

平成27年度補正 ものづくり・商業・サービス新展開補助金補助金
 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	株式会社くまがい印刷	革新生産システムの構築による、高付加価値小ロット団扇の全国展開に向けた情報可変オンデマンド印刷システムの導入	10,000,000	平成28年6月17日
2	秋田ファイブワン工業株式会社	クオリティー・ジャパン品質の高級品製造企業の存在価値向上事業	9,000,000	平成28年6月20日
3	東電化工業株式会社	セラミック基板導体への耐環境性の優れたためつきプロセスの量産化	10,000,000	平成28年6月21日
4	日本精機株式会社	精密平面研削盤導入による高精度5軸マシニングセンタ用傾斜円テーブルの精密研削・精密組立を実現	7,880,000	平成28年6月21日
5	株式会社県北パネル	CNCルーターボーリング複合機導入による機能性とデザイン性を兼ね備えたインテリア商品の開発	21,666,666	平成28年6月22日
6	有限会社伊藤精工	インチサイズの部品加工可能なマシニングセンタ導入で航空機関連部品の受注の拡大	10,000,000	平成28年6月22日
7	株式会社メンズアキタソーイング	海外向け小ロット高価格製品の生産ニーズに適応するための裁断作業自動化への挑戦	19,996,000	平成28年6月24日
8	株式会社柳澤鉄工所	NC装置導入による高効率・高精度生産プロセスの確立	10,000,000	平成28年6月24日
9	株式会社イトー鋳造	生型砂の水分コントロールシステムの導入	10,000,000	平成28年6月24日
10	株式会社花善	地域食材にこだわった安心安全なおかず開発による「鶏めし弁当」のブランド力強化	7,098,666	平成28年6月24日
11	日貿産業株式会社	最新機械導入による脱技能化及び生産効率の向上とコスト低減	10,246,666	平成28年6月27日
12	タイヨウマシン株式会社	多品種少量生産の一括発注に対応する生産方法の確立	5,000,000	平成28年6月27日
13	有限会社稲庭宝泉堂	自動計量・結束・金属検出機導入による使いやすさを追求した商品の開発	3,486,000	平成28年6月27日
14	有限会社タンデム	最新設備導入による生産性向上と受注対応力強化	3,762,799	平成28年6月27日
15	日の丸醸造株式会社	甘酒事業の自社一貫生産体制確立による生産性向上及び高付加価値商品の開発	4,069,333	平成28年6月27日
16	株式会社秋田マシナリー	ベンディング加工の高精度・高効率化による生産プロセスの高度化	30,000,000	平成28年6月28日
17	有限会社中野木工	高精度切断加工機の導入による製造工程の効率化	2,733,333	平成28年6月28日
18	千代田興業株式会社	施工図面の制度について効率化を最大限はかるための最新3D-CADの導入	19,150,000	平成28年6月28日
19	有限会社富岡商店	お客様の想いのデザインを形にするオンデマンド樺細工	3,833,333	平成28年6月28日
20	株式会社北日本花火興業	型物花火の品質向上・生産性向上で世界の夜空に「喜び」を描く	3,346,546	平成28年6月28日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
21	株式会社高橋工務店	8尺タイプパネルソーの導入による作業効率改善による生産性の向上	4,933,333	平成28年6月28日
22	株式会社センカ	高性能塗装乾燥ブース導入により作業環境改善と効率的な生産体制確立	6,800,000	平成28年6月28日
23	株式会社みどり光学社	真俯瞰撮影装置導入による高精度の撮影物の提供	3,110,000	平成28年6月28日
24	株式会社眞宮技術	新型スキャナと独自技術による大幅な効率化と新分野開拓事業	7,682,000	平成28年6月28日
25	三和精鋼株式会社	溶断形状の精密化による新材料生産技術の確立	30,000,000	平成28年6月28日
26	有限会社美豊	大型特殊素材の精密加工の生産プロセスの改善に向けた大型マシニングセンタの設備投資	10,000,000	平成28年6月28日
27	株式会社トラフィックレンタリース	レンタカーサービスレベルの高位均質化および作業効率化等を目的とした洗車機導入	5,914,000	平成28年6月28日
28	小玉醸造株式会社	高次元殺菌法による高品質・安全な食品提供の為の加圧加熱装置導入	10,000,000	平成28年7月1日
29	有限会社朝日工業	高性能マシニングセンター導入による切削加工技術の高度化と生産リードタイムの短縮	10,000,000	平成28年7月1日
30	株式会社吉原鉄工	IoT活用型最新設備による加工技術、高効率化、工程集約の確立	30,000,000	平成28年7月1日
31	有限会社トガン製作所	検査体制の強化による金型等精密加工における高精度評価技術の確立	4,166,666	平成28年7月1日
32	東光鉄工株式会社	工程集約と複数設備ネットワーク化による生産性の向上	30,000,000	平成28年7月1日
33	有限会社トップ技研	三次元測定対応力強化と航空機関連部品受注開拓に向けた生産革新	6,106,666	平成28年7月1日
