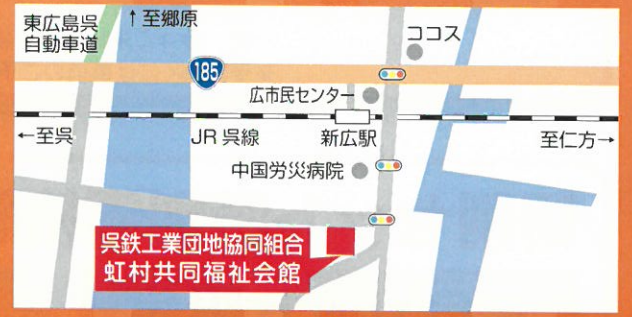


2017 パナソニックロード

開催日時 7月5日(水) 10:00~17:00

会場 呉鉄工業団地協同組合 虹村共同福祉会館
広島県呉市広多賀谷2丁目2-14

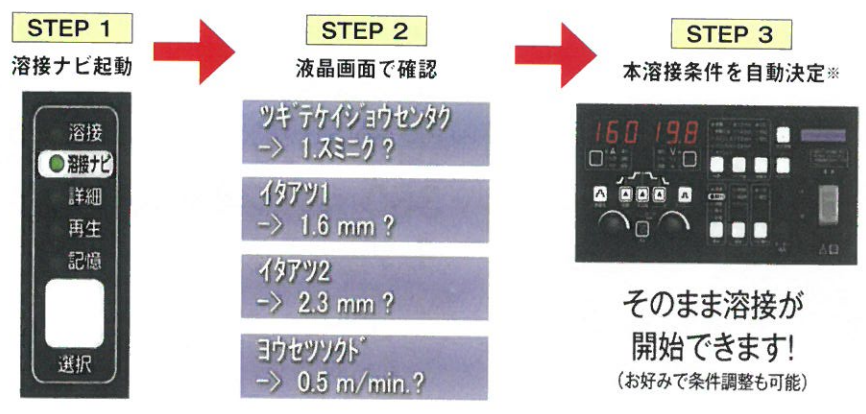


パナソニック フルデジタル溶接機 VR1シリーズ発売! 『高い溶接性能』と『新機能を搭載』

ONLY ONE



業界初!!! 溶接条件に迷ったら「溶接ナビ」!
溶接条件出しの時間を短縮します。



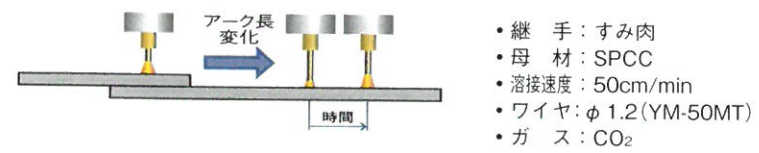
溶接波形をフルソフトウェア制御

高い溶接性能

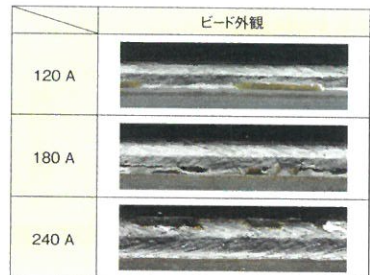
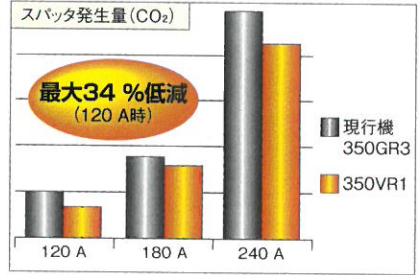
アークが安定するまでの時間が短い

- スパッタ発生量が低減
- 安定したビード形状を実現

しかも全電流域で実現します!



新機能!!! 「板厚指令」で溶接がさらに簡単に



板厚入力でも溶接条件が設定可能※
あとは運棒に合わせて微調整するだけ!
すみ肉、同板厚での溶接条件となります。



溶接作業が不定期な方や不慣れな方でも安心!



溶接機メンテナンス講習を開催。

メンテナンス講習会

募集人数: 15名

受付: 10:00~

講習時間: 10:10~10:30



講習内容

- ①溶接機定期点検要領
- ②コンジットライナーの取り換え実演
- ③溶接電源のメンテナンス
- ④トーチのメンテナンス
- ⑤送給装置のメンテナンス



※朝一番はご来場者がまばらな為、パナソニックのトラックの実機を使用し講習会を開催致します。
※受講頂くには事前のご予約が必要となります。※詳細につきましては、担当者にお問い合わせ下さい。

