

	事業者名 (五十音順)	転換事業のタイトル
あ	愛川魚苑	家族経営旅館の強みを活かしたウィズコロナ時代のコワーケーション事業展開
	青木橋歯科クリニック	CADシステムを用いた最新の捕綴物製作技術
	浅田造形	デジタル造形の導入&SNSや広告を利用し知名度の向上
	芦屋歯科クリニック	女性が活躍する歯科医院の、小児・矯正治療の特徴を活かす高精度化と新治療法の導入によるビジネスモデル転換
	アスヨシ歯科医院	骨欠損患者に対する正確で、低侵襲なインプラント治療の提供
	吾妻商事株式会社	船外エンジン部品への設備導入と自社技術開発によるビジネスモデル転換
	飯田畳店株式会社	地域内初の革新的設備の導入と多角化経営による事業競争力の強化
	石井造園株式会社	ランドスケープ(庭園)事業を基盤とした、個人向け庭園工事受託への展開
	一汁五菜	神奈川版ミシュラン獲得の割烹のプロが、宮前区で絶品とんかつを提供。
	猪俣歯科医院	デジタル医療機器導入による生産性向上と「インプラント」治療提供へのビジネスモデル転換事業
	宇都宮螺子株式会社	生産体制の刷新による電磁開閉器向けの高精度な座金付きねじ製造への展開
	エアコンスター株式会社	アルミニウム加工能力獲得による鉄道車両向け空調ダクト事業への進出
	エス・ビー石油有限公司	カーコーティング事業実施による新規客獲得と既存顧客の囲い込み
	恵比寿技研株式会社	神奈川発の高度な特殊鋼加工技術で世界ニーズに貢献
	えびな東口歯科	根管治療の高精度化と在宅診療の実施によるかかりつけ歯科医のビジネスモデル転換
	エリモ工業株式会社	新たな製品の生産における加工方法を確立することによる事業転換
	エンゼル歯科	当院通院患者を対象とした成人向け歯科治療の新規提供
	おおいそ地域振興株式会社	大磯の名産品を地域で作り上げるための加工・製造所の整備と製造設備の導入
	大島機工株式会社	建設機械の自動化に寄与するICT建機用中核部品製造による新分野展開
	大瀬工業株式会社	新たな生産方式の導入による、新たな建設機械フレーム製造への挑戦
	置屋 たか美	「おもてなし」の心を生かした「介護タクシー事業」を展開
	雄山商会株式会社	自社ビルを活用したダンススタジオとレンタルスタジオ事業
	オレンジ歯科	ユニバーサルデザインの歯科治療提供体制の確立とインプラント治療の安全性の向上
か	かたおか歯科クリニック	2つの新治療と3つの工程変革による歯科治療の大胆なビジネスモデル転換
	株式会社アーバンデンタル	「湘南・県西地域歯科業界のデジタル化」を牽引する「歯科医院と技工所のデジタル連携体制構築」への業態転換事業
	株式会社アイカワ	精密成形研削盤の導入によるプラスチック成形金型部品加工への新規参入
	株式会社あおば自然療法室	介護にも役立つ整体スクール「カイゴプラクティック」スクールの立ち上げ
	株式会社アクティブイダ	HAPPYとHEALTHYを運ぶ店。馬と鶏のコンサルティングダイニング事業
	株式会社アセゾネ	軽作業により工賃を得ながら、社会的に自立した生活を目指す障害者自立訓練(生活訓練)施設
	株式会社アドバンス	最新マシニングセンタ導入により、更なる高精度加工と新製品製造に着手する事業計画
	株式会社アドブレイン	広告物製作から個人向け意匠広告への転換事業
	株式会社アルファテック	自社の生産能力や検査能力を高め、新製品に対しての一貫生産体制を構築する
	株式会社イシイ	パーメッシュ筋の製造工程構築による 住宅以外の大型鉄筋工事への進出
	株式会社稲垣	新鮮国産牛ホルモン専門店展開による新たなビジネスの創出事業
	株式会社伊那精工	半導体材料製造市場への参入のための設備投資

	事業者名 (五十音順)	転換事業のタイトル
か	株式会社井上精工	電気自動車向けの生産プロセス革新による新事業への展開と付加価値額の向上
	株式会社今井製作所	設備導入と自社技術開発による集約加工の生産システムの構築
	株式会社エスポ	新しい機械を導入して、自社で精巧な製品を作ると同時に、食品業界に販路拡大する
	株式会社エヌテック	超高齢化社会に対する人工関節(膝関節・股関節)加工市場への参入
	株式会社エムエム精密	半導体装置部品加工への参入
	株式会社大川印刷	地域の大学や研究機関の生産性を大幅に向上、紙文書のデータ化サービスへの転換
	株式会社大鶴	EV向け部品に対応するための新規生産設備の導入による生産体制の構築
	株式会社小野精工	溶接技術強化と最新設備導入で実現するチタン製半導体製造装置部品の生産体制構築
	株式会社カトウ	マシニングロボットの開発と導入による作業効率化と同業種へのソリューションの提供
	株式会社神奈川ワイヤー加工センター	最新NC細穴加工設備ならびにワイヤー放電加工機導入による、最先端分野モーターコアの試作加工等への対応
	株式会社神戸機械工業	多品種小ロットの部品加工から新事業となる量産加工へのビジネスモデル転換
	株式会社甲興産	UAVを用いた新たな事業を構築し、生産性の向上、企業としての成長を目指す。
	株式会社喜明堂	本場の漢方を活かした「煎じ薬」の看板商品化・提供体制の変革
