

IQ STARTUP

賢い機械加工 MACHINING INTELLIGENTLY

新たな時代を切り開く高能率ミーリング加工用工具

[シュレッドミルP290シリーズ]
セレーション切刃採用 / 90°リードミーリング工具
切屑細分化、ビビりを大幅に抑制
深溝加工/長い突出しでの加工時に工具性能を発揮

WAVY
セレーションチップは長い突出し加工時も加工中のビビりを抑制!

MILLSHRED
P290 LINE
・優れた安定性
・切屑細分化機能
・深溝加工に対応する優れた切屑排出性
・深切入り可能な18mm切刃チップは加工時間を大幅削減
・低切削抵抗で、マシン動力を低減

高性能 賢い機械加工
イскарIQ 工具シリーズ

Member IMC Group
ISCAR
INTERMOLD 2016
6B-705 (6B号館)
イскарジャパン株式会社
〒560-0082 大阪府豊中市新千里東町1-5-3 千里朝日阪急ビル15F
Tel.06-6835-5471 (代) http://www.iscar.co.jp

新発売 工場現場の手荒れ防止に!!! インターモールド2016に出展します。小間番号: 6A-722

商品ラインナップ

販売名: スキンフレンドクリーム
発売元: 極東貿易株式会社 基幹材料システム部
販売元: 株式会社NMC http://www.kk-nmc.jp
東京 東京都小平市小川西町4-14-27 ☎042-345-1356
神戸 兵庫県神戸市東灘区住吉宮町2-19-20 ☎078-842-6096
福岡 福岡県福岡市博多区西春町3-2-21 ☎092-585-6360
名古屋 愛知県名古屋市中区錦1-17-13名興ビルディング2F ☎052-684-7852
製造販売元: 株式会社ニューヘアー化粧品本舗 東京都千代田区神田東松下町11番地

★作業の前に塗ってください。
1. 見えないバリアが外からの刺激、汚れ、臭いをガードします。
2. 効果は約3~4時間持続します。
3. 途中で手を洗っても効果は維持しています。

80mL×6 80mL 200mL 500mL 900mL

しっかりガード
・手を外からの刺激から守ります。
・手に付着した汚れが落ちやすくなります。
・手に付着した臭いが取れやすくなります。

快適な使用感
・ベタツキのないさらさらなクリームです。
・滑ったりべたったりしない爽やかな使用感。
・無臭のため、快適に作業に取り組みます。

テクニカル・ワークショップ

[場所] 第1会場 (6A号館内) [受講] 無料 [申し込み] (www.intermold.jp/seminar/technical_workshop/)

	4月20日(水)	4月21日(木)	4月22日(金)	4月23日(土)
1		11:00~12:30 バリ取り大学/ ジーベックテクノロジー	11:00~12:00 ノルトロックジャパン	11:00~12:00 アマダマシンツール [2]
2	13:00~14:00 Tool Manufacturing of Turkey/ トルコ金型産業について	13:00~14:00 池田金属工業	13:00~14:00 アマダマシンツール [1]	13:00~14:00 三菱電機
3	15:00~16:00 ミットヨ	15:00~16:00 アストロスケール社/ オーエスジー	15:00~16:00 ブルーム・ノボテスト	

第2会場 (6B号館内)

	4月20日(水)	4月21日(木)	4月22日(金)	4月23日(土)
1		11:00~12:00 ハーディング	11:00~12:00 日進工具	11:00~12:00 ユニオン ツール
2	13:00~14:00 牧野プライス製作所 [1]	13:00~14:00 牧野プライス製作所 [2]	13:00~14:00 C&Gシステムズ	12:30~13:30 ダイジェット工業
3	15:00~16:00 三菱日立ツール		15:00~16:00 オートデスク	14:00~15:00 大昭和精機

ハーディング

ハーディングはメタルや樹脂用金型に使用可能な「Hanコネクタ」のほか、イサネット製品や金型管理用の無線識別(RFID)システムなどを展示する。産業用コネクタのスタンダードとなっている「Hanコネクタ」は、レバーなどにより着脱が簡単・確実で、高電流・高温に対応。衝撃・振動やノイズに強く、ハンダ不要の簡単接続を提供。一つのコネクタに信号、電源、通信、光、エアを組み合わせられ、メンテナンスが容易でコストを削減する。また、コネクタの組み立て方法を実演して製品を紹介する。

INTERMOLD 2016 金型展2016 金属プレス加工技術展2016

有力企業の製品・技術
(順不同)

