

平成29年度補正 ものづくり・商業・サービス経営力向上支援補助金

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	有限会社石塚産業	自社を拠点とした新たな集荷方式の展開と先端設備導入による生産性向上	4,317,523	平成30年7月18日
2	中央炊飯株式会社	県内初 学校米飯給食企業による高齢者施設向け米飯供給サービス体制の構築	5,000,000	平成30年7月19日
3	株式会社エムテック	洗浄工程の自動化及び自動搬送検討による生産性向上と作業環境改善	9,400,000	平成30年7月19日
4	株式会社メディアクロス水戸	茨城県初！『可変型ダイレクトメール』ワンストップサービス体制の構築	10,000,000	平成30年7月19日
5	有限会社白戸精機	新規受注の鉄道用車輪ブレーキに対応し技術向上・設計・工程プロセスの改革を通じ精度・安全面の向上。(高精度短納期生産システムの構築)	10,300,000	平成30年7月23日
6	株式会社日港製作所	半導体製造用高精度ウエーハリングのたわみ・平坦度測定技術の確立	9,466,666	平成30年7月23日
7	株式会社丸昇	ゴムやポリプロピレンの混合技術を活かした革新的な材料開発	5,000,000	平成30年7月23日
8	セキグチ精工株式会社	車載部品向の超精密金型加工における保証精度の高度化	3,180,000	平成30年7月24日
9	株式会社ヤマナカ	最新のロボット技術による金属加工の高効率化体制の構築	6,766,666	平成30年7月24日
10	永和株式会社	生産管理システム導入による生産工程改善による収益性の向上を図る取組	3,792,250	平成30年7月24日
11	飯島プレス有限会社	高精度・高速曲げ加工機導入による生産性向上と新規業界への参入	10,000,000	平成30年7月25日
12	株式会社ブヒンコ	精密金型部品の多数連続加工を可能にする量産加工プロセスの確立	10,000,000	平成30年7月25日
13	株式会社高萩サービスセンター	立NC旋盤によるモーター用ケーシングの複合一貫加工生産の確立	10,000,000	平成30年7月26日
14	上野金型	「小型切削加工機」導入による新工程開発と「三次元測定機」を使用した金型計測の高度化への対応	9,170,266	平成30年7月26日
15	東ベ精巧株式会社	対話型CNC旋盤の導入によるプラスチック部品製造工程の改善	9,933,333	平成30年7月26日
16	株式会社半沢精機製作所	大型産業用機械部品の加工精度向上および段取り削減による国内競争力の強化事業	10,000,000	平成30年7月26日
17	有限会社津川製作所	次世代自動車向けプラスチック製外観部品の生産性向上	10,000,000	平成30年7月26日
18	株式会社黒田鉄工	設備導入、暗黙知の形式知化による薄肉ハイテン材の量産加工技術の開発	10,000,000	平成30年7月26日
19	東京カラーグラビヤ工業株式会社	漆喰塗料を使った革新的化粧紙の開発	10,000,000	平成30年7月27日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
20	科研工業株式会社	測定検査工程の高度化による自動車関連部品の量産化	4,453,333	平成30年7月30日
21	株式会社後藤製作所	高精度溶接の顧客要請に応えつつ工場内生産性向上のためにファイバーレーザー溶接機を導入する事業	10,000,000	平成30年7月30日
22	株式会社フィルド食品	ガス充填密封による変質に強い新たな機内食用カップサラダ製造への挑戦	10,000,000	平成30年7月30日
23	株式会社家具の八木沢	三次元曲面加工技術の構築による短納期生産体制の構築	5,000,000	平成30年7月30日
24	株式会社ヨシダ	設計から出荷までの一貫生産体制構築による受注拡大	10,000,000	平成30年7月30日
25	株式会社川崎製作所	航空機エンジン難削材薄肉部品の革新的な切削技術開発	10,000,000	平成30年7月30日
26	株式会社宮本製作所	次世代自動車用製品の高精度な量産加工とスキャニング技術を用いた測定方法の確立	10,000,000	平成30年7月31日
27	株式会社古室製作所	温度管理による部品加工の生産性・品質向上を目的とした生産現場の構築	10,000,000	平成30年8月1日
28	株式会社シーウッド	新しいプレーナー工法の開発による高品質・高精度な集成材の実現	10,000,000	平成30年8月1日
29	株式会社佐々木製作所	品質管理体制の確立と検査工程の自動化による短納期体制の実現	3,233,333	平成30年8月1日
30	東洋発條工業株式会社	スプリングワッシャーの加工工程改善により、競争力強化を目指す。	10,000,000	平成30年8月1日
31	有限会社三共金属工業所	耐震強化部品「あと施工アンカー」の精度向上と短納期化計画	10,000,000	平成30年8月2日
32	株式会社中村鋼板加工	厚みのある鋼板加工の高精度安定化とIT活用による生産性向上	10,000,000	平成30年8月2日
33	株式会社中村商店	開先切断加工の高付加価値化および生産性向上による販路拡大	10,000,000	平成30年8月2日
34	有限会社イチコ製作所	AI・IoTシステム搭載設備導入による半導体装置部品の精密加工確立と生産性の向上	10,000,000	平成30年8月2日
