

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(2次公募)

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
1	有限会社豊和精機	フロアハッチの一体成型を可能にするプレスブレーキの導入	10,000,000	平成25年9月24日
2	松井機工有限会社	高精度、複雑形状部品の対応力向上による低コスト化	2,930,000	平成25年9月24日
3	株式会社一誠堂	ゆうメール・メール便対応の2折・3折DMを全国ネット販売の拡大計画を実施するための設備投資	4,533,333	平成25年9月24日
4	有限会社ハンドワークおがわ	真空ポンプ用金属製タービン翼ローターのNC工作機械導入による高品質・生産効率向上事業	10,000,000	平成25年10月2日
5	NIT株式会社	海水ナノアイス製氷機の開発	8,422,560	平成25年10月2日
6	ファイン株式会社	歯ブラシ用高速自動仕上機導入による高精度化、短納期化	10,000,000	平成25年10月2日
7	下津醤油株式会社	調味液を、加熱充填することにより液の発酵、腐敗を防止する。	1,433,000	平成25年10月8日
8	有限会社早川鉄工所	特殊仕様キー溝フライス盤による高効率及び高精度加工の実現とサンプルの試作	10,000,000	平成25年10月18日
9	ハシテツ株式会社	半導体搬送装置の誘導線ガイドの短時間成形用加工機の導入による販路拡大	9,190,000	平成25年10月18日
10	株式会社紀和マシナリー	超高圧クーラント液が使用可能なマシニングセンタ用ツールホルダーの開発	10,000,000	平成25年10月18日
11	伊藤製油株式会社	高機能ポリウレタンフォーム用新規植物由来原料(ポリオール)の開発	10,000,000	平成25年10月18日
12	株式会社渡辺製作所	制御盤の筐体の製造において幅広い顧客ニーズに迅速に対応できるものづくり体制の構築	10,000,000	平成25年10月18日
13	瀧住電機工業株式会社	「普及型」家庭用LEDペンダント(吊下型)照明器具の商品開発と量産化体制構築	10,000,000	平成25年10月18日
14	日垂精密工業株式会社	金型加工方法の改善により低コスト・短納期化による競争力アップ	9,133,300	平成25年10月18日
15	三電工業株式会社	「回転物バランス測定加工」の生産能力強化と拡販	3,940,000	平成25年10月22日
16	シグマ―技研株式会社	ギヤモータの標準小口品及び特殊仕様小口品の生産短納期化対応システムの開発	10,000,000	平成25年10月22日
17	株式会社三重フリット	粉末ガラスの粉碎制御技術の確立による小ロット一貫生産体制の構築	7,058,131	平成25年10月22日
18	株式会社吉川製作所	遠隔操作で光量・波長分布を細かく設定でき、植物工場に最適なLED照明装置の開発	10,000,000	平成25年10月23日
19	長谷製陶株式会社	海外向けセラミックス製調理鍋の試作開発と高品質化を実現する成形工程設備の導入	4,877,300	平成25年10月23日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
20	若林工業株式会社	高速印刷機用ローラー部品の高精度・多品種少量生産に適した生産体制構築のための試作開発	10,000,000	平成25年10月23日
21	木曾岬精機株式会社	短納期・一貫生産をする為の深穴加工の開発	10,000,000	平成25年10月23日
22	コサカ製作所	段取り改善と加工時間短縮を実現する高精度4軸搭載MC加工機の導入	10,000,000	平成25年10月23日
23	有限会社ケー・アイ宮本	バッテリーターミナル直接上締めタイプの開発及び順送金型加工による独自技術の確立	10,000,000	平成25年10月23日
24	パネフリ工業株式会社	介護用の新しいマットレスの製造ラインの構築	10,000,000	平成25年10月23日
25	株式会社マインデックス	ハーネス導通検査器の開発と導入	5,800,000	平成25年10月23日
26	株式会社ゴーリキ	太陽光利用による“eco木材乾燥保管庫”の試作開発	10,000,000	平成25年10月24日
27	伊藤精工株式会社	素材分析から加工、検査までの一貫製造体制構築による高精度医療機器部品加工への進出	10,000,000	平成25年10月24日
28	有限会社マツヤ	生産・原価管理システムの開発および導入	10,000,000	平成25年10月24日
29	エス・イー・アイ株式会社	産業用次世代型高出力密度リチウムイオン二次電池の試作評価	5,840,000	平成25年10月24日
30	オキツモ株式会社	カバーガラス一体型タッチパネル向け高耐熱白色加飾インクの開発	4,625,000	平成25年10月24日
31	東邦エンジニアリング株式会社	半導体研磨パッドの自動バリ除去装置の開発	9,993,300	平成25年10月24日
32	株式会社績橋製作所	縦型NC旋盤導入による増産体制の確立	10,000,000	平成25年10月24日
33	合資会社西村商店	無塩発酵技術(弊社特許)を利用した無塩・減塩調味料の商品開発と生産体制の確立	10,000,000	平成25年10月24日
34	株式会社タイヘイ産商	天然抽出物と高機能化学合成品を併用する遺体保存方法	1,239,540	平成25年10月30日
35	日本ケミカル工業株式会社	真空断熱材と発泡スチロールを一体成型させた高効率断熱材の開発	6,101,820	平成25年10月30日
