

# EM-Tec 高精度反作用ピンセット

## 高精度逆作用ピンセット 抗磁性ステンレス製

概要 EM-テックの高精度反作用ピンセットはスイス製でより高精度な微小試料の取扱いのために設計された高品質のピンセットです。まぶしさを軽減する滑らかなエッジと優れたマット仕上げが施されています。材質には非磁性で高強度を誇る特別なステンレスを採用しています。

- 反作用ピンセット用の高強度ステンレス
- 優れた機械的強度
- 塩、低濃度の酸、溶剤、油やグリースに対する良好な耐食性
- ほとんどの材料に対して優れた耐摩耗性

部品やサンプルを長時間または反復的な作業のために保持しなければならない場合、反作用ピンセットが特に有用です。通常のピンセットは試料を保持する場合、力を加え続けなければなりません。反作用ピンセットは力を加えずに長時間、試料を保持することができ、ピンセットの開閉時にのみ操作します。使用される合金は、抗磁性材料ですが、強磁場中または磁石の取扱いにはピンセットを使用することをお勧めしていません。強い磁場でのご使用にはチタンやプラスチックを使用してください。EM-テックの高精度反作用ピンセットの応用分野は多様であり、次のアプリケーションに使用されています。

使用例：サンプル処理、顕微鏡検査の準備、微小部品の仕分け、精密製造、電子部品の組立・分解、時計作り、一般的な実験室、生物学および医学的用途等。EM-Tec 高精度反作用ピンセットには6種類の人気のスタイルが準備されています。

| パーツ番号     | 品番      | 材質       | 内容         | 全長    | ポイントサイズ<br>( W x H ) |
|-----------|---------|----------|------------|-------|----------------------|
| 50-001720 | 2AX.AM  | 抗磁性ステンレス | 円形先端       | 120mm | 1.90 x 0.18mm        |
| 50-001730 | 3X.AM   | 抗磁性ステンレス | シャープな先端    | 120mm | 0.15 x 0.12mm        |
| 50-001740 | 4X.AM   | 抗磁性ステンレス | 0.12mm の先端 | 110mm | 0.12 x 0.12mm        |
| 50-001750 | 5X.AM   | 抗磁性ステンレス | 極細の真直の先端   | 110mm | 0.10x 0.12mm         |
| 50-001757 | 5ACX.AM | 抗磁性ステンレス | アンチキャピラリー  | 120mm | 0.12 x 0.15mm        |
| 50-001770 | 7X.AM   | 抗磁性ステンレス | 極細の角度のある先端 | 115mm | 0.10 x 0.15mm        |



パーツ番号 50-001720 EM-Tec 2 AX.AM 高精度反作用ピンセット 価格 ¥8,200



パーツ番号 50-001730 EM-Tec 3AX.AM 高精度反作用ピンセット 価格 ¥8,200



パーツ番号 50-001740 EM-Tec 4AX.AM 高精度反作用ピンセット 価格 ¥8,200



パーツ番号 50-001750 EM-Tec 5AX.AM 高精度反作用ピンセット 価格 ¥8,200



パーツ番号 50-001757 EM-Tec 5ACX.AM 高精度反作用ピンセット 価格 ¥9,400



パーツ番号 50-001770 EM-Tec 7ACX.AM 高精度反作用ピンセット 価格 ¥8,200

備考：本内容は予告なしに変更されることがございます。

 **エルミネット株式会社**

〒124-0012 東京都葛飾区立石 3-15-4  
TEL:03-6379-4105 FAX:03-6379-4106  
e-mail : info@elminet.co.jp