

サポーター企業の概要

(50音順：令和7年(2025年)11月時点)

No.	企業名	所在地	備考
1	NTTドコモビジネスソリューションズ(株) 山口支店	山口市	通信キャリア、IoTベンダー等
2	NTT西日本(株) 山口支店	山口市	通信キャリア、システムインテグレーター等
3	(株)エムアイエス	山口市	IT系コンサルタント
4	新川電機(株) 宇部支店	宇部市	IoTベンダー、システムインテグレーター等
5	ソフトバンク(株) 中国IoT技術部	広島市	通信キャリア、IoTサービス提供
6	(一社) データクレイドル	倉敷市	IoTベンダー、人材育成等
7	富士フイルムビジネスイノベーション ジャパン(株) 山口支社	山口市	システムインテグレーター、IT系コンサルタント
8	(株)マイスタイル	周南市	システムインテグレーター
9	前田機工(株)	下関市	システムインテグレーター
10	(株)ミック 山口支店	萩市	システムインテグレーター、IT系コンサルタント
11	リコージャパン(株)山口支社	山口市	IoTベンダー、システムインテグレーター等

サポーター企業のご紹介

企業名	NTTドコモビジネスソリューションズ(株) 山口支店
所在地	山口市熊野町1-15
ソリューション、サービス、得意分野、開発実績等	<ul style="list-style-type: none">○無線通信全般（5G・4G・LPWA・BLE・Wi-Fi 等々）○AI/IoT/ビッグデータ○クラウドサービス○アプリ開発、WEBサイト構築 <p>参考ソリューション：docomo IoT製造ライン分析 https://www.nttdocomo.co.jp/biz/service/productivity_improvement/</p>
企業PR	<p>NTTグループに所属し、携帯電話等の無線通信サービスを提供する移動体通信事業者です。</p> <p>国内においては47都道府県全てに営業拠点を持ち、様々な導入事例、実績がございます。</p> <p>また携帯電話事業は勿論のこと、2020年のさらにその先を見据え産業への貢献、社会課題の解決、そして商流拡大といった新しい価値の協創を、実現するべく取り組み強化を行っております。地域産業の活性化への一助となるべく尽力してまいります。</p>
WebサイトURL	https://www.docomobs.com/

サポーター企業のご紹介

企業名	NTT西日本(株) 山口支店
所在地	山口市熊野町4-5
ソリューション、サービス、得意分野、開発実績等	<p>ICTを活用した社会の課題解決ソリューションの提供、及び通信サービスの提供 (NTTグループ会社によるものも含む)</p> <p>＜社会課題解決ソリューション＞</p> <ul style="list-style-type: none">・働き方改革 (AI/ロボットでの業務効率化 等)・少子化、教育改革 (つながる教室、児童みまもり 等)・高齢化 (デマンド交通、遠隔医療 等)・自然災害対策 (防災情報発信 等)・農業 (水耕栽培、スマート農業 等)・観光 (Wi-Fi、ビッグデータ分析、キャッシュレス 等)・ライフスタイル (みらいパーク、いまどこ+ 等)・社会インフラ (スマートメーター、道路診断、ドローン 等)・工場 (スマートコンビナート 等)・エネルギー (EV/PVスマートエネルギー 等) <p>＜通信サービス＞</p> <ul style="list-style-type: none">・ネットワーク (光サービス)・クラウドサービス・各種センタ (データセンタ、コンタクトセンタ、監視センタ)・電話 (ひかり電話、ビジネスホン)
企業PR	NTT西日本グループは、社会を取り巻く環境変化がもたらす様々な課題に対し、先頭に立ってICTの力で解決をしていく「ソーシャルICTパイオニア」をめざし、地域から愛され、信頼される企業として変革し続けるとともに、地域を元気にしていく「ビタミン」のような役割を担っていきます。
WebサイトURL	https://www.ntt-west.co.jp/

サポーター企業のご紹介

企業名	(株)エムアイエス
所在地	山口市糸米一丁目1番21-1号
ソリューション、サービス、得意分野、開発実績等	<ul style="list-style-type: none">○クラウド活用した業務改善提案○IoTを活用した業務分析○IoT研修実施○アプリ開発、WEBサイト構築○デジタルマーケティングサービス
企業PR	<p>「IT×経営」</p> <p>それは、misが掲げる最も中心にあるコンセプトです。企業と市場、企業と企業、経営者と働き手。ITが繋がりの強さや密度、速さによって強力なツールになる特性がある以上、そのスタンダードに後れを取ることは自らビジネスの扉を閉ざす行為に他なりません。日本は世界に、山口県は他の都市に出遅れてしまった中、misはまずはお客様のビジネスに世界スタンダードなIT環境を整備し、加速させる事をミッションとし、創業をいたしました。私たちが提供するサービスが、皆様のビジネスの発展の一助となるように邁進してまいります。</p>
WebサイトURL	https://mis-jp.net/

