

コンバム株式会社



CONVUM

CONVUM Ltd.

〒146-0092 東京都大田区下丸子 2-6-18

TEL 03-3759-1491

FAX 03-5741-7020

www.convum.co.jp

岩手事業所

本社

大阪営業所

妙德空霸睦机械设备（上海）有限公司

上海市普陀区中山北路 2911 号 1305 室
TEL 021-52712075

深圳分公司

妙德韓国株式会社

ソウル特別市衿川区加山デジタル 1 路 205
<加山洞、KCC WELLTZ VALLEY 1204 号>
TEL 82-2-6111-8007 FAX 82-2-6111-8006

水原営業所

天安事業所

釜山営業所

CONVUM (THAILAND) CO., LTD.

No.1 MD Tower, 11 Fl, Zone B, Soi Bangna-Trad 25,
Bangna, Bangkok, 10260
TEL 66-2-769-5851 FAX 66-2-769-5853

CONVUM USA, INC.

18310 Bedford Circle
La Puente, CA 91744, U.S.A
TEL 1-626-581-0297 FAX 1-626-581-0312



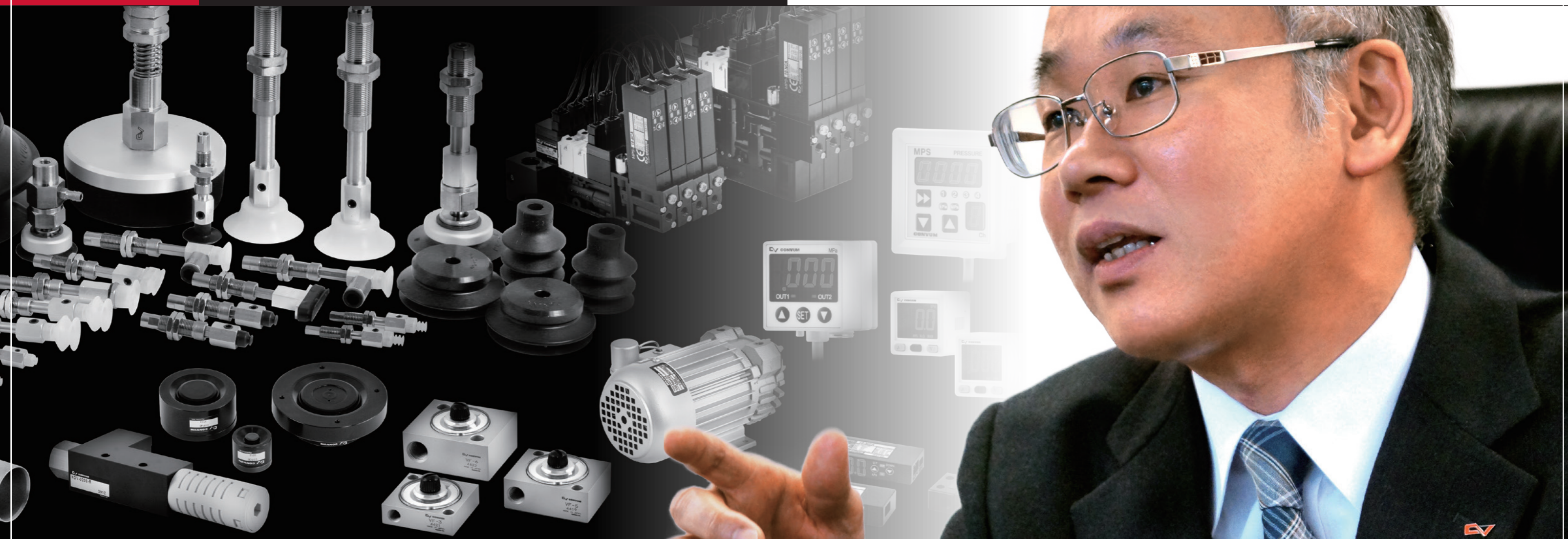
CONVUM

CONVUM Ltd.

