

2004年12月吉日

CADTOOL 板金展開 Ver.4 の上位版
CADTOOL 板金展開 HG

CADTOOL 「新」統合パッケージ

CADTOOL STANDARD (スタンダード)
CADTOOL MAXIMUM (マキシマム)
CADTOOL lite STANDARD (ライトスタンダード)
CADTOOL ENTRY (エントリー)

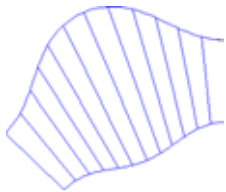
2004年12月17日発売

ウェブ・ツー・キャド ジャパン株式会社（本社：東京都北区豊島 8 - 4 - 1 代表取締役 上田 義男）は、板金の計算や展開図の作図に便利な技術計算ソフトウェア CADTOOL 板金展開 HG を発売します。この板金展開 HG は、従来の「板金展開 Ver. 4」の上位版となり、ユーザーインターフェースの強化及び、板取り展開図時の板取面積計算に対応しました。これにより、簡易版の「CADTOOL 板金展開 Ver. 4」と上位版の「CADTOOL 板金展開 HG」2種類の製品構成となります。

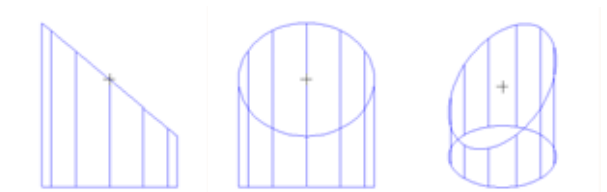
また、従来の CADTOOL シリーズ「FEM」「立体構造解析」「構造解析」「メカニカル」「板金展開」「板金展開 HG」を組み合わせた統合パッケージをリリースします。

CADTOOL 板金展開 HG

板金板取り展開図 HG



77 コマンドの展開図テンプレートにより、100種類以上のダクト形状の展開図を自動作図します。作図したい寸法をテンプレートに入力するだけで、展開図を自動表示します。また、正面図や側面図などの3面図形状の表示に比べ、HG ではアイソメ形状の表示も行い、より視覚的に状態を把握する事ができます。

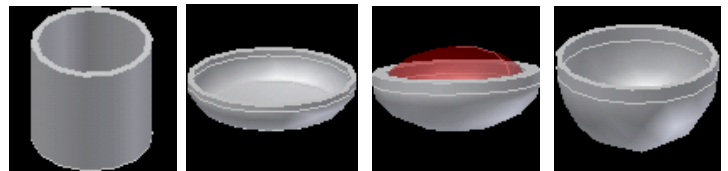


板曲げ展開図 HG

長手方向の断面図から伸びを考慮した展開図を作成します。また、曲げ順序をシュミレーションで確認することができます。

圧力容器計算 HG

第1種圧力容器計算に対応。材質や板厚、サイズなどの設計データを入力する事で、最高使用圧力を自動計算し、圧力容器の断面形状を作図します。



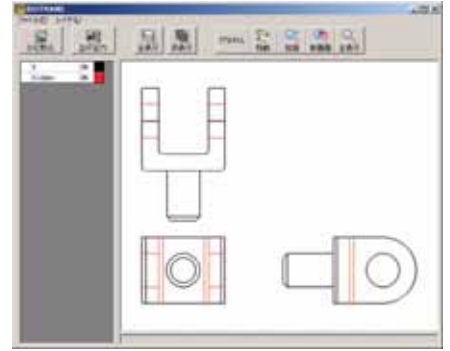
板金展開 Ver.4 と板金展開 HG の違い

別途パンフレットを参照ください。

圧力容器計算 HG



ISOT00L5 は、従来の AutoCAD と図脳 CAD シリーズから図面の図面読み込みに加えて、DXF ファイルを新機能「ISOTRANS(イソトランス)」を介して直接読み込むことができます。DXF の入出力に対応した CAD をお使いの方がどなたでもご利用になれるようになりました。



【新機能】CADSUPER、EASYDRAW へ挿入

CAD 書き出し機能がアンドール社の CADSUPER や EASYDRAW に対応しました。ISOT00L で作図した立体図をダイレクトに CADSUPER、EASYDRAW に挿入できます。

【新機能】Adobe Illustrator へ挿入

ISOT00L5 は CAD ソフト以外に Adobe Illustrator への書き出しも出来るようになりました。Illustrator 上で色付けや線幅の変更、EPS ファイルへの書き出しなどを行う時に便利です。

【新機能】画層管理機能の強化

従来の ISOT00L のレイヤに加えて、ISOT00L5 では緑色の属性が追加されました。使用された緑色は、CAD 上でも反映されるので、上手に線やレイヤを使い分けることで、書き出したアプリケーション内でのレイアウト作業や、仕上げの効率化が図れます。

価格・出荷開始日

製品名	JAN コード	出荷開始日	標準価格
ISOT00L5(イソツール 5)	4529337000324	2004 年 10 月 27 日	48,000 円 (税込 50,400 円)

製品のお問合せ先

ウェブ・ツー・キャド ジャパン株式会社 セールsteam

担当：大関 信行

東京都北区豊島 8 - 4 - 1 TEL 03-5959-5201 / FAX 03-5959-5202

sales@web2cad.co.jp

http://www.web2cad.co.jp