

キラリと光る企業を応援 Business Support Fukuoka

ビジサポ ふくおか

公益財団法人 福岡県中小企業振興センター <https://www.joho-fukuoka.or.jp/>

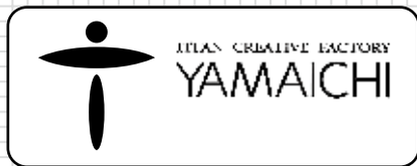
Management News
for Business

Vol.248
2022.12

- 02 景気動向調査
- 04 Hello,Company! No.78
九州合金製作所(久留米市)
- 08 グラフdeふくおか
- 09 実録ビジサポ
福岡県工業技術センター・機械電子研究所
- 10 海外駐在員レポート No.247
創生会グループ
- 13 知的財産支援センター
福岡県開放特許紹介
- 06 Hello,Company! No.79

6次産業化、農商工連携を実現へ

あさくらベジフル甘酒プロジェクト (朝倉市)



チタン製品 ラインナップ

高度なテクニックが要求されるさまざまなチタン加工品について、山一は、多量、少量のロットにかかわらず迅速かつ柔軟に誠意を込めて対応します。チタンだけでなく、ハステロイ、タンタル、ジルコニウムなどのご要望にもお応えします。

温泉用熱交換器



ブライン用熱交換器



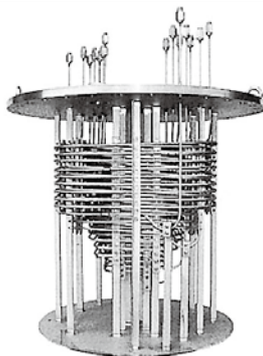
冷却コイル (管径50A)



フィンクーラー



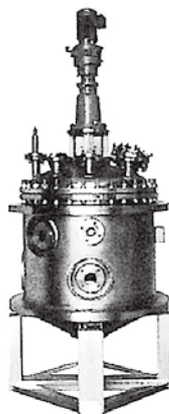
コイル式熱交換器



冷却攪拌パイプ



ジャケット式タンク



再熱器



真空チャンバー



【特注品の設計製作】

防錆、軽量化、フリーメンテなどお客様の問題解決はもとより、建築、機械、プラントなどあらゆる分野の新製品開発に対し、設計、製作とリアルタイムで対応します。

株式会社 山一製作所

本社／第一工場：北九州市門司区松原3-4-2 〒800-0064

TEL.093-381-2234

FAX.093-381-2235

<http://www.yamaichi-net.co.jp>

E-mail:info@yamaichi-net.co.jp

INDEX

景気動向調査	02
Hello,Company! No.78	04
九州合金製作所（久留米市）	
Hello,Company! No.79	06
あさくらベジフル甘酒プロジェクト（朝倉市）	
グラフdeふくおか	08
実録ビジサポ	09
福岡県工業技術センター・機械電子研究所	
海外駐在員レポート No.247	10
創生会グループ	
今月のモノづくりPICK UP! 企業	11
Atlas Direction 株式会社（福岡市）、 株式会社デザイン・クリエイション 福岡営業所（福岡市）、 株式会社 モビテック 福岡オフィス（福岡市）	
よかもん市場 今月のPICK UP!	12
梅尾製麺（久留米市）、寿し徳（飯塚市）、 ベークショップイワハシ（福岡市）、 小倉かまぼこ（北九州市）、松山樫（久留米市）、 株式会社アルファタカバ（大川市）	
知的財産支援センター	13
福岡県開放特許紹介	
福岡県からのお知らせ	14

高齢退職予定者 **キャリア人材バンク** 登録のおすすめ

[利用料]
無料

生涯現役社会の実現に向けて、高齢退職予定者等のキャリア等の情報を登録し、その能力の活用を希望する事業者を紹介することにより、高齢者の就業を支援します。

キャリア人材バンクの求人情報と登録者



高齢者の能力・
経験の活用を希望する
事業者

産業雇用安定センターが
仲介・あっせんします

自らの能力・経験を
生かして働くことを
希望する高齢の方



キャリア人材バンク求人情報

以下のいずれにも該当する受入情報が対象です

- ① 66歳以降も働き続けることが可能なもの
- ② 採用者の能力・経験が生かせるもの
- ③ 採用後の雇用期間が1年以上見込まれるもの

キャリア人材バンク登録情報

事業主登録の場合の対象者

- 60歳以上の在職者の方で
- ・雇用契約期間の満了(※)後に再就職を希望する
- ・66歳以降も働くことを希望する

※定年、継続雇用終了、有期雇用契約期間満了により離職する場合をいいます

個人登録の場合の対象者

- 60歳から70歳までの方で
- ・在職者で再就職を希望する
- ・離職者(※)で再就職を希望する

※本事業の離職者とは離職後1年以内の方をいいます

お問い合わせ先



公益財団法人 産業雇用安定センター

福岡事務所 福岡市博多区博多駅前 2-1-1 福岡朝日ビル6階 ☎ 092-475-6295 FAX 092-434-5272
北九州駐在 北九州市小倉北区浅野 3-8-1 AIMビル2階 ☎ 093-531-7806 FAX 093-531-7906

景気動向調査

売上額、売上額見通しとともにDI悪化

調査概要

調査対象：県内中小企業 300 社

調査時点：令和4年10月集計

調査方法：アンケート調査方式（回収率 86%）

概況

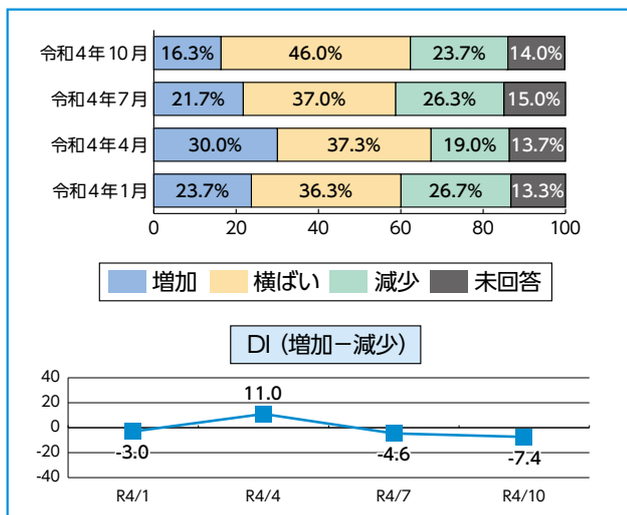
DIは、「売上額」のマイナス幅が拡大し、「売上額の見通し」がプラスからマイナスに転じた。「販売価格」「資金繰り」「操業度」が落ち込む一方、「採算状況」はマイナスのままで改善を見せた。DIがプラスなのは販売価格のみとなっている。

