

平成25年度補正 中小企業・小規模事業者ものづくり・商業・サービス革新事業

交付決定一覧(1次公募一次締切分)

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
1	有限会社米山金型製作所	医療系超微細形状試作への挑戦と試作対応の迅速化	15,000,000	平成26年5月22日
2	有限会社ミサキ工業	深絞りケース(圧力容器)のリーク不良外観検査装置の開発	10,000,000	平成26年5月22日
3	アルティメイトテクノロジー株式会社	小型船舶向け全方位カメラ搭載の高機能レコードシステムの開発	10,000,000	平成26年5月22日
4	有限会社中村金型製作所	世界最高水準の「車両前照灯用LED冷却部品型」製作方法改善	10,000,000	平成26年5月26日
5	大和電機工業株式会社	世界初の医療機器向けニッケルレス無電解めっきプロセスの開発	14,980,000	平成26年5月26日
6	株式会社コスミック恵歯研	CAD/CAM設備による新たな歯科補綴物の生産方式の導入	11,320,000	平成26年5月26日
7	七笑酒造株式会社	川下ニーズに対応する特定名称酒の温度管理技術高度化のための設備投資	10,000,000	平成26年5月28日
8	信越明星株式会社	手打ちに近い食感の生そば製造を実現するための真空ミキサー導入事業計画	10,000,000	平成26年6月3日
9	有限会社飯島精機	マシニングセンター導入による高効率プレス試作技術の開発	13,860,000	平成26年6月3日
10	巴協栄リネン株式会社	医療関連サービスマーク認定取得による医療機関寝具類洗濯事業の拡大	15,000,000	平成26年6月3日
11	株式会社リョーシン	小型・軽量の着用型身体冷却装置の開発	6,742,133	平成26年6月3日
12	山京インテック株式会社	最新の複合加工機導入による航空宇宙部品加工の効率化と品質安定化	15,000,000	平成26年6月3日
13	株式会社SPIエンジニアリング	スマホ対応wifi内視鏡カメラの開発	6,692,263	平成26年6月4日
14	株式会社ジェルモ	最新鋭リフロー装置を導入し、生産性向上と環境負荷低減を実現する。	6,866,000	平成26年6月4日
15	株式会社サイベックコーポレーション	燃料電池用金属セパレータの自動外観検査装置に係る開発	15,000,000	平成26年6月5日
16	株式会社ダイシン	パーツフィーダ用コントローラの開発	15,000,000	平成26年6月5日
17	平澤電機株式会社	5軸加工機用CAMの並列運用による生産性の改善	3,666,666	平成26年6月5日
18	光葉スチール株式会社	新素材鋼板の使用による高耐食(防錆)鋼製家具の開発、製造構築	10,000,000	平成26年6月9日
19	株式会社みすずコーポレーション	油揚の試作環境整備と高付加価値油揚開発	7,404,373	平成26年6月11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eco・カンパニー	液状化対策としての、環境に極めて優しいecoな地盤改良工法の導入	15,000,000	平成26年6月11日
21	飯山精器株式会社	「CAMとCNC三次元測定機導入による複合加工の高効率生産で受注を拡大する」	10,000,000	平成26年6月13日
22	株式会社セリオテック	生産性向上及び製造能力増強を図るための二次加工機新規開発・導入	8,800,000	平成26年6月13日
23	株式会社ヒラバヤシ	『有機溶剤使用ゼロ洗浄設備開発による低負荷環境作業の実現』	10,000,000	平成26年6月13日
24	長谷金属工業株式会社	レンズ筐体のピンホール問題を解消するためのダイカスト製造プロセスの改善	10,000,000	平成26年6月13日
25	有限会社テクノパック	包装材のオールプラスチック化による3Rの推進と生産性・低コストの実現	4,815,473	平成26年6月13日
26	ハーバー電子株式会社	小型フィルムコンデンサの材料変更と製造工程の高度化によるコストダウン	10,000,000	平成26年6月13日
27	株式会社サワキ	複合加工技術の高度化による低コスト・リードタイム短縮の実現	10,000,000	平成26年6月13日
28	株式会社志賀精工	車載用IGBTパワーモジュール部品のプレス化によりコスト低減等を図る。	8,000,000	平成26年6月13日
29	株式会社旭	3Dプリンター導入による金型製作の短納期化・コストダウン	5,334,194	平成26年6月13日
30	株式会社エヌ・ティー・エス	ワンコート可能な無機系耐水・難燃性コーティング剤の開発	6,673,302	平成26年6月13日
