

平成28年度補正 革新的ものづくり・商業・サービス開発支援補助金
 交付決定一覧

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
1	株式会社井上精工	安全を守る駅のホームドア設置を普及させるため、IOTと最新ロボット溶接を活用する事業	30,000,000	平成29年4月17日
2	斎藤マシン工業株式会社	最新5軸門型マシニングセンタ導入による生産リードタイムの短縮	10,000,000	平成29年4月17日
3	株式会社櫻桃園	国産果実のピューレ加工(半液体状)による高付加価値製品への展開	9,333,333	平成29年4月19日
4	有限会社富樫製作所	プレス用金型生産能力向上と、2軸穴あけプレスマシン開発による売上拡大	5,000,000	平成29年4月19日
5	高陽電子株式会社	最新型自動半田付装置導入による新規受注獲得と売上拡大	6,500,000	平成29年4月19日
6	株式会社マルニ建工	新型仕口加工機導入による独自生産方式・工法開発に向けた取組	10,000,000	平成29年4月19日
7	有限会社三泰工業所	偏芯加工可能多軸旋盤導入による生産性向上と異分野進出事業	20,000,000	平成29年4月20日
8	株式会社サトー精工	最新型「高速・高精度ベンディングマシン」導入による短納期・高精度化の実現と売上拡大	10,000,000	平成29年4月21日
9	株式会社飯塚製作所	加工と測定を集約した生産設備の導入による生産プロセス改善	10,000,000	平成29年4月27日
10	有限会社鈴木精機	最新型立型マシニングセンタ導入による大型部品の高精度化および売上拡大	10,000,000	平成29年4月27日
11	株式会社匠屋	デスクロータリープレス導入による複雑形状製缶類の架台等の製造実現と市場拡大	4,400,000	平成29年4月27日
12	株式会社ハヤタ製作所	IT制御の高度化による複雑な樹脂金型製作の生産工程の革新的改善事業	9,800,000	平成29年4月27日
13	株式会社鈴木製作所	原価低減による全世界向けロックミシンの販売力強化	30,000,000	平成29年4月27日
14	川西精密株式会社	研磨加工の複合化により、高精度、高品質、低コスト化を向上させた研磨工程の確立	10,000,000	平成29年4月27日
15	株式会社タスクフーズ	自動真空包装機導入によって生産性と製造コストを改善し、経営力向上を達成	15,330,000	平成29年4月27日
16	株式会社アーバンデリバリー	最新式トンネルフィニッシャー及び全自動包装機によるプレス作業の高度化と売上拡大	7,330,000	平成29年4月27日
17	株式会社アーバンルック	最新設備導入による輸出及びEC販売衣料の生産体制構築と売上拡大	10,000,000	平成29年4月27日
18	株式会社十字電子	CMOS/CCDカメラ制御基板実装の試作工程におけるフレキシブルかつ高精度・短納期・低コストシステムの構築	5,320,000	平成29年4月27日
19	麺工房ゑり善	県産種そば粉を原料とした「極太そば」の開発による、本格そばの提供	2,633,332	平成29年4月27日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
20	株式会社寒河江測量設計事務所	UAV-LiDARシステム(無人航空機測量計測レーザー)を用いた三次元航空測量の精度向上と作業効率の改善	20,899,000	平成29年4月27日
21	株式会社安部吉	シャトル織機の電気制御化による生産性の向上と新商品開発	5,000,000	平成29年4月27日
22	榎の川酒造株式会社	独自の上槽・充填システム構築による酸化しにくい日本酒の開発と輸出拡大	29,866,666	平成29年5月1日
23	有限会社酒田医療看護動物病院	最新型動物用MRI導入によるCTと連携した県内初の高精度検査サービスの実施	30,000,000	平成29年5月1日
24	有限会社渡辺工作所	複合加工機の導入による量産体制と試作開発機能の強化	21,733,333	平成29年5月1日
25	株式会社サンエー	生産性の向上による高品質な半導体装置部品増産事業の実現	10,000,000	平成29年5月1日
26	有限会社升田罐詰	高品質・小ロット製造を実現する革新的生産方式の確立による小売向けOEM商品の開発	4,324,700	平成29年5月1日
27	株式会社ユニバーサル・ツール	超精密複合多目的円筒研削盤導入による生産性向上と成長分野参入	18,429,000	平成29年5月1日
28	株式会社長沢建設	建築鉄骨加工における前加工の内製化と単純作業の機械化を図り、熟練工の技術の伝承を行う	10,000,000	平成29年5月1日
