

### 新製品

**天然木パネル**  
「3Dウッドボード」

華飾材の総合メーカー、みはし株式のインテリアネット通販事業部「みはしショップ」では、天然木を使った装飾パネル「3Dウッドボード」シリーズを好評販売中です。

角のとれたナチュラルな古木材を立体的に組み合わせてパネル状にした商品をはじめ、塗料の残る本物の船底をランダムに組み合わせたもの、杉板の表面



に焼白をつけて格子状に並べたもの、切り株を組み合わせたものなど、天然木の自然な素材を生かした立体的な壁面パネルを全50種類以上ラインアップしています。

サイズは300mm角をはじめ、400mm角をはじめ、400mm角を300mm角に配置して、スポットライトで照らすことでインテリアのアクセントにしたりとアイデア次第でいろいろな用途で活用できます。

ブルックリンスタイルやインダストリアルデザインなどの個性は、シヨップ、〒115-0031 東京都板橋区高島平5-9-67・03-5967-0525、FAX03-59697-1407

お問い合わせ先：みはしショップ  
ホームページ：http://www.mihashishop.com/

角のとれたナチュラルな古木材を立体的に組み合わせてパネル状にした商品をはじめ、塗料の残る本物の船底をランダムに組み合わせたもの、杉板の表面に焼白をつけて格子状に並べたもの、切り株を組み合わせたものなど、天然木の自然な素材を生かした立体的な壁面パネルを全50種類以上ラインアップしています。

サイズは300mm角をはじめ、400mm角を300mm角に配置して、スポットライトで照らすことでインテリアのアクセントにしたりとアイデア次第でいろいろな用途で活用できます。

ブルックリンスタイルやインダストリアルデザインなどの個性は、シヨップ、〒115-0031 東京都板橋区高島平5-9-67・03-5967-0525、FAX03-59697-1407

お問い合わせ先：みはしショップ  
ホームページ：http://www.mihashishop.com/

### メタルニクス

**特殊偏芯ボルト**  
「エクセボルト」「セキユリティ」「ロックナット」

メタルニクス(鋼)は特殊偏芯ボルト「エクセボルト」シリーズを販売中です。

当製品の特徴は、ボルトを締め付けるとボルトの軸心から偏芯した頭部が、ワークを横

らた頭部が、ワークを横から強力にクランプし、クランプ作用により、従来のボルト類と異なる使用方法が可能です。

また、このたびはボルトの種類は、「標準型」、「剛性型」の2種類。サイズはM3-M12の7種類。また、プレート類で、M14-M20は受注生産品です。

また、このたびはボルトの種類は、「標準型」、「剛性型」の2種類。サイズはM3-M12の7種類。また、プレート類で、M14-M20は受注生産品です。

また、このたびはボルトの種類は、「標準型」、「剛性型」の2種類。サイズはM3-M12の7種類。また、プレート類で、M14-M20は受注生産品です。



### エスアンドエフ

**NC旋盤を簡単にスルー加工に**

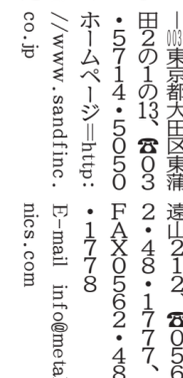
輸入工作機械の販売やメンテナンスを手がけるエスアンドエフは、NC旋盤を外掛けクランクスルー加工にできるようなス

エスアンドエフは、固定工具と回転工具のいずれも、コレットとナットを外してリクだけで、今までスルー加工にできなかったクランクスルー加工にできるようなス

このため、外部冷却方式では潤滑油が居つきにくい深加工に適しています。切削面にさらさらとした仕上がりが得られます。

お問い合わせ先：エスアンドエフ 株式会社 東京都大田区東蒲田2-1-13 TEL: 03-2488-1777 FAX: 03-2488-1777

ホームページ：http://www.esandef.com/



# スペースプラザ

**昭和マシンツール**  
精密加工を  
短納期で

昭和マシンツールは、「短期」と「精度にこだわったものづくり」をモットーに超合金、鋼、非鉄金属など、あらゆる素材の精密機械加工を行っております。

精密加工の技術を生かして、耐摩耗工具や金型用タイス・パンチ、検査治具、加工治具、各種ゲージ(はきめゲージ、検尺ゲージ)など難しい精度を要求される治具の設計、製作から金型、治具、消耗品の改善提案もいたします。

また、三次元測定器やマシンツール(470-1)の愛知県愛知郡東郷町大字春木字千子5-45の2、TEL: 0561-399-2711、FAX: 0561-399-2772

