

平成24年度補正 ものづくり中小企業・小規模事業者試作開発等支援補助金
 交付決定一覧(1次公募第二次締切分)

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
1	仁田原 進一(仁田原建具製作所)	切削技術に優れた木工機械を導入し匠の技と融合させた建具技術活用新商品開発事業	3,633,333	平成25年6月27日
2	株式会社馬場木工	切削能力に優れた機械導入による自立支援家具(テーブル等)の生産能力強化事業	1,600,000	平成25年7月4日
3	株式会社しくみデザイン	キッズスペース向けサインージ装置組込みソフトウェアの試作	6,703,500	平成25年7月8日
4	株式会社陽和	「高温流体対応型ーフッ素樹脂製溶着継手」の開発と量産	10,000,000	平成25年7月9日
5	リーフ株式会社	多品種少量生産に適したモジュール化汎用小型アームの開発	10,000,000	平成25年7月9日
6	株式会社メイホー	液状シリコンゴムのバリレス成形金型と自動生産システムの開発による低価格かつ信頼性の高い車載用防水部品の試作開発。	10,000,000	平成25年7月9日
7	株式会社正信	電気亜鉛めっき前処理プロセスの短縮化及び強化	9,988,526	平成25年7月16日
8	株式会社西日本ガラスリサイクルセンター	合わせガラスのプラスチック中間膜国内水平リサイクル事業	10,000,000	平成25年7月16日
9	株式会社中央産業	FRPプール及びジャグジーメーカー向け樹脂製グレーチングの開発及び短納期化	5,598,983	平成25年7月16日
10	有限会社吉田木型製作所	鋳鉄製調理鍋「ダッチオーブン」の商品化に向けた型製造技術及びデザインの試作、開発	4,325,040	平成25年7月18日
11	株式会社ジー・イー・エヌ	小型軽量台車による高速通信搬送システムの開発	10,000,000	平成25年7月22日
12	隈本 知伸(独楽工房 隈本木工所)	3Dターニングマシンを利用した国産木材の一体成形「独楽(コマ)」の開発と生産	6,156,000	平成25年7月23日
13	有限会社今里	伝統繊維素材を使用したアクセサリートassel製品の試作	1,806,953	平成25年7月23日
14	東洋ステンレス研磨工業株式会社	デザイン性の高い立体形状模様を有する意匠金属板及び、金属商品の開発	4,666,660	平成25年7月25日
15	株式会社創世エンジニアリング	最先端5軸加工機:5軸CAM:干渉防止ソフトを活用した金型及び金型部品の高精度化、競争力強化への取組	10,000,000	平成25年7月25日
16	株式会社TCK	分析医療分野に広く役立つアレルギー診断装置の試作開発	8,171,137	平成25年7月25日
17	株式会社タケシタ	内部給油式マシニングセンタの導入による生産プロセス強化	10,000,000	平成25年7月25日
18	株式会社石橋製作所	風力発電用増速機の大型ギヤキー溝切削加工の生産プロセス強化	10,000,000	平成25年7月25日
19	ゼン技研株式会社	無溶接による鉄筋締結金具(場所打ち杭/鉄筋組立用)の開発	8,959,723	平成25年7月31日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
20	株式会社岡部マイカ工業所	大型システム用表示モジュールの電子デバイス3次元実装技術による開発	10,000,000	平成25年7月31日
21	株式会社イーゲーメジャー	無線応用多チャンネル動的計測システムの試作	9,600,000	平成25年8月1日
22	株式会社松本電子工業	欠陥検出に特化した高速画像処理システムの開発	9,900,000	平成25年8月1日
23	株式会社ヘッズ	非接触給電に於けるコイルケーシングの試作開発	10,000,000	平成25年8月5日
24	イシバシテクノ株式会社	金型開発体制の構築による超高張力鋼板材部品事業の拡大	8,933,000	平成25年8月7日
25	株式会社ハタテック	テレビドアホン付き電子錠の開発試作	9,929,658	平成25年8月7日
26	桑原電工株式会社	回転機のレヤー絶縁劣化診断装置の開発	7,810,000	平成25年8月7日
27	日章工業株式会社	利用者の体重を動力とする無電源重力式開閉引戸の性能向上を目的とした試作開発及び販路開拓	10,000,000	平成25年8月7日
