

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	有限会社渡辺製作所	環境・省エネ問題に適応した船舶用ディーゼルエンジンの企業グループによる製造の取り組み	10,000,000	平成25年6月25日
2	株式会社丸範	航空宇宙産業への新規参入	10,000,000	平成25年6月26日
3	山形化成工業株式会社	カーボンナノチューブ添加発泡体を包含する多段階成形技術の開発	6,294,000	平成25年6月26日
4	株式会社徳正合板	立体感のあるエンボスパネルの開発	1,942,665	平成25年6月26日
5	株式会社サン技研	小型・高速電着ワイヤー製造装置の開発	9,507,935	平成25年6月28日
6	株式会社シーアイテクニカル	小口化、短納期化に対応する半導体・液晶露光装置の高精度部品加工の試作・生産能力の強化	10,000,000	平成25年6月28日
7	株式会社高橋型精	融着加熱プレス法による量産プロセスの確立	10,000,000	平成25年6月28日
8	株式会社ニクニ白鷹	Nis Gunを用いたプレーナプラズマによる大面積への高効率スパッタリング成膜方式の確立	10,000,000	平成25年7月1日
9	株式会社原田製作所	キー溝加工導入による生産一元化とコストダウンの実現	5,533,333	平成25年7月1日
10	株式会社東北情報センター	次世代向けLCD評価用プラットフォーム開発	7,826,666	平成25年7月2日
11	株式会社川崎精工	マシニングセンタ(NC工作機械)の導入	9,500,000	平成25年7月2日
12	株式会社高研	コラーゲンハニカム培養担体の再生医療応用に向けたスペック化	8,000,000	平成25年7月2日
13	佐藤繊維株式会社	フォークランド(英国領)ウールを使用したスポンディング及び高白度の糸の開発	10,000,000	平成25年7月3日
14	株式会社太陽機械製作所	高精度位置合わせ試作機の開発	10,000,000	平成25年7月4日
15	Spiber株式会社	発酵生産技術を用いた超高機能フィブロインタンパク質の製造プロセス開発	9,520,333	平成25年7月4日
16	株式会社明立	タレット精密旋盤による油圧制御弁弁体の高精度低コスト加工技術の開発	9,220,000	平成25年7月5日
17	株式会社クラフトワン	熱硬化性樹脂を使用した薄型製品用金型の開発	10,000,000	平成25年7月5日
18	東亜熱研工業株式会社	高効率熱交換器の商品化への開発	2,620,000	平成25年7月11日
19	三協オイルレス工業株式会社	新中型カムユニットにおける生産の効率化	10,000,000	平成25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
20	ミクロン精密株式会社	負荷検出型内面研削技術の開発	10,000,000	平成25年7月11日
21	川西精密株式会社	工作機械用の切削研削部品における高精度な測定技術の確立	8,400,000	平成25年7月17日
22	株式会社石澤製作所	耳鼻科診療用医療機器の試作開発	7,951,503	平成25年7月17日
23	株式会社エクセルソフト	高速位置制御組み込みソフトウェア開発による低価格包装機械制御ユニットの試作品開発	10,000,000	平成25年7月18日
24	株式会社ハッピージャパン	新型搬送機構を備えた高性能次世代ICハンドラーの開発	10,000,000	平成25年7月23日
25	オプテックス工業株式会社	高精度切削加工機導入計画	10,000,000	平成25年7月25日
26	株式会社佐竹製作所	切削部品の当日受注・加工・出荷対応の実現(Time Innovation)	9,266,660	平成25年7月25日
27	オーガニックライティング株式会社	美容関連・美術関連の照明装置試作開発、テスト販売計画	10,000,000	平成25年7月25日
28	日本重化学工業株式会社	アルミニウム溶湯保持炉用アンダーL型浸漬ヒーターの開発	10,000,000	平成25年7月25日
29	株式会社東洋技研	交通信号機等重要施設の停電時における非常用電源設備の開発	10,000,000	平成25年7月25日
30	ジャスト株式会社	総形電着砥石のトランケーション技術の開発	10,000,000	平成25年7月29日
31	株式会社渡会電気土木	回転式抜根洗浄機の試作	9,849,270	平成25年7月29日
32	株式会社千代田商事	カーボンナノチューブ水性ゲルの迅速調製法の構築	10,000,000	平成25年7月29日
33	神町電子株式会社	CAE導入による試作・生産プロセスの強化	10,000,000	平成25年7月29日
34	旭陽電機株式会社	塗装工程の内製化による制御盤筐体生産の一貫化	10,000,000	平成25年7月31日
35	株式会社山形樋口製作所	ロボット小型溶接技術の汎用性拡大及び新たな技術開発による建設業への参入	10,000,000	平成25年7月31日
36	アルス株式会社	高断熱木製サッシの規格化及び量産化	10,000,000	平成25年8月2日
37	富士電子株式会社	視覚障害者向け歩行補助具開発事業	5,206,000	平成25年8月5日
38	株式会社柴田製作所	リサイクル性に優れた鋳型を用いた高機能鋳鉄の多品種少量生産体制の確立	10,000,000	平成25年8月5日
39	株式会社伊藤熱処理	自動高周波焼入れ装置の導入	10,000,000	平成25年8月5日
40	株式会社ナカノアパレル	縫製生産効率改善のための縫製ライン改変及びそれに伴う設備改善、導入	10,000,000	平成25年8月5日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
41	ヒューマン・メタボローム・テクノロジー株式会社	キャピラリー精密加工機・温度コントローラの開発によるメタボローム測定技術の高精度化	1,908,026	平成25年8月5日
42	日本刃物株式会社	レーザー溶接による高硬度機械刃物の開発	7,676,000	平成25年8月5日
43	株式会社タカハタ電子	医療用有機EL照明商品の製品品質向上	10,000,000	平成25年8月6日
44	プレファクト株式会社	ステンレス鋼製ニードルローラーガイドの開発および製品化	9,537,000	平成25年8月6日