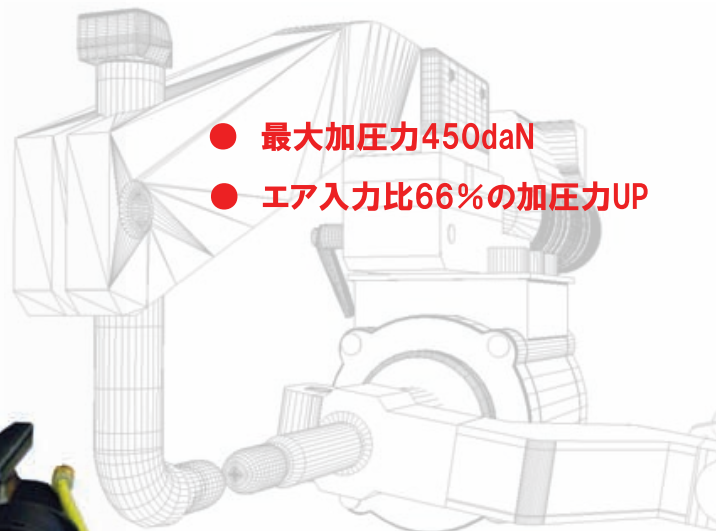
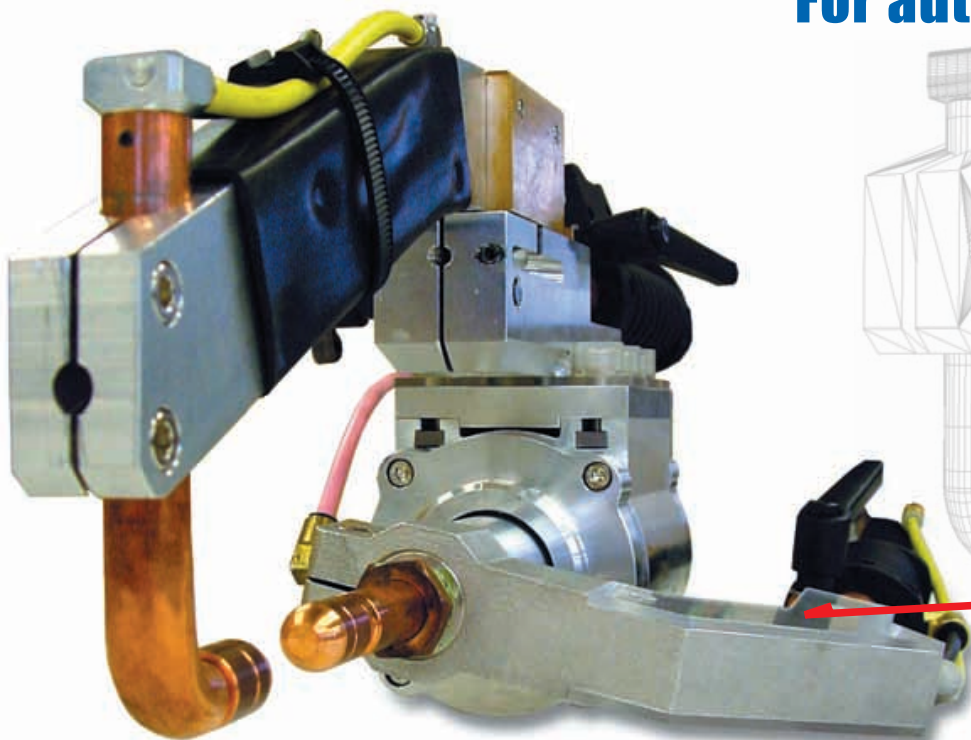
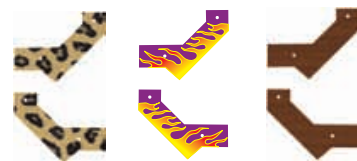


