

エリア	都道府県	市区町村	事業者名	法人番号	主たる業種(大分類)	連携体	事業計画名	事業計画の概要	認定支援機関名	リース会社:事業者名
北海道	北海道	北斗市	株式会社タイヨー製作所	5440001004579	製造業		水産加工機械の技術を応用した核豆加工プラント事業への新市場進出	既存事業ではサケやカタチ等の水産加工機械の開発販売を行っているが、ロシアによるウクライナ侵攻等により、輸出販路が停止しており、既存事業の水産加工機械の技術を応用して、新たに農産加工機械分野の取り組みとして、核豆加工プラント事業への新市場開拓を図る。	山崎敬記	
北海道	北海道	札幌市手稲区	株式会社エスアールジー	5430001040988	製造業		難易度のゴム加工機を導入し半導体製造装置向け等の新規需要を獲得	北海道のゴム加工世界では第1号となる高圧ジッコットで特構寸切するウォーターカッターを導入し、今後大きな需要が見込まれる半導体製造装置開拓を中心に、シリコンゴム、テラゴム、アリルなど多様な素材に対する加工の新規開拓を図る。	株式会社北海道銀行	
北海道	北海道	札幌市中央区	五稟化成株式会社	5430001045847	製造業		乳酸貯蔵検出機器を含む酵素測定キットとその消耗品・薬物の開発販売	微生物検出機器および微生物活性測定装置の組合せによる酵素測定キットの商品化と販売によっての新規製造販売。ならびに当該装置によって通用可能な可動部品および近赤外線吸収型の酵素検査装置の開発販売版権に取り組む。	札幌商工会議所	
北海道	北海道	札幌市中央区	株式会社 c a k e & c a f e c o l l e t	7430001068953	製造業		チョコレートをきっかけとした子育て世代へのファンマークティングへの挑戦	新型コロナウイルス禍で子育て世代へのファンマークティングへの挑戦。「チョコレートをきっかけとした子育て世代へのファンマークティング」を実現する。		
東北	宮城県	仙台市宮城野区	株式会社真質技研	3370001060699	製造業		急速凝固プロセスの研究開発事業から量産化ビジネスへの展開	既存事業では、太陽や資源などの材料開発を通じて、各分野の技術の開拓を行っている。今回の新規事業では、溶液量10.0kg/gの大型化粧瓶を設置し、容器の量産化における事業を確立する。この新商品と野菜、練り物等とセシテで異業界に進出。石巻水産のサステナビリティに貢献する。	株式会社 A B K ビジネスパートナーズ	
東北	宮城県	石巻市	株式会社スイン	6370301007076	製造業		小骨を除去した水産加工品製造技術確立による惣菜事業への進出	新規コロナウイルス禍で子育て世代へのファンマークティング」といって新たな業態へ挑戦する。	公益財団法人みやぎ農業振興機構	
東北	宮城県	黒川郡大衡村	グローテック株式会社	2370001039916	製造業		食品・水産加工品の生産自動化に挑戦し、同分野の生産力強化・労働生産性の向上に貢献する。	既存事業では、太陽や資源などの材料開発を通じて、各分野の技術の開拓を行っている。今回の新規事業では、溶液量10.0kg/gの大型化粧瓶を設置し、容器の量産化における事業を確立する。この新商品と野菜、練り物等とセシテで異業界に進出。石巻水産のサステナビリティに貢献する。	株式会社 A B K ビジネスパートナーズ	
東北	宮城県	栗原市	株式会社 H M W	3370001044097	製造業		半導体製造装置分野への新規参入と独自技術の活用による市場競争力強化	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。	ひまわり経営サポート株式会社	三井住友ファイナンス＆リース株式会社
東北	宮城県	黒川郡大和町	スタイルネットワーク株式会社	7370001019112	製造業		高精度・高難易度加工への対応力強化で航空機産業進出・GX推進	本事業では、半導体製造装置への対応力強化により、市場拡大と技術革新を目指し、独自の設計力と迅速な対応で差別化を因る。		
東北	宮城県	仙台市宮城野区	株式会社松瀬薄鮮店	1370001010332	製造業		薄鮮製造の技術を生かした①惣菜②弁当の飲食サービス業への進出	既存事業では、半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
東北	秋田県	北秋田市	株式会社 K テック	2410001006861	製造業		熟硬化性樹脂に対応した製造工程の構築による事業拡大	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
東北	山形県	東村山郡山町	有限会社石川製作所	7390002003170	製造業		生産工程の合理化による金属加工品の量産化の実現	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
東北	山形県	東根市	株式会社ペストワーズ	2390001009462	製造業		コメの炊飯に関する高い技術を生かして、これまでに無い高品質の冷凍米飯を開発	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
東北	福島県	郡山市	株式会社清水屋	4380001005485	製造業		「ベットと楽しむ手作り食事とメモリーフォト」新市場への進出	既存事業では、弁当製造を中心とした事業を展開。新規にフード事業を立ち上げ、ベット市場に注目。既存の監視カメラ製作リサイクルフォトとメモリーフォトを組み合せた事業を展開し、新規市場への進出を図る。	福島県商工会議所	
関東	茨城県	日立市	有限公司赤富工業所	2050002030063	製造業		板金技術の高度化によるインフラ市場への進出	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	茨城県	東茨城郡大洗町	株式会社汎勤	2050001007244	製造業		水産加工品の受注生産事業からの脱却! 冷凍调理食品のE Cと輸出販売事業の開始	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。	株式会社常陽銀行	
関東	茨城県	那珂市	山崎工業株式会社	7050001005920	製造業		地域の特産品である「さつまいも」を活用したお芋スイーツの製造・販売を通じた地域経済の活性化・持続可能な食糧システムの構築	既存の地域においては、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	茨城県	ひたちなか市	有限会社清水製作所	7050002008501	製造業		成長分野へ挑戦! E V車専用インバータ部品製造における超高度生産体制の確立と人材育成	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	茨城県	稲敷郡河内町	有限会社秋山製作所	2050002033743	製造業		物流 G X に資する水素燃料電池フォークリフト部品の製造事業	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。	税理士法人ジェイエムエス	
関東	茨城県	行方市	株式会社高塚製作所	8050001022221	製造業		蓄積内製化で無人フォークリフトの生産体制を構築し物流 G X 市場へ進出	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	茨城県	東茨城郡茨城町	沢井工業株式会社	7050001002819	製造業		次世代半導体製造装置部品作りへの挑戦を契機とした超高度生産体制構築と人材育成	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	茨城県	水戸市	株式会社ヨシダ	1050001002386	製造業		研究用設備事業（グローポーラス）から生産用設備事業（鉄セル）へ参入。（次世代原子炉用燃料分野、放射性医薬品分野、宇宙分野へ参入）	日本では、グリーン成長規制、1.4%の節減目標にて、省エネ、小型モジュール（SMR）、高炉ガス炉（HTTR）の開発・販売を実現。新規の実証により、地元の生産性の向上・さつまいもの生産量の増加を図り、地域の活性化と競争能性の強化システムの構築に貢献する。		
関東	茨城県	常陸大宮市	有限公司赤雲金製作所	6050002035827	製造業		先端半導体製造装置用精密部品の製造体制を確立! GX 市場への進出と企業成長の実現	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	茨城県	日立市	株式会社今橋製作所	3050001033396	製造業		電子力市場に向けた加工技術の高度化と生産体制の再構築	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	茨城県	日立市	有限公司赤富工業	3050002031119	製造業		高精度複合加工技術確立による環境・資源リサイクル装置市場への進出	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	茨城県	東久慈郡八千代町	八千代印刷有限公司	5050002017487	製造業		既存の安全・安心性向上、ホームドア背にに対する大型ケーブル端子部品の製作を確立!	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。	株式会社 N K K ソリューションズ	
関東	栃木県	さくら市	有限公司佐藤鉄工	3060002012662	製造業		省力化ニーズの大きな需要獲得へ、産業用ロボット向けフレームの製造	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	栃木県	鹿沼市	株式会社ジャパン・ヘンプ・クリエイション	8080001034158	製造業		耕作用機器による草刈用具の実用化全般産業のニッチ品製造事業との構築	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。	永山 寛正	
関東	栃木県	宇都宮市	D K N レザーネラックス株式会社	4060001032000	製造業		出張溶接サービスの構築によるブランケットメンテナンス市場の開拓	コロナ禍による業界構造の変化により、既存の業界の需要が減少する傾向を踏まえ、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	栃木県	大山町	有限公司大山工機	8060002021757	製造業		3次元曲面加工技術の確立による農業機械分野への新分野開拓	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	栃木県	芳賀郡芳賀町	技研精機株式会社	8060001009894	製造業		パッテリーケース製造による蓄電池業界への新規参入計画	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	群馬県	安中市	株式会社神戸製作所	5070001009855	製造業		超小型電子部品用加工治具の生産体制確立による新市場進出	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	群馬県	太田市	有限公司森原製作所	1070002029039	製造業		新たに建設機械用部品の金型製作に取り組み、経営安定化を実現	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	群馬県	邑楽郡十日町	新生工業株式会社	50700010019417	製造業		次世代半導体製造装置向けの基板製造による新市場進出	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	群馬県	みどり市	愛和電子株式会社	8070001015512	製造業		金属製品製造業における事業再構築	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	群馬県	桐生市	桐生生着		製造業		春板屋から建築・照明用金属製品の開発により、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	群馬県	高岡市	株式会社多胡製作所	7070001012287	製造業		射出成形試験装置を使った「非破壊検査サービス」事業	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	群馬県	邑楽郡十日町	金子鉄工株式会社	40700010012407	製造業		スマートマットと自社販売による市場開拓事業	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	群馬県	伊勢崎市	有限公司シンコー	6070002020430	製造業		脱炭素社会実現に向けた電気推進船製造への新分野開拓	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	群馬県	高崎市	株式会社システム工機	4070001007182	製造業		生鮮食品産業の生産性向上に資する装置開拓による新市場進出	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	群馬県	邑楽郡邑楽町	有限公司永井製作所	40700020203274	製造業		自動車・蓄電池産業におけるGX進出	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	埼玉県	上尾市	株式会社川島製作所	5030001041283	製造業		特殊鋼板の高精度加工確立による新市場進出	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	埼玉県	川口市	株式会社横浜ビストンリング製作所	3030001077734	製造業		メタルシールリング製造	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。		
