〒028(662)3811(代表)  
URL: <http://www.mscspg.co.jp/>  
大阪営業所 〒572-0039 大阪府寝屋川市池田3-6-21 中鏡ビル3F 〒072(839)1242  
清原工場 〒321-3231 栃木県宇都宮市清原工業団地23-9 〒028(670)8010  
塙谷工場 〒329-2331 栃木県塙谷郡塙谷町田所2492-1 〒0287(45)8333

**SDGs 基本方針「福祉分野における持続可能な商品開発とサービスを提供いたします」**

**SUSTAINABLE GOALS**

家族のいる場所へ **tascal**

階段昇降機・段差解消機のタスカル

シンテック株式会社 〒329-1412 栃木県さくら市喜連川1114 TEL: 028-686-6353

**測定なくして物づくりなし!**

ゲージ / 治具 / 精密部品のバイオニア  
**大古精機株式会社** | Origin  
WEB OKS  
<https://web-oks.com/>

測定のことなら当社にお任せ下さい!  
本社工場 〒329-1311 栃木県さくら市氏家1176  
TEL: 028-682-3161(代)  
FAX: 028-682-6114  
東京営業所 〒174-0051 東京都板橋区小豆沢4-14-38  
TEL: 03-3966-7275  
FAX: 03-3966-7168  
<http://www.precision-oko.co.jp>

**花から野菜・果物まで鮮度長持ち!**

保鮮システム 快蔵くん

農産物の計画的な生産管理、流通における威力を発揮します。

特許技術により、世界トップ

の経営と現場

の一体化による業務効率化で研究開発の中核

の一角で、ホンダは

木崎良品市4輪車工場「パワーパイン部