

# NEWS RELEASE



株式会社アマダ  
〒259-1196 神奈川県伊勢原市石田 200  
TEL:0463-96-3105 FAX:0463-94-9781  
URL: <http://www.amada.co.jp>

## 欧州で最新鋭機を発表 EuroBLECH(ユーロブレッチ)2006 に出展 パンチ・レーザ複合加工機など6機種出品

アマダ(社長 岡本 満夫)は10月24日からドイツ・ハノーバーで開催される世界最大の板金加工機械展「EuroBLECH(ユーロブレッチ)2006」にパンチ・レーザ複合加工機「EML-3610NT」、ベンディングロボットシステム「ASTRO II-100NT」、NC タレットパンチプレス「EM-3610NT」など6機種の板金加工機械を出展する。日本国内でも未だ発表していない機種も含まれており、業界をリードする板金加工の総合機械メーカーであると同時に世界のリーディングカンパニーであることを訴求する。

この展示会は世界各国から関係者が訪れる板金加工機械の専門展。欧州は板金加工機械の最大の市場であり、この市場を抑えることは非常に大きな意味をもつ。このショーは隔年開催となっているが、当社は毎回出展、着実に成果をあげている。

今回の展示面積は1,350平方メートル。ブース正面入口から受付を経て右回りで全機種を見ることができるようレイアウトを設定。国内と同様、デジタル化を大きなテーマとして訴求、段取りの削減による機械稼働率の飛躍的な向上を実演で示していく。

6機種のうち5機種はローディング、アンローディング装置を取り付けた自動化セルとして出品、実用性を強調する展示とする。全機種が輸出強化品であるが、とくにレーザマシンを欧州市場に向けて拡販していく方針であり、「LC-3015X1NT」と「LC-2415αIVNT」ソリューションパックを出品、業界をリードするレーザ加工機メーカーであることを来場者に印象づけていく。

なお Euro Blech は 28 日まで開催される。

出品機種名

1. パンチ・レーザ複合加工機「EML-3610NT」セル
2. ベンディングロボットシステム「ASTRO II-100NTセル」
3. NC タレットパンチプレス「EM-3610NT」セル
4. レーザ加工機「LC-3015X1NT」セル（出力4kW）
5. レーザ加工機「LC-2415 $\alpha$ IVNT」ソリューションパック（出力4kW）
6. プレスブレーキ「HDS-CE」ソリューションパック（CE対応・現地生産機）

本件に関するお問い合わせ先  
株式会社 アマダ 社長室広報グループ  
電話 0463-96-3105  
（ダイヤルイン）