

会場へのご案内

交通手段:
《電車の場合》
(下り)池袋より、東武東上線に乗車し、急行(志木乗換)または準急にて みずほ台駅下車

(上り)川越より、東武東上線に乗車し、準急または普通にて、みずほ台駅下車

みずほ台西口より タクシーにて7~8分程度

《お車の場合》
関越自動車道・所沢ICを浦和方面へ出ます。
川越街道(R254)が上を通っていますので左折して川越方面へ向かって下さい。
跡見学園を通過し、みずほ台駅入口を左折して下さい。



※ご不明な点等がございましたら、
弊社最寄りの支店・営業所
までお問合せください。



日酸TANAKA内覧会2017



おかげさまで創業101年
時代を切り拓く技術と製品で、切断・溶接・ガス制御の
トータルソリューションを提供します。

～お客様のご来場を社員一同心よりお待ちしております～

日程: 2017年10月11日(水)~10月13日(金)
時間: 10:00~16:00

本社	〒354-8585 埼玉県入間郡三芳町竹間沢11	(049)258-4412	中部支店	〒497-0033 海部郡蟹江町大字蟹江本町字エの割3-1	(0567)94-3511
札幌営業所	〒060-0061 札幌市中央区南一条西 6-21-1-3F	(011)271-2131	富山営業所	〒939-8081 富山県富山市堀川小泉町 1-17-15	(076)422-5842
東北支店	〒983-0852 宮城県仙台市宮城野区榴岡 4-2-3-8F	(022)742-4580	静岡駐在	〒417-0033 静岡県富士市島田町 2-61	(0545)51-1670
白石事業所	〒989-0734 宮城県白石市白鳥 2-113-13	(0224)26-1555	大阪支店	〒550-0004 大阪府大阪市浪速区桜川 4-10-29	(06)6562-3181
北関東支店	〒349-0212 埼玉県白岡市新白岡 4-5-11	(0480)91-6220	姫路駐在	〒670-0965 兵庫県姫路市東延末 3-37-8F 大隣日酸内	(079)288-5795
つくば営業所	〒305-0034 茨城県つくば市小野崎 486-1-2F	(029)855-3660	広島支店	〒730-0835 広島県広島市中区江波南 2-11-14	(082)294-0741
新潟駐在	〒950-0954 新潟県新潟市中央区美咲 2-4-24	(025)280-1385	福山営業所	〒721-0927 広島県福山市大門町津之下字源道 3011	(084)943-7205
関東支店	〒212-0024 神奈川県川崎市幸区塚越 4-320-1	(044)549-9516	四国支店	〒793-0003 西条市ひうち字西ひうち 8-10 四国液酸内	(0897)53-1230
京東販売グループ	〒136-0071 東京都江東区亀戸 7-67-18	(03)3681-6210	九州支店	〒803-0802 福岡県北九州市小倉北区東港 2-3-1	(093)563-3340
西東京営業所	〒192-0032 東京都八王子市石川町 2973-3	(042)631-9970	熊本駐在	〒862-0911 熊本市中央区水前寺 1-20-22-4F	(096)213-1612
厚木駐在	〒243-0426 神奈川県海老名市門沢橋 3-7-17	(046)282-1622	大分駐在	〒807-0911 大分県大分市新貝 11-13	(097)551-1813
長野営業所	〒387-0018 長野県千曲市大字新田 823	(026)272-6830	長崎駐在	〒856-0022 長崎県大村市雄ヶ原町 1298-29	(0957)54-8660

ファイバーレーザー開先切断機
【 FMZ II 30-TI10000 】

“ファイバーレーザー開先切断機 新登場”

10kW 出力 ファイバーレーザー採用
圧倒的なレーザー開先切断性能を実現！

『開先切断の新たな時代到来』 乞うご期待！

実演あり

初公開!!

ロボット ガス切断機
【 T.R.G.シリーズ 】

T.R.G. ロボット切断機により
「省力化」「作業環境改善」「溶断技術継承」

水素ガス切断 HL-1により
「切断速度+切断品質向上」
「熱歪低減」

実演あり



半自動TIG溶接
【 サンアーク®TIGマイスター **HOT-TIG** 】

Hot-TIG仕様 溶接現場で大好評！

ColdワイヤをHotにすることで、さらに“高能率化”
が図れます！

実演あり



ファイバーレーザー切断機
【 FMR II 30-TF6000 】

CO₂レーザーに続き “業界納入実績No.1”
門型ファイバーレーザー切断機
【3kW/6kW】

「10kWファイバー」を新たにラインナップ追加！

FMR II 発売開始以来 “大好評” **実演あり**

※2017年度 レーザー切断機 ご成約台数比率
ファイバーレーザー機50%超(8月末現在)



※詳細はこちら ⇒



プラズマ開先切断機
【 KT-790PMX II 】

2017年10月マイナーチェンジ！
切断精度向上を含め、更なる進化を遂げた
「開先機能付プラズマ切断機」

実演あり

業界No.1の消耗品寿命への挑戦！
※新材料《電極》採用【参考出展】



※詳細はこちら ⇒



デモカー展示

制御機器製品・等を一同に展示！



逆火デモンストレーション
【実演予定】



- ・IoT関連【稼動監視+生産管理システム】
- ・CAD/CAM【ANSシリーズ】
- ・切断機搭載用ドリルユニット【単体装置展示】
- ・i-マーキング装置【インクジェットマーキング】
- ・Powermax: 手切プラズマ切断装置【Hypertherm】
- ・切断機付帯設備の請負製作
【レール架台・切断定盤・等】
- ・バリ取り機 ・バキュームリフト ・その他

“補助金セミナー開催”
【毎日開催 12:20~13:10】

・・・申込受付中・・・
※お申込は別紙「内覧会来場申込書」に、ご記入願います。

補助金を活用した設備投資
～ここだけは押さえておきたい
補助金活用のポイント～

講演: 三井物産マシンテック株式会社 社殿