

令和元年度補正 ものづくり・商業・サービス生産性向上促進補助金 採択案件一覧

●1次締切 (17件)

事業者名	事業計画名
宮崎工業株式会社	製造工程のボトルネックを解消し、QCD改善による生産性向上を実現
株式会社タクス	食品充填・包装事業拡大のための製造ライン増設に関わる最新垂直自動搬送機の導入
合同会社トラストインテグレータ	データ分析を駆使した革新的ドローン農薬散布による農家救済計画
有限会社北田製作所	長尺マシニングセンター導入による荷役システム部品高能率加工
株式会社ミツヤ	精密レーザー照射技術を活用したアルミ覆蓋設備表面処理事業の創出
みらいガーデンファーム	県内初「フルーツパウダー」のオール山口県産事業への取り組み
株式会社朝日ミート	高付加価値の代替肉製品の開発、売上拡大を目指した設備導入
江村建設株式会社	ICT施工による災害復旧期間の短縮及び一般土木工事の生産性向上
大海建設工業株式会社	周防大島初のICT建機導入で技能者全員の戦力化と迅速な災害復旧を実現
株式会社ミヤハラ	最新鋭5軸加工機導入による生産性向上・工程集約の確立
株式会社カオル製作所	オリジナル治具を開発しロボット1台とMC2台を連動させ、高精度加工を実現する。
株式会社中村鉄工所	ワイヤ放電加工機導入による破碎機部品の合理的な生産方法の確立
西峰テクノス株式会社	サニタリー配管設置工事事業におけるピュアスチーム洗浄工程の内製化
デグチ工業株式会社	鉄筋加工機とITによる国内初の革新的取り組みで生産性向上促進
富士プラントサービス株式会社	最新鋭マシニングセンター導入による省力機械部品ワンストップ供給体制の確立
株式会社医療福祉工学研究所	山口県域で実施する遠隔画像診断事業における在宅画像診断(テレワーク)の推進
有限会社シモハラ	NO.1ポリウレア樹脂ライニング事業者を目標にした事業環境整備事業

株式会社ヤロン・ソーアイング	縫製工程の高度化による生産性向上を目指した効率化と新分野生産体制の構築
株式会社吉田水産	ハモを中心とした地域資源の「二次加工ライン」の二元化
金井金属工業株式会社	大径パンドソー導入による高精度素材供給体制の確立
株式会社J-TEC	ウォータージェット工法の改良による、持続可能な事業体制の構築
株式会社藤本コーポレーション	サプライチェーン毀損に対応した中綴じ製本システム導入による小冊子需要の開拓
株式会社周防大島生コン	IoT(情報発信技術)を活用した生産プロセスの改善による生産性の向上
キッコウ・ジャパン株式会社	災害に強く施工性に優れる「ガロック工法」の生産体制構築と販売推進
株式会社植田自動車	生産性向上と測定結果の見える化により顧客価値を高め収益向上を目指す。
沢井保温工業株式会社	定尺切断機等の導入による板金カバーの内製化と新規事業の立ち上げ
株式会社Embellir ami	CAD/CAMの導入で、地域の歯科技工物の安定供給に向けた歯科技工所の構築をする。
吉富木材株式会社	木材型枠の製造事業における収益拡大に向けた施策の実施
有限会社石川鉄工所	鉄骨造部品内製化のための加工装置導入と製作技術開発による事業拡大を目指す
株式会社岡虎	現地ニーズに沿った安全で安心な水産練り製品の東南アジア進出事業
フジテクノ株式会社	環境衛生事業のノウハウを活用した安心安全な解体工事体制の構築
金光酒造株式会社	生産能力向上及び従業員待遇改善のための機械装置等の導入
株式会社ジュウコウ	化学プラント高圧配管部材の製造・組立・据付・一貫体制の確立
有限会社末広建設工業	機械装置架台の内製化によるプラント工事の一括受注体制の確立
チョイスジャパン株式会社	サンプリングシステム構築による商品価値向上と新たな顧客獲得
合同会社source	稲作廃材「もみがら」を有効な資材に転換することによる安定的な収益確保と循環型農業の構築
繩田豆腐店	全自动豆乳製造装置の導入による学校給食用豆腐製品生産の拡大
株式会社林商店	複合工程ラインの構築による大型鋼構造物の生産プロセス改革
シンテック株式会社	光通信向けデバイス評価装置開発による飛躍的な工期短縮の実現
株式会社アプロト	オンデマンド印刷機導入による「動画及びマーケティング機能付きダイレクトメール」サービス開発