35	株式会社石嶋モールドテクノロジー	自動車配線保護用部品金型の価格低減に向けた生産体制の構築	10,000,000	平成30年8月2日
36	有限会社熊谷製作所	顧客ニーズに対応した大型複雑形状製品の一貫生産体制構築	8,266,666	平成30年8月2日
37	株式会社製作所穂積	プレス切断によるアルミヒートシンク高速量産のための特殊金型開発と業界初工法の確立	10,000,000	平成30年8月2日
38	有限会社松本製作所	CNC自動旋盤導入による、高効率長丸棒切削加工プロセスの確立	10,000,000	平成30年8月2日
39	株式会社タンゲ製作所	高精度・高効率ワイヤ放電加工機の導入による金型生産効率向上の取り組み	10,000,000	平成30年8月2日
40	株式会社ティエス	自動車用ステンレスシーリング部品製造のための自動プレス機ライン構築	10,000,000	平成30年8月2日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
41	マルダイフレッシュフーズ株式会社	6次産業強化に向けた革新的ほしいも流通実現の為の低コスト製造設備構築に向けた先進的冷凍設備導入	5,000,000	平成30年8月2日
42	岩元歯科クリニック守谷	全身麻酔を活用した短期間での革新的な手術・処置の開発及び生産性の向上	4,666,666	平成30年8月2日
43	株式会社安秀工業	スポット溶接ロボットによるロボット板金部品の生産性向上	10,000,000	平成30年8月2日
44	株式会社堀内製作所	顧客ニーズを捉えた革新的CNC旋盤用スリーブの試作開発	10,000,000	平成30年8月2日
45	山藤鉄工株式会社	大型部材における機械加工工程の内製化による短納期対応、コストダウンの実現	10,000,000	平成30年8月3日
46	有限会社中野製作所	ヒンジ及び複雑形状による高難易度成形製品の実現と品質安定化	10,000,000	平成30年8月3日
47	有限会社鈴木工業所	新規分野開拓・技能伝承を見据えたベンディングシステムの導入	10,000,000	平成30年8月3日
48	株式会社小林ダイカスト	湯じわ不良解消技術開発によるアルミダイカスト製品の生産性向上	10,000,000	平成30年8月3日
49	大川精螺工業株式会社	マシニングセンタ導入による治具の開発と生産性向上	10,000,000	平成30年8月3日
50	イイダ電子株式会社	非接触交流電圧センサーの開発と生産管理体制の確立で事業拡大	8,680,000	平成30年8月3日
51	スターエンジニアリング株式会社	ピッキングロボットと加熱プレス機導入によるICタグの生産性改善	10,000,000	平成30年8月3日
52	株式会社森久	大型不燃液含浸設備の導入による高生産性不燃木材の製造プロセスの確立	10,000,000	平成30年8月3日
53	株式会社長生テクノ	立型マシニングセンターの導入による、6面金属加工品の高生産性プロセスの確立	10,000,000	平成30年8月3日
54	和地建設	大幅素材対応ベンディング設備の導入による、高生産性レイアウト部品製作プロセスの確立	10,000,000	平成30年8月3日
55	有限会社杉山	医療等先端事業に挑戦！多品種少量精密部品の生産体制高度化と生産性向上	10,000,000	平成30年8月3日
56	片山特殊鍛工株式会社	鍛造抜型の高精度化により製品の高品質化と高精度化を目指す	7,666,666	平成30年8月3日
57	株式会社保科製作所	製造プロセス改善による品質と生産性向上による立体X線防護衣の実現	1,886,666	平成30年8月3日
58	天野アルミニウム株式会社	半導体製造装置向けアルミ精密切断材の切断精度向上と生産性向上	10,000,000	平成30年8月6日
59	有限会社綿引鉄工所	ワイヤーカット作業の内製化により、付加価値を高め高精度・高生産性で販路及び事業拡大	9,466,666	平成30年8月6日
60	株式会社シロク	高齢者向けの簡単で楽しい認知機能検査・訓練機の量産品開発	5,000,000	平成30年8月6日
61	株式会社結城高周波	需要の増加している産業用刃物等の焼入れ工程改善による生産性向上	10,000,000	平成30年8月6日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
62	株式会社ハリガイ工業	複合化素材を用いた高圧ダイヤフラム試作品の品質改善と生産性向上	10,000,000	平成30年8月6日
63	有限会社わたなべ製麺所	つながりづらく、製麺が難しい、加水率の低い麺を、非常に強い力で固めて製麺する事業化対応。	4,960,000	平成30年8月6日
64	五浦工業株式会社	アルミダイキャスト品の寸法変動補正管理手法確立による増産対応	10,000,000	平成30年8月6日
65	株式会社岩瀬屋製作所	先進式測定機器導入による複合形状加工品の高精度・高効率検査プロセスの構築	7,120,000	平成30年8月6日
66	株式会社日鋳茨城	検査の自動化による、更なる高品質供給体制と生産性向上の実現	4,643,333	平成30年8月6日
67	株式会社シバコーポレーション	一体型粉碎機の導入による障害者のための生産ラインの開発	10,000,000	平成30年8月6日