31	株式会社プリンティアナカヤマ	製本機能付最新デジタル印刷機導入による小ロット冊子超短納期生産体制の確立	10,000,000	平成26年6月13日
32	株式会社丸信製作所	多軸複合数値制御旋盤によるロッカーアームシャフトラインの品質向上と統合化	10,000,000	平成26年6月13日
33	岡谷熱処理工業株式会社	PVDコーティングと電子ビーム照射による革新的金属表面処理技術の試作開発	15,000,000	平成26年6月18日
34	株式会社大東製作所	自社開発材「冷間用マンガン系ステンレス」の実用化と特許出願	10,000,000	平成26年6月18日
35	株式会社アンドー	UAV(小型無人航空機)に搭載可能なレーザー計測装置の開発	10,000,000	平成26年6月18日
36	株式会社マスタ	最新複合旋盤導入と技術者養成による高精度・短納期・試作生産体制の確立	15,000,000	平成26年6月18日
37	株式会社日誠イーティーシー	次世代自動車ノイズ対策用の大容量チョークコイル製造装置の開発導入	10,000,000	平成26年6月20日
38	三和ロボティクス株式会社	精密切削加工におけるエッジ品質向上に資するバリレス加工技術の構築	10,000,000	平成26年6月20日
39	有限会社インフィデント	歯科用CAD/CAM導入による最先端新素材技工物の品質・生産性の向上	6,514,145	平成26年6月20日
40	株式会社ライト光機製作所	抗がん剤による副作用軽減をはかる冷却装置・冷却シートの開発	14,752,000	平成26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	株式会社川辺製作所	金属歯車の知見を応用した(環境配慮型)プラスチック歯車の新規開発	9,000,000	平成26年7月1日
42	株式会社荻原製作所	家庭用燃料電池システムに於ける定期交換不要な水処理装置の開発	15,000,000	平成26年7月1日
43	信濃化学工業株式会社	熱硬化性プラスチック製食器(立ち物)の生産の自動化	2,866,500	平成26年7月1日
44	コトヒラ工業株式会社	熱電変換モジュール耐久試験機の開発と事業拡大に向けた設備導入	15,000,000	平成26年7月1日
45	株式会社長野セラミックス	A重油と溶存水素水の混合液の燃焼による化石燃料燃焼装置の開発	15,000,000	平成26年7月1日
46	アイテック株式会社	バッテリーレス無線センサーを使用した高齢者見守り機器の開発	6,792,000	平成26年7月1日
47	株式会社シナノ	インクジェットプリンターを活用した曲面印刷システムの確立	10,000,000	平成26年7月1日
48	有限会社セルバ	次世代型電力量計メーター部品に対する錫めっき装置の開発	10,000,000	平成26年7月1日
49	株式会社八光電機	鋳込みヒーターでの信頼性の高い検査方法と、高品質の製造システムの構築	10,000,000	平成26年7月1日
50	株式会社中野屋ステンレス	高速チップソーの導入による加工技術の高度化と高効率・短納期生産体制の確立	7,674,362	平成26年7月1日
51	オリオン機械株式会社	水素ステーション用プレクール熱交換器の設備導入による試作開発	14,960,000	平成26年7月7日
52	イー・ジーシステム株式会社	顧客の要望する機械設計(CADとCAE)ツールと回路解析ツール導入	6,532,496	平成26年7月7日
53	夏目光学株式会社	航空宇宙分野に使用される脆性材料の精密研削加工の高度化	15,000,000	平成26年7月7日
54	株式会社マイクロジェット	インクジェット式1細胞スポッター装置の試作開発	15,000,000	平成26年7月8日
55	株式会社東陽	「歯科用インプラントの高精度・高能率加工技術の開発」	15,000,000	平成26年7月8日
56	株式会社セルコ	高密度コイルの自動巻線機(連結型)開発と工程削減による新工法の開発	10,000,000	平成26年7月8日
57	株式会社星光技研	超音波噴霧器の腐食対策および消耗品交換構造・高効率化改良	10,000,000	平成26年7月8日
58	旭松食品株式会社	納豆菌を使用した発酵おからの家畜飼料への有効利用	6,697,935	平成26年7月8日
59	日本ミクロン株式会社	航空機分野を含む、近距離無線通信向け部品内蔵デバイスの開発	15,000,000	平成26年7月8日
60	きそミクロ株式会社	蛍光染料による光合成促進植物育成資材設備ラインの試作開発	10,000,000	平成26年7月11日