Global Network

Management Principles

人を大切にし、創造性豊かなアイデアと顧客ニーズの融合により豊かな価値を作り出し、社会貢献に努めます。



Corporate principles

- お客様を大事にする
- 最適な労働環境の整備を通じて従業員一人一人が安心して働ける職場作り
- 各人のアイデアと顧客ニーズの融合による開発をモットーとする
- 他社との提携を推進し、これにより得られた利益は分け合う
- ガラス張りの経営
- 職場内のコミュニケーション（報・連・相）の重視
- 仲間同士が信頼しあう職場作り

コンバム株式会社（旧株式会社妙徳）は1972年に「CONVUM®」というブランド名でエジェクタ式真空発生器を世に送り出し、以来真空発生器のパイオニアとして確固たる地位を確立してまいりました。産業界を取り巻く環境が、生産拠点のグローバル化、多様化するニーズ、地球環境問題など様々な課題を抱え変化するなかで、当社は顧客ニーズと永年培ってきた技術融合により開発型企業として成長を続けております。

今後、さらに魅力ある製品づくりを目指すため「コンバム・パッド No.1」を経営方針とし、これからもお客様から評価いただけるメーカーとして躍進します。モノづくりを通じて地域社会から信頼される企業として貢献することを原点とし、常に No.1 の品質を提供し続けるコンバムにどうぞご期待ください。

代表取締役社長 伊勢 幸右

PAD

パッドはコンバム等の真空発生機器より得られる真空（負圧）を利用してワーク（吸着物）を吸着し、持ち上げる製品です。「パッド」の他、「バキュームパッド」「サクシオンパッド」「サクシオンカップ」「カップ」とも呼ばれています。パッドは人間で例えると「手」（または指）とも言えます。



SENSOR



圧縮空気を供給し、空気の性質を利用して、ワーク（搬送物、吸着物）を非接触（浮かして）の状態での搬送・吸着を行う機器。液晶ガラス、フィルム、電子基板などゴムパッドでは搬送できないワークの搬送に使用されます。



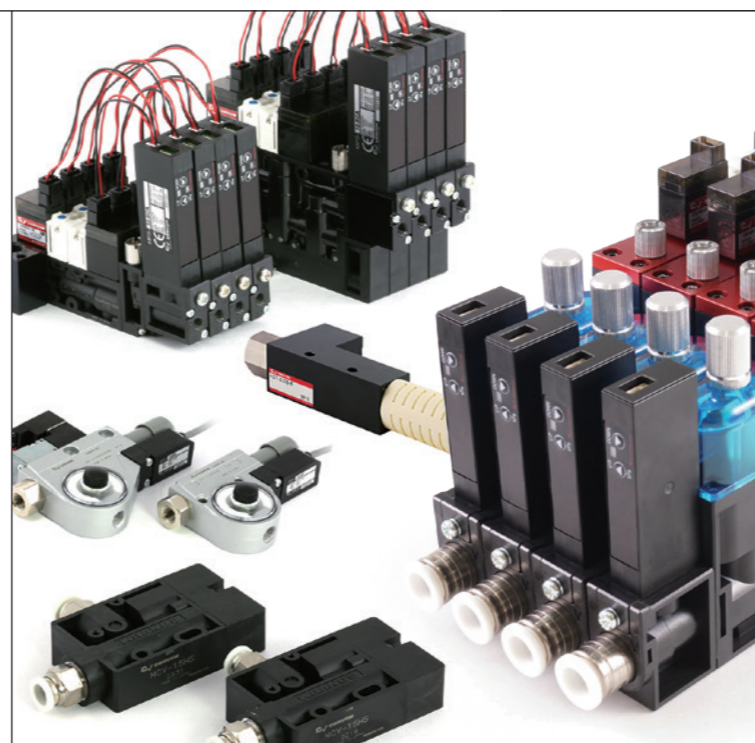
気体や液体の圧力の変化を内部の感圧素子にて測定し電気信号に変換、出力するものです。当社の圧力センサは空気圧を対象とし、吸着確認・着座確認・元圧管理などさまざまな用途に使用されています。

Non-contact

About CONVUM®

CONVUM® **コンバム** とは **コン**プレッサからの圧縮空気で **バ**キュー **ム**（真空）を発生させることをイメージして創りだした造語です。

