

ものづくり産業生産革新支援事業（令和2年3月補正事業）採択一覧

※ 五十音順

番号	申請者名	所在地 (本県事業所)	業種	補助事業テーマ
1	アロン電機株式会社	薩摩郡さつま町	生産用機械器具製造業	ラック治具コーティング工程の搬入出作業ロボット化
2	有限会社エール	指宿市	電気機械器具製造業	最新設備のFA化による製造現場の「稼ぐ力」向上事業
3	エス・パックス株式会社	鹿児島市	パルプ・紙・紙加工製品製造業	全自動製糊装置導入による製糊工程の自動化
4	株式会社エヌチキン	南九州市	食品製造業	ガス置換コンシューマーパック製品の製造販売
5	株式会社エネルギーギャップ	出水市	電気機械器具製造業	太陽光パネルのサイズ多様化対応用組立機械部材の追加投資計画
6	株式会社大迫精機	霧島市	金属製品製造業	主軸台移動型CNC自動旋盤による複合加工
7	鹿児島ケース株式会社	日置市	金属製品製造業	ニューノーマル時代にDXで攻めの営業戦略
8	鹿児島精機株式会社	霧島市	電子部品・デバイス・電子回路製造業	【情報通信関連分野】へ新規参入する為の生産性向上の設備導入
9	株式会社鹿児島北斗製作所	鹿児島市	プラスチック製品製造業	人手不足とコロナ禍による自動化に伴い、需要増であるファイバーセンサー部品等(高精度成形品)の試作開発
10	株式会社九飛勢螺	鹿児島市	金属製品製造業	自動装置導入によるトリミング工程の自動化
11	株式会社霧島町蒸留所	霧島市	飲料・たばこ・飼料製造業	熟成芋による新製品「貴腐芋焼酎」の香気成分のデジタル分析導入で香気の見える化による商品戦略への挑戦
12	グローバル・オーシャン・ワークス株式会社	垂水市	食品製造業	デジタルシステム導入による効率化と生産性の向上
13	株式会社コーユー技工	出水市	生産用機械器具製造業	主要取引様による受注拡大の対応を実現する為の加工精度の向上と量産に対応に向けた革新的な最新式NC装置付き研削盤の導入
14	国分電機株式会社	霧島市	電気機械器具製造業	IoTセンサーキャストの部品製造（新加工技術）による高付加価値化の実現
15	サツマ酸素工業株式会社	鹿児島市	化学工業	フロンガスR410Aの再生販売
16	薩摩酒造株式会社	枕崎市	飲料・たばこ・飼料製造業	低温発酵仕込による特殊香含有焼酎の製造
17	株式会社サツマ超硬精密	鹿屋市	金属製品製造業	精密機械のための室温管理機械室の新設
18	株式会社サナス	鹿児島市	食品製造業	画像センサーの導入による検品作業のデジタル化・負荷低減
19	株式会社三翔精工	霧島市	生産用機械器具製造業	切削技術のデジタル化による見積書の自動作成および人材育成（技術伝承）
20	三州産業株式会社	鹿児島市	生産用機械器具製造業	設計・製造ライン情報共有システムの構築
21	有限会社重久盛一酢醸造場	霧島市	食品製造業	ドラム式原料処理製麹装置導入による商品開発（生産性アップ）及び作業省力化（自動化）
22	株式会社下園薩男商店	阿久根市	食品製造業	長期保存可能食品の開発・販路開拓
23	昭光エレクトロニクス株式会社	日置市	電子部品・デバイス・電子回路製造業	5G関連電子部品ダイシング工程受託のための設備投資
24	株式会社セノメタル	出水市	金属製品製造業	高機能CAD/CAM導入による新たな生産体制の確立と新分野への進出
25	株式会社テクノクロス九州	霧島市	生産用機械器具製造業	自動車等の燃料電池に使用される円形状部品製造への新たな取組み
26	株式会社テクノ21グループ	霧島市	生産用機械器具製造業	受託生産のためのバラ積みピッキングロボットシステム
27	テックス株式会社	薩摩郡さつま町	金属製品製造業	デジタル技術を利用した表面処理工程のシステム化

ものづくり産業生産革新支援事業（令和2年3月補正事業）採択一覧

※ 五十音順

番号	申請者名	所在地 (本県事業所)	業種	補助事業テーマ
28	有限会社唐仁原商店	鹿児島市	その他の製造業	自社の特許技術を活用した新たな取り組みで市場拡大が見込まれる「導電性吸着シート」（仮称）及び「竹炭還元塩」（仮称）の新製品開発と、竹の再利用（ゼロミッション）による土壌改良戦略でSDGsを推進する
29	農業生産法人有限会社十津川農場	南大隅町	飲料・たばこ・飼料製造業	製造方法改善による付加価値生産性向上及び販路開拓事業
30	有限会社トライメック	出水市	金属製品製造業	CNC機能と知能化技術を使った高精度加工による生産性向上計画
31	中園機工株式会社	薩摩川内市	生産用機械器具製造業	高次元立形マシニングセンタ導入による感染リスクと安全性に配慮した生産加工
32	株式会社中川製作所	薩摩川内市	生産用機械器具製造業	最新機械導入による、「ロボット関連分野へ本格的に参入と更なる受注拡大し、地域・社会に貢献する。」
33	株式会社南光	鹿児島市	金属製品製造業	新型レーザー溶接ロボット導入による製造ラインの省人化及び顧客ニーズへの対応
34	株式会社梅月堂	日置市	食料品製造業	湯之元せんべいの製造工程を自動化して人手不足に対応する。また、工場内の密を避けながら、ポストコロナ世界に向けた新たなオリジナル和菓子を開発する
35	株式会社ハラダ精工	鹿児島市	金属製品製造業	CNC 旋盤導入による半導体生産ライン向け旋盤加工部品の生産能力増加と短納期化対応、若年者への技術継承計画
36	株式会社ビッグファイブ	鹿児島市	食料品製造業	氷温熟成した豚肉原料を使った国産初となる熟成黒豚餃子の製造販売
37	測上印刷株式会社	鹿児島市	印刷・関連業	偽造防止デザインソフトウェア導入による売上拡大
38	有限会社北薩農産加工場	薩摩郡さつま町	食料品製造業	計量、真空包装工程の機械化による筍水煮パック商品生産合理化
39	株式会社ボタニカルファクトリー	南大隅町	化学工業	自然派染毛市場の開拓に向けたヘアケアラインの増設
40	株式会社堀口園	志布志市	飲料・たばこ・飼料製造業	茶製品委託加工ライン増設による効率化及び新規取引先の開拓
41	マトヤ技研工業株式会社	曾於市	生産用機械器具製造業	豚肋骨剥離作業のロボット開発
42	株式会社丸俊	鹿児島市	食料品製造業	デジタル化・見える化による効率的な生産体制の構築及び品質管理徹底と業務改善
43	三豊機工株式会社	南九州市	生産用機械器具製造業	生産管理のデジタル化「情報の有効活用・見える化・改善」
44	株式会社ヨシカワ	薩摩川内市	その他の製造業	バイオマス発電設備における原材料専用乾燥装置の開発