

注目の製品

ハットジャパン

スイス エスコ社製 コイル自動旋盤 エスコマチック

「エスコマチック」はコイル材を直線にしたがら旋削加工を行う「コンテナー」数値制御(CNC)自動旋盤加工機です。コイル材を直接加工するため、材料ロスが極端に少なく、加工コストが削減されます。

山岡金属工業

移動型ドライアイス製造機「DICE」

「DICE」は液状化炭酸ガスを原料として、必要な時に必要な量のドライアイスを生産できる地産地消型のドライアイス製造機です。

中村製作所

製造現場に設置可能な座標測定機「EXLON Z III Plus」

測定機器メーカー、中村製作所の座標測定機「EXLON Z III Plus」が注目を集めています。測定機本体は石定盤をベースにした剛性構造で、安定した測定精度を得られます。

日商インターライフ

リサイクル可能な超軽量ハイブリッド建材の販売開始

日商インターライフは、リサイクル可能な超軽量ハイブリッド建材の販売を開始しました。



「イメージ断面図」
灰色部分がリサイクル紙
点線部分がアルミ箔

リサイクル可能な建材「アトラスボード」の販売を開始しました。アトラスボードとは、リサイクル紙とアルミ箔をトラス構造にしたハイブリッド素材です。一般的な石膏ボードと比較すると、重量は約7分の1、厚みは約3分の1。万一落下しても事故につながる恐れが少なく、ケガの危険性を限りなく低く抑えることが可能です。

安全性のほか、防火性(準不燃)・耐湿性(準不燃)・柔軟性・施工性に優れています。特別な施工技術が必要とされないため、職人の方々の作業負担を軽減します。

お問い合わせ先
日商インターライフ
〒116-0001 東京都港区田端新町2-4-7
TEL: 03-5644-7353
FAX: 03-5644-7354
E-mail: info@interlife.co.jp

ドリル加工とネジ切り加工が可能で、プログラミングとセットアップが容易です。

お問い合わせ先
お問合わせ先
E-mail: c.hayashi@hat-japan.jp
〒230-0291 神奈川県横浜市中区吉井2-0-12
TEL: 045-554-0608
FAX: 045-554-0609

ユーティリティスプレッド収納ウェア、高アールDICE GR、効率・高速、高精度、高強度のドライアイス製造機「DICE」。

お問い合わせ先
山岡金属工業
〒06-0996-2
TEL: 06-6996-2351

「DICE」は液状化炭酸ガスを原料として、必要な時に必要な量のドライアイスを生産できる地産地消型のドライアイス製造機です。

お問い合わせ先
山岡金属工業
〒06-0996-2
TEL: 06-6996-2351

現場でのドライアイスが求められるあらゆる用途に、発注在庫の計画管理の努力負担、輸送・在庫時の昇降損失などの「ムリ・ムラ・ムダ」を移動式で簡単操作のドライアイス製造機「DICE」が解決します。

お問い合わせ先
山岡金属工業
〒06-0996-2
TEL: 06-6996-2351

スペースプラザ

今回は5月15日に掲載します。

みはし

樹脂製モール「ゴールデンモール」

装飾建材の総合メーカー、みはし(株)のインターネット通販事業部「ゴールデンモール」は、樹脂製のモール製品を豊富に揃えています。

大同機械

「送風機脱臭」作業現場の臭気を短時間で大幅低減

大同機械は、換気が困難な密閉空間や、有機溶剤を扱う作業現場で問題となる臭気成分を効率的に吸引し、短時間で大幅に低減できる新製品を開発しました。

ユーベック

旋盤加工でも切りくずを細かく切断 刃具寿命2倍以上

ユーベックは、旋盤加工において刃具が著しく劣化する原因を特定し、刃具寿命の大幅な延長を実現しました。

自動機設計、製作と精密部品加工

佐々木精工は、自動機設計、製作と精密部品加工の分野で豊富な実績を誇ります。

樹脂製のモール製品を豊富に揃えています。樹脂製のモール製品は、軽量で施工が簡単なため、DIYで店舗什器の装飾にも気軽に使用できます。

「送風機脱臭」作業現場の臭気を短時間で大幅低減。送風機に取り付けるだけで脱臭が行える簡易型の脱臭フィルターです。

旋盤加工でも切りくずを細かく切断。刃具寿命の大幅な延長を実現しました。

自動機設計、製作と精密部品加工。佐々木精工は、自動機設計、製作と精密部品加工の分野で豊富な実績を誇ります。

セキユリテール

「人の配り」でトイレの衝突防止

セキユリテールは、トイレの衝突防止に役立つ「人の配り」を開発しました。

研究提案表彰

募集開始

里見奨学会は、研究提案表彰の募集を開始しました。

自動機設計、製作と精密部品加工

佐々木精工は、自動機設計、製作と精密部品加工の分野で豊富な実績を誇ります。

自動機設計、製作と精密部品加工

佐々木精工は、自動機設計、製作と精密部品加工の分野で豊富な実績を誇ります。

セキユリテール

「人の配り」でトイレの衝突防止

セキユリテールは、トイレの衝突防止に役立つ「人の配り」を開発しました。

研究提案表彰

募集開始

里見奨学会は、研究提案表彰の募集を開始しました。

自動機設計、製作と精密部品加工

佐々木精工は、自動機設計、製作と精密部品加工の分野で豊富な実績を誇ります。

自動機設計、製作と精密部品加工

佐々木精工は、自動機設計、製作と精密部品加工の分野で豊富な実績を誇ります。

セキユリテール

「人の配り」でトイレの衝突防止

セキユリテールは、トイレの衝突防止に役立つ「人の配り」を開発しました。

研究提案表彰

募集開始

里見奨学会は、研究提案表彰の募集を開始しました。

自動機設計、製作と精密部品加工

佐々木精工は、自動機設計、製作と精密部品加工の分野で豊富な実績を誇ります。

自動機設計、製作と精密部品加工

佐々木精工は、自動機設計、製作と精密部品加工の分野で豊富な実績を誇ります。

日刊工業友の会 PLAZA 会員募集中

お問い合わせ先 03-5644-7353