36	三協精工株式会社	専用旋削機の開発・導入による多様な形状と高精度な円筒ころの試作	9,935,000	平成25年10月30日
37	株式会社水谷精機工作所	最新式高精度3Dプリンター(光造型機)の導入による、精密部品の試作・組立	10,000,000	平成25年10月30日
38	清和酵源株式会社	ビタコーゲンの液体化製品に係る研究開発	10,000,000	平成25年10月30日
39	日栄ホールディングス株式会社	寒冷地用接着剤の開発	4,980,000	平成25年10月30日
40	株式会社DMS	新シーケンス制御導入による撥水性加工技術の躍進	10,000,000	平成25年10月30日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
41	光精工株式会社	油圧機能部品の一体成形技術の開発と量産技術の確立	10,000,000	平成25年10月30日
42	株式会社ミツボシ	伝統建築物複製・補修とクールジャパン戦略に硬質発泡ウレタン成形品で参入	10,000,000	平成25年10月30日
43	松阪メタル株式会社	新規の曲げ加工機導入により落蓋式U型側溝鉄筋の生産向上による短納期化	6,570,190	平成25年10月30日
44	大谷鉄工	新型航空機の複合素材機体への装備品取付け治工具を製作するための高度加工技術環境の整備	10,000,000	平成25年10月30日
45	株式会社マキシコー	高性能小型減速機の軽量化試作・商品化	10,000,000	平成25年10月30日
46	株式会社高山化成	タイル製品の高品質化と生産性の向上に関わる体質改善事業	10,000,000	平成25年10月30日
47	片桐プラテッツ株式会社	次世代航空機CFRP穴あけ用ドリルプレート生産事業	9,120,000	平成25年10月30日
48	有限会社HIRANO METAL WORKS	難削材加工技術の確立による航空機部品分野への進出	10,000,000	平成25年11月8日
49	株式会社イナダ鉄工所	3次元CAD/CAMシステムを利用した高機能可変ねじれスクリューの開発	5,866,600	平成25年11月8日
50	株式会社アイシス	改良型生体インピーダンス測定器と応用システム商品の開発	5,294,053	平成25年11月8日
51	株式会社鈴木製作所	FMC模型の最終検査プロセスの改善と測定用機器の開発	10,000,000	平成25年11月8日
52	エイベックス株式会社	燃料電池自動車の市場獲得を目的とした精密小物商品の試作開発	10,000,000	平成25年11月8日
53	株式会社アポア	エンドユーザー視点で開発する省エネ低クラック漆喰の開発	4,795,610	平成25年11月8日
54	株式会社瓢屋	鑄造用けい砂を高付加価値化する鑄物砂粒形改善処理装置の導入	6,533,333	平成25年11月8日
55	株式会社ハツメック	電解研磨事業で新分野(医療機器部品)進出のための技術改良	5,192,491	平成25年11月8日
56	豊栄工業株式会社	アルミ溶接技術の自動化による新幹線用部品の開発と市場開拓	10,000,000	平成25年11月8日
57	サンユー技研工業株式会社	金型製品形状部位の3次元レーザー測定を利用した高精度金型の開発	7,666,000	平成25年11月8日
58	株式会社東和食彩	真空技術(真空加熱調理・真空包装)を応用した、栄養価、長期保存性に優れた高品質な非常食の開発	10,000,000	平成25年11月8日
59	株式会社シエン	きのこ(食用担子菌)から得られる抽出物を利用した免疫強化補助剤(サプリメント)等の開発	10,000,000	平成25年11月12日
60	大藤株式会社	複雑形状の発泡模型の小ロット短納期化に対応できる成形補助装置の開発と成形評価	2,750,000	平成25年11月12日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
61	御木本製薬株式会社	個別肌対応型化粧品自動製造システムの小型軽量化	10,000,000	平成25年11月12日
62	株式会社青山製作所	機械温度管理システム導入による高精度製品の連続加工化実現のための研究開発	10,000,000	平成25年11月12日
63	株式会社内藤	横型3ダイス式転造盤の開発	10,000,000	平成25年11月14日
64	有限会社山藤	地元で水揚げされる地魚を活用したオリジナル性の高い、安心・安全な干物の試作開発とテスト販売	8,376,000	平成25年11月14日
65	朝日精機株式会社	災害時避難脱出に役立つ手摺型軽量パール(てこ棒)の試作開発	7,217,858	平成25年11月14日
66	有限会社二色電子	取引先からの小口・短納期生産に応える生産体制の構築と受注品種増大のための省スペース化	2,013,000	平成25年11月14日
67	アイオーレーザ株式会社	最新3Dレーザ装置導入における切削技術の蓄積と生産性の向上及び自社開発機への応用	8,858,660	平成25年11月14日
68	シンコーエンジニアリング株式会社	道路除草作業で発生する刈り取った草を自動回収する装置(集草機)の開発	6,540,500	平成25年11月14日
69	株式会社プリンシプル	二酸化塩素を用いた次世代型鼻咽喉軟性内視鏡洗浄消毒機の試作開発	5,954,761	平成25年11月22日
70	中部オートメ株式会社	自動組付け機に於ける挿入工程の高精度・高速度化のための試作開発	10,000,000	平成25年12月6日