

フルオート プリカット機構内蔵テープマウンター

Full Automatic Tape Mounter
with a Built-in Pre-cutting System



テープ無駄ゼロ！ コスト40%ダウン!!

No Tape Waste! Cost Reduction of 40%!

プリカット機構内蔵テープマウンターは、通常のロールテープの**プリカット加工、マウント**を行うことができるフルオートタイプのテープマウンターです。

装置内にプリカット機構を備え、貼付動作と並行してテープを連続的にカットすることによりプリカット間のテープの残りを無くし、無駄を省きます。

Full automatic Tape Mounters with a Built-in Pre-cutting System **precut rolled tapes and mount the tapes.**

Built-in pre-cutting system pre-cuts a tape, linking to the tape mounting operation. Successive cutting eliminates tape waste between pre-cut pieces and saves the running costs.

特長 / Features

プリカットテープの使用は、

- ・廃棄テープ幅が従来のロールテープ使用時に比べ削減可能
- ・ワーク上でカットしない為、ワークへストレスを与えず傷付けない
- ・テープカット時のパーティクルへの配慮が不要

などと多くのメリットがあります。

しかし、ロールテープからプリカットテープへの切り替えには、ロールテープとの価格差やマウンターの新規購入が必要になるなど、なかなか切り替えに踏み切れない場合が多いと思われます。

そこで、マウンターの装置内でロールテープのプリカット加工を行うことにより**プリカットの加工費用をゼロ**に。

プリカットの間隔をゼロにすることで**ロールあたりの取り数が大幅に増え**、通常のロールテープを従来のマウンターで使用する時と比較して**最大約40%**(廃棄部寸法により変動)テープ加工費用を低減できます。

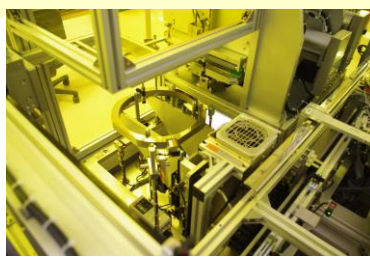
Using pre-cut tapes has advantages as follows:

- Wasted tape width can be narrowed down, compared to conventional rolled tapes.
- No stress or damage on a workpiece as there being no tape cutting on the surface.
- No worry about particles as there being no tape cutting on the surface.

You may find it difficult to change from rolled tapes to pre-cut tapes because of higher prices and the need to purchase a tape mounter.

Now pay attention to the fact that pre-cutting rolled tapes inside the device will **totally save pre-cutting costs**.

You will be able to take out **much more pre-cut pieces from a tape roll**, as there being no gap between pieces. It will be **40% cost saving at max** (Varies depending on dimensions of tape waste) compared to the regular method using a rolled tape with a conventional tape mounter.



BG ウエハラミネーター

BG Wafer Laminator



DC テープマウンター

DC Tape Mounter

仕様 / Specifications

対象ワーク / Applicable Workpiece	12インチフレームまで / Up to 12-in
使用テープ / Applicable Tape	[幅:300mm]×[外径:max.φ200]×[内径:φ76~77] [Width : 300mm]×[O.D.: max.Φ200]×[I.D.: Φ76 to 77]
タクト(貼付け速度) / Takt time (Tape mounting speed)	60 秒/枚 (※参考) / 60 s/piece
貼付け精度 / Tape mounting accuracy	±1mm 以内 / Within 1 mm
装置寸法 / Dimensions	W1580 mm×D1680 mm×H1500 mm (※参考寸法/ Reference)
装置重量 / Weight	約 1800kg (※参考重量) / Approximately 1800 kg (Reference)

※寸法等は 8 インチ真空 DC テープマウンタを参考にしております

Dimensions are based on those of 8-in Vacuum DC Tape Mounter.

従来のプリカットテープ
Conventional pre-cut tape

OKK プリカットテープ
OKK pre-cut tape

※ 製品改良の為予告なしに変更する場合があります。ご了承ください。
Specifications may change without prior notice.

OKK 大宮工業株式会社

岡山事業所 営業部

〒714-0006 岡山県笠岡市みの越1番地

TEL: (0865)60-0038 FAX: (0865)63-7778

Okayama Office Sales Department

1 Minokoshi, Kasaoka-city, Okayama, Japan 714-0006

TEL: +81-865-60-0038 FAX: +81-865-63-7778

URL: <http://www.okksg.co.jp/>

E-Mail: ohmiya@okksg.co.jp