CONVUM® は当社の登録商標です。



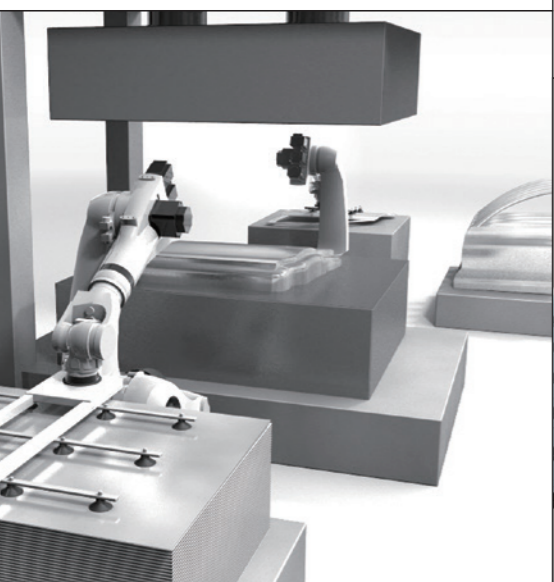
CONVUM® は圧縮空気を利用して真空（負圧）を発生させる真空発生機器です。圧縮空気をノズルから放出（エジェクト）させることから「エジェクタ」又は「エジェクタポンプ」と呼ばれます。

CONVUM®

A pplication



取付・プレス

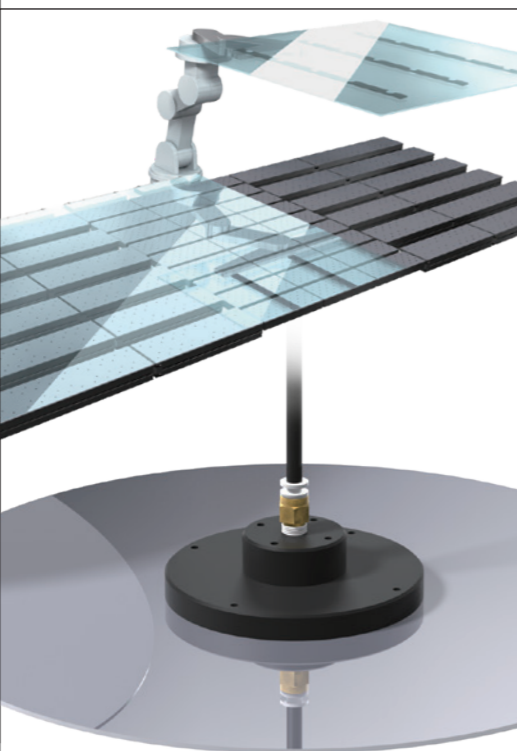


食品の吸着搬送



コンバムの製品や技術は
様々な産業の生産現場で
活躍。
生産の自動化と品質の
向上に貢献しています。

非接触搬送



梱包材の製函



ICチップの吸着搬送



R obot hand kit

長年培ってきた真空吸着技術のノウハウを活かし、ロボットでの使用を想定した吸着パッドとハンド部分を一体で提案する、「コンバム・ロボットハンド・キット」の販売を2017年より開始しました。ハンド部品を「標準化=キット化」し、吸着対象ワークが変わるたびに行うハンド設計工数の大幅削減を提案いたします。