	株式会社協同	長年の肉仕入れ実績を活かし他店のアウトパック受注による卸売への転換
	株式会社共立電機製作所	ナノインプリント半導体露光装置向け製造方式を連続高精度多面加工方式へ転換
	株式会社キョーワハーツ	微細精密プレス加工技術を進化させ、新たに半導体製造装置市場へ進出
	株式会社グラント	シルク印刷の代替設備導入と通販サイト立ち上げ、ブランディング
	株式会社ケア・ドゥ	荒廃農地、廃棄物を無くすべく、サステナブルな新規商品開発を実現。
	株式会社ケイグラフィックアート	立体物(平面・曲面)素材への印刷をアナログ方式とデジタル方式の両面に対応する。
	株式会社ケースリーフーズ	ビジネスチャンスを活かし、新たな業態(食品製造機能・セントラルキッチン)を開発し、安定した成長を目指す
	株式会社ケーページー	トラックイン・スチーマー導入による歩留まり率向上と労働環境の改善
	株式会社コイズミツール	小型化するEV・次世代自動車部品製造工具としてオイルホール(OH)付小径ダイヤモンドドリルの開発
	株式会社高座豚手造りハム	新たな需要拡大に向けた冷凍食品事業及び差別化惣菜事業の構築
	株式会社香炉庵	和菓子製造技術を用いた「冷凍クラフト逸品KANAGAWA」商品の開発と販路拡大
	株式会社コーエイテクノス	材料高騰時代を勝ち抜く樹脂受託加工事業進出のための品質保証体制構築事業
	株式会社コジマ	外部生産委託による商社販売形態から、自社生産体制を完備したサプライチェーンの構築
	株式会社相模ボデー	最新の曲げ加工機の導入による、EVトラック向け荷台架装部品の製造
	株式会社盛工業	医療機器部品への設備導入と自社技術開発によるビジネスモデル転換
	株式会社サクライ	高付加価値な冷却装置部品の製造により、高品質な半導体製造環境の構築を目指す。
	株式会社桜田工業	曲げ加工機とデパリングマシンの導入による、次世代太陽電池部品の製造
	株式会社佐々木シール製作所	UVインクジェットプリンターを活用したサイン商品のトータルブランニング事業
	株式会社佐藤アルミ	アルミ加工技術を活かした産業用機器向け部品の提供
	株式会社佐藤船舶工業	プレスブレーキ導入により、既存設備と融合させ、風力発電、火力発電事業への新規参入をはかる。
	株式会社三珠	試作加工から量産加工へ領域拡大の為の設備投資
	株式会社三和精工	自動車産業からの脱却と半導体産業への進出に向け、検査機器導入による社内検査の強化

	事業者名 (五十音順)	転換事業のタイトル
か	株式会社三和鉄工所	新製品の開発に携わる金型部品製造における新たな生産方式の導入
	株式会社シーマ・プランニング	カレーうどんで横須賀を元気に！多言語対応通販・テイクアウト事業の開発
	株式会社シコー化成	省スペースでのエーミング整備に対応可能とする電磁波吸収ボードの製造
	株式会社シナジー	新たな個別対応高級ホームクリーニングの立上げによる事業構造の高収益化
	株式会社湘栄電子	基板分割工程の小型化・自動化による車載ライトの半導体基板の販路開拓事業
	株式会社翔彩	寝具染色事業の開始による、収益の分散と持続可能な会社づくり
	株式会社庄内スティール製作所	ロボット溶接機導入により、欧州向けEVトラック部品製造を開始し受注拡大する事業計画
	株式会社湘南アンレーヴ	作業工程の自動化及び内製化を実現。新商品「冷凍クロワッサン」の開発。
	株式会社新和製作所	AIの搭載が可能となる航空宇宙分野向け筐体製造
	株式会社シ・ワールド	ウェットスーツ素材のカッティングをデジタル化して生産能力を拡大する。
	株式会社スズキ紙工	リモート校正作業によるデジタルワークフローの再構築と環境配慮印刷
	株式会社鈴木製作所	最新曲げ加工設備の導入による、スターリングエンジン部品への新たな挑戦
	株式会社スタジオオタマ	薬膳カレー専用キッチンカー導入による狩猟型顧客開拓事業の実施
	株式会社スタンダードテストピース	最新加工設備の導入による製品開発用部品市場への参入
	株式会社ストーンアップ	自社開発3Dモデルとエディタを使った帽子にオリジナル刺繍ができるオンラインサービス
	株式会社住吉	久寿餅の冷凍化による顧客層及び販路の拡大
	株式会社瀬戸水産	サーモンを使った自社ブランド冷凍ミールキットの製造販売
	株式会社仙北	3次元形状加工の効率化による新商品開発と加工精度向上による原価率の低減
	株式会社タイガー精密	樹脂用金型のエジェクタピン製造一本やりの事情から、小型の超硬合金製小判型鍛造金型用精密ピンと超硬合金製転造平面ダイス製造事業に挑戦して、超硬合金製金型製造事業を二つ目の事業として育てる
	株式会社タイヤ館瀬谷	高利益率事業を行う事による利益体質改善事業
	株式会社タクマ精工	曲面の多い高精度部品の加工技術力の高度化で半導体製造装置市場へ転換
	株式会社竹内型材研究所	「型材から消費材への転換」複雑精密形状薄板金属加工部品の展開事業
	株式会社タケダ製作所	産業機械分野の受注に向けた加工技術刷新による経営リスク分散計画