研削セット特別価格販売企画

20セット限定

100円にて販売



《セット内容》

- ニューレジストン スーパーグリーンΣ #36 100 φ × 8枚
- 3M 弁付き防塵マスク 8805-DS2 × 2枚

当日会場でのみの販売になります。

こちらは現金のみの対応になります。領収書の発行は御座いませんのでご注意ください。

1社につき、1セットのみの販売になります。

2017パナソニックロード特別企画

特別セール実施

平成29年7月5日限定

コバルト2%入りチタンコーティングメタルソー

対象サイズ 370×2.5
370×3.0

2枚ご購入につき
1枚サービス

伝統と信頼性を誇る
レボコ自慢の刃。

KIRA
この『煌めき』、
是非お試しください。

イベント 大好評! 体験スタンプラリー

展示メーカーの実演や説明を5社受けて頂くと、
抽選でプレゼントが当たります。

特賞

カープ
ペアチケット



2組

入賞

缶ビール
350ml×24本入り
1ケース



2名

佳賞

缶ビール
350ml×6本入り
1セット



4名

来場記念品

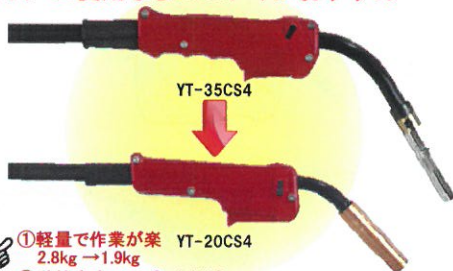
ボックス
ティッシュ



※スタンプラリー
をされない方は
くじ引き場にて、
スタンプラリー
券とボックス
ティッシュを引き
換え致します。
※くじ引き場は、
2階展示商談室
にブースを設け
ます。

半自動溶接機

0.9mmワイヤーご使用なら200Aトーチがおすすめ



- ①軽量で作業が楽 YT-20CS4
2.8kg → 1.9kg
- ②送給安定でスパッタ削減
- ③小型ボディで小回りがきく

更にライナーを0.9mm用に交換で
スパッタ除去時間削減!

部品交換でコスト削減

トラの巻

高寿命Rチップに変更でコスト削減!

Rチップ: シンプルで高寿命のベストセラーチップ

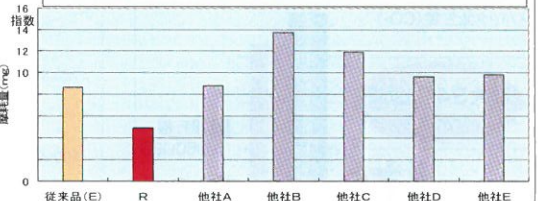
- ①独自開発材料で寿命50%UP以上を確保 ※従来品比
- ②高精度な穴加工により、ワイヤ融着が大幅削減
- ③チップ交換を低減し、廃棄物を削減



Rチップ

■Rチップの摩耗試験比較(質量変化量)

使用電源: YD-350RF 使用トーチ: YT-35CS3
試験条件: 出力DC250A/28V CO2ガス20L/min 使用ワイヤYM-50 1.2mm
EX: 20mm ワイヤキス 500~600mm 溶接速度60cm/min
出力サイクル: 5secON 5secOFF
1000サイクル後の摩耗量を測定(初期質量-試験後質量)、3ヶ測定し平均値を表示



磨耗を抑え1.5~2.0倍の長寿命を実現(従来比)

デンヨー(エンジン付溶接機・発電機)



DAT-200X2LSE
 <新製品>業界初の2人用
 エンジンTIG溶接機!
 1台で2人同時にTIG溶接・
 手溶接が可能!



GAW-150ES2
 (アイドルストップ付)
 簡単始動・簡単停止!
 アイドリングストップ機能で
 燃料代大幅カット!

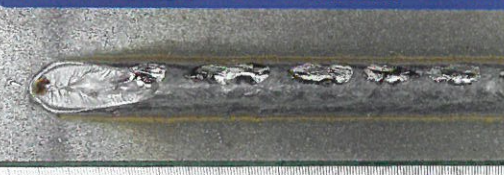
北越工業(スクルーコンプレッサー)



省エネ外置き型!!!
 空気突出量業界No1!!!

日鐵住金溶接工業(溶接材料)

490MPa級鋼用 SX-26 溶接電流 300A



ソリッドワイヤ(YGW11) 溶接電流 280A

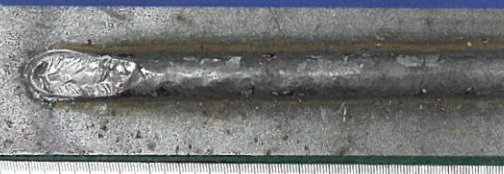


図1 鋼板へのスパッタ付着状況の比較

溶接材料と
 溶接機器の
 総合メーカー



鉄骨向け
 『SXワイヤ』で
 作業効率・生産性
 向上に貢献

ヤマト産業(ガス機器・調整器)



圧力制御の
 未来を志向!!

ユニット企画販売

(ダークブルー)



神がかり的な快適さ!
 服の中を風が駆け巡る
 空調風神服!

クーラーに頼り切る必要が無くなるため、
 冷房病の予防と省エネ効果が見込めます!

熱中症対策に



ヘルメット別売

不二空機(エア工具)



豊富なラインナップ、
 高い研削力に高耐久力!!

