

スチールからマグネシウム合金まで! スタッド溶接システム&工業用ファスナー

経済産業省 ものづくり日本大賞 優秀賞
マグネシウム合金スタッド溶接システム

スタッド溶接システム
鉄・ステンレス・アルミ・チタンのスタッド溶接ロボット

セルフレジニングファスナー

AILS アジア技研 新登場!
インシュレーション・ロッキング・システム

超小型・超軽量・超速充電・パワフルなピン専用溶接機

超軽量 5.4kg

CD-40P型 A-IPG型 標準ガン

型式	CD-40P型	備考
呼び径	Φ2~Φ4 (mm) M3・M4 F型	インシュレーションピン ねじ付CDスタッド
長さ (mm)	30~175 5~175	A-IPGガン使用時 A-403ガン使用時
スタッド材質	軟鋼・ステンレス鋼	
電源 (単相)	100V AC±10% 11A 50/60Hz	200V仕様も 特注にて対応
充電電圧 (DC)	一定電圧	調整不要
充電時間 (S)	1.8~2	超速
機体寸法 (mm)	L330xW150xH218	小型
機体重量 (kg)	5.4	超軽量

※CD-40P型との標準セットガンは、A-IPG型ガンとなります。

出展小間番号 W-7

アジア技研株式会社
http://www.asiagiken.co.jp
E-mail: info@asiagiken.co.jp

本社工場 〒803-0801 北九州市小倉北区西港町72-39
東京営業所 〒142-0063 東京都品川区荏原2-1-8 1F
名古屋営業所 〒462-0810 名古屋市北区山田1-11-9 2F
岡山営業所 〒700-0088 岡山市北区津島笹が瀬4-4 1F
阪神営業所 〒655-0032 神戸市垂水区星が丘1-2-30 2F

TEL:093-562-0170 FAX:093-562-0250
TEL:03-6421-6665 FAX:03-6421-6668
TEL:052-910-0710 FAX:052-910-0711
TEL:086-250-7861 FAX:086-250-7862
TEL:078-704-6557 FAX:078-704-6558

HONDA PUMPS 本多機工株式会社

We Pump up
Environmental Technologies

~本多機工株式会社は100年企業を目指します~
http://www.hondakiko.co.jp

モノづくりフェア2011 あす開幕



今年、日産自動車九州(福岡県田代町)が電気自動車(EV)「リーノ」を、ダイハツ九州(大分県中津市)が「ミライース」と新車種をそれぞれ出展する。またトヨタ自動車九州(福岡県若市)も「レクサスRX450h」パワートレックカットモデルを展示。大手3社の車両出展は、会場を華やかに彩る。会期を通じて部品展示を行うほか、27~28日は個別商談も行う。

部品商談会を実施
28日は個別商談も行う。福岡県田代町の電気自動車(EV)「リーノ」を、ダイハツ九州(大分県中津市)が「ミライース」と新車種をそれぞれ出展する。またトヨタ自動車九州(福岡県若市)も「レクサスRX450h」パワートレックカットモデルを展示。大手3社の車両出展は、会場を華やかに彩る。会期を通じて部品展示を行うほか、27~28日は個別商談も行う。

ピンチをチャンスに
モノづくりフェア2011は日刊工業新聞社主催、九州経済産業局や新エネルギー・産業技術総合開発機構九州支部、福岡県、福岡市、福岡市東区など78団体の後援。協賛を得て開かれる。主に生産現場や設計・開発・学官連携・団体PRの場を華やかに彩る。会期を通じて部品展示を行うほか、27~28日は個別商談も行う。

セミナーなど 36本を実施
会期中は講演会、セミナー、シンポジウムが36本開かれる。今年最大の話題は、震災のほかに、自動車生産や改善活動などだ。初日は早稲田大学大学院の小林英夫教授が「九州の自動車産業への東日本大震災の影響と展望」をテーマに講演する。また、資源・環境の制約を越えて九州から未来を

災害で活躍するロボ
中小企業による現場カインセン・新技術レゼンテーションコーナーでは、活動事例を紹介する。特別イベントでは、災害現場で活躍するロボットたちをテーマに、普段は人が立ち入ることができない過酷な環境下で活躍するロボットを紹介する。特に震災の被災地で実際に活躍したロボットを展示。最新のわが国ロボット産業

ピンチをチャンスに
モノづくりフェア2011は日刊工業新聞社主催、九州経済産業局や新エネルギー・産業技術総合開発機構九州支部、福岡県、福岡市、福岡市東区など78団体の後援。協賛を得て開かれる。主に生産現場や設計・開発・学官連携・団体PRの場を華やかに彩る。会期を通じて部品展示を行うほか、27~28日は個別商談も行う。

最新技術が一堂に
10月26~28日の3日間、福岡市博多区のマリメッセ福岡で「モノづくりフェア2011」が開催される。今年で27回目を迎える同フェアのテーマは「九州で発見、九州から発信」。3月11日に発生した東日本大震災からの復興を九州が手助けする狙いを含め、モノづくりの最新技術を紹介し、九州の元気を全国に発信する。また「九州自動車生産推進コーナー」を設け、自動車関連企業の部品展示や商談会を実施。さらに講演会やシンポジウム、セミナーなど36本を開催する。入場料は1000円。期間中に1万5000人の入場者を見込む。

原動力は北九州。動かすのは世界。

ロボットがロボットをつくる
福岡県北九州市・ロボット工場

産業用ロボット、インバータ、サーボモータ。
3つの製品で世界一。
世界中のものづくりを支えてきたメカトロニクス技術を
もっと人と地球のために。
安川電機は、北九州から、
世界へ、そして未来へ向かって、新たな挑戦を始めています。

太陽光電池パネルのものづくりをささえる

風から効率よくエネルギーをつくる

ロボットがインバータをつくる
福岡県行橋市・インバータ工場