68	有限会社黒沢製作所	需要が高まる半導体製造装置部品の生産プロセスの革新による生産性向上計画	10,000,000	平成30年8月7日
69	羊羹屋本舗	自家製餡技術を活用した多種類の野菜餡・フルーツ餡の開発	6,800,000	平成30年8月7日
70	株式会社ナカジマ産業	切削加工の生産性向上によるオリジナル製品と特注品製造の強化	10,000,000	平成30年8月7日
71	関東精工株式会社	高性能MC加工機導入による車両用部品の高精度化と生産効率化	10,000,000	平成30年8月7日
72	株式会社滝口製作所	海外競争が激化する医療機器における特殊樹脂部品の低価格化計画	10,000,000	平成30年8月8日
73	株式会社イジマ測設企画	地域中小土木事業者向け「ICT土工普及サービス」の開発事業	9,996,666	平成30年8月8日
74	小口設備工業株式会社	「漏水ハザードマップ」を活用した漏水危険早期探知サービス等の提供	4,842,933	平成30年8月8日
75	岩瀬光学株式会社	自動車搭載用センサー部品の筐体加工における、生産性向上と高精度・量産加工の実現	10,000,000	平成30年8月8日
76	稲葉酒造	酒造業の常識を超える、「香りが高くフレッシュ」な高付加価値商品の通年製造・販売と増産の実現	10,000,000	平成30年8月8日
77	株式会社マルヒ	真空個装レトルト殺菌による干し芋の常温長期保存化で、物流コスト大幅削減	10,000,000	平成30年8月8日
78	お菓子処ひろせ	水戸のブランド梅「福結」を使った新たな乳菓の開発と、菓子の製造体制強化計画	10,000,000	平成30年8月8日
79	有限会社盛金製作所	複合旋盤を導入で切削加工の内製化を実現し試作品の短納期対応力を強化する	10,000,000	平成30年8月8日
80	愛友酒造株式会社	貯蔵・出荷工程の刷新による採算改善と競争力強化による自社商品「愛友」の価値強化	6,966,666	平成30年8月8日
81	有限会社野上製材所	高速帯鋸盤を活用した大径木の生産性切削ラインの構築	10,000,000	平成30年8月8日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
82	株式会社河村製作所	プレスと切削の複合による生産性の高い製造方法開発と生産プロセス改善	10,000,000	平成30年8月8日
83	株式会社第一エコー電化	排水工程の生産プロセス改善によるボトルネックの解消と環境保全の両立	5,300,000	平成30年8月8日
84	株式会社安達製作所	最新型ベンダーによる電車でホームドアの生産性向上と生産能力増強	10,000,000	平成30年8月9日
85	有限会社川澄製作所	特殊鋳物製品に対する独自方法での生産性向上と競争力強化	10,000,000	平成30年8月9日
86	檜山酒造株式会社	全自動アルコール分析機器導入による品質向上と生産性向上を図る事業	3,666,666	平成30年8月9日
87	櫻テック株式会社	デザイン性に富んだクレヨンの製品化に向けた取り組み	10,000,000	平成30年8月9日
88	株式会社ミナミ	指定工場への転換による、車検短納期化及び業務効率化	10,000,000	平成30年8月9日
89	つくばテクノロジー株式会社	小型高電圧X線検査装置の試作開発	10,000,000	平成30年8月9日
90	株式会社セイサン実業	スーパーエンブラを活用した高耐性コーヒーマシン部品の開発	10,000,000	平成30年8月10日
91	株式会社島田製作所	EVモーター用部品の材料歩留向上のための新プレス方式の開発	10,000,000	平成30年8月10日
92	株式会社MTコーポレーション	マンション向け「足場の新工法」開発と提供による安全強化事業	5,000,000	平成30年8月10日
93	株式会社大畠製作所	ファイバーレーザー複合機の導入による、素材切断工程の高度化と高効率製造プロセスの確立	10,000,000	平成30年8月10日
94	株式会社筑波カーマニア	高齢者・女性の農業をサポートする地域密着の農機整備サービス提供	4,466,666	平成30年8月10日
95	有限会社黒澤精密工業	高品質、高精度な建築金物を作るための試作対応型プレスプレーキの導入	5,000,000	平成30年8月10日
96	有限会社水戸技術設計コンサルタント	3次元測量技術による効率化・高度化した図面提供サービスの構築	8,000,000	平成30年8月10日
97	株式会社木城製作所	最新型三次元測定機導入による精密機械加工の生産性向上	9,866,000	平成30年8月10日
98	株式会社新日本工業刃物製作所	精密平面研削盤の新規導入による高精度かつ短納期な生産体制の確立	5,250,000	平成30年8月10日
99	協誠工業有限会社	NC切断加工機導入による生産工程の迅速加工と低コスト化の実現	10,000,000	平成30年8月10日
100	丸川木材株式会社	5軸モルダー導入による茨城県産桧の内装材生産量向上、及び普及促進	7,647,600	平成30年8月10日
101	有限会社黒澤醤油店	世界で一つの「My醤油」が作れるブランディングCaféで観光土産市場の開拓	4,400,000	平成30年8月13日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
