

# 微細なゴミ取り作業に！

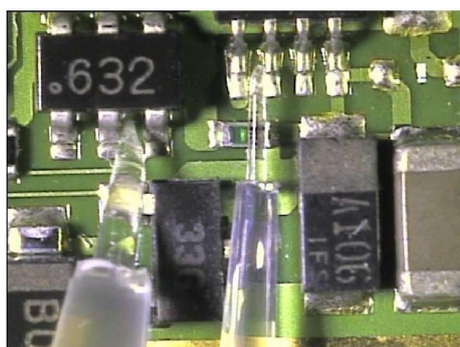
## ペタスティック®

顕微鏡レベルの微細ゴミや数ミリの隙間、溝の中など、手の届かなかった異物をキャッチします。



### 特徴

- 手の届きにくい数ミリの凹凸、隙間に付着している異物の除去や、分析のための採取に適しています。
- ペタスティックは押し付けてのゴミの採取も可能ですが、先端部の柔軟性、粘着性により、横に払いながらのハタキかけ動作で一度に広い範囲のゴミを取り除くこともできます。
- 形状は丸型先端径約0.3mmと0.5mm、1.2mmの3種類と角型2mmの4種類からお選び頂けます。
- ペタスティックはワンタッチで脱着可能な専用軸に装着して作業を行います。この際、先端ゴム部に全く触れることがないので、弊社にてクリーン包装した**クリーンな状態**のままお使いになれます。
- マイクロペタスティック、専用軸とも**導電性**(体積抵抗率  $10^8 \Omega \text{cm}$ )を有し、ゴミ除去時の摩擦帯電や製品の静電破壊を防ぎます。
- 素材には粘着剤を使用していないため糊移りがなく、安心してお使い頂けます。  
(残留イオン濃度、検出限界許容値 陽イオン:0.05ppm 陰イオン:0.01ppm 以下)
- 製造工程、また材質にシリコンを一切使用していません。(シリコンフリー)
- 採取した異物は転写シートに転写し、繰り返しお使い頂けます。



隙間や凹凸面のゴミ除去に最適です。



ペタスティック4種の大きさ比較（上は米粒）



専用軸により、先端に全く手を触れず、クリーンなまま、ご使用になれます。

Micro-system

株式会社マイクロ・システム

〒279-0025 千葉県浦安市鉄鋼通り 1-2-7

TEL047-350-2240 FAX047-350-2966 E-mail : [micro.02@fancy.ocn.ne.jp](mailto:micro.02@fancy.ocn.ne.jp)