サポーター企業のご紹介

企業名	新川電機(株) 宇部支店
所在地	宇部市大字東須恵3897-3
ソリューション、 サービス、 得意分野、 開発実績等	<ul style="list-style-type: none">○生産ライン：プロセス制御システム お客様、エンジニアリング会社と協調したシステム構築 分野：石油／石油化学、薬品、鉄鋼、電力、ガス、紙パ等○MES/FA、LIMS、PIMS：監視系システム 各種ソリューション構築とシステムインテグレーション 分野：各種検査装置、搬送ライン等 システム開発と公衆回線、遠隔監視システム○ERP：情報系システム 情報系ソリューション構築とシステムインテグレーション 分野：生産管理/原価/会計システム、設備管理、BI、トレーサビリティ、ペーパーレス化、機械学習等○ネットワーク：情報i/fシステム ネットワーク構築とシステムインテグレーション 分野：有線/無線LAN、サイトサーバイ、カメラ監視等○保守、フィールドエンジニアリング
企業PR	センサ・計測・制御・情報の総合エンジニアリング企業です。 国内外に45拠点のネットワークを有し、各種専門技術を有機的に結集し、ご相談から工事を含めた設計、製作、施工、運転、保全管理、改修・更新のトータルエンジニアリングで製造業のお客様の課題に対し、培ってきたノウハウと最新技術を融合し、最適なソリューションと価値をご提供いたします。
WebサイトURL	http://www.shinkawa.co.jp/

サポーター企業のご紹介

企業名	ソフトバンク(株) 中国IoT技術部
所在地	広島県広島市西区横川町3丁目2番35
ソリューション、 サービス、 得意分野、 開発実績等	<ul style="list-style-type: none">○工場業務日誌自動化等○製造機器の稼働みまもり○QRコードとスマホによる保全記録の自動化○測定器などの検査結果を自動化○オフィス環境の可視化（温湿度・在室管理等）○準天頂トラッキングシステム (高精度位置情報把握・ジオフェンス管理等)○その他IoT/AIサービス全般
企業PR	<p>通信事業者として無線・有線ネットワークやプラットフォームを活用しIoT/AI化でお客様の業務自動化に貢献します。</p> <p>また、グループ各社や出資先の有力企業との競争を通じて、世界最先端技術や新しいビジネスモデルを日本に導入・展開しています。</p> <p>今回は、中小企業製造業様の製造ラインみまもりサービスを中心に、手作業を簡易ツールによって自動化するご提案をさせていただき、お客様の働き方改革に貢献します。</p>
WebサイトURL	https://www.softbank.jp/biz/iot/

サポーター企業のご紹介

企業名	(一社) データクレイドル
所在地	岡山県倉敷市阿知1丁目7-2くらしきシティプラザ西ビル706
ソリューション、サービス、得意分野、開発実績等	<ul style="list-style-type: none">○人流解析サービス Webカメラの映像から、通行者数や滞留状況のデータを収集するサービス○データ利活用支援 データ利活用人材（社内データサイエンティスト）の育成支援
企業PR	「データで、はぐくむ未来。」をミッションとして、国や有識者、IoTおよびデータ利活用分野の第一人者等と連携体制を築き、地域データサイエンティスト育成、地域オープンデータおよびIoT/ビッグデータ活用推進、ロボットおよび人工知能の地域実装等の公益業務を行っている団体である。
WebサイトURL	https://d-cradle.or.jp/

サポーター企業のご紹介

企業名	富士フィルムビジネスイノベーションジャパン(株) 山口支社
所在地	山口市小郡御幸町6番35号 SOUTH GATE新山口
ソリューション、サービス、得意分野、開発実績等	<p>＜ソリューション・サービス＞</p> <ul style="list-style-type: none">●ペーパーレス化・電子化・ドキュメント構造化●AI活用支援●セキュリティ対策／ネットワーク基盤構築・運用・保守●働き方改革支援（テレワーク・フリーアドレス化）●マーケティングDX●ITコンサル（ドキュメント・DXロードマップ）●IT導入補助金の活用 <p>＜得意分野＞</p> <p>製造業、建設業、医療機関、福祉・介護業、印刷業</p>
企業PR	Bridge for Innovation（お客様を成功に導く懸け橋となる存在へ）というスローガンのもと、最適なITインフラを提供し、業務プロセスのデジタル化を推進する事で、お客様の生産性向上・業務品質向上に貢献いたします。ビジネスDX、検討・導入から運用・保守までワンストップでご提供が可能です。
WebサイトURL	https://www.fujifilm.com/fb/company/fbj/

