

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	明光工業株式会社	セラミック部品等の表面処理加工	9,880,066	平成25年6月4日
2	中京油脂株式会社	プリントド・エレクトロニクスに対応した透明導電性部材化合物の開発	9,981,333	平成25年6月5日
3	株式会社アンスコ	「IT人材」と「管理システム」と「WEB」三位一体連携による、ねじの小口化・短納期化・付加価値技術高度化の実現事業	10,000,000	平成25年6月10日
4	株式会社鬼頭精器製作所	工程集約による工作機械回転工具ユニットの製造時間の短縮化	9,888,000	平成25年6月12日
5	千代田電子工業株式会社	ポケットタイプの果実等非破壊測定器の試作開発	5,946,666	平成25年6月17日
6	豊橋鍍金工業株式会社	高電圧電気接点部品用省資源型銀めっきの試作開発	10,000,000	平成25年6月18日
7	東洋樹脂株式会社	カーボンナノファイバーナノコンポジットによる軽量・高強度複合材料の開発	9,519,721	平成25年6月19日
8	江洋圧接株式会社	大径摩擦圧接による異材接合技術の確立	10,000,000	平成25年6月19日
9	中日本炉工業株式会社	小型アクティブスクリーンプラズマ窒化装置の開発	10,000,000	平成25年6月21日
10	株式会社アイキューブテクノロジー	小型高速画像処理機能内蔵高画素カメラの試作開発	10,000,000	平成25年6月24日
11	株式会社コデラダイナックス	高張力鋼板(ハイテン材)のプレス加工技術を活用した軽量化部品の試作開発	10,000,000	平成25年6月24日
12	藤塗装工業株式会社	レーザー光を利用した塗装マスク代替技術の実用化	10,000,000	平成25年6月24日
13	株式会社共栄洋晒工場	テーピング用伸縮布の加工工程における検反作業の高度化・効率化によるニッチ分野への特化	6,440,000	平成25年6月24日
14	株式会社アヤボ	歯切工具等のワンストップ型超高精度リコンディショニングプロセスの開発	9,947,617	平成25年6月25日
15	プリ・テック株式会社	素材である紙製強化ボードの加工において、新技術導入により新製品の試作開発を容易にしての需要拡大事業	6,511,234	平成25年6月25日
16	加茂精工株式会社	アシストロボット用ピン歯車式ギアヘッドの開発	10,000,000	平成25年6月25日
17	曙工業株式会社	難削材の精密切削加工によるワンストップ対応・短納期化の加速	10,000,000	平成25年6月25日
18	株式会社ハマダ工商	樹脂成形ウォームホイールとウォームギアの高精度金型製法の開発	9,965,119	平成25年6月25日
19	株式会社昭和電機製作所	高応答PMDライブ装置の試作開発	10,000,000	平成25年6月25日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
20	株式会社未来技術研究所	夢グリーン(微細藻類の卓上型・自動培養装置の試作開発)	10,000,000	平成25年6月25日
21	協和工業株式会社	新たな動力伝達部品製造のためのインライン型装置導入による生産プロセスの強化	10,000,000	平成25年6月25日
22	ユーアイ精機株式会社	次世代自動車の軽量化に向けて「マグネシウム合金」板材プレス金型の実用化計画	2,617,142	平成25年6月25日
23	愛宕織物株式会社	薄地で軽く、デザイン性に富んだ高品質人工皮革織物の試作開発	9,857,333	平成25年6月25日
24	株式会社エージック	緻密な非酸化物系微小ビーズの開発	9,578,999	平成25年6月25日
25	前田工業株式会社	高出力用放物面鏡加工ヘッドによるハイブリッドレーザ溶接システムの開発	9,998,000	平成25年6月25日
26	合資会社マルワイ矢野製陶所	スチーム加熱を応用した迅速セラミックス押出成形一貫生産システムの構築	10,000,000	平成25年6月25日
27	株式会社カネミヤ	廃プラ袋小型洗浄機の処理能力向上に必要となる破碎装置の開発製造	2,081,250	平成25年6月25日
28	マイウッド・ツー株式会社	オイルパームの樹幹を利用した外構用デッキ材の開発	9,984,328	平成25年6月26日
29	株式会社ウチダ製作所 (旧: 有限会社内田製作所)	ユニット交換式金型による本型製作の低コスト化・短納期化・少量多品種対応・柔軟な設計変更対応を可能とする順送プレス※1量産システムの開発	9,899,998	平成25年6月26日
30	株式会社イワタツール	難削材や新材料(CFRP等)への加工技術高度化に資するPCD・cBNドリル製造を高品質かつ低コストに行う専用小型研削盤の開発	10,000,000	平成25年6月26日
31	東海光学株式会社	ドライ切削による眼鏡レンズ玉型加工の一品一様、超短納期加工に対応する試作及び生産技術を創る。	10,000,000	平成25年6月26日
32	株式会社マクシス・シンター	ACFパッケージ接続用加熱加圧プレス装置の開発	10,000,000	平成25年6月26日
33	株式会社クリエイト・プロ	EV/PHV用充電器のポータブル機能チェックツールの試作開発 及び 製造/販売	10,000,000	平成25年6月28日
34	東洋ライト工業株式会社	単波長LED光源を用いた高効率・省電力型の捕虫器の試作開発事業	10,000,000	平成25年6月28日
35	株式会社アイワ	電子機器の生産ラインに使用するパレット(ラインパレット)に適した、導電性低発泡樹脂製品の開発	9,976,796	平成25年6月28日
36	株式会社フロロテクノロジー	高微細成形用高性能離型剤の開発	10,000,000	平成25年7月2日