102	株式会社伊藤住設	移動式「モバイルコインランドリー」モデル店舗の開設と関連工事ビジネスの収益化	5,000,000	平成30年8月13日
103	株式会社アオキ	高機能加工装置とIoTの活用による新規木工製品の販路拡大	10,000,000	平成30年8月13日
104	足立石匠	石材と他素材の融合でデザイン性の優れた商品の販路開拓	1,230,000	平成30年8月13日
105	株式会社セイブドナー	フォーム印刷の生産性革新による社会課題解決の価値提供と経営力向上	10,000,000	平成30年8月13日
106	株式会社屋代製作所	スマホ・IoT機器の需要拡大に伴う半導体製造装置部品の生産性改善計画	10,000,000	平成30年8月15日
107	株式会社サンメック	機器装置用高精度部品加工の内製化による社内一貫生産体制の確立	8,200,000	平成30年8月15日
108	ヤマト精機株式会社	大型高性能マシニングセンター導入で低コスト化と高精度化により競争力を向上させる	10,000,000	平成30年8月15日
109	株式会社ベストアローズ	輸入アパレル商品の検品・仕上げ作業におけるプロセス改善と生産性の向上	7,666,660	平成30年8月15日
110	株式会社三重工業	Mgスイッチ増産・小型化要求への多軸巻線機導入と整列巻確立での生産性向上	10,000,000	平成30年8月15日
111	株式会社早川精機	現品からの歯車製造における三次元測定器導入による測定能力の向上	3,286,666	平成30年8月15日
112	有限会社鬼澤食菌センター	消費者、バイヤーの求める高品質なカットぶなしめじ加工品の開発事業	8,000,000	平成30年8月15日
113	株式会社幸和義肢研究所	装具難民となった在宅生活者の補装具情報共有システム開発	3,696,666	平成30年8月15日
114	府中誉株式会社	“日本酒で乾杯！”に向け年間を通じて品質劣化しないアルコール度数12%の新しいタイプの発泡性にがり酒の試作開発	9,866,666	平成30年8月15日
115	ほしいも株式会社	製造環境整備と生産データ管理のIT化によるほしいもの品質向上と販売拡大	10,000,000	平成30年8月15日
116	有限会社大久保プレス工業所	電動式パンチプレスの導入による作業の標準化と品質向上	5,000,000	平成30年8月17日
117	株式会社コーセー	独自開発した自動ピンキー加工機の導入による生産性向上・高品質化の実現	9,400,000	平成30年8月20日
118	有限会社KNデンタルラボラトリー	歯科技工物の付加価値向上のための歯科技工ワークフローの構築	9,099,999	平成30年8月20日
119	株式会社西原木工	NCルーター導入による木製建具製作の内製化と生産性向上	8,533,000	平成30年8月20日
120	有限会社取手清掃	高品質な排水管清掃サービスと臭気の見える化による新販路開拓事業	4,653,333	平成30年8月20日
121	株式会社ハイペック	EV・PHV用インバーター大型機構精密部品の高精度・精密化の実現	10,000,000	平成30年8月20日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
122	株式会社サンコー	長尺加工機への設備投資で工場内の生産効率アップと、新規顧客獲得を実現する事業計画	10,000,000	平成30年8月20日
123	株式会社沢平	コストメリット向上を目的とした高精度研削・研磨加工の一貫加工技術の開発	10,000,000	平成30年8月20日
124	吉成工機株式会社	ACサーボモータ駆動ポンプの心臓部である部品の高精度化	10,000,000	平成30年8月20日
125	株式会社KSK	アスファルト用層間剝離赤外線調査と変状の見える化事業の提供	10,000,000	平成30年8月20日
126	株式会社江戸てん	抜染技術を活用した高付加価値和装製品の開発と海外展開	10,000,000	平成30年8月20日
127	株式会社銚田クレーン工事	敷鉄板リース事業の作業効率向上による短納期の実現と顧客満足度の向上	9,900,000	平成30年8月20日
128	株式会社瀬谷製作所	外注業務の内製化と先端測定機導入による次世代自動車用基幹部品の増産に対応した低コスト・高効率生産方式の構築	10,000,000	平成30年8月20日
129	株式会社ベテル	歯科用プラスチックニードルの自動二次加工機導入による、生産性および品質の向上	10,000,000	平成30年8月20日
130	北進産業株式会社	特殊切削油の開発及び設備導入による高精度切削技術の確立	10,000,000	平成30年8月20日
131	やたがわ歯科医院	歯科用CT導入による、虫歯診断・親知らず抜歯治療等、難治療の向上事業	4,113,333	平成30年8月20日
132	有限会社安物産	季節性生産物である「干し芋」の通年供給の実現と新たな市場獲得	4,533,333	平成30年8月20日
133	高浪化学株式会社	高付加価値テストピースのハイスピード提供事業の展開	10,000,000	平成30年8月20日
134	株式会社宏機製作所	熱粘弾性加飾フィルム成形の利用拡大に向けた試作開発	5,000,000	平成30年8月20日
135	リビングイメージ株式会社	スポーツライミング用多視点映像支援システムの開発	2,333,333	平成30年8月20日