サポーター企業のご紹介

企業名	(株)マイスタイルーハ
所在地	周南市清水2丁目3番7号
ソリューション、サービス、得意分野、開発実績等	クラウド版マニュアル作成・閲覧システム ・業務の可視化 ・人材育成 ・ペーパーレス化 ・生産性向上 ・技術の伝承 ・外国人教育 ・品質の標準化
企業PR	山口県周南市にある、容器包装資材のデザイン企画・開発・販売ならびに防虫防鼠を含む衛生管理システム支援を行うブンシジャパンのグループ会社です。 顧客のお悩み事に寄り添いながら、問題解決できる機械の開発を行ってきました。このノウハウを生かし、大手コンビニベンダーと共同開発した、誰でも簡単に画像・動画を使って、マニュアルを作成・閲覧できるシステムを提供しています。 ※平成28年 中国経済産業省「商業・サービス競争力強化連携支援事業」認定補助による開発
WebサイトURL	https://bjgroup-mystairoha.com/

サポーター企業のご紹介

企業名	前田機工(株)
所在地	下関市卸新町7番地の3
ソリューション、 サービス、 得意分野、 開発実績等	<ul style="list-style-type: none">■ソリューション・サービス<ul style="list-style-type: none">○お客様に合わせた自動化設備の設計製作○リプレイス・リモデリング事業○不具合設備の調査及び保守、改善サービス○工作機械及び付帯設備販売、消耗品販売■得意分野<ul style="list-style-type: none">○自動搬送設備・組み立て設備・外観検査設備の設計製作■開発実績<ul style="list-style-type: none">○工作機械への自動搬送装置（ロボット搬送等）○自動車向け小物部品の自動組立設備○ワーク外観検査装置
企業PR	<p>製造業向けの自動化生産設備の機械・電気・ソフト設計機能を有した総合機械商社です。</p> <p>自動化生産設備の設計開発から保守サービスの全般、商社機能による資材調達能力を活かしたサービスを提供致します。</p> <p>今回のIoT導入サポート事業では、生産機械設備の稼働状況、センサ状態監視など、生産現場の効率化に必要不可欠な情報を取得提供し、製造業のIoT化をお手伝い致します。</p>
WebサイトURL	maedakiko.com

サポーター企業のご紹介

企業名	(株)ミック 山口支店
所在地	萩市大字椿3582-1
ソリューション、 サービス、 得意分野、 開発実績等	<ul style="list-style-type: none">Document サービスシステムインテグレーションSecurity サービス (NetStable、beat)光回線サービス電子認証セッティングサービスリモートサポートサービス
企業PR	<p>富士フィルムビジネスイノベーションジャパン（旧：富士ゼロックス）グループの一員として1984 年に設立し、デジタル複合機やネットワークセキュリティ機器、ソフトウェア、Web サービスなどの販売からシステム構築・保守まで幅広くサポートしています。</p> <p>現代のビジネスにおいてIT の活用は必須。より快適で効率的、そして安全なIT 環境を顧客に提供することが私たちミックのミッションです。</p>
WebサイトURL	https://www.mic-ltd.co.jp/

サポーター企業のご紹介

企業名	リコージャパン(株) 山口支社
所在地	山口市小郡給領町1-20
ソリューション、 サービス、 得意分野、 開発実績等	<ol style="list-style-type: none">1. 生産工程改善支援サービス ・5S活動支援 ・工場診断 ・4M活動支援 など2. 生産現場DX化支援活動 ・無人搬送車（AGV）・RFID ・3Dプリンターなど3. 環境ソリューションの提供 ・エネルギー管理システムの提案 など
企業PR	<p>弊社は、リコーグループ国内の販売統括会社になります。弊社では、自らが製造業として課題解決した社内実践事例を元に、自社開発した、無人搬送車や生産工程可視化ソフト等を製造業のお客様に提供してきました。またこれまで多くの製造業の皆様が直面している現状と課題を伺ってきました。</p> <p>その中で、「人材育成」、「自動化・省人化」などの従来課題はもちろん、昨今では特に、『製造現場のデジタル化の遅れ』について多くの製造業の皆様が問題意識を持っており、「デジタル化により事業を成長させる必要性」を強く認識してさまざまお客様課題解決のお手伝いを致します。</p>
WebサイトURL	https://www.ricoh.co.jp/sales/about