

2024年3月27日  
 株式会社アマダマシナリー  
 株式会社アマダプレスシステム

## 「INTERMOLD 2024（第35回金型加工技術展）」に出展

未来につなぐ最新のデジタル化、自動化ソリューションを提案

アマダマシナリー（神奈川県伊勢原市、代表取締役社長：川下 康宏）とアマダプレスシステム（神奈川県伊勢原市、代表取締役社長：堀江 喜美雄）は4月17日（水）～19日（金）までインテックス大阪で開催される「INTERMOLD 2024（第35回金型加工技術展）」に共同出展します。「未来につなぐデジタルソリューション」をテーマに、昨今の労働者、技能者不足の対応に向けた最新のデジタル化、自動化ソリューションをご提案します。

アマダマシナリーは、研削加工のデジタル化や自動工具交換・被加工物交換ロボットを搭載した自動化マシンをご提案します。デジタルプロファイル研削盤「DPG-150」は、独自の映像技術を活用したデジタルプロジェクターを搭載。経験の浅い方でも効率的に高精度な加工が可能で、自動計測や補正加工機能により、誤差分の補正加工を自動で行います。高精密成型研削盤「MEISTER-G3 UP」は、高精度、高生産を実現したワーク外周面の連続加工をご覧いただけます。

アマダプレスシステムは、EV用電装部品の高速度・高精度加工に対応した順送プレス加工自動化システムをご提案します。高剛性デジタル電動サーボプレス「SDEW-8010iIII GORIKI」は耐偏心荷重に優れ、非対称形状の高付加価値成形を実現。生産性が向上する高速振り子モーションによる加工をご覧いただけます。初お披露目のレベラフィード「LCC03KR5」は新開発のECO & SILENTリリース機能を搭載し、エア消費量を大幅に削減します。

### ■主な出展内容

社名	ブース	商品名
アマダマシナリー	6B-451	デジタルプロファイル研削盤 DPG-150
		高精密成型研削盤 MEISTER-G3 UP
アマダプレスシステム		プレス加工システム SDEW-8010iIII GORIKI & LCC03KR5

以上

※ 掲載の情報は予告なく変更される場合があります