34	藤島林産株式会社	競争力向上を目的としたフローリング工程における高速・高精度加工体制の確立	6,320,000	平成28年7月1日
35	ダイワ工業株式会社	超高精度高速微細加工機の導入による金型製品・部品加工の精度・品質・生産性の向上	22,666,666	平成28年7月1日
36	株式会社秋田シリコン	新規ワイヤーソー導入によるφ8インチウェーハ加工の受注拡大と品質向上	30,000,000	平成28年7月1日
37	矢島木材乾燥株式会社	積層床板を内需から外需へ、欧米等への販路拡大	30,000,000	平成28年7月1日
38	株式会社ナラハラ・ニット	洋服の「伸び・縮み」も抑制した高精度裁断	5,000,000	平成28年7月1日
39	株式会社増田印刷所	最新鋭CTP導入による英語、中国語訳会社案内及び、海外観光客向け印刷物の作成	7,433,333	平成28年7月1日
40	株式会社ジェイシーエフ	生地自社加工による作業効率向上ならびに生産地からの提案型営業力の強化	9,861,733	平成28年7月1日
41	有限会社インテリア桜庭	カーテン縫製における仕上げ工程の品質向上能力の強化事業	5,973,333	平成28年7月1日
42	ヤマヨ株式会社	バリア包装による、常温流通可能な生麺類の開発	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
43	戸田精工株式会社	外気温度に影響されない高精度難切削材部品の低コスト化事業	10,000,000	平成28年7月1日
44	有限会社佐々木製作所	曲げ加工技術対応力による、高精度・高付加価値加工の実現を図るための高性能プレスブレーキの導入	24,000,000	平成28年7月1日
45	庄内鉄工株式会社	コンピュータ制御のプレスブレーキ機で高精度部品を内製化し組立時の負荷を減少	15,666,666	平成28年7月1日
46	有限会社奥田酒造店	新タイプ微発泡性清酒製造の生産性アップによるブランド確立と販路拡大	4,742,000	平成28年7月1日
47	シード株式会社	地域ネットワーク型生産体制の拡充に向けた高彩画プリンターと高速自動裁断機の導入	16,893,666	平成28年7月1日
48	株式会社アームズ	既存事業と最新印刷技術の融合による新サービス「スマートアルバム」の展開	3,000,000	平成28年7月1日
49	株式会社川口屋	高性能製造機械設備による高品質な新商品開発と地域活性化	3,833,333	平成28年7月1日
50	有限会社サンソン工業	高速・高精度ベンディングマシン導入による受注拡大計画	5,000,000	平成28年7月1日
51	合名会社栗林酒造店	テロワールを取り入れた日本酒醸造のための技術の導入と確立	4,861,599	平成28年7月1日
52	藤嶋鉄工株式会社	鉄骨の溶接作業オートメーション化による競争力強化	30,000,000	平成28年7月1日
53	天寿酒造株式会社	日本酒の市場拡大を図るための新しい味の日本酒造り	16,218,133	平成28年7月5日
54	マキシムジャパン株式会社	業界初、国内初、氷温技術を活用した新規水産加工品の開発及び出荷システムの構築	3,700,000	平成28年7月5日
55	株式会社安藤醸造	魚醤油を使用した「しろだし」の火入れ、加熱殺菌工程の効率的改善と省エネ化	10,000,000	平成28年7月5日
56	スズキテント有限会社	最新型生地溶接機の導入による生地溶接加工の効率化と製品の高品質化	10,000,000	平成28年7月5日
57	有限会社伊藤漬物本舗	廃棄されるいぶりがっこをパウダーにし「いぶりがっこせんべい」の製造、販売の拡大を目指す	4,898,200	平成28年7月5日
58	株式会社斎久	東北初！土着菌を活用した有機物の飼料化・堆肥化事業	20,600,000	平成28年7月5日
59	北光金属工業株式会社	海外向け非磁性オーステナイト球状黒鉛鑄鉄製品の実用化研究	5,000,000	平成28年7月6日
60	エヌピーエス株式会社	生産工程のモニタリング及び試作期間の短縮化等による海外顧客の拡大	8,871,972	平成28年7月6日
61	秋田精工株式会社	自動3次元測定器導入による検査工程の能力改善による生産性向上	10,000,000	平成28年7月8日
62	株式会社大門商店	ドライエージング(乾燥熟成)による、ステーキ肉の生産	7,199,999	平成28年7月8日
63	株式会社八幡平貨物	最新高機能ハーベスタによる作業の効率化により、良質材を求める顧客への対応を迅速かつ正確に納入するサービス提供の強化	12,613,000	平成28年7月11日
64	秋田印刷製本株式会社	インサーター導入による東北での印刷ワンストップサービスの展開	9,133,333	平成28年7月13日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
65	株式会社秋田今野商店	醸造用種麴・胞子の耐久性向上に関する技術の確立	6,655,333	平成28年8月1日
66	株式会社秋田病理組織細胞診研究センター	僻地医療遠隔支援システムの確立及び病理標本作製プロセスの改善	8,976,000	平成28年11月10日