

「想い」に合わせ 最適なものづくりを提供します。

**金型**  
Die Set Section  
**部門**

**「プレス加工」の真ん中に**  
**YAMAOKA**

**装置**  
Device Section  
**部門**

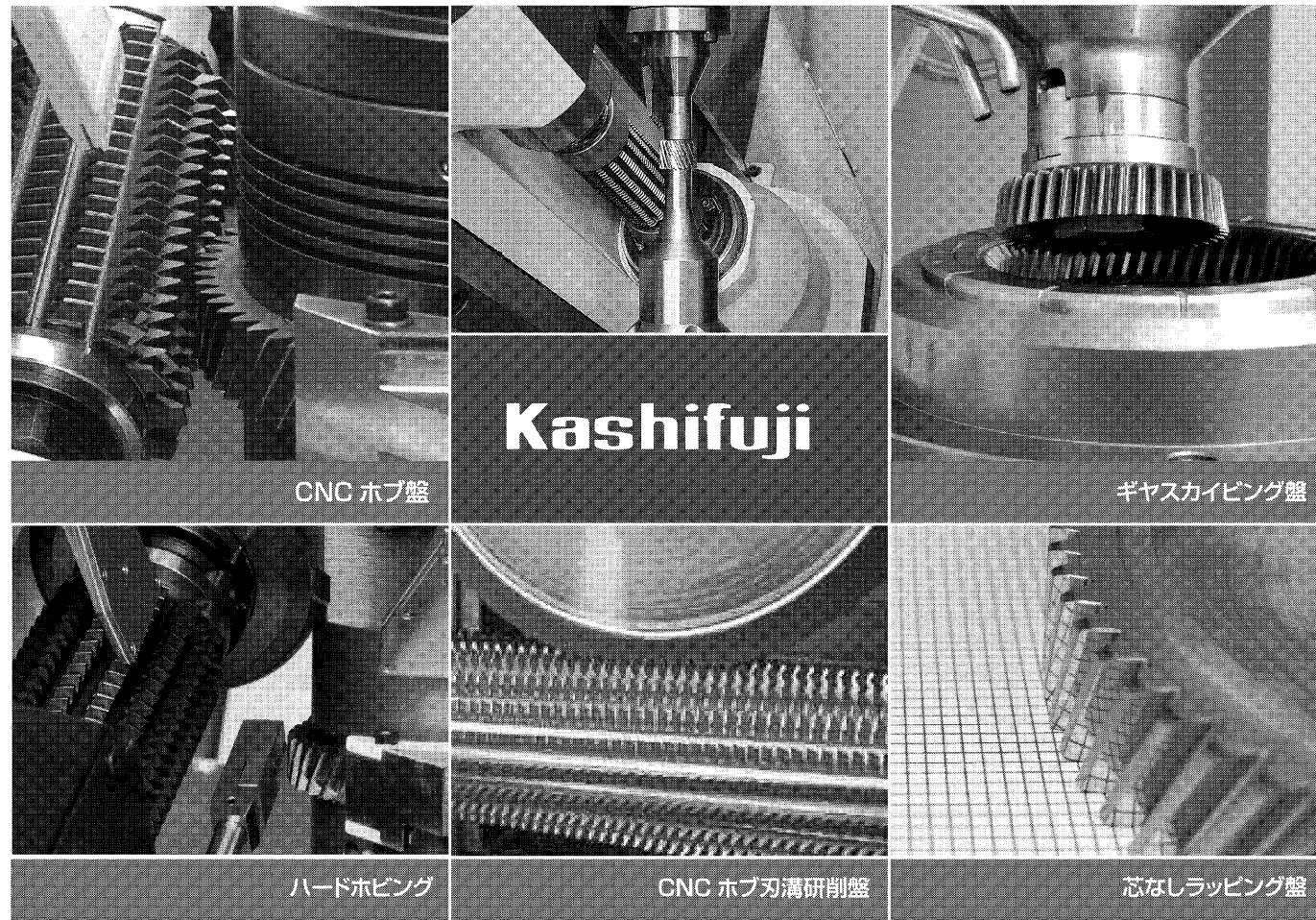
**量産**  
Mass Production Section  
**部門**