関東	埼玉県	さいたま市西区	有限公司昭和機械	7030002007133	製造業		最先端治療機器ユニット製造事業への新市場進出	既存事業では、既存の半導体製造装置の技術革新をスピーディに捉え、日本経済の競争力を強化する。	販能信用金庫	
関東	埼玉県	大里郡寄居町	株式会社 S H I M A D A	3030001115840	製造業		手術ロボットの本格生産に向けた部品製造体制の新規構築	既存事業では少量販売を受注した向かい生産方式から、国産手術用ロボット向け3次元形状複数部品生産を短期対応と I S O 9001 3.4.8.5 で要求される品質管理レベルを有する段階と生産方式に転換するために生産ラインを新規構築する。		

事業再構築補助金 第13回公募 採択案件一覧【事業計画書の概要】

※事業計画名等については、一部補記している箇所がございます

エリア	都道府県	市区町村	事業者名	法人番号	主たる業種（大分類）	連携体	事業計画名	事業計画の概要	認定支援機関名	リース会社:事業者名
関東	神奈川県	横浜市鶴見区	アイエム工業株式会社	8020001016548	製造業		主工場用長尺部材の生産体制構築で実現するGX分野への新市場進出	G X初動の課題解決に資する取組であるコンクリート製造工場向け部材の受注体制構築にあたり長尺部材の溶接と連続曲げ工場への対応が求められる。強みの設計と溶接技術の活用および新設備の導入で対応し新市場への進出を実現する。		
関東	神奈川県	横浜市都筑区	葉山工業有限公司	8020002089931	製造業		S I Cパワーハ半導体関連部品の量産体制構築	新たに、半導体関連メーカーより、大口径S I Cパワー半導体を新規ラインで生産するとの併せて、①次世代のMP装置の製造部品、②I Cパワーカーモードー内蔵部品、の量産体制構築による要請がござります。5軸マシニングセンタ2台を導入し、新設ラインを新設して生産体制に加えます。	税理士法人 トラストワン	
関東	神奈川県	相模原市緑区	株式会社北栄	2021001013920	製造業		独自配合フッ素ゴムコンパウンドメーカーへの事業転換	3M協会配合のフッ素ゴムコンパウンド製品製造（自動車車両向け）から、会社合併により、耐熱性を大きく向上。半導体用途に適した性能をもつたフッ素ゴムコンパウンドを新たに開発・製造・販売する。		
関東	神奈川県	横浜市南区	有限会社平井自動車部品工業	7020002031191	製造業		「プロジェクト4 0 × 5」の推進による向利経営の自動車部品メーカーへの転身	当社ではブレーキ製作部品の切削用機械のマニピュレータを活用して、新たに精密部品加工用の最新型マシンセンタを導入し、従来のプレス部品に替えてEV車向けの切削金型部品、治具部品の需要を獲得する。		
関東	神奈川県	綾瀬市	株式会社庄内スタイル製作所	6021002046445	製造業		顧新加工機導入による、次世代半導体製造装置市場への新たな展開	当社ではブレーキ製作部品の切削用機械のマニピュレータを活用して、新たに精密部品加工用の最新型マシンセンタを導入し、従来のプレス部品に替えてEV車向けの切削金型部品、治具部品の需要を獲得する。		
関東	神奈川県	綾瀬市	株式会社川熱	9021001027303	製造業		主に電気自動車に用いるバッテリ保護設備	E V車用大型リチウムイオン電池パックは、断熱材の大さく、逆張り技術を活用し、鋼製コルクのアロソ12接合技術の問題を抱えています。また、熱膨張による変形で、半導体大型部品の新分野開拓と製造体制の構築を目指し、付加価値の高・高精度をかかつ複数の新規技術を活用する。		
関東	神奈川県	平塚市	有限会社志和機械工業	3021002058328	製造業		半導体大型部品に向けた新分野開拓・製造体制の構築	本事業は、当社の気泡吸引機器の新規開拓と新規技術を活用する商品を開発・販売の意図であります。既存事業の技術を応用し、効果的なドット印刷と新規技術との組合せで、既存の技術を活用する商品を開発・販売の意図であります。これにより、セミコンダクタ製造装置市場を拡げ、当社の事業領域を広げります。		
関東	神奈川県	横浜市鶴見区	株式会社フレステュエル	5020001125970	製造業		既存技術を活用した新たな健康機器の開発事業	当社は横浜銀行		
関東	神奈川県	川崎市多摩区	ベーカリーズラボ		製造業		ブルーオーシャン市場を狙う「和スイーツ×軽食」ニーズ展開による新分野進出	既存のニーズから事業拡大のため、新ブランチ【藍空～ANS AND】を立ち上げ、「デニッシュ生地の今川焼（大判焼き）」と「牛裁断焼（ツインドット焼き）」を主力とするスイーツ・軽食販売を新たに展開する。これは、当店が持ってきた技術の技術と深耕心の新規技術による新規市場を開拓する。	坪井 勝	
関東	新潟県	新潟市北区	合同会社P & U	3110003004983	製造業		インバウンド向け駿易宿による地域活性化プロジェクト	当社のみならず「海外への事業経験」語学力「販路の前線の経験・スキル」「新潟市の経営者の人材」を活用して、セミラーニングセンター・駿易宿の運営によるインバウンドターゲットにした駿易宿の運営を行なう。		
関東	新潟県	上越市	有限会社ノールエンジニアサービス	6110002023271	製造業		配管装置の実現及びクリーン用環境の整備による排水処理装置の製造及び被災地支援事業	被災地の設置住宅における排水処理装置の供給を行うことで、既存の排水処理装置が不向きである。本事業ではN C装置を導入して、高精度のステンレス製の配管装置をクリーン用環境の整備による排水処理装置の製造とともに、被災地支援事業の確立を図ります。		シェアビジョン株式会社
関東	新潟県	三条市	株式会社古吉	1110002018730	製造業		急増するインバウンド向けハラールや惣菜の専用工場の立ち上げ	急増する訪日スムーズ化に対応して、ハラールや惣菜の専用工場を新たに立て上げる。五大大都市ホテルを新たな市場として開拓する。		
関東	新潟県	燕市	株式会社エスティング	6110001016301	製造業		半導体製造・検査装置向け精密金属切削部品加工への事業展開	本事業は既存事業で培った精密板金・溶接加工における見知りやノウハウを活用しながら、生産体制を刷新し、市場が成長する半導体製造装置・半導体検査装置向の精密金属切削部品加工に取り組む。		株式会社ラグシップ経営
関東	新潟県	三条市	株式会社いすゞ製作所	7110001016985	製造業		リチウムイオン電池の小型化「省エネ」・「短納期」充放電試験装置への挑戦	6年で実現した環境試験技術とタイアップ対応力を行使し、小型化をかつ短納期で製造する充放電試験装置を開発する。これにより、より多くの車両用充電池を販売する。		
関東	新潟県	上越市	エヌティック株式会社	3110001019579	製造業		圧力電池におけるGX分野への新市場進出	圧力電池におけるGX分野への新市場進出は、汚水を浄化するための排水処理装置が不可欠である。本事業ではN C装置を導入して、高精度のステンレス製の配管装置をクリーン用環境の整備による排水処理装置の製造とともに、被災地支援事業の確立を図ります。		
関東	新潟県	燕市	株式会社Swing	6110001016607	製造業		カラーチタンの微細加工技術を活用した新規カラーラッピングの製造・販売事業	成長する新規ラッピング市場で、カラーチタンにしか見えない色彩「アーティカラ」に関する高い30代女性をターゲットに、印鑑製造で培った微細加工技術によりアーティカラを実現する。		行政書士法人みらい法務会計
中部	富山県	高岡市	株式会社南産業	5230002011298	製造業		資料: 農林水産業生産力向上と持続性の両立支援による事業再構築に向けた食品加工機器完成品・生産性・品質体制の整備	6年で実現した環境試験技術とタイアップ対応力を行使し、小型化をかつ短納期で製造する充放電試験装置を開発する。これにより、より多くの車両用充電池を販売する。		
中部	石川県	金沢市	米林機械工業株式会社	9220001007451	製造業		自動車向け製造装置の小型部品メーカーへの製造技術の大型化	自動車向け製造装置の小型部品メーカーへの製造技術の大型化		
中部	石川県	金沢市	株式会社t o a n	3220001025376	製造業		伝統工芸技術を組み、日常芸能からカラーリアル現代アート事業への展開	伝統の九谷焼の伝統技術を組みとして、新たに「能・歌舞伎」アーティストによる新規アート事業への展開を図る。		
中部	石川県	羽咋郡志賀町	株式会社コスモ・フーズシステム	4220001015871	製造業		専用工場建設による冷凍介護食（ミキサー食）マーケットへの展開	専用工場の開設に伴用機器を設置し、複数の冷凍庫を導入して、各部位の冷凍庫を設置する。		
中部	石川県	金沢市	株式会社石川プレート	9220001001009	製造業		パワーハ半導体工場の薬液輸送を支える耐熱型二重配管の製造手法の確立	パワーハ半導体工場の薬液輸送を支える耐熱型二重配管の新規開拓を実現する。		
中部	石川県	白山市	株式会社ミモト	8220001009465	製造業		複合加工機を導入し水素燃料エンジン用ブーリー製造の新分野進出	自動車用部品製造装置メーカーにおける型式品を複数作成するが、石川市に製造拠点を増設した結果引けの食事製造装置向け大型部品を新たに開拓して、既存の食事製造装置用を新規開拓し、販路を拡げる。		
中部	石川県	羽咋郡志賀町	有限会社畠谷工所	5220002015003	製造業		高精度・高効率中小型スピンドル加工事業への新規参入	伝統的な九谷焼の伝統技術を組みとして、新たに「能・歌舞伎」アーティストによる新規アート事業への展開を図る。		
中部	石川県	羽咋郡志賀町	村田織機株式会社	5220001015978	製造業		モノマテリアルの推進に向けた高リサイクル性&高純度ガリエスタル製鋼の安定供給体制の構築	既存のモノマテリアルの問題の解消から高純度・低コスト・高リサイクル性のガリエスタル製鋼を実現する。		
中部	石川県	羽咋市	有限会社ヤマザキクリエイト	4220002013924	製造業		高機能ニット生地を活かした国内女性向けセットアップブランド構築	良質なたたき肉の技術を組み、冷凍洋ナシ（ミキサー食）マーケットへの展開する。専用工場は300～500食/日の生産能力、1,000～2,000食の凍結スルッカ能力を有し、調理、盛付、急速冷凍を行う。能登エリアの高齢者施設をターゲットにシャンプー水入り、羽根巻の在宅介護用一般配管を一般家庭へ向けて販売する。		株式会社西河マネジメントセンター
中部	石川県	加賀市	株式会社みのり	7220001018293	製造業		建設機械市場の進出による経営リスク分散	当社は高精度度向機械の製造を講じから、新分野として建設機械部品（フレーム・プラット等）のロボット溶接事業に進出します。		
中部	石川県	能美市	富士M F G株式会社	1220001018308	製造業		環境事業・廃油等向け特殊耐熱掃除機器部品製造取り組み	本事業は当社開拓のマイクロ波炉の新規開拓を組み合わせて、新規の廃油等向け特殊耐熱掃除機器部品製造を取り組みます。		
中部	石川県	金沢市	株式会社石川プレート	9220001001009	製造業		パワーハ半導体工場の薬液輸送を支える耐熱型二重配管の製造手法の確立	パワーハ半導体工場の薬液輸送を支える耐熱型二重配管を導入する。		
中部	石川県	白山市	株式会社ミモト	8220001009465	製造業		複合加工機を導入し水素燃料エンジン用ブーリー製造の新分野進出	複合加工機を導入する。		
中部	石川県	羽咋郡志賀町	有限会社畠谷工所	5220002015003	製造業		高精度・高効率中小型スピンドル加工事業への新規参入	当社の新規開拓品多く中型車両用部品の量産体制が評議され、温湿度拘束条件拘束抑制に欠かせない、電力制御向けパワーハ半導体の前工段で、重量化を基準とした部品設計に取り組む。		