	株式会社田代製作所	最新加工設備の導入による、次世代FPD製造装置部品に向けた新たな挑戦
	株式会社タッキーD	自動車整備事業のリソースと技術を活用した、二輪バイク「1day車検」、整備事業への新規参入
	株式会社ツジマキ	創業106年の歴史と新たな技術を活かしたBtoC領域への参入
	株式会社ツユキ製作所	半導体製造装置カーボン部品の量産対応設備導入による新ビジネスモデルへの挑戦
	株式会社テイ. エス. エス	内製化で板金加工範囲を上げ参入市場を増やし、コスト削減で付加価値増大を目指す
	株式会社寺田組運輸	車両エンジンインジェクター装置出張洗浄事業
	株式会社東京堂インターナショナル	オンライン3D試着と自動裁断によるオーダーメイド道衣の非接触/短納期化による事業転換
	株式会社東測	高速回転スリップリングの量産体制の構築でEV市場に進出
	株式会社トクナガ	最新設備の導入により効率化を図り、高精度な光学部品加工及び新市場への参入に着手する。
	株式会社富祥	レーザー溶接技術を用いた溶接工程の短期化と、高デザイン性ステンレス製品の創出
	株式会社トヤマ	核融合炉に用いられる特殊仕様部品（全金属製ゲートバルブ）の量産
	株式会社仲屋商事	生鮮食品を急速冷凍し、冷凍食品として販路を開拓します

	事業者名 (五十音順)	転換事業のタイトル
か	株式会社ナガラ	高精度金属加工と生産性向上による高成長の半導体製造装置市場への進出
	株式会社南洲フーズ	宅配寿司による海鮮丼、肉丼、弁当のテイクアウト事業の立ち上げ
	株式会社日新精機	設備導入と自社技術開発による特殊車両部品の3次元加工によるビジネスモデル転換事業
	株式会社日本油剤研究所	伸線剤製造の自動化と表面処理剤原料製造
	株式会社ニムラロジテック	加工可能資材の幅を広げた新規加工設備による内製化率の拡大及び新規設計・製造販売
	株式会社沼省	EV車用次世代電動ブレーキングシステム部品用金型の生産体制の構築
	株式会社バーコムシートメタル	自動溶接技術の獲得により、鉄道用部品の製造に対応して、新市場へ展開
	株式会社パイニイ	利益率の高い「焼き菓子」の商品開発事業
	株式会社萩原製作所	高性能マシニングセンター・3次元スキャナ導入で生産プロセスの革新を実現し収益構造を改善する
	株式会社ハセガワ	「電気自動車用部品製造」へのビジネスモデル転換
	株式会社林田技研	最終大手メーカーと同じ測定器の導入によるマイクロン単位の検査内製化による一貫体制の確立事業
	株式会社バリューテーブル	既存ブランド力を生かしたキッチンカー業態
	株式会社日影茶屋	家族向け非日常体験型宿泊サービスの提供による事業転換
	株式会社ヒラミヤ	板金加工製造業による3Dスキャナーを活用した現場測定(測量)サービスへの進出
	株式会社ふくすけ	パン屋「富貴堂」を30年以上ぶりに「フウキドウ」として復活オープン
	株式会社富士精密機械	EV用モータ部品製造への設備導入と自社技術開発によるビジネスモデル転換
	株式会社フジメタル	半導体製造装置基幹部品における施削加工技術の高度化
	株式会社富士山	“再分散可能カーボンナノチューブ”の製造、販売
	株式会社ホクト印刷	デジタル印刷による小ロット印刷分野の強化
	株式会社マキシマム・テクノロジー	高効率・省エネタイプのヒーターユニットの開発・製造・販売
	株式会社マハロガーデン	地域初となるドッグラン&オープン型ドッグサロンの複合施設の開業による自立・安定した売上基盤の構築
	株式会社丸新製作所	横型ターニングセンターによる3次元測定器部品の受注
	株式会社ミドリ産工	研削工程において新技術を習得し内製化率向上・納期短縮・不採算部門の改善を進める
	株式会社ミナミエンジニアリング	掘削機械部品への設備導入と自社技術開発によるビジネスモデル転換
	株式会社みやもり製作所	スピンドル搭載加工機による金型の追加穴あけ加工の効率化で利益率増加を図るビジネスモデル転換
	株式会社ミルマノ	カッティングマシン活用による、モーターショーカー部品の生産性向上
	株式会社村義鋳螺	バイオマス発電所用蒸気タービン部品製造への取組みと生産体制の効率化
	株式会社メープル	最新鋭の複合旋盤の活用による新分野市場への新規参入
	株式会社モールドテック	リバースエンジニアリング事業への新分野展開
	株式会社森谷真空	蒸着事業で培った高精度の「検査の目」を活かした成形加工市場進出
	株式会社山内技研工業	高度な砂型鑄造技術と一貫生産体制の強みを活かした過給機市場への進出
	株式会社やまげん	介護・病院用の果実を活用した流動タイプの「完全栄養食」の開発と販路開拓事業
	株式会社山崎製作所	最先端の溶接技術の獲得により、食品製造設備部品の市場へ新たに展開する
	株式会社山本建築	お客様のニーズに対応した建具・家具工事
	株式会社夢リアルエステート	発達に困難を抱える幼児・児童のための発達支援サービス

	事業者名 (五十音順)	転換事業のタイトル
か	株式会社横浜空調	フロンガス再生処理事業の実施
	株式会社横浜鐵工所	設備導入と自社工程開発による食品充填機械部品製造へのビジネスモデル転換