**株式会社 山岡製作所**  
https://www.yamaoka.co.jp

本 社 〒610-0101 京都府城陽市平川橋通93 TEL(0774)55-8500 代 FAX(0774)53-7873  
宇治田原工場 〒610-0231 京都府宇治田原町立川金井谷21-11 TEL(0774)88-4880 代 FAX(0774)88-4870

# 先進の技術で歯車加工をリード

「歯車加工機」で培った107年の歴史が信頼の証しです



環境と人への優しさ

**株式会社カシフジ**  
URL: https://www.kashifuji.co.jp  
E-mail: salesdiv@kashifuji.co.jp

本社・工場 〒601-8131 京都市南区上鳥羽鴨田2-8  
営業部 TEL(075)661-5271 FAX(075)661-5270  
東京営業所 〒105-0011 東京都港区芝公園1-3-5 パルコ御成門3階  
TEL(03)3436-6670(代) FAX(03)3436-0285

# その時に備えて 現場ソリューション メカトロニクス京都2020

**片岡製作所社長 片岡 宏二氏**  
インタビュー

「新型コロナウイルス おり今後が楽しみだ」  
の言葉は、成長に向けた戦略や影響は、「海外比率が高く、輸出入の停滞で納入に時間がかかるなど物理的に厳しく、国内市場での存在感が、リチウムイオンをさらに高めるつもりだ。二次電池検査システムや、レーザー参加が増える自動車や半導体といった国内外的な市場で受注の競争力は微細加工分野や需要が塊となつて、野など高い。最近では、既存や新規顧客からスパッタレスのレーザーの高水準な受注が続いて、溶接機や人工知能(AI)の計量・包装関連機器が一層求められている。2020年度の売上は19年度と比べ、少し増えているかなと感じる。国内外とも第1四半期は長く、行動制限で客先に行けなかった影響が、コロナ禍で見た課題はありますか。「ラジアル通気急落がナスは少なそう。家で、想定以上だった。為替リ食事をとる人が増え、顧客抑制のため、各国で客の食品工場は増産増産、内製化や現地調達を加速のフル稼働。顧客のニーズ。中国は現地ニーズも忙しく、省人化機をくみ取った組み合わせ」

**自動車や半導体向け好調**

「アジアや欧米の海外拠点を含め、国内外の拠点をアレバ会議で結ぶ。横浜の先端レーザー研究所を開発や生産拠点が集積する本拠地区に移設、開発・生産体制を強化する。また、二次電池検査装置の組み立てラインの増設などを計画している」

**「密を避けた現場作りへ」**

外出がままならず、陳列する動きも世界での食事が増える中、広がっている。青果食品工場はフル稼働状態、スーパーも忙し、包装フィルムと包、インダの計量包装、装機の新規需要が急速関連の自動化・省人化に立ち上がった。機器ニーズが高まって、コロナ禍だが、半導体、消費者の安全重視、体関連や物流関連も堅視姿勢の強まりで野菜、調子、村田機械の半導体をはじめ、生鮮食品や、工場向け搬送装置や電池検査システムは無、人での24時間稼働を基本、積極展開している。

「新型コロナウイルス」の注目を集めている。今期業績は横ばいから若干の減少に留まる予想だ。「新型コロナウイルス」で設備異常などを通知する簡易情報連絡端末「れんら君」への問い合わせが、リモート監視要望を背景に増えている。4月末に新機種「二酸化炭素濃度で人の密を判定する」CO2れんら君」を商品化するなど、積極展開している。