安田工業

安田工業の5軸制御機「YMC4300 Ver. II RTRIO」は、3軸のYMC4300に自社製2軸ロータリーテーブルを搭載し複雑形状加工に対応している。独自開発のダイレクトドライブモーターで高速・高精度位置決めが可能。機体温制御装置により長時間の連続運転にも高精度を維持する。治具ホルダー(中張り盤) YBM640 Ver. III は高剛性の自調型調整型スピンドルを搭載し、コンタリング加工を含む金型加工に最適。補完機能で数値制御(NC)データを正しく反映し高速・高精度加工を実現する。

キタムラ機械

キタムラ機械は「ラック簡単操作のマシンングセンター」という意味で「Machining Challenges Simplified」として使いやすさを追求する。2008年に開発したアイコン表タッチパネルを採用した独自のコンピューター数値制御(CNC)装置「Arumatik」は、搭載の次世代型マシンングセンターは、スマートフォンの感覚で簡単操作できる機能が豊富。作業領域への接近性と操作のしやすさで段取り時間短縮と作業負担を軽減し、環境に優しいスマートデザイン設計となっている。

オープンセミナー

[場所] 第1会場 (6A号館内) [受講] 無料

セッション	4月20日(水)	4月21日(木)	4月22日(金)	4月23日(土)
1		10:55~11:15 バルステック工業	10:30~10:50 JFE精密 10:55~11:15 テクノクラーツ	10:30~13:15 バリ取り大学/ ジーベックテクノロジー
2	11:30~12:15 ソディック [1]	11:30~12:15 ソディック [2]	11:30~12:15 ソディック [3]	
3		12:30~13:15 まんでんプロジェクト	12:30~13:15 JSOL	
4	13:30~14:15 東京精密 [1]	13:30~14:15 次世代型航空機部品供給 ネットワーク・OWO	13:30~14:15 東京精密 [2]	13:30~14:15 ソディック [4]
5		14:30~15:15 ミットヨ	14:30~15:15 ミットヨ	
6		15:30~16:00 扶桑精工	15:30~16:00 柳下技研	

第2会場 (6B号館内)

セッション	4月20日(水)	4月21日(木)	4月22日(金)	4月23日(土)
1	10:30~11:15 ジェムス・エンチニアリング [1]	10:30~11:15 オーエスジー	10:30~11:15 セイロジャパン [3]	10:30~11:15 三菱マテリアル [2]
2	11:30~12:15 セイロジャパン [1]	11:30~12:15 Aiソリューションズ [1]	11:30~12:15 ナノソフト [2]	11:30~12:15 ジェムス・エンチニアリング [3]
3	12:30~13:15 イワタツール	12:30~13:15 ジェムス・エンチニアリング [2]	12:30~13:15 三菱マテリアル [1]	12:30~13:15 セイロジャパン [4]
4	13:30~14:15 ナノソフト [1]	13:30~14:15 セイロジャパン [2]	13:30~14:15 Aiソリューションズ [2]	13:30~14:15 コダマコーポレーション [3]
5	14:30~15:15 J・3D	14:30~15:15 コダマコーポレーション [1]	14:30~15:15 データ・デザイン	14:30~15:15 コダマコーポレーション [4]
6	15:30~16:15 IHI Ionbond Japan	15:30~16:15 コダマコーポレーション [2]	15:30~16:15 日工機材	

「トータル・プロセス・イノベーション」

~材料切断から部品加工、プレス加工までのトータルソリューション~

AMADA

S45C φ200
ギヤパンチ金型
輸送機器用減速ギア

INTERMOLD 2016
第27回金型加工技術展
アマダマシンツールは 6A-331 に出展します

主な出展機のご案内

参考出品

新製ハンドソー
HPSAW 310

5軸ミーリング・研削複合加工機
MX150

グラフィカルプロフィール研削盤
DV1

デジタル電動サーボプレス
SDE 2025 SDE 8018

70th Anniversary
アマダグループは創業70周年

Growing Together with Our Customers 株式会社アマダマシンツール

www.amt.amada.co.jp 〒259-1196 神奈川県伊勢原市石田200

JAPAN INTERNATIONAL DIE & MOLD MANUFACTURING TECHNOLOGY EXHIBITION

2016年4月20日(水)~23日(土)
小間番号: 6A-703

INTERMOLD 2016

第27回金型加工技術展

驚異の超精密 能率

驚異の品質を圧倒的な能率で。

サドル型高精度成形平面研削盤 **SGE 520** X 超精密成形平面研削盤 **SGC 630α**

爆削 BAKUSAKU

OPTIMUM VALUE CREATOR
NAGASE 株式会社ナガセインテグレックス www.nagase-i.jp