136	株式会社カンバス	監視システムを活用した高付加価値「鉛バッテリーメンテナンス事業	5,000,000	平成30年8月20日
137	木之内製粉株式会社	製造ラインのオートメーション化による米粉製品の小ロット直販	5,000,000	平成30年8月21日
138	ワコー工業	工業用部品の高精密切削加工における工程の改善による生産性の向上	3,642,666	平成30年8月21日
139	カネキタ株式会社	高精度が求められる半導体製造装置部品のリードタイム短縮の実現	10,000,000	平成30年8月21日
140	株式会社牛久製作所	工程集約と省人化による一勤24時間加工体制の確立と働き方改革の実現	10,300,000	平成30年8月21日
141	フォージテックカワベ株式会社	多品種小ロット生産に向けた、金型再生手法の確立と生産プロセスの革新	10,000,000	平成30年8月21日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
142	金山化成株式会社	ヘルメット芯材の塗装技術の高度化と生産プロセスの革新事業	10,000,000	平成30年8月21日
143	ADMIEXCOエンジン設計株式会社	工場の燃料費とCO2排出量削減に貢献する高温ヒートポンプシステムの開発	10,200,000	平成30年8月21日
144	荻野工業株式会社	新規設備を活用した3次元複雑形状部品の一体加工技術の構築による航空機部品の受注拡大	10,000,000	平成30年8月21日
145	HIK株式会社	特殊治具開発・工具研究と先端設備導入による、生産プロセスの革新的改善	10,000,000	平成30年8月21日
146	株式会社伊藤鐵工所	切削データ解析による横中ぐり機の高次元、高効率切削技術開発	10,000,000	平成30年8月21日
147	八紘電子株式会社	自動外観検査装置の全面検査機能を活用したプリント板出荷検査の構築	10,000,000	平成30年8月21日
148	株式会社J&C	北関東初！！家紋等彫刻入り骨ツボ提供サービス体制の構築	5,000,000	平成30年8月22日
149	やまぐち歯科医院	歯周病を再発させない精度の高い治療法の確立と提供	5,300,000	平成30年8月22日
150	菊池測量登記事務所	『土地境界』を軸とした高次利用できる位置情報提供サービスの確立	10,000,000	平成30年8月22日
151	橋本精密工業株式会社	圧力設定値の研究開発による高度な複合プレス技術の実現	5,777,733	平成30年8月22日
152	有限会社大友製作所	新型CNC自動旋盤導入による高精度空圧機器部品量産化の取組み	10,000,000	平成30年8月22日
153	日誠工業株式会社	高周波溶着機導入による生産性向上と別部門生産ライン新設	7,506,666	平成30年8月23日
154	松本産業株式会社	医療研究に貢献する動物実験用フィルター付き密閉型ケージフタの開発	10,000,000	平成30年8月23日
155	有限会社佐藤電化工業所	研磨作業に置き換わる光沢化学研磨装置の開発とプロセスの確立	10,000,000	平成30年8月23日
156	有限会社テック・カジヤマ	建機・医療機器用部品の加工精度・生産性向上による競争力強化	10,000,000	平成30年8月23日
157	有限会社ユニアート	「料金体系」・「優良業者」・「迎車時間」を見える化する運転代行アプリの開発	10,000,000	平成30年8月23日
158	株式会社坂場商店	世界最先端技術を駆使したロボットによる物流の生産性の向上	10,000,000	平成30年8月23日
159	兼平ゴム工業株式会社	高機能プレフォーマー導入によるゴム製部品生産余力の拡大と複雑化・精密化への対応	10,000,000	平成30年8月23日
160	有限会社渡沼畳店	洋室に畳のある快適な和空間を提供し、新しいニーズの畳製造設備導入	5,000,000	平成30年8月23日
161	株式会社インプライ	Googleカレンダー等のクラウドとの連携及びスマホ入力に対応した次世代型住宅系顧客管理システムの開発	9,840,000	平成30年8月23日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
162	有限会社城南ゴム工業	新型ゴム成形プレス機導入による高付加価値製品の製造・販売	7,600,000	平成30年8月23日
163	株式会社ネモト・センサエンジニアリング	低濃度のオゾンガスが検知可能なセンサー触媒の開発	7,532,800	平成30年8月24日
164	アイガ電子工業株式会社	最新鋭の表面実装機の導入による生産性向上と競争力強化	10,000,000	平成30年8月24日
165	Smart Solutions株式会社	農業のための降霜予報システムの開発	1,172,839	平成30年8月24日
166	株式会社関川畳商店	衝撃緩衝機能付き滑りにくい「畳」の商品化と介護施設への販売ルート構築のための畳製造設備導入	10,000,000	平成30年8月24日
167	小島工芸株式会社	木材表面への微細彫刻加工技術の確立による高付加価値の家具販売とペット用小型仏具の開発	5,666,666	平成30年8月27日
168	ヨコタ基礎工事株式会社	セメントミルク生成データの一元管理及び見える化による杭打ち工事の信頼性向上	10,000,000	平成30年8月27日