※DIは増加した企業の割合から減少した企業の割合を引いたもの。

売上額

DIのマイナス幅拡大

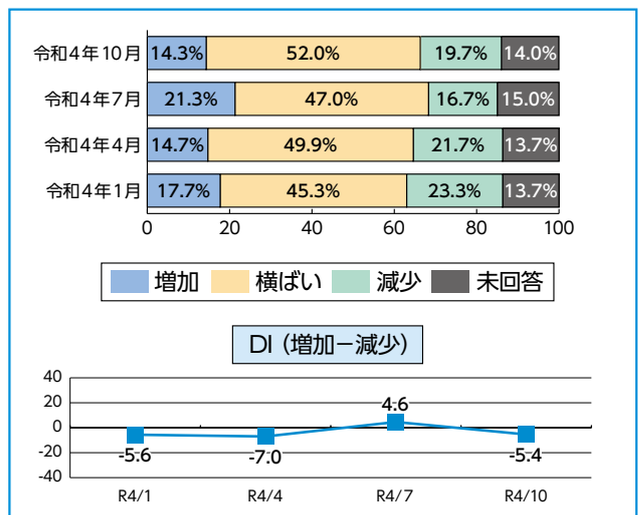
「増加した」の回答が前回調査の21.7%から16.3%に減って、「減少した」も前回の26.3%から23.7%に減った。その結果、DIが前回のマイナス4.6からさらに落ち込みマイナス7.4となった。業種別では全12業種のうち、「鉄鋼・非鉄」「金属」「機械」「繊維」「その他」「サービス業」で減少が増加を上回る。増加が減少を上回ったのは「プラスチック」「ゴム」「卸売・小売業」。「電機」「輸送」「ソフトウェア」は増加と減少が同数だった。



売上額の見通し (3カ月位先)

DIマイナスに転じる

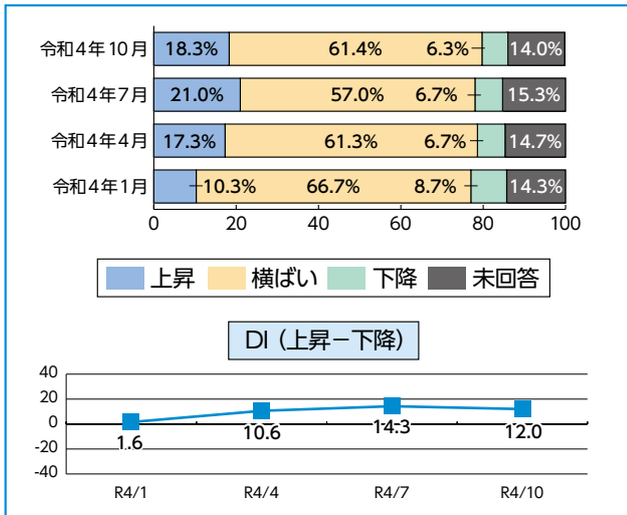
「増加する」の回答が前回調査の21.3%から14.3%に減り、「減少する」の回答が前回の16.7%から19.7%に増えた。そのためDIは悪化してプラス4.6からマイナス5.4となり、マイナスに落ち込んだ。「横ばい」回答が過半数を超えている。業種別で増加が減少を上回ったのは「鉄鋼・非鉄」「プラスチック」「ゴム」「繊維」。マイナスが上回ったのは「金属」「機械」「電機」「輸送」「ソフトウェア」「その他」「卸売・小売業」だった。



販売価格
(受注単価)

DI 低下

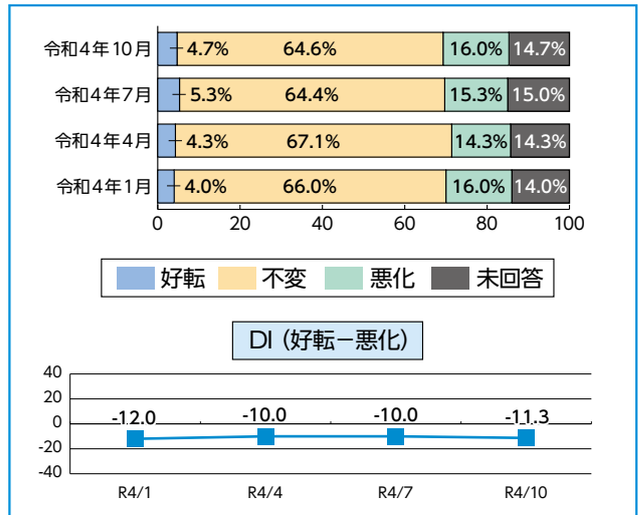
「上昇」回答が前回の21.0%から18.3%に減り、「下降」も前回の6.7%から6.3%に減少。DIは前回の14.3から12.0へと下降した。業種別では、上昇と下降が同数だった「その他」を除き、上昇が下降を上回った。



資金繰り

DI マイナス続く

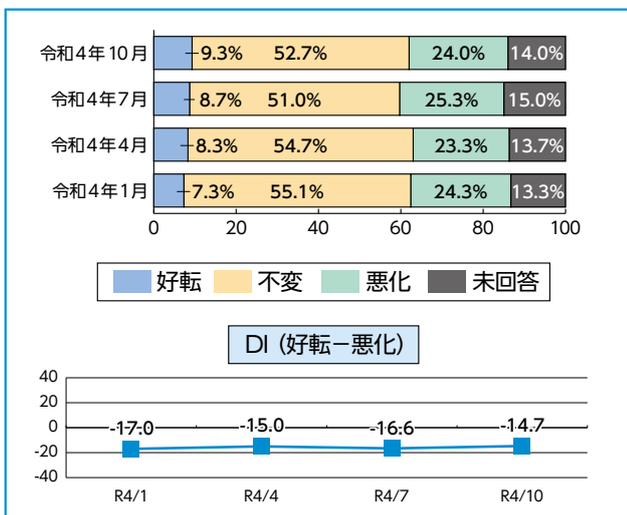
「好転」は前回の5.3%から4.7%に減り、「悪化」が15.3%から16.0%に増えてDIはマイナス10.0からマイナス11.3%に落ち込んだ。業種別で好転が悪化を上回ったのは「プラスチック」のみ。それ以外は悪化が好転より多かった。



