

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	株式会社三共造園	剪定残材の再資源化による顧客満足度の向上と新規顧客層への展開	2,933,000	平成28年6月28日
2	松岡株式会社	航空機内装品高級シート製造に参入のための先端設備導入事業	30,000,000	平成28年6月28日
3	株式会社島津钣金製作所	「形鋼プラモデル工法」構築による生産プロセス革新	30,000,000	平成28年7月1日
4	株式会社上和電機	IoTを活用した高度生産システムの構築と高精度加工技術の開発	30,000,000	平成28年7月1日
5	株式会社片桐製作所	CNC旋盤導入による鍛造用スチール金型製造工程の集約改善および生産性向上	13,180,000	平成28年7月1日
6	株式会社栄進钣金製作所	タレットパンチプレス及びIoT導入による競争力強化の実現	30,000,000	平成28年7月1日
7	楯の川酒造株式会社	低温発酵・低温貯蔵による海外向け高級発泡性日本酒の製造	9,668,000	平成28年7月1日
8	株式会社村上キカイ	数値制御機導入による住宅部材製作工程の簡略化とシステムのPR方法の改善	4,740,000	平成28年7月1日
9	株式会社吉田製作所	ウォータージェット加工機とマシニングセンターの連携による革新的生産体制の確立	24,000,000	平成28年7月1日
10	有限会社田中製作所	難削材の深穴加工の実現と形状測定による製品提案の実施	10,000,000	平成28年7月1日
11	株式会社ニツレ	多品種少量大型トレーラー部品の、溶接ロボット化による革新的な生産方式の確立	8,365,333	平成28年7月1日
12	有限会社イカラシ	コントラクト家具製作において最新鋭自動切断機導入による品質・生産性向上と新たな製品群の市場開拓	4,633,333	平成28年7月1日
13	株式会社高研	現行の救急救命士法及び救急機材に準拠した救急訓練モデルの開発	2,906,580	平成28年7月1日
14	有限会社蔵王ウッディファーム	発酵タンク及び瓶詰め機導入による 香り重視の新品種ワイン製造環境の整備	8,786,666	平成28年7月1日
15	有限会社小川電器商会	脱着磁電源装置の導入による生産効率の向上と売上高増加及び利益率改善の実現	3,055,000	平成28年7月1日
16	株式会社成和技術	県内初の最先端測量UAVを活用した空中デジタル写真測量による三次元測定の最適化	9,820,666	平成28年7月1日
17	有限会社山田溶接工業	大型乾燥炉導入による大型筐体の塗装精度向上と新型筐体の開発	10,000,000	平成28年7月1日
18	金山コネクタ株式会社	自動車用精密加工部品の外観自動検査化および社内ネットワーク管理化	23,330,000	平成28年7月1日
19	株式会社高田地研	最新鋭掘削装置導入による、再生可能エネルギー【地中熱】を活用した井戸の新サービス提供	10,000,000	平成28年7月1日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
20	山形精密鑄造株式会社	ロストワックス鑄造法におけるデジタルエンジニアリング化の推進	8,658,000	平成28年7月1日
21	有限会社メイクシミズ	東北初のIT対応自動彫刻装置導入による、社内生産体制整備と売上の拡大。	3,384,133	平成28年7月1日
22	進和ラベル印刷株式会社	最新ラベル検査機の導入による高品質ラベルの確立および販路拡大	15,333,333	平成28年7月1日
23	城北麺工株式会社	丸餅形成トレイ(特許取得済)を活用した丸餅自動製造装置導入による工程短縮・コスト削減・商品差別化戦略	5,000,000	平成28年7月1日
24	株式会社岡村工機	製造業の高度化に寄与する、画像測定器部品の高精度化と生産性向上計画	30,000,000	平成28年7月1日
25	日本環境科学株式会社	新規分析装置の導入によるごみ質分析業務の新プロセス構築と迅速化の実現	10,000,000	平成28年7月1日
26	精英堂印刷株式会社	簡易校正機の導入による顧客製品の向上と売上拡大	9,048,000	平成28年7月1日
