

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

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
1	オーム電機株式会社	シーリングのウレタン化による信頼性・生産性向上の実現	30,000,000	平成28年6月20日
2	有限会社信栄工業	自動車エンジン試作部品製造における高精度・短納期納品への挑戦	4,800,000	平成28年6月20日
3	株式会社静岡資源	循環型社会に対応した産業廃棄物処理システムの構築	4,133,000	平成28年6月20日
4	有限会社エステック	交通事故の減少に直結する自動車ランプ部品高機能金型の生産性向上	25,333,333	平成28年6月22日
5	いとう歯科医院	患者さんの時間的・肉体的負担を軽減する歯周病治療方法の確立	9,066,000	平成28年6月22日
6	有限会社MSモールド	レーザー溶接と熟練工の金型修理技術を組み合わせた「ワンストップ金型修理体制」の構築	10,000,000	平成28年6月22日
7	小松工業株式会社	旋削／研削 複合機能設備導入に依る革新的技術の高度化	10,000,000	平成28年6月22日
8	オーク株式会社	次世代自動車向け高機能順送プレス金型の精密加工技術開発事業	30,000,000	平成28年6月22日
9	野崎園	火入れ工程改善による自然仕立て茶の香り・旨味を活かした高級煎茶製造	4,588,000	平成28年6月22日
10	有限会社塚本製作所	LED端子の試作品・量産検査工程の高度化	2,966,666	平成28年6月22日
11	豊田技研株式会社	ロボット製造におけるIoTを活用したアルミ加工の技術開発	22,000,000	平成28年6月22日
12	沢根スプリング株式会社	医療用コイルの製造技術向上による医療機器分野の市場開拓	6,077,000	平成28年6月22日
13	株式会社塚田精機	真空顕微鏡の部品製造に係る高精度・短納期加工の実現	10,000,000	平成28年6月22日
14	小林ハグルマ機械株式会社	生産工程の「見える化」による増産体制の構築と納品ミスゼロの実現	10,000,000	平成28年6月22日
15	有限会社山下ベース工業	ものづくりの根幹を成す高精度な金型部品製造の量産体制構築	10,000,000	平成28年6月22日
16	株式会社松尾鉄工所	溶接ロボットシステム導入による高品質製品の供給体制の確立及びタクトタイムの均一化実現による生産性向上	10,000,000	平成28年6月22日
17	大石農場ハム工房	ドイツ製法にこだわったソーセージの量産化と新商品(サラム)の開発	3,733,333	平成28年6月22日
18	有限会社菅沼製作所	部材加工の内製化による一貫生産体制の強化および新規事業への展開	30,000,000	平成28年6月22日
19	小林機工株式会社	取引先の海外事業展開の加速化に対応するための設備増強計画	10,000,000	平成28年6月22日
20	丸ス工業株式会社	分別廃棄が不要のデンプン成分でつくる環境配慮型食品容器生産体制の構築	10,000,000	平成28年6月22日
21	株式会社電興社	膨大な商品データを統括し情報活用した次世代基幹システムの構築	20,802,033	平成28年6月22日
22	株式会社ベルクス	次世代自動車の競争力強化に繋がる厚板材の高精密プレス成形技術開発事業	25,733,333	平成28年6月22日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
23	柴田農機	色彩選別機導入によるご当地ブランド米「しろひめ」創出事業	4,968,000	平成28年6月22日
24	株式会社サンテックイシカワ	最先端切削加工技術とIoTの融合による“最強ものづくり”の創生	29,733,332	平成28年6月22日
25	株式会社中遠熱処理技研	自動車部品の浸炭焼入・複合処理による応力解析技術の開発	6,533,333	平成28年6月23日
26	株式会社鈴木楽器製作所	究極のリードづくりへの挑戦と不良レス生産体制の確立	6,600,000	平成28年6月23日
27	杉本機工有限会社	ワイヤーハーネス試作加工部品の高精度化と工程改善による受注拡大	5,000,000	平成28年6月23日
28	内田工業株式会社	最新モデル円筒研磨機導入で歯車加工治具等の生産性向上による海外市場拡大	14,999,999	平成28年6月23日
29	株式会社エース技研	離型剤を用いない独自アルミダイキャスト技術の高度化による高効率生産体制の構築	5,000,000	平成28年6月23日
30	ケーアイ工業株式会社	新規開発した画期的なステンレス手摺製品の量産体制の構築	30,000,000	平成28年6月23日
31	有限会社三浦商店	「見える化」により商品訴求力を向上させたお茶の販売強化	4,732,978	平成28年6月23日
32	天間特殊製紙株式会社	マスコロイダー導入による、パルプ、レーヨン繊維を用いたCNFの製造	3,330,000	平成28年6月23日
33	株式会社平野工業製作所	多品種立体部材を一括してレーザー加工し、高精度・短納期で量産化を実現	30,000,000	平成28年6月23日
34	辻村染織有限会社	巾着ポケット付き作務衣のブランド化と新販売方法の確立	2,000,000	平成28年6月23日
35	ナカアキ株式会社	新コイリングマシン導入による銀ロウ線加工の高精度化と効率化	3,866,000	平成28年6月23日
36	アイサン工業株式会社	塗装ブース廃液スラッジ自動除去装置で使用する新たな分離剤の試作品開発	7,000,000	平成28年6月23日
37	株式会社ベルスター・スズキ	最新型ファイバーレーザー加工機の導入による高効率・高精度な加工技術の構築	30,000,000	平成28年6月24日
38	有限会社杉田製作所	高精度中ぐり加工技術の確立によるロボット産業への参入	10,000,000	平成28年6月24日
39	みたか工業株式会社	研磨加工レス化を実現する革新的プレス製造プロセスの構築	30,000,000	平成28年6月24日
40	株式会社新日本創研	航空機部品向け高精度成型型における短納期製作体制の確立	10,000,000	平成28年6月24日
41	株式会社クロースパーツ	三次元測定機導入による測定プロセス革新と取引先拡大	10,000,000	平成28年6月24日
42	駿河台井澤歯科	CTスキャンとEr:YAGレーザーの導入による高度で安全な医療の提供とワンストップ化	10,000,000	平成28年6月24日
43	今泉鑄造鉄工所	鋳物製品仕上げ工程の自動化とIT活用による生産効率の改善	30,000,000	平成28年6月24日
44	テクノコート株式会社	ロボット運行軌跡自動生成によるパルスレーザー表面処理・肉盛補修の自動化	8,350,000	平成28年6月24日
