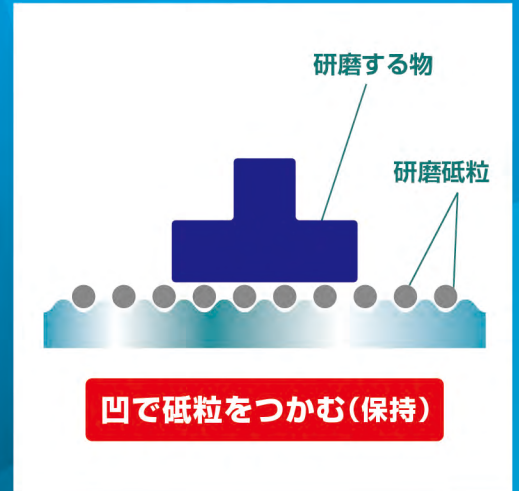


新製品 自動研磨装置用

ガラス製研磨台



特許出願中



● 特 徴

- ・ガラスの平滑度と硬さを生かし、硬い物を平滑（エッジだれが起こりにくい）に磨くことができる。
- ・微細な研磨材でサンドブラストするため、表面粗さを細かく（0.05 ミクロンまで）加工できる。
- ・研磨速度が速く、簡単に面出しができる。
- ・従来の面出しに使用するSIC紙では、耐久性がないため、頻繁に交換する必要があり、解析面を出すまでに時間がかかるなど課題がある。

● 用 途

- ・半導体製造
- ・光学（光学レンズ）製造
- ・大学、研究所等における電子顕微鏡解析時等
- ・微細な加工技術を必要とする金型分野



有限会社
進功ブラスト工業所
SHINKO BLAST FACTORY Co.,Ltd.

〒577-0016 大阪府東大阪市長田西5丁目3-11
TEL 06-6745-2997 FAX 06-6745-8156
<http://shinko-blast.jp/>