

【平成29年度下期助成先一覧】

年次	助成先名	業種	助成事由
平成29年度下期 9先	(株)ニッチュー	金属工作機械製造業	研削材の安定的供給を目指して内製化した。研削材の製造過程にはステンレスカットワイヤー機が必要だが、海外メーカーのものは整備が難しく、出来上がった研削材が低品質であったため、そのステンレスカットワイヤー機そのものも自社開発した。
	(株)桐生堂	織物・衣服・身の回り品製造、販売	明治9年創業。日本の伝統工芸である組紐を製造販売している。和服の帯締めに加え、刀の下緒も扱っている。当社独自で染色できる技術があり、組紐の長さや色合い等の細かな要望にも即時対応の製造が可能である。現在、6代目が修行中で、技術の伝承が受け継がれている。
	(株)コマック	包装機械製造業	簡易型卓上製袋充填包装機械を製作した。従来の高速で袋詰めをする充填機に対し、低価格で半分の大きさの包装機械とした。これにより、工場への導入だけでなく、独自のこだわりを持った小さな企業・店舗での導入をめざす。
	フヨー(株)	装飾品雑貨の	ビニール素材を利用した空気注入式の電飾看板を開発。一般的な鉄製の看板は重く、製造コスト（価格）が高いのに対し、素材がビニールなので形状自由度が高く、1台からオリジナルな形状のインパクトがある看板をローコストにて製造できる。
	(株)サーフコート	金属表面加工処理業	各種金属の接触面を高性能にする事業から、装飾タイル等の建材分野、及びサイン板（観光案内所、住居表示）に進出した。金属表面処理技術を利用し、装飾タイルに印刷したり、その表面に樹脂コーティングを行い耐久性・耐光性を強化している。
	シンワ工業(株)	管工機材の製造販売	施工性を改善した配管用の新しい接合部材である「J」型管継手を開発した。作業に特殊な技術が不要なため、組み立て・分解が容易になり、従来よりも施工時間を3分の1に短縮できる。また、密閉性も優れており、70%の軽量化も実現した。
	(株)西川精機製作所	金属加工・機械製造	障害者や子供・高齢者向けに開発したボウリング投球補助器を開発・販売している。重いボウリングの球を投げるのが困難な人々にも、ボウリングを楽しんでもらうことができる。外国製は重く移動性が低いが、これはアルミ製なので、軽く丈夫、伸縮性に富み、置く場所も選ばず、デザイン性も優れている。
	テクシアマシナリー(株)	金属加工	これまで生産していた各種精密シャフトに2次加工技術として突起加工を付け加え、オリジナル部品を完成。金属加工をベースにした、硬度な技術力の強化と継承を行った。
	(株)大裕商事 <最優秀賞>	靴等機能素材卸売	設立時より靴の素材に特化した活動を展開。自然環境との共存を志向して次世代のエコロジー機能素材の開発を実施中。『自然から生まれて、自然に還す』の考えのもと研究を重ね、土壌に還元する自然分解機能や安全償却機能、リサイクル機能を備えた環境配慮エコロジー機能素材・商品を製品化した。