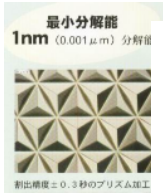


「ナノメートルの形状精度に挑む 超精密研削加工」

サブミクロンからナノメートルへ、脅威の超精密加工に挑む
「ナガセ インテグレックス」の加工技術をご紹介します。

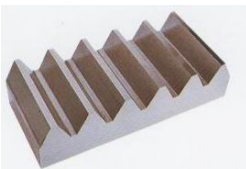


インテリジェントセンター による加工事例

ダイヤモンドバイトを使用して
液晶バックライトや非球面加工
プリズム加工など超精密加工
が可能です



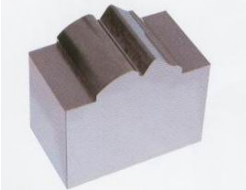
超精密加工の事例紹介



山型成形加工

スタンダード成形平面研削盤 による加工事例

サブミクロンの切込みが
可能です



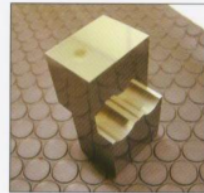
鋸歯成形加工



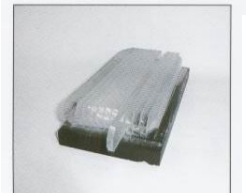
鏡面加工例

超精密成形平面研削盤に よる加工事例

サブミクロンの形状精度と
ナノメートルの面粗さを確保
しています
鏡面加工も驚くほどの美しさ
です



鋸歯成形加工例



水晶切断加工例

自動サイクルスライサーに よる加工事例

水晶の切断加工です



2インチガラス加工

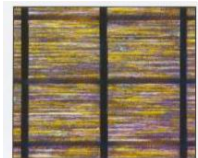


シーリング金型

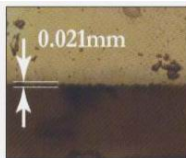
加工例

精密歯形研削盤に よる加工事例

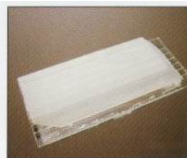
45度までのヘリカルギヤー
精密歯形研削が可能です



ハニカム



チップングレス切断加工



水晶切断加工例

販売グループ

リーダー 上松 幹雄

E-Mail : uematsu-m@nodaki.jp

株式会社 ノダキ

〒450-8691

名古屋市西区名駅三丁目10番26号

TEL 052-561-4371 FAX 052-561-4379

刈谷・東京・浜松・三重・秋田・バンコク

<http://www.nodaki.jp>