営業担当：岡田 空  
北九州営業所 TEL: 093-475-3833 FAX: 093-474-0278

ホームページ：http://hp.nagoya.cci.or.jp/shouwa-mach

**中村製作所**  
有機ELディスプレイ採用デジタルレンチ

中村製作所は、従来品から大幅にモデルチェンジし、ディスプレイに有機ELを採用した、暗い場所でも計測トルク値がくっきり読

お問い合わせ先：中村製作所 〒140-0044 東京都品川区大井4-4-4 TEL: 03-3775-1502

ホームページ：http://www.bosstool-kanon.co.jp

**ユーベック**  
小型マシンニングセンターアルミ加工用コンベア

精密な過渡装置のユーベックが、自動車、航空機部品など各種アルミ加工用マシンニングセンター用コンベアを開発しました。

お問い合わせ先：ユーベック 浮上油の発生を抑え、悪臭を発生させません。コンベア内でドラムフィルターを使用すると、泡発生の原因となります。

お問い合わせ先：ユーベック 浮上油の発生を抑え、悪臭を発生させません。コンベア内でドラムフィルターを使用すると、泡発生の原因となります。

**昭栄薬品**  
お子様にも安心して使えるマットレスのダニよけスプレー

「家庭のマットレスを外干したところからダニが湧いてくる」お悩みありませんか？

マットレスは大きく重いため持ち運んで外に干すことができません。生地を傷めることなくマットレスにスプレーして、ダニを駆除します。

お問い合わせ先：昭栄薬品 東京都品川区大井4-4-4 TEL: 03-3775-1502

ホームページ：http://www.bosstool-kanon.co.jp

**YAMATO**  
次世代蛍光灯

YAMATOの次世代蛍光灯は、省エネ・環境・健康の三つの問題に焦点を置いた、新しい直管型蛍光灯を開発しました。

お問い合わせ先：YAMATO 東京都品川区大井4-4-4 TEL: 03-3775-1502

ホームページ：http://www.bosstool-kanon.co.jp

**お知らせ**  
360日24時間稼働の「切削加工のコンベア工場」

エクスエスエス エクスエスエス エクスエスエス

お問い合わせ先：エクスエスエス 東京都品川区大井4-4-4 TEL: 03-3775-1502

ホームページ：http://www.bosstool-kanon.co.jp

**お知らせ**  
360日24時間稼働の「切削加工のコンベア工場」

エクスエスエス エクスエスエス エクスエスエス

お問い合わせ先：エクスエスエス 東京都品川区大井4-4-4 TEL: 03-3775-1502

ホームページ：http://www.bosstool-kanon.co.jp

**お知らせ**  
360日24時間稼働の「切削加工のコンベア工場」

エクスエスエス エクスエスエス エクスエスエス

お問い合わせ先：エクスエスエス 東京都品川区大井4-4-4 TEL: 03-3775-1502

ホームページ：http://www.bosstool-kanon.co.jp

**お知らせ**  
360日24時間稼働の「切削加工のコンベア工場」

エクスエスエス エクスエスエス エクスエスエス

お問い合わせ先：エクスエスエス 東京都品川区大井4-4-4 TEL: 03-3775-1502

ホームページ：http://www.bosstool-kanon.co.jp

**お知らせ**  
360日24時間稼働の「切削加工のコンベア工場」

エクスエスエス エクスエスエス エクスエスエス

お問い合わせ先：エクスエスエス 東京都品川区大井4-4-4 TEL: 03-3775-1502

ホームページ：http://www.bosstool-kanon.co.jp

**日本発明振興協会**  
第38回発明研究奨励金候補者募集

（公財）日本発明振興協会では、発明研究を奨励するため、発明研究奨励金交付候補者を募集しています。

募集要項：発明研究奨励金交付候補者募集要項

お問い合わせ先：日本発明振興協会 東京都品川区大井4-4-4 TEL: 03-3775-1502

ホームページ：http://www.jisai.org/

**日本発明振興協会**  
第38回発明研究奨励金候補者募集

（公財）日本発明振興協会では、発明研究を奨励するため、発明研究奨励金交付候補者を募集しています。

募集要項：発明研究奨励金交付候補者募集要項

お問い合わせ先：日本発明振興協会 東京都品川区大井4-4-4 TEL: 03-3775-1502

ホームページ：http://www.jisai.org/

**日本発明振興協会**  
第38回発明研究奨励金候補者募集

（公財）日本発明振興協会では、発明研究を奨励するため、発明研究奨励金交付候補者を募集しています。

募集要項：発明研究奨励金交付候補者募集要項

お問い合わせ先：日本発明振興協会 東京都品川区大井4-4-4 TEL: 03-3775-1502

ホームページ：http://www.jisai.org/

**日本発明振興協会**  
第38回発明研究奨励金候補者募集

（公財）日本発明振興協会では、発明研究を奨励するため、発明研究奨励金交付候補者を募集しています。

募集要項：発明研究奨励金交付候補者募集要項

お問い合わせ先：日本発明振興協会 東京都品川区大井4-4-4 TEL: 03-3775-1502

ホームページ：http://www.jisai.org/

**日本発明振興協会**  
第38回発明研究奨励金候補者募集

（公財）日本発明振興協会では、発明研究を奨励するため、発明研究奨励金交付候補者を募集しています。

募集要項：発明研究奨励金交付候補者募集要項

お問い合わせ先：日本発明振興協会 東京都品川区大井4-4-4 TEL: 03-3775-1502

ホームページ：http://www.jisai.org/

**バードストッパー**  
工場・倉庫などに永続性効果

鳥害対策専門企業、バードストッパーは、工場・倉庫・流通センターなどの構内に発生する鳥害防止に2種類の最新装置を開発しました。

お問い合わせ先：バードストッパー 東京都品川区大井4-4-4 TEL: 03-3775-1502

ホームページ：http://www.bird-stopper.com/

**バードストッパー**  
工場・倉庫などに永続性効果

鳥害対策専門企業、バードストッパーは、工場・倉庫・流通センターなどの構内に発生する鳥害防止に2種類の最新装置を開発しました。

お問い合わせ先：バードストッパー 東京都品川区大井4-4-4 TEL: 03-3775-1502

ホームページ：http://www.bird-stopper.com/