45	日本ニューノーズル株式会社	精密洗浄の実現による次世代スマートフォン向け耐腐食耐摩耗用スクリーヘッドの生産プロセスの確立	10,000,000	平成28年6月24日
46	株式会社宮入製作所	LPガス容器用バルブの品質の鍵を握る「洗浄工程」の作業環境改善	10,000,000	平成28年6月24日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
47	有限会社増田製作所	高性能プレス機導入によるリンカー体成型ラインの生産プロセス革新事業	5,000,000	平成28年6月24日
48	K'sデンタルラボ	歯科技工に関する新保険適応症例技工物製作の機械導入	3,000,000	平成28年6月24日
49	有限会社オブジェクト	スマートフォン等分解装置の高精度化と量産体制の構築	10,000,000	平成28年6月24日
50	カキサワ製作所	サーボ制御した専用機によるボルトへの全自動穴あけ加工方法の開発	5,000,000	平成28年6月24日
51	長谷川工業	ワイヤ放電加工機導入による試作開発及び冷間プレス金型の製作	9,933,333	平成28年6月24日
52	株式会社アクタ	スリッター装置を活用した規格サイズ外のテーピングテープの少量短納期生産体制の確立	3,416,666	平成28年6月24日
53	三丸機械工業株式会社	省エネ性能向上型大型ホモジナイザー用ホモバルブユニットの開発	10,000,000	平成28年6月24日
54	株式会社サンエス	総合組立溶接設備導入による開発期間の短縮及び高度生産性の向上	28,853,333	平成28年6月24日
55	有限会社野田フランチ	多品種な形材曲げ加工における、生産性向上と高精度・高品質化	10,000,000	平成28年6月24日
56	株式会社山崎工業	ショット・サンドブラストでは対処できない製品に向けた新しいプラスト技術の開発	7,330,000	平成28年6月27日
57	原田精機工業株式会社	共有データ管理手法を使った革新的技術承継	30,000,000	平成28年6月27日
58	エムエーエンジニアリング株式会社	NCフライスの更新で納期短縮と技能の標準化を図る事業	10,000,000	平成28年6月27日
59	株式会社シーズプロジェクト	世界初となる超高精細度映像(8K)の空撮映像の提供サービス	9,989,000	平成28年6月27日
60	HSエンジニアリング株式会社	食品産業を下支えする工場付帯設備の高効率生産体制の構築	3,740,000	平成28年6月27日
61	有限会社星製作所	X線自由電子生成のための半導体増幅器筐体開発と量産体制の確立	30,000,000	平成28年6月27日
62	サミニ株式会社	スプリングに対する肉盛及び溶接による付加価値と品質向上による新市場開拓	4,653,000	平成28年6月27日
63	株式会社ツカサ	航空機・半導体設備部品の測定精度向上と測定時間短縮で市場拡大	9,860,000	平成28年6月27日
64	有限会社マリテン	魚用疑似餌である「ルアー」での高度な金型製作技術の開発	10,000,000	平成28年6月27日
65	カツヤマファインテック株式会社	全剪断加工による切削加工からプレス加工への工程移管の取組み	12,400,000	平成28年6月27日
66	株式会社セブン工業	金属の精密加工における若者の即戦力化が可能な生産体制の構築	3,000,000	平成28年6月27日
67	株式会社平岡商店	欧州人の嗜好・ニーズに合った、「色」「味」「香り」の特徴を併せもつ極冷熱成茶の開発及び海外展開	10,000,000	平成28年6月27日
68	有限会社大蔵園	カテキン含有量を商品ラベルに明記した掛川茶100%の粉末茶の開発・製造の実現	19,280,000	平成28年6月27日
69	株式会社マルイ水産	水産加工工程の改善による高品質しらすの安定供給体制構築	10,000,000	平成28年6月27日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
70	海野木型製作所	鋳造用機械木型製造の機械加工化	10,000,000	平成28年6月27日
71	有限会社山口製作所	冷却用銅管の内側表面積増大をねらい、プレスによるジャバラ加工の実施	10,000,000	平成28年6月27日
72	株式会社アークリーセット	アクリル板立体形状成形技術の高度化による装飾展示物製作体制の構築	1,944,400	平成28年6月27日
73	有限会社静岡フスマ商会	バーコード一元管理生産システムと自動縁打ち機による和襖の生産性向上	10,000,000	平成28年6月27日
74	株式会社小林溶接工業	最新型レーザー加工機導入及び若手従業員への技術継承による高効率な生産体制の確立	30,000,000	平成28年6月27日
75	有限会社岩倉溶接工業所	療器具の試作開発工程の革新的改善と超短納期化	10,000,000	平成28年6月27日
76	株式会社望月ネームプレート	高精度塗装治具開発の短期化による自動車開発への貢献	9,866,666	平成28年6月27日
77	エス・マテック株式会社	充電器端末機器を構成する極微細な難形状部品へのAuメッキ処理技術の試作	10,000,000	平成28年6月27日
78	株式会社渥美	マーキングペン先UL筆記面高速自動研削体制の確立	10,000,000	平成28年6月27日
79	株式会社イトウ技電	20mm以上の厚物LEDレンズの生産体制の確立と増産計画	30,000,000	平成28年6月27日
80	株式会社ハットリ製茶	急須で淹れたお茶と同じ味わいを再現するティーパックの提供	5,000,000	平成28年6月27日
81	株式会社アルファ電子	世界最小クラス0402チップ実装の精度向上・量産体制構築	30,000,000	平成28年6月28日
82	広野鍍金工業所	高度研磨技術加工の生産性向上による更なる技術高度化と短納期化	2,580,000	平成28年6月30日
83	富士鋼業株式会社	TPP加盟国等の海外市場獲得のための生産体制強化	18,300,000	平成28年6月30日
84	株式会社ナガイ製作所	自動車用パイプの加工装置及び治具における部品製作の高効率化及び高精度化	10,000,000	平成28年6月30日
85	株式会社宮村鐵工所	TPPに伴う日本茶の海外輸出拡大及び国内外の競争力強化に貢献するための過熱蒸気を利用した超大型蒸機の製造販売事業	9,766,666	平成28年6月30日
86	有限会社零製作所	放電加工機導入による精度向上と加工時間の短縮の両立	5,000,000	平成28年6月30日
87	小林機械工業株式会社	5面加工機導入で精度向上・低コスト化しCLT製造機開発を目指す	30,000,000	平成28年6月30日
88	合資会社松野鋳造所	砂型強度改善による寸法精度向上と面粗度向上を、生産性向上と共に達成	5,000,000	平成28年6月30日
