

平成26年度補正 ものづくり・商業・サービス革新補助金  
 交付決定一覧(1次公募分)

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
1	株式会社ネオコンクリート	景観性を備えた補修部の目立たない革新的水抜きブロック製品の試作・開発	2,159,999	平成27年7月21日
2	株式会社アイテク	角印精密研磨機の導入による薩摩柘(つげ)角印台の高精度研削技術の確立	5,333,333	平成27年7月23日
3	株式会社伊万里鉄工所	大型NCフライス中ぐり盤による超高効率ガスタービン用部品の精密切削加工体制の確立	10,000,000	平成27年7月28日
4	有限会社ブラステム	ブラスト加工の処理能力向上と作業環境改善のための最新ブラスト装置の導入	10,000,000	平成27年8月4日
5	株式会社ハセガワ	オーダースーツ(別寸品)のための寸法補正自動処理システムを導入し、小ロットに対応可能な生産体制を構築する。	10,000,000	平成27年8月4日
6	昭和ゴム株式会社	最新機械の導入による自動車向け部品の高精度と高付加価値の実現	10,000,000	平成27年8月4日
7	佐賀製薬株式会社	弊社特許を使い、疲れ目・ドライアイへの効果を高めた点眼剤の開発	9,130,666	平成27年8月5日
8	株式会社宝山工業	大型建造物用鉄骨製品の検査工程革新による納期短縮と生産体制強化	9,448,666	平成27年8月19日
9	株式会社唐津鐵工所	高周波焼入れ技術の導入により、コストダウンを可能としたマザーマシン生産体制の構築	10,000,000	平成27年8月19日
10	有限会社徳永製陶所	欧州市場に向けたデザイン性の高い陶磁器食器類の開発と販路開拓	6,372,833	平成27年8月24日
11	株式会社大平	「AAA調剤監査システム」確立による「エラー率ゼロ」と人材育成戦略	10,000,000	平成27年8月26日
12	ポローニヤマックス株式会社	防災備蓄商品(缶deポローニヤ)の賞味期限延長による商品性向上	10,000,000	平成27年8月31日
13	株式会社西圧	精度と利便性が向上、自動複動機構内蔵油圧トルクレンチの開発	9,133,333	平成27年8月31日
14	有限会社山本鐵工所	海外発電プラント用パイプ加工能力増強及び精密加工技術力向上の取組み	10,000,000	平成27年8月31日
15	神埼工業株式会社	職人芸への依存度を減らす、高精度鋼板粗曲げを実現する造船用油圧プレス製造体制の確立	10,000,000	平成27年9月2日
16	株式会社福山	県内初の半生パスタ生産体制を構築！ 当社「人力」ブランド強化戦略	10,000,000	平成27年9月2日
17	株式会社ディベロ	断熱パネル製造のリードタイム短縮並びに省力化を実現する生産体制の構築	10,000,000	平成27年9月10日
18	株式会社サイン・カラツ	デザイン性に優れた精密な屋内看板(インテリアサイン)の生産体制の構築	6,026,666	平成27年9月14日
19	唐津化成株式会社	成形業務および検査業務の自動化促進による業務効率化と事業拡大の実現	9,555,599	平成27年9月14日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
20	株式会社西村鐵工所	世界初の多用途真空型乾燥装置の試作開発	5,915,806	平成27年9月14日
21	株式会社エルアン	柄生地裁断ラインへのCAD/CAMシステム導入による生産プロセス革新事業	10,000,000	平成27年9月14日
22	株式会社ブルーム	各国の分析機関との提携による中小企業のための輸出入プラットフォームの確立	10,000,000	平成27年9月18日
23	IMARI株式会社	IMARIからMIRAI(ミライ)へ 高耐久性・エコなポリウレタ保護材の技術開発	2,459,812	平成27年9月24日
24	岩田屋フード株式会社	マイナス35℃の不凍液が付着した袋詰冷凍食品の製造環境改善事業	10,000,000	平成27年9月30日
25	森山工業株式会社	3DCADでのコンクリート製品型枠設計製作の効率化と短納期化	6,652,530	平成27年9月30日
26	共立エレクトクス株式会社	小型電子回路用の特殊印刷の精度向上・納期短縮に向けた検査機器導入	8,393,333	平成27年9月30日
27	株式会社GEC	半炭化チップの研究開発事業	10,000,000	平成27年9月30日
28	有限会社井上製麺	和菱など地元特産物の機能性成分を活かし微粉末で練り込んだ麺の開発	5,022,000	平成27年9月30日
29	株式会社まんてん	「セサミン、セサモリン含量を損なわないいりごまの焙煎技術」の確立	1,493,333	平成27年9月30日