

M.A.P.D. Microscope Assisted Precision Dentistry



切れ味、

極まる

Sharp[®]point

シャーポイント マイクロサージェリーナイフ

マイクロサージェリーの為に開発されたナイフです。真空焼成で作製されたそのエッジは均一で堅牢。その切れ味は、切開部の組織に大きなダメージを与えません。歯科領域の歯周外科手術においても、微細な箇所の切開など、デリケートな作業に適しています。また、特殊なノンブレード処理により、マイクロスコープの照明を反射しません。

デリケートな作業に適しています。

SharpPoint®



クレセント ナイフ
(オムニトーム)

#74-1000 直、ハンドル付き
#74-5000 替刃



ミニクレセント ナイフ
(コブラ ヘッド)

#74-6910 曲、ハンドル付き



#74-1000

● 直、ハンドル付き 6本入り
認証番号：221ABBZX00033000

#74-6910

● 曲、ハンドル付き 6本入り
認証番号：221ABBZX00033000



#74-5000

● 直、替刃 6本入り
認証番号：221ABBZX00106000



右：シャープポイント
オムニトーム #74-5000

左：一般のディスポーザブルの替刃

シャープポイントのオムニトームはそのエッジ形成時にグラインダーを使用しません。写真のような一般のディスポーザブル替刃とくらべ、非常に均一なエッジを持っています。これにより組織のダメージを最小限にとどめ、術後の創面の治療も良好な結果が望めます。

シャープポイント替刃用ハンドル

#92-9003 シャープポイント替刃用のハンドルです。

● ステンレス製 長さ16cm
届出番号：13B1X00048000047



(製造販売業者 株式会社イナミ)