29	株式会社たたみの小池	コンピューター式自動畳製造機導入による「洋風インテリア畳」の付加価値向上と畳文化の継承	5,000,000	平成29年5月1日
30	有限会社シズカ技研	AIの補助と最新プレスブレーキによる曲げ加工品質と生産性の大幅な向上	27,600,000	平成29年5月1日
31	株式会社新関タイヤ	最新検査システム導入による地域初の「年中無休指定工場」で顧客も社員も大満足！	8,929,333	平成29年5月1日
32	有限会社広川製作所	高精度測定機導入による樹脂加工の複雑形状・微細加工技術の向上	10,000,000	平成29年5月1日
33	株式会社セイノコーポレーション	新世代ニットビジネスのための最先端デザインプロセス構築	2,000,000	平成29年5月1日
34	株式会社カナック	半導体製造装置治工具の超硬合金化に対応する高生産性・高能率加工の構築	9,733,333	平成29年5月1日
35	株式会社ヤマトテック	鉛フリーはんだめっきの吸蔵ガス低減技術開発による新規市場への進出	10,000,000	平成29年5月1日
36	株式会社コステム	CNC円筒研削盤による独自切削加工技術を応用した円筒研削加工の試作開発	10,000,000	平成29年5月1日
37	株式会社カルイ	CNC旋盤導入による粉碎機の静音化技術の開発	9,200,000	平成29年5月1日
38	日本刃物株式会社	最新型5軸マシニングセンター導入と設備遠隔操作による燃料電池車部品の高精度化と売上拡大	29,800,000	平成29年5月1日
39	有限会社精英堂パック	片面段ボール加工のGフルート(マイクロウェーブ)新技術の導入によるパッケージ製品の高付加価値化	20,000,000	平成29年5月1日
40	株式会社原田製作所	最新高精度三次元測定機導入によるロボット産業への販路拡大	10,000,000	平成29年5月1日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
41	株式会社高研	最新型超高压微粒化装置を活用した高機能凍結乾燥化粧品製造・販売による売上拡大	6,120,000	平成29年5月1日
42	弘栄設備工業株式会社	ネットワーク図面管理システムによる設備工場の生産性向上	10,000,000	平成29年5月1日
43	菅井木材工業株式会社	最新型エッジバンディングマシン導入による木口貼りの高度化と市場の拡大	20,000,000	平成29年5月1日
44	株式会社ニクニアサヒ	鋳鋼部品のバリ取り作業無人化による新バリ取り技術の開発とコスト低減	9,449,333	平成29年5月1日
45	有限会社片桐製作所	CNC旋盤機を増設し多能工化を推進することで、成長分野向け部品加工の売上拡大を図る	5,000,000	平成29年5月1日
46	東北イートトップ株式会社	最新破袋分別機及び食品残渣発酵処理装置導入による生ごみ堆肥化事業の拡大と新規取引先開拓による売上拡大	10,000,000	平成29年5月1日
47	有限会社たんばや製菓	最新型餡充填機及び耳締め機導入による高付加価値どら焼きの開発と売上拡大	10,000,000	平成29年5月1日
48	三木ベルテック株式会社	ローダー付き複合CNC旋盤の導入による生産プロセスの改善	10,000,000	平成29年5月1日
49	富士酒造株式会社	日本酒の品質向上のための、洗米機・蒸気槽の導入	8,452,666	平成29年5月1日
50	丸善食品工業株式会社	開発打率アップで利益アップ！ 燃焼法全窒素測定装置の導入で作業環境も改善！	7,996,000	平成29年5月1日
51	クリエス精機株式会社	ITを融合させた最新型彫り放電加工機によるコスト削減と納期短縮	10,000,000	平成29年5月9日
52	株式会社ザオウ製作所	最新テーブルスポット溶接機導入による高品質・高生産性の実現と航空機産業への参入	10,000,000	平成29年5月9日
53	Zメカニズム技研株式会社	二重偏心揺動直線運動機構を用いた医療用コンプレッサの開発	3,395,061	平成29年5月9日
54	株式会社伊藤製作所	外観自動検査機導入による自動車部品のハイスピード検査ラインの構築	20,000,000	平成29年5月9日
55	株式会社四ツ葉ドレス	全自動裁断機導入による高価格製品の受注に対応した高効率な生産プロセスの構築	7,333,333	平成29年5月9日
56	株式会社ユニオン	最新型プレス機導入による加工素材の多様化と効率化で輸出拡大への貢献	9,450,000	平成29年5月9日
57	日本サーモ株式会社	既存の製品に付設する新機能ユニットの試作品開発	10,000,000	平成29年5月9日
58	株式会社後藤精機	CAD/CAM導入による売上・生産効率の向上並びに新分野への参入	4,820,933	平成29年5月9日
