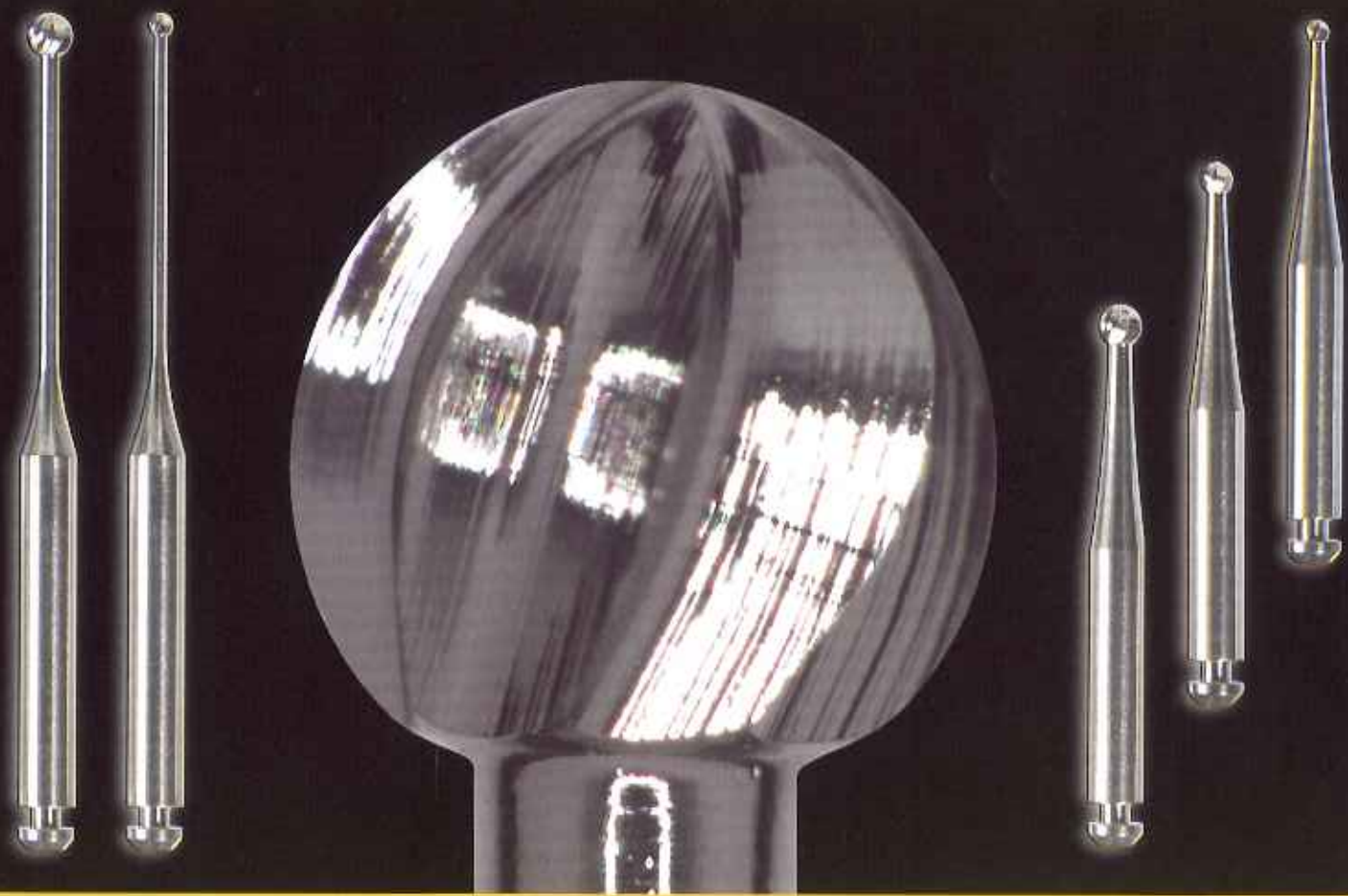


MANI®

FOR ADVANCED TREATMENT

MORITA

MI Stainless Burs



MANI, INC.