**インダ社長 石田 隆英氏**  
インタビュー

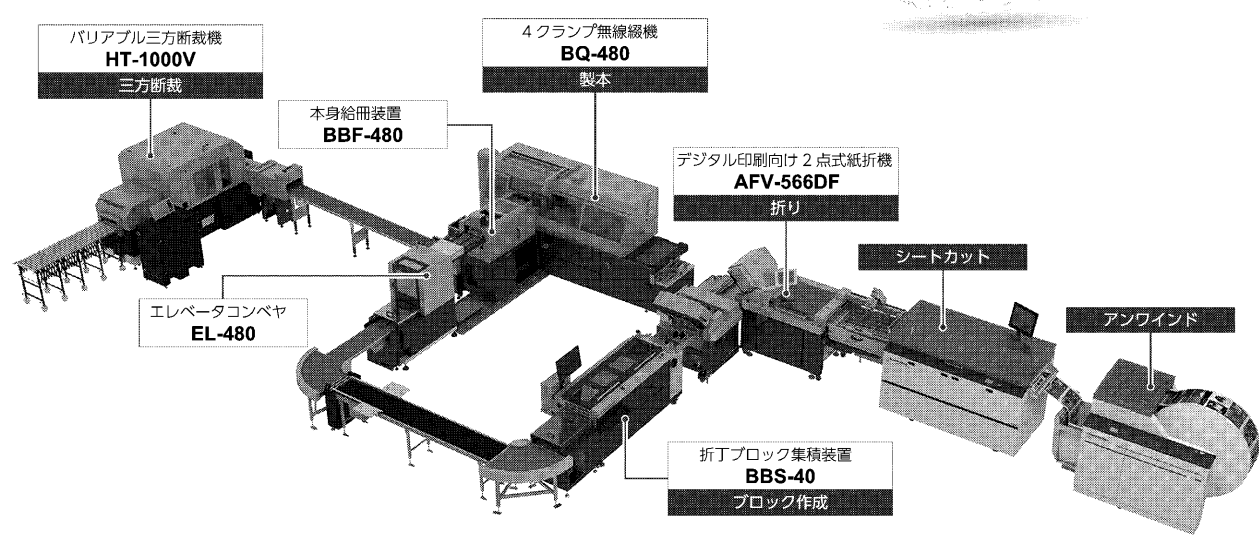
「計量・包装関連機器が一層求められている。2020年度の売上は19年度と比べ、少し増えているかなと感じる。国内外とも第1四半期は長く、行動制限で客先に行けなかった影響が、コロナ禍で見た課題はありますか。「ラジアル通気急落がナスは少なそう。家で、想定以上だった。為替リ食事をとる人が増え、顧客抑制のため、各国で客の食品工場は増産増産、内製化や現地調達を加速のフル稼働。顧客のニーズ。中国は現地ニーズも忙しく、省人化機をくみ取った組み合わせ」

**足元 省人化機器のニーズ強い**

「コロナ禍で裸売りが一般的だった欧米の青果販売で個包装ニーズが増加(昨年9月のコロナ前のドイツ)に、また、リモート診断やリモートメンテナンスを標準装備にしており、「密」回避に役立ち、改めてユーザーの注目を集めている。NKEではメールで設備異常などを通知する簡易情報連絡端末「れんら君」への問い合わせが、リモート監視要望を背景に増えている。4月末に新機種「二酸化炭素濃度で人の密を判定する」CO2れんら君」を商品化するなど、積極展開している。

