

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)

No.	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
1	株式会社菊池精器製作所	卓上電子顕微鏡用高精度部品加工の合理化と工完短縮化	10,000,000	平成25年5月29日
2	株式会社川崎製作所	次世代型ジェットエンジン部品の薄肉切削加工ツールリングシステムの設計開発	7,492,063	平成25年5月29日
3	株式会社野上技研	高圧ワイヤーハーネスの加工用高機能圧着刃物の試作開発	10,000,000	平成25年5月29日
4	株式会社アート科学	小型宇宙船用スラスト(ロケットエンジン)用CMC部品の試作開発	10,000,000	平成25年5月29日
5	株式会社フジヒラ	低磁気ノイズ型ヘリウム冷却再利用システムの試作開発	10,000,000	平成25年5月29日
6	新熱工業株式会社	薄肉中実パイプ材と板フランジ(板厚比7~12)とのプラズマアーク溶接技術の開発	10,000,000	平成25年5月29日
7	水戸精 株式会社	生化学自動分析装置保守部品(免疫セル)の自動化生産設備の開発事業	10,000,000	平成25年5月29日
8	有限会社エヌケーエスエンジニアリング	多品種中量・変種変量に対応した小物プレス加工の自動ライン開発	10,000,000	平成25年5月30日
9	株式会社神戸製作所	小型・高性能化電磁部品の切削加工技術に関する研究・開発	10,000,000	平成25年5月30日
10	株式会社島田製作所	切削工程の大幅削減、低コスト化を実現する、新工法開発	10,000,000	平成25年5月30日
11	瑞井精工株式会社	複合研磨技術の革新にて超難加工材セラミックを使用した位置決め駆動部品の試作開発	10,000,000	平成25年5月30日
12	岡田钣金株式会社	YAGレーザー溶接加工を用いた生産プロセスの強化による生産性の改善	10,000,000	平成25年5月30日
13	水戸工機株式会社	ソケットレンチの炭素繊維補強による薄肉化実現に向けた繊維巻付技術等の試行及び研究開発	10,000,000	平成25年6月3日
14	株式会社ベテル	ポータブルディスペンサーの試作開発	10,000,000	平成25年6月5日
15	株式会社照栄製作所	溶接アーク起動性能の向上と大型製缶品作業の効率化	6,878,599	平成25年6月5日
16	株式会社今橋製作所	火力発電用高燃焼効率タービン基幹部品開発のための、精密切削加工技術の開発	10,000,000	平成25年6月6日
17	有限会社河島ギア製作所	複合式内径スプライン加工方法の確立	10,000,000	平成25年6月10日
18	有限会社真空実験室	極高真空の圧力計測可能な小型イオンポンプの開発と商品化	9,887,994	平成25年6月10日
19	筑波エンジニアリング株式会社	低コスト、高信頼性で発電効率改善に寄与する太陽電池用インターコネクタ半田自動コーティング装置の開発	10,000,000	平成25年6月11日