

2018年4月19日  
株式会社アマダホールディングス

## アマダグループ、2018 国際ウエルディングショーに出展

アマダグループである株式会社アマダ(神奈川県伊勢原市、代表取締役社長:磯部 任)および、株式会社アマダミヤチ(神奈川県伊勢原市、代表取締役社長:辻岡 寿康)は、2018年4月25日(水)から28日(土)まで開催される、2018 国際ウエルディングショー(東京ビッグサイト)に出展します。

今回は「溶接加工技術革新による加工領域の拡大」をテーマに、精密加工から中厚板まで、豊富なラインナップで溶接課題を解決する最新加工技術を紹介します。

自社製発振器に独自のビーム可変技術を搭載した新商品のファイバーレーザー溶接システム FLW-3000ENSIS は、ロボットと組み合わせることで、高品質、高速加工を実現、多彩なトーチに簡単に交換でき、多様なワークに対応します。また、新たに300W発振器を搭載したファイバーレーザーハンディ溶接機 FLW-300MT は、ブース内の実演コーナーにて、手軽に高品質なレーザー溶接が体験できます。

精密加工分野では、溶接品質の管理技術を高めたレーザーウエルドモニター、ウエルドチェッカーを基軸に、シリーズを拡充したシングルモードファイバーレーザー溶接機など、精密加工用のマシンのフルラインナップを紹介します。

### 出展機一覧

#### 【アマダ】

1. ファイバーレーザー溶接システム FLW-3000ENSIS 《新商品》
2. ファイバーレーザーハンディ溶接機 FLW-300MT 《新商品》

#### 【アマダミヤチ】

1. レーザウエルドモニター MM-L300A 《新商品》
2. ウエルドチェッカー MM-400A 《新商品》
3. ウエルドチェッカー(ハンディ) MM-410A 《参考出品》
4. シングルモードファイバーレーザー溶接機 MF-C1000A / 500A / 300A 《新商品》
5. レーザ加工機 LMF100 / ML-9011A 等
6. 抵抗溶接電源 IS-1400A / 800A / 600A / 300A 等
7. パルス TIG 溶接機 MAWA-300B 等

### 2018 レーザ加工フォーラム ※1

4月26日(木)15:30 - 16:15(東京ビッグサイト 会議棟 1F)  
「ファイバーレーザーによる溶接加工技術と応用事例」

※1 フォーラムへの参加は事前登録制となります。

報道関係お問い合わせ先

株式会社アマダホールディングス 広報グループ

〒259-1196 神奈川県伊勢原市石田 200

TEL: 0463-96-3105 E-mail: [public-relations@amada.co.jp](mailto:public-relations@amada.co.jp)

※なお、掲載の情報は予告なく変更される場合があります。