89	河口精機株式会社	短納期・高品質に対応した量産試作部品の生産プロセスの確立	30,000,000	平成28年6月30日
90	企業組合動物の森	ペット葬祭における宗教にとらわれない次世代の葬送セレモニーの提供	7,054,000	平成28年6月30日
91	有限会社深沢製帆店	ネ스팅ソフト搭載自動裁断機によるテント量産システムの構築	18,124,660	平成28年6月30日
92	サンヨーエンジニアリング株式会社	独自レーザー加工技術を活かした自動車部品の高品質化・軽量化の実現	30,000,000	平成28年6月30日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
93	沼津シャーリング株式会社	切板加工における高度化とプロセス革新による短納期・低コスト化の実現	30,000,000	平成28年6月30日
94	株式会社新容工業所	検査機器装置導入による品質保証システムの確立	8,666,666	平成28年6月30日
95	株式会社村松精密	複合研削機の導入による内外形端面同時加工(ワンチャッキング方式)による精度向上・コスト削減	30,000,000	平成28年6月30日
96	株式会社ゴトー理研	大型船外機部品に対応した高耐食性アルマイト処理工法の確立	1,800,000	平成28年6月30日
97	株式会社ESP	3次元形状測定装置を用いたデータ作成提供サービス	5,000,000	平成28年6月30日
98	こるどん株式会社	組み紐の紐先加工に関する生産工程短縮及び品質向上	3,626,000	平成28年6月30日
99	有限会社金井鉄工所	緊急対応に呼応する加工治具等の超短期設計生産システムの構築	10,000,000	平成28年6月30日
100	ニッケン消毒株式会社	不要になった浄化槽をエコ中間産廃処理施設へ廻らせるスキームの構築と展開	10,000,000	平成28年6月30日
101	有限会社おたけせんべい本舗	商品ごとの賞味期限のパラツキを均一化するための生産ラインの再構築	1,933,333	平成28年6月30日
102	株式会社八幡機械	大型の部品加工の高効率化を図るための生産体制の再構築	30,000,000	平成28年6月30日
103	有限会社阿古屋製パン	塩分無添加のパン製造技術による無塩パンシリーズの製造販売	6,964,133	平成28年6月30日
104	ユニクラフトナグラ株式会社	偏心シャフトラインの工程集約による生産性向上と異種材料混流化へのチャレンジ	30,000,000	平成28年7月1日
105	株式会社ナナミ	少数生産に対応した家具一貫生産体制の強化と、福祉・幼稚園市場への本格参入	30,000,000	平成28年7月1日
106	第一印刷株式会社	地域特性を生じたECサイト「地域掘り出しサイト」の開発	6,233,333	平成28年7月1日
107	東海熱処理株式会社	金属切断用超硬チップソーのボディ表面研磨の精度向上と納期短縮	5,000,000	平成28年7月1日
108	株式会社オプトメカトロ	水産物に用いる成分計測装置の試作開発	4,999,998	平成28年7月1日
109	一言茶店	茶の袋詰め、加工工程における市場対応化事業	10,000,000	平成28年7月1日
110	有限会社高坂製作所	次世代金型に対応する超精密平面研削技術開発と品質保証の確立	10,000,000	平成28年7月1日
111	マスターエレクトロニクス株式会社	次世代の実装機の多連結化による超短納期生産ラインの実現	29,333,000	平成28年7月1日
112	イワタプレス工業株式会社	プレスせん断加工(トリミング)による高張力鋼板の切刃適正クリアランスと形状の開発	10,000,000	平成28年7月1日
113	株式会社サインクリエイト	日本初、民間運営の「スーパー防犯灯」事業化のための広告効果実証実験	4,933,332	平成28年7月1日
114	東海部品工業株式会社	脳外科手術用スクリュー・プレート、手術器械の量産体制強化	30,000,000	平成28年7月1日
115	静岡軽粗材株式会社	小型インサート成形部品の工程自動化による高品質・増産体制の確立	10,000,000	平成28年7月1日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
116	株式会社にんべんフーズ	高性能エックス線異物除去システム導入によるカレーフリング生産プロセスの革新事業	8,099,999	平成28年7月1日
117	株式会社アルプスエンジニアリング	超精密加工を行うための超微細加工機の導入と製法開発	26,533,332	平成28年7月1日
118	株式会社石川園	無糖かつノンカロリーである甘茶のシンガポール、ドバイへの市場展開計画	10,000,000	平成28年7月1日
119	渡邊印刷有限会社	紙媒体を主体とした、地域密着ビジネスモデルの確立	3,000,000	平成28年7月1日
120	株式会社大井産業機械	FSWを活用した次世代自動車部品製造用工作機械の開発製造	16,800,000	平成28年7月1日
121	株式会社ヒリュウ精工	最新モデル放電加工機の導入による短納期・高品質・高精度・低コストのニーズへの対応	10,000,000	平成28年7月1日
122	BEYON CHEMICA有限会社	医療用薄肉チューブの開発	5,000,000	平成28年7月1日
123	株式会社ハイタック	深孔加工による複雑形状部品の試作開発短納期化と国際的競争力強化	30,000,000	平成28年7月1日
124	有限会社寺田製作所	微細部品識別を容易化する加工による生産プロセスの改善	2,266,000	平成28年7月1日
125	テクノデンタルカンパニー	歯科技工における3Dデータの活用と歯科新素材加工技術の研究開発	8,183,093	平成28年7月1日
126	AG歯研	製造方法の統合化を図り高品質な補綴物を短納期で供給するシステムの確立	3,411,546	平成28年7月1日
127	滝本歯科口腔外科クリニック	患部の「見える化」により「患者さん中心の医療」を実現する無痛治療サービスの確立	6,666,666	平成28年7月1日
128	ナガハシ印刷株式会社	コースターという商材にアート、本、広告媒体の要素を加えた独自サービスの展開	30,000,000	平成28年7月1日
129	芝原工業株式会社	特殊プレスブレーキ導入による高機能キャビネットの製造競争力強化	10,000,000	平成28年7月1日
130	有限会社友和溶接	航空機部品製造に使用する治具の革新的加工技術の確立	26,533,333	平成28年7月1日
131	タカムラ総業株式会社	残存型枠に使用する鋼製補強部材の自動化製造ラインの導入による生産性向上計画	30,000,000	平成28年7月1日
132	株式会社山口製作所	低燃費・高出力の直噴エンジンに使用するインジェクション部品の増産計画	29,000,000	平成28年7月1日