For advanced treatment —— We serve with micro processing technology

医療機器届出番号 0981X00006001010
販売名 マニーステンレスバー

軟化象牙質除去用バー

MI Stainless Burs

MI ステンレス バー

注文番号	全長(mm)/ 刃部径(mm)	許容回転数(r.p.m.)
#MI 2	22.0/1.0	
#MI 4	22.0/1.4	1,200
#MI 6	22.0/1.8	
#LN-MI 2	34.0/1.0	
#LN-MI 6	34.0/1.8	800

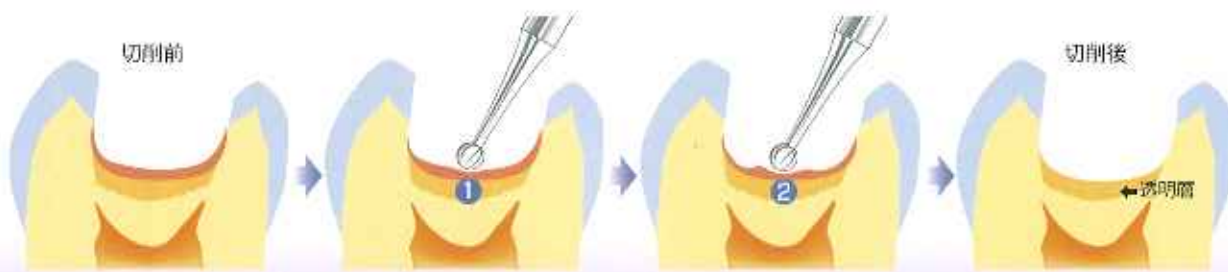
★ロングネックタイプ
(#LN-MI 2, #LN-MI 6)
は、幅広ネックにより作業
時の視野確保に優れています。
見えにくい部位やマイクロ
スコープの用いた臨床にお
すすめです。

軟化象牙質のみを選択的に切削

可能な限り健全な歯質を残す「最小の侵襲」が実現

軟化象牙質除去に適したステンレススチールを採用することで、健全歯質の切削を抑え、軟化象牙質を選択的に除去できます。

軟化象牙質の選択的切削における目安



①う歯検知液を塗布し、う歯側壁を
検知液による染色されないところ（健全
部位）に触れるまで切削します。触
れた感覚は手に伝わってきます。

②窓底は検知液による染色部をガイ
ドに切削します。側壁を切削した時
の硬さ（切削感）との差がなくなっ
たところで終了です。

◎サビに強くオートクレーブ滅菌可能

■標準価格 (6本入/ケース) 2,700円

MI ステンレスバーのご使用に際して

- 本製品を歯科治療以外の目的には使用しないで下さい。●歯肉防護の為、使用前には必ず歯肉処理を行って下さい。●ハンドピースメーカーの指示に従ってシャンクを確
実に奥まで挿し、半ドヤックでないことを、また予め患者の口腔外で回転させて振れないことを確認し、無負荷で回転させ、定常回転となってからご使用下さい。尚、予
め変形・キズ・ドヤックがないか確認して下さい。●リボン・会員等の充填物を完全に取り除いてから、ご使用下さい。●歯折の原因となりますので、許容回転数を厳守して下
さい。●歯折防止のために、力を加えすぎない様に注意し、フェザータッチで断続的に使用して下さい。特に、ロングネックタイプ (#LN-MI 2, #LN-MI 6) は、無理な角
度や過度の回転でのご使用は避けて下さい。●ご使用の際には口の掛隔を坊く為、保護装置等をご使用下さい。●性能維持、歯肉炎防止の為、必要に応じて注水下さい。●ご使用後は医療用液体として適切な処理をして下さい。

デザイン・仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

▲注意

製造販売 **MANI**
MANI, INC. マニ株式会社

〒321-3231 栃木県宇都宮市清原工業団地8-3 Tel:028-675-1511(代)
【歯科営業】Tel:028-675-3931/Fax:028-675-5631

Exp.Sec./Phone:028-675-3311 Telefax:028-675-4256 URL:<http://www.mani.co.jp>

発売 株式会社モリタ

大阪本社 ■ 〒564-8650 大阪府吹田市垂水町3丁目33番18号 Tel:06-6380-2525
東京本社 ■ 〒110-8613 東京都台東区上野2丁目11番15号 Tel:03-3834-6161

D04610