中部	石川県	羽咋郡志賀町	株式会社コスモ・フーズシステム	4220001015871	製造業		専用工場建設による冷凍介護食（ミキサー食）マーケットへの展開	パワーハ半導体工場の薬液輸送を支える耐熱型二重配管を導入する。		
近畿	福井県	小浜市	株式会社兵左衛門	3210001014009	製造業		創業100年の漆塗老舗企業が送る伝統技術を使った現代風な高級仏具の製造~	既存の漆塗老舗企業が送る伝統技術を活用して、漆塗工場にて、自社で漆を塗ることで、これまでにない現代アート事業への展開を図る。		
近畿	福井県	福井市	株式会社中村加工所	9210001002404	製造業		都市観高級化、Z E B連携に向けた大規模建物向け特殊複縫・合せガラス安定・維持供給体制の構築	既存の漆塗老舗企業が送る伝統技術を活用して、漆塗工場にて、自社で漆を塗ることで、これまでにない現代アート事業への展開を図る。		
近畿	福井県	大月市	有限会社大中機製作所	9090002009428	製造業		付加価値の高い金型プレート加工事業で切り拓く！社会インフラ事業への挑戦	ヤマサマサク装飾機器を導入して、免許用ブレード加工によって、付加価値の高い金型プレート加工事業を実現する。	イマジネーション・ヴィレッジ株式会社	三菱電機ファニシャルソリューションズ株式会社
近畿	福井県	大月市	株式会社小野石材店	4090001000391	製造業		自治体（行轅）の遺骨管理問題と多様化する個人の供養需要を同時に解決する粉骨事業への進出	少子高齢化、墓への納骨を回すための遺骨の安置問題が大きな社会問題に認識される。遺骨の搬送を担うため、運送業者と連携して、粉骨事業を実現する。		
近畿	福井県	茅野市	グローバルトレーディング株式会社	5100001020024	製造業		自動車向けカタログ・パッケージ事業への新規参入による事業再構築	良好なたたき肉の技術を組み、冷凍洋ナシ（ミキサー食）マーケットへの展開する。		
近畿	福井県	茅野市	有限会社伊藤製作所	5100002019222	製造業		パワーハ半導体市場への新規参入を目指す新規開拓事業	立型マニピュレータと精密滑道フルーコーベヤを導入し、平行度・平面度の精度向上、不良率の低減、短納期生産体制の構築を実現する。		
近畿	福井県	上伊那郡箕輪町	有限会社NOTE S	4100002034932	製造業		再生エネ導入増加を支える系統用蓄電池向け制御装置製造計画	再生可能エネルギーの導入増加で支えられる電源の確保を目的とした、系統用蓄電池システム向けの制御装置を製造する。		
近畿	福井県	茅野市	大央電設工業株式会社	8100001019105	製造業		仮設・快適バイオトイレの開発・製造による高付加価値化と検証	既存のバイオトイレの構造を改良して、快適なトイレとして販売する。		
中部	岐阜県	郡上市	株式会社1 5 6物産	4200001026771	製造業		高速道路ET Cアーカイバーへの導入・拡大	高速道路ET Cアーカイバーの導入・拡大を実現する。		
中部	岐阜県	郡上市	パックス株式会社	1200001023516	製造業		カッティングマシンで多品種小ロットの拡大と新分野に進出する	カッティングマシンで多品種小ロットの拡大と新分野に進出する。		
中部	岐阜県	多治見市	株式会社丸朝製陶所	4200001021038	製造業		高濃度・T A J I M I 楽焼の海外展開に向けて、海外向けに開拓した茶碗の販売を実現する。	樂焼は丸朝が開拓した茶碗の販売を実現する。	東濃信用金庫	
中部	岐阜県	大垣市	ヨコハマ成有限公司	5200002012571	製造業		新製品水耕栽培用ウェルタント製苗床で実現する日本経済の構造転換	クラシック・製造加工業を新むらはせに新規開拓する。		
中部	岐阜県	大垣市	株式会社キタムラフォーセット	6200001019088	製造業		新規投資により新規製品として水道メーター市場に参入	ロボットを活用して自動化で構築することによる新規製品の開拓を実現する。		
中部	岐阜県	大垣市	アルファー電子工業有限公司	5200002010278	製造業		新時代に求められる超高精度・超硬金属部品加工への挑戦	新規投資により新規製品として水道メーター市場に参入		
中部	岐阜県	大垣市	東興産業株式会社	7200001014006	製造業		建設管老朽化対策工事を支える再生・高付加価値化と検証	既存の管老朽化対策工事を支える。		
中部	岐阜県	大垣市	株式会社エヌビーン	9200001013266	製造業		付加価値向上に向けた事業再構築の取り組み	付加価値向上に向けた事業再構築を実現する。		
中部	岐阜県	美濃市	有限会社兼和機機	5200002019402	製造業		半導体市場向け新製品に対するための設備投資	本事業で半導体製造装置市場向け新製品の受注を実現する。		
中部	岐阜県	岐阜市	マルケイ		製造業		ポストコロナ時代に世界的にニーズの高まっている山椒の調味料製造事業への進出	既存事業では先茶の製造を行っているが、当事業では少ないため専用化を図る。	加藤 埼輔	

エリア	都道府県	市区町村	事業者名	法人番号	主たる業種（大分類）	連携体	事業計画名	事業計画の概要	認定支援機関名	リース会社:事業者名
関東	静岡県	掛川市	ケミックス東海株式会社	8030001093859	製造業		輸送機器関連の部品塗装におけるオリジナル塗装治具事業への参入	本事業では、輸送用機器の部品塗装工程で使用される、オリジナル治具の製造事業に新しく着手することで、取引先の塗装品質の向上と環境に配慮された部品塗装の実現を目指す事業である。また、当社がオリジナル治具の製造を開始することで、既存事業との連携強化が図られ、生産性向上による事業拡張である。	北 拓真	
関東	静岡県	静岡市清水区	中央精工株式会社	9080001008638	製造業		独自の精密切削技術を応用した半導体分析装置用部材の量産体制構築による新市場進出	本事業は、精工から複数の金属精密切削専門とする技術者企業である当社が、当社固有の金属精密切削技術を応用することで、半導体分析装置部品（電極部品）の製作体制を構築し、半導体分野への参入を実現する事業である。		
関東	静岡県	富士市	有限会社サトル精工	8080102015856	製造業		高難度な3次元加工品の効率的な加工体制構築による新市場進出	新市場へある部品や工場設備開発部品への参出を実現し、複数の特許権が認められた部品に当社の精密切削加工技術を活かす。生産性と品質面での課題を改善し、素材代価低減品目にも応用できる体制を構築する。この戦略により、成長分野である部品開発部品市場への参入の実現を向こざさる。		
関東	静岡県	駿東郡長泉町	野村企画		製造業		非乾用高難度LEDリフレクターのための精密成型の開発・製造技術確立を通じた新分野展開	本事業は、非乾用高難度LEDリフレクターのための精密成型の開発・製造技術確立を行っている会社が、新たに高難度LEDリフレクター射出成形のための精密成型の開発・製造技術と開拓する事業である。	三島信用金庫	三菱電機フィンシャルソリューションズ株式会社
関東	静岡県	三島市	有限会社平野製作所	9080102011409	製造業		半導体製造装置構成品の加工技術確立による新市場進出	各産業におけるDX・デジタル化の進展と並んで、データ化社会を支える半導体製造装置向けの高耐久・高耐熱の総合商品需要が高まっている。当社は、この需要に応じるために生産性の向上と品質の確保を目的として、既存事業に併せて、半導体部品能率化のための部品開発を実現する。		
関東	静岡県	浜松市浜北区	有限会社藤精密	7080402015540	製造業		高精度なアルミ医療機器部品の挑戦で静岡県の産業振興に貢献	本事業は医療機器部分野に進出し、当社の経営課題である得利的な競争力の維持と高付加価値化による利益率の向上を図る。また、静岡県が推進する医療分野の政策を踏まえ、地元経済の免責に貢献する。		
関東	静岡県	静岡市駿河区	株式会社リオタック	2080001022562	製造業		3D技術を活用した新たな金型保管方法の提案と金型再製作事業の開始	既存事業で培った3D技術を活用し、金型開発を3Dデータ化して保管するサービスを開拓することで、企画の無理長期間保有に対するソリューションを提供する。また、企画が複数必要となる場合には、保有している3Dデータから、タイミングに合わせて直ちに提出する。		
関東	静岡県	静岡市駿河区	有限会社日新木型工業	4080002004483	製造業		鋳物の三次元測定サービス及びリバースエンジニアリング事業	三次元測定装置を導入し、ニーズが高まっている鋳物の測定・検査業務や、リバースエンジニアリングに対応していく。測定サービスにおける分析結果の精度・精度の改善法の改善技術、リバースエンジニアリングにおける測定後のデータリング・木型造り・鋳造工程は、当社が培った技術ノウハウで鋳物に関する知識をもつことができる。		
関東	静岡県	浜松市中央区	有限会社ケー・ティー・エス	2080402002717	製造業		次世代EV部品・事業承継・挑戦と離さぬものづくり改革	E V部品の試作用に参入し、G E MにおけるEVのサブライティーン強化に貢献します。5輪マニピュゲンタとC A D / C A Mを活用し、設計から試作までワンストップで対応できる体制を構築します。また本事業を通じて事業承継に進み、持続可能な事業運営の確立を目指します。		
関東	静岡県	静岡市駿河区	株式会社太田化工	6080001000890	製造業		空間狭距離感の課題解消に欠かせない絶縁プラスチック部品の量産を通じた半導体分野への進出	本事業は、当社のプラスチック押出成形技術を活かし、半導体・先端医療・EV向け絕縁部品の開発・量産を推進する事業である。生産効率化による再生産性と強化による品質向上を実現する。		
関東	静岡県	駿東郡長泉町	株式会社喜岡製作所	1080101005996	製造業		電動機器・農機の普及と技術革新を支える精密コア部品製造事業	電動化・自動化が急速に進展する自動車用電動機器用の精密部品を開拓する。長い間にわたり培ってきた高度な精密加工技術や半導体生産技術を活用し、高付加価値化による競争力を強化し、今後さらなる成長が見込まれるグローバル成長市場に参入していく。		
関東	静岡県	浜松市中央区	有限会社崎崎製作所	3080402008382	製造業		純正樹脂加工部品からG F R P製半導体検査・製造装置部品製造への挑戦!	当社は、G F R Pの検査部品・部材検査・製造装置部品の製造を担当し、試作工程を専門から脱し、安定した受託基盤を構築します。経営改善による効率化効果で国内生産体制の確立により、サブエクイティメントとカーボンニュートラル推進に貢献します！		
関東	静岡県	静岡市清水区	両津謹締株式会社	1080001007746	製造業		独自のねじ製造技術を応用した小型精密部品加工体制の構築による半導体分野への進出	本事業は、独自のねじ製造技術を応用したために、半導体部品開発から量産までの工程を一手に引き受けます。当社が取り組むべき課題を解決するため、第二次に分けて、ねじの製造工程を2段階に分けています。		
関東	静岡県	浜松市西区	アツミ工業株式会社	4080401018555	製造業		自動車エンジン部品技術を用いてロケット用エンジン部品製造事業へ参入する事業	航空、宇宙分野では新型エンジンの開発が求められており、自動車用エンジン部品技術を用いてロケット用エンジン部品製造事業へ参入する。		
関東	静岡県	沼津市	株式会社第一製作所	5080100100977	製造業		次世代型e-Axle向け高精度ギア製作による日本EVの技術革新へ貢献	既存事業で培った加工技術を活用し、e-Axle向け高精度部品を開拓する。本事業によりEVの軽量化や性能向上に貢献し、さらに日本のEV分野における国際競争力を強化し、脱炭素社会の実現に向けて積極的に取り組む面である。		
関東	静岡県	浜松市中央区	内田工業株式会社	1080401009747	製造業		次世代EV・エコ自動車向けエンジン部品製造への挑戦	既存事業で培った加工技術を活用し、次世代自動車向けに大型精密部品の二次加工分野への本格的な進出を図るものである。		
関東	静岡県	静岡市	有限会社フジセイキ	7080102014900	製造業		新市場進出のための次世代パワー半導体製造装置向け部品加工技術の確立	各産業で進むデジタル化・スマート化・エコ化を受けることから、生産体制を強化することで、生産性を高め、宇宙産業に必要な品質保証システムと強化した日本国外ロードテスト分野に進出する。		
関東	静岡県	浜松市浜北区	有限会社ファイバー浜松	9080402006835	製造業		J I S規格4等級スリンクベルトの生産体制構築による新市場への進出	これまで自分で製造すること困難にため失敗してしまったリサイクル品の製造を開拓する。専用の製造設備の導入によりJ I S規格4等級といわれる品質を実現する。	静岡県中小企業団体中央会	