採算状況

DI マイナス幅は縮小

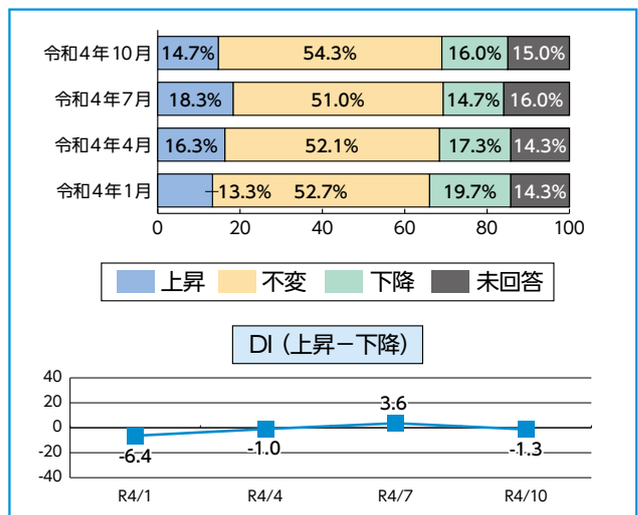
「好転」と答える企業が前回の8.7%から9.3%に増え、「悪化」回答が前回の25.3%から24.0%に減ってDIのマイナス幅は縮小した。DIは前回のマイナス16.6から今回はマイナス14.7。業種別で好転が悪化を上回ったのは「鉄鋼・非鉄」のみ。「輸送」「ソフトウェア」が「好転」「悪化」同数で、それ以外は「悪化」が「好転」を上回った。



操業度
(ソフトウェア、卸売・小売業、サービス業は除く)

DI プラスからマイナスに

「上昇」回答が前回の18.3%から14.7%に減り、「下降」回答が14.7%から16.0%に増えた。DIは前回のプラス3.6からマイナス1.3とマイナス転換。業種別で上昇が下降を上回ったのは「鉄鋼・非鉄」「金属」「プラスチック」。下降が好転を上回ったのは「機械」「輸送」「その他」。「電機」「ゴム」「繊維」は上昇と下降が同数だった。



「ふくおか」の
元気な企業を訪ねて。

Hello,
Company! No.78

九州合金製作所はアルミ合金などの鑄造を手がけています。製品は電子部品のフレームやギアボックスといった小型の物から、護岸工事に用いるコンクリート型など大きなものまで多種多様です。鑄物に用いる材料は顧客のニーズや部品の特徴ごとに使い分けています。また熟練した職人たちの技術も強みです。事業拡大についてはオンライン商談会や動画を使ったPRなどで新たな需要の獲得に挑んでいます。

九州合金製作所
(久留米市)



鑄物には熟練の技術も必要

DATA | 企業概要



企業名 九州合金製作所
代表者 林田 毅俊
所在地 福岡県久留米市大善寺町宮本307
TEL 0942-27-1048
FAX 0942-27-1049
従業員 9名
事業内容 アルミ合金鑄物の鑄造・砂型製造



YouTubeは
こちら

父から子へ。アルミ合金の 鑄造技術伝承と次代へのバトンをつなぐ

熟練の技術で応える



大型の製品も製造する

九州合金製作所がアルミ合金に用いる素材は主に3種類あります。加工がしやすい材質の「AC-2A」、粘りがあり焼き入れをすると強度が高まる「AC-4C」、粘りも強度もある「AC-7A」の3品目を、顧客ニーズに合わせて使い分けます。鑄物の技術は職人的な技術が必要です。例えば鑄物を製造するために使う砂型は、砂をきつく締めてしまうとうまく作れません。現在の従業員は林田毅俊代表を含めて9人。全員が熟練の技を持った職人です。

事業拡大に挑む

事業拡大については新型コロナウイルスの影響で思うような活動ができない状況が続いています。そこで力を入れているのがインターネットを活用した営業活動です。福岡県中小企業振興センターが開催するオンライン商談会にも参加。より多くの人に会社や自社技術を知ってもらうため、動画にも取り組みました。それらの取り組みが功を奏し、見積りめの問い合わせも

増えています。林田治久専務は「今後は受注だけではなく、自社製品の開発にも生かしていけたら」とデジタル技術の活用さらなる意欲を示しています。



工場内に製品の木型が無数にある

次代へつなぐ

同社は代表の父、林田毅氏が創業しました。2代目として毅俊氏が引き継ぎ、専務の治久氏が次の代表として控えます。親子で経営にあたることに治久専務は「意見を遠慮なく言い合えるのが良い」と語ります。治久専務は、代々築き上げてきた会社をきちんと引き継げるのか不安もありますが「お客さまを大事に、難しい内容も諦めずに取り組んでいきたい」と決意を語ります。工場の将来像について「固くなく柔らかい工場を目指したい」とのイメージを語り、柔軟な体制の構築も見据えています。



林田代表(左)と専務の治久さん

MESSAGE

経営者の声



林田 毅俊 代表

当社は50年以上前に、父が創業しました。初めは手袋用の金型を作っていました。私自身は技術について父から教えてもらったことはありません。職人らしく「見て覚える」といった感じでした。鑄物の技術は一朝一夕に身に付くものではなく、修練が必要です。息子たちには私の技術をすべて教え込むつもりです。基本を大事に新しい時代を築いてくれたらと思います。

〈お問い合わせ〉 情報取引推進課 TEL :092-622-6680

「ふくおか」の
元気な企業を訪ねて。

Hello, Company! No.79

あさくらベジフル甘酒プロジェクト (朝倉市)

あさくらベジフル甘酒プロジェクトは、朝倉市の五つの事業者からなる組織。市内の水、野菜、果物、米糀を使った甘酒「あさくらベジフル甘酒」を製造、販売しています。野菜や果物など原料を提供し販売する農家、原料をピューレや粉末にする加工業者、米糀甘酒を造るみそしょうゆ醸造所が連携して6次産業化を実現しました。福岡市内の百貨店や商業施設のほか地域のカフェや食品販売所では、野菜や果物の香りや味付けが好評で、リピーターも生まれています。



朝倉の水と野菜と果物と糀がおいしい甘酒を生んだ

DATA | あさくらベジフル甘酒プロジェクト概要



メンバー 今泉早智・今泉朋美（さちまる農園）／稲葉悦子（あさくら果実園）
熊谷美佐子（やまは柚子園）／草本喜文（株式会社フィールドベース）
原田裕太（朝倉調味料株式会社）

事業内容 米糀甘酒の製造・販売

U R L <https://asakura-vegefru.jp>

製造元 朝倉調味料株式会社

T E L 0946-22-3526

F A X 0946-22-0319

6次産業化、農商工連携を実現へ

飲みやすい糯甘酒



今泉さんが運営するさちまる農園のトマトハウス

ベジフル糯甘酒の材料は、桃、イチゴ、ブドウ、柿、ユズの果実系とトマト、ニンジン、ネギの野菜系の合計8種類。甘酒材料で柿とネギは珍しい素材

です。砂糖や香料、着色料は一切使わずに、素材の持つ甘み、色、香りを生かします。同プロジェクト広報担当の熊谷美佐子さんは、朝倉市の実家のユズ園で採れたユズを提供しています。「糯の香りが苦手な人にもピューレやパウダーに加工したフルーツや野菜を入れることで飲みやすくなる」と胸を張ります。