28	株式会社アステア	複数異種部品の同時加工化による1000tタンデムプレスの生産プロセス強化	10,000,000	平成25年8月7日
29	九州エンジニアリング株式会社	ニッケルめっき排水の工場内リサイクルを実現する自動型ニッケル再資源化装置の試作開発	10,000,000	平成25年8月8日
30	九州塗料工業株式会社	環境負荷低減樹脂及び塗料の開発	10,000,000	平成25年8月8日
31	株式会社Lafla	複数の特定パターン情報に関する高速検出用ソフトウェアの開発	6,537,613	平成25年8月8日
32	コヨウ株式会社	フルボ酸鉄・シリカ含有資材の環境改善(ヘドロ等)、海の磯焼け防止及び農業用肥料への事業化	10,000,000	平成25年8月12日
33	大久保設備工業株式会社	スパイラルエルボ(一体物)の製作	10,000,000	平成25年8月12日
34	アスカコーポレーション株式会社	給電ユニットの新規開発による品質向上	7,788,688	平成25年8月12日
35	株式会社古賀歯車製作所	超高精度歯研ヘリカルラックの長尺化の研究開発	10,000,000	平成25年8月12日
36	富士岐工産株式会社	コールドスプレー装置に用いる微粒子群供給装置の試作開発	10,000,000	平成25年8月12日
37	株式会社田名部製作所	手足の病変部位洗浄用メタルシェルの開発	10,000,000	平成25年8月12日
38	信号電材株式会社	ソーラー/商用電源によるハイブリッド型定周期式交通信号機向け電源供給システム	2,595,731	平成25年8月13日
39	株式会社木村屋	パン用酵母・乳酸菌発行等を利用した長期保存可能な製パン製法の確立	9,885,198	平成25年8月13日
40	株式会社昭和電気研究所	液晶パネル組立工程の自動検査装置開発	10,000,000	平成25年8月14日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
41	熊川食料工業株式会社	高菜等の乳酸発酵による軟化処理技術を用いた新規高齢者用漬物の開発	10,000,000	平成25年8月15日
42	QEL株式会社	パワー半導体のはんだ付け工程において、ボイド“0”プロセスを可能とする装置の確立（溶融はんだ接合装置）	10,000,000	平成25年8月15日
43	晃大商事株式会社	封止部品製造用金型の自動最適加工システムの開発	10,000,000	平成25年8月15日
44	株式会社戸畑ターレット 工作所	超高光束LED投光器用ベーパーチャンバーの開発	10,000,000	平成25年8月15日
45	第一施設工業株式会社	従来にないスパイラル方式の垂直連続搬送機（スパイラルリフター）の開発	10,000,000	平成25年8月20日
46	有限会社津留崎製作所	高速回転CNC複合加工機での砥石工具を用いた、歯面研削加工技術の開発研究	7,440,000	平成25年8月20日
47	株式会社メック	高生産性エレクトロスピニング法ナノファイバー量産機の試作開発	10,000,000	平成25年8月22日
48	株式会社ティエスピー	育苗用シート状発泡体の開発	4,113,290	平成25年8月22日
49	株式会社アステック入江	電気炉スラグのための新改質剤の商品化	9,316,118	平成25年8月22日
50	福岡県醤油醸造協同組合	血圧調整作用を有する淡口醸造アミノ酸およびアミノ酸酢の試作開発	7,933,333	平成25年8月22日
51	株式会社モバテック	スマートフォン等の高密度電子機器の廃棄基板再生技術開発と、廃棄基板の一括再生請事業化	10,000,000	平成25年8月27日
52	九溶技研株式会社	微粉末セラミック溶射技術を用いた高密度セラミックロールの開発	4,753,349	平成25年8月27日
53	光栄テクノシステム株式会社	微粉末セラミック溶射技術を用いた高密度セラミックロールの開発	4,806,883	平成25年8月27日
54	丸栄化工株式会社	50年耐用可能なFRP管の製品開発及び評価技術の構築	9,930,532	平成25年8月27日
55	エアンドオーエンジニアリング株式会社	LED導光方式光触媒空気清浄フィルターの試作開発	8,835,885	平成25年8月27日
56	環境テクノス株式会社	環境配慮型・超低温固化陶土による窯業製品及び工業製品の性能向上と高付加価値化	9,711,746	平成25年8月27日
57	株式会社fromGlobal	小冊子の新規創出マーケット（電子書籍市場）への対応とオンラインプラットフォーム開発事業	7,193,073	平成25年8月29日