微細な治療に…

マイクロサージカル用

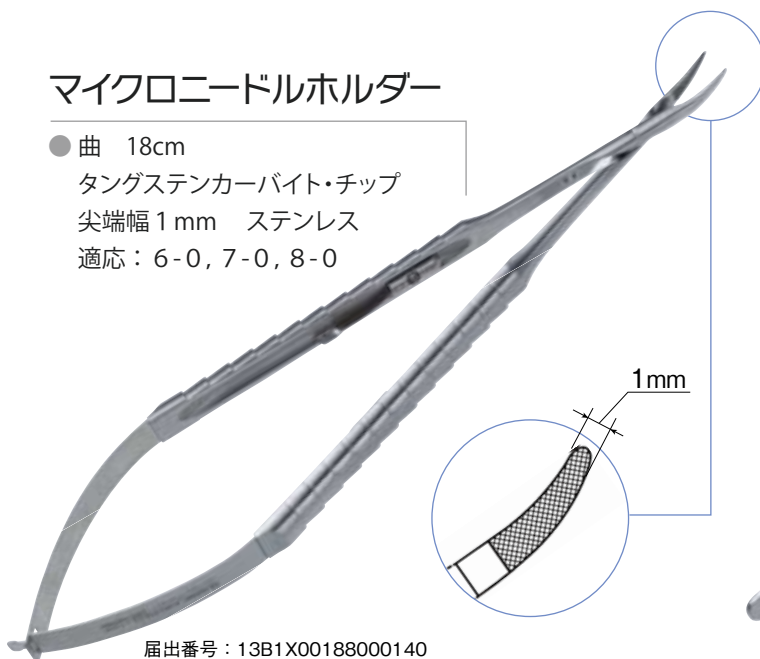
マイクロ インスツルメント

ルーペやマイクロスコープを使っての、歯周形成外科に使用することができるマイクロインスツルメントです。

厳しいドイツ基準をクリアーしたインスツルメントは、術者の手に馴染み、思いのままに微細でデリケートな手術を可能にします。

マイクロニードルホルダー

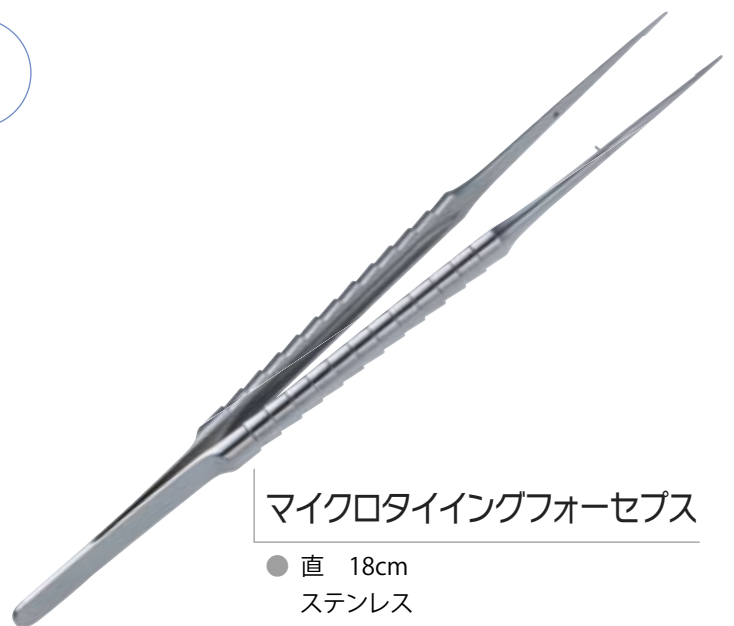
- 曲 18cm
- タングステンカーバイト・チップ
- 先端幅 1mm ステンレス
- 適応：6-0, 7-0, 8-0



届出番号：13B1X00188000140

マイクロタイイングフォーセプス

- 直 18cm
- ステンレス



届出番号：13B1X00188000160

マイクロリングフォーセプス

- 直 18cm
- ステンレス

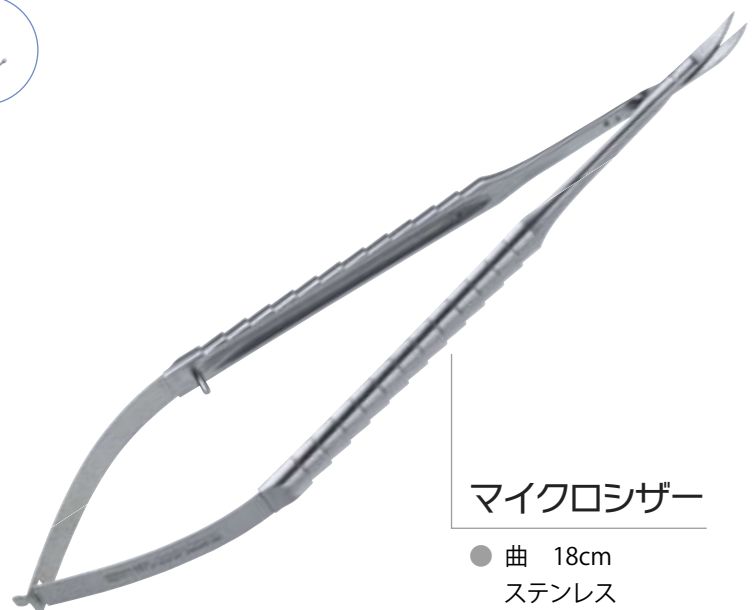


歯肉を傷つけないリングタイプ

届出番号：13B1X00188000150

マイクロシザー

- 曲 18cm
- ステンレス



届出番号：13B1X00188000170

ブレードブレイカーホルダー

- 16cm
ステンレス



届出番号：13B1X00188000120



眼科用ブレードを把持し、
割って使用します。



フェザー® 眼科カミソリ

- 10mm巾×56mm長×0.1mm厚
特殊カーボン鋼 / アルミ箔包装完全滅菌済
認証番号：219AABZX00216000

(製造販売元 フェザー安全剃刀株式会社)