地域の仲間が連携



メンバーは地域活性化団体の活動で知り合った

今回の事業を始めるきっかけは、2021年5月に県と朝倉市から「福岡県売れる6次化商品推進事業」の情報提供を受けたことでした。地域活性化団体の活動で知り合ったメンバーが材料や技術、設備を持ち寄って開発に取り組みました。2022年4月に商品化。福岡市内の百貨店や商業施設で販売を始めました。メンバーで果実園や古民家カフェを運営する稲葉悦子さんは「協力してくださる方が増えています。新しいギフトや売り場など大きな広がりを見せています」と今後の展開に期待します。

独自の加工製造技術

みそ、しょうゆを醸造する朝倉調味料の原田裕太さんは、甘酒の製造責任者です。「味のバランスは試行錯誤の連続でした」と振り返ります。野菜や果物を加工製造するフィールドベースの草本喜文さんと協力。材料を加熱濃縮する独自技術で味を安定させ



朝倉調味料の米糯づくり

ました。販売促進は、ふくおか6次産業化・農商工連携サポートセンターのアドバイザーの支援を受けました。商品名のリニューアル、ラベルデザインやディスプレイ、ポップ、価格設定など大いに役立ったそうです。

MESSAGE

担当者の声



今泉 早智
プロジェクトリーダー

さちまる農園として2018年から妻と二人で朝倉市に新規就農しました。栽培期間中、農薬・化学肥料不使用にこだわってニンジンやミニトマトを栽培し、一期一会の味わいを甘酒の原料にも提供しています。ベジフル糯甘酒製造には多くの方のお力添えをいただき感謝しております。今後、朝倉市を代表する特産品に育てていきます。販売促進がポイントになるので、いろいろなイベントやマルシェに積極的に参加して、たくさんの方に飲んでいただきたいと考えています。

〈お問い合わせ〉 企画調整課 TEL :092-622-7575
(ふくおか6次産業化・農商工連携サポートセンター)

グラフ de 福岡

福岡県では毎年、「中小企業の動向」及び「中小企業施策の実施状況」を取りまとめ、年次報告を作成しています。本誌では、最新の年次報告から県内中小企業の動向について抜粋して連載します。

※年次報告の全体版はこちら

「中小企業の動向及び令和2年度中小企業振興施策の実施状況」

<https://www.pref.fukuoka.lg.jp/gyosei-shiryo/smepromotion-r2report.html>

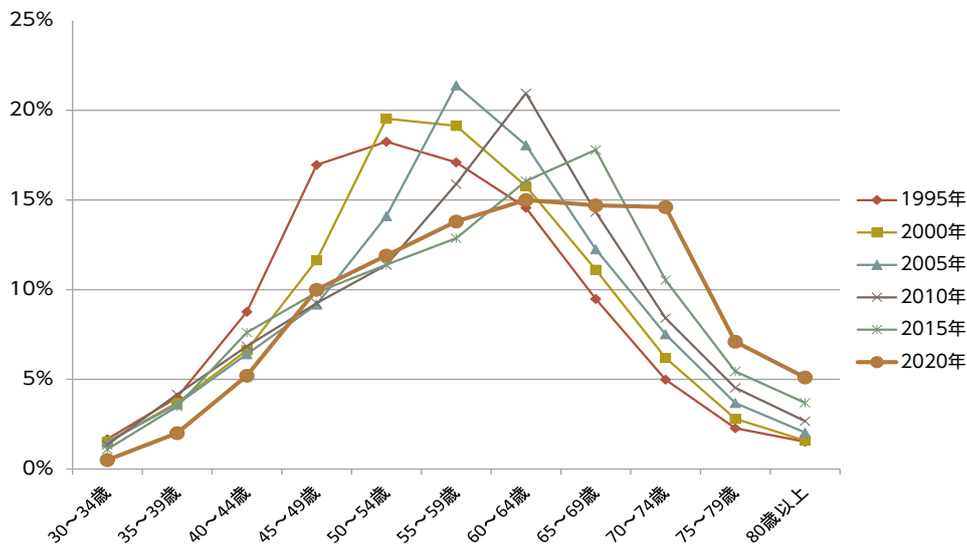
中小企業の経営基盤の強化 / 経営者の高齢化と事業承継

経営者の高齢化と事業承継

中小企業経営者の年齢分布の推移を見ると、最も多い年齢層が1995年の50～54歳から、2015年には65～69歳へと移行し、経営者年齢の高齢化が進んでいましたが、2020年では最も多い年齢層が60歳～74歳に分散しており、団塊世代の経営者が事業承継や廃業などにより引退していることが考えられます。

経営指導員等による事業承継診断の結果、中小企業のうち、後継者候補がおらず、事業の売却・譲渡先の候補がない等の企業は37%に上ります。また、後継者候補がいても事業承継の準備に着手していない等の企業が30%あり、これら67%の企業に対し、事業承継の取組みを働きかけていくことが重要だと考えられます。

中小企業経営者の年齢分布の推移（全国）



出所：中小企業庁「中小企業白書 2021年版」
※「2020年」については、2020年9月末時点のデータを集計している

後継者の決定状況（福岡県）

回 答		企業数（割合）	
後継者候補 がいる (50.6%)	意思を伝えて準備に取り掛かっている	2,099 (20.5%)	計 67.1% （経営者への働きかけが必要）
	意思を伝えたが準備に取りかかっていない	1,538 (15.0%)	
	本人に会社を託す意思を伝えていない	1,465 (14.3%)	
	その他	89 (0.8%)	
後継者候補 がない (38.4%)	事業の売却・譲渡先の候補がある	140 (1.4%)	計 37.0%
	事業の売却・譲渡先の候補がない	3,618 (35.3%)	
	その他	176 (1.7%)	
未回答など		1,128 (11.0%)	
合 計		10,253	

※経営指導員等による事業承継診断の実施 10,253 者（平成 30 年度～令和2年度累計）
※「その他」は、一部未回答など集計できない回答を含む



“創る”を“共に” 福岡の未来をひらく技術拠点
福岡県工業技術センター

福岡県工業技術センターは、「研究開発」「人材育成」「技術相談・試験分析」「交流・連携」「情報発信」を主な業務とする福岡県の技術支援機関です。県内中小企業や産業が抱える課題やニーズに関する技術を提供し、その発展を支援します。

機械電子研究所の紹介

新技術導入を支援、金属粉末造形技術研究会の紹介

1. 今後のものづくりに影響を与える新技術への取組み

自動車や医療機器等あらゆる製品の高精度化、高機能化が進む今日、それらを構成する部品に対しても、これまでより複雑な形状を短納期、高精度で製造することが求められています。