	株式会社吉光工業	最新防衛装備品の生産技術開発と製造工程の自動化による製造革新
	株式会社ヨシムラジャパン	量産化に向けたレース用の高精度スイングアームの新規開発、及び製造
	株式会社米川製作所	部材・製品の搬入搬出の自動化により品質と生産性を向上し、新市場へ進出
	株式会社ラムダプレジジョン	1ミリ台から10ミリ台加工へのビジネスモデル転換及びIT活用した新規販路開拓のビジネスモデル転換
	株式会社リーガルエキスパート	高齢者向け体幹トレーニング施設の新規開業
	株式会社リガルジョイント	生産プロセスを一貫生産体制に転換し、新市場を開拓する
	株式会社リッチライト	自分の身体を知り、必要なトレーニングで筋力の「貯筋」を目指す施設の運営
	株式会社リンショー	生産一貫体制を整えることでの医用機器業界への参入
	株式会社レイテクト	海外部品の国内回帰を目指す高精度自動化用治具の製造事業
	株式会社ロハス	箱根湧水・温泉酵母を活用して箱根らしさを全面に打ち出したクラフトビールの製造・販売
	株式会社ワード技研	電動車用バッテリー開発の開発スピード短縮
	株式会社ワイエム	活況な半導体装置部品加工参入の為、高精度マシニングセンタと三次元測定機導入
	株式会社和光精機	ニーズ増加中の大型金型へ対応！神奈川県内有数のダイガスト金型メーカーに転換する。
	株式会社A・R・P	協働ロボットを使った自動化・省力化を提案し実現するサービスの提供
	株式会社BARIETA	昼は、パン屋。夜は、バー。（朝から夜まで開いているパン屋さん）
	株式会社CALVA	新業態の「軽飲食(カフェ)」への事業展開
	株式会社COTE	刺身の新しい保管方法を使用したサブスクリプションとダイナミックプライシングの併用による顧客満足度に重点を置いた営業形態への変更
	株式会社Grow works	造作家具製造業への事業拡大
	株式会社I&I MARINE PRODUCT	地方市場から中央市場に限らずより多くのニーズに対応する鮮魚出荷
	株式会社JPL	自社工場立ち上げによる環境機器部品生産体制の確立
	株式会社Latteria BeBe	キッチンカーによる「ピッツァ」販売事業
	株式会社MMS	最新テクノロジーと熟練技術を融合した水中異物探索・撤去支援事業の立上げによる下請けの立場からの脱却
	株式会社Naturalship	短期間で結果を出すパーソナルトレーニングジム事業の展開
	株式会社SANTA CALA	高付加価値の焼き菓子への新規参入”にじのおやつBAKE SHOP”
	株式会社Tin tree.	測定器の導入による精度保証の提供と受注基盤の強化
	株式会社UNDERSON	DTFプリント技術の導入と生産効率向上のためDTFシェイカーの導入
	株式会社WALK	オリジナルユニフォーム製作を中心としたデザイン性の高いプリント事業
	株式会社WEI ENG	電動成形機設備導入による環境負荷低減自動車/透明樹脂部品の製造工程改革
	株式会社ZON	中食事業のため自動販売機による冷凍メニュー販売及び販売時間短縮のためのキャッシュレス券売機導入事業
	上條歯科クリニック	小児患者様に対する将来の循環器病まで考慮した予防歯科クリニックへのビジネス転換
	神崎プレス金型工業株式会社	金型修理・補修サービス体制の構築による新事業展開と生産性向上
	関内歯科クリニック	最新技術導入により、治療提供スタイルを抜本的に変革し、新たな収益源を確保する
	冠峰楼企業株式会社	ドッグランスペースの開設によるペットと過ごせる宿泊サービスの提供

	事業者名 (五十音順)	転換事業のタイトル
か	関門工業株式会社	大型建機や大型トラック向けの製缶製品の生産・販売を行っているが、新たに成長分野である半導体製造装置向けの精密加工部品生産に参入するための製造設備導入
	紀伊産業株式会社	3Dプリンター導入による製造部品内製化で、より感動を与えるコスメの開発推進計画
	北田歯科医院	治療工程のビジネスモデル転換を図り、若年層から高齢層まで質の高い治療が可能な歯科医院へ変革する
	きのした歯科クリニック	「診断」と「補綴」工程の変革による新治療法導入と素材変化による歯科クリニックのビジネスモデル転換
	木部工業株式会社	AI/IOT対応門型マシニングセンタ導入による再生エネルギー分野の大型部品加工への進出と人材育成
	共進印刷株式会社	データ加工技術による偽造防止印刷と特殊紙印刷の展開
	共同カイトック株式会社	ハイパースケールデータセンター向け大容量バスダクト製造による事業転換
	草山鋼株式会社	測定技術を高度化し、品質保証体制を強化することでビジネスモデル転換を図る
	クドウデンタルクリニック	セレクトによる院内技工所システムの構築
	熊沢酒造株式会社	瓶から缶への転換で物流コスト削減と気軽なクラフトビールの家飲み需要を獲得
	グリムデンタルクリニック	小児矯正の新事業開始による一生涯の咬み合わせのサポート
	ケアステーション桜株式会社	既存事業のノウハウを活かし、半日型・デイサービスを開設する
	ケイズギターワークス	新オリジナルエレキギター「カーブドトップ」モデルの生産