133	株式会社アイ・ケイ	空調機器向け高効率消音マフラーの研究開発	10,000,000	平成28年7月1日
134	丸成金属塗装株式会社	レシプロケータ可変化による塗着効率の向上と塗膜の均一化	4,115,298	平成28年7月1日
135	有限会社雪友金型	取り数増大による金型の大型化に対応する工程の創造とCFRP金型への挑戦	10,000,000	平成28年7月1日
136	静岡県産醤油株式会社	業界初の1%未満超減塩しょうゆ生産のための充填工程の微生物対策の高度化	30,000,000	平成28年7月1日
137	株式会社たご満	地元の材料をふんだんに使用したベーカリー展開により掛川市の活性化に貢献	6,666,666	平成28年7月1日
138	城北機業株式会社	次世代大型旅客機向け油圧関連部品の高精度加工技術開発事業	30,000,000	平成28年7月1日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
139	有限会社常盤木羊羹店	羊羹生産工程を改善し安全性と生産性を高め海外輸出を実現する	3,850,999	平成28年7月1日
140	デンタルクラフトMIURA	高精度3Dプリンターによる歯科補綴物の効率的な製作加工の確立	4,937,999	平成28年7月1日
141	株式会社徳造丸	プロトン冷凍・解凍冷蔵庫を利用した新鮮食材で伊豆伝統料理の発信	3,421,999	平成28年7月1日
142	昭和金型工業株式会社	輸送機器用レンズ部品への挑戦	30,000,000	平成28年7月1日
143	山崎工業株式会社	ポイントはんだ付けシステムの導入により、両面基板の製造体制の確立	8,239,999	平成28年7月1日
144	株式会社高橋製作所	最新機種導入による高精度加工・工程短縮・コスト削減と他業種への進出	17,733,333	平成28年7月1日
145	有限会社シズブラ	押出機とCNC自動旋盤導入による樹脂精密切削加工の量産体制の確立	30,000,000	平成28年7月1日
146	有限会社曾根田工業	超硬合金、タングステン合金の生産性向上を可能にする加工技術の高度化	8,633,333	平成28年7月1日
147	株式会社飯田技研	高精度ジグ研削盤導入による高硬度材加工への新規取り組みと高精度化、高品質化の追求	29,333,333	平成28年7月1日
148	ユー・デザイン	ユーザーの個性・主張を表現するネクタイへのプリントサービス	1,460,000	平成28年7月1日
149	富士高砂酒造株式会社	TPP参加国(ベトナムや東南アジア等)向け、オリジナルデザイン商品の開発及び高品質で安心安全な酒の提供	4,820,000	平成28年7月1日
150	西遠ゴム工業株式会社	ELASTIC INNOVATION 次世代分割グロメットの開発	9,666,666	平成28年7月1日
151	古郡商店	特産海産物加工における異物検査体制の構築による食の安全向上と商圏拡大	6,133,332	平成28年7月1日
152	有限会社葛山製作所	多品種が混在するネジ製品の製造後 全工程を集約・自動化した生産体制の構築	10,000,000	平成28年7月1日
153	株式会社シーエス技研	長寿命化対策に対応するインフラ構造物保全の包括的サービスの提供	7,166,666	平成28年7月1日
154	株式会社友成機工	超精密加工の金型技術確立と金型一貫生産体制の構築による高度生産性の実現	26,000,000	平成28年7月1日
155	ミツバ工業株式会社	自動車用排気系部品の特殊加工技術の開発	10,000,000	平成28年7月1日
156	有限会社豊山デンタルラボラトリー	CAD/CAMによる歯科補綴物の自動製作と世界に通用する優秀な歯科技工士の育成	4,266,666	平成28年7月1日
157	株式会社新海量店	尺貫法の相対値からメートル法の絶対値導入へ、業界の標準を牽引する生産体制の構築	6,699,999	平成28年7月1日
158	有限会社富士エコティック	リユース率を向上させる中古ドラム缶更生処理に資する新たな機構開発による生産プロセスの改善	21,333,332	平成28年7月1日
159	鹿島木材株式会社	FSC認証製品の生産体制の構築	10,000,000	平成28年7月1日
160	手塚産業株式会社	カスタムオーダーメイド製品の生産性向上を実現する設備投資計画	5,000,000	平成28年7月1日
161	株式会社小楠金属工業所	最新の自動摩擦圧接機を活用した、接合部品の品質及び生産性高度化計画	30,000,000	平成28年7月1日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
162	有限会社モリ工業	LED照明機器および次世代レーザーヘッドライト量産化への貢献	17,066,666	平成28年7月1日
163	賀茂米穀卸株式会社	精米に混入する異物、害虫、着色粒等を取り除くための機械導入	2,613,333	平成28年7月1日
164	株式会社飛鳥エンタープライズ	軽量鉄骨加工一式を受注可能となるための生産体制の構築	10,000,000	平成28年7月1日
165	鈴木晒整理株式会社	高効率洗浄装置の活用による製品品質の向上と新たな感性価値の提供	30,000,000	平成28年7月1日
166	株式会社大洋アレスコ	緊急時の現場連絡サービスを付帯した冷凍・冷蔵倉庫の24時間監視システムの開発	6,793,333	平成28年7月1日
167	株式会社高部鉄工所	CNC円筒研削盤設備導入による付加価値向上と職人ものづくり技術の伝承	10,000,000	平成28年7月1日
168	株式会社KPI	間伐材商品の短納期・低コスト・小ロット対応の実現によるサービスの革新	3,486,000	平成28年7月1日
169	株式会社エイエイピー	印刷物の個人情報保護のための革新的な可変印刷検査システム導入と商圏の拡大	10,000,000	平成28年7月1日
170	有限会社井上商店	リーフ茶レベルの味わいを実現する地元茶葉を使ったティーバック茶の提供体制の構築	6,666,666	平成28年7月1日
171	株式会社大穂工業	ハイブリッドファイバーレーザー溶接機の導入により、製品精度の向上と他分野の市場開拓を図る事業	13,330,666	平成28年7月1日
172	株式会社田子の月	発注から12時間以内の「出来たて和菓子」の全店供給を実現する革新的発注・生産プロセスの改善	30,000,000	平成28年7月1日
173	アイカワ Dental Labo	短納期・高精度な歯科補綴物生産システム構築	7,069,333	平成28年7月1日
174	大日三協株式会社	ブロックメモの側面にメモリアルフォト等をダイレクトに印刷する仕組みの事業開発	9,300,000	平成28年7月1日
175	有限会社杉山工業	設備の更新で航空宇宙分野への進出を実現させる	25,166,000	平成28年7月1日
176	三鷹光器株式会社	三次元計測を武器にした高精度アルミ部品による航空・宇宙通信機器市場への参入	8,676,666	平成28年7月1日
