



サイトウセイサクシヨ

株式会社 サイトウ製作所

小径・精密工具のパイオニア

業務範囲

企画・研究

開発・設計

試作/小ロット

量産

資材調達

組立

検査・評価

製品・技術の特徴

■ 技術の特徴

- ・超精密・高品質・高付加価値の製品・サービスを提供
- ・小径・微細径工具に特化

■ 主な製品

- ・ルーマ型ドリル
- ・ストレートシャンクドリル
- ・NCポインティングドリル
- ・ローソク型ドリル
- ・スクエアエンドミル
- ・ボールエンドミル
- ・テーバエンドミル



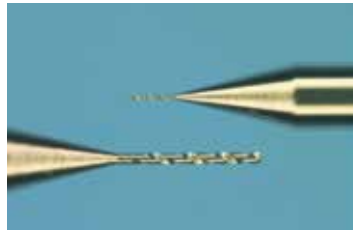
シャープペンの芯φ0.5にφ0.03の穴で文字を表示



毛髪と当社の最小径(φ0.02mm)ドリル



ドリルの刃長が4サイズのADRシリーズ



上段は最小径φ0.02、下段はφ0.05

イチ押し技術

- ・幅広い選択肢(標準品ドリル・エンドミル約6,500アイテム)
- ・3mm以下の小径ドリル、国内シェアトップクラス(最小径φ0.02より0.01トビに標準化)

企業情報

URL	http://www.atom21.co.jp
所在地	角田工場 〒981-1518 宮城県角田市稲置字舩内16 TEL:0224-65-2321 FAX:0224-65-2322
(宮城県外)	本社 〒174-0052 東京都板橋区蓮沼町8-6 TEL:03-3966-7606 FAX:03-3966-7600
代表者	代表取締役社長 齋藤智義
資本金	4,000万円
従業員	45人(国内計57)
沿革	1934年 創業 1975年 角田工場開設 1985年 アメリカインディアナ州に工場開設(APA) 2006年 角田第二工場増築 2019年 角田第三工場増築
面積(敷地工場)	角田工場 敷地 10,500㎡ 工場 2,067㎡



工場写真

事業の概要

(事業の特徴、生産品目/生産高(ロット)/売上高、取引先、設備)

■ 事業内容

超硬切削工具の設計・製造・販売

■ 主な用途

半導体関連、自動車、電子部品、金型、医療機器、文具 等

■ 主要取引先

- ・(株)サカイ
- ・(株)山勝商会
- ・(株)斎安
- ・(株)ケーヒン
- ・(株)不二工機

連絡先

担当者	品質開発統括 取締役 田代 信彦 技術営業 山本正信
TEL	0224-65-2321
FAX	0224-65-2322
E-mail	n.tashiro@atom21.co.jp myamam@atom21.co.jp

許可・認証(ISO対応・許認可等)

ダイカスト 鋳造

プレス 鋳造

材料

機械加工

樹脂成形

工具刃具

表面加工/熱処理

電子部品 実装

治工具 金型

装置 自動機

研究 開発

ソフトウェア

その他