



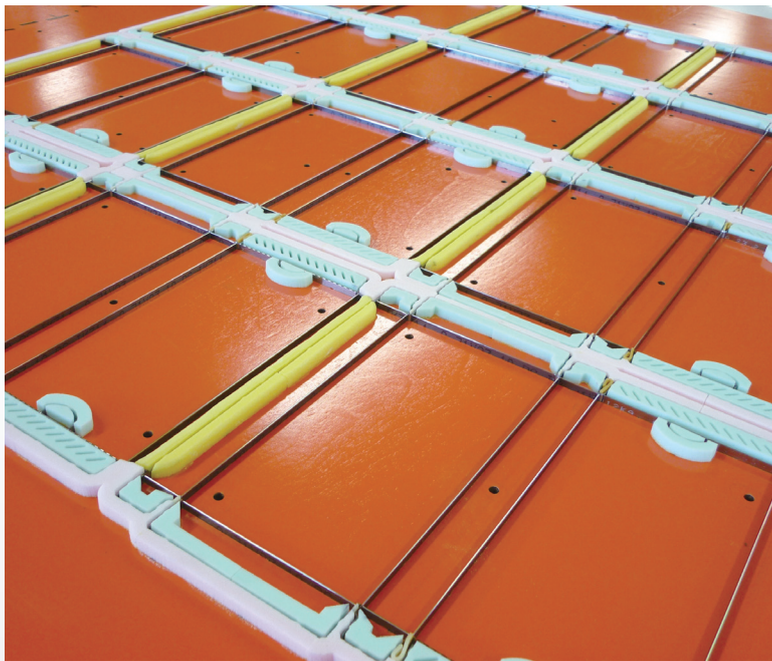
LASER DIE +

特殊塗膜の高耐候性木製抜型

Diemex レーザーダイ + プラス

— 環境（湿度）変化に強く寸法変化の少ない木型です。
弊社メタルカウンターとの組合せも可能です。

抜型製作に革命をもたらしたレーザー加工。弊社は1975年、国内で初めてレーザー加工機による抜型製作に成功し、手作業による糸ノコでの溝加工では成し得なかった高精度な寸法精度を実現しました。抜型製作をリードする片山の主力製品レーザーダイの改良品です。



▲カウンタープレート

雌型ピンTAタイプ▶



雌型の転写を短時間で、
転写精度もUP!

カウンタープレートの転写には
「雌型ピンTAタイプ」をご利用下さい。

特許 第4873832号

— 寸法安定性に優れた木型です！

Feature

01

従来品（木型）に比べ、
湿度変化による伸縮が少ない

◎湿度変化20⇔80%に対し0.05/300mm（従来比20%）

Feature

02

メタルカウンターとの
組合せが可能

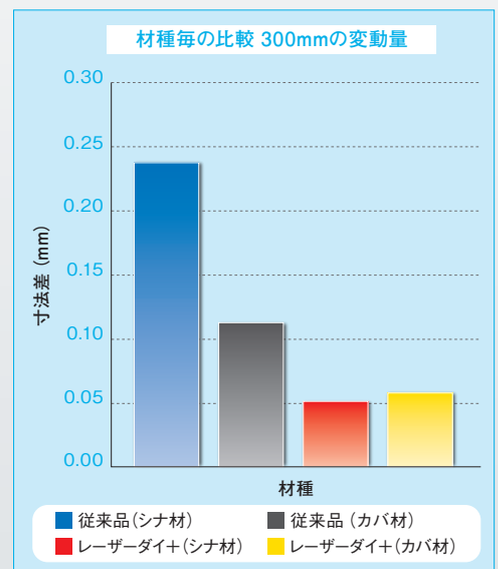
◎伸縮が少ない為、金属製面板との嵌合に適応します。

Feature

03

用途に合わせて
木型の材質を選択可能

◎通常のシナ材の他に硬質なカバ材もお選び頂けます。



株式会社 片山抜型製作所

<http://diemex.com>

東京本社 〒162-0813東京都新宿区東五軒町3-7
長岡事業所 〒940-2147新潟県長岡市新陽1-11

■お気軽にお問い合わせください(担当/営業)

e-mail: info@diemex.com

TEL.03-3260-6739

FAX.03-3267-6519