中部	愛知県	豊田市	株式会社N A K A M U R A	5180301037017	製造業		E V車向けリチウムイオン電池の製造設備の設計製作による新市場進出	E Vの設計製作を開拓し、成長著しいE V市場への進出を図ることを目的に、引き合いのある品の品番と納期に沿えたため、C A D設計の内包化および機械加工技術の高精度化を実現し、受託生産を強化します。		
中部	愛知県	岩倉市	アイセイテック株式会社	1180001155568	製造業		日本初となる革新的な食品包装機械生産への進出	当社は、コンパクトで使用する電子部品一通りで、弊社トランシッシュップ技術の工具・試作品の製作している。新事業は次世代E V・エコ自動車向けにエンジン部品製造への挑戦		
中部	愛知県	刈谷市	有限会社西海工業所	3180302018315	製造業		表面実装機高度化に資する小型精密電子機械部品製造への参入事業	既存事業で培った加工技術を活用し、e-Axle向け高精度部品を開拓する。本事業によりEVの軽量化や性能向上に貢献し、さらに日本のEV分野における国際競争力を強化し、脱炭素社会の実現に向けて積極的に取り組む面である。		
中部	愛知県	名古屋市南区	末尾鋼葉株式会社	2180001046551	製造業		工程開発によるトップシープの生産を通じた建設機械部品市場への進出	既存事業の主な顧客は、輪部品メーカーであり、弊社トランシッシュップ技術の工具・試作品の製作している。新事業は次世代E V・エコ自動車向けにエンジン部品製造への挑戦	昭和リース株式会社	
中部	愛知県	碧南市	アド・モーターリング		製造業		農業用機械向けから大型電気自動車向けシャフト部品への事業転換	本事業の取り組みは、先端技術を導入し、他の多くの工具と組み合わせて、高精度な機械部品の加工技術を導入する。	ライトアップコンサルティング株式会社	
中部	愛知県	丹羽郡扶桑町	有限会社サンデコ	7180002074927	製造業		ものづくり体験と地域交流の場となる地域密着型レンタルスペースの開業	看板サイン般の一般的な看板や、デザイン性の高い看板を手作りする。モノづくりに興味がある方や、地域活性化に貢献していく方などに向けた看板制作を行っています。モノづくりの楽しさを広めたい方や、地域活性化に貢献したい方などに向けた看板制作を行っています。	株式会社大垣共立銀行	
中部	愛知県	一宮市	株式会社セブンパック	5180001087493	製造業		包装資材と充填サービスのセット受注で顧客を囲い込み、成長実現	合資会社の企画・別注品など、幅広い顧客ニーズに対する当社独自の技術開発と、顧客との良好なコミュニケーションを図ることで、安心安全な包装資材と充填サービスを提供することで、顧客との良好な関係を図り、販売実績を強化します。		
中部	愛知県	名古屋市中川区	株式会社F i n d . S	6180002017300	製造業		シェルチ子製作ノハワを活かす充電スリーブの製造・販売体制の構築事業	シェルチ子製作ノハワを活かす充電スリーブの製造・販売事業に参入し、充電スリーブノハワは中止と用途・材料・製造方法が大きく異なる。また中止は地域密着型ビジネスモデルといい、新事業は全国・海外展開する新規顧客となり、ビジネスモデルも大きく異なる。本事業では、充電スリーブの製造・販売を行う。		
中部	愛知県	名古屋市中川区	合資会社不破製作所	9180003003445	製造業		高精度度合機の導入により人手不足に対する新規航空機市場への進出	複数機種の複数の機器の組合せによる新規航空機市場への進出を図ります。複数機種の複数の機器の組合せによる新規航空機市場への進出を図ります。	J A三井リース株式会社	
中部	愛知県	大府市	有限会社と金型製作所	8180002084958	製造業		当社初の大型精密度合機成形金型製造事業への新市場進出	本事業は、複数機種の複数の機器の組合せによる新規航空機市場への進出を図ります。		
中部	愛知県	知立市	株式会社藤田屋	1180301014878	製造業		愛知県の地域資源「あんまき」製造事業によるアイスクリー等乳製品スイーツ製造事業	コロナウイルス感染症の大流行、当社の営業会員に大きな影響を受けました。そこで、当社地域の地域資源である「あんまき」の販売実績を拡充を図るために、既存事業とシナジー効果の高いアイスクリー等乳製品スイーツ製造事業という新たな市場に進出することによって地元活性化を図ること。	池田 勝一	
中部	愛知県	海部郡飛島村	株式会社フクオカ	3180001097437	製造業		精密産業ロボット向け高品質脱洗浄サービス事業による新市場進出	本事業は、精密部品、精密電子機械メーカー向けに、高品質な脱洗浄サービスを提供する。従来の外業者よりは料金が競争的で、競争優位性を確立する。最新の水系脱洗浄を導入し、加工の水を循環する。	税理士法人F L A G S	
中部	愛知県	名古屋市東区	有限会社ニットー	1180002016538	製造業		ドローンアセサリーアイテムによる最先端分野への技術承継事業	本事業は、3Dプリントを用いた樹脂製のドローンアセサリーアイテムを開拓します。軽量化と強度を両立させるため、機体外装(ハイヤロビリティ)やフレームアセサリの組合せによる強度などを試すが、確認し、量産体制を整備していく計画です。	東邦信用金庫	
中部	愛知県	知多市	株式会社ミズタ	6180001162329	製造業		協働接液ボットを開拓するための専用アプロケーションの開発提供	製品の開発工事にかかる時間と費用を削減する。接液表示のプロトタイプの開発などを試すが、確認し、量産体制を整備していく計画です。		
中部	愛知県	名古屋市北区	株式会社石井	1180001011556	製造業		社会会貢と印刷と製版、ものづくりの新たな挑戦と未来	社会会貢と印刷と製版、ものづくりの新たな挑戦と未来		
中部	愛知県	みよし市	株式会社ウツモールド	3180001014128	製造業		金属プレス金型分野における事業再構築	E V向に金属プレス金型の新規市場開拓の課題は、単体動作時に必要なバッテリ材に応じる生産体制の構築である。本事業では、フレーム構成部品の予備構造を用いて、金属の正爪と負爪に別々に構成する仕組みを確立し、課題解決を目指す。		
中部	愛知県	名古屋市瑞穂区	東海電炉株式会社	8180001010659	製造業		カーボン材に特化した加工ノハワを活かした「炭素繊維製品」への製造対応による新市場進出	新顧客への手厚いサポートと、新規顧客開拓による新規市場開拓と、既存顧客の新規開拓による新規市場開拓と、自立したカーボン材としての生産体制を確立する。	シェアビジョン株式会社	
中部	愛知県	岡崎市	エヌシーオカザキ株式会社	6180301000510	製造業		半導体生産機器向フッ素樹脂部品の旋削加工に対する生産体制の構築	加工技術の高いスパーカー/マグネトスパーク加工と、半導体部品向フッ素樹脂部品の旋削加工に対する高精度度化技術を開拓することと、強度と耐久性を向上させ、機械の耐久性と信頼性を向上させる。		
中部	愛知県	愛知郡東郷町	株式会社ウツモ	4180001066671	製造業		スチーパーハイテン材によるE V用軽量化部品の量産で環境配慮の実現	加工技術の高いスパーカー/マグネトスパーク加工と、半導体部品向フッ素樹脂部品の旋削加工に対する高精度度化技術を開拓することと、強度と耐久性を向上させ、機械の耐久性と信頼性を向上させる。	豊田市立看護学校	
中部	愛知県	豊明市	エフワイ成型株式会社	7180001069275	製造業		難燃性プラスチック製品による地方サービスステーション活性化への貢献	本件は、E V用スチーパー(スチーパー)材によるE V用軽量化部品の量産で、環境配慮の実現を目指す。		
中部	愛知県	碧南市	株式会社ツルタクノス	2180303002211	製造業		電動車向けアルミ電池冷却器(ヒートシント)部品の製造技術獲得	アルミ電池冷却器(ヒートシント)のフレーム部材の構造に着目する。アルミの良さを最大限に活用する。		
中部	愛知県	碧南市	株式会社岸本製作所	4180301016062	製造業		電気自動車向けチアリング用角真形状部品の販売体制の構築	車両算出による車両の走行距離と、車両の走行距離と車両の走行距離との関係を算出する。		
中部	愛知県	半田市	神谷鉄工株式会社	2180001091614	製造業		水素燃料電池システムの水素循環ポンプ部品の製造でF C V市場に参入	水素燃料電池システムの水素循環ポンプ部品の製造でF C V市場に参入する。		
中部	愛知県	名古屋市緑区	株式会社オカダエンジニアリング	7180001118437	製造業		ギガキャスト品の試作や革新リチウム電池製造用装置等の受注強化	顧客要求事項を踏まえ、次世代自動車分野におけるギガキャストで製作された部品の加工及びバイオラーリングアソシエイションによる生産性に対する影響を考慮して、社内に技術ノウハウを蓄積することで、新製品における生産体制を一新する。	小倉 裕樹	

エリア	都道府県	市区町村	事業者名	法人番号	主たる業種（大分類）	連携体	事業計画名	事業計画の概要	認定支援機関名	リース会社：事業者名
中部	愛知県	岡崎市	株式会社鶴田精機	7180301031513	製造業	E V向け電動コンプレッサーの生産ライン部品製造によるGX進出	G X進出案件として、「E V向け電動コンプレッサーの生産ライン部品」に挑戦する計画。門型マニシングセンタを導入し、大加工技術の基盤化を図ることで、顧客要求の品質、納期に対応し、新たな市場参入と事業拡大を目指す。			
中部	愛知県	安城市	イセ工業株式会社	7180301013503	製造業	C O 2削減に貢献するGX分野への進出！高性能レーザ導入による生産体制確立計画	自動車軽量化用熱凍系及び接着系部品の試作品製造及びロットトレンジ用汎用バグの加工生主に当該会社が、原取引先に向け、「二子の異なる事業」からのN G火力電用ガスクリーピング部品の生産要請に応えることでカーボンニュートラルの実現に向け、「次世代エネルギー」への取り組みを実施します。	西 阿良		
中部	愛知県	名古屋市中川区	有限公司弘大化成	2180001021931	製造業	次世代自動車向け大型成形部品の生産体制強化	本事業は、次世代自動車分野における大型成形部品の製造技術を実現するため、設備導入を実施する。大型成形品向けのジグ化・自動化された生産ラインにて構築することにより、車両内装ノックウルクを着想させ、成長市場の需要を獲得することで、地域経済の活性化を図る。更なる生産・拡販における加速度感覚向上を図る。		共友リース株式会社	
中部	愛知県	刈谷市	ミクロカット工業株式会社	5180301014528	製造業	高品質な薄板加工及び3次元加工体制の構築による次世代蓄電池製造装置分野への進出	カーボンニュートラルの実現に向け、高品質の需要が求められている。薄板加工とバーフィーニングの3次元加工技術を擁することにより、サブマッシュルーム構造部品の加工及び組立を実現。またに電池ダイヤル製造装置分野へ進出する。これにより、高品質・高効率・低コストの新規事業を実現する。			
中部	愛知県	名古屋市南区	株式会社堀精工	71800011139623	製造業	自動車の電動化部品に対応した試作品受託とネットワーク構築	当社では自動車用エンジン構造部品の加工を実現しているが、羽田先端電気化部品（電動コンプレッサーおよびE PV電池の開発）の試作品の加工を行っている。本事業により電動化部品市場を開拓し、事業拡張を取組む結果である。		三菱電機フィナンシャルソリューションズ株式会社	
中部	愛知県	みよし市	株式会社N A I T O	8180001022431	製造業	高精度加工機械を用いた半導体製造装置向け部品製造・販売事業の立ち上げ	高精度加工機械を用いた半導体製造装置向の石墨ガス部品生産ラインを構築し、半導体製造装置に使用される高品質・高精度の高い石墨ガス部品を製造・販売することにより、持続可能なビジネス環境開拓。		株式会社ココペリ経営サポート	
中部	愛知県	一宮市	株式会社山田ドビー	11800010184461	製造業	ヒートスプレッダー専用精密フレーム機の開発・製造・販売	本事業は、半導体放熱部品あるヒートスプレッダーを高精度で低成本で量産可能にする専用プレス機を開発・製造し、企画とottiで販売するものである。		高西借用金庫	
中部	愛知県	刈谷市	株式会社旭工業所	4180301013613	製造業	次世代自動車部品の量産化に挑戦しE Vへの貢献	取引先からのE V用電動駆動フレームや電動駆動ユニット用のアルミニウム部品製造の引き合いに応え、エンジン車駆動系部品に依存する体制から脱却するため、半自動化的効率化で製造工程を新しくする事により新しい事業の立ち上げを取組む。			
中部	愛知県	名古屋市緑区	水谷フライス工機株式会社	8180001015575	製造業	難削材への対応力強化による原子力発電用部品供給事業への進出	原子力発電用部品の新規開拓に着手する。また、原子力発電用部品の量産／ハラハラ早期取得にて、製品課題解決により技術革新及び品質を実現する。		株式会社あいち銀行	