27	株式会社コステム	CNC立形複合研削盤及び三次元座標測定機導入による超々精密加工分野への新規参入	30,000,000	平成28年7月1日
28	武田紙工株式会社	高性能印刷製版機・多機能ワークフローシステムの組合せ導入による生産性の向上とコスト低減	3,933,333	平成28年7月1日
29	株式会社トガシ技研	ワイヤー放電加工機導入による車載用自動溶接組立溶接向け一貫工程の増強と市場拡大	10,000,000	平成28年7月1日
30	株式会社マイスター	航空機産業に向けたニッケル合金・チタン合金等難削材重切削工具の試作開発	30,000,000	平成28年7月1日
31	株式会社高橋洋装	新合繊に対応した高効率縫製機器導入による国産衣料の輸出拡大への取組み	5,391,119	平成28年7月1日
32	世田谷精機株式会社	高精度エアージャックに於ける立形円筒研磨機導入による生産性向上	20,400,000	平成28年7月1日
33	株式会社ムトウ	成形品質とコストを両立させる独自構造金型の開発・量産のための設備導入	29,340,000	平成28年7月1日
34	株式会社カルイ	フリーハンマー方式による大型樹木粉碎機の開発及び量産化	14,000,000	平成28年7月1日
35	株式会社アサヒニイズマ	精密加工技術を活かしたロボット産業向け業務拡大	27,666,666	平成28年7月1日
36	株式会社四釜製作所	IoT対応の横型マシニングセンタ導入による「時間帯別生産」の確立、有機EL市場への本格参入	30,000,000	平成28年7月1日
37	株式会社ミラノ・サンラインガーメント	新型定温接着プレス機導入による国産シルクにおける生産効率の向上と受注拡大	10,000,000	平成28年7月1日
38	富士酒造株式会社	日本酒の品質向上と新商品開発のための、微炭酸ガス充填機の導入	10,000,000	平成28年7月1日
39	有限会社京野工芸	新型設備を導入し成長分野であるウインドーサインの事業拡大を目指す新サービス	2,309,000	平成28年7月1日
40	斎藤マシン工業株式会社	粒子線がん治療装置の市場をターゲットとした、最新の三次元測定機の導入	30,000,000	平成28年7月1日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
41	株式会社萬菊屋	山形の魅力を発信する土産菓子の開発と量産化体制の構築	4,300,000	平成28年7月1日
42	株式会社ナセル	高性能分割機導入による整経工程の時間短縮と生産性向上	3,924,000	平成28年7月1日
43	鯉川酒造株式会社	最新型充填機を導入し、品質基準の向上と増産体制を構築して、海外販路拡大を行う	6,000,000	平成28年7月1日
44	株式会社フューチャーインク	金属インク合成設備の導入による高付加価値な銀ナノ粒子インクの量産化対応	5,000,000	平成28年7月1日
45	株式会社松村エンジニアリング	本人確認証明書の偽造等を確認する判定装置の小型化	2,353,466	平成28年7月1日
46	株式会社山陽精機	立形複合旋盤による高精度加工と生産向上による短納期要求への対応	22,166,666	平成28年7月1日
47	株式会社ニューテックシンセイ	高性能小型切削加工機及び高性能CAD/CAMの導入による精密木工事業の拡大	10,000,000	平成28年7月1日
48	丸善食品工業株式会社	定性的から定量的に！乳化分析機導入で顧客ニーズ解決”味力 プロジェクト”	6,949,999	平成28年7月1日
49	中央印刷株式会社	カラーオンデマンド機導入によるコストダウンと新規分野への進出	5,000,000	平成28年7月4日
50	株式会社萬屋薬局	施設入所者を対象とする漢方薬の煎じサービス及びハーブ入浴剤の提供	3,074,000	平成28年7月4日
51	株式会社シェルター	ランニングソー導入による木質耐火部材「COOLWOOD®」の生産性向上	10,000,000	平成28年7月4日
52	有限会社エコファーム長井	高出力な木材破砕機の導入による生産効率向上と販路の拡大	30,000,000	平成28年7月5日
53	株式会社ザオウ製作所	最新サーボプレス機導入による厚板製品の高精度・高生産化を目指した生産体制構築	30,000,000	平成28年7月6日
