

Panasonic  
CONNECT

2024

# パナソニックロード

かえる、へらす、なくす

溶接のお悩み解決します



Panasonic Welding Solution

溶接機・ロボット



●日時: 12月11日(水) 10:00~16:00

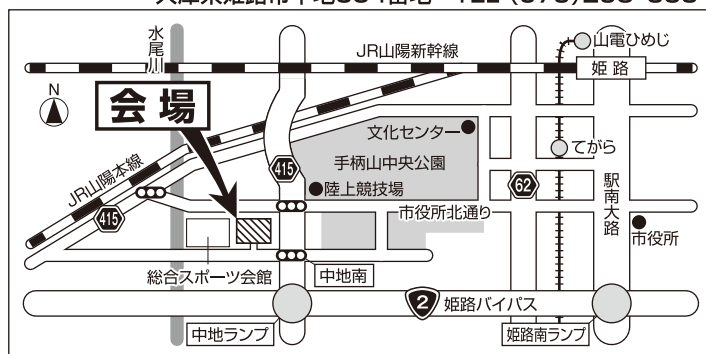
●会場: 姫路市勤労市民会館  
兵庫県姫路市中地354番地 TEL (079)298-3331

★主催

**合同産業株式会社**

〒670-0981 兵庫県姫路市西庄クボリ甲128  
TEL (079) 294-6161

★協賛 パナソニックFSエンジニアリング株式会社



# 魅力ある商品で皆様をお出迎え

是非とも会場で性能をお試し下さい。皆様のご来場を心よりお待ちしております。

100kHz インバータ制御で高品位溶接を実現  
低スパッタ機能・パルス機能を搭載

## YD-400NE1



見やすい  
液晶タッチパネル



超低スパッタで美しい溶接



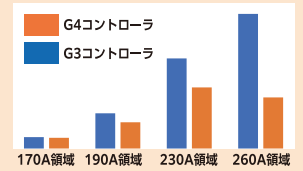
アルミパルスMIG溶接にも対応

## 次世代ロボットコントローラーG4

溶接電源融合型ロボット  
**TAWERS**



タッチパネルと3D表示で  
より使い易くなった  
ティーチングペンダント



スパッタ量を大幅に改善  
260A領域においてG3比**62%減**

## 用途に合わせてラインナップ充実フルデジタル半自動溶接機Vシリーズ

中電流域での低スパッタを実現

### YD-350VZ1



薄板から厚板まで全電流域で安定したアーク

### YD-350VR1 / YD-500VR1



パルス機能搭載でアルミにも対応

### YD-400VP1



薄板溶接で威力発揮



交直両用TIG溶接機  
**YC-300BP4**

ステンレスを高品位で溶接



直流TIG溶接機 **YC-300BZ3**    ポータブル直流TIG溶接機 **YE-200BL3**

アルミ・SUSの切断も可能



エアプラズマ切断機  
**PF3シリーズ**

安全性の向上と省エネ



直流アーク溶接機  
**DS2シリーズ**