中部	愛知県	岡崎市	株式会社エムチック	4180301004447	製造業	次世代エネルギー（水素）を用いた内燃機関自動車タクシングの製造技術確立によるGX推進計画	環境意識の高まりから、自動車の主要な活動源が水素となる。ガソリン・燃料電池車は結構小さが思われるため、既存事業の技術を活用し、液体水素タンクの供給事業を実行。新エネルギー自動車への早急参入を目指す事態に対応する様に、職員 常太			
中部	愛知県	名古屋市港区	株式会社ホンダテクノス	1180001124011	製造業	半導体製造装置の要である真空チャンバーの高精度機密部品製造	半導体製造装置の要である真空チャンバーの重要な部品生産に挑戦する。本事業最終製品「パワー半導体」は経産省「半導体・デジタル基盤技術開発」にも重要な位置付けであり、その製造装置の重要な部品生産に当該会社は本格的に機密部品生産に貢献する。			
中部	愛知県	豊川市	株式会社M a k e r & F a c t o r y ' s H U B	7180301035159	製造業	パワー半導体搬送装置製造に用いるスパーエンジニアリング機械部品の製造技術の開発事業	自動車市場で不安定な需要が生じており、外部環境によって影響を受ける。この経営課題に対して、高精度で速力加工技術ノウハウを活用し、次世代半導体搬送装置で構築されたるのスパーエンジニアリング機械部品の販売によって開拓し、半導体市場へ参入することを図る。事業再構築により足りる資金を指す。			
中部	愛知県	一宮市	株式会社森鐘工所	7180001083904	製造業	自動車部品の孔加工技術を電動自転車部品及び異業種展開	本事業は、電動自転車分野におけるベビーカーの連結部品の穴加工の投注獲得のため、全自动孔加工装置を導入し、自動化生産体制を構築する。ダブルトーチ技術を活用した孔加工の高精度度での効率的加工技術を確立し、新規取引が求める精良・納期・コストの確保を実現する。			
中部	愛知県	稻沢市	株式会社A I K I リオティック	4180001087263	製造業	太陽電池・E V用電池製造に必要なフィルムコーター設備の開発と製造	ペロブスカイト太陽電池、E V用電池を使用する機能性フィルムの成長環境より、かつ組合が多いことが判明。しかし当社では歩合が因る点で、そこで特殊設計を導入しフルコントロールで開発・製造に新規参入する。		三井住友ファイナンス＆リース株式会社	
中部	愛知県	名古屋市中区	川本鋼材株式会社	5180001035320	製造業	大型ワイヤーD E D金属3 Dプリントで半導体工場配管を一体形成	最新式の大形ワイヤーD E D金属3 Dプリントで半導体工場配管を一体形成する。溶接箇所の削除により、作業時間短縮によるコストダウン・短納期実現を狙う速達的な新規事業。		株式会社アタックス・ビジネス・コンサルティング	
中部	愛知県	豊橋市	株式会社小川製作所	3180301008866	製造業	E V向け試作加工への参入による収益基盤の強化	当社独自のワイヤーカット放電加工の技術を活用してE V用フレキシブルアクリル配管の試作に取り組みます。ギア製品の試作加工で一般的となる車両用車輪に沿るE V用ワイヤーカット放電加工で新規市場へ参入します。			
中部	愛知県	豊橋市	有限会社木村合会	8180302007164	製造業	生産・品質保証体制の構築による日用品・雑貨市場への新規参出	当社はラミネート封筒成型で自動車部品を製造している。大型ラミネートの加工技術を確立し、新規顧客から打診された日用品・被服製品、ギヤ用工具の製造を行うことで付加価値と利益率を高めます。		豊川借用金庫	
中部	愛知県	豊川市	三共包装株式会社	3180301009892	製造業	『物流用ボール』製造業者による『祭菜品（段ボール梱包材）』製造事業への新分野開拓	本事業における『新分野開拓』は自動車メーカーの新規事業に大きく関わるる当社にとって必要不可欠な取り組みです。創業からも手掛け戦争を繰り広げ、お客様の要望に応えたきた段ボール加工の技術を強みに、当初の「環境にやさしい昇華用品事業」を成功させています。		ミカト税理士法人	
中部	三重県	三重郡菰野町	株式会社マツオカ鉄工	4190002024025	製造業	大型鉄骨加工体制構築による2 0 2 4年問題の解消に向けた大型物流施設への新規参入	現在の可能限小・中型案件におけるは利権が困難になっている。そこで、利益率の高い大型案件への対応に向い、新規事業では、大型鉄骨加工の具体的な構築を構築。これにより、新規開拓地と中庭地として、中庭面で建設が特に活発化する大型物流施設（倉庫・セメント）等の大型案件を構築していく。新規顧客を対象とした新規参入を目指す。			
中部	三重県	桑名市	有限公司佐藤鉄工所	9190002016629	製造業	自動車産業向け工作機械F A装置部品サプライヤーへの新分野開拓	当社は自動車部品分野におけるF A装置部品を販売する。これまでに自動車部品を製造するため、新規顧客から打診された日用品・被服製品、ギヤ用工具の製造を行うことで付加価値と利益率を高めます。			
中部	三重県	鈴鹿市	株式会社フレイサス	2190001005622	製造業	蓄積してきたモーター技術等を活かしてドローン市場に進出し、社会課題の解決に貢献する。	蓄積してきたモーター技術等を活かしてドローン市場に進出し、社会課題の解決に貢献する。新規開拓地と中庭地として、中庭面で建設が特に活発化する大型物流施設（倉庫・セメント）等の大型案件を構築していく。新規顧客を対象とした新規参入を目指す。			
中部	三重県	いなべ市	有限会社中部	8190002018031	製造業	新たな切削加工技術の開拓によって燃料電池用商材市場への進出をめざす計画	本事業においては、燃料電池用商材市場への参入によってコストコマートにて販売される2 0 5 0年版新規事業の実現に貢献する計画です。ただし新規開拓の製造に際しては、現地の切削加工技術に対する要件を満たすことができないため、本事業によって新規開拓地と中庭地として、中庭面で建設が特に活発化する大型物流施設（倉庫・セメント）等の大型案件を構築していく。ひまわり経営サポート株式会社		三井住友トラスト・パナソニックファイナンス株式会社	
中部	三重県	四日市市	有限公司荒木工所	3190002019100	製造業	成長する風力発電市場へ進出し経営の安定化と我が国のG Xに貢献する	現在は自社開発品や既存品における複数の製品を販売しているが、複数事業では風力発電用の機械部品及び発電機用のアーバイン部品製造に取り組む。既存技術をいかしつけ、新規開拓地により新規市場を開拓すること。経営の安定化と我が国のG Xに貢献する。			
中部	三重県	鈴鹿市	伊藤精機株式会社	6190001004835	製造業	ハイブリッド船舶用モーター部品の供給実現	現在は船舶用機械部品など部品分野を拡げた。船舶加工工具を強みに、当該会社は工作機械自動化ユニット部品製造の構造があり、技術指導を行って新規参入する。既存顧客を対象とした新規参入を目指す。		株式会社ブランベース	
中部	三重県	伊勢市	ナカガワインテリア産業株式会社	3190001006834	製造業	カーテンO E MからE Cによるオリジナルブランド販賣への転換	新事業として、E Cを活用したカーテンオリジナルブランド製品一般ユーザーへの販売への挑戦をします。従来は大手メーカーへのO E Mという受け身の姿勢でした。これからは自社開発工具を強みに、カーテンO E MによってカーテンO E MのO E Mという受け身の姿勢でした。これからはオリジナルWEBサイトによる積極的なマーケティングを展開し攻めの姿勢に切り替えていきます。		喜雲 四	
近畿	滋賀県	東近江市	株式会社錦西ヤック	3160001012463	製造業	一貫体制と納期競争で立ち上る！新規事業としての太物・細縫ワイヤーハース製造開拓	新たにワイヤーハース新規設備を導入し、太物・細縫ワイヤーハースに適応できる造形ラインを構築することで、これまでに對応できなかった産業用機器やリサイクル品の開拓に取り組んでいます。			
近畿	滋賀県	彦根市	株式会社カニシゴム	7160001024331	製造業	取引先の生産性を高める工場内設備メンテナンスの一貫対応への挑戦	コロナ禍に増加した設備メンテナンス需要の回復課題に取り組んでいます。新規参入により新規市場を開拓すること。経営の安定化と我が国のG Xに貢献する。			
近畿	滋賀県	大津市	株式会社ウイズ	6160001000218	製造業	火災避難用器具の開発による防災用品の製造事業への挑戦	火災時の死因の一つである難燃・不燃性・防災・安全の開拓に取り組んでいます。難燃・不燃性・防災性・耐久性にこだわった火災避難用器具の開発やマスクの開発を行っていき、新規参入を目指す。			
近畿	滋賀県	栗東市	株式会社協和製作所	4160001012768	製造業	電気自動車などの蓄電池産業向け大型精密部品の生産体制構築	電気自動車の家庭用、業務用、商業用の各種蓄電池の生産技術における生産体制を構築し、事業を再構築することで、新たな分野での売上・利益の獲得と付加価値の向上に貢献する。			
近畿	滋賀県	守山市	株式会社ヨーリン	5160001015258	製造業	地域密着型断熱リヨーム構築事業への進出	発泡樹脂・I T加工技術を活用し、地盤工事・リヨーム施工・精密フレームを強化し断熱のリヨーム事業に参入する。測量・断熱材加工・施設工事を一貫対応し、精密フレームと連携して地盤工事の品質化を実現する。			
近畿	滋賀県	近江八幡市	株式会社サンキュー	3160001010797	製造業	磁石切断加工会社による次世代エネルギーへの挑戦計画。	弊社が先端地で生じたネジ磁石の切削加工技術を活用し、世界が認めるカーボンニュートラル技術を確立する次世代電気自動車（E V）の生産に挑む。		株式会社おまめ	
近畿	京都府	京都市左京区	有限公司庄瀬機製作所	9130002007757	製造業	『E V用交換式電池開闢』のモックアップ』製作への新規参出	『E V用交換式電池開闢』のモックアップの製作が打診が多く寄せられており、電池交換式のE V市場は、2 0 5 0年版カーボンニュートラルの実現に向けて大きな需要の増加が見込まれます。本事業は、N Cモジュール加工機（3軸）を新規に導入することで、世界のユニークなヒートシールドバイオセンサーを用いた空気環境物質評価装置による新規参入です。		ひまわり経営サポート株式会社	
近畿	京都府	京都市右京区	株式会社H a y a n a r u	6130001058829	製造業	やさぐりペースト技術を活かして、アイスクーム事業へ進出	当社の取り扱いやすさやくちどりペースト技術を活かして、新たに消費者向け天然素材1 0 0 %の新規アイスクーム製品開発事業に参入します。		株式会社N KKソリューションズ	
近畿	京都府	京都市北区	株式会社浜長	2130001005314	製造業	両蔵の製造体験と精造料理の食体験をセットにした新店舗の開設	当社は、江戸時代から続く両蔵の販売店地主です。実績ある新規事業は、ミクシードラムにしてしまった両蔵造り地主と、両蔵の面以上がまだ時期の有効利用し、両蔵を中心とした新規開拓を実現する。地主にはない特別な体験を提供します。			
近畿	京都府	京都市左京区	H i l u n g株式会社	1130001067388	製造業	細胞バイオセンサーを用いた空気環境物質評価サービス事業	現在の産業会議における細胞販賣、試作受託業者と異なる市販の環境開拓への進出を示す。世界的ユニークなヒートシールドバイオセンサーを用いた空気環境物質評価に関する事業を展開し、既存顧客とは異なる業種の工業製品分野で「世界にやさしい製品づくり」に貢献します。		京都商工会議所	
近畿	京都府	京都市京北区	チック・ワール株式会社	8130001030281	製造業	耐食性と強度に優れたステンレス製ワッコン筐体の開発	太陽光発電市場に於いて、耐食性と強度に優れたステンレス製ワッコン筐体を製造。沿岸部や重複荷役地域での設置を可能にし、エコルム・ゼミ・ゼミに貢献。協力企業と共に開拓し、高精度で白色化生産体制を確立します。		株式会社京都銀行	
近畿	京都府	京都市南区	株式会社吉田製作所	1130001011998	製造業	水素ステーション用高圧水素ガス適合バルブの難削材部品の製造	難削材の難削材の難削材を確立することで、難削材を用いた新規参入をします。難削材事業を活用して、難削材事業を活用することで、成長分野への多角化を図ります。			
近畿	京都府	長岡京市	有限会社協和磨工	6130002025919	製造業	町の精密板金企業による次世代エネルギーへの挑戦計画。	当社は表面加工の加工技術を活用し、次世代太陽電池やE V技術などエネルギー・転換分野の供給を担う。重要な正面への転換事業を進めていきます。増加する資源を買収して販売することで、成長分野への多角化を図ります。		株式会社おまめ	
近畿	京都府	京都市下京区	フォロフライ株式会社	3130001069894	製造業	脱炭素社会へ貢献する、環境配慮型の配送マッチングサービス	荷主と運送会社とのマッチングするシステムを提供します。配達の順序、目的地、時間など2つのニーズと、運送業者の乗合状況等の状況に合わせて組合せを行い、運送会社と運送業者との間で運送を実現します。			