## Horizon Change the focus

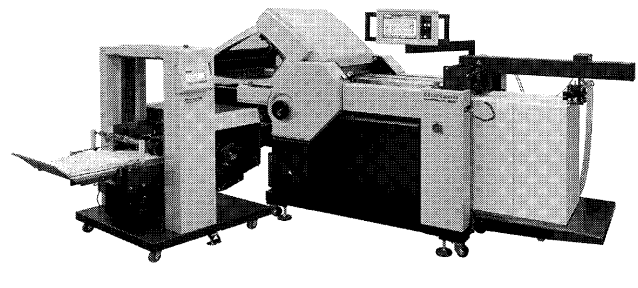
「理屈」で考えるワークフロー、  
ポストプレスにフォーカスしてみませんか



**Smart Binding System デジタル印刷向け書籍製本システム**  
ロール紙対応で、仕上がりサイズに合わせた効率的な面付けを可能とする中小ロット向け製本システムです。

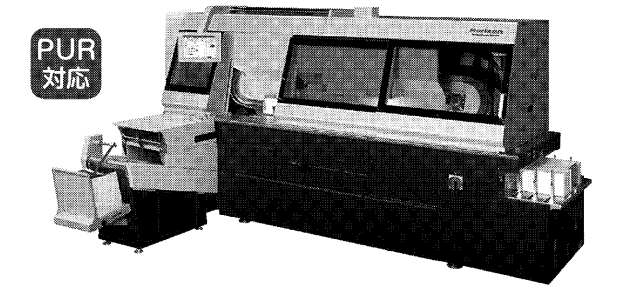
四六判半裁全自動紙折機+横型プレススタッカー  
**AFC-566FKT+PST-44**

大型カラータッチパネルを搭載し、用紙を1枚挟むだけで、全ての設定を数秒で行います。便利なワイヤレスリモコンを標準装備し、操作パネルから離れている場所でも操作できます。



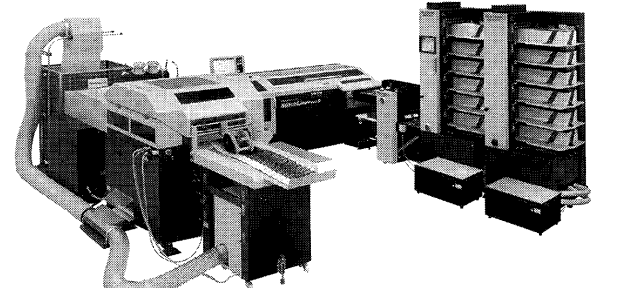
自動無線綴機4クランプタイプ  
**BQ-480**

セット替えの高速化による、小ロット、バリアブル製本での高生産性を実現。1冊ずつ厚みの異なるバリアブル製本を最高で時間800冊で処理することが可能です。



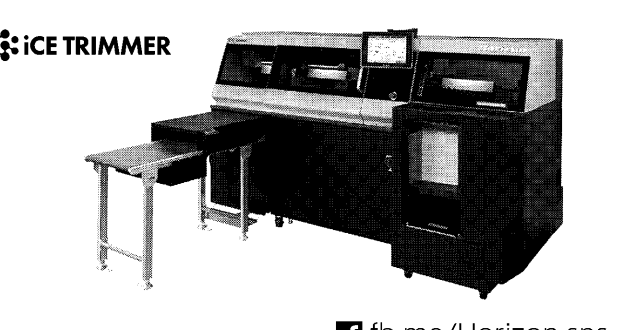
ペラ丁合鞍掛中綴製本システム  
**StitchLiner MarkIII**

厚みの異なる冊子に応じて各部を自動で調整、作業を中断することなく安定した高品質な製本を実現。A4S綴じ冊子は最高6,000冊/時間、A4E綴じ冊子は最高5,300冊/時間で処理することが可能です。(製本速度は紙質や紙の厚さによって異なります。)



三方断裁機  
**HT-300**

高生産性と自動化を追求した次世代型の三方断裁機です。操作性を強化し、多様化するニーズに幅広く対応します。



ホリゾン・ジャパン株式会社 www.horizon.co.jp

本社 〒101-0031 東京都千代田区東神田2-4-5 東神田堀商ビル5F TEL.03(3863)5361(代) FAX.03(3863)5360  
東京支社 〒132-8562 東京都江戸川区松江5丁目10-9 TEL.03(3652)7631(代) FAX.03(3652)8083  
京都支社 〒601-8206 京都市南区久世大塚町510 TEL.075(933)3060(代) FAX.075(933)4025  
福岡営業所 〒813-0034 福岡市東区多の津4-12-17 TEL.092(626)8111(代) FAX.092(626)8112