For automotive Body Repair



- 最大加圧力450daN
- エア入力比66%の加圧力UP

この部分の着せ替えができます！
詳しくは <http://www.qc-club.com/> まで



Yashima

GIGA-PRESS YA-9

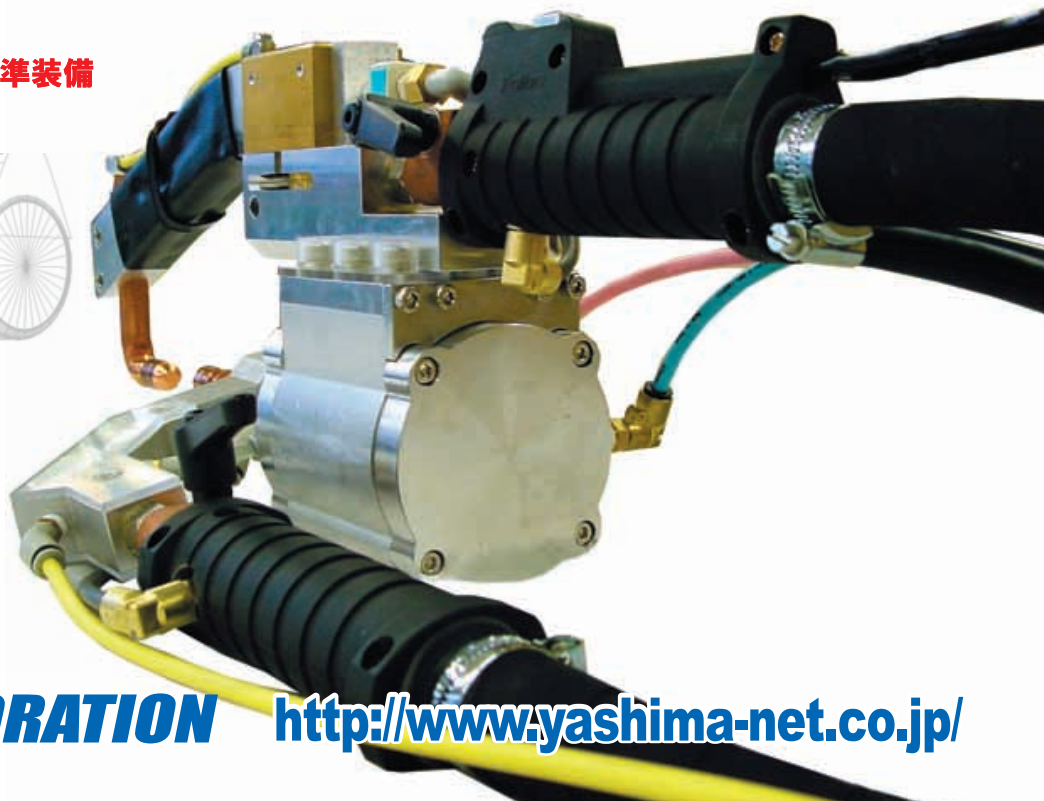
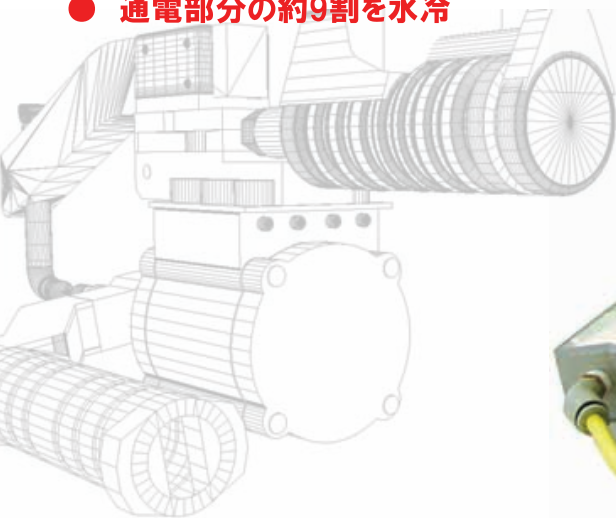


Debut!



MAX450daN · Easy arm setting · Water cooling

- アーム交換のワンタッチ化
- φ16シャンク&キャップチップ標準装備
- 通電部分の約9割を水冷



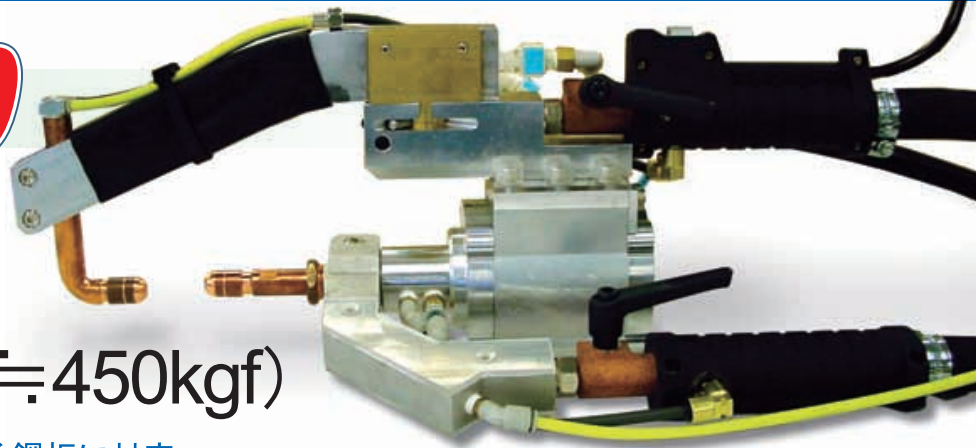
YASHIMA CORPORATION

<http://www.yashima-net.co.jp/>

GIGA-PRESS YA-9 MAX450daN

ギガプレス YA-9

最大加圧力 450daN (≒450kgf)