近畿	大阪府	大阪市生野区	有限公司清井製作所	5120002059943	製造業	自由形状の切削加工技術等による調剤業務等の自動装置部品製造への新たな挑戦	調剤業務における調剤業務の自動化が促進され、自動化可能な調剤ロボット開発の引き合いに対応し、本事業で自由形状の切削加工技術等をして、高精度で複雑な形状の自動装置部品を製造して、成長分野への多角化を図ります。			
近畿	大阪府	大阪市守山区	株式会社出野製作所	4120001019536	製造業	需要が拡大する医療機器分野向け精密樹脂成型金型の生産体制構築	医療機器向け精密樹脂成型の製造を行うために新規に設備投資を行い生産体制を刷新することで、従来は実現できなかっただ、高加工精度と品質管理を実現し、成長市場へ新規参入していく。			

都道府県	市区町村	事業者名	法人番号	主たる業種（大分類）	連携体	事業計画名	事業計画の概要	認定支援機関名	リース会社：事業者名
近畿	大阪府	大阪市生野区	有限会社電研	3120002009909	製造業	デザイナーとのコラボで創る唯一無二のアーリマイトアート事業への挑戦	デザイナーとのコラボレーションにより、独自性溢れるアーリマイトアートを提供。SNSで人気の30名のデザイナーが参加し、顧客のニーズに応じた高品質な作品を制作。若手作家を含めた日本のアーティストの国際活動を後押しする。		
近畿	大阪府	摂津市	株式会社コスモセミカル	8120901045636	製造業	国際線モーダルシフト増加に向けた水先人の安全確保に寄与する樹脂部品の製造	最新の技術開発、自動化引導及び新規の導入により、エンジニアリングスタッフによる機械の耐久性の高いバロットランダへの切替部品の製作を行う。これにより、後年度も増加する見込みである国際物流のモーダルシフトに向け、水先人の安全確保に寄与。更なるモーダルシフトに挑戦する。		
近畿	大阪府	大阪市東成区	有限会社モリキ	1120002066092	製造業	成長する建機市場への進出による既存事業依存からの脱却	本事業は、CNC放盤加工の導入により、従来では対応できなかった長尺・大径の初期加工に対応可とし、既存増加に伴って需要が拡大する建機機器分野へ進出する。これにより、既存事業で培った技術力を活かしながら、ポストコロナに対応した新たな事業軸を確立し、既存事業からの脱却を図る。	シェアビジョン株式会社	
近畿	大阪府	大阪市中央区	三栄軽金属株式会社	5120001080355	製造業	アルミ加工の強みを活かして挑戦！建設から電子機器分野への進出	本事業は、CNCマシンングラインの導入によりNCF加工技術を採用することで、アミアン跡の一野町に傾注した受注体制を刷新し、成形分野から電子機器部品の製造へと部門分けによる品目加工・製造に進出する。	シェアビジョン株式会社	
近畿	大阪府	大阪市西成区	有限会社ナカガマ	9120002002296	製造業	船舶大型エンジン用部品製造への新進出	当社は、船舶大型エンジン用部品製造に進出します。機械加工技術を駆使し、今後数年の造船市場の需要増加に対応します。最新設備を導入し、品質・生産性を向上させ、安定供給を実現しております。	大阪シティ信用金庫	
近畿	大阪府	東大阪市	大和精工株式会社	512000109499	製造業	表面処理加工事業者が表面処理塗装製造への進出事業を実現	当社は、大和精工事業者ですが、本事業では、メタル加工に必要な各種の製造技術および販売を向業者に対して行う計画であり、専用設備を導入し、専用設備を図面で計画です。		
近畿	大阪府	門真市	有限会社金型製作所	7120002079270	製造業	高精度の金型設計技術を活かし、発電ガスターピン冷却部品の金型製造への参入	新規開拓事業。自家用スライサー企画製造の技術を活かし、発電ガスターピン冷却用金型の企画通りに入ります。最初のマシンノンケータイを達成。高精度、短納期製造を実現。各部品を単品事業者へ委託する。高い加工技術と加工に適化した施設の経営体制を組合せることにより高附加值化部品製造を行い、分業体制にて自社の医療機器分野において強固な地盤を形成することを目指す。	亀山 俊彦	
近畿	大阪府	堺市美原区	ハーヴィータ株式会社	5120101061833	製造業	高精度な医療機器部品製造により、国内医療機器の競争力を向上を目指す	世界の医療の進歩に伴い、より高精度な医療機器、そして部品が求められるなか、当社は独自の高精度加工技術を活用し、医療機器用の新規技術を開拓。これにより、医療機器用の新たな技術開拓に貢献し、社会に貢献する。		
近畿	大阪府	堺市庄内	山本産業株式会社	612000107964	製造業	医療の進歩に貢献！MRI設備などに用いられる医療機器向け新材質の製造事業	専用設備の導入によって医療機器向け医療機器の製造体制を確立し、医療機器市場への新参入を図ることで、経営基盤の安定化に取り組む。		
近畿	大阪府	東大阪市	株式会社G p a c k s	1120001034583	製造業	医療機器を故障から守る、高品質な樹脂製保護材の量産体制確立	最新のN/C放盤加工機と組み合わせにより、医療機器部品を医療機器用に選手する。高い加工技術と加工に適化した施設の経営体制を組合せることにより高附加值化部品製造を行い、分業体制にて自社の医療機器分野において強固な地盤を形成することを目指す。		
近畿	大阪府	豊中市	株式会社誠とチック	8120901031132	製造業	金属加工技術のデジタル化で老若男女が活躍可能な職場創造とサプライチェーン構築	国人の金属加工技術のデジタル化を進め、精密加工金属部品や成品等の製造に進出する。高齢となった加工技術者の就労を支援し、未経験の女性や若者、働きやすい労働環境を実現することで、製造に向ける賃金増加のサイドラインを開拓する。		
近畿	大阪府	堺市堺区	岸産業株式会社	6120001037809	製造業	レーザー加工導入による新分野への進出	当社は熟練の設計・製造・販売・施工を行なうメーカーである。当社が防熱版のメーカーとして構築してきた熟熱技術を新分野に展開するにあたり、新たにフライバーレーザー加工機を導入し、新分野に参入する。	柳井 誠太	
近畿	大阪府	吹田市	株式会社兼和技術	712090107653	製造業	パワーハ半導体モジュールの検査測定器製造への進出	当社は、事前構造を行なうために、今後需要が予想されるパワーハ半導体モジュールの検査測定器に取り組む。そのために、基板構造によって構成される部品の構造を確立し、医療機器市場での新参入を図ることで、経営基盤の安定化に取り組む。		
近畿	大阪府	東大阪市	株式会社水野製作所	1122001013612	製造業	積密板金加工技術を活かした半導体分野への新展開	医療・医療機器用コパブルマチシネルを導入し、積密空間調整を伴うクライオルームを整備し、新市場へ進出す。田中 道彦		
近畿	大阪府	東大阪市	株式会社C L O U	812000107126	製造業	健康志向に対応した犬おむつ製造事業	人間用のおむす製造後に出来られる余りの糞便をそのまま利用する「米粉クリッパー」と「おからくチャキチャキ」で2種類を製造・販売。全国で全活用物を活用する不用でアルゴリズムのクリッパーである。	柳井 誠太	
近畿	大阪府	八尾市	有限会社樹脂工房セント	3122002016752	製造業	樹脂品における超精密加工技術の確立と半導体市場への新市場進出	5軸マニピュレータの導入及び工具開発された樹脂品加工工場／ハイブリッドにより、複数軸を超精密な加工をする半導体関連装置の樹脂品製造を実現し、市場拡大に見込まれる半導体関連市場への新参入を図る。	山本 高久	三菱H C キャピタル株式会社
近畿	大阪府	貝塚市	株式会社浜野延工業	1120101038380	製造業	高齢化社会に貢献！カテーテル手術などで使用する医療機器部品製造	既存市場では既に高齢化社会で需要が増える半導体市場へ進出。ファイバーレーザー加工機を導入し、シリコンエラストomer技術による新規技術開拓を図る。		
近畿	大阪府	東大阪市	オージークテクノ株式会社	8122001001206	製造業	チャイルドシート製造技術を生かすべつ用歩行器具製造	ベビーベビードリフトの製造技術を生かしたベビートル歩行器具の開発を図ることとした。	木曾 浮子	
近畿	大阪府	大阪市北区	ナッシュ株式会社	6120001198816	製造業	ヒューマングレードの安全な食材を使った健康ベットフード事業	既存市場では今後高齢化社会で需要が増える半導体市場へ進出。ベビートルマチカルの市場規模拡大に貢献します。	株式会社S t a w a y	
近畿	大阪府	東大阪市	大正精機工業株式会社	9120001004331	製造業	高硬度型の高精度加工体制を構築しグリーン分野への進出を図る	既存市場では高精度金型を加工することに難しかったが、本事業により高硬度金型を加工できる説明を導入し、グリーン分野への進出を図る計画です。		
近畿	大阪府	大阪市城東区	株式会社サンウェック	4120001242484	製造業	食品ロスを削減するボストコロナ時代の安全な無菌液事業への参入	本事業は、食料品の販売と商品を安全に保つために、H A C C P準則を満たした無菌液販売「サンウェック無菌液販売」を生産・販売します。新規の建設、介護施設・飲食店・福利厚生施設の導入により、安価で衛生的・安全な飲食環境を実現します。	株式会社関西みらい銀行	
近畿	大阪府	八尾市	有限会社高田機械	1122002014205	製造業	射出成形機を導入してE V電池用樹脂成形品の量産事業に進出	他社技術で金型開発を請け負った結果、射出成形機を導入し、新製品クリーン搬送E V用電池樹脂部品の量産化事業に着手する。既存市場では今後半導体用の射出成形機で生産される半導体用射出成形機を導入して、半導体用樹脂成形品の量産化に取り組む。		
近畿	大阪府	堺市美原区	株式会社ユニアース	8120101021842	製造業	次世代エネルギー製品のキーパーツ製造による持続可能な社会への貢献プロジェクト	当社は秋田県の加工業者ですが、スマートグリッドの普及に伴う需要が増加している現代スマートメーター向けのキーパーツ製造で今新たに取り組むのが一つの課題になります。本事業によりそれら課題をクリアし、顧客ニーズに高いレベルで貢献。スマートドリフトの実現による持続可能な社会への貢献します。		
近畿	大阪府	堺市中区	株式会社モンテック	5120101007266	製造業	E V用L I B向けコatings装置品の製造技術確立	既先端加工機器によりクリアー成膜技術の自社開発を実施し、蓄電池の製造装置用部品の製造技術確立を達成する。		
近畿	大阪府	大東市	株式会社B S チック	6120001032517	製造業	高硬度複数形状部品の社内製造体制構築による新分野への参入	外注依頼から部件べく、5 加工エンドミングを導入し、高硬度な複数形状部品製造に取り組む。製造体制を確立し、上位風力発電の基礎工事に用いた。市場拡大に伴われる複数形状部品に参入する。		
近畿	大阪府	東大阪市	株式会社D A I M E I E C S	7122001032458	製造業	E V用界正T A Uトク樹脂T A B生産による多様化とG X E進化	E V用界正T A Uトク樹脂の開発を主とする事業として展開していく。G X進化を目指し、E V用場所の対応するため、高精度安全な技術を活用。高硬度加工のための新規機器により、既存競争力を強化し自己サブマイクロ化を実現する。	金城 篤子	
近畿	大阪府	大阪市淀川区	株式会社大仲精研所	8120001056567	製造業	E V用駆動モーター等製造に使用される電磁鋼板用スリッターナイフの開発によるメーカーへの貢献	電磁鋼板の自動化装置により、技術革新により、電磁鋼板の品質を大幅に向上させる。既存市場では、電磁鋼板の品質を確保するための新規機器により、既存の市場を開拓する。		
近畿	大阪府	大阪市生野区	日本電鍛工業株式会社	3120001104264	製造業	めっき及び精密洗浄の一貫生産設備を導入し半導体製造装置事業への新分野展開を目指す	自社で実現した新規のC N放盤を導入することで、E V用リサイクル電池生産装置のセンター部品量に遅れ出す。これにより、温度管理装置を用いた特徴ある高品質な部品製造を目指す。	西脇 審幸	三井住友トラスト・パナソニックファイナンス株式会社
近畿	大阪府	堺市東区	株式会社小松工作所	8120101023166	製造業	次世代ゼロエミッション船の電気装置部品製造を通じた新市場参入計画	当社は、設置投資・補助金事業用機器の改修工事を行なうことで、新たに船舶向け燃料アモニア免震装置部品T S T U F F I N G L A N G E Rを製造し、新たに市場参入。燃料アモニア免震装置部品の販売を開始する。		
近畿	大阪府	東大阪市	株式会社ハタメルワークス	312200109929	製造業	E V & P H V用バッテリ製造で新分野開拓	コロナ禍による価格競争などの影響を受け、利益率改善のため新規市場への取り組みが必要である。E V & P H Vの充電時間の短縮化に対するバッテリの充電速度向上による新規市場参入を目指す。		
