

平成27年度補正 ものづくり・商業・サービス新展開補助金補助金
 交付決定一覧（1次公募分）

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
1	丸和ニット株式会社	両面ジャカード編機導入による企画力と技術力の強化	10,000,000	平成28年6月17日
2	花野食品	農産物（青果物）の加工及びその残渣を有効活用	6,748,386	平成28年6月17日
3	オカ株式会社	革新的切断法によるマット生産設備増設事業	3,606,566	平成28年6月17日
4	小畑産業株式会社	貿易・稟議・文書管理を有する高機能営業支援システムで顧客満足度の向上	10,000,000	平成28年6月20日
5	株式会社かつら木材商店	高度な帯鋸目立て加工技術の内製化による生産ロスの低減と生産性の向上	9,400,000	平成28年6月20日
6	株式会社たにぐち	チョコレート製品の表面加工処理における品質向上と生産工程の効率化	9,580,666	平成28年6月20日
7	有限会社田辺食品工業所	当社主力商品に対する高度な衛生管理技術の開発事業	7,700,000	平成28年6月20日
8	株式会社坂口製作所	薄板溶接加工と異材溶接技術確立による板金溶接加工品の競争力強化	5,933,333	平成28年6月22日
9	株式会社西川製作所	溶接工程の自動化による内視鏡洗浄装置部品のさらなる短納期化と高品質化の実現	7,473,333	平成28年6月22日
10	株式会社三晃精密	同時5軸加工システム導入による複雑形状品製造の高速高精度化と収益力強化	30,000,000	平成28年6月22日
11	株式会社早和果樹園	社内物流のボトルネック解消を目的とした製造出荷連携ラインの構築	9,854,799	平成28年6月22日
12	大亜鋼業株式会社	最新型レーザ加工機導入による品質向上・生産工程の効率化と新規顧客の獲得	30,000,000	平成28年6月22日
13	和歌山染工株式会社	生産性・品質・コストでの優位性を向上させるデジタル捺染システムの構築	30,000,000	平成28年6月22日
14	ニッティド株式会社	省力化による生産性向上と内製化を追求し商品供給の安定化を実現	10,000,000	平成28年6月22日
15	小川工業株式会社	厚板の精密抜き加工における測定の効率化、工数削減による量産体制確立とモノづくり基盤技術の高度化	6,331,400	平成28年6月22日
16	株式会社尾高工作所	テーブルスポット溶接機導入による高品質化、高生産性向上化事業	9,750,000	平成28年6月22日
17	マルヤマ食品株式会社	成型機導入による生産能力の向上と製造コストの削減	3,285,333	平成28年6月22日
18	有限会社丸之内マシーナリ	3DCAD導入による生産プロセスの高機能化と高収益化事業	2,843,333	平成28年6月22日
19	尾高ゴム工業株式会社	仕上げ加工工程の生産性向上、納期短縮と研磨技術の技術蓄積	30,000,000	平成28年6月22日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
20	公園前中山歯科	全身の健康サポートまでを担う「健康長寿促進歯科医院」の展開	6,913,580	平成28年6月22日
21	橋電装工業株式会社	最新ベンダー導入による生産プロセス改革とI o Tによる工場間連携体制の構築	30,000,000	平成28年6月22日
22	株式会社正木製作所	コンプレッサーの新製品化対応のための生産体制構築と低コスト化の実現	24,200,000	平成28年6月22日
23	株式会社峯	開先加工機の導入による、飛躍的な加工精度と生産性の向上	2,293,330	平成28年6月22日
24	株式会社アイセン	「落ちますポンジ」の内製化による品質の安定化および生産能力の向上	9,166,000	平成28年6月22日
25	旭精機株式会社	精度を維持し現状比2倍の大型金型を製作する生産体制の確立	10,000,000	平成28年6月22日
26	株式会社嶋治水産	「しらす」の、最新モデル選別機による安全と品質と生産効率向上の実現	18,999,999	平成28年6月22日
