



GLOBAL INNOVATION CENTER

新しいソリューションで広がる可能性 ～厚板加工の最前線～

2025年 **11月21日** (金)・**22日** (土) **13:00~14:00**

厚板ソリューションイベントを開催します！

最新マシンと加工を体感いただけるイベントです。ぜひご来場ください。

開催場所

アマダ・グローバルイノベーションセンター
(〒259-1196 神奈川県伊勢原市石田200)

開催内容

第1部 商品紹介セミナー
第2部 実機デモンストレーション



8'×20'サイズ新型レーザマシン

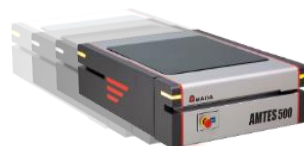
- ・アマダ独自のビームコントロール技術で32mmの厚板安定加工
- ・マーキング自動印字
- ・製品自動仕分け装置
レーザ切断 バラシ仕分け自動化



AMTES-500

自律搬送型ロボット

- ・自律搬送による作業負担軽減
- ・ロボットと人の協業
- ・レーザ切断後の製品を次工程へ搬送



高剛性特化仕様ベンディングマシン

- ・ハイパワー×安全機能で厚板曲げ加工の現場に新しい標準を。25mmの曲げ加工実演

HRB-3503
(2m仕様)



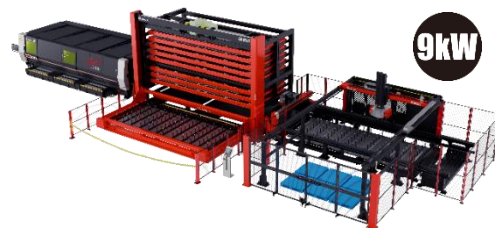
お申込先

最寄りの弊社営業所もしくは担当営業にお申込ください。

見どころ

VENTIS-6225AJe/TK-6225L

LBCテクノロジーによる25mm/32mmの厚板安定加工実演
TK-6225Lで製品搬出・仕分自動化のご提案



AMTES-500

自社開発の自律搬送型ロボットが重量ある製品を次工程へ搬送実演
人手不足解消や作業改善のご提案

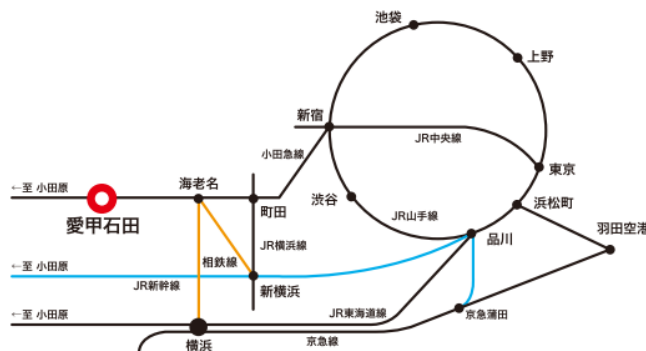


HRB-3503 (2m仕様)

アマダ初3500kNの2m仕様で板厚25mmの曲げ実演
厚板に特化した金型・パンチグリップのご提案



アマダ・グローバルイノベーションセンター (AGIC)



■お車でご来場の場合

- ・東京/名古屋方面から東名高速道路厚木インターを下りて約5分です。
料金所を出てから伊勢原246矢印にしたがって進行し「厚木西」が出口となります。
- ・下記マップコードを対応したカーナビに入力してご利用いただくこともできます。
MAPCODE 15 581 633*63 (「マップコード」および「MAPCODE」は(株)デンソーの登録商標です。)

■電車でご来場の場合

- ・新宿/小田原方面から小田急線で「愛甲石田」下車。
- ・横浜/新横浜から相鉄線で「海老名」にて小田急線乗り換え、「愛甲石田」下車。
- ・羽田から京急線で「横浜」にて相鉄線乗り換え、「海老名」にて小田急線に乗り換え、「愛甲石田」下車。

2024年4月現在

株式会社アマダ

〒259-1196 神奈川県伊勢原市石田200

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

詳細、お申込みは弊社営業担当へお問合せください。