

NEWS RELEASE



第47回 インターネプコン ジャパンに出展

－ 品質を考えるアマダミヤチ －



株式会社アマダホールディングス（神奈川県伊勢原市、代表取締役社長：磯部 任）は、2018年1月17日（水）から1月19日（金）まで、東京ビッグサイトで開催される**第47回 インターネプコン ジャパン**に出展いたします。

インターネプコンは、毎年約10万人の来場があるエレクトロニクス機器の製造・実装技術の展示会です。昨今、EV化の進展が著しい自動車業界に向け、**「品質を考えるアマダミヤチ」**を出展テーマに、車載用電装部品における精密溶接の品質向上を実現する最新のソリューションをご提案いたします。

主力のレーザー溶接機では、熱加工の最新技術アクティブヒートコントロール機能を搭載し、高品質な微細加工を実現するシングルモード・ファイバーレーザー溶接機の新商品をご紹介します。また、品質管理技術では、レーザー溶接や抵抗溶接の状態変化を波形表示にて「可視化」するウェルドモニターおよびチェッカーをご紹介します。精密な測定技術に加え、新たに良否判定機能を搭載し、安定した溶接品質と歩留り向上を実現します。

現在、アマダグループの「精密溶接事業」を担うアマダミヤチでは、中期経営計画において売上高の30%アップを目指し、ファイバーレーザーの中核事業化を重点目標として位置づけています。精密溶接に最適なファイバーレーザー溶接機の新シリーズを初出展し、アマダミヤチが推進する高品質な加工ソリューションを提案してまいります。

【出展テーマ】

品質を考えるアマダミヤチ

【出展ソリューション】

全10種

【会場・出展ブース】

東京ビッグサイト 東1ホール E7-002

【アマダミヤチ 出展製品一覧】

1. シングルモード・ファイバーレーザー溶接機 (1kW)
MF-C1000A-S 《初出展》
2. シングルモード・ファイバーレーザー溶接機 (500W / 300W)
MF-C500A-SF / MF-C300A-SF 《初出展》
3. ファイバーレーザー溶接機 (1kW)
ML-6810C
4. レーザウエルドモニター
MM-L300A
5. ファイバーレーザー加工機 (100W)
LMF-100 《参考出展》
6. YVO₄ SHG レーザ加工機 (10W)
ML-9011A
7. 直流インバーター式溶接電源
IS-300A
8. 交流インバーター式溶接電源
MIB-300A / MIB-600A
9. ウエルドチェッカー
MM-400A 《初出展》
10. パルス TIG 溶接電源
MAWA-300B

※掲載された情報は予告なく変更される場合があります。

以上