	合資会社川西屋酒店	国内外の観光需要の獲得に向けた酒蔵観光事業での直販転換事業
	合同会社はり・きゅう松野治療室	美容事業の拡大による経営革新計画
	合同会社ゆいまーる	カフェ&焼き菓子専門店事業
	香蘭産業株式会社	水耕栽培と露地栽培のハイブリッド農法の確立による多様な野菜の生産供給の安定化
	高和電気工業株式会社	電力設備向け切削部品の内製化体制構築に向けた切削機の導入及び新型画像検査機の導入による新生産体制の実現。
	五花工業株式会社	EV用新製品の製造に伴いTIG溶接支援ロボット等を導入し生産プロセスを革新する事業。
	駒沢化成株式会社	フィルター(メッシュ)業界への事業参入
	小森歯科医院	創業40年を迎える歯科医院が目指す「感染症対策のモデルケース歯科医院」と「口腔内の徹底データ化」への業態転換
	五洋工業株式会社	研磨工程の内製化による医薬品製造装置市場への進出
さ	佐助デンタルクリニック	3DCTの導入によりインプラント治療を開始。地域に根付いた一気通貫の治療を実現。
	三昇堂印刷株式会社	特殊素材印刷のワンストップサービス事業の実施
	山陽印刷株式会社	高精細印刷と環境対応印刷へ生産体制を転換して新たな顧客ニーズに応える事業
	城南ダイヤモンド工業株式会社	自社の検査体制を改善し、新分野に向けた新たな生産体制を構築する
	情報印刷株式会社	デザイン系の学生や地場ユーザーに新たな小ロット印刷サービスを提供することで、事業領域の多角化を図り、原価高騰で生じた収益性の問題を乗り越える事業
	鈴木歯科医院	事業継承を契機とした「一般歯科治療」から「エンド治療」「矯正治療」へのビジネスモデル転換事業
	鈴木鍛造株式会社	NC旋盤導入による設備の最適化で後工程を完全内製化する生産方法転換
	スターボードオーラルクリニック &おとな・こども矯正歯科	画像診断力の向上ならびにインプラント治療および矯正治療を中心とした各種治療の強化
	セイワ歯科	訪問歯科診療の開始
	相洋産業株式会社	ダイカスト製品製造における収益率向上と脱炭素化を両立する新生産方式の導入
た	代官町なぎさ通り歯科	患者様情報の可視化および一元データベース化と新たな治療へのビジネスモデル転換

	事業者名 (五十音順)	転換事業のタイトル
た	ダイキチダイニング株式会社	キッチンカーで地元食材を使った鳥をメインにした軽食とデザートを提供し伊勢原の集客に貢献
	大成加工株式会社	新規市場に参入してセットアップサービスで付加価値を高め競争力強化を図る事業
	高久製パン株式会社	国内産の生乳、果物を使ったジェラート製造販売。そのジェラートを使ったパンの製造販売事業。
	高千穂電気株式会社	自動巻線機と新たな検査機器の導入による低周波電源トランスから高周波電源トランスへ生産をシフトするための新生産方式の確立
	高橋歯科医院	根管治療をはじめとする保険適用外の高度治療への転換
	武田精工株式会社	金型製造からプラスチック製品の射出成形へ事業の垂直拡大
	多田プレス工業株式会社	EVトラックの軽量化に寄与する薄物プレス製品の製造
	田辺歯科医院	「動画での効果の見える化」「根管治療の精度向上」「徹底した感染症対策」の3点に挑戦する歯科治療のビジネスモデル転換
	田上工業株式会社	次世代EVの普及拡大に貢献するリチウムイオン電池用機能性部品製造ライン向け大型フレーム事業への進出
	だんだんGOHAN	店内キッチンを増設し、「手づくり、出来立てホカホカの弁当や総菜おかず」を提供
	茅ヶ崎工業株式会社	水素自動車におけるカーボンファイバー部品の量産化に向けた生産体制の構築
	つくりて合同会社	テイクアウトのオリジナルドリンク・パフェの提供による“新つくりてファン”形成
	テイクオフ株式会社	自動分別機導入による再利用可能資源の高付加価値化
	東栄電化工業株式会社	ニッケルフリーアルマイト生産体制の構築及び新規市場開拓
	東海精機工業株式会社	高精度マシニングセンター導入と複合加工によるレーザー顕微鏡部品の製造
	東京スリーブ株式会社	社内生産体制拡充による外注依存からの脱却と新分野市場への進出
	東京精密発條株式会社	マシニングセンター導入による新しい生産方式の確立
	都市環境サービス株式会社	事業系ペットボトル等の水平リサイクルに特化した工場の構築
	関南鍛工株式会社	金型製造技術の高度化による新規ICT建機用鍛造品の生産
な	中谷商工株式会社	次世代有機感光体ドラム加工体制構築事業
	中野島動物病院	最新動物医療機器の導入による高精度な「超音波診断」の新たなサービス提供
	なかやま歯科クリニック	新たな根管治療の提供と治療説明のデジタル化によるビジネスモデル転換事業
	七生工業株式会社	エレクトロニクス産業に貢献するレアメタルのリサイクル生産事業
	二幸製作所株式会社	難削材を用いた一品物の金型製造から量産部品まで顧客の多様なニーズに応えるビジネスモデルへの転換
	ニッコウ工業有限会社	水素分野・ロケット分野に対応するポンプ部品の製造を始め、受注拡大を目指す取り組み
