

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	オカモト鐵工株式会社	平板自動開先加工機導入による切削加工能力の強化とコスト削減	6,666,666	平成25年9月20日
2	竹内産業有限会社	5軸マシニングセンター導入による、高難度なメガネフレームの製造	8,300,000	平成25年9月26日
3	有限会社谷口鉄工所	新興国市場獲得に向けた省力化機械の低コスト化・短納期化の実現	7,000,000	平成25年9月26日
4	株式会社寺本鉄工	HV・EV用コネクタ自動生産設備の高効率生産体制の構築	6,666,666	平成25年9月27日
5	小杉織物株式会社	ポリエステルフィルム系の高速製織技術開発	10,000,000	平成25年9月27日
6	富士工業株式会社	最新大型インクジェットプリンター導入による高級壁紙小ロット生産体制の確立	10,000,000	平成25年10月2日
7	サカセ化学工業株式会社	病院仕様プラスチック製カート・キャビネットの短納期生産体制の構築	10,000,000	平成25年10月2日
8	株式会社ノサカテック	医薬品業界向け真空技術を用いた量産型薬液剤充填シール機の開発	10,000,000	平成25年10月2日
9	株式会社サカイ・シルクスクリーン	屋外仕様の薄型・大型LEDエッジライト導光板方式電飾サイン看板の開発製造	10,000,000	平成25年10月3日
10	株式会社ホプニック研究所	調光偏光レンズの量産化工法の開発と試作	10,000,000	平成25年10月3日
11	高嶋技研株式会社	飲料業界向け省スペース型X線入味検査装置の試作	4,557,000	平成25年10月3日
12	株式会社ウノコーポレーション	高速切削可能な難削材用小径穴加工工具の開発	10,000,000	平成25年10月11日
13	大日メタックス株式会社	アルミ形材切断加工自動機の導入による生産性向上とコスト削減の実現	10,000,000	平成25年10月11日
14	株式会社田中化成	断熱性PPS樹脂成形技術開発による高機能食器製品の実現	9,993,640	平成25年10月11日
15	稲山織物株式会社	使用する糸を選ばずに撥水性が確保される織物「トラフカット」の商品化	10,000,000	平成25年10月11日
16	ジャパンポリマーク株式会社	ダイレクトスクリーン版製造工程の構築	10,000,000	平成25年10月16日
17	株式会社パワーユニオン	最新鋭フィルム研磨装置及びロール研磨機導入による短納期体制の構築	10,000,000	平成25年10月16日
18	株式会社アルマック	オリジナルオーダーカーテンの短納期・多品種少量生産ライン構築	8,333,332	平成25年10月16日
19	岩崎工業株式会社	溶接ロボット導入による競争力の強化	7,250,000	平成25年10月16日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
20	豊ファインパック株式会社	カットフィルムの寸法公差を縮小する切削加工技術の開発	4,956,377	平成25年10月17日
21	株式会社箕輪漆行	高分散漆の量産とそれによる乾漆粉の製造	10,000,000	平成25年10月17日
22	株式会社KYOEI	視覚障害者及び総ての人々に利用しやすい屋内用誘導シートの開発と販売	10,000,000	平成25年10月17日
23	株式会社TOMI-TEX	幅広炭素繊維ヨコ入れフィーダーの開発	2,607,652	平成25年10月21日
24	株式会社シー・アンド・エム	低コスト治具を用いた超微小めっき加工	10,000,000	平成25年10月21日
25	フクイボウ株式会社	合成繊維による意匠性の高い特殊糸の試作開発	9,400,000	平成25年10月21日
26	北陸マシナリー有限会社	材料形状切断から切削加工まで一貫した製造工程の構築による短納期化の実現	9,897,600	平成25年10月21日
27	北陸東工シャッター株式会社	高機能プレスブレーキ導入による板金加工の精密化と工程管理の高度化	10,000,000	平成25年10月23日
28	株式会社山下水産	地元海産物を活用したギフト用生鮮惣菜の開発事業	10,000,000	平成25年10月23日
29	北伸電機株式会社	小型でハイパワーな電動自転車用充電器の試作・開発	10,000,000	平成25年10月23日
30	日野電子株式会社	LEDを用いた小型・高効率な紫外線照明器具の開発	8,358,435	平成25年10月23日
31	株式会社エツミ光学	両面同時コート成膜装置開発によるスマートタッチパネルコーティングの低コスト化	9,002,666	平成25年10月23日
32	有限会社三都テック	『複雑三次元形状に対する精密加工技術の確立』	10,000,000	平成25年10月23日
33	株式会社橋詰研究所	LED基板を搭載したフラットヤーン横入れLEDテキスタイル事業	9,994,000	平成25年10月23日
34	株式会社福岡	建築基礎用スパイラル鋼管杭の製造販売事業	9,950,000	平成25年10月25日
35	株式会社水井	電子線照射技術を活用したウィッグ用高品質人工毛の開発	6,500,000	平成25年10月25日
36	第一織物株式会社	高効率乾燥サクションドラムの導入によるコスト競争力強化と品質向上	10,000,000	平成25年10月25日
37	松原産業株式会社	板状断熱材供給の短納期化	8,947,872	平成25年10月25日