D evelopment

開発部門と営業部門の連携を強化し、お客様からのご要望にいち早くお答えするとともに、お客様の声や市場のニーズを積極的に取り入れた新製品開発に取り組んでいます。

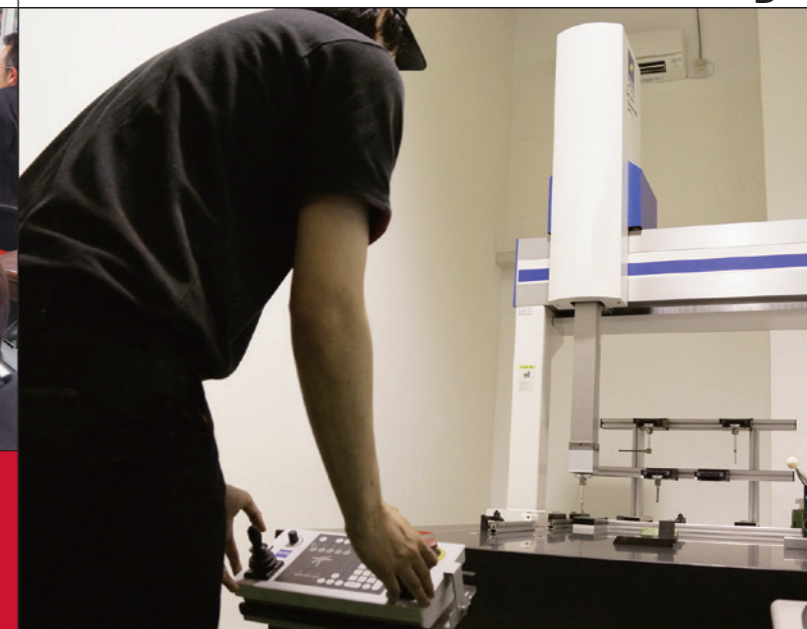
P roduction

生産現場部門と生産管理部門が密接に連動し、短納期での納品を実現するために、従来の完成品在庫管理を「部品在庫管理」へ変更。標準品は「受注後、3日以内での出荷」の体制確立を目指しています。



「次工程はお客様」を合い言葉に社内コミュニケーションを図り「不良ゼロ」を目指します。

Q uality





C

ompany profile

会社名 : コンバム 株式会社
設立日 : 1951年(昭和26)年4月16日
所在地 : 東京都大田区下丸子2-6-18
資本金 : 7億4812万5千円
事業内容 : 空圧機器及び関連製品の製造並びに販売
連結子会社 : 妙徳空霸陸機機設備(上海)有限公司
 妙徳韓国株式会社
 CONVUM(THAILAND) CO.,LTD.
 CONVUM USA,INC.
営業拠点 : 国内2拠点
 海外現地法人
製造拠点 : 岩手事業所、中国、韓国
上場証券取引所 : 東京証券取引所 スタンダード市場

- 2022.01 社名をコンバム株式会社に變更
- 2016.06 米国ロサンゼルス市に CONVUM USA,INC. を設立
- 2012.12 秋田事業所における吸着パッド製造工程を岩手事業所に移管し、統合
- 2011.04 妙徳空霸陸機機設備(上海)有限公司及び妙徳韓国株式会社で吸着パッド部品の加工及び組立を開始
- 2008.06 タイ国バンコク市に CONVUM(THAILAND) CO.,LTD. を設立
- 2006.04 株式会社コンバムコーポレーションを消滅会社とし当社に吸収合併
- 2005.10 株式会社秋田妙徳を消滅会社とし株式会社コンバムコーポレーションに吸収合併
- 2004.10 株式会社ジャスダック証券取引所(現 東京証券取引所スタンダード市場)に株式を上場
- 2004.09 韓国安養市に妙徳韓国株式会社を設立
- 2003.04 中国上海市に上海妙徳空霸陸貿易有限公司(現 妙徳空霸陸機機設備(上海)有限公司)を設立
- 1998.08 株式会社岩手妙徳を株式会社コンバムコーポレーションに商号變更
- 1988.07 株式会社秋田妙徳(秋田県北秋田郡)を設立
- 1984.06 水沢工場を岩手県江刺市に移転し名称を岩手工場に変更
- 1982.01 株式会社妙徳に商号變更
- 1972.04 空気エジェクタ式真空発生器『コンバム』の商標で CV-05、CV-10 の2機種を発売
- 1951.04 精密機械部品加工業として東京都大田区に株式会社妙徳製作所設立(資本金 20 万円)