近畿	大阪府	東大阪市	アタイス工業株式会社	2122001002054	製造業	超高精度度粗度を低工数で実現し、自然エネルギーへの新分野展開	バイメタル形状部品の製造装置を用いた特徴ある高品質な部品製造を目指す。		
近畿	大阪府	和泉市	株式会社藤原工作所	5120101052262	製造業	精ガス処理装置の構成部品製造を通じた次再生化市場への新参入計画	当社は、精ガス処理装置の構成部品製造を通じて、精ガスを販売し、E V用ガスを販売する。これにより、G X進化を目指す。		
近畿	大阪府	大東市	株式会社東洋精機	4122001017148	製造業	次世代バーパ半導体分野への新事業展開と新たな生産体制の構築	カーボニュート技術による新規開拓に期待される次世代バーパ半導体分野への新規開拓に向けた生産体制を構築することで、新たな収益の開拓を目指す。		
近畿	大阪府	東大阪市	有限会社明光ステンレス	9122002004974	製造業	純水素型燃料電池システムの部品製造を通じた水素エネルギー事業への新参入計画	当社は、新たな炉管マニピュレーターを導入し、社内の炉管設備及び次世代C A D / C A Mシステムと組み合わせることで、純水素型燃料電池システムの構成部品を製造するための生産を実現する。設置導入へ自社の機械加工技術を組み合わせることで、新たな市場に参入する水素エネルギー業界に参入し、事業の多角化を目指す。		
近畿	大阪府	羽曳野市	株式会社川村技工所	1120101031988	製造業	高プラスチック粉碎機の「ゴムホルダ」製造を通じた資源循環促進事業への参入事業	当社は、新たな炉管マニピュレーターを導入し、既存の炉管設備及び次世代C A D / C A Mシステムと組み合わせることで、廃プラスチック粉碎機の「ゴムホルダ」を製造するための生産を実現する。廃プラスチック粉碎機を活用した高品質なゴムホルダを販売する。		
近畿	大阪府	南河内郡太子町	株式会社アンド・アイ	4120101047866	製造業	日本の技術力を活かした環境に優しい食品安全用紙製パッケージの海外進出	世界の包装用紙製パッケージの削減を受け、社内用紙製パッケージを導入し、ラミネートから紙袋までの一貫生産体制を構築することで、成長市場の需要を獲得し持続可能な社会貢献を目指す。	立野 清人	
近畿	大阪府	大阪市平野区	石垣ゴム工業株式会社	6120001019583	製造業	Xパッキンの製造を通じた半導体サプライチェーンにおける上流企業への転身	当社は、高い精度と高機能性を有するXパッキンの開発により、複数の溶接機器との組合せにより、高機能なXパッキンをはじめとする高付加価値な熱硬化化エコフレンドリー製品の製造を可能にする。設置導入へ自社の機械加工技術を組み合わせることで、新たな市場に参入する。	立野 清人	
近畿	大阪府	大阪市西淀川区	株式会社三和サンタリー	4120001049715	製造業	日本の蓄電池のグローバル競争力強化に寄与する分散器ユニットの製造	最新のファブリケーション技術及び三次元C A D / C A M技術の組合せにより、既存の1 mmのスパンヌースの高精度な溶接を可能にし、原材料価格抑制した製品ユニットの製造を可能とすることにより、日本の蓄電池の競争力強化に寄与。また、当社にとって新たな先進的な技術開発を実現する。	立野 清人	
近畿	大阪府	東大阪市	有限会社山野加工	4122002010127	製造業	個人の熱愛と企業の活動を同時に生み出す新事業に挑戦！	社員の熱愛と企業の活動を同時に生み出す新事業に挑戦！		
近畿	大阪府	岸和田市	株式会社藤原建築具	3120101061983	製造業	古き良き建物を活かしながら後世に継承する古民家カフェ事業	地域の建物を活かした古民家カフェや季節限定の建物を活用する。S NSを導入する開拓と商品サービスを提供する古民家カフェの運営により事業実績を図る。	ウィズアップ税理士法人	
近畿	大阪府	泉南市	株式会社ウエノ	1120101043975	製造業	高品質タオルの刺繡サービス提供で、伝統産業の発展に貢献	今后、消費者へ多角化しており、パーソナライズドタオルの需要が増加している。一方で、法人マーケットの市場規模も拡大している。そこで、加工技術を活用したタオルの刺繡サービスを開始する。		
近畿	大阪府	大阪市福島区	株式会社レガボ製薬	5120001255394	製造業	O E Mの強みを活かし、自社ブランドの生葉子カフェ事業を展開	O E Mで作られた製品ノウハウを活かし、自社ブランドによる生葉子カフェを運営。顧客と直接交流し、商品開発力・ブランド認知度向上と収益基盤強化を目指す。	相澤和忍	
近畿	大阪府	堺市中区	有限会社播磨	4120002062948	製造業	特殊左官、エボキシ樹脂を使った高品質サービスの提供	特殊左官、エボキシ樹脂を使った高品質サービスの提供。	田中 裕之	

事業再構築補助金 第13回公募 採択案件一覧【事業計画書の概要】

※事業計画名等については、一部補記している箇所がござ

エリア	都道府県	市区町村	事業者名	法人番号	主たる業種（大分類）	連携体	事業計画名	事業計画の概要	認定支援機関名	リース会社:事業者名
中国	広島県	広島市安佐南区	有限会社クリエイト・ティー	7240002020880	製造業		精密板金技術で加速させる次世代半導体製造装置の脱炭素イノベーション	半導体製造装置用にいる精密部品の生産体制を新たに確立する。本補助事業は、異なる先からの量産依頼に留まらず、当社独自の技術でしか開拓できないAI部品の供給を通じて、次世代半導体製造装置の開発に貢献し、デジタル分野の脱炭素へと貢献していく。	株式会社アマーリース	
中国	広島県	広島市中区	シコム株式会社	6240001006594	製造業		国内水素発電の技術革新に不可欠な耐熱高密コア部品の製造事業	当社がこれまでつづく宇宙事業で培った高度な熱加工技術を活かし、水素の安定燃焼を実現する新規商品を量産化する。これにより、水素エネルギーの普及と促進とカーボンニュートラル社会の実現に貢献する革新的事業である。		
中国	広島県	福山市	株式会社ヨシタック	324000204421	製造業		水素還元製鉄設備製造の開発と品質生産性向上で脱炭素に貢献	鋼鐵炉内製鉄部門でC2炉出張の4割弱まで、難易度を多めにした水素還元製鉄技術の開発が完了し、当社は大型鋼鐵製造等技術をもたらし、難易度の高いものとされる「水素還元炉試験炉」製造に、最高評価達成による高品質とDX化を取り込む。		
中国	広島県	呉市	株式会社スマ	6240001054562	製造業		グリーン海運を実現させる次世代燃料船に向けた高出力防護設備の製造	本事業は、次世代車両にかかる車両の高出力化と防護設備を設計する。特許合意にしたる世代技術を導入し、LNGやアシモニア等燃費を変える船を実現する。	株式会社アマーリース	
中国	広島県	東広島市	鈴城鋼材株式会社	6240001036658	製造業		脱炭素推進に貢献！水素分野におけるアルミニウム部品製造への新造出計画	当社は水素エネルギーの普及と促進とカーボンニュートラル社会の実現に貢献する革新的事業である。	シェアビジョン株式会社	三菱電機ファニシャルソリューションズ株式会社
中国	広島県	広島市中区	株式会社中野工所	3240001007892	製造業		地産地消型再生可能エネルギーの普及を促す小水力発電装置市場への参入	鳥山川河床地帯における再生可能エネルギーへの転換と地産地消型のエネルギー供給、自家消費向上を促進することで、小水力発電装置の導入が進んでいる。当事業にては既設技術の対応領域と構造設計と組合せ、より出力の拡大と防護設備を設計する。特許合意にしたる世代技術を導入し、LNGやアシモニア等燃費を変える船を実現する。	シェアビジョン株式会社	
中国	広島県	福山市	株式会社ヤナセ	5240001032435	製造業		洋上風力設備船、洋上水素ステーション等における大型インチ製造	次世代再生可能エネルギーの一つとして洋上風車及び水素発電タービンを利用したゼロミガ油が注目されており、設置や運用に向けた新規工事と伴う新規技術に対する導入が進んでおり、洋上風車に設置するための位置に使用される大型インチなど、歴尺から高精度が必要な加工工事を本事業で実現することにより、クリーン技術の促進に貢献する。		
中国	広島県	尾道市	栄信産業株式会社	2240001038848	製造業		工程集約システム構築による新規GX分野への基盤部品受注の実現	GX分野の増産ニーズに応えるため、難易度合とY技術の導入と弊社の強みを融合させることで「工程集約システム」の構築により、複数工程を伴う新規部品に対応して品質改善・短期納期・顧客満足度の向上への貢献する。		
中国	広島県	広島市佐伯区	株式会社ミズト	9240001011352	製造業		カーボンニュートラルに資する太陽光発電施設向けキューピクルの製造	脱炭素社会実現に向けた技術の中、太陽光発電の導入・拡大が進められており、キューピクル製造事業である当社の技術を活かして太陽光キューピクル製造装置を販売する。		
中国	広島県	東広島市	株式会社津井製作所	1240001022357	製造業		E V冷凍専用の高強度軽量部品のフレキシブル短納期生産で経営基盤強化	超短納期の部品製造・貢献体制を強化し、今後の成長が期待できるE V用の冷凍・冷冻車両軽量、高強度部品の生産に着手し、経営基盤の強化化を図る。		
中国	広島県	三原市	有限会社吉浦組	6240002064213	製造業		新規導入と既存の沿みの融合によるGX分野への新分野進出事業	L NG料金と水素供給装置（G X分野）で使用される耐酸ガス材のステンレス配管・形鋼加工技術を、新規設備の導入と共に外研修による技術を学ぶ事業者「プロハーツ配管」工事を確立し、今後も拡大するG X分野への貢献する事業。		中銀リース株式会社
中国	広島県	福山市	株式会社夢石庵	6240001032335	製造業		運動と食事による健康美の実践的な提案事業	無添加の豆腐・大根・食品の製造等の商品を活かし、健常志向の高齢者リードの対象を図るために、マンドレラティスをメインとした運動指導等、無添加食を中心とした食事指導及び自ら購入販売を融合してマイク拉斯向けのパーソナルトレーニング事業への新展開を図ります。		
中国	山口県	山口市	山陽鋼機建設株式会社	325000100277	製造業		遊休工場を活用した鋼材1次加工分野への進出	当社の主力製品であるラーメン柱が需要品先の内製化により注目が見込めるとなった。そこで、ラーメン柱専用製造ラインを完全衛生化したうえで、加工機とデータ連携ソフトを新たに導入し、鋼材生材の1次加工（洗い、切削）分野に進出。	Local Playing Games合同会社	
中国	山口県	宇部市	株式会社横山金属	8250001003713	製造業		大型化した金属加工技術を活かし電気自動車等への貢献	大型部品加工、一貫した製造体制に特色ある当社は自動車業界の専門家等に貢献と捉え、今後成長が見込まれる電気自動車等の普及に貢献する新規事業を展開します。	株式会社フロウシク	
西四	徳島県	鳴門市	株式会社キャピタル	5480001012066	製造業		金属素材品材製造から自動車・同属品産業への新分野展開	多様化する建機運搬車ニーズに応えた仮設構造の製造によって、社会的建設インフラを支えるものづくり企業への新分野進出事業。		
西四	香川県	高松市	潤澤食品工業株式会社	4470001001756	製造業		シトル夫食品製造によるヴィーガン食市場への挑戦	代替肉や野菜等ニーズに応えるため、難易度合とY技術の導入と弊社の強みを融合させることで「工程集約システム」の構築により複数工程を伴う新規部品に対応して品質改善・短期納期・顧客満足度の向上への貢献する。		
西四	香川県	高松市	昭和電装株式会社	4470001002168	製造業		「バッテリー推進船向け配電盤」開発による新分野進出で売上V字回復へ！	当社のみで開拓する機会があるロボミックショットを新たに獲得し、S O戦略として、「バッテリー推進船向け配電盤」の開発・製造を通して新分野へ進出するV字回復を目指す。	株式会社八咲	
西四	香川県	高松市	株式会社凌板工房	9470001018614	製造業		古墳内嵌装品および家具の製造小売業への進出によるビジネスモデル変革への挑戦	空間ダクト・耐候性ドアなどの空間内嵌装品を起点に、最終的には自社最終製品の販売を図ります。		
西四	香川県	丸亀市	四国アセテレン工業株式会社	5500001009927	製造業		「中小企業のカーボンニュートラル実現に貢献する脱炭素機器の製造販売」	製造業中の企業がカーボンニュートラル実現に貢献する新規品目追加品等代用内製品を販売し、イニシアチブをもつて新規開拓する事で、新規品目での貢献度を高めています。		