177	株式会社iSEED (アイシード)	生活環境センサーにより高齢者の異常を感知し、通信ユニットを介してスマホに通知し、カメラ映像で確認できる“在宅、生活見守りシステム”の開発	5,000,000	平成28年7月1日
178	有限会社空間工房匠屋	業務効率を改善させ、迅速タイムリーなルーチンワークを構築する	2,128,453	平成28年7月1日
179	株式会社アオイ	グライドフレックスチューブの開発	30,000,000	平成28年7月4日
180	松葉量店	和の象徴である量の可能性を追求した『量の町医者』たるサービス体制の確立	2,806,666	平成28年7月4日
181	株式会社ビートセンシング	プラスチック材料用高精度近赤外線式水分計の開発	5,000,000	平成28年7月4日
182	有限会社高恵製作所	自動車の軽量化に向けた試作部品の短納期化の実現と新事業への進出	21,733,333	平成28年7月4日
183	小楠熱処理工業株式会社	高性能ピット型流気式焼戻炉の導入による大型製品への対応と熱処理加工高度化計画	8,266,666	平成28年7月4日
184	株式会社茶問屋川村翠香園	「静岡初 静岡産抹茶問屋」を目指す、顧客対応力アップのための粉碎設備導入	9,214,000	平成28年7月4日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
185	有限会社赤堀鐵工所	測定技術基盤の強化による高精度・短納期生産体制の構築	5,000,000	平成28年7月4日
186	株式会社フェイス21	抗菌断熱塗装の生産プロセスの改善によるスピード塗装施工の実現	2,312,000	平成28年7月5日
187	株式会社ジーベック	高性能UAVを用いた革新的な地質調査サービスを提供し、モルタル吹付のり面の維持管理の効率化に寄与する	4,520,000	平成28年7月7日
188	株式会社プラントシステム	破碎対象物に特化した個別破碎機の開発	4,379,999	平成28年7月7日
189	祝田石油株式会社	IOT活用により、ガソリンスタンドの収益構造を変革する「ジャストカー・サービス」の事業展開	11,440,000	平成28年7月7日
190	株式会社日幸製作所	IoT設備と最新設備導入による中ロット品生産体制の確立と事業化	30,000,000	平成28年7月7日
191	株式会社アース・テクノ・サポート	地熱発電を安定稼働させ経済性を高めた「小型バイナリー発電 IoT システム」の試作開発	4,780,072	平成28年7月7日
192	碌々産業株式会社	大物鋳物加工の高精度・高効率加工技術の高度化によるリードタイム短縮事業	30,000,000	平成28年7月7日
193	東陽機械株式会社	門形MC及び横中ぐり盤のアタッチメントの製造プロセスの改善	10,000,000	平成28年7月7日
194	株式会社久和屋	穴あけ・切削加工技術の高度化による特注家具の短納期生産の実現	9,933,333	平成28年7月7日
195	NNP電子株式会社	電子スロットルの防水工程における設備増強と微細製品に対応した防水工程の確立	4,000,000	平成28年7月7日
196	株式会社モノコミュニティ	レーザー加工による歯科補綴物加工システムの試作開発	2,999,999	平成28年7月7日
197	丸天星工業株式会社	品質及び生産性向上の為のJパネル製造ラインの改良	5,000,000	平成28年7月7日
198	株式会社メディカルプロジェクト	チューブ抜去の医療事故予防センサの開発	4,999,998	平成28年7月7日
199	有限会社アグリ開発	既存のボイラー熱利用に太陽熱利用システムを付加したハイブリッド根周り温度適切化システムの開発	2,545,433	平成28年7月7日
200	池田屋印刷株式会社	印刷紙面検査装置と生産管理システム構築による検査体制の強化とプロセス改善	22,333,333	平成28年7月7日
201	有限会社ティークラフト	国産レモン葉を使用した大手化粧品会社新商品開発	9,172,000	平成28年7月7日
202	有限会社大石工業	レーザーマーカの導入による品質・管理体制と短納期生産体制の確立	5,000,000	平成28年7月7日
203	みずほ産業株式会社	吸引部の気密性や操作性に優れた新型のヒューム吸引機能付きトーチの開発・製造	5,000,000	平成28年7月7日
204	株式会社米山製作所	現状、金属製の自動車エンジンパーツを、プラスチックで製造する計画	10,000,000	平成28年7月7日
205	有限会社フジアーキ	高性能溶接機を追加導入して、薄物・高品位製品の展開と労働生産性向上を図る	10,000,000	平成28年7月7日
206	エイグローブ株式会社	中小企業向けに特化したWeb見本市「Web EXPO」による海外マッチング支援	6,999,999	平成28年7月7日
207	小関建設株式会社	刈草を原料にした火力発電用燃料ペレットの製造及び販売事業	2,000,000	平成28年7月7日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
208	株式会社栄和産業	「つながる工場」で行う金型高精度加工と自動運転	21,573,000	平成28年7月7日
209	米新工業株式会社	高性能射出成形機の導入と生産体制のIoT化による、生産性向上	30,000,000	平成28年7月7日
210	有限会社宇佐美樹脂	小規模製造業の先駆けとなる高稼働システム構築	10,000,000	平成28年7月7日
211	日興工業有限会社	レーザー加工能力・測定能力の向上による産業用ロボット関連部品の生産体制強化	4,130,000	平成28年7月7日
212	株式会社豊富	橋梁の改修現場における効率性および安全性の向上につながるITを活用した新たな検査方法の確立	5,000,000	平成28年7月7日
213	サカイ産業株式会社	補強資材用アラミド織物製造技術の確立	10,000,000	平成28年7月7日
214	福泉産業株式会社	小ロット製品の生産効率を上げる充填機械の導入	30,000,000	平成28年7月7日
215	ヨシコン株式会社	杭1本毎の支持力発現状況を見える化する工法の事業化に向けた生産能力強化	29,866,666	平成28年7月7日
216	第一工業株式会社	斜め噛み込みを“O”にするボルトの量産開発	15,634,399	平成28年7月7日
217	有限会社山下製作所	自動車部品の高精度化と増産体制の構築による生産プロセスの革新	9,500,000	平成28年7月7日
218	石渡食品有限会社	滅菌製造・封入法の開発による機能性食品の長期保存化への対応	9,773,333	平成28年7月7日
219	株式会社サンエイト	エンドユーザーの高感度化に対応した意匠性を実現する管楽器用自動研磨機の導入	6,420,000	平成28年7月7日