	日特工業株式会社	パイプ加工機の導入による新たな小型化新製品の開発と製造
	日本計装株式会社	SmartACTレーザー彫刻機を導入した高付加価値新製品の製造事業
	日本サーモ株式会社	直流高電圧機器の安全性確認試験及び品質向上ソリューションの提供サービス
	日本軸受加工株式会社	薄型ベアリングの旋盤工程の内製化
	ノアデンタルクリニック	非接触治療とDX推進によるウィズコロナ歯科ビジネスの構築
は	パーカー精密工業株式会社	設備導入と自社技術開発による次世代半導体製造装置用部品製造へのビジネスモデル転換
	ハートデンタルクリニック	来院患者のライフステージに合わせた治療体制の整備と生産性向上
	芳賀デンタルクリニック湘南	「自閉スペクトラム症・軽度知的障がい」を抱えたお子様への、矯正歯科診療の提供
	箱根ベーカリー株式会社	デンニッシュ冷凍生地のOEM製造から自社製造への転換
	はすみ歯科クリニック	CTセファロ、口腔内スキャナーを活用した、先端的な矯正治療の新規提供

	事業者名 (五十音順)	転換事業のタイトル
は	パティスリーカプリス	わくわく感を演出する夏期商品ラインナップの充実と店舗拡張
	ビストロ ル・タブリエデュシェフ	洋食ランチから地元で水揚げされた鮮魚を活用した和食店への転換
	屏風浦工業株式会社	リバースエンジニアリングによる競技用自動車部品の生産体制構築
	平井工業株式会社	次世代中継器部品の生産体制構築による業態転換
	平塚金属工業株式会社	新たな検査方法導入でカーボンフリー社会に貢献する大型アルミピストン関連事業に本格参入
	平塚こばやし歯科	新たな「歯根治療」とわかりやすい治療説明の実践へのビジネスモデル転換事業
	平野歯科医院	「小児歯科」から「小児も対応できる歯科」へ 歯科技工内製化によるビジネスモデル転換
	廣瀬工業所	ワイヤ放電加工技術の高度化による部品加工事業へのビジネス転換
	ひろそう	新鮮な魚介（未利用魚）を用いて、常温保存可能な介護食の新規製造および全国展開
	藤沢工機株式会社	門型マシニングセンタ導入と当社独自の加工技術を融合した大型部品の高精度・高生産体制の確立
	フジテクノス株式会社	高性能複合CNC旋盤導入による販路拡大と生産性向上事業
	堀精工株式会社	金属製品のノウハウを活かして新たにプラント施工工事事業へ進出
ま	まちだ歯科医院	海老名地域のニーズに応えるEr:YAGレーザー治療を用いた歯周病治療へのビジネスモデル転換事業
	丸良水産	シーマスカット陸上養殖事業
	ミツワ工業株式会社	既存技術を活用した新規分野（油圧シリンダ業界）への参入事業
	ミュージ・デンタルクリニック	当院の歯科医師と歯科技工士の連携体制を活かす歯科治療のデジタル化への取組み
	室伏歯科医院	湯河原町で高度な歯科治療を提供し続けるためのビジネスモデル転換
	もりの歯科クリニック	新たな収益源である「インプラント」治療の導入と災害にも強い「コピーデンチャー」への取組み
や	大和熱処理株式会社	キュービクル導入による非鉄金属の熱処理事業への進出
	大和東さくら歯科・矯正歯科	睡眠時無呼吸症候群に対するマウスピース治療提供システムの構築
	山本建具店	最新レーザー加工を建具製作に導入！従来技術ではなし得なかった曲線ほか多彩な模様を表現した新たな需要開拓事業
	有限会社相原製作所	真空洗浄乾燥機と旋盤を導入して防衛関連部品の量産。環境に優しいビジネスモデルチェンジ。
	有限会社池田スクリーテクノ	高強度溶接による食品加工業界用スクリーの新規開発
	有限会社五十畑製作所	銅厚板の加工技術の獲得で、高付加価値の急速充電設備部品の製造に対応する
	有限会社井上精機	複合加工機導入による対応力・生産効率向上と新規販路開拓
	有限会社今村製作所	最新型洗浄機設備の導入と自社加工体制の高度化による高付加価値新製品の展開事業
	有限会社イルフェジュール	新業態店舗「チョコレート専門店とカフェ」への進出による夏の閑散期対策と収益向上
	有限会社宇井製作所	大型部品を高精度で早く加工できる生産体制の構築と工場全体の生産性向上への取り組み
	有限会社エイジ	藤沢市民の高齢者居場所づくり「ほっと一息できるリラクゼーションスペース」へのビジネスモデル転換
	有限会社エヌティモールド	インジェクション金型加工技術の高度化
	有限会社オオサワ	新たな測定方法、加工方法導入により、効率化と新規需要の開拓
	有限会社角太商店	鮮度保持したマグロの輸出、地方発送事業及び、横浜初の熟成マグロのストーリーミング販売
	有限会社神奈川技研	新型工作機械および新型NC装置の導入による新製品開発とコストの革命的低減
	有限会社川畑製作所	アナログ旋盤技術の完全デジタル化による「シャフト金属加工」受注拡大計画
	有限会社紀州精密	同業他社が敬遠する大型化した部品加工に対応するため新たな生産体制を確立する。

	事業者名 (五十音順)	転換事業のタイトル
や	有限会社北不二製作所	高い加工技術と最新加工設備との融合で検査の正確性を担保するMRI 部品の生産
	有限会社木村精密	スクリー型真空ポンプの主軸の金属加工の技術を活かした新製品開発