169	北見歯科クリニック	根管治療のワンストップ提供と細菌感染の原因解明の実現	10,000,000	平成30年8月27日
170	アカデミックエクスプレス株式会社	レーザー計測技術の活用による、日本初の「ネギに対応した露地野菜生育診断・出荷予測システム」の開発	5,000,000	平成30年8月27日
171	株式会社ウィット	連続UDプリプレグの品質改善及び量産化技術の確立	2,106,533	平成30年8月27日
172	株式会社麻生精工	高精度マシニングセンター導入による成長分野向けスーパーエンブラ切削加工体制の構築	8,033,333	平成30年8月28日
173	溝口鍍金株式会社	連続めっきラインに画像認識を適用して品質確認及び生産効率の向上	2,266,000	平成30年8月28日
174	日東自動車機器株式会社	IoT技術の活用による成形状態の見える化とフィードバック環境構築によるダイカスト生産ショップ全体の生産ロス低減と効率の大幅向上の実現	7,446,398	平成30年8月28日
175	有限会社宮本製作所	生産管理のためのITインフラ構築	3,200,000	平成30年8月28日
176	瑞井精工株式会社	先端医療分析装置ポンプ機構部の機能向上に貢献し装置のイノベーションを図る開発	10,000,000	平成30年8月28日
177	大野ロール株式会社	リチウムイオン電池の生産性を画期的に向上させるロールプレス機の開発	5,673,300	平成30年8月28日
178	木幡工業株式会社	複合新素材としての熱可塑性カーボンの高速・高品質射出成形技術の確立	8,220,000	平成30年8月28日
179	株式会社フロンティア	超薄膜かつ高耐久性コーティングによる非粘着性部材の量産試作体制の確立	4,547,333	平成30年8月28日
180	株式会社石崎製作所	顧客が求める新商品「極細播種タイン」の開発及び生産体制の確立	10,000,000	平成30年8月29日
181	株式会社ミズノ	3Dフリーザー導入による高鮮度商品提供の仕組み構築	3,250,000	平成30年8月29日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
182	株式会社セイワ食品	ポテトチップス等生産性向上の為の箱詰め包装用産業ロボット導入	8,000,000	平成30年8月29日
183	株式会社アルファ・ジャパン	横型熱硬化性電動式射出成形機導入による樹脂精密成形生産プロセスの構築	6,866,000	平成30年8月29日
184	株式会社大島清吉商店	ほうじ茶の製造技術を活用した革新的な商品・サービスの開発による新市場の開拓	3,964,999	平成30年8月29日
185	株式会社第一商会	平盤打抜機導入による働き方改革と生産性向上による販売拡大計画	10,000,000	平成30年8月29日
186	株式会社石川工業所	世界的に拡大する鉄道市場向け銘板印刷工程の改善に伴う低価格化と短納期化	10,000,000	平成30年8月30日
187	トレーナーステーション	整骨院における女性客をターゲットとした健康、美容サービスの強化	2,013,333	平成30年8月30日
188	中山工業株式会社	最新ベンディングマシンを導入し、IoT化と大型高気密金属加工の確立	10,000,000	平成30年8月30日
189	株式会社菓子工房あおい	洋菓子製造作業の機械化を進め顧客満足度の高い商品を提供する	3,510,000	平成30年8月30日
190	青柳工業株式会社	工程管理業務を革新し製造への「見える化」と「効率化」を実現するデジタルシステムの開発	5,454,132	平成30年8月30日
191	森永牛乳配給株式会社	HACCP認証取得対応最新設備導入による和菓子の海外販売拡大	10,000,000	平成30年8月30日
192	有限会社サカイ工業	振動を軽減する旋盤導入による長尺加工の生産性・効率化の向上	10,000,000	平成30年8月30日
193	有限会社瀬谷精機製作所	最新の立体マシニングセンタ導入による受注拡大への対応	10,000,000	平成30年8月30日
194	BODY SHOP I・M・A	ハイブリット車の新たな素材に対応した钣金修理技術の確立	4,100,000	平成30年8月30日
195	東京王冠株式会社	刷版工程の生産性・品質向上による、製缶業界への更なる貢献	10,000,000	平成30年8月30日
196	株式会社久力製作所	北米及びヨーロッパ市場向けホテル用レバーハンドル開発による海外販路拡大	10,000,000	平成30年9月3日
197	UniPo株式会社	撮影・高品質商業照明向け色度連続可変な高演色・高出力LED素子の試作開発	4,997,709	平成30年9月3日
198	株式会社明星精機	初心者の女性や高齢者が容易で快適に従事できる旋盤加工プロセスの構築	10,000,000	平成30年9月3日
199	株式会社アダチ工業	マシニングセンタ導入による金型製造能力の拡大と新規受注の強化	6,930,000	平成30年9月3日
200	有限会社内野	縫製困難なデザインかつ各種生地材を使用したノンアパレル製品の一貫生産ライン構築	2,014,666	平成30年9月3日
201	木内製菓株式会社	食材王国鹿行地域の産物を使ったバリエーション豊かな和菓子の製造技術開発	6,912,933	平成30年9月3日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