令和元年度補正・令和二年度補正ものづくり・商業・サービス生産性向上促進補助金 採択案件一覧

●2次締切 (44件)

事業者名	事業計画名
有限会社弘中製作所	ボトルネック工程解消により強みの船舶部品事業の生産性向上
RIDE TOTAL SERVICE	検査装置等の導入で性能アップの見える化や生産効率の向上を実現し、顧客満足を図る
有限会社鹿野ファーム	業界初のダブルスマート・ウインナーの開発によるサプライチェーンの変更
有限会社岡山測量	光と非対面の活用で測量設計の生産性向上!自然災害とコロナに勝つ!
株式会社アドヴァンクライン	歯科医療用CAD/CAMの導入で、歯科医院様へ歯科補綴物を短時間で安定して提供できる体制を構築する。
日東建設工業株式会社	i-Construction技術を活用したZEH住宅最適化システムの開発
国益建設株式会社	3D計測・分析技術を活用したプラント診断事業への進出
株式会社公司	成長事業の生産性向上により、顧客満足度向上と持続可能な事業を実現
株式会社フジマ	飲食業における非対面型ビジネスモデルへの転換のための機械装置導入
ラブアンドブルー	山口県初、多種類呼吸用混合ガスを迅速に製造し業界のコストダウンに貢献
株式会社アドリー	サプライチェーン毀損に対応した化粧箱部材調達経路の変更および自社製造体制の確立
株式会社アート電子	海外鉄道車両向け空調装置用制御マイコン、制御盤の生産性向上及び販路開拓と新型コロナ対策
文本工業株式会社	最新3Dマシンガイダンス導入による生産性及び施工品質の向上
高畠鉄工株式会社	ニッケルめっき装置の増産に対応した新工法開発による機械加工の生産性向上
株式会社小野田鉄工所	新型橋形クレーンの導入による大型管製品への対応力と生産性の向上
丸三食品株式会社	巣ごもり消費対応の商品開発及び真空自動充填キャッパーライン導入による量産化
有限会社小林工業	植生基盤材吹付機の導入による法面保護工事の生産性向上
共同産業株式会社	新型乾燥設備導入による品質向上及び生産量向上
株式会社アリム	NC長尺加工機の導入による短納期対応力強化とコスト削減
有限会社日良居タイムス	当社オリジナル商品「楽トーレ君」等における顧客満足度向上事業
松月堂製パン株式会社	新型複成型機の導入による、高齢者向け新ブランドの機能性パン製造展開

●3次締切 (18件)

事業者名	事業計画名
清和工業株式会社	高精度高能率製缶溶接品の生産システムの構築
株式会社グルメロード	ハム・ソーセージ製造技術を活かしたレトルト商品開発による新規顧客開拓
有限会社ササガボディー	ASV(先進安全自動車)用整備技術の革新と生産性向上、作業負担の軽減
齊藤段ボール株式会社	最先端自動製箱機導入による建材用大型段ボール加工技術の高度化
株式会社技研産業	レーザー加工機導入による半導体製造装置ケース製造事業への進出
株式会社ヤマカタプラスチック	高機能高付加価値樹脂製品のワンストップ供給体制の構築
ヤシロ歯科クリニック	マイクロスコープ導入による超精密な根管治療と飛沫対策の実現
山口道路興業株式会社	自動運転車に対応可能な区画線設置工事の実施体制構築事業
株式会社三崎	顧客要求に対応可能となる短納期・高精度木材加工技術の構築による高付加価値化事業
株式会社KASAHARA HONEY	工程の機械化による生産性向上と新たな包装形態で新市場を開拓する
西京の森どうぶつ病院株式会社	1.5次診療を担う動物病院を目指した超音波診断装置と免疫反応測定装置の導入
株式会社ふく衛門	withコロナ時代に対応した「サカナDIY」宅配商品の開発とD2C販売
株式会社はつもみぢ	四季醸造を活かしたテロワール地酒の安定供給による国内外への販路開拓事業
高橋鉄工株式会社	円柱形状品の製造能力向上及びデータ駆動型生産システムの確立
有限会社たましげ	高加工度部品の製造効率化による製作工程の生産性向上
明治屋製菓 菓子処めいじや	山口県産品を活用した看板商品「かくれんぼ」の高付加価値化事業
小野田ビニール工業株式会社	特殊大型アルミラミネート袋(ガゼット形式)の大型自動製袋装置の導入による生産能力の向上
株式会社アン・シャーリー	キッチンスタジオを活用した「コト消費」ビジネスへの展開