

平成24年度ものづくり中小企業・小規模事業者試作開発用等支援補助金  
第1次公募 第一次締切 採択一覧

(受付番号順)

No.	受付番号	申請者名称	事業計画名
1	10110007	群馬セラミックス株式会社	特定化学物質材料のターゲット量産加工対応の設備増設
2	10110009	株式会社東京測器研究所	部材の締結に係る技術の安全を見える化する
3	10110010	株式会社シミズプレス	スウェーピングプレス加工による野立て用太陽光発電システム設置杭の開発
4	10110012	株式会社島田製作所	純チタン深絞りプレス加工の量産化技術確立による市場創造
5	10110016	株式会社ウエノテクニカ	国内カーメーカー量産用設備向けロボット教示サービス提供におけるリードタイム短縮化
6	10110021	株式会社古川製作所	海外輸出用・溶接位置決め治具の事前シミュレーション装置「パイロットプラント」の試作開発
7	10110022	昭和精工株式会社	順送金型VA提案&サーボプレス自動セル生産システムによる生産革新
8	10110027	株式会社森傳	自動車用軽量高性能ハニカムボードの開発
9	10110031	ヨシモトポール株式会社	機能性作物栽培システムの開発
10	10110032	株式会社サイトウティーエム	サーボプレス機による、工法転換と高付加価値を目的とした、板鍛造プレス加工による、自動車関連部品の試作開発
11	10110034	有限会社坂井レース	高機能カーテンの直販体制確立のため縫製工場設備増強
12	10110037	株式会社砂永樹脂製作所	縦型電動ロータリー成形機による成長分野の高精度インサート成形品の試作開発
13	10110038	株式会社トヨダプロダクツ	新製品(3Dジョイントを用いたオフィス家具・ホーム家具・店舗什器等)立上げによる設備増強
14	10110042	共同技研化学株式会社	紫外線照射に透明フィルム(メークリンゲル)の生産性向上技術の開発
15	10110045	株式会社柴田合成	良品生産までの短納期化を目指したプラスチック用金型製作技術の開発
16	10110046	株式会社野口製作所	微細化に対応できる薄肉難加工素材の超深絞りプレス量産化技術の開発
17	10110050	株式会社御幸	焼き入れ金型修理における溶接技術の試作開発
18	10110051	プラス金属工業株式会社	水溶性潤滑剤を用いた新規引抜技術による精密ステンレス鋼管の試作開発
19	10110052	株式会社柳田鉄工所	納期短縮化と顧客満足向上のためのロボット型自動車用ロールヘミング(HEM)の開発
20	10110053	株式会社プレジール	マルチエアープロシステムの試作・開発
21	10110055	ケイコムエンジニアリング株式会社	情報機器用多機能型充電・保管装置の試作開発
22	10110056	株式会社コーディアルテック	水質浄化に特化した金属繊維製光触媒フィルタの試作開発
23	10110057	三和化工株式会社	プラスチック原着材成形による塗装レスメタリック射出成形品の開発の実用化
24	10110060	株式会社大野製作所	多品種・小ロット&短納期に対応する「マルチタイプめっき装置」の開発による受注拡大
25	10110065	株式会社日東電機製作所	「低コスト・量産型蓄電池盤の開発・製造」
26	10110066	株式会社宮原合成	射出成形加工における材料替え技術の高度化のための研究開発

27	10110069	サンエス工業株式会社	希少金属資源捕集繊維を応用した製品の試作・実用化
28	10110070	株式会社高崎ダイカスト工業社	中国等から仕事を取り戻すための「高速・高品質の平行研磨装置および付帯装置」の試作開発
29	10110072	株式会社大道産業	大型真空断熱容器(100%以上)製作のための技術開発と、その技術を用いた応用製品の試作開発
30	10110074	株式会社真柄鉄工所	びびり振動抑制及び高速切断による難削材高度切断技術の実現
31	10110077	東京精密管株式会社	継目無ステンレスパイプの高品質表面技術開発
32	10110078	株式会社富士精工	メタリック樹脂を使用した、ウェルドレス・配向レス成形品を成形する為の射出成形金型開発
33	10110079	株式会社北原製作所	トランスミッション部品(リテーナベアリングフロント)のマシニング工程における脱着工数低減による生産性強化
34	10110081	株式会社荻野製作所	金属切削の端面深溝加工の最適化と限界値追求による芯材の再利用化
35	10110082	正和技研株式会社	形状記憶帽子製造の為の熱処理装置の開発
36	10110091	株式会社ヨーユーラボ	高機能化合物の円滑な合成法開発
37	10110093	株式会社シククトゥギャザー	低速EV用高トルク型インホイールモーターユニットの開発
38	10110094	株式会社ワーテックス	単眼カメラを使用した後付け可能な先進安全運転支援システムの試作開発
39	10110101	株式会社スリーエム	ダイレクトめっき設備におけるポリカABS樹脂素材への装飾めっき処理技術の開発
40	10110103	株式会社キンセイ産業	燃焼を効率化し、環境負荷低減させるセンサーと制御ソフトウェアの開発
41	10110106	杉原エス・イー・アイ株式会社	サーバーラック型多チャンネル電力計測ユニットの開発
42	10110107	町田製作所	生産プロセスの強化による競争力向上・顧客ニーズ獲得計画
43	10110111	株式会社ジュンコーポレイション	生産プロセスの一元化による競争力強化
44	10110115	株式会社町田ギヤー製作所	フォークリフト向けのギヤー精度向上と工数削減のための試作開発
45	10110116	株式会社大西ライト工業所	自動外観検査装置による外観検査の自動化
46	10110117	株式会社渡辺製作所	LED照明/ソケットタイプ高所灯の開発
47	10110118	株式会社星本製作所	CAE解析を活用した高精度・短納期プレス加工技術による試作開発
48	10110121	株式会社増田研究所	高発生量型オゾン発生器の開発
49	10110125	富士ゴム工業株式会社	ピアノブラック原着(耐衝撃強化透明ABS)樹脂成形品の試作開発
50	10110127	株式会社ファスター	サポート力、フィット感に優れた導電性経編地を用いた治療・美容具の開発
51	10110128	フェニックスエンジニアリング株式会社	次世代ウエハ450mm対応クリーンロボット移載装置の開発
52	10110129	日本精密測器株式会社	血圧計用電磁弁の最適化設計及び画像認識による自動検査化
53	10110130	牧野酒造株式会社	低アルコール発泡性清酒及び生酒(低温管理された酒)の開発における設備投資
54	10110131	株式会社内外	アルミ鋳物の切削加工内製化による試作短納期化と一貫生産化

55	10110133	有限会社ディップ	開発コスト削減のための実成形データ抽出可能な小型二軸応力試験装置の開発
56	10110134	マルシン産業株式会社	特殊機能プロファイルと、これを使用した高機能コンベアの試作開発
57	10110137	三友精機株式会社	小径用PCD(多結晶ダイヤモンド)ドリルを製造する機械装置のジェネレーター開発
58	10110139	株式会社サイテックス	蓄電池用高精度樹脂部品の低コスト化に向けた試作開発