202	株式会社坂井製作所	最新複合加工CNC旋盤の導入による「高品質加工製品」生産加工体制開発事業	10,000,000	平成30年9月3日
203	株式会社あけぼの印刷社	「デジタル×アナログ×コンサルティング」全国初のOne to Oneマーケティングビジネス	10,000,000	平成30年9月3日
204	株式会社ファームサンアイ	もみ殻を原料とした固形燃料の生産と販売を行い、水稻農業を変革する。	4,000,000	平成30年9月3日
205	六和精工株式会社	プレス機増設・生産ラインの見直しによる生産性向上及び高精度・高生産性検査プロセスの確立	10,000,000	平成30年9月3日
206	来福酒造株式会社	様々な酒米の特徴を引出しこれ迄にない味と香りを造る前処理工程の改善	10,000,000	平成30年9月3日
207	株式会社ジェイ・オー・エヌ・七二	裁断工程の高度化(データ管理・自動裁断)による生産性の向上	9,826,666	平成30年9月3日
208	有限会社ヤマ・テクノ・イノベート	樹脂切削における時短量産と高精度試作品製作を両立する新工程の管理体制の確立	4,633,333	平成30年9月3日
209	株式会社東洋	環境に配慮した「IoT型10ton液化酸素貯蔵タンク供給システム」の構築	10,000,000	平成30年9月4日
210	有限会社湖月庵	和菓子の常識を革新する新たな提供方法の導入による地域外への販路拡大	7,343,200	平成30年9月4日
211	株式会社大島種苗店	農業用フィルムの付加価値向上と新規市場開拓	8,400,000	平成30年9月4日
212	株式会社赤津工業所	ねじ切り加工の自動化による、量産体制の構築とコスト低減対策	8,666,666	平成30年9月5日
213	Ken Dental Creation	歯の残存率と審美性を高めた片側メリーランドブリッジの開発	8,867,640	平成30年9月5日
214	明利酒類株式会社	日本酒製造ラインにおける省力化による生産プロセスの改善	10,000,000	平成30年9月5日
215	鶴田電機株式会社	再生可能エネルギー発電用高効率トランスの量産化の取組み	10,000,000	平成30年9月5日
216	有限会社石井豊工業	い草の魅力を最大限活用した「IGUSAブランド」の確立による豊販売戦略の構築	2,806,666	平成30年9月6日
217	有限会社遠藤機械製作所	マシンニングセンター導入による工程短縮とキズ防止治具開発	10,000,000	平成30年9月6日
218	株式会社ベルファーム	野菜果物の種皮までを使用した、素材丸ごとポタージュの開発及び販売	10,000,000	平成30年9月6日
219	有限会社鈴木鋼業	鉄筋加工精度向上による鉄筋組立工事の工期短縮	4,426,666	平成30年9月6日
220	株式会社三和鋳工場	生産管理システムの導入による鋳造工程の改善・改革プロジェクト	2,780,666	平成30年9月6日
221	有限会社東和加工	EPC装置導入に伴う加工技術の開発と製品製造の安定化及び形状の確立	5,000,000	平成30年9月6日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
222	有限会社中川製作所	超精密成形品の成形効率を飛躍的に向上させる革新的な製造プロセスの開発	10,000,000	平成30年9月6日
223	株式会社後関製作所	高層木造建築を実現するラグスクリューボルトのための丸鋸切断機の導入	10,000,000	平成30年9月6日
224	有限会社仲内設計	公共測量用i-Construction技術を導入した公共・民間測量業務の受注	7,560,000	平成30年9月6日
225	ニコー工業株式会社	難成形材の形成における自社特許技術の活用と生産性向上の取り組み	10,000,000	平成30年9月6日
226	イナガキ食品株式会社	業界初3層あんバターサンドサブレ開発と生産プロセス改善による新規顧客開拓	10,000,000	平成30年9月7日
227	有限会社平井自動車	自動車部品の自社一貫リサイクル体制構築による新たな修理・部品販売の開始	6,999,999	平成30年9月7日
228	有限会社甲州屋	医療・介護食市場向け「栄養管理に優れた正確な重量の鶏カット肉」の製造体制の構築事業	10,000,000	平成30年9月10日
229	東京食堂	当店メニューの冷凍化と冷凍自販機販売による外販拡大	2,580,000	平成30年9月10日
230	株式会社富田鉄工所	穴あけ工程の機械化によるワンストップサービスの強化	5,653,333	平成30年9月10日
231	株式会社まえけん	北茨城市で水揚げた水産物真空チップスの「量産化」「良品化」	9,000,000	平成30年9月10日
232	有限会社時野谷製作所	顧客ニーズに対応したプレス加工の確立により売上増を目指す	10,000,000	平成30年9月10日
233	有限会社上原製作所	IOTによる板金加工プロセス最適化とコスト削減による競争力強化	10,000,000	平成30年9月10日
234	スケガワ歯科医院	根管治療の高度化による患者様満足度の向上	8,166,666	平成30年9月11日
235	株式会社結わえる	地域資源を活用した無添加レトルト食品の生産性向上による通販及び大口需要家への対応	10,000,000	平成30年9月11日
