

100ミクロン

1ピース14~15ミクロン

100
ミクロン



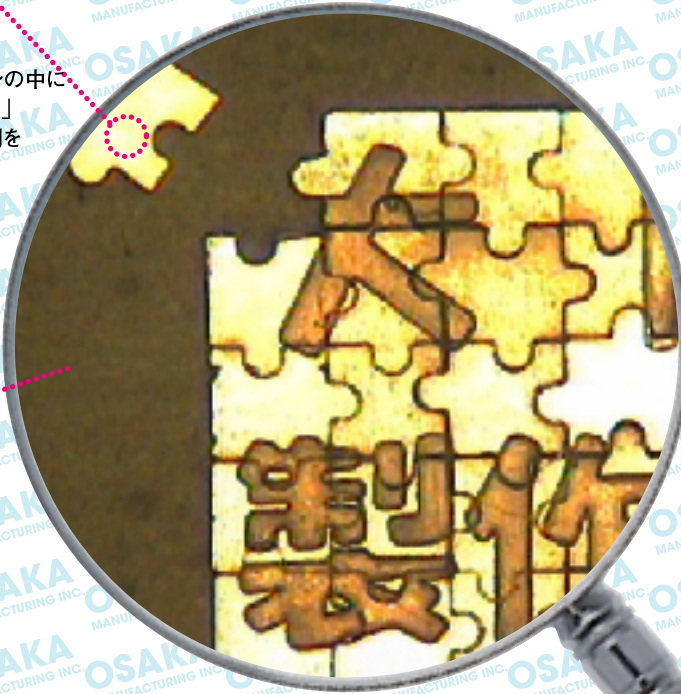
※虫めがねはイメージです。実際は顕微鏡でないと確認はできません。

わずか1ピース14~15ミクロンの中に、「大阪製作所&大阪産業大学」と描かれた100ミクロンの彫刻を顕微鏡でご覧頂けます。
※描画線の太さは約0.6~0.7ミクロンです

実寸サイズ



タテ9ミリ×ヨコ11ミリの30ピースのパズルの1ピースの中に...



ミリ~サブミクロン加工の世界を顕微鏡で是非ごらん下さい!

大阪製作所&大阪産業大学
コラボレーションによる

世界最小のジグソーパズル!!
わずか1ピース14~15ミクロン!

スペシャルプレゼント

このチラシの下記に記載のシリアルナンバーで世界最小ジグソーパズルが入ったキーホルダーを、抽選により1名様にプレゼント!



当選はホームページで発表!!

www.osaka-jp.net

大阪製作所が目指すモノ

それは「ミリ~ミクロン領域加工技術」と「サブミクロン~ナノ領域加工技術」を融合させる、超精密加工システムと超精密加工ノウハウの構築です。

この【世界最小ジグソーパズル】は、今後弊社が目指していく加工技術を具現化した象徴物として展示しております。

精密マシニング加工技術と精密ワイヤー放電加工技術の融合技術。5mm以下の微小物加工ノウハウや微細バリ取り、金型研磨技術などの大阪製作所の技術要素を盛り込んだモノに、大阪産業大学の最先端加工技術と融合させることにより実現いたしました。今後とも「微細・微小・超精密加工技術」に挑戦する、大阪製作所と大阪産業大学にご期待ください。

OSAKA
MANUFACTURING INC.

微細・微小・超精密加工のご相談、ご依頼は **有限会社 大阪製作所**
〒581-0853 大阪府八尾市楽音寺5-137 / tel. 0729-41-1813 / fax. 0729-41-8630
URL. <http://www.osaka-jp.net> / E-mail. 510@osaka-jp.net
まずはホームページをごらん下さい!

ジグソーパズル
プレゼントシリアルナンバー

