

特

集

# 世界をリードする最先端技術を国際色豊かに展開する 2024国際ウエルディングショー

2024年4月24日(水)~27日(土) インテックス大阪

溶接・接合の技術は、言うまでもなく現代の様々な産業において必要不可欠な技術である。そのような基盤技術である溶接・接合技術だけでなく、関連分野における最新の製品と先端の溶接加工システム技術を一堂に集める「2024国際ウエルディングショー」(主催:一般社団法人日本溶接協会、産報出版株式会社)が、2024年4月24日(水)~27日(土)までの4日間、インテックス大阪にて開催される。

## ■大阪で過去最大規模での開催

「2024国際ウエルディングショー」は、商取引や技術習得、内外交流の場として活用されるわが国最大の溶接・接合、切断技術専門展示会であり、同時に溶接・切断・レーザ加工・非破壊検査などの世界的な技術ショーでもある。隔年で東京、大阪と交互に開催して55年の歴史があり、1969年の第1回から数えて今回で27回目となる。2020年の開催がコロナ禍により中止となったため8年ぶりの大阪開催

になるが、今回の出展社数は約300社と大阪では過去最大規模となる。「人・文化・技術をつなぐ溶接・接合、切断の新潮流」をテーマに、溶接に関連したあらゆる技術、製品、情報が集中的に展開される一大イベントとなるだろう。



今回は「人・文化・技術をつなぐ溶接・接合、切断の新潮流-Weld-Beingで環境負荷低減とDXに貢献-」をテーマに世界へ大きくアピールする

## 常識を覆す! 空冷ヒートポンプ方式 ファイバーレーザー溶接機

- ・長時間連続使用しても安定した溶接性
- ・小型軽量ヘッド(600g)で作業効率を向上
- ・8重の誤作動防止設計で安全に作業



フィーダー装置付フルセット価格

190万円~

お気軽にお問い合わせ下さい



中日クラフト株式会社

CHUNICHI CRAFT

神屋工場 〒480-0304 愛知県春日井市神屋町大内 1712-1

TEL : 0568-37-4356 FAX : 0568-29-4396

URL : <https://www.chu-cra.co.jp>

資料請求番号 12404-03302

## 非接触で金属表面の汚れを除去 レーザークリーナー

中日クラフト (愛知県春日井市)

「CHU-PLC100」は、非接触のレーザー照射で金属表面の錆や汚れを除去するファイバーレーザークリーナー。薬品等を使用せず対象物の変形がない。最大出力100W、重量28kgのキャリーバック仕様で、機械加工、金型洗浄、電子回路等に最適。



資料請求番号 12404-03301

小型軽量設計で作業効率を向上

## ファイバーレーザー溶接機

中日クラフト (愛知県春日井市)

「CHU-HWシリーズ」は、長期間使用しても安定した溶接性を持続できる空冷ヒートポンプ方式ファイバーレーザー溶接機。ヘッドは熱くなりやすく、連続使用に耐えられる小型軽量設計。8重の誤作動防止設計で、安全かつ簡単な溶接作業が可能。



資料請求番号 12404-03303