58	株式会社旭精機	高機能フッ素ゴムの開発	8,787,267	平成25年8月29日
59	株式会社技術開発コンサルタント	超低落差フラッタ方式マイクロ水力発電システムの開発	9,309,835	平成25年8月30日
60	株式会社リョーフ	三次元高精度内面検査装置の開発	7,389,364	平成25年8月30日
61	株式会社フジマウンテック	Android端末を活用し、中小飲食店向けに低コストと操作性を追求した店舗システムの試作開発	9,466,000	平成25年9月2日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
62	株式会社エヌ・エル・エー	麹菌発酵食品を用いた新規自然派アンチエイジング化粧品の開発	10,000,000	平成25年9月3日
63	有限会社九州電化工業所	軽量耐磨耗用マグネシウム部材への表面処理の適用開発	9,998,792	平成25年9月3日
64	株式会社ミリオネット	買物弱者御用聞き組み込みソフトウェア開発事業（買物弱者へ移動販売と御用聞き宅配）	7,650,022	平成25年9月3日
65	研機株式会社	食品・工業廃棄物再資源化のための連続式低温乾燥機の開発	9,970,000	平成25年9月4日
66	森尾プレス工業株式会社	「金属プレス金型における透過型センサーを用いた汎用型カス上がり検知ユニットの試作開発と実用化」	9,998,920	平成25年9月4日
67	飯塚ゴム工業株式会社	プラスチック部品の高精度加工技術の開発	7,200,000	平成25年9月4日
68	西邦機工株式会社	竹微粉末を下層に均一敷設する軽量苗床製造機の開発	1,104,700	平成25年9月4日
69	共和技研株式会社	市場が待ち望む、エアー式ピッチングマシン TOPGUNの特性を生かした量産化による本格的事業化	9,324,880	平成25年9月4日
70	ベストフーズ株式会社	加熱機能を持った弁当容器の開発・販売	10,000,000	平成25年9月4日
71	株式会社九州BTS	鉛蓄電池（バッテリー）再生器の小型化及び工期短縮による販路拡大	9,042,132	平成25年9月4日
72	株式会社ネビラボ	「地域や家族による見守り社会を実現するセンサデバイスおよびセンサクラウド開発」	10,000,000	平成25年9月4日
73	九州計測器株式会社	超多点空間分布の動的解析システムの開発	8,600,000	平成25年9月5日
74	くろがね運輸機工株式会社	クレーン作業の安全を支援する周辺監視装置の試作開発	3,970,333	平成25年9月5日
75	株式会社SUMIDA	トレーラー移動式オンサイト熱分解炭化設備	10,000,000	平成25年9月5日
76	株式会社ウエキ産業	地域材を用いた住宅建材用C.L.T.パネル製品の開発	10,000,000	平成25年9月5日
77	株式会社テツコーポレーション	金属マグネシウムを利用した水質浄化技術の実用化(Fe, Mn, Zn, Cr, Ni, B, As etc)	9,891,000	平成25年9月5日
78	株式会社システム・ジェイディー	太陽光発電システム向け遠隔診断装置の耐圧および信頼性向上のための試作開発	9,995,560	平成25年9月5日
79	大野工業株式会社	金属圧延用板巻中空ロールのコスト低減及び高品質化	9,838,000	平成25年9月5日
80	有明技研株式会社	航空機向けチタン加工のコスト低減の為の技術開発	10,000,000	平成25年9月5日
81	マイクロコート株式会社	あらゆる分野で簡単に導入できる汎用M2M ゲートウェイ開発（M2M データ・イー・ジークラウド化システム計画）	6,339,556	平成25年9月5日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
82	株式会社鷺海織物工場	博多織だからできた、タブレットPC及びスマートフォンケース開発事業	1,713,110	平成25年9月5日
83	株式会社メタルテック	低照度下高抗菌性金属パネルの試作開発	6,000,000	平成25年9月5日
84	株式会社シンクフリー	ビジョンカメラと変位センサを組み合わせた、高速ケーブル製造ラインにおけるケーブル検査システムの研究開発	7,586,397	平成25年9月5日
85	株式会社テイパ	ナノバブルを利用したバラスト水の洗浄装置の開発	10,000,000	平成25年9月5日