61	株式会社タカノ	高性能溶接機導入による、医療機器用アルミニウム精密板金難溶接加工技術の革新	13,220,000	平成26年7月11日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
62	株式会社中外製作所	『居宅用高齢者見守りホンの開発』	7,390,333	平成26年7月11日
63	野村ユニソン株式会社	省エネ改善及び生産性向上を実現する中空鍛造生産ラインの構築	15,000,000	平成26年7月11日
64	有限会社花井精機	医療器部品の試作から量産への一貫した生産体制と品質保証体制の確立	15,000,000	平成26年7月11日
65	高島産業株式会社	量産用の高精度3次元レーザ加工機による医療機器の事業化	14,261,660	平成26年7月11日
66	株式会社イズモヘルス	イソプレングム製カテーテルの開発	5,920,000	平成26年7月14日
67	長野システム開発株式会社	訪日外国人旅行者向けサービスコンテンツを搭載したホテルシステムの開発	4,331,164	平成26年7月14日
68	株式会社イングスシナノ	次世代ディスプレイにおける3次元曲面貼り合わせ実装技術の開発	10,000,000	平成26年7月16日
69	株式会社スギムラ精工	超硬金型部品の内製化による板鍛造技術の高度化と量産の安定化	10,000,000	平成26年7月22日
70	松本スプリング株式会社	スパイラル状構造用補強金具の生産工程自動化による生産性アップと精度向上	4,513,333	平成26年7月22日
71	株式会社LADVIK	目視検査の課題解決へ、ホースクランプ自動外観検査装置の開発	10,000,000	平成26年7月22日
72	株式会社ミヤタ	プレス機械加工からスピニング機械加工にすることにより、自動車エアバッグ部品の生産効率化と低コスト化の実現。	10,000,000	平成26年7月22日
73	有限会社喜多屋醸造店	納豆菌を用いた高機能、高品質な低食塩味噌の製造プロセスの開発	9,210,292	平成26年7月22日
74	株式会社アジャイルシステム	産学連携”先導的技術”による木造住宅腐朽予知モニタリングシステムの開発	4,404,600	平成26年7月28日
75	アスザック株式会社	バイコン製法によるコンクリート2次製品自動化製造設備の導入	15,000,000	平成26年7月28日
76	株式会社共進	次世代自動車の二次電池における新たな電極部品接合方法の開発	9,933,300	平成26年7月28日
77	カイシン工業株式会社	コンピューター制御NC(CNC)自動旋盤加工機導入による高度技術の確立と新事業の創出	8,660,000	平成26年7月29日
78	株式会社長野食料	付加価値の高い冷凍漬物によるクールジャパン戦略	10,000,000	平成26年8月1日
79	株式会社ピーエムオフィスエー	構造変更及びフィルム貼付により強度を増した雪かきの開発	10,000,000	平成26年8月1日
80	株式会社JMC	非接触測定機を活用したマグネシウム砂型鋳造の高精度・短納期化プロセスの開発	15,000,000	平成26年8月1日
81	日本装置開発株式会社	量産製造ライン全量検査用高速X線CTスキャナの試作開発	4,800,000	平成26年8月8日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
82	株式会社南安精工	精密加工部品の製作リードタイム短縮と複雑形状対応の実現	8,379,960	平成26年8月8日
83	有限会社ケーアンドケー メディカル	長時間座っていても疲れづらく、蒸れない椅子の開発	5,196,000	平成26年8月8日
84	株式会社石原産業	自動車メーカー向け精密複雑形状部品の量産事業拡大	10,000,000	平成26年8月20日
85	株式会社玉村本店	自家栽培米美山錦をつかったビールの販売強化にともなう充填設備導入	10,000,000	平成26年8月29日
86	株式会社牛越製作所	楕円振動切削による超精密微細加工のシステム構築	10,000,000	平成26年9月30日
87	アスザックフーズ株式会社	真空凍結乾燥製品の市場拡販のための真空凍結乾燥装置及び技術の開発	15,000,000	平成26年10月15日
88	株式会社イツミ	小ロット化の為に板金加工機の導入による医療介護用ベットマットレス洗濯乾燥機の開発	15,000,000	平成26年11月18日
89	久保田容器工業株式会社	ドラム缶再生設備の能力強化	15,000,000	平成26年11月26日
90	株式会社エーアイテック	自動車用ECUの低高温検査装置における冷熱風制御の最適化による高度化	4,002,800	平成26年12月1日