



機械要素技術展 [6月24日~26日] 東京ビッグサイトに出展 小間番号東36-39 (東ホール)

進化する「水の力の加工技術」 ISO14001認証取得

ウォータージェット加工専門

大型(4000mm超)ウォータージェット加工機を導入!!

●加工範囲 2450×4300×高さ300mm 大きな材料に対応します

●ファインバーチカル機能搭載でテーパーのない高速加工を実現

●CCDカメラ機能搭載で位置決め・追加工がより速く、簡単に出来ます



株式会社 米山製作所

〒190-1222 東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原24-10

TEL 042-556-2358(代) FAX 042-556-2131(専)

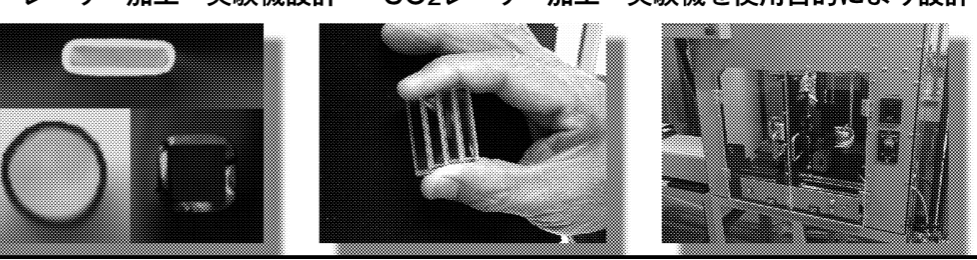
<http://www.yoneyama.co.jp> ●wj@yoneyama.co.jp(代)

～サイエンティストと匠の技の融合～
40年以上の技術の蓄積と経験で、
どんな問合せにもお答えします。

**精密硝子の加工なら
弊社にお任せください。**



- ・ガラス加工 (ガス・研磨・真空成形・レーザー) 各種硝子超精密加工、マイクロセル (100μm~形状各種) 加工
- ・樹脂レーザー溶着…数十μm樹脂フィルム同士の溶着
- ・レーザー加工・実験機設計 … CO₂レーザー加工・実験機を使用目的により設計



株式会社 鬼塚硝子
〒198-0023 東京都青梅市今井3-9-18
phone:0428-31-4305(代)
fax: 0428-31-3392(代)
<http://www.onizca.co.jp/>

ONZCA

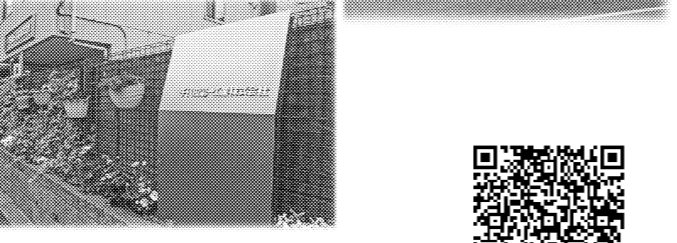
感謝 謝恩 共生

顧客・社員・地域・環境・資源との共生をモットーに日々業務しております。

顧客と地域の繁栄に寄与したい。
私たちの願いです。

千代田第一工業株式会社

DAIKURON <http://www.daikuron.com>



新規設備導入!ダイシング加工に革命

ダイシング加工

検索

“困った”を解決!



URL: <http://www.c-suntec.co.jp/>

〒190-1232 東京都西多摩郡瑞穂町長岡2-1-10
TEL 042-557-7744(代) FAX 042-557-7745

難削素材に対応する「高トルクバックグランダー」&厚物加工が可能な「多機能ダイサー」!

SiC・サファイア・ガラス・セラミック・ポリイミド基板など、試作用1枚から加工いたします

加工時の負荷を軽減する超音波ダイシング

「試作/研究開発ルーム」

加工・検査機器完備

好評貸出中!

オゾン洗浄機能を搭載したダイシング

「平成26年度受注型中小製造業競争力強化支援事業」採択

100%排水を回収/再生するダイシング

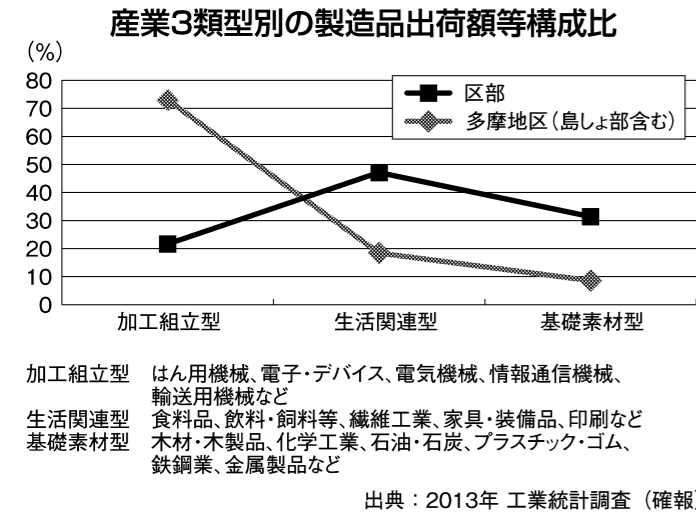
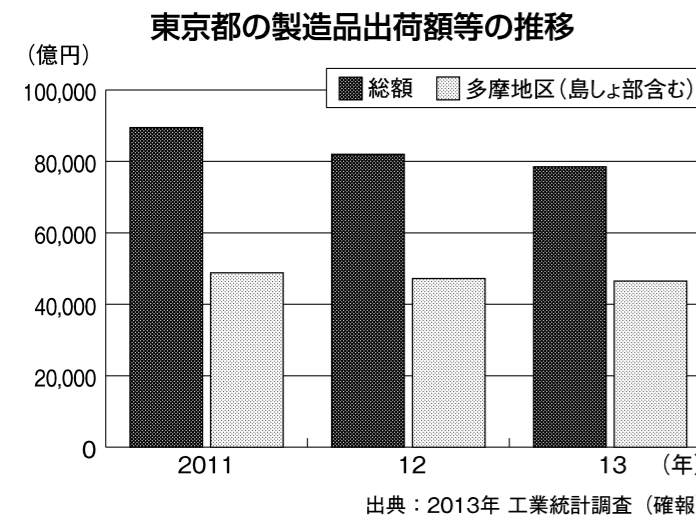
排水回収、再生設備を導入済み。化合物素材も対応します

ダイシング加工の駆け込み寺

株式会社 サンテック

ISO9001、14001認証取得

独創技術で次代を拓く 多摩の先進企業



加工組立型 はん用機械、電子・デバイス、電気機械、情報通信機械、輸送用機械など

生活関連型 食料品、飲料・飼料等、繊維工業、家具・装備品、印刷など

基礎素材型 木材・木製品、化学工業、石油・石炭、プラスチック・ゴム、鉄鋼業、金属製品など

誘致奨励金などの支援を受ける指定地域を羽村市(東京都羽村村)を目指す。

4月から運用を始めた。

性化させるため、企業を活性化させて成長分野の医療・介護機器などを促進制度を拡充し、大手企業や大学との交流を活性化させて成長する産業クラスターの形成を目指す。

羽村市は地域産業を活性化させるため、企業を活性化させて成長する産業クラスターの形成を目指す。

誘致奨励金などの支援を受ける指定地域を羽村市(東京都羽村村)を目指す。

4月から運用を始めた。

性化させるため、企業を活性化させて成長する産業クラスターの形成を目指す。

誘致奨励金などの支援を受ける指定地域を羽村市(東京都羽村村)を目指す。