



GLOBAL INNOVATION CENTER

【AGIC レーザ溶接 特別イベント】



板金溶接 × DXで見える化が拓く、多様性の現場
微細溶接技術 × システムで拓く次世代モノづくり

板金事業と微細溶接事業が合同でレーザ溶接特別イベントを開催いたします。

<板金溶接>

人材不足や技能継承の課題に対し、「FLW-DX」で誰でも簡単に操作可能に。セミナーとデモを通じて、経験値に左右されないスキルレス運用をご紹介します。

<微細溶接>

生産性・品質・納期・コスト・安全性などの課題に対し、「溶接・加工技術 × システム提案」によるシステムソリューションで解決。最新事例をセミナーとデモでご紹介します。

日 時

2025年11月 14日 (金)、15日 (土)

13:00～14:30

※定員両日 60名

プログラム

詳細は裏面をご参照下さい。

第1部 セミナー

- 「次世代のレーザ溶接運用 FLW-DXのご紹介」：板金溶接
- 「最新加工技術 自動化ソリューションの紹介」：微細溶接

第2部 デモンストレーション

- 「FLW-DX体感デモ」・「CR-1300Wお披露目」：板金溶接
- 「汎用レーザ溶接システム MS-LW1500の体感デモ」：微細溶接

会 場

アマダ・グローバルイノベーションセンター（AGIC）

神奈川県伊勢原市石田200

※プログラムの順序や一部内容が変更になる場合がございます。

第1部 セミナー

「次世代のレーザ溶接運用 FLW-DXのご紹介」：板金溶接



➤ 「FLW-DX」とは？

➤ 段取りから検査まで。誰もが簡単操作！
次世代レーザ溶接運用のご提案

「最新加工技術 自動化ソリューションの紹介」：微細溶接



MS-LH800AT



MS-LM800AT



MS-RW1000RK

➤ 省力・省エネに貢献するコア技術を活かした
システムソリューション事例をご紹介します。

第2部 デモンストレーション

「FLW-DX体感デモ」・「CR-1300Wお披露目」：板金溶接



➤ 「FLW-DX」体感デモ

➤ CR-1300Wお披露目
初出展！最新協働ロボットの紹介

「汎用レーザ溶接システム MS-LW1500の体感デモ」：微細溶接



MS-LW1500

WELDXAI



新商品

➤ ガルバノスキャナによるレーザ溶接自動化デモ

➤ レーザウエルドモニタ（MM-L400A）による
インライン品質管理の紹介

株式会社アマダ

〒259-1196 神奈川県伊勢原市石田200

URL: <https://www.amc.amada.co.jp/>



※プログラムの順序や一部内容が変更になる場合がございます。

詳細、お申込みは弊社営業担当へお問合せください。