福岡県工業技術センター機械電子研究所では、これらの要求に対し、今後の金属部品製造技術として新たに注目されている金属粉末を活用した二つの新技術、金属積層造形技術と金属粉末射出成形技術（MIM）の蓄積と支援を開始します。

この二つの技術について簡単に説明します。金属積層造形技術とは、レーザ又は電子ビームにより金属粉末を一度溶かした後、固めることで、金属部品を製造する方法で複雑形状の作製が可能です。一方、金属粉末射出成形技術は、金属粉末と樹脂の混合材料を金型内に射出し、金属粉と樹脂でできた製品を作ります。その後製品を加熱して樹脂を除去した後、更に高温で加熱することで金属粉を焼固め、小型部品を高精度で量産する技術です。

2. 新しいものづくりのための装置を導入

金属粉末造形技術の支援体制を強化するため、新たに三種類の装置を導入します。

昨年度導入した金属積層造形装置は、九州公設試初の装置で、公益財団法人JKAの補助金を活用して導入しました。この装置は、金属粉末を噴射し、そこにレーザを照射することで金属粉末を溶かし、固めて三次元形状部品を造形する方式（DED）の装置になります。既存の金属部品に直接造形することが可能なため、破損した金属部品の補修などにも活用可能な装置です。



金属3Dプリンタ

今年度金属粉末射出成形のための装置として、MIM用射出成形機と真空脱脂焼結炉を導入します。



射出成形機



真空脱脂焼結炉

3. 金属粉末造形技術研究会を発足

金属粉末造形技術の導入を検討している県内企業の皆様に、導入する設備をご活用いただき、効率的に技術課題を解決し、金属粉末造形技術の実用化に取り組んでいただくために、金属粉末造形技術研究会を本年11月に発足しました。

参加条件等は以下の通りです。

【参加条件】

金属粉末造形技術を活用している、又は活用を検討している県内企業

【参加費】

無料

【活動期間】

令和4年11月から令和10年3月

【活動内容】

1. 金属粉末造形技術に関する講演会の開催
2. 機械電子研究所の導入装置の利用講習会
3. 金属粉末造形技術を利用したテスト造形
4. 金属粉末造形技術に関する意見交換会

【問い合わせ先】

生産技術課

機関情報

- 名称：福岡県工業技術センター 機械電子研究所
- 所在地：〒807-0831 福岡県北九州市八幡西区則松3-6-1
- TEL：093-691-0260（代表） ■ FAX：093-691-0252
- URL：<https://www.fitc.pref.fukuoka.jp/>





上海事務所
所長
末永 尚也

創生会グループ

社会福祉法人創生会は1972年に設立され、福岡市を中心に老人ホーム、老人保健施設、デイケア、訪問介護などの介護サービスを展開している。培ってきた実績とノウハウに基づいたサービスをより多くの方々に提供していきたいという思いから、「株式会社 創生事業団」をはじめとした会社を設立し、サービスエリアは福岡から日本全国に拡大。現在は約470の施設がある。中国とオーストラリアにおいて海外事業も展開しており、中国事業部の責任者である王文振副主任にお話を伺った。

中国での事業展開について



創生会 中国事業部責任者
王文振副主任

創生会の中国事業は、浙江省杭州市に本社を置く金成集団との共同出資により、2013年に杭州 佰楽時光養老服務有限公司を設立し、2016年に杭州市に最初の老人ホームを開所した。

開所前の調査では施設周辺の60歳以上の高齢者割合は約30%で、訪問やデイケアサービスにも需要があったため、永住サービスのほか、在宅サービスやリハビリサービスも展開することとし、ベッド数は261台で、2017年にはほぼ満室となった。

開所当初には入居促進のため、先着で自由に部屋とベッドを選べるようにしたが、さまざまな介護度の方が混在し、介護の難易度が高く効率も悪かった。そこで、認知症の専門エリアを新設するなどの改善を行うことで介護サービスの質向上につながった。

中国事業では、日本の創生会グループのノウハウが活かされている。例えば高齢者の体調や認知状況の評価、高齢者一人一人に対応したパーソナライズケアマニュアルの作成、自立支援をコンセプトとしたケアサービスの提供、リハビリテーション、従業員研修、施設の管理手法など、日本とほぼ同じシステムを採用している。

中国のプロジェクトで、人材育成は特にこだわって取り組んだ点である。創生会の介護サービス理論と実技カリキュラムを導入した上で、中国の実情と高齢者のニーズに基づき、絶えず改善を繰り返し、中国の高齢者に適した日本式介護サービス体系と講習教材を導入している。また中国の介護士の職業技術等級認定制度の要求水準と日本式介護のシステムをうまく融合させて、介護士の講習を行っている。

日本式介護は利用者の尊厳を尊重しているのが特長だ。講習では、まずは介護士に利用者の気持ちを体験させ、介護士のまごころと思いやりの心を育成する。例えば、日本から体感セットを持ち込み、介護士に高齢者の体の機能の変化を体感してもらったり、一晩中紙おむつを着用した上で入浴を体験し、入浴の手順や水温な

どが適切かどうかを考えさせている。利用者の立場に立ってこそ、心のこもった温かいサービスを提供することができると考えている。

今後の取り組みについて

金成集団との事業展開当初は、日本からの常駐者による講習指導を含め強く関与してきたが、合併会社の設立から9年



介護士の研修の様様

を経て中国側のチームの力は成熟しつつある。

現在は金成集団との2つ目のプロジェクトとして、浙江省舟山市に2022年4月に新たな施設をオープンさせ、所得が高い高齢者層に向けたリゾート滞在、専門的な介護、医療サービスを備えた総合型ヘルスケアプロジェクトを推進している。

中国では自立した高齢者向けの施設は、活発に投資が行われ施設数は増えている。一方で介護を必要とした高齢者向けの施設は、介護保険制度の整備が進んでいないことや、人材不足等により依然として非常に少ないのが実情である。

創生会としては、日本国内の事業展開も踏まえつつ、創生会の運営モデルをしっかりと理解し、長期的に一緒に取り組む決意がある新たな中国側のパートナーとの協業も含めて、中国事業の拡大を図っていく構えだ。