3M 研磨事業部

厚いビードにイライラしたら

CUBITRON II
 3M™ キュービットロン™ II オフセット砥石
 PN85938、PN65493、PN81148



研削スピード 最大2倍

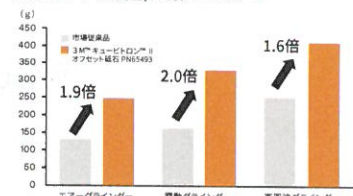
- 3M独自の精密成型砥粒は砥粒ひとつひとつが三角形に成型された特殊なセラミック砥粒です。
- 三角形の先端部分がワークに食い込み、厚いビードでもくぐん削っていきます。



小さくなくても研磨力が変わらない

- 砥粒自体が欠けていくので、常にシャープなエッジを保つことができます。
- 径が小さくなくても目詰まりせず、切れ味も変わりません。

研削スピード(研削量/10分) ※社内実験データ



4.2mmは切断も可能

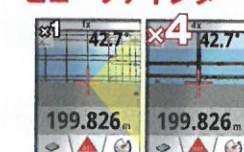
4.2mmは切断作業にも対応しており、例えば、切断した後そのまま面取り作業ができます。わずらわしい交換の手間が無くなります。

※社内実験結果です。お客様の環境により実際の作業効率の向上度は変化しますので、保証するものではありません。

タジマ

1 4倍ズーム

屋外でもターゲットを確認できる
 ビューファインダー



明るい場所でも測定箇所を視認できる
 4倍ズームデジタルポイントファインダー

2 雨に強い!

過酷な現場にも対応する
 防塵防水(IP65)設計



過酷な現場にも対応するIP65設計。
 汚れも流水で洗い流せます。

3 データを転送

Bluetooth



測定データをパソコンやタブレットなどに
 転送できるので、現場から事務所へ測定データが送れます。

高トラッキング
 Height tracking

離れた位置から高さ(深さ)が測れる!
 高さトラッキング機能を使うと看板の長さや高さも簡単に測定できます。屋外では、カラービューファインダーと組み合わせると更に便利です。

水平距離測定
 Smart Horizontal Measure

水平距離、高さ、角度が同時に測れる!
 対象面の任意の1点にレーザーを当てるだけで、水平距離、高さ、角度が同時に測れます。

サンコーミタチ(研削・切断機器)

MG100A3



MGSV1BDC



MGV100BD



MCM305GB



MSC405A



育良精機(パンチャー・作業工具)

ラピッドグラスゴーグル
フェイスマスクセット
ISK-RGG1WS

大人気のラピッド
グラスゴーグルに
防塵マスク対応の
新セットが登場!
暗所でも使い易い
LEDライト付!



サーメットカッター355
ISK-CTC355

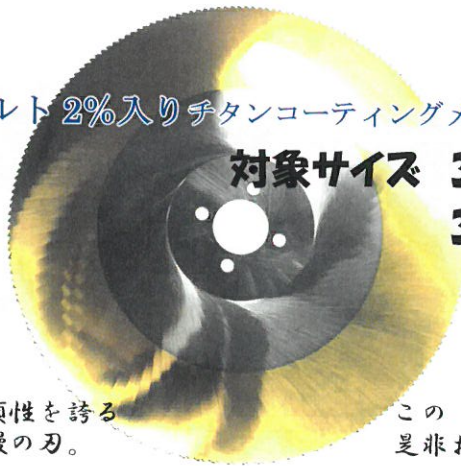
圧倒的な切断能力!
今までよりも静かな
切断音!
フルカバーで安全!
パイプφ120
アングルL130×L130まで
切断可能!



レプコ事業部

コバルト2%入りチタンコーティングメタルソー

対象サイズ 370×2.5
370×3.0



伝統と信頼性を誇る
レプコ自慢の刃。

KIRA
この『煌めき』、
是非お試しください。

ニューレジストン(研削砥石)



スーパーレッド これがオフセット砥石の新スタンダード。



日立工機販売(電動工具)

コードレス
インパクトドライバ
WH18DLL(2LJCK)
クラス最速! 高速締付けで作業時間
大幅短縮!
日立独自のACS機能搭載で高効率!
防じん・耐水!



ディスクグラインダー
G10SH5
アルミダイキャストボディ採用
最大出力960W!
電気用品安全法新基準対応



別売バッテリーアダプタを購入して頂ければ、既存
の14.4V、18Vのバッテリーで使用できます。

日酸TANAKA(レーザー溶接機・ガス切断機器)

アーム式レーザー溶接機

COMBO



Combo 200は金型等の修復・組立などに力を
発揮します。
金型工場の依頼で開発されたレーザー機です。
アーム式のレーザー溶接機は加工する際に手動
で簡単に位置を移動できるので大きな金型
(1000 x 1000)でも加工が可能です。
200Jの高出力なので、金型に最適な出力で
溶接が可能です。



協賛メーカー

- ・パナソニック溶接システム
- ・ユニット企画販売
- ・育良精機
- ・デンヨー
- ・不二空機
- ・レプコ事業部
- ・北越工業
- ・3M 研磨事業部
- ・ニューレジストン
- ・日鐵住金溶接工業
- ・タジマ
- ・日立工機
- ・ヤマト産業
- ・サンコーミタチ
- ・日酸 TANAKA

主催店

広島県呉市広白岳3丁目1番52号
ニッキフッコー株式会社
TEL 0823-76-6281