	有限会社京城苑	セントラルキッチン等、機動力を生かしテナントなどで出店した攻めの営業モデルへの挑戦
	有限会社ケー・イエス	ウエハー大型化を見据えた新型半導体洗浄装置向け部品の製造
	有限会社コアアウトフィッターズ	自社店舗の遊休スペースに、ウエルネス飲食店を付加し、SUP、カヤックの顧客を中心に拡販して持続可能な観光業をめざす
	有限会社コイソ製作所	電気自動車の製造用設備に関する加工品製造の新市場開拓計画
	有限会社興文社印刷所	高画質印刷版出力装置の導入による完全内製化体制の構築
	有限会社光保製作所	自動精密洗浄技術の獲得による、医療機械部品量産分野への参入
	有限会社小林建工	クイックリラクゼーション専門店 ドライバーズ ピット(Driver's Pit)
	有限会社駒岡商店	ステンレス素材の高品質なシャーリング加工の実現で、防衛関連設備の市場へ新たに展開
	有限会社コマツ・マシン・クラフト	加工ロボット導入により一部工程を自動化して生産性を向上し、需要拡大を取り込む
	有限会社さがみ印刷	ミシン目加工入り伝票の最適生産体制を構築して顧客満足度を高める
	有限会社相模デイナーサービス	地元食材を使ったチルド・冷凍のオーダブル宅配事業
	有限会社サトウ工業	ワンストップ対応力強化のためのレーザー加工事業の新規立ち上げ
	有限会社澤地石材店	墓石の加工技術を活用した石製インテリア家具市場への進出
	有限会社ジーアールエス	未来作りプロジェクト ・自社通販サイトの立ち上げ・寛ぎカフェ新設・セントラルキッチン新設
	有限会社椎野製作所	原材料高騰に影響されない高付加価値研削部品への転換事業
	有限会社湘南音響	基幹機材の導入による新規顧客層の獲得
	有限会社湘南技研	量子コンピュータ希釈冷凍機部品の一貫生産体制構築
	有限会社城北工業	高機能の加工設備を導入して、ディーゼル発電装置の燃料タンク部品の製造加工に挑戦
	有限会社真和工機製作所	特殊治工具ノウハウを活用した光学顕微鏡ユニットの製造
	有限会社スズカ板金製作所	新型設備導入と搬入出口を構築することで量産部品の受注体制を整え、経営課題と技術課題を解決する
	有限会社須藤製作所	半導体製造装置に用いる端子材金属部品の金型製造・金属プレス事業
	有限会社須山精機製作所	カーボンナノチューブ製造装置コア部品の生産技術確立による新分野展開
	有限会社須山製作所	溶接技術の強化と最新設備の導入で新事業となるEV向け部品の生産体制を構築する
	有限会社誠行社	超高齢社会とアフターコロナの需要に対応した事業者向け直葬事業の展開
	有限会社成和	飲食サービス業から製造小売業参入!企業のハイブリッド化を目指す!
	有限会社だいご	老舗の炭火串焼を女性・ファミリー層にもお届け! 食事・弁当・物販・テイクアウトの開始で物価高騰の影響を回避
	有限会社泰治産業	高精度パンチプレス加工技術の獲得で、血液分析装置部品市場へ新たに展開
	有限会社大新金型	放電加工技術の高度化による次世代自動車向け金型製品の製造体制構築事業
	有限会社泰平工業	定期発注部品を受注し経営を安定化させるための設備投資計画
	有限会社高城電気製作所	口腔内測定器部品の製品企画並びにヤマビル防除設備開発による下請け事業構造の転換事業
	有限会社高梨製作所	パンチプレス機とデバリングマシンの導入による、高品質・高精度な血液分析装置部品の製造
	有限会社高橋工業	溶接技術を活かしたメッキ処理槽を生産し、メッキ業に提供する
	有限会社高橋製作所	部分加工事業でのワイヤー放電加工機及び精密平面研削盤の導入による金型メンテナンス内製化を通じた高利益率体質への転換

	事業者名 (五十音順)	転換事業のタイトル
や	有限会社タカハシレーシング	新規カメラカーなど自動車操演撮影事業による売上単価及び利益向上事業
	有限会社高峰精機	新規CNC旋盤導入による水力発電装置用部品生産への参入
	有限会社タナカ工機	工作機械メンテナンス事業進出による事業再構築
	有限会社俵石材	高付加価値なデザイン墓石の商品化と改葬サポートサービス事業の立ち上げ
	有限会社土屋技研	環境保全に関連する大型装置用部品の加工における新たな生産体制を構築する事業
	有限会社ティープラスター	骨材+リサイクル素材を利用した次世代の左官材の製造・販売
	有限会社土肥祥	未病改善・地域の運動の場・スポーツジム新設
	有限会社東洋金型製作所	CFRP関連金型製造事業
	有限会社トモテック	高機能の加工設備を導入して、次世代パワー半導体の検査装置用ユニットの製造加工及び組立の内製化に挑戦
	有限会社トリム機工	高性能の加工設備を導入して立体駐車場に設置するEV充電装置用筐体部品の製造加工に挑戦
	有限会社とろわふれえる	24時間稼働！！自動販売機による無人のケーキ販売事業
	有限会社ニット	最新研削盤とワイヤーカット機導入による医療機器分野、電気自動車分野への新規参入
	有限会社沼製作所	高いワイヤー放電加工精度を生かしたさらに微細な加工への参入
	有限会社野中製作所	新たにCFRP加工製造に着手し、航空宇宙関連部品等の開発・生産を行う事業