〈社会福祉法人創生会 概要〉

設立：1972年

理事長：伊東 鐘賛

事業内容：特養・老健・ケアハウス・住宅型有料老人ホーム・居宅介護支援・訪問介護・訪問看護・デイケア・デイサービス

所在地：福岡県福岡市東区雁ノ巣 1-7-25

電話：092-607-1211

URL：http://www.souseikai.or.jp/index.html

〈杭州佰楽時光養老服務有限公司〉

事業開始：2013年

所在地：中国浙江省杭州市下城区朝暉9区

事業内容：養老施設運営、介護技術研修、居住介護サービス

Atlas Direction 株式会社

福岡県福岡市博多区博多駅前2-19-29
博多相互ビル5F

事業内容：遠隔支援サービス開発及び販売、システム開発
従業員数：5名

創業：2020年

資本金：600万円



企業詳細はこちら

わが社の強み

元々、2016年より2020年10月まで自動車部品サプライヤーのIT部門として同社内と社外お客様向けにシステム開発及び販売を行ってまいりました。2016年11月よりスマートグラスを活用した遠隔支援サービスを開始し2020年11月に分社独立してAtlas Direction株式会社を設立致しました。

【利用実績】

製造業の現場ノウハウを活かして作り上げ、弊社独自に開発したシステムを現在、製造業(自動車、鉄鋼・重工業、半導体・精密機器、造船)、大学病院(医療)、電力・ガス・水道業、プラント建設現場(火力、水力【ダム】、水処理【上下水道】、ごみ処理)、国交省、農水省、道路公団(西日本)、自治体など公共発注工事から商用施設などの民間工事といった、現在も多業種にて様々な現場でご利用頂いております。



TOPICS

業務向け遠隔支援サービス(Atlas Remote)に加えて2022年より空中ディスプレイと非接触センサーを活用した非接触 受付・接客支援(Atlas Reception)と非接触・非対面での接客アプリケーションのラインナップも増えております。「ウイズコロナ」/「アフターコロナ」に対応した遠隔業務システムとして受付・接客にて活用頂いております。空中に映像を投影する技術と非接触センサーなどの次世代機器と運動しておりますので画面に触れないから感染リスクも無く清潔かつ衛生的で安心!また業務改善DX化にもつながります!

株式会社デザイン・クリエーション 福岡営業所

福岡県福岡市博多区博多駅前3-22-6
ビジネス・ワン博多駅前ビル4F

事業内容：2DCAD、3DCAD、図面/文書管理システムの開発・販売・サポート

従業員数：50名

建屋面積：57.4㎡

創業：2004年

資本金：5,000万円



企業詳細はこちら

わが社の強み

私たちはお客様と一緒にお客様の課題を考え、それを解決するための付加価値の高いソリューションをご提供し最適な設計環境を実現する為のお手伝いを致します。

- ・CADPAC 2DCAD
- ・CADPAC 3DCAD
- ・図管王Standard 図面/文書管理システム



TOPICS

安定したセキュリティを持つトータル管理システムと円滑なコミュニケーションにより、効率の良い設計環境を実現した CADPAC NewWorld を全く新しいシステムとしてリリースしました。これからの新しい世界で企業が飛躍する為のCADシステムです。お客様の最適な設計環境を実現する為のお手伝いを致しますのでお気軽にお問い合わせ下さい。

株式会社 モビテック 福岡オフィス

福岡県福岡市博多区上川端町12-20
ふくぎん博多ビル8F

事業内容：3Dデジタル事業(3D測定、3Dデータ作成、リバースエンジニアリング、CADカスタマイズ、3Dスキャナ販売、3DCADライセンス販売、3DCAD教育、3DCADコンサル)

従業員数：5名

創業：1985年

資本金：1,500万円



企業詳細はこちら

わが社の強み

モビテックは、大手自動車部品メーカーの開発エンジニアが多数在籍。その中で培われてきた、3Dデジタルの知識・技術が豊富にあるからこそ現場レベルで3DCADを定着させることに貢献できます。また、お客様に近いエリアに絞ってサービスを提供しているためすぐサポートが行える安心感もあります。

現場を知るプロだから叶えられる、3DCADによるモノづくりの効率化。ものづくりのスピードを上げる、3DCAD。その導入サポートも、モビテックなら話が早い。ぜひ、モビテックまでお気軽にご相談ください。



TOPICS

- 〈3DCAD販売/サポート〉
- ・最もユーザー数が多い、業界で使える「ソリッドワークス」を提供
- ・大事なものは購入した後です!実務で使えるように徹底サポート
- ・最短半年で定着させます
- ・IT導入補助金で最大450万円使えます
- 〈無料3Dセミナー/3DCAD体験会〉
- ・毎月福岡オフィスにて開催
- ・3D技術の基本~応用まで、その疑問に全てお応えいたします
- ・3Dの「生」の情報に触れて自社でご活用ください

福岡をお取り寄せ よかもん市場 今月の PICK UP!

「よかもん市場」は当センターが運営する福岡を中心とする九州の地場企業のためのインターネットショッピングサイトです。

(久留米市)



店舗名：梅尾製麺
商品名：
年越しそば久留米ラーメン
5食セット（麺&スープ）

年越しそばとラーメンの
セットで温かい年越しを！

2,000円（税込／送料別）

お問合せ・購入はこちらから ⇒



(飯塚市)



店舗名：寿し徳
商品名：
寿司職人こだわりの特選
おつまみセット

ご家族やご友人との団らんの
ひとときに、お酒のお供に、
是非当店の特選おつまみセッ
トをご賞味ください。

4,400円（税込／送料込）

お問合せ・購入はこちらから ⇒



(福岡市)



店舗名：
ベークショップイワハシ
商品名：
オリジナルクラシックシュ
トーレン

クラシカルレシピによる手
折のシュトーレンです。

型詰めシュトーレンが多
い中、昔からあるレシピで伝統的な手折にこだわりました。

3,600円（税込／送料別）

お問合せ・購入はこちらから ⇒



(北九州市)



店舗名：小倉かまぼこ
商品名：
北九州産黒毛和牛の包み
揚げ

わずかしか生産されない貴重
な北九州産黒毛和牛を100%
使用しました。

食べる際には溢れる肉汁にお
気をつけてお召し上がりください。

1,400円（税込／送料別）

お問合せ・購入はこちらから ⇒



(久留米市)



店舗名：松山燻
商品名：
Kurume椿はぜ保湿ク
リームキット(精油付)

はぜろう
燻蝋を使うと、しっとり
とノビのあるクリームがで
きます。オレイン酸豊富で肌
に馴染みやすい椿油と合わ
せることで、自分に合った

肌に優しいクリームを簡単に作るこ
とができます。

1,650円（税込／送料別）

お問合せ・購入はこちらから ⇒



(大川市)