59	株式会社スペースパーツ山形	IoT生産管理システムの導入による生産性向上計画	26,680,800	平成29年5月9日
60	株式会社エムシーピー	母乳搾乳のトレーニングを目的とした乳房モデルの開発	1,961,332	平成29年5月9日
61	まるい食品株式会社	「揚げ出しがんも」の新商品開発及び製造工程の構築による受注拡大と販売量増加	1,146,666	平成29年5月9日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
62	株式会社岡村工機	高精度化する画像測定器部品の品質保証ができる体制の構築	5,460,000	平成29年5月9日
63	大沼工機	自社開発治具を活用した生産性向上および治具の改良と販売	9,733,333	平成29年5月9日
64	丸山製作所	下請型事業所からサンプル品を利用した提案型事業所への転換事業	5,000,000	平成29年5月9日
65	株式会社キクノ	新角切自動罫線機導入によるサクランボ化粧貼箱の開発と新たな農産市場の開拓	3,300,000	平成29年5月9日
66	株式会社ファルシオン東北	最新マシニングセンタ導入による加工範囲の拡大と品質、生産性の向上	20,000,000	平成29年5月9日
67	有限会社人間モータース	最新塗装設備等導入とITオンラインシステムを活用した整備技術の高効率化と顧客満足度の向上	12,800,000	平成29年5月9日
68	株式会社パルコモード	高速包装機と立体検針機の導入により出荷工程改善に伴う生産性向上の実現	8,307,000	平成29年5月9日
69	林精鋼株式会社	精密加工部品の高度化による水素自動車用部品市場への新規展開	30,000,000	平成29年5月9日
70	株式会社アイテック東北	新工法を活用した地盤改良工事による施工時期の平準化	20,000,000	平成29年5月9日
71	株式会社京浜工業所	ローフリクションソフトメタルダイヤモンド砥石の開発	10,000,000	平成29年5月9日
72	株式会社横山興業	最新型木質ペレット製造機導入による新事業の展開及び売上拡大	10,000,000	平成29年5月9日
73	米沢放電工業株式会社	最新型5軸加工機導入と工場内加工データ共有化による高精度化と売上拡大	26,953,704	平成29年5月9日
74	有限会社丸三製材所	高温高速木材乾燥装置の導入による自社製材品の製造工程の刷新と販路拡大	10,000,000	平成29年5月9日
75	株式会社玉野钣金工業	高性能レーザー加工機導入による新たな独自技術開発事業	10,000,000	平成29年5月9日
76	佐藤繊維株式会社	ニットと布帛との組合せ生産に対応した縫製設備の導入による生産性向上	9,940,000	平成29年5月9日
77	株式会社佐々木ダイヤ精研	設備導入による受注拡大及び人員補充	7,000,000	平成29年5月9日
78	株式会社佐竹成型	高圧仕様の射出成形機導入による新技術への取り組みと安全への寄与	9,440,000	平成29年5月9日
79	株式会社ホヅミ	自動車製造用高精度検査治具生産体制の確立	5,000,000	平成29年5月9日
80	古澤酒造株式会社	直営店舗・観光蔵での搾りたての日本酒のタイムリーな提供に向けた一貫生産体制の確立	9,446,666	平成29年5月9日
81	株式会社三和食品	包装設備導入による個食パック惣菜の生産体制確立と売上拡大	10,000,000	平成29年5月9日
82	株式会社丸石産業	大規模農家の増加に伴う連棟型パイプハウスの開発事業	10,000,000	平成29年5月9日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
83	株式会社スペリア	工業用樹脂製真空脱泡チャンバーの企画開発	6,201,332	平成29年5月9日
84	株式会社北原紙器製作所	ユーザーの工数削減・利便性向上に寄与する大型抜き箱製作による販路拡大の実現	30,000,000	平成29年5月9日
85	ひなデンタルクリニック	最新設備の導入による既存サービスの見直しと新規サービスの展開	10,000,000	平成29年5月10日
86	アルス株式会社	木材乾燥機導入による国産材使用の高精密木製サッシの製造の実現	7,200,000	平成29年5月15日
87	有限会社グローバルアイ	山形県産米を原料とする還元麦芽糖の生産設備導入および試作開発	10,000,000	平成29年5月22日
88	有限会社奥山メリヤス	最新編機によるニット製品OEM生産能力向上と売上拡大	10,186,666	平成29年5月22日
89	有限会社県南チップ	生産システム改善及び生産能力増強によるコスト低減、販路拡大事業	10,000,000	平成29年7月24日