220	アールエフネットワーク株式会社	定期点検を法令で定めているデジタル無線機の小型測定器の開発	5,000,000	平成28年7月7日
221	株式会社安田製作所	板金加工と切削加工の組み合わせによる軽量素材や複雑形状の製品における複合加工技術の確立	27,480,000	平成28年7月7日
222	株式会社玉吉製作所	最新鋭技術の導入により革新的な、高速・高生産・高品質加工を実現する	19,333,333	平成28年7月7日
223	有限会社アズマ板金	長尺・厚物の加工技術向上による精密かつ美観性の高い屋根壁の提供	5,000,000	平成28年7月7日
224	村田工業株式会社	自動車分野の生産設備製造の高精度化を目的とする最新型研削盤導入事業	27,599,999	平成28年7月7日
225	株式会社創和	UVプリンタとレーザーカッター導入による、極小ロット対応及び高品質化・高生産性への取組み	7,874,866	平成28年7月7日
226	駿河ダイテック株式会社	ウルトラハイテン材におけるハイレベルな品質保証方法の確立	10,000,000	平成28年7月7日
227	有限会社ふなと	新設備導入による生産能力の増強と品質の一層の向上を図り、干物の製造技術を取り入れた熟成漬け魚の開発・製造・販売に取り組む	3,484,000	平成28年7月7日
228	株式会社伊豆美化企画	間伐材・剪定枝を原材料としウッドチップの開発とコスト削減による新商品の確立	2,060,000	平成28年7月7日
229	富士紙管株式会社	製紙パルパー残渣を用いた新たな樹脂ペレット製造と廉価量産化プロセスの確立	10,000,000	平成28年7月7日
230	三協生コン株式会社	最新の計量操作盤導入による計量精度の大幅改善及び業務の効率化	10,000,000	平成28年7月7日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
231	株式会社新冷熱技研	法令遵守と品質保証の両方を兼ねた環境試験器等の新たなメンテナンスサービスの展開	3,013,333	平成28年7月7日
232	株式会社コーヨー化成	多品種少量ニーズに対応したマルチ製造ラインの自動化とIoTによる高効率生産	30,000,000	平成28年7月7日
233	マシン・テック・ヤマシタ有限会社	大型化する航空宇宙・防衛関連部品の高精度部品量産化計画	10,000,000	平成28年7月7日
234	有限会社井柳細巾織物	高荷重細巾織物の生産とそれを使った自社製品による加工下請からの脱却	5,000,000	平成28年7月7日
235	株式会社イケヤ製作所	高精度レーザー加工機導入による精密加工技術の高度化	4,182,666	平成28年7月7日
236	合名会社澤田行平商店	要求水準が高い顧客への安全で香り高い高付加価値商品の製造及び販売	9,260,000	平成28年7月7日
237	株式会社焼津マリンセンター	鯉・鮪の不可食部分から生成されるソリュブルの酵素処理体制の構築	3,083,500	平成28年7月7日
238	栗田産業株式会社	産業機械向け中大物鋳物の高精度化事業	13,466,666	平成28年7月7日
239	株式会社沢田鉄工所	集塵機の大型化により製造能力及び作業環境の向上ニーズに対応する	5,000,000	平成28年7月7日
240	株式会社新技術研究所	新規電子材料の接合・実装技術の実用化	5,000,000	平成28年7月7日
241	第一化成株式会社	IoTを用いた射出成形業の高度生産性向上事業	30,000,000	平成28年7月7日
242	タケフーズ株式会社	地元ブランド食材を使用した高付加価値型商品の量産化への新たな展開	10,000,000	平成28年7月7日
243	株式会社きずな	脱介護離職！インターネットのクラウド技術を活用した認知症高齢者等の見守り支援	1,964,400	平成28年7月7日
244	公進ケミカル株式会社	高分子アクチュエータ向けCNT分散液の量産検討	30,000,000	平成28年7月7日
245	株式会社エヌテック	鋼材加工の完全内製化実現への取り組み	30,000,000	平成28年7月7日
246	株式会社アイ・システム	IoT技術と自動制御を組込んだ食品業界向け攪拌装置の開発	3,291,717	平成28年7月7日
247	メガロ化工株式会社	公差を有する輪郭加工における自動追従補正切削システムの実現	30,000,000	平成28年7月7日
248	有限会社西尾金型	直彫り加工の高効率・超短納期化と自動車のバッテリートレイ・カバーの量産化への挑戦	30,000,000	平成28年7月7日
249	株式会社ファミリー	生産プロセスの革新による高付加価値幼稚園・保育所家具の生産性向上への取り組み	10,000,000	平成28年7月7日
250	株式会社三和製作所	既存のマシニングセンターを最大限に活用した寸法公差の向上による競争力強化事業	3,257,332	平成28年7月7日
251	有限会社三和電気工業	短寸予備半田小ロット社内一貫生産計画	4,800,000	平成28年7月7日
252	月島発条株式会社	ロボット産業の新規開発部品への開発力強化と生産供給体制の確立	10,000,000	平成28年7月7日
253	新栄工業株式会社	山折り・谷折り工法を用いた新しい空調ダクトの開発・製造	1,733,333	平成28年7月7日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
254	株式会社パロン	精度不良の改善と工程数削減による品質の向上を図り生産工程の高度化を図る	26,666,666	平成28年7月7日
255	スマートブルー株式会社	農業用ビニールハウスと営農型発電システムの融合による新たな新型ハウスの開発	4,533,333	平成28年7月7日
256	有限会社山下オート商会	自動車整備業で培ったノウハウを活用した高齢者等向け福祉車両関連トータルサービスの確立・提供	5,000,000	平成28年7月7日
257	高森商事株式会社	化石燃料・CO2削減に繋がる廃棄物由来の発電用燃料の生産性向上と販路拡大	30,000,000	平成28年7月7日
258	株式会社ミズノテック	ワイヤ放電加工機の精度・生産性向上による受注の拡大(省エネ・低コスト化)	13,800,000	平成28年7月7日
259	昭和軽合金有限会社	自動車試作部品開発における測定技術の革新と短納期化の実現	21,653,333	平成28年7月7日
260	渥美工業株式会社	精緻化したトレーサビリティ実現による高度生産システムの構築	30,000,000	平成28年7月7日
261	美光産業株式会社	市場要請に応える「自動車ランプ」表面加工工程開発期間の革新的短縮化	6,568,666	平成28年7月7日
262	有限会社深沢米店	オリジナルブレンド米による地産地消推進と循環型農業の支援体制構築	4,666,666	平成28年7月7日
263	有限会社静岡南新聞販売所	あなたの「困った」を解決して地域を繋げる生活応援サービスの提供	5,000,000	平成28年7月7日