54	株式会社山口製作所	五軸加工機導入によるサービスロボットの量産化と医療ロボットへの進出	30,000,000	平成28年7月6日
55	株式会社渡辺螺子	IoTを用いた生産革新事業	24,333,333	平成28年7月6日
56	株式会社エルデック	設備導入によるバーク堆肥の生産性の向上と受注の拡大	10,000,000	平成28年7月6日
57	株式会社佐藤鉄筋	新型鉄筋自動曲げ機導入による加工工程の短縮と受注拡大	7,333,333	平成28年7月6日
58	株式会社深藍	縫製における新型スポンジング機械の導入による素材対応力の強化と雇用拡大	4,546,000	平成28年7月6日
59	有限会社M・T・S	大型マシニングセンター導入による精密加工技術の確立と新市場開拓	10,000,000	平成28年7月6日
60	佐藤繊維株式会社	最新型刺繍機による独自刺繍デザインの追求	9,666,666	平成28年7月6日
61	有限会社シバタ精密	トロイダルコイルの新規製造方法の確立と超小型射出成型機の拡販	2,487,653	平成28年7月6日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
62	株式会社クリーンシステム	木材チップ定量供給機の増強による生産効率の向上と工場内安全性の向上	9,333,000	平成28年7月7日
63	有限会社福増建具店	最新木材加工機導入による鳥海組子製品製作の高度化と市場の拡大	8,566,666	平成28年7月7日
64	有限会社鈴木製作所	NCマシニングセンタにより当社の技術力の向上を図り川下企業への貢献度を高める。	10,000,000	平成28年7月7日
65	株式会社ソーカ	鋳鉄製品の仕上げ工程の自動・高速化による生産力の強化	5,000,000	平成28年7月7日
66	有限会社加藤工業所	多機能型形鋼加工機の導入による加工時間の短縮と高精度化の実現	5,000,000	平成28年7月7日
67	高島食品工業株式会社	高温高圧殺菌機の導入でグルメ缶詰市場への進出を果たす	10,000,000	平成28年7月7日
68	酒田米菓株式会社	煎餅トップコーターライン設置によるチョコレート菓子の新商品製造販売	30,000,000	平成28年7月7日
69	加藤嘉八郎酒造株式会社	『山形カクテル』の製造ライン構築と新規市場の開拓	1,706,000	平成28年7月7日
70	株式会社ウエルボン	高度折り技術の開発による消費者の利便性が高い印刷物への展開事業	7,486,666	平成28年7月7日
71	有限会社アン・モード	3DCAD-CAMシステムを用いた自動車内装品の新規展開及び生産高度化	21,831,333	平成28年7月7日
72	有限会社竜泉・滝川	かまぼこ製造における温度制御による保存料無添加状態での日持ち向上技術の活用	2,800,525	平成28年7月7日
73	スズモト精密株式会社	CAD・CAMと型彫り放電加工機の導入による工程短縮と加工精度の向上。	21,666,666	平成28年7月7日
74	有限会社つちばん	パネル型化粧建材の量産に必要な切断・曲げ加工の精度及び生産性の向上	5,000,000	平成28年7月7日
75	株式会社トキワプラス	CAD/CAMシステム及びIoT対応マシニングセンタの導入による納期短縮	30,000,000	平成28年7月7日
76	株式会社ヤマトテック	金属ナノ粒子焼結膜形成技術の応用による難めっき材分野の市場開拓	20,000,000	平成28年7月7日
77	株式会社チャンピオン	ICT情報通信技術を活用した地域密着買い物代行事業の新展開	9,826,000	平成28年7月7日
78	有限会社工藤製作所	NC複合加工機による加工精度と生産性の向上及び、受注拡大	5,000,000	平成28年7月7日
79	おとづき商店	最新CADシステム及び最新裁断設備の導入による和装製造の生産性向上と多能工化育成	10,000,000	平成28年7月7日
80	株式会社米沢鯉六十里	冷凍加工機、レトルト殺菌機導入による新しい鯉製品の開発および市場拡大	1,973,333	平成28年7月7日
81	株式会社小嶋総本店	女性が活躍できる通年醸造体制を構築し、輸出拡大と通年正規雇用を確立する	30,000,000	平成28年7月7日
