

# 業界別レーザー溶接活用事例セミナー ～工程改革と仕上げ低減で収益改善～

業界別レーザー溶接活用事例から、工程改革と収益改善のヒントを公開。デジタルインフラやGXなど、各分野の付帯作業低減に直結する最新ソリューションを網羅的に解説します。

日程

2026年 7月 3日 (金) 13:00～14:00

会場

アマダ・グローバルイノベーションセンター

開催内容

第1部 事例紹介セミナー

第2部 実機デモンストレーション

お申込み

最寄りの営業所もしくは担当営業にお申込みください。



FLW-ENSISe



CR-1300W \* 参考出品

**モビリティ**

ロウ付け→レーザー溶接化により気密性/ひずみ/割れを解消。アルミへ材質変更で製品重量を1/3に軽量化。

脱水素装置

**デジタルインフラ**

2人作業→1名への省人化を実現。生産性2.6倍。コスト50%削減を達成。

サーバーラック

**GX**

アマダ独自の力覚センサにより不良率0% 後付け協働ロボットにより4名→1名への省人化を実現。

パワーサプライ

**メディカル**

サブASSY単位での組上げに工法転換。月32時間の工数削減&パート運用を実現。

CTスキャン装置