264	日光水産株式会社	業界初 個別急速冷凍(IQF) 生しらすの実現	10,000,000	平成28年7月7日
265	株式会社エフテーシー	日本国内販売普及を目指す低コスト超小型電気自動車の試作開発	5,000,000	平成28年7月7日
266	有限会社清水養鶏場	ブランド卵「美黄卵」を使用したオリジナル菓子の新商品開発	5,000,000	平成28年7月7日
267	株式会社鈴三鉄工所	マシニングセンター用軸受け軸治具(インデックス)の加工技術の開発	30,000,000	平成28年7月7日
268	有限会社ぬしや仏具店	製造技術導入による製造販売体制の確立と次世代型小型仏壇等の開発販売	2,883,949	平成28年7月7日
269	サクラ工業株式会社	IOTでリアルタイム管理を行う「1Day生産システム」の構築	30,000,000	平成28年7月7日
270	有限会社技研産業	新素材による耐火被覆の開発事業	5,000,000	平成28年7月7日
271	有限会社太田茶店	高品質な国産烏龍茶製造のための焙煎・総合仕上機の導入	10,000,000	平成28年7月7日
272	松菱製紙株式会社	工場内ネットワーク化による機密文書の受入れ・処理の自動化	23,583,333	平成28年7月7日
273	日本オーガニック株式会社	高度な分析技術を導入しトマトをブランド化することで新たな市場を開拓する	10,000,000	平成28年7月7日
274	株式会社旭エンジニアリング	最新の高精度プレスブレーキ及びシャーリングを活用した工場内一貫工法の確立	19,466,666	平成28年7月7日
275	焼津冷蔵株式会社	伝統食材の焼津塩鯖を国内自動加工化しスライスまでを一貫製造する体制の構築	10,000,000	平成28年7月7日
276	さとう歯科技工所	製作工程の自動化／内製化による非金属の歯の修復物短納期提供	4,370,633	平成28年7月7日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
277	山宗株式会社	アニール炉による大型で高品質な自動車用成形部品の応力除去技術の開発	5,000,000	平成28年7月7日
278	株式会社高柳製茶	静岡県産の抹茶・いちご・みかんをふんだんに使用したスイーツの海外展開	7,866,666	平成28年7月7日
279	矢崎化工株式会社	IoT活用による物流のトータルソリューションサービスの提供	28,218,186	平成28年7月7日
280	株式会社サツカワ	桜えび・シラス用の出荷に最適な勘合付きプラ容器蓋の開発	2,000,000	平成28年7月7日
281	有限会社みらい社	3DCADシステム導入による即納体制の整備	1,396,500	平成28年7月7日
282	株式会社岡崎製作所	多ロット生産対応の為の設備投資	22,096,666	平成28年7月7日
283	サンリツ工業株式会社	重切削と高精度の融合と独自の治具製作等の技術による加工時間短縮の実現	10,000,000	平成28年7月8日
284	株式会社日進機械製作所	極小寸法公差での精密加工を可能とする高精度研削盤の開発	9,383,000	平成28年7月8日
285	コミュニティ キュレーション	周遊型観光地の促進に特化したクラウドサービス	5,000,000	平成28年7月8日
286	太田歯科	歯科用マイクロスコープ導入による治療精度の向上及び患者負担の軽減	3,530,000	平成28年7月8日
287	株式会社コーリツ	3次元CADを活用した製品受注検討	5,000,000	平成28年7月8日
288	株式会社村岡商会	ワンストップで完結するサンタリー配管工事体制の確立	9,122,920	平成28年7月8日
289	有限会社川井米店	急速冷凍システム導入による、無添加団子製造工程の負荷分散	4,854,666	平成28年7月8日
290	株式会社ディーエス・マルマン	紙緩衝材製造工程における自動糊付けとユニット刃の導入	3,266,500	平成28年7月8日
291	有限会社日新木型工業	緻密な鋳物方案による高精度木型製造体制の構築	10,000,000	平成28年7月8日
292	株式会社屋根の多米	屋根工事業者のノウハウを活かした板金加工業への新規事業展開	2,666,666	平成28年7月8日
293	株式会社J-SONIC	3次元設計環境導入による開発技術力の強化	2,533,000	平成28年7月8日
294	協和電子工業株式会社	超高速調芯と高い調芯精度を両立した調芯装置の導入による生産プロセス強化	5,000,000	平成28年7月8日
295	池田工業株式会社	高機能性 無機潜熱蓄熱材の開発による省エネ型蓄熱式床暖房用蓄熱パネルの事業化	4,993,331	平成28年7月8日
296	有限会社内山精工	高精度金型の革新的加工と精度保証及び環境配慮事業	30,000,000	平成28年7月8日
297	ピィシーシステム株式会社	PTP包装の生産量増加と不良率削減による安定供給体制の構築	10,000,000	平成28年7月8日
298	株式会社木村鋳造所	ターボチャージャー試作用鋳物部品の精度向上による受注拡大	5,000,000	平成28年7月8日
299	株式会社小林製作所	ドローン向け小型モータ部品の量産体制の構築	10,000,000	平成28年7月8日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
300	株式会社タニコー	超高張力鋼板のプレス製品製造プロセスの高度化のための金型搬送体制の構築	9,933,333	平成28年7月8日
301	株式会社エヌエー	新構造・新工法を用いた電気開閉スイッチの開発・生産	10,000,000	平成28年7月8日
302	丸山製茶株式会社	製造工程革新による高付加価値なオリジナル抹茶商品の開発と海外輸出事業の強化	30,000,000	平成28年7月8日
303	有限会社ヤマセン	最新型茶蒸し機の導入及び生葉選別、蒸し工程の研究による深蒸し茶の高品質化の取組み	5,000,000	平成28年7月8日
304	中部精工株式会社	巻き取り機の自動化と稼動データ解析による生産効率向上と競争力強化	5,000,000	平成28年7月8日
305	有限会社松永工房	世界初のLED照明内蔵型高級ドレッサーの生産体制の強化	5,000,000	平成28年7月8日
306	株式会社ジャパン・ミヤキ	船外機部品プロペラシャフトの革新的な生産工程の構築	30,000,000	平成28年7月8日
307	知恵の輪有限会社	どこでも設置可能な移動型金属探知機の試作	4,899,998	平成28年7月8日
308	株式会社よしもと	地域活性化と障がい者雇用促進のための、菌床製造機の設置と販売	9,567,901	平成28年7月8日
309	株式会社甲賀	短納期施工依頼対応アルミサッシ加工店に向けた生産性向上及び下請脱却	10,000,000	平成28年7月8日
