## 平成27年度補正 ものづくり・商業・サービス新展開支援補助金 交付決定一覧(1次公募・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	株式会社KHエンジニアリング	「プレス業のコイル材のムダをOに!」マグネットフィー ダーの開発	4,948,666	平成28年10月13日
2	株式会社ヤスフクセラミックス	3次元計測の高速化、自動化によるセラミックス製反射鏡 の高精度化と生産性向上	10,000,000	平成28年11月4日
3	株式会社ニシムラ	燃料電池自動車用部品であるセパレータ用金型の精密 加工技術確立	10,000,000	平成28年11月4日
4	大山工業株式会社	LNGタンク用補強材の曲げ加工技術を確立し、世界品質製品の開発、販路の拡大を図る	5,000,000	平成28年11月8日
5	株式会社イングカワモト	立体3D印刷を可能にする印刷設備を導入して日本初の 量産型デザインネイルチップの開発事業	3,266,666	平成28年11月8日
6	株式会社カルチベイトジャパン	味覚嗜好収集を軸とした国内外向け日本酒販路拡大 サービスの開発	8,178,009	平成28年11月9日
7	影山精研株式会社	内面研削盤導入による高精度研削技術の確立と生産プロセスの強化	10,000,000	平成28年11月9日
8	株式会社ナガラ	超ハイテン材プレス部品用高精度金型の効率的製造システム開発	10,000,000	平成28年11月10日
9	タクミ歯科医院	『再生治療による第2の永久歯で健康長寿社会を支える 歯科治療への挑戦』	9,971,998	平成28年11月10日
10	カネヨシエンタープライズ株式会社	電解水を用いた農水産物下処理環境の衛生の高度化	5,933,333	平成28年11月14日
11	株式会社鬼頭	3次元測定・製作設備導入による、アタッチメント需要への 対応	5,000,000	平成28年11月15日
12	株式会社NIMURA	航空機用難削材の複雑3次元曲面形状の高精度・高効率切削加エシステムの確立	10,000,000	平成28年11月22日