Human

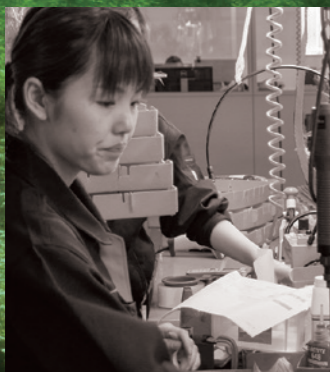
人が育てるものづくり

Diversity

人材の多様性（ダイバーシティ）という考え方に基
づき、各地域で性別、学歴、年齢、国籍を問わず
能力ある人材を積極的に採用・登用しています。

On the Job Training

OJTによる育成の繰り返しにより、
スキルに応じた適材適所適地への
人材配置を行います。



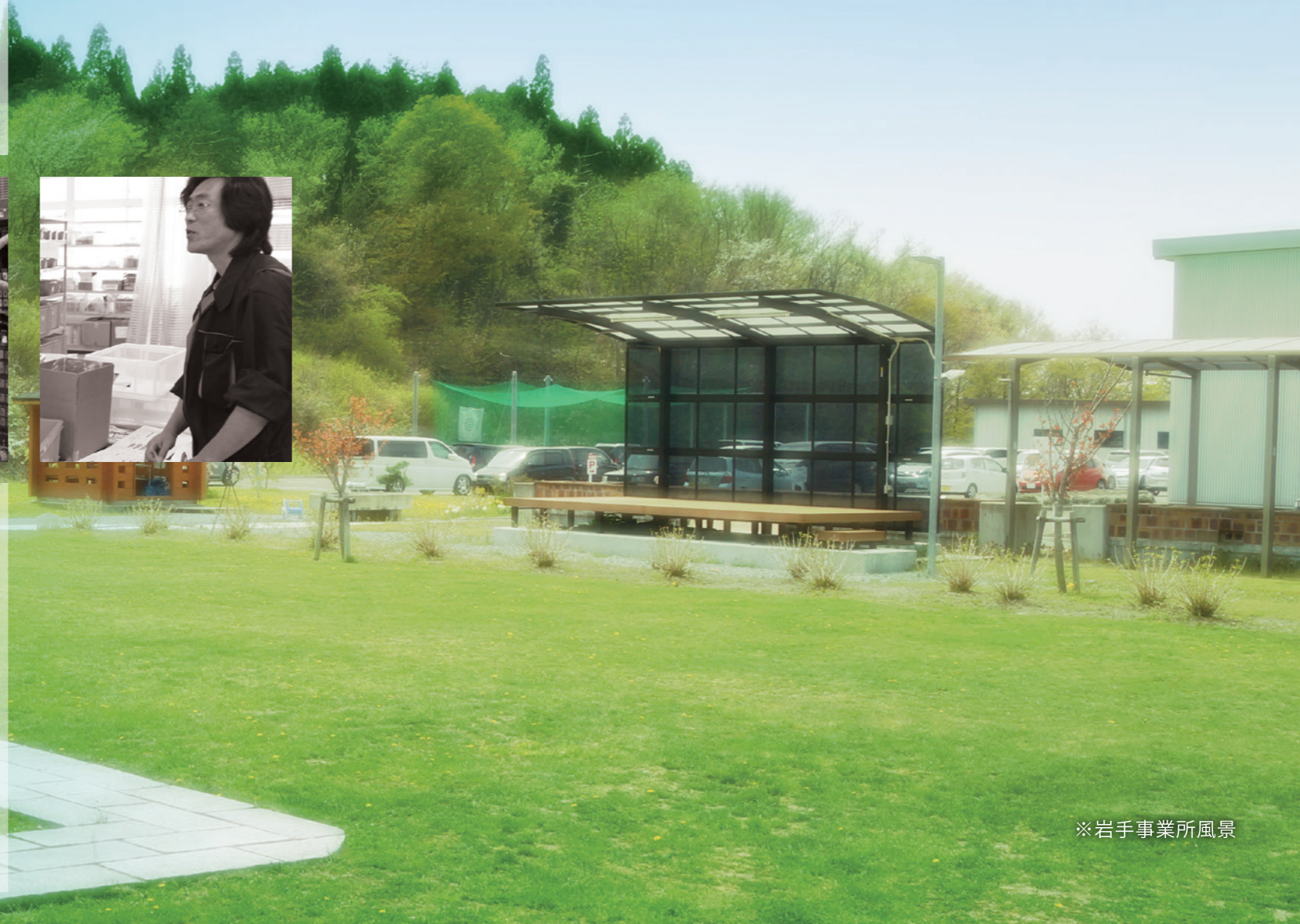
ワークライフバランスの取り組み

業務の効率化を図り、ワークライフバランスの推進に徹底的に取り組んでいます。

- 定時退社を奨励し、意識改革・業務改善で月平均残業1ケタを目指します。
- 5日連続で休暇を取得するリフレッシュ休暇制度で、有給休暇の高い取得率を維持。

福利厚生

- 寮・社宅を完備、通勤環境を良好に保ちます。
- 社内交流イベントやスポーツ・文化活動を推奨します。



※岩手事業所風景

E

nvironment

企業活動と環境の調和を経営の
重要課題の一つとして位置づけ、
従業員一人一人が社会的責任を意
識し、環境保全活動を推進します。