38	株式会社武田機械	工作物自動交換機能付多面加工フライス盤の試作開発	10,000,000	平成25年10月25日
39	大喜株式会社	ジャカード織物に絡みを融合した心地よい新エコカーシートの開発	10,000,000	平成25年10月25日
40	ヤマトタカハシ株式会社	昆布シートのスタンダード実現化に向けて	10,000,000	平成25年10月25日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
41	有限会社ニッキンワーク	在庫リスク1/10以下のメガネ枠製造と新しいサービスの提供	10,000,000	平成25年10月25日
42	有限会社吉中精工	焼き入れ金型の狭ピッチ微細形状加工を研究開発	10,000,000	平成25年10月25日
43	ヤマウチマテックス・エンジニアリング株式会社	医療向け極細線加工技術の試作開発及びその製造設備の製作	10,000,000	平成25年10月25日
44	株式会社タイホウ	レーザー溶接機導入によるチタンメガネフレーム生産の短納期化と高品質化の実現	10,000,000	平成25年10月25日
45	株式会社とば屋酢店	醸造酢および関連調味料の多品種、小ロット、オーダーメイド対応による競争力強化	9,860,000	平成25年10月25日
46	ケイター・テクシーノ株式会社	原糸分割機の導入による高機能織物の小ロット短納期生産工程の確立	10,000,000	平成25年10月28日
47	中村ライト工業株式会社	リサイクル用大型粉碎機導入によるプラスチック製品のコスト低減化計画	7,433,333	平成25年10月28日
48	五二化学工業株式会社	農業原料の量産化に伴う設備投資計画	9,854,666	平成25年10月28日
49	株式会社フジ・デンタルラボ	機械化によるメタルフリー補綴物の安価・効率化・短納期サービスの構築	5,666,666	平成25年10月28日
50	株式会社ナ・デックスプロダクト	レーザー入熱制御による次世代レーザー・スポット溶接の試作開発	10,000,000	平成25年10月28日
51	竹内菓子舗	超急速超低温冷凍機導入による長期保存「福井米粉カステラ」の試作開発	3,448,132	平成25年10月28日
52	金津繊維株式会社	サイン用に特化したメッシュシートの開発	9,124,180	平成25年10月28日
53	株式会社ミテック	肉厚層・多結晶ダイヤモンド焼結体の研磨・研削技術加工	9,085,666	平成25年10月30日
54	有限会社マツバ精工	カメラレンズに取り付けられるプリズムレンズの試作・開発	10,000,000	平成25年10月31日
55	福井環境事業株式会社	廃プラ再資源化原料の多品種化・短納期化を実現する生産管理システムの導入	10,000,000	平成25年10月31日
56	株式会社西野工務店	間伐木材を活用した小断面木材のブロック連結複合梁の試作開発	3,721,440	平成25年10月31日
57	山田兄弟製紙株式会社	書き味にこだわった長期保存のきく高級筆記用越前和紙の開発	4,439,664	平成25年11月1日
58	井上商事株式会社	太陽光発電設備向け地上設置用基礎杭の量産化製造技術開発	8,000,000	平成25年11月1日
59	株式会社室次	新技術醸造発酵(速醸魚醤)装置の生産性強化による醤油の新開発	6,790,196	平成25年11月1日
60	株式会社大阪合金工業所	銅合金の凝固結晶粒微細化材の開発	7,000,000	平成25年11月1日
61	株式会社カプト	「従来対応困難であった多色押出成形技術の構築」	1,866,666	平成25年11月1日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
62	株式会社明光建商	土木用コンクリートに最適な真空脱水工法のポンプシステム開発とテスト販売	10,000,000	平成25年11月7日
63	マルイチセーリング株式会社	多様化するニーズにあった生産能力の向上	10,000,000	平成25年11月7日
64	有限会社小畑製紙所	ペーパークラフト向けバナナペーパーの試作開発	8,713,333	平成25年11月7日
65	テクノワープ株式会社	再帰反射糸使用の経編地の開発と商品開発	2,236,202	平成25年11月7日
66	石川製紙株式会社	タバコ臭に対する消臭効果を付与した和紙の開発	1,877,065	平成25年11月7日
67	倉茂電工株式会社	耐磁気ノイズ性が高い特殊構造の通信ケーブル開発	3,873,000	平成25年11月7日
68	ユニックス株式会社	アセテート(眼鏡材)を特殊加工するNCフライス複合機導入	8,000,000	平成25年11月7日
69	山金工業株式会社	粉体焼付塗装鋼板における昇華転写技術による再現性と質感の向上	10,000,000	平成25年11月11日
70	豊田工業株式会社	工場施設等の余剰蒸気を活用した小型プロア発電システムの開発	10,000,000	平成25年11月12日
71	高松メッキ工業株式会社	高強度繊維へのメッキ法の開発による新規市場の獲得	2,360,000	平成25年11月12日
72	株式会社キシモト商会	マットレスティックカバー用途 高密度ニット編地開発編成	7,594,329	平成25年11月12日
73	岡本レース株式会社	特型カット装置導入による高強力素材を用いたモールの試作開発	8,156,318	平成25年11月25日
74	株式会社五十嵐製紙	3Dファッション和紙ハンガー	4,900,000	平成25年12月3日