82	株式会社高橋パーカー	化成処理装置の導入による生産性・効率化の向上と省エネおよび環境負荷の低減	10,000,000	平成28年7月7日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
83	株式会社山形ごぼう商會	最新洗浄機類の導入による次世代野菜カットラインの構築	30,000,000	平成28年7月7日
84	株式会社遠藤製作所	複合加工機による省力化少量多品種生産システム構築と医療機器部品供給への展開	30,000,000	平成28年7月7日
85	有限会社太陽コーティング	塗装工程の環境整備による、生産性および品質向上への取組み	1,813,333	平成28年7月7日
86	有限会社サンエムファクション	刺繍工程及び縫製補助工程等への設備導入による生産性改善の取組み	3,661,333	平成28年7月7日
87	さいとう矯正歯科	歯科用CTを用い、診断精度と安全性を高めた革新的な歯科矯正治療の確立	7,250,000	平成28年7月7日
88	明立工業株式会社	模型製作のシステム化による高精度、低コスト模型製作の実現	6,840,000	平成28年7月7日
89	有限会社トータルヌーウ	消防用被服の多品種小ロット化に対応した生産プロセス改善	10,000,000	平成28年7月7日
90	株式会社双進機工	最新モデルの大型5面加工機導入による、大型部品加工の高度生産体制を強化。	30,000,000	平成28年7月7日
91	株式会社山形メタル	無機水性塗料による高性能建築用金属パネルの開発と販路拡大	10,000,000	平成28年7月7日
92	株式会社ニクニアサヒ	最新加工機導入による、多品種・小ロット ポンプ部品のコスト低減の実現	28,000,000	平成28年7月7日
93	ブレんスタッフ株式会社	三次元建築設計による建築の見える化・効率化	10,000,000	平成28年7月7日
94	株式会社サンファミリー	縫製のプレス加工、包装、検針の自動化による輸出拡大への取組み	5,000,000	平成28年7月12日
95	有限会社仁三郎	未利用魚を活用したフレーク状ダシの開発及び商品化による受注拡大	5,000,000	平成28年7月12日
96	株式会社佐徳	おこわ製造工程の機械化による新規顧客の開拓と生産性向上の実現	2,422,000	平成28年7月12日
97	株式会社理研分析センター	最新型二重収束質量分析装置導入による業務効率向上及びシステム連携によるIoTサービスの構築	30,000,000	平成28年7月12日
98	大翔建鉄有限会社	開先加工処理の機械化による加工処理品質の向上と作業効率の向上	3,333,333	平成28年7月12日
99	株式会社米沢食肉公社	包装設備の導入による加工品の生産性改善	9,146,666	平成28年7月12日
100	有限会社タナカS・S	軟質ウレタンコーティングを施したルアー(疑似餌)のデザイン及び事業化	2,719,200	平成28年7月12日
101	神町電子株式会社	積層造形用金属粉末リサイクルシステム装置組立ライン新設と品質管理並びに売上拡大	9,820,000	平成28年7月12日
102	有限会社佐藤ぶどう酒	感動・驚き・特別感を提供する高付加価値商品の開発と作業効率の向上及び利益拡大	1,313,400	平成28年7月12日
103	仁藤鉄筋株式会社	鉄筋加工工程の自動化による、生産性向上および高精度化	5,000,000	平成28年7月12日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
104	有限会社タケダワイナリー	品質向上と生産性向上による『世界と戦えるワイン』造りへの取組み	9,944,000	平成28年7月12日
105	株式会社スリーエム	パンツ製造ライン増設のための機械導入による生産性改善と多能工化による経営改善の取組み	9,316,666	平成28年7月12日
106	株式会社オクヤマ電気工事	ライフネットサポートの確立(見守りシステム)	3,000,000	平成28年7月12日
107	株式会社高橋型精	薄型・軽量でかつ刃先を300℃以上に加熱できる加熱成型システムの試作開発	4,971,865	平成28年7月14日
108	ミクロン精密株式会社	安全で効率良い内視鏡下手術を可能にする手術用パワーデバイスの開発	10,000,000	平成28年7月22日