

2024 展示会のご案内

東京ビッグサイト 東展示棟 2-U12

第52回 工場・プラントの保守・保全・設備管理に関する専門展示会



プラントメンテナンスショー

7/15(水) - 7/17(金)

10:00 → 17:00

ものともものをつなぐ 総合技術カンパニー
日本ドライビット株式会社

老朽化が進むプラントや製造ラインの安全を
短工期かつ低コストでリニューアルするために

私たちは現場の状況に最適化された『締結の答え』をご提案いたします。

リンダプター



既存鉄骨に対し、新設のH形鋼やアングル材、ベースプレート等を迅速かつ強固に締結するクランプシステムです。
既存部材への穴あけや現場溶接を必要としないため、施工期間の短縮と労務コストの劇的な低減を実現します。
建築・土木分野における豊富な採用実績がその信頼性を裏付けています。



CDスタッド溶接

3/1000 ~ 6/1000 秒で溶接ができ、薄板に対して熱影響や裏面影響が少なく、特殊な資格を必要としないスタッド溶接。
主な使用例として、エレベーター操作パネルや配電盤
マウントサンプルによる展示
※溶接デモ不可



アークスタッド溶接

アークスタッドはアーク熱により母材とスタッドが一体化する高強度溶接です。溶接時間は0.1から1.5秒と短く、短時間溶接工法です。
JDA-1000型溶接機はコンピュータ数値制御により、薄板やアルミの溶接が可能になりました。
また、40通りの溶接データを保存できるため、安定した溶接品質が維持できます。
マウントサンプルによる展示
※溶接デモ不可

コンクリートアンカー



金属系のと施工アンカーです。
用途や要求強度により選定可能なアンカーを取り揃えています。



プラスチックアンカー

プラスチック製のアンカーです。
コンクリートや石膏ボード等の様々な母材に使用可能です。