店舗名：
株式会社アルファタカバ
商品名：
着物収納 桐タンス

桐の特徴は、主に湿度調整に
優れています。
軽量である桐家具は機能的で
美しく繊細に作られている日
本伝統家具です。

21,800円（税込／送料別）

お問合せ・購入はこちらから ⇒

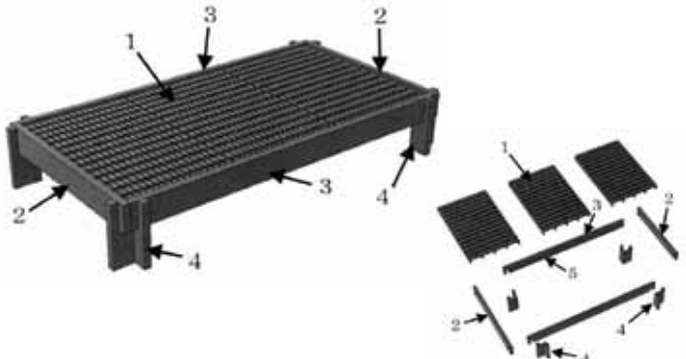


〈お問い合わせ〉 情報取引推進課 TEL：092-622-6680

福岡県知的財産支援センターでは、INPIT福岡県知財総合支援窓口と連携し、中小企業者の皆様が企業経営の中で抱える知的財産に関する悩みや課題について、窓口相談や知財専門家等の活用等を通じて総合的に支援します。このコーナーでは、窓口支援、特許等の活用、地域団体商標などの支援活動をご紹介します。

福岡県開放特許紹介

知的財産支援センターでは、福岡県開放特許情報に登録された特許を活用してビジネス展開を図りたい企業への展開を支援しています。今回は、株式会社総桐筆筒和光の特許について紹介します。

提供特許情報	従来技術の課題・問題点	効果・特長
登録番号：第 637026 出願日：2016/6/29 名称：木組み構造のベッド 権利者／出願人：株式会社総桐筆筒和光	従来のベッド構造は、構成部材も多く、組立や分解には、ネジ回しや六角レンチ等の工具が必要。組立も難しく作業時間もかかる。	構成部材が少なく、組み合わせていくだけで、組立が簡単。工具も不要で組立時間も短い。
図面		特許の内容（権利範囲）
 <p>1 補強材、2 短フレーム、3 長フレーム、4 脚、5 補強材を乗せる受け枠</p>		<p>1 補強材、2 短フレーム、3 長フレーム、4 脚、5 補強材を乗せる受け枠からなるベッドにおいて、脚は底辺がフラットであり、上面は長フレーム、短フレームの外側への転倒を防ぐ突起が施されており、ベッドにおける複数の脚同士が左右対称の形状であって、長フレームには補強材を乗せる受け枠があり、長フレーム、短フレームの両端部においては、脚の板厚と同じ幅で下側に切り込み加工が施されてあって、ベッドの四隅において、短フレームの切り込み部と長フレームの切り込み部が脚の突起の内側上部で直角を構成するように組み合わせ、短フレームと長フレームで構成される四角形に補強材を設置することを特徴とするベッドである。</p>
<p>特許を活用して事業化が想定される業種例</p> <ul style="list-style-type: none"> ・家具製造業者、ベッド製造業者（木材に限定していない） ・プラスチック加工業者、上記図面の部品を製造できる業者 		
株式会社総桐筆筒和光 加島社長より		
<p>弊社は1962年に木彫家具製造所として創業、1986年に製造を始めた桐たんすではデザインパネルを採用した「風浪」の経済産業大臣賞受賞をはじめ、数々のコンテストで受賞しています。加えて、ベッド開発にも取り組み、初代「組子ベッド：あんばい」を開発しました。</p> <p>今回紹介の特許は、この「あんばい」の「組み立てやすさ」をさらに強化し、「組み立てやすい・キシミ音が少ない」というお客様ニーズを満足させたことで高い評価を得ています。このベッドは生産性も高いため生産者ニーズにも叶うものであり、本特許の構造を応用したデザイン展開も可能だと思いますので、併せてご検討ください。</p> <p>最後に、“ベッドの組立ては面倒”という課題を一緒に解決しましょう！</p>		 <p>「あんばい」(シングル)</p> <p>「あんばい」の組立動画 ⇒ </p>

ご相談、申込は、「福岡県知的財産支援センター」
特許流通コーディネーター 高橋 まで
TEL : 092- 622- 0035

福岡県開放特許情報
<https://www.joho-fukuoka.or.jp/intellectual/lp/lp.html>



設備投資をお考えの企業の皆様へ

グリーンアジア国際戦略総合特区の支援制度

1. 税制上の支援措置

特区事業を行う事業者の設備投資を**法人税の軽減等**によって支援します。

<法人税の軽減>

- 機械・装置（2千万円以上）、研究開発用の器具・備品（1千万円以上）

税額控除 10% または **特別償却 34%**

- 建物及び附属設備、構築物（1億円以上）

税額控除 5% または **特別償却 17%**

<地方税の減免> 不動産取得税の課税免除等

<対象事業> **環境性能の高い製品**の開発、生産

<適用期限> **令和6年3月31日** ※適用期限が2年延長されました!

