

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）

	事業者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
1	株式会社小富士製作所	顧客ニーズ対応し競争力を強化する為の塗装環境の改善及び増強	9,252,532	平成25年9月25日
2	株式会社一戸ファッションセンター	高速自動裁断機（CAM）の導入により、作業の単純化・製品の均一化・短納期化と雇用拡大の実現	7,330,000	平成25年9月27日
3	有限会社みちのくマシナリー	高精度・高表面性状部品の製造技術確立と少量多品種生産対応による他産業分野参入	9,825,000	平成25年10月2日
4	有限会社エー・ディー・ディー	ペン型Bluetoothオシロスコープを表示機として使用するオシロスコープの試作開発	10,000,000	平成25年10月7日
5	旭工業株式会社	精密板金における構造強度向上による軽薄化並びに低価格化提案及び実現体制の構築	10,000,000	平成25年10月7日
6	株式会社シグマ製作所	高効率ドラムクーラー導入による鋳造品の生産性向上と不良率低減	10,000,000	平成25年10月10日
7	株式会社及精鑄造所	熱風装置付加キュボラ溶解による高強度鋳鉄の生産プロセス強化	9,199,999	平成25年10月10日
8	有限会社エボテック	ECHONET Lite対応EMS（エネルギーマネジメントシステム）制御ソフトウェアの試作開発	10,000,000	平成25年10月10日
9	株式会社広沢製作所	超高張力鋼材（引張強さ980MPa級）の難成形加工を可能とするプレス加工生産システムの構築	10,000,000	平成25年10月10日
10	株式会社東邦テクノス	自動機に於ける小型プレス機の省スペース化と新機構システムの開発	10,000,000	平成25年10月15日
11	有限会社ウスイ製作所	複合型CNC自動旋盤の導入による短納期・高品質・複雑形状な製品の提供	10,000,000	平成25年10月16日
12	株式会社北上エレメック	自動車用樹脂成形製品の組立品ユニット化対応のための生産設備強化事業	10,000,000	平成25年10月16日
13	株式会社セキエイ	自動車用長尺部品の開発から量産に向けた加工機の導入	9,300,000	平成25年10月17日
14	岩手モリヤ株式会社	突合せ縫製技術の量産体制構築による提案型縫製企業への進化	10,000,000	平成25年10月17日
15	株式会社マーマ食品	クックフリーズ方式による長期保存冷凍和惣菜の開発並び直販体制の構築	10,000,000	平成25年10月22日
16	株式会社かわむら	しゃきしゃきワカメを冷凍にて製造する新型凍結機の試作開発	9,766,666	平成25年10月23日
17	株式会社ベスト	高級腕時計用ダイヤカット針及び多面体カット針の開発	10,000,000	平成25年10月24日
18	工藤建設株式会社	小風力専用の縦軸型風力発電装置の実証開発	9,999,970	平成25年10月25日
19	株式会社オーレックス	プレス仕上げ装置の導入による生産効率の向上と納期短縮化	4,626,000	平成25年10月25日
20	株式会社ヒラガ	少落差・少流量における高回転・高トルク水車型小水力発電装置の開発	10,000,000	平成25年10月28日

	事業者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
21	株式会社サトウ精機	コンカレントエンジニアリングによる自動車組立用治具の高度化提案体制の構築	3,823,999	平成25年10月28日
22	株式会社富士精工	高耐久・短納期 新型プレス金型用パーツの開発	6,600,000	平成25年10月28日
23	株式会社長島製作所	自動車エンジン部品の受注に向けたオリジナル溶接・切断ラインの開発	10,000,000	平成25年10月28日
24	株式会社ツガワ	Tig溶接ロボット導入による加工時間短縮と厚物板金溶接技術の向上	10,000,000	平成25年10月28日
25	岩手製鉄株式会社	3Dスキャン（非接触3次元測定機）導入による検査工程の効率化と品質向上	10,000,000	平成25年10月28日
26	有限会社ホロニック・システムズ	真空ポンプ異常検出装置の試作開発	8,760,533	平成25年10月28日
27	ハイプラ化成株式会社	VaRTM工法及び接着工法を用いたエアデフレクターの試作開発	5,778,646	平成25年10月28日
28	株式会社エヌエルフォーティ	新企画商品への対応力強化、および小口生産商品の更なる短納期化事業	9,367,707	平成25年10月29日
29	株式会社ピーアンドエーテクノロジーズ	車載ネットワークCANに特化したデータロガーの試作	9,370,000	平成25年10月30日
30	株式会社釜石電機製作所	溶射法による光触媒技術を活かしたメンテナンスサービスビジネス構築の為の製品の試作開発	9,813,333	平成25年11月11日
31	株式会社ヴォーグ	工程集約による生産性向上、高精度化、短納期対応強化、並びに5S改善によるエコ化	10,000,000	平成25年11月11日
32	日立鐵工株式会社	狭開先加工・溶接施工技術の高度化による省力化・低コスト・短納期に対応した受注拡大	10,000,000	平成25年11月19日
33	株式会社伊藤工作所	仮設住宅避難者を対象とした料理教室や地域コミュニティ・イベント等で活用する折畳み式簡易キッチンの開発	9,017,112	平成25年11月25日
34	株式会社コスモ通信システム	『廃ハンダペースト（容器・金属粉末）の洗浄リサイクル処理装置』	5,250,000	平成25年11月26日