※写真は標準アーム装着時です

- **最大加圧力450daN ※1 ※2**であらゆる鋼板に対応
ボロン鋼・ウジボア鋼等の1,500MPa級超高張力鋼板にも完全対応。
標準アーム・入力0.7MPaでも350daNの高加圧を実現。
- **従来比同等の重量にてエア入力比66%の加圧力UP**
アルミ押し出し成型でのシリンダーとハウジングの一体化構造により
YA-5Rに比べ本体重量対加圧力において50%以上の効率化に成功。
- **アーム交換のワンタッチ化**
EASY SET-UP SYSTEM(PAT.P)の採用により、アーム交換がワンタッチ、
作業者の負担軽減と作業時間の大幅短縮に貢献します。
- **自動車メーカー標準仕様φ16シャンク&キャップチップ標準装備。**
- **通電部分の約9割を水冷し、更に使用率を高めました。**

※1 入力エア圧0.9MPa ※2 高加圧アームに交換時

当社従来品 (YA-5R) との比較テスト

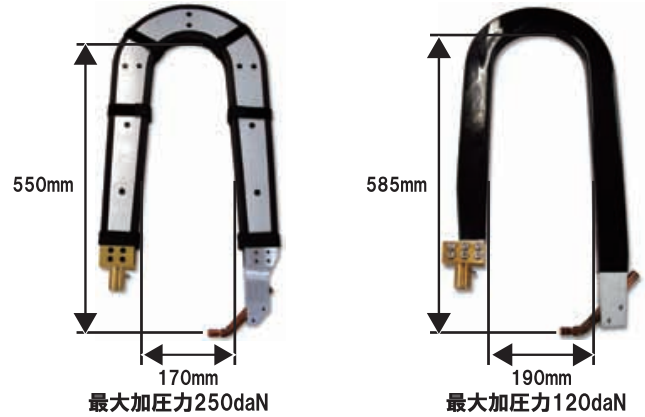
フロントサイドメンバー部 高張力鋼板 0.8×0.8mm 電気亜鉛メッキ鋼板テストピース
2+2mm 溶接後スプレー塗装 ビール試験結果

YA-9 YA-5R YA-9 YA-5R

YA-9専用新設計Uアーム(オプション)

YAU-955S (高加圧用)

YAU-960W

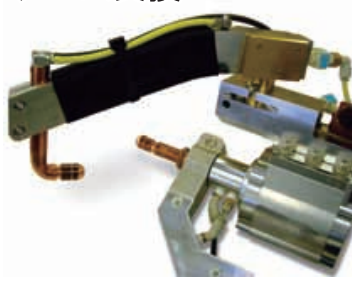


Uアーム装着



※写真は高加圧Uアームです
標準Uアームもご用意しております

アーム交換



EASY SET-UP SYSTEM(PAT.P)

VEGA QC YSI-24/25シリーズにそのまま接続できます。

Ver.2プログラムの加圧力表示をYA-9対応に変更もできます(プログラムインストール費用別途)

標準付属品

型式	品名	数量
H-900	アルミアーム (M)	1
H-901	アルミアーム (S)	1
H-929	水冷ストレートシャンクφ16	1
H-528	水冷エルボシャンクφ16	1
H-927	水冷ナローシャンク	1
WK-1	ワンダーコーン	1
CR-2	キャップチップリムーバー (φ16用)	1
	DR型キャップチップ φ16-6	4
	DR型キャップチップ φ16-8	2
	ベースチップ	2

●本カタログに掲載してある製品は、性能向上のため、仕様・外観を変更する場合がありますので、予めご了承ください

オプション

型式	品名
H-926	水冷ストレートシャンクφ13
H-526	水冷エルボシャンクφ13
CR-1	キャップチップリムーバー (φ13用)
YAU-960W	Uアーム585 (585mm) (水冷)
YAU-930W	Uアーム300 (300mm) (水冷)
YAU-955S	高加圧Uアーム (550mm)
H-900S	高加圧アーム ※近日発売予定

仕様

型式・名称	YA-9
用途	抵抗溶接用エアシリンダーガン
最大加圧力	450daN(約450kgf)/0.9MPa(約9kgf/cm ²) 入力時
ストローク	40mm
シリンダー径	80mm
サイズ	L350×H200×W90mm (標準アーム装着時)
質量	4.5kg (標準アーム装着時)

●製造発売元

Yashima
株式会社ヤシマ

本社：東京都調布市富士見町2-5-8 営業所：仙台・浜松・大阪・福岡

●http://www.yashima-net.co.jp

●販売元