例えば・・・

- 低燃費自動車 または その部品
- パワー半導体 または その部品
- 再生可能エネルギー関連製品など、省エネ、省資源に資する製品

2. 金融上の支援措置（利子補給制度）

金融機関からの借入れに対して、国が予算の範囲内で**利子補給金を支給**します。

<利子補給金概要> **利子補給率0.7%以内** 利子補給金の支給期間 5年間

3. 地域独自の支援措置（中小企業設備投資促進補助金）

特区事業者に部品や素材を供給する県内中小企業の設備投資を**補助金の交付**によって支援します。

<助成額> ○一般枠：設備取得額の**15%以内**の額（上限 **400万円**）

○特例枠（※）：設備取得額の**25%以内**の額（上限 **600万円**）

※半導体、蓄電池（車載用）、洋上風力発電機、水素エネルギーに関する一定の事業の用に供する設備を取得する場合

<交付要件>

- 生産設備：対象設備の取得額の合計が500万円以上

- 開発設備：対象設備の取得額の合計が250万円以上

特例枠は令和4年度から新設！

地域経済牽引事業への支援制度

地域経済牽引事業を行う事業者の設備投資を**法人税の軽減等**によって支援します。

※（ ）内は上乗せ要件（直近事業年度の付加価値増加率が8%以上）を満たす場合

<法人税の軽減>

- 機械・装置、器具・備品：**税額控除 4%（5%）** または **特別償却 40%（50%）**

- 建物及び附属設備、構築物：**税額控除 2%** または **特別償却 20%**

<地方税の減免> 不動産取得税の課税免除等

※取得価額の合計が2千万円以上であることが要件。

※上記特例を受けるためには県の計画承認に加えて、国の先進性等の確認を受ける必要があります。

地域経済牽引事業とは・・・

- ①地域の特性を活かし、
- ②高い付加価値を創出し、
- ③地域の事業者に対する相当の経済的波及効果が見込まれる事業

<お問い合わせ先>

福岡県 商工部 産業特区推進室

TEL: 092-643-3416 FAX: 092-643-3417

e-mail: greenasia@pref.fukuoka.lg.jp



▲本特区について



▲中小企業設備投資促進補助金について



▲地域経済牽引事業について

福岡県中小企業活性化協議会

福岡県信用保証協会
 ☎ 092-441-1221
 ☎ 092-441-1222

新型コロナの影響を含め事業の継続でお困りの事業者・企業の皆様へ！

詳しくはホームページ！ https://www.fukunet.or.jp/saisei_shien/ に！

アクセスすると

再生支援協議会は公的機関として中小企業・事業者の皆様をサポートします！

計画策定支援を通して経営全般に亘りサポートし積極的に金融機関調整を行い
 経営者の負担を軽減 します

事業継続・経営改善に向けて次のような悩みをお持ちの方は！！

- ・コロナ融資等で借入金が増え、**今後の返済** ができるか不安だ
- ・金融機関から **経営改善計画の策定を要請** されている
- ・リスクをすると金融機関に悪い印象を与えそうなので、**リスクは最終手段** と思っている
- ・一部の金融機関が **サービサーへ債権譲渡** してしまった
- ・事業譲渡し、**従業員の雇用** を守りたい
- ・**保証債務** のことが心配
- ・**廃業** を考えているが取引先や金融機関に迷惑を掛けたくない

まずはご相談を [相談内容申込フォーム](#) 相談は無料です

協議会手続きの流れ

※相談事項の秘密は厳守します！



一次対応
 相談無料

福岡県中小企業活性化協議会
専門家によるアドバイス
 中小企業の経営改善や再生に精通した専門家が常駐し、ご相談に応じます。
 ● 面談や提出資料の分析を通して経営上の問題点や具体的な課題を抽出します
 ● 課題の解決に向けて適切なアドバイスを行います。

二次対応
 費用負担が発生しますが
 国が一定程度（原則50%）
 補填します。

経営改善・再生計画を策定する必要
 があると協議会が判断した場合

通常の個別相談で
 対応できる場合

再建が極めて困難
 な場合

経営改善・再生計画策定支援
 中小企業診断士、公認会計士、弁護士、
 金融機関等で構成される個別支援チーム
 により経営改善・再生計画策定を支援し
 ます。

関係機関との調整
 必要に応じて関係金融機関等との調整を
 行い、同意を得て計画がスタートします。

フォローアップ
 計画策定後も定期的なフォローアップ、
 必要なアドバイスなどを行います。

関係支援機関紹介

法的再建等を紹介

中小企業のベストパートナー

～県内中小企業の5割以上にご利用いただいています～

信用保証協会とは

公的な保証人

中小企業の皆さまが金融機関から
 事業資金を借入する際に
 「公的な保証人」となり、皆さまの
 資金調達をサポートします。

経営支援の取り組み

中小企業の経営課題に
 応じた各種支援を
 専門家と一緒に
 取り組んでいます。

ニーズに応じた 資金調達が可能

創業資金や事業拡大資金、
 経営安定のための資金など、
 多様な資金ニーズにお応えします。

※審査の結果、ご希望にそえない場合がございます。



福岡県信用保証協会

【お問い合わせ先】

お客様相談フリーダイヤル

0120-112-249

- 本所営業部：092-415-2601
- 大濠支所：092-734-5923
- 北九州支所：093-551-2634

- 久留米支所：0942-38-1022
- 筑豊支所：0948-22-3585
- 大牟田支所：0944-52-6011

福岡県信用保証協会

検索

<https://www.fukuoka-cgc.or.jp/>



さまざまなリスクを伴う事業活動



備えは万全ですか?? 共済や保険の掛け忘れはありませんか??

チェック

✓して確認していきましょう!!



チェック

✓がついてない項目はすぐにお問い合わせを!!

 **福岡県火災共済協同組合**

福岡市博多区吉塚本町9-15 中小企業振興センター8階

TEL : 092-622-8071 FAX:092-622-8838

各種共済の内容は、取扱代理所または福岡県火災共済協同組合のホームページへ URL:www.fkyosai.com/

主要加工品目

半導体製造装置部品

医療機器部品

食品機器部品

油圧機器部品

省力化装置部品

精密加工のプロフェッショナル

SAKATA PRECISION

作り手としてのプライドを胸に、縁の下の力持ちであり続ける

株式会社坂田精密

代表取締役社長 坂田 竜太

〒838-0056
福岡県朝倉市中原173-5
tel 0946-26-4011 fax 0946-26-4022
<https://sakata-seimitsu.com/>

Infinity



設備
マンション管理
清掃
警備

ファビルスはひとつ先の
快適環境をめざします。

- 日常清掃、定期清掃 (床面洗浄、カーペット洗浄、ワックス作業)
- 特別清掃 (窓ガラス清掃、外壁清掃) など
- 常駐警備、防災管理 (有人管理) ・交通誘導、雑踏警備・集中管理システムによる機械警備 (ファビックス) など
- 日常運転管理 ・設備機器定期保守 ・空気環境測定、水質検査
- 消防、防災設備点検
- 貯水槽清掃、汚水雑排水槽清掃 ・害虫及びネズミ駆除など
- 管理組合事務代行
- マンション管理人
- 各種リフォーム工事



〒812-0011
福岡市博多区博多駅前1丁目1番1号 (博多新三井ビル12F)
TEL 092-431-4611 FAX 092-481-2317



【事業内容】

- 建物施設・設備 保守管理業務 (電気・空調・衛生・搬送・消防設備管理、危険物貯蔵所管理 他)
- 航空機整備施設等 保守管理業務 (ドックスタンド設備、クレーン設備、大扉 他)
- 産業機械設備 保守管理業務 (搬送設備、自動倉庫設備、X線等検査機器、各種自動化ロボット機器※ 他)
※産業・食品問わず、メンテナンスから自動化提案まで何でもご相談下さい。
- 環境衛生業務 (日常・定期・特別清掃業務、害虫防除、各種水槽清掃 他)
- 受付接遇業務 (企業受付業務、ラウンジ等接遇業務、メール室業務 他)
- 施設警備業務 (建物施設警備、航空機監視業務 他)
- 空港保安警備業務 (ハイジャック防止検査、従業員検査、受託手荷物検査)
- 建築工事 (リフォーム、外装・内装・塗装工事、各種設備工事 他)
- その他の業務 (マンション管理、植栽管理、省エネ提案 他)

ANAスカイビルサービス株式会社

〒144-0041 東京都大田区羽田空港3-5-10



【お問合せ先】

受付時間	9:00 ~ 18:00 (土日祝、年末年始を除く)	
サービス・見積	営業部営業課	03-6700-2805
採用	総務人事部	03-6700-2808