236	岩喜製網株式会社	アレルギー対策と低糖質を持つ多層構造(ハイブリッド)麺の開発	5,000,000	平成30年9月11日
237	株式会社El Dorado	美容業務の自動化による革新的なプロセス改善による生産性向上	6,825,566	平成30年9月11日
238	有限会社ア・プティ・パ	美容師、敏感肌のお客様に支持される「肌と髪を守る」商品の量産化	1,919,333	平成30年9月11日
239	株式会社安井商店	クラフトビール事業進出による経営の多角化と生産性向上事業	8,285,066	平成30年9月12日
240	株式会社月の井酒造店	脱酸素装置導入によって実現する「現地嗜好を捉えた香り高い日本酒」のベトナム輸出事業	5,000,000	平成30年9月13日
241	有限会社サロントモ花	SNS機能やIT技術を駆使したアンタルマーケティングによる固定顧客確保と新規顧客の獲得及び顧客満足度向上とサービス生産性向上を図る新顧客管理システムの開発による革新的サービスの実現	5,355,333	平成30年9月13日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
242	多賀繊維株式会社	CNC自動フォーミングマシン導入による生産プロセスの革新的改善	5,000,000	平成30年9月13日
243	株式会社大久保	保育園、高齢者施設向け収納家具縁貼り機の導入	5,000,000	平成30年9月13日
244	カネヨシ商事株式会社	漏水探知機の導入とインフォームドコンセントによる給水管修繕工事のワンストップ事業	2,905,332	平成30年9月13日
245	ゼロフォー株式会社	世代交代と外国人実習生受入れに追い風を！自動バリ取り機導入・IoTデータ抽出による自動化工場対応見積ソフトの発信	7,533,333	平成30年9月13日
246	HARAKEN株式会社	ゴルフクラブ製作の工程短縮による北米への販路拡大	2,009,477	平成30年9月13日
247	コロナ電気株式会社	3D-CADデータを活用し、製造工程の大幅な工数低減と高品質を要求される医療・半導体分野における板金や基板の不良原因の早期特定化を実現するデジタルものづくりシステムの開発	10,000,000	平成30年9月14日
248	株式会社ダイイチ・ファブ・テック	非量産向けマシニングセンター用ロボットシステムの開発	10,300,000	平成30年9月14日
249	株式会社澤村製作所	インサート成形による組立工程の短縮と製品の強度向上の実現	10,000,000	平成30年9月19日
250	青木酒造株式会社	酒造りにIOTを導入し、杜氏の意思決定を支援し、生産性を向上する	10,000,000	平成30年9月19日
251	株式会社鈴木工業所	最新型ベンディングマシン導入による経営力強化事業	9,133,333	平成30年9月19日
252	岡田钣金株式会社	薄物钣金溶接筐体の増産に伴う、溶接痕の小さい大電流钣金電気溶接技術の導入	8,466,000	平成30年9月19日
253	有限会社高橋肉店	最新冷凍技術による、ご当地グルメの新商品開発	9,620,000	平成30年9月19日
254	沢井工業株式会社	高精度印刷機械部品における加エプロセスの集約・自動化による一貫生産体制の革新	10,000,000	平成30年9月19日
255	関口醸造株式会社	自動粉搬送設備の導入による、高生産性吟醸粉ソフト煎餅ラインの確立	10,000,000	平成30年9月19日
256	株式会社山形測量	無人航空機(ドローン)を活用した21世紀型革新的測量サービスの提供	1,779,837	平成30年9月21日
257	黒澤工業株式会社	環境へ配慮した高品質断熱材によるダクトの短納期・高品質製造工程の確立	10,000,000	平成30年9月21日
258	株式会社TRIDOM	茨城県初プロジェクションマッピングを活用した音楽ライブ演奏やスポーツ室内観戦の革新的サービスの提供	10,000,000	平成30年9月25日
259	株式会社Brain Trust from The Sun	新型ソーラーシェアリングを用いた農業経営コンサルティングサービスの開発	5,000,000	平成30年9月25日
260	有限会社プラックス	成形不良を限りなくゼロにする革新的な製造プロセスの開発	10,000,000	平成30年9月26日
261	株式会社貝塚建具店	NC加工機導入、生産時間短縮、品質安定化による、ユニット建具新商品提供の事業化	5,000,000	平成30年9月27日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
262	有限会社タケヒロ	粘りやすく成型が困難なフッ素系樹脂を使用したゴム成型の作業効率改善	6,600,000	平成30年9月28日
263	小磯家具建具店	超高齢化時代に一般家庭にも福祉施設基準の建具や家具の提供	3,760,000	平成30年10月2日
264	有限会社廣木精機製作所	加工残材を僅少化し稼働監視システムを取り入れた高効率生産を実現する金属切削加工プロセスの構築	10,000,000	平成30年10月2日
265	有限会社伊津島製作所	加工データ分析と補正プログラムによる、難削材の高精度切削と生産性向上の実現	10,000,000	平成30年10月2日
266	小野工芸株式会社	固定式電気炉導入による多品種小ロット再コート事業の確立及びコスト低減	5,000,000	平成30年10月2日