

**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	有限会社ミナト鉄工所	再生医療機器部品の高精度化および変種変量生産体制の構築	10,000,000円	平成29年4月6日
2	株式会社北都鉄工	天井クレーンの基幹部品加工の精度・生産性向上のための工程開発	10,000,000円	平成29年4月6日
3	丸井織物株式会社	試織用整経工程の高度化による新商品開発スピードの向上	10,000,000円	平成29年4月7日
4	有限会社カナジ鉄工所	不均一かつ固定しにくい形状の鋳物を安定的に曲面加工する加工システムの構築	5,000,000円	平成29年4月10日
5	株式会社ザクシス ヤズ	非接触式3次元測定機導入によるリバースエンジニアリング技術の確立	10,000,000円	平成29年4月10日
6	永野技研株式会社	金型製作の生産性を30%向上しバリ取り不要な金型の開発を実現する	10,000,000円	平成29年4月11日
7	株式会社石川プレート	超高分子ポリエチレン大型部品の一体型高精度切削技術の開発	10,000,000円	平成29年4月12日
8	株式会社笠間製本印刷	早い！安い！綺麗！ツインカメラ検査による高品質クリアパッケージの少量多品種受注体制の実現	10,000,000円	平成29年4月12日
9	TOWAKOメディカルコスマティック株式会社	アンチエイジング志向を先取りした充填工程の安定化と効率化	9,500,000円	平成29年4月14日
10	双葉ステンレス工業株式会社	ステンレスフレームと軽量アルミボディの納期50%短縮計画	10,000,000円	平成29年4月14日
11	ホクショ一株式会社	クリーン環境の物流設備市場拡販に向けた高性能製品製造基盤の構築	10,000,000円	平成29年4月14日
12	株式会社羽田合金	揚水ポンプ用羽根車の小判型軸穴プローチ加工の自動化プロセスの開発	10,000,000円	平成29年4月14日
13	株式会社エコシステム	提供場所問わず！地産地消型の車載式瓦舗装材プラントの開発	13,853,332円	平成29年4月14日
14	株式会社板尾鉄工所	海外向け小型建機足回り部品の生産性向上と市場開拓に向けた技術開発	10,000,000円	平成29年4月14日
15	株式会社メタルエンジニアプラス	IoTを活用し、不良品絶無の製造プロセス及び高精度・短納期一貫生産体制の構築	10,000,000円	平成29年4月14日
16	株式会社オーティ・マット	溶接用多関節型ロボットを用いたオイルタンク自動溶接システムの構築	8,304,600円	平成29年4月14日
17	ライオンパワー株式会社	IoTを活用した「従量課金制」全自動電線加工機の開発	10,000,000円	平成29年4月17日
18	菊姫合資会社	色彩選別機による精米後の白米への異物除去体制の確立と酒造りの高付加価値化	10,000,000円	平成29年4月17日
19	株式会社北研精機	加工ノウハウをITで共有し、生産性40%アップを実現する	10,000,000円	平成29年4月18日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
20	株式会社エル・シー	少量多品種大型部品に対応した機械加工工程のロボット化・IOT化による新生産システムの開発	30,000,000円	平成29年4月18日
21	有限会社タナカ精工	多様な長尺・異形パイプ部品の自動旋盤加工システムの開発	9,000,000円	平成29年4月18日
22	株式会社タガミ・イーエクス	IoT生産システムとAI技術の融合による生産体制の構築	30,000,000円	平成29年4月18日
23	株式会社ヤマト	地元の朝獲れ魚介類を使用した独自の本格燻製商品(おつまみ)の開発	9,896,000円	平成29年4月18日
24	株式会社西鐵工所	高精度加工技術を用いた医療向け円弧移動型免震装置の開発事業	10,000,000円	平成29年4月19日
25	松矢精工株式会社	高精度金型及び最新鋭成形システムによる樹脂ローラーの単一加工化計画	10,000,000円	平成29年4月20日
26	株式会社鈴木鉄工	門型プレス機の競争力強化に向けた生産リードタイム大幅短縮の実現	10,000,000円	平成29年4月20日
27	石川樹脂工業株式会社	成長分野に多品種・高品質樹脂加工品を安定供給する生産システム開発	30,000,000円	平成29年4月20日
28	小松電気化学工業株式会社	バレルめつき処理における高効率多品種少量生産の実現	9,800,000円	平成29年4月20日
29	有限会社わくわく手づくりファーム川北	海外向けプレミアムクラフトビール製造に向けた濾過システムの開発	7,666,666円	平成29年4月20日
30	株式会社塗装館エス・エス	インフラ設備の長寿命化を可能とする光硬化型樹脂補修剤の新開発	2,377,900円	平成29年4月20日
31	株式会社ヨシダセイコー	自社切削加工技術の高度化による「環境・医療」分野への参入及び更なる市場開拓	10,000,000円	平成29年4月20日
32	丸三サイジング株式会社	色識別カメラ付きリージングマシンを活用した縫入り織物生産の効率化	12,400,000円	平成29年4月21日
33	株式会社明石合銅	着脱ロボットによる建設機械向け油圧ポンプ用シリダーブロック精密加工工程の自動化	10,000,000円	平成29年4月21日
34	東酒造株式会社	清酒製造における充填ラインと冷却設備の導入による品質と生産性の向上	10,711,333円	平成29年4月25日
35	浅野繊維工業株式会社	超弾性複合糸の量産化により下請から複合加工糸メーカーへ転換する計画	5,000,000円	平成29年4月25日
36	有限会社ユース・アイテック	小型電気自動車車体産業への参入に向けたアルミ加工技術の高度化	10,000,000円	平成29年4月25日
