

DAIHEN

株式会社 **ダイヘン**
溶接メカトロカンパニー

溶接革命

新たな溶接の扉を開く！
Welbee体感フェア！！

新製品

新世代デジタル溶接機
CO2/MAG自動溶接機 **M350L**
Welbee inverter

低スパッタの実現化、美しいビード外観を是非、体感して下さい！



開催日程：平成23年11月15日(火) 10:00～16:00

開催会場：福島酸素(株) 本社敷地内

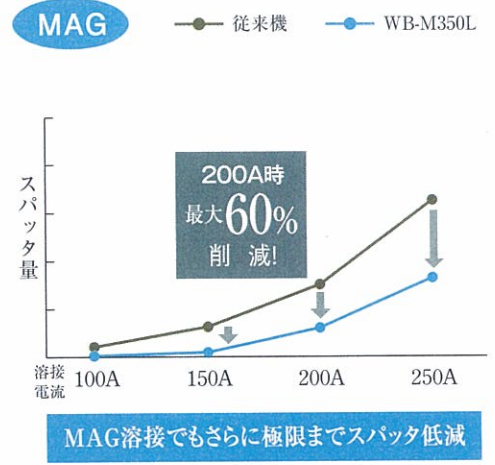
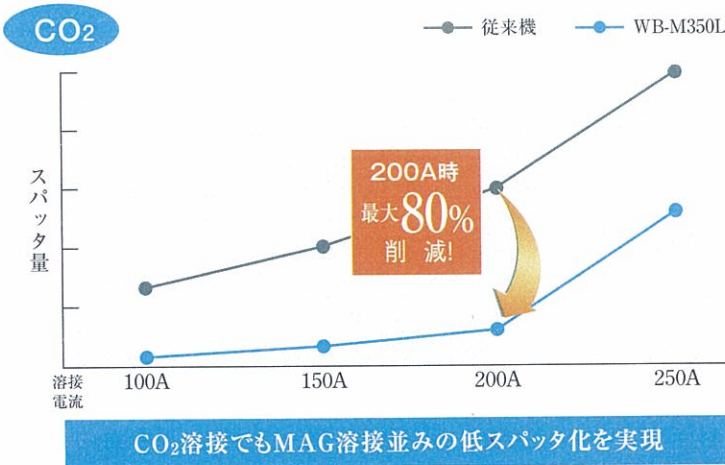
来場特典有り

その1：来場して頂いたお客様に記念品プレゼント
その2：御購入のお客様にはお得な特典付き！

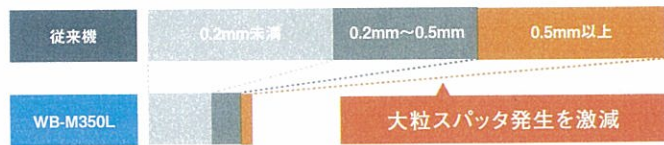
進化したテクノロジーが実現する溶接性能

- 中高電流域でのスパッタ発生を大幅に低減
- 美しいビード外観を実現
- さらなる速度アップを実現

低電流域のみならず中高電流域でのスパッタ発生を大幅に低減



さらに発生するスパッタが小粒であるため母材やジグへの付着が低減します。これによりスパッタ取り工数が大幅に削減でき、ノズル清掃回数の低減につながります。



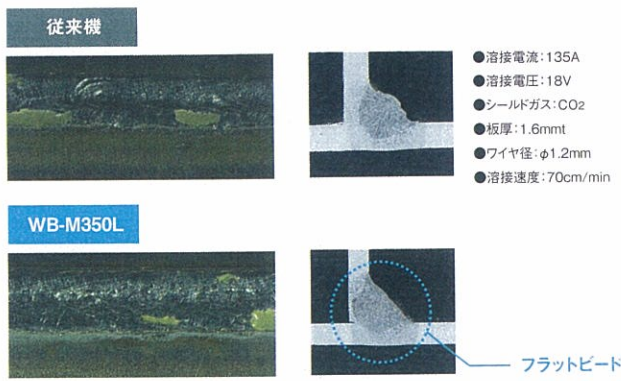
スパッタ粒径 母材・ジグへの影響	0.2mm未満 付着しないスパッタ	0.2mm~0.5mm 付着しても容易に除去できるスパッタ	0.5mm以上 付着するとタガネで除去が必要なスパッタ
従来機			
WB-M350L			

●溶接電流:200A ●溶接速度:50cm/min ●ワイヤ径:φ1.2mm ●シールドガス:CO₂ ●溶接時間:2.5分

生産工数の低減

フラットで美しいビード外観を実現

一定周期で短絡を促すことで溶融プールが穏やかとなり、ビード端の揃ったフラットビードを実現します。



条件裕度が拡大し、さらなる速度アップを実現

下限電圧の裕度が広がり、高速溶接でもスパッタの発生が抑制され、高品質な溶接を実現します。