27	株式会社久保製作所	“防災用ソックス一体型「全身スーツ及び防水ズボン」陸用”の開発プロジェクト	10,000,000	平成28年6月22日
28	東洋機械加工株式会社	3Dデジタル技術と最新C I C連携による自動加工の実現と情報技術人材の育成計画	30,000,000	平成28年6月23日
29	株式会社世紀工業	ボーリングロッド着脱の機械化施工	4,600,000	平成28年6月23日
30	株式会社テクモ	航空機等に使用される高精度チタン製ねじの製造を可能にするフォーマー加工金型の製造	10,000,000	平成28年6月23日
31	株式会社P D I	デジタルデバイスを使用するI o T型スマートランチャーの性能向上と生産性の改善	29,533,333	平成28年6月23日
32	有限会社ハヤシ精機	マシニングセンタ導入による生産性向上事業	10,000,000	平成28年6月23日
33	大洋化学株式会社	R-P E T樹脂製品の拡販を目的とした加飾設備投資	10,000,000	平成28年6月23日
34	株式会社貴望工業	最新鋭の工作機導入による高精度・多品種少量生産への事業多角化	12,800,000	平成28年6月27日
35	アドバン工業株式会社	業務用エアコンの海外展開を加速させるための冷媒フロート弁の高精度加工	27,000,000	平成28年6月27日
36	大岩自動車株式会社	最新高機能塗装ブース導入による、自動車钣金塗装業の市場開拓	5,000,000	平成28年6月27日
37	関西化工株式会社	次世代自動車市場向けコンデンサ用封口ゴムの安定生産方式の開発	7,509,333	平成28年6月28日
38	株式会社興和製作所	橋梁耐震補修事業への本格進出にあたっての生産体制確立と品質向上	5,000,000	平成28年6月28日
39	株式会社メイワ	「SUS容器T I G溶接ロボットシステム」導入による生産能力及び付加価値の向上	10,000,000	平成28年6月28日
40	株式会社Q u e e n	最小人員での受注管理を実現する外部連携受注システムの開発	9,833,333	平成28年6月28日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
41	株式会社雑賀製作所	アングルベンダーの導入によるステンレスタンクの海外競争力強化	9,800,000	平成28年6月30日
42	株式会社ナカエ	ネットショップサイト賞味期限更新・管理システム	2,506,666	平成28年6月30日
43	株式会社イワハシ	地場産業向け超肉厚成形品の品質向上・コスト削減計画	5,000,000	平成28年6月30日
44	大伸化学工業株式会社	熱可塑性エポキシ樹脂含浸カーボン繊維の成型による形状付与に関する試作開発	2,249,332	平成28年7月4日
45	妙中パイル織物株式会社	新型タイイングマシンの導入による内部コストの削減と新分野での商品開発	4,466,666	平成28年7月4日
46	松屋電工株式会社	次世代塗装下地処理設備導入による塗膜性能アップと環境にやさしい工場の実現	28,726,000	平成28年7月4日
47	セイカ株式会社	新規高機能性樹脂のための金属フリー芳香族ジアミンの環境調和型製造法の開発	7,333,333	平成28年7月4日
48	京和グリーン株式会社	産業用ロボットを利用した野菜苗の自動移植装置の開発	4,948,000	平成28年7月4日
49	アイレス電子工業株式会社	設備稼働・異常データ収集システム（試作）	4,220,000	平成28年7月4日
50	中野BC株式会社	「日本庭園のある酒蔵」観光インバウンド事業（多言語対応）	10,000,000	平成28年7月4日
51	友ヶ島汽船株式会社	友ヶ島を訪れる観光客の満足度向上による人気の恒久化を図る	5,000,000	平成28年7月4日
52	株式会社小松原	レーザー加工機を用いた高品質・低コストの生産システムの確立	30,000,000	平成28年7月4日
53	有限会社紀陽工作所	長尺NC旋盤加工機導入による受注増大事業	17,666,666	平成28年7月4日