310	株式会社八木繊維	最新式刺繍機複数台同時運用による生産プロセス改善計画	4,400,000	平成28年7月8日
311	株式会社焼津精機	新規マシニングセンタ導入による生産プロセス改革及び新規市場開拓	27,933,333	平成28年7月8日
312	かりゆし工房一枚の板	木の端材を用いたデザイン性の高い「パッチワーク板」の開発	2,739,866	平成28年7月8日
313	株式会社杉山製作所	プリプレグシートによる成形技術と切削技術の確立	30,000,000	平成28年7月8日
314	株式会社第一クリエイティブ	特殊紙に適應する自動サンプルシート作製機の開発	3,802,665	平成28年7月8日
315	杉本製茶株式会社	米国向けスティック抹茶の生産工程効率化及び受注拡大	16,333,000	平成28年7月8日
316	株式会社ヤマナミ	計測・分析・指導による新しい靴店への挑戦！中高年のための足と靴のお悩みクリニックの構築	9,866,666	平成28年7月8日
317	株式会社 I. W. Works	家具・建具の大型化対応による生産体制の強化	3,460,000	平成28年7月8日
318	有限会社三協プレス工業所	ステンレス真円プレス成形の確立による低コスト受注体制の実現	10,000,000	平成28年7月8日
319	株式会社エフ・シー・エス	モバイル導入ニーズに対応するシステム開発プラットフォームの統一	4,625,333	平成28年7月8日
320	株式会社ディティールズ	常温除湿乾燥法による食べられるフルーツティーの開発	10,000,000	平成28年7月8日
321	有限会社西洋菓子卵屋	スチームオープン導入によるジャム・マカロンの生産性向上	1,082,600	平成28年7月11日
322	厚見鉄工株式会社	高精度大型製缶構造物の革新的コストダウン製法の確立	30,000,000	平成28年7月11日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
323	三光製作株式会社	めっき技能のAI化への挑戦	4,800,000	平成28年7月11日
324	有限会社大塚製茶	300℃の過熱蒸気蒸機の導入による下級茶の高付加価値化の実現	10,000,000	平成28年7月11日
325	丸徳運送株式会社	リアルタイム物流業務システム構築による物流サービス高度化・CS向上	5,000,000	平成28年7月11日
326	クリーンクリエイティブ株式会社	クリーンブーツの洗浄ニーズの増加に対応した固形物乾燥工程の効率化	10,000,000	平成28年7月11日
327	袖山技研工業株式会社	ガラス端面高精密加工装置	10,000,000	平成28年7月11日
328	株式会社テクニカルサポート	高燃費エンジンの回転変動を精密模擬可能な「加振モータ」の試作開発	4,279,799	平成28年7月11日
329	株式会社エイディーディー	単結晶ダイヤモンド合成装置及びプロセス開発	5,000,000	平成28年7月11日
330	有限会社丁子屋	創業420年の東海道丸子宿名物茶店でとろろを味わいながら体験する「時代空間」	2,633,333	平成28年7月11日
331	株式会社中部カレット	プラスチック処理困難物燃料化生産体制の構築	4,466,666	平成28年7月13日
332	サンワ化学株式会社	トラック等ディーゼル車の排ガス規制に対応する高品位尿素水の製造販売	10,000,000	平成28年7月13日
333	有限会社滝沢製函所	「天竜材」の含水率を極限まで抑制した高品質クラフト用薄板の開発	2,599,999	平成28年7月13日
334	有限会社マザーズナーシングケア	ロコモ対策としての水中歩行運動機器の開発とサービス提供	2,423,333	平成28年7月13日
335	川島米穀店	GABA含有量を増やし機能性に優れた発芽玄米の開発・販売	7,736,666	平成28年7月13日
336	山岸運送株式会社	売上70億へ挑戦！トラック荷台の高品質デザイン塗装による、顧客の満足度アップ・売上増大	10,000,000	平成28年7月15日
337	株式会社ファームシップ	植物工場を活用した機能性野菜等の受託研究・受託生産サービスの構築	30,000,000	平成28年7月15日
338	株式会社殿村	3Dレーザースキャナーとドローンによる危険現場での測量及び広範囲測量の効率化	10,000,000	平成28年7月15日
339	中部ロードテック株式会社	橋梁床版長寿命化に繋がる新規事業への取組み	3,000,000	平成28年7月22日
340	株式会社マキタ工業	受発注システム導入による雇用創造と生産力向上	10,000,000	平成28年7月25日
341	株式会社メガロ静岡	真空引き成形システム構築による樹脂材物性変化防止と大型・厚肉成形法の開発	10,000,000	平成28年7月27日
342	J-wire株式会社	商品画像やコメントを露出し消費行動を誘発するシステムの開発	2,101,333	平成28年7月27日
343	日本気圧バルク工業株式会社	革新的な気圧制御ルームのユニット連結接合工程の効率性や品質精度等を高める生産プロセスの改善	8,000,000	平成28年10月27日
344	井上玩具煙火株式会社	軸立て機、塗薬機の導入により、世界に発信する国産花火の製造ライン構築	7,692,666	平成28年10月31日
345	株式会社オギ	『大径・薄肉・異形』パイプの高精度安定曲げ技術確立による高付加価値部品創出	10,000,000	平成28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
346	駿河重機建設株式会社	IoT導入による土木工事の効率化と次世代へ向けた工法の確立	10,000,000	平成28年11月1日
347	株式会社カネジョウ	より安価・短納期・高品質な水産資源の超微粉末製造プロセスの構築	10,000,000	平成28年11月2日
348	藤壺技研工業株式会社	ファイバーレーザー溶接装置導入による業界初の異材溶接技術の開発	10,000,000	平成28年11月4日
349	株式会社トキワシステム	施工性の高い耐震・制震構造部材の開発と測定評価書の無償提供	5,000,000	平成28年11月4日
350	株式会社フーズ・ユー	食材の栄養素・風味・食感が最大限に生かす殺菌環境を追求した無添加レトルト食品の製造	10,000,000	平成28年11月4日
351	やまさ製茶株式会社	「菊芋」の血糖値を下げる機能性を活用した、糖尿病患者向け新商品の開発	10,000,000	平成28年11月10日
352	杉田工業株式会社	難加工ステンレス材の曲げ加工とバーリング加工の複合成形を可能にした精密自動プレス金型の開発	10,000,000	平成28年11月10日
353	株式会社トヨコー	屋根の吹付けカバー工法における専用自動吹付け機の開発	8,666,000	平成28年11月10日