西四	愛媛県	伊予郡松前町	亀本鉄工株式会社	3500001004855	製造業		港湾荷役用木質チップ受入ホッパーの受注獲得に向けた設備投資	各種工場の配管製造等の大型部品の加工技術とノウハウを用いて、新しくバッテリ充電用木質チップの受入ホッパーの製造に進出する。新規分野における付加価値品販売により、売上増加を図る。	貴岡 弘光	
西四	愛媛県	喜多郡内子町	有限公司ウエルディング中野	5500002012616	製造業		難航端の半導体製造装置向け高機能配管部品製造で新規市場進出	当社は既存品・真空容器・真空開閉部品の製造・販売がある。難航端の半導体製造装置向けの次期供給用の高機能配管部品の受注依頼を多く、今後成長分野である半導体生産装置の生産を入り込み、経営基盤の強化を図る。	ひまわり経営サポート株式会社	
西四	高知県	土佐市	株式会社西所鉄工所	2490001005443	製造業		グリーン省資源への貢献、強みを活かした低炭化技術による新市場進出	当社のみで開拓する新規製品の技術を引き、難航端を製造する新規開拓分野に参入する事を図ります。低炭化技術で貢献する分野に多くの競争がいるが、難航端を製造する新規開拓分野に参入する。		
九州	福岡県	北九州市若松区	株式会社J oy C reator	7290801027314	製造業		パイプ加工に特化した鋼鋸シャーリング事業への進出	当社のみで開拓する機会がある高技術や経験、ノウハウ等に加え、設備投資を行なうことで新分野展開となる鋼鋸シャーリング市場に参入し、難航端の角パイプや丸パイプなどの鋼鋸の加工サービスを新たに開始する。		
九州	福岡県	久留米市	株式会社セイフ	4290001049021	製造業		供食・端下履いの者を対象とした地下食サービス事業の開発と新市場進出	本事業は地下食の開拓である。地下食の開拓に伴う新規開拓分野に参入する。新市場進出で供食・端下履いの者を対象とした地下食の開発・製造・販売事業を展開する。	株式会社 丸信	
九州	福岡県	久留米市	有限公司マイスター	1290002050022	製造業		ショーマッハ・マイスターによる新素材の踏み抜き防止インソール開発	次第に地下の安全な道路を走る車を、駅や歩行者の踏み抜き防止の「災害対策用インソール」開発。ドイツのマイスター技術で貢献にくく、どの靴、サンダルとも対応。すでに災害対策用インソールを販売しています。		
九州	福岡県	福岡市中央区	株式会社もつ鍋仙領	2290001017181	製造業		『着板メニューのもつ鍋を全国へ！ネット通販で販売が新たな味わい』	高級の板もつ鍋メニューである「きり鍋」・「鶏鍋」等に加え、設備投資を行なうことで新分野展開となる難航端市場に参入する。	仙波 洋平	
九州	福岡県	北九州市小倉北区	株式会社扶桑	6290801028035	製造業		盤盤加工の強みを活かした産業用ロボット向け部品製造への進出	当社がこれまで蓄積した多角的な技術の手法を用いて、新規開拓分野による付加価値品販売により、売上増加を図る。	株式会社フロウシク	
九州	福岡県	柳川郡栗原町	有限公司浜口製作所	7290002036833	製造業		船舶ロボット部品等の生産体制構築による新市場進出	マシンニング等で専門知識をもつて、強みである多品種少量生産、様々な加工への対応力、短納期対応力を活かし、船舶ロボット部品の生産体制構築による新市場進出で貢献する。	奥岡 亮太	
九州	福岡県	福岡市南区	株式会社トータルブルーフ	829000102177	製造業		学生の実践力を育む学年連携型コワーキング・スクール事業の展開	当社がこれまで蓄積した多角的な技術の手法を用いて、新規参入分野のニーズに適した高速軸用車輪組手等を開拓し、新規市場出店による付加価値品販売を目指す。		
九州	福岡県	福岡市	株式会社九州ハセック	4290801014109	製造業		高精度加工・省資源設計に対応した歯車製品開発による新市場進出	産業連携型コワーキングスペース・スクール事業を展開。学生との連携を基本に、他業界プロフェッショナル・ワークを用いた教育プログラムを提供する。学生の定期開催問題を解決する企画ニーズのスマッフル解消を目指す。既往の印刷技術を活用した創作制作や品評会等の文化環境を整備する。		
九州	福岡県	遠賀郡造賀町	株式会社ワープラ	929080101638	製造業		全型製造で世界を支える！高・大容量通信インフラ構築支援事業	本事業は、当社の技術開発による新規開拓分野に参入する。新規開拓分野の開拓に伴う新規開拓分野の開拓を図る。		
九州	福岡県	遠賀郡芦屋町	株式会社iron Works O r i o	5290801025848	製造業		重切加工技術で活かした半導体製造装置部への新市場進出	これまでに蓄積した重切加工技術を用いて、新規開拓分野の新規開拓分野において、アフターカスタムの持続的な成長を目指す。		
九州	福岡県	大野城市	株式会社ミノ製作所	629000301894	製造業		電動車両市場向け電動車両用品生産機械部品等の製造能力獲得による新市場進出	当社がこれまで蓄積した多角的な技術の手法を用いて、新規参入分野のニーズに適した高速軸用車輪組手等を開拓し、新規市場出店による付加価値品販売を目指す。	株式会社フロウシク	
九州	佐賀県	多久市	株式会社ミアゼスト	6300001012869	製造業		長期的な自動化需要を見据えたF A機器用アルミニウム品化計画	当事業は、当社の技術開発による新規開拓分野に参入する。新規開拓分野の開拓に伴う新規開拓分野の開拓を図る。		
九州	佐賀県	佐賀市	有限公司八谷製作所	4300002001177	製造業		鋳削加工技術を最大限に活用した半導体製造装置部への新市場進出	これまでに蓄積した重切加工技術を用いて、新規開拓分野の新規開拓分野において、アフターカスタムの持続的な成長を目指す。		
九州	佐賀県	佐賀市	株式会社プラスチム	3300002001310	製造業		溶射加工製品の開拓をもとにした新規開拓分野に対する企画ニーズによる新規開拓分野の開拓を図る。			
九州	長崎県	西彼杵郡津町	株式会社J APANトラストエンジニアリング	2310001014809	製造業		半導体工場搬送関連及び防衛装備における新規市場への参入	現在の設計施工では、車の運転室内部では将来の成長が見込めないため、新規事業の特許権を取得する。その為に必要な新規開拓分野の開拓のため、新規開拓分野の開拓に伴う新規開拓分野の開拓を図る。		
九州	長崎県	東彼杵郡佐布町	波佐児機器		製造業		水門の良物部品等の製造能力獲得による新規開拓分野に貢献	当社はC N E装置を導入することで、強みである高技術、製造専門性を活かして、豪華な商品などを需要が増加している部門の開拓も計画する。	佐藤 修一	三菱H C キャピタル株式会社
九州	長崎県	長崎市	服部産業株式会社	6310001001753	製造業		データセンター向けU PS製造でデジタル化社会の発展に貢献	新たに開拓する新規開拓分野に入ることで、U PSの開拓も計画する。ある意味でデータセンターによるU PSの需要が増加する。		
九州	長崎県	西彼杵郡津町	有限公司池田工所	1310002007630	製造業		貯蔵装置加工の強みを生かしたL NG燃料燃料タンク部品製造の開始	コストコ社の新規開拓分野における新規開拓分野の開拓を図る。	株式会社フロウシク	
九州	長崎県	諾早市	株式会社森口工所	4310001008189	製造業		脱炭素社会に向けた船用アノモニア燃料・水素エンジン部品への新規開拓分野	持つてある生産技術の良さを武器とすることで、新規開拓分野の開拓を図る。		
九州	長崎県	長崎市	有限公司共栄産業	1310002001435	製造業		次世代型地熱発電用蒸気タービン部品等の生産体制構築による新市場進出	ランニングコストを導入することで、強みである開拓生産体制に対する新規開拓分野の開拓を図る。		
九州	熊本県	熊本市北区	マルトモ株式会社	6330001025040	製造業		F P D製造装置案件への新規参入に向けた精密盤加工技術の獲得	半導体製造装置に付随して新規開拓分野の開拓を図る。そのため新たに加工技術であるF P D製造装置への案件獲得を目指す。そのため新たに加工技術であるF P D製造装置への案件獲得を目指す。	シェアビジョン株式会社	三菱電機ファニシャルソリューションズ株式会社

事業再構築補助金 第13回公募 採択案件一覧【事業計画書の概要】

※事業計画書名等については、一部記載している箇所がございます。

2025年11月14日時点
9/9

エリア	都道府県	市区町村	事業者名	法人番号	主たる業種（大分類）	連携体	事業計画名	事業計画の概要	認定支援機関名	リース会社：事業者名
九州	熊本県	阿蘇郡西原村	株式会社田代食品	8330001009207	製造業		規格外豆腐を活用したレトルト食品開発による常温商品市場への参入	豆腐業界では、低価格競争が激化している中で大豆等の原材料が高騰し、消費期間も短く価格軒轅が困難であることから利益率の低下が問題となっている。そこで、規格外豆腐を活用し、価格交渉がしやすい高付加価値商品として、レトルト常温商品の開発を実施する計画である。	前之園 増一	
九州	熊本県	球磨郡あさぎり町	株式会社田産業	7330001016162	製造業		農業機械市場向け農業機械部品等の製造能力獲得による新市場進出	本事業は、農業機械市場を新たなターゲットとし、経営資源を集中して事業を再構築する。5軸加工機を導入し、トラクターの燃料ポンプ部品など農業機械部品の製造販売を開拓。精密機械加工や新物扱いの課題を克服し、新たな競争力を獲得する。農業機械市場向けの生産拠点を新設し、先端技術を取り入れた市場進出を図る。	熊本県商工会連合会	
九州	熊本県	山鹿市	株式会社丸山ステンレス工業	3330001010367	製造業		E V（電気自動車）製造設備の部品製造体制の構築	最先端ハイブリッドエンジンとレーバー浴槽機の導入によりクリーン成長戦略の自動車・蓄電池分野へ新分野開拓を実現し、E V（電気自動車）製造設備用部品の製造拠点を確立させる。		
九州	熊本県	荒尾市	三栄工業株式会社	1330001011623	製造業		次世代船舶向けの大型金属加工製品の供給体制構築による競争力強化	大型鋼構造物の製作にかかる時間を縮めし、アプロモニアを燃料とした次世代船舶向けに超大型架台製品を供給します。ユーダーの二つである高い耐久性と標準化の面立てたため、製作工程のプロセス、全溶接工程のロゴボット溶接化に取り組みます。	大串 智之	
九州	大分県	津久見市	株式会社クリア水産	7320201000594	製造業		現在の経営資源を最大限活用した新規成長産業への事業転換	企画開発として用いられる高度度ビデミンチを創造的手段するための製造設備導入を行います。設備導入後、既存事業からの事業転換をします。現在ある経営資源を最大限活用し、スムーズに事業転換を行います。	津久見商工会議所	
九州	宮崎県	都城市	都城木材株式会社	1350001008366	製造業		木造建築の新分野開拓のための品質向上への取組み	「高圧洗浄乾燥機」を導入し、清掃用噴嘴に適した木材の製造（供給）を開始する。新住宅分野における「木造・木質化」の実現や自社製品の差別化、地盤産業のイノベーションに繋がる事業です。		
九州	宮崎県	延岡市	株式会社甲斐製作所	5350001007335	製造業		難削性チタンの精密加工技術で急成長する水素分野への進出	難削材部品多品種少量生産に専念する社が、難削材チタンの精密加工による事業再構築に挑戦する。チタン製の丸物・輪物部品で、クランクシャフトの加工で急成長する需要量は全世界で最も多く、この技術を用いて成長著しい水素開拓分野への進出を果たす。	株式会社フロクシック	
九州	宮崎県	宮崎市	株式会社オカラテクノロジズ	2010401137108	製造業		食品OEM事業を通じた収益拡張	本事業では、企画けOEM機器支給やロットからのカーネルマイド商品開発を提供する。グランフリー・自然派食品市場に参入し、新たな顧客層を開拓することで、収益拡大を図る。	株式会社宮崎太陽銀行	
九州	宮崎県	西臼杵郡高千穂町	甲斐製茶園		製造業		自社農園を活用した体験型ツアーの実施	自社農園を活用し、観光客をノンインターフェースとした体験型ツアーを実施する。観光客の受け入れ施設が現状ないため既存の施設を改修し、受け入れ施設及び宿泊施設をして運用を実施する。	宮崎県商工会連合会	
九州	鹿児島県	鹿児島市	有限会社輝広	4340002003054	製造業		ポストコロナ時代の外食産業需要に対応する鹿児島海鮮屋酒店の新規開店	鹿児島の新鮮な海鮮を提供する居酒屋を開店する。既存顧客との強固なネットワークと高品質管理体制、独自デザイン力を活かし、観光客に独自の魚の経験を提供とともに、オフィスエッジの経営需要も満たし、地域経済の活性化に寄与する。		
沖縄	沖縄県	島尻郡八重瀬町	農業生産法人有限会社あらぐさ	6360002000535	製造業		高速炭化システム導入により廃棄物から炭素を製造し、カーボンリサイクルを実現	高速炭化システムを活用し、リサイクルが困難となる廃プラスチックやタイヤ等の産業廃棄物を原料として資源化するもの。製造された炭素を土木建築資材として活用。カーボンニュートラルの実現に貢献する。	潤上 拝司	