54	有限会社イシイ	小型で5軸のマシニングセンター導入による生産プロセスの改善	10,000,000	平成28年7月4日
55	株式会社中口板金工作所	新規ニーズ・顧客への多品種・小ロット製品の製作コストダウンを目指して！	10,000,000	平成28年7月4日
56	柏木鉄工株式会社	高付加価値品加工の半自動化を実現させるCNC	30,000,000	平成28年7月4日
57	プラム食品株式会社	主に製英原料としての保存性を有する梅加工品の製造	10,000,000	平成28年7月4日
58	株式会社不動農園	梅甘納豆など「種なし梅」シリーズの商品化	4,637,036	平成28年7月4日
59	有限会社一陽建設	情報化施工機器の導入と若年層人材を確保育成できる新体制の構築	5,000,000	平成28年7月4日
60	株式会社ドリーム産業	業界初の猫専用の美容器具の試作開発	5,000,000	平成28年7月5日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
61	株式会社ウメカ食品	地元食材（梅・果実）を利用した小ロット多品種の新商品製造・販売	4,739,741	平成28年7月5日
62	竹島鉄工建設株式会社	ビルドボックスの市場ニーズへの迅速な対応とタイムリーな供給体制の構築に向けたエレクトロスラグポータブル溶接機の導入	5,000,000	平成28年7月5日
63	桜井鉄工株式会社	最新CNC旋盤による異形継手及び非鉄製品の分野展開	10,000,000	平成28年7月5日
64	株式会社鳥羽運送	和歌山県産みかん・柿輸送において高速パレットローラーシステムの導入による大幅な時間短縮輸送	10,000,000	平成28年7月5日
65	株式会社八旗農園	桃の風味を最大限に引き出したピューレの低温殺菌処理加工技術の開発。	5,000,000	平成28年7月6日
66	株式会社紀和自動車	最新塗装ブース導入による環境改善、納期短縮、品質向上に伴う顧客満足度の向上	9,800,000	平成28年7月6日
67	株式会社ヴァイオス	バイオガス発電と蓄電池を連携させたスマートリサイクル事業の展開	30,000,000	平成28年7月6日
68	有限会社ティ・ティ・エム	高野口伝統技術と先端技術の融合により、Made in 高野口を世界に普及させる	2,333,333	平成28年7月6日
69	カネマサ莫大小（メリヤス）株式会社	世界初の36ゲージを備えた縦糸挿入コンピュータジャガード丸編機の開発導入	17,333,333	平成28年7月6日
70	三木理研工業株式会社	低ホルマリンメトキシメラニン樹脂の開発・製造	10,000,000	平成28年7月6日
71	株式会社七色畑ファーム	ICT導入により生産性向上と高品質生産を実現するスマート農業	6,919,833	平成28年7月6日
72	株式会社アイガット	新しい起毛ニット生地を生産体制の構築	6,157,407	平成28年7月6日
73	株式会社保田鉄工所	自動車産業分野への販路拡大によるCFRP金型売上増大計画	10,000,000	平成28年7月6日
74	株式会社紀州美食	乾燥工程の内製化による多品種小ロットユー	10,000,000	平成28年7月8日
75	有限会社阪和熱工	最新モデルの硬度計を駆使して精度の高い計測を行う	4,927,333	平成28年7月8日
76	有限会社ハヤシ・シザース	海外市場開拓を目指したメンテナンスフリー超耐久性理美容鏡の開発	2,217,300	平成28年7月13日
77	合名会社丸正酢醸造元	伝統技法と現代技術の融合による醸造酢の生産性向上と輸出促進事業	3,366,666	平成28年7月13日
78	株式会社ホロン精工	高機能測定装置導入によるゴムシール部品の寸法測定高信頼化・低コスト化	5,000,000	平成28年7月19日
79	有限会社ブウバアー商会	最新検査システムを使用した太陽電池モジュールの革新的保守サービスの提供	25,600,000	平成28年7月22日
80	株式会社アイスティサイエンス	メタボローム分析を加速させるコンサルティング及び受託サービスへの取り組み	9,339,753	平成28年7月25日