

## 日本塑性加工学会賞「技術開発賞」受賞のお知らせ

アイダエンジニアリング株式会社は、一般社団法人 日本塑性加工学会が主催する、「2026年度（第61回）日本塑性学会賞」において、当社業績の「アシスト絞り成形を活用した成形機の開発」が「技術開発賞（戦略分野）」を受賞いたしましたのでお知らせいたします。

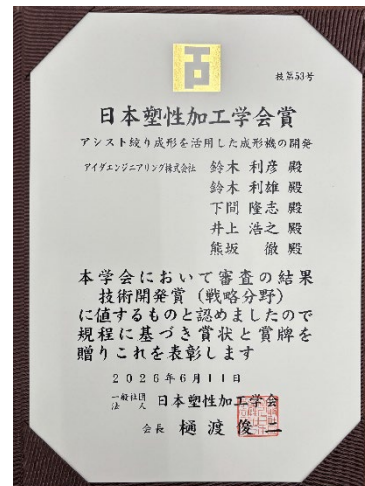
## 【受賞概要】

受賞功績： アシスト絞り成形を活用した成形機の開発

使用機械： 横型成形機「DPH-80-30」



(横型成形機 DPH-80-30)



技術開発賞とは、塑性加工の分野において独創性のある特定の技術または材料・機械・製品を開発し、優れた業績を挙げた個人もしくはグループに贈呈されるものです。DPH はコンパクトで使用する加工油や電力も少ない、環境に配慮された製品であることから、「GX（グリーントランスフォーメーション）」に貢献する製品を対象とする「戦略分野」での受賞となりました。

&lt;この件に関するお問い合わせ先&gt;

アイダエンジニアリング株式会社 営業本部 販促管理部

(担当：榎田・小谷野) TEL 042-772-5271 / E-mail [ae-sales@aida.co.jp](mailto:ae-sales@aida.co.jp)

以上