

報道関係者 各位

**パンチ工業が三井住友銀行より「SDGs 推進融資」を受けました
～ 高精度な金型用部品製造を通じて SDGs に貢献 ～**

パンチ工業株式会社は、株式会社三井住友銀行より「SDGs 推進融資」を受けました。

三井住友銀行が提供する融資商品「SDGs 推進融資」は、融資実行に際し、三井住友銀行と株式会社日本総合研究所が、企業の SDGs に関する現状の取組状況を確認した上で、本業を通じた SDGs 貢献への道すじ（ロジック）を分析し、SDGs の取組推進に向けたアドバイス等を提供する融資商品です。



パンチ工業が展開する、①高精度な金型用部品の提供と、②女性活躍推進と社員教育の充実といった取組みを通じて、SDGs 目標達成に向けた貢献が期待できると評価され、SDGs 推進融資が実施されました。

(写真:パンチ工業代表取締役社長 森久保哲司、「SDGs 推進融資 実行証」)



■ SDGs の目標達成に向けた貢献が期待できると評価された事業

- ① 高精度な金型用部品の提供による顧客の生産性向上への貢献、サプライチェーン全体での環境配慮の促進

	<p>8. 働きがいも 経済成長も</p>	<p>8.2 高付加価値セクターや労働集約型セクターに重点を置くことなどにより、多様化、技術向上及びイノベーションを通じた高いレベルの経済生産性を達成する</p>
	<p>12. つくる責任 つかう責任</p>	<p>12.4 2020年までに、合意された国際的な枠組みに従い、製品ライフサイクルを通じ、環境上適正な化学物質や全ての廃棄物の管理を実現し、人の健康や環境への悪影響を最小化するため、化学物質や廃棄物の大気、水、土壌への放出を大幅に削減する</p>

<評価のポイント、主な取組み>

パンチ工業は、自動車関連や電子部品・半導体関連など、多様な業界向けに高精度な金型用部品を提供しています。精度の高い金型用部品の提供することは金型の長寿命化につながり、部品の交換頻度が下がることでお客様の製造工程における生産性向上に寄与していると評価を受けました。

また、鉛や六価クロムなどの有害物質排除に早期から取組み、環境理念と環境行動指針を作成してお客様に開示しています。

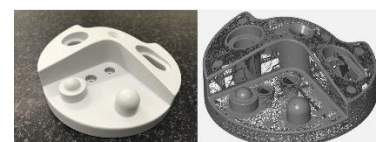
● 「環境にやさしい」製品の提供

RoHS 規制等の環境法規制への適合している商品には「環境にやさしい」マークを商品カタログに表示しています。






● 3D 計測サービスの提供

3D 計測サービスとは、3D スキャナの測定技術を活用したサービスのことで、複雑な形状の測定データと技術を結び付け、ものづくりのプロセスにおける形状と理論や条件などを検証することで、当社の金型用部品をご利用いただいているお客様の開発リードタイム短縮や品質完成度向上に貢献するためのサービス開発に取り組んでいます。



複雑な形状を測定し、お客様に最適な寸法を算出

② 女性活躍推進と社員教育の充実によるディーセントワークの実現

	<p>4. 質の高い教育をみんなに</p>	<p>4.4 2030年までに、技術的・職業的スキルなど、雇用、働きがいのある人間らしい仕事及び起業に必要な技能を備えた若者と成人の割合を大幅に増加させる</p>
	<p>8. 働きがいも経済成長も</p>	<p>8.5 2030年までに、若者や障害者を含むすべての男性及び女性の、完全かつ生産的な雇用及び働きがいのある人間らしい仕事、ならびに同一価値の労働についての同一賃金を達成する</p>
	<p>5. ジェンダー平等を実現しよう</p>	<p>5.5 政治、経済、公共分野でのあらゆるレベルの意思決定において、完全かつ効果的な女性の参画及び平等なリーダーシップの機会を確保する</p>

<評価のポイント、主な取組み>

女性活躍推進の取組みとして、現在の女性管理職の割合(4.3%)をさらに高めるべく、女性活躍推進行動計画において「昇格者比率の男女差を1%以内に抑える」といった目標を設定している他、社内教育機関「パンチアカデミー」での研修や海外グループ会社の従業員を日本に招いての研修、技能実習生の受け入れなど、人財育成に注力していることが評価されました。パンチアカデミーでは、今年度は製造基礎(座学、実技)や品質管理など、70以上の講座を予定しています。

●女性活躍推進法に基づく「えるぼし」認定を取得

女性活躍推進法に基づき、女性の活躍促進に関する取組み状況が優良な企業について、厚生労働大臣が認定する制度です。パンチ工業は2021年7月、最高位である3つ星を取得しました。



●地元の生徒・学生への学ぶ機会の提供

地域貢献と地域の将来を担う人財育成の一環として、地域の学校に通う生徒や学生に対して、職場見学会やインターンシップの受け入れを実施しています。また、社員を講師として地元の工業学校に派遣し、国家資格「機械保全技能士」の資格取得を目指す学生を対象に、学科試験の出題傾向の解説や機械系保全作業に関する指導も定期的に行っています。



■会社概要

社名：パンチ工業株式会社
 代表：代表取締役/社長執行役員 森久保 哲司
 所在地：東京都品川区南大井6丁目22番7号 大森ベルポートE館5階
 電話番号：03-6893-8007 (代表)
 創業：1975年
 売上高：324億円 (2021年3月期)
 従業員数：4,006名
 URL：<http://www.punch.co.jp/>
 事業内容：金型用部品の製造・販売及び金型関連の付属品販売

社名に込められた意味：パンチ工業という社名は、創業の製品であるプリント基板用穴あけパンチの「パンチ」と、活力にあふれた「パンチ」の効いた会社という意味が込められています。

会社ロゴマークに込められた意味：ゲンコツマークは、「商品である金型用パンチ/ピンと企業としての勢い」を表現しており、斜線は、「稲妻のごとく業界に新風を送らんとする」意気込みを表現しています。