37	株式会社ピースリー	自動搬送式ペット納骨壇開発による無人納骨堂サービス事業の展開	4,333,333円	平成29年4月25日
38	たにてる工芸	木製品に対するデザイン表現力の向上により高付加価値を図る設備投資事業	1,616,000円	平成29年4月25日
39	株式会社大和	介護食における生産管理システム導入による生産プロセスの改善	10,000,000円	平成29年4月25日
40	株式会社石野製作所	分解・組立容易なユニット式皿選別機製造におけるタップ折れ防止と生産性の向上	2,466,000円	平成29年4月25日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
41	株式会社金沢ドアー	切断・穴あけ同時加工技術の確立により新たな事業領域への参入・拡大事業	13,333,333円	平成29年4月25日
42	株式会社多川製作所	生産設備自動メンテナンスシステム構築による生産性向上の実現	9,429,666円	平成29年4月25日
43	株式会社芝寿し	笹寿しのAI自動巻き機の導入によるライン生産化と量産による収益増	10,000,000円	平成29年4月26日
44	株式会社K&F鉱業	汚泥の有機分解に有効な嫌気性微生物を使った新型「環境浄化剤」の試作開発事業	10,000,000円	平成29年4月27日
45	杉俣コンクリート工業株式会社	超高強度纖維補強コンクリートを使った独自工法による建築部材の試作開発事業	4,558,000円	平成29年4月27日
46	株式会社クラスコ	顧客対応をAIで自動化！不動産事業者向けクラウドサービスの開発	10,000,000円	平成29年4月27日
47	株式会社ナカシマ鉄工所	大型免震ダンパ用製品の量産化に向けた高精度加工技術の確立	10,000,000円	平成29年4月28日
48	大崎漆器店	輪島塗りと手漉き和紙を用いた質の高い紙製「鼓」の製造方法の開発	4,620,000円	平成29年4月28日
49	株式会社旭ウェルテック	多機能ロボット用アーム部品の高精度・低コスト加工システムの開発	10,000,000円	平成29年4月28日
50	株式会社エイ・エム・シイ	冷間鍛造金型向け型膨放電加工用電極を高効率に加工するシステムの開発	30,000,000円	平成29年4月28日
51	浅下鍍金株式会社	革新的ロボット設備導入を契機としたIoTシステムの構築による競争力強化	26,660,000円	平成29年5月1日
52	株式会社ティーズ・モービレ	高品質家具製造プロセス革新により顧客満足度向上を実現する事業	9,200,000円	平成29年5月1日
53	北日本自動車株式会社等5社連携体	連携体による24時間365日営業の総合的カーライフサービス拠点の新規開業	50,000,000円	平成29年5月1日
54	株式会社山岸製作所	生活スタイル変化に対応した視覚とデータによる住空間提案	10,000,000円	平成29年5月1日
55	株式会社MBK	自動車産業界のニーズを充足する高精度切削加工技術の開発事業	10,000,000円	平成29年5月1日
56	マイクロプロセス株式会社	SiCシャワープレート用高アスペクト比貫通加工の技術検証	6,433,330円	平成29年5月2日
57	長崎産業株式会社	顧客ニーズに対応した安全、安心、健康志向の食材提供方法の開発	10,000,000円	平成29年5月2日
58	ワールドエコロジー株式会社	海洋深層水の微量ミネラルを活用した機能性飲料用水の開発	10,000,000円	平成29年5月2日
59	合同会社菜夢来	ころ柿の食味向上と流通期間拡大に寄与する製造環境構築による販路拡大事業	30,000,000円	平成29年5月8日
60	土本精密工業株式会社	走行車両重量測定装置部品を3倍の効率で製造するための門型5面加工機の導入	20,000,000円	平成29年5月8日
61	株式会社金沢エンジニアリングシステムズ	中小工場向けスマートIoTを活用した在庫管理システムの試作開発	4,199,999円	平成29年5月8日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
62	南熔工業株式会社	現代の名工の技術を活かしたロボット溶接加工事業	10,000,000円	平成29年5月8日
63	株式会社原田鉄工所	骨折手術の手技の簡素化や信頼性向上に貢献する新製品開発	10,000,000円	平成29年5月8日
64	株式会社有川製作所	内歯ヘリカル歯車冷間鍛造用金型加工システムの構築	10,000,000円	平成29年5月8日
65	株式会社東振精機	渦流探傷機を用いた、球面ころ端面研削焼け自動検査機の実用化	9,333,333円	平成29年5月8日
66	太陽キャスト株式会社	小ロットに対応したMgダイカスト金型製作工程改善	10,000,000円	平成29年5月8日
67	加賀電化工業株式会社	蓄電池セパレートフィルム生産機用ローラー高機能化	10,000,000円	平成29年5月8日
68	有限会社メルヘン日進堂	地元ワイナリーとコラボレートした新型バウムクーベンの試作開発	6,505,999円	平成29年5月8日
69	羽二重豆腐株式会社	急速凍結製法による高品質な冷凍食品の製造と開発	10,000,000円	平成29年5月8日
70	伊藤工業株式会社	小型プレス機用軸部品の高精度化と短納期・低コスト生産体制の構築	10,000,000円	平成29年5月8日
71	株式会社スミタ	組立熟練作業のAIロボット化とクラウド管理	4,999,999円	平成29年5月8日
72	北陸フォーム株式会社	機械部品用保護材における抜き工程の生産効率15%向上	5,000,000円	平成29年5月8日
73	株式会社フェニックスソリューション	特殊金属タグ向け自動検査装置導入による生産性向上	20,000,000円	平成29年5月9日
74	有限会社中部ワークス	高機能壁紙カンタンフリースの施工現場での作業性向上実現	5,000,000円	平成29年5月11日