	有限会社ハナマル	自社独自！！自動車全塗装専門工場！！分担システムによる効率化
	有限会社原プレスエンジニアリング	プレス金型製造45年の実績と信頼の技術「プレス金型修理サービス」「定期点検サービス」開始
	有限会社ファインデンタルラボラトリー	人工歯製作工程無人化による新たな生産方式の導入及び受発注業務IT化による新たな販売方式の導入・商圈を拡大する事業
	有限会社プエルタ	施術サービスの強みを活かした「元気いっぱい動ける体」を取り戻す「地域密着型デイサービス事業」の新展開
	有限会社ブリッジ	設備導入と自社技術開発による量産、少量の混合生産システムの確立によるビジネスモデル転換
	有限会社フレイア	店舗未活用スペースを活用したグリーン事業展開による新規顧客開拓
	有限会社ベスタプリント	デジタル印刷方式への転換による事業再生計画
	有限会社ベルテクニカ	半導体製造装置部品製造への設備導入と自社技術開発によるビジネスモデル転換
	有限会社ポー・リー動物病院	検査から治療工程を一新し、最高峰の外科診療を提供する動物病院へのビジネスモデル転換
	有限会社細川工業所	医療機器部品への設備導入と自社技術開発によるビジネスモデル転換事業
	有限会社丸芳製作所	最新加工設備と熟練技術の融合により、高精度・超短納期の厚板加工技術を獲得
	有限会社港屋上原酒店	お酒の試飲ができる。お酒専門飲食店と酒類小売のハイブリット店の開店
	有限会社ミノリ防災設備	小型負荷試験機導入による自家発電試験点検部門の内製化
	有限会社村澤製作所	マシニングセンタ導入に依る、切削加工の内製化の実現、生産性及び精度の向上。
	有限会社八百徳商店	創業88年の八百屋の空きスペースを活用した宿泊所へのビジネス転換
	有限会社山内エンジニアリング	高度金型技術を活用したEVトラック用バッテリー冷却用部品プレス量産加工分野への進出
	有限会社山口金型	高性能CNC旋盤による熟練工技術のデジタル化と新開発する自社製品の製造販売への挑戦
	有限会社山口プラスチック金型製作所	大型樹脂成形金型の生産体制を構築し、製品対応幅を広げ成長分野製品提供を強化する
	有限会社山野製作所	設備導入と自社技術開発による特装車両部品へのビジネスモデル転換
	有限会社ヤママス食品	対人から対犬、猫へ、加工で発生する三崎マグロの残渣を活用したペットフードの製造
	有限会社山本製作所	エビデンスに基づく品質保証システムの確立による極低温冷凍機部品へのビジネスモデル展開

	事業者名 (五十音順)	転換事業のタイトル
や	有限会社郁照電機	高難易度の溶接技術獲得により、監視カメラ部品の製造へ新たに展開
	有限会社レクソン	EV自動車にも対応、最適アライメント提供による燃費改善でCO2削減！！
	有限会社渡邊精器	立形マシニングセンタを導入し、付加価値の高い新規顧客向け新製品の量産を行い、利益率を改善する。
	有限会社EATレンジ	中華料理店による中華料理専門の料理教室への参入
	ゆう歯科・口腔外科クリニック登戸院	再生医療の開始によるインプラント口腔外科の事業拡大
	ユートリー株式会社	溶接工程の刷新による切削加工から組み立てまでの一貫生産体制の構築
	横浜警備保障株式会社	高性能国産ドローンを共同開発し、労働集約型の警備業界の生産性革新を実現する
	吉光工業株式会社	次世代建機部品製造に必要な加工技術の確立によるビジネスモデル転換
ら	リッチフィールド株式会社	農産物の卸売り販売事業に体験型直接販売方式の導入
	レイズ&カンパニー株式会社	デジタル時代の新規機会！全面サポート型動画制作と運用によるビジネスモデル転換事業
他	Amphibian	レーザー溶接機導入による業務全体のレベルアップに伴う業務拡大、独自ブランドの創設
	Brilliant	旧型自動車の環境、安全性能向上のための部品設計開発、製造、販売事業
	COAT合同会社	サステナブルな国産特殊塗料の開発および販売
	Grin Guvnor株式会社	処分に困ったゴミを再利用し、無焼成にて作る脱炭素レンガ（脱炭素インターロッキング）等の建築資材の製造販売事業
	indigo55	海上での撮影をメインとしたドローンによる動画撮影
	JBEST合同会社	湘南産海産物加工品と創作和菓子の自社生産展開事業
	Jmode	顧客要望のまつ毛エステと脱毛サービス開始による新規客獲得と既存顧客の客単価向上事業
	k-Crowd	歯科矯正中でも施術できる機器導入によるホワイトニング事業への参入
	Lumiere	お店の外で顧客をつかむ、利益率アップのためのキッチンカー営業の事業化
	OCEAN DENTAL OFFICE MINATOMIRAI	医科歯科連携による睡眠時無呼吸症候群トリートメントモデルの確立、ならびにインハウス化による顎口腔治療法の再構築
	OGURA精工株式会社	大型マシニングセンタと段取り替えシステム構築による自動車関係分野への参入
	tsumugi	環境にやさしい、花のあるライフスタイルのトータルコーディネート教室
	73ガレージ	業歴を活かした自動車試作部品の制作