プラクティス シート

- マイクロ縫合練習用ラバーシート

フロントサーフェイス Wサイドミラーヘッド

- $\phi 22\text{mm}$



届出番号：13B1X00188000110



エルゴノミック ミラーハンドル

- 長時間持っても疲れにくい
太めのエルゴノミックグリップ

届出番号：13B1X00188000111

毎日の臨床に欠かせない「ミラー」

視界スッキリ 表面反射ミラー

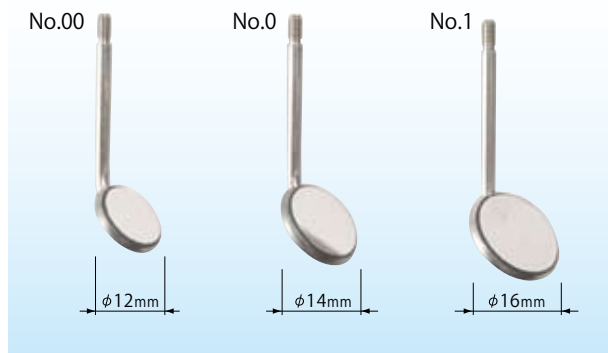
フロントサーフェイスミラー

先生の“目”となるミラーは、品質の高いものが要求されております。
MAPDフロントサーフェイスミラーは高い反射率をもった表面反射ミラーです。
マイクロスコープやルーペを使ったMI治療には欠かせません。
大きさや形状など用途にあったものをお選びください。

ミニミラー

通常のサイズより小さなミラーです。
白歯部など、スペースの少ない部位を見る際に大変便利です。
サイズは3種類。
部位や用途に応じてお選びください。

- No.00 (3ヶ入り)
- No.0 (3ヶ入り)
- No.1 (3ヶ入り)
- アソート (3種各1ヶ入り) (ドイツ製)



届出番号：13B1X00188000130

フロントサーフェイス Wサイドミラーヘッド

顕微鏡を使用する場合、ミラーホルダーや手指が視野に入り見にくくなる場合があります。
Wサイドミラーは裏面も同じ表面反射ミラーですので、裏面を使って視野を遮らずに見ることが可能です。

- 6ヶ入り (ドイツ製)

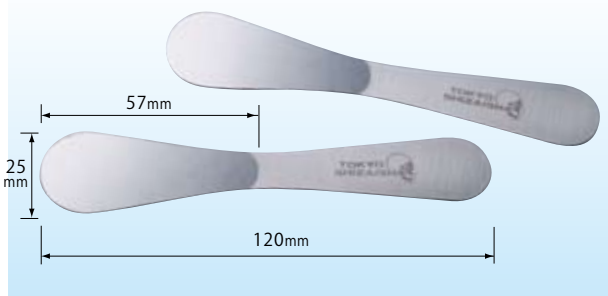


届出番号：13B1X00188000110

メタル パドルミラー

ステンレス製のミラーです。
ユニークなパドル（櫂）型の形状は咬合面や頬側からのミラービューを見るのに大変便利です。
メタル製ですので、柄とミラー部の角度を少し変更することも可能です。
(何度も曲げると破折の原因になります)

- 2ヶ入り (日本製)



届出番号：13B1X00188500001



針付ナイロン縫合糸

巻癖が少なく、なめらかなモノフィラメント糸を使用。
歯科手術に適した糸長20cmです。

- 7-0：針長12、角針、弱湾(3/8)、糸長20cm、黒
 - 8-0：針長7、角針、弱湾(3/8)、糸長20cm、黒
- 1箱12本入り

承認番号：14200BZZ00096000（日腸工業株式会社）



減菌用プラスチックケース

MAPD 減菌カセット

このカセットはオートクレーブ可能なプラスチックで出来ており、チタン製のインスツルメントの減菌にもお使いいただけます。
また、バットの中には叢生したシリコーンの細かな突起があり、小さなインスツルメント類も傷つけることなくしっかり保持できます。

- サイズ L 253mm×152mm×16mm
- サイズ M 164mm×100mm×16mm
- サイズ S 151mm×62mm×16mm
- サイズ SS 72mm×38mm×16mm

TOKYO SHIZAISHA 株式会社 **東京歯材社**

商品センター 〒110-0004 東京都台東区下谷3-13-5 ☎(03)3874-5077(代) FAX(03)3874-5091
本 社 〒110-0001 東京都台東区谷中2-5-20 ☎(03)3823-7501(代) FAX(03)3823-7516

<http://www.shizaisha.co.jp>