

お客様各位

SAYAKA
信頼のパートナー

〒143-0002 東京都大田区城南島2-3-3
Tel: 03-3790-8911 / Fax: 03-3790-8917
http://www.sayaka.co.jp
株式会社 サヤカ
代表取締役 猿渡 哲之

展示会出展のご案内

拝啓 貴社益々ご盛栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご愛顧を賜り、厚くお礼申し上げます。この度、弊社は昨年に続き東京ビックサイトにて6月5日(水)～7日(金)まで開催されます**第21回実装プロセステクノロジー展**に出展致します。

今回の展示会では、**デスクトップタイプのルーター式基板分割機の新製品 SAM-CT23Sと湿式と乾式を切り替えて使用可能な試料切断機 SAM-CT410RS**を展示し、切断のデモンストレーションを行います。その他にも、様々な生産形態に合ったタイプをご選択いただけるよう、ルーター式、ブレード式共に豊富なラインナップを取り揃えております。

ご多忙中とは存じますが、ぜひ弊社ブースへお立ち寄りいただきますようお願い申し上げます。

敬具

記

日時 2019年6月5日(水)・6日(木)・7日(金)
10:00～17:00 (最終日は16:00まで)
会場 東京ビックサイト
ブース番号 西ホール 1-217

出展品目

新製品

ルーター式基板分割機 デスクトップタイプ **SAM-CT23S**

- ・カメラで基板を見ながら簡単にティーチングが可能
- ・画像処理機能搭載で切断位置自動補正
- ・QRコードにて切断プログラム自動切替 (標準装備)
- ・ルータービットの高さを自動で切替え、長寿命化を実現
- ・実装後の基板を低ストレス且つ安全に切断
- ・他の分割機と治具の共用が可能
- ・カメラ使用により量産だけでなく、試作用途にも最適
- ・エアレス・AC100V動作ですので設置場所を選びません

- ・対象基板サイズ
250mm x 350mm
- ・対象基板材質
FR4・CEM1・CEM3



SAM-CT23NJ

- ・3軸制御とし、更にその移動速度を最大限に引き上げ高速切断を実現
- ・画像処理機能搭載で切断位置が補正可能
- ・カメラにて基板画像を取り込み切断位置をクリックするだけの簡単なティーチング



サヤカの試料切断機

- ・セラミック、金属、電子部品、複合素材等、幅広い材料の切断が可能
- ・試料に合わせて、湿式/乾式の切断方法を選択可能
- ・切断プログラムはタッチパネル上で簡単に作成可能
- ・開放型扉により作業性の効率UP
- ・可動式テーブルにより切断長の調整が可能
- ・信頼の日本製

SAM-CT410RS

湿式・乾式スライサー
デスクトップタイプ



SAM-CT34SL

乾式スライサー

- ・本体と集塵機を一体としたオールインワン構造
- ・カラータッチパネルで楽々ティーチング



SAM-CT1520D

乾式ダイサー
スタンドアロンタイプ

- ・画像処理機能搭載で高精度切断
- ・粘着テープ不要
- ・省スペース重視のコンパクト設計ボディ
- ・給排水設備不要(電源とエアのみ)

