

矯正歯科治療用 ダイヤバー  
[IPR用ダイヤバー]

# マニー史上最細のダイヤモンド

## IPR用ダイヤモンド

← 実物大

先端径はアライナー矯正時のIPR最小値である0.2mmよりも細い、  
「0.19mm」に設計。  
さらにテーパーを最小限にすることで、綺麗な形成を可能にします。



## このようなIPR時のストレスを軽減します

### 振動が頭に響く

歯間削合する際、削る振動が直接頭に響くことで、患者様を不快にする恐れがあります。

### 患者様のストレスが術者にも伝染

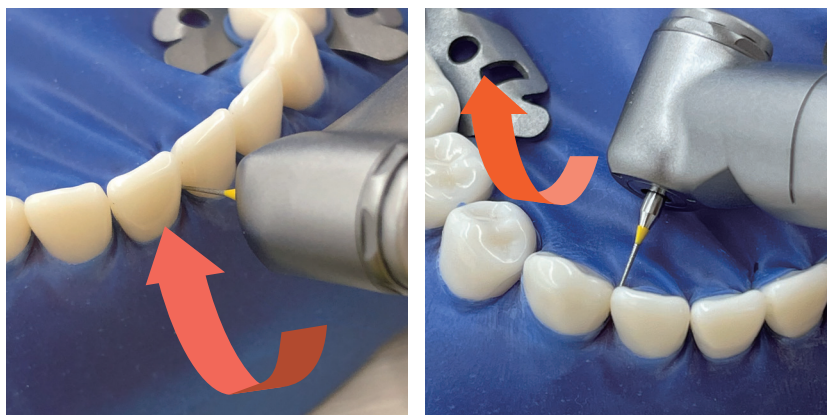
患者様のストレスが術者にも伝わり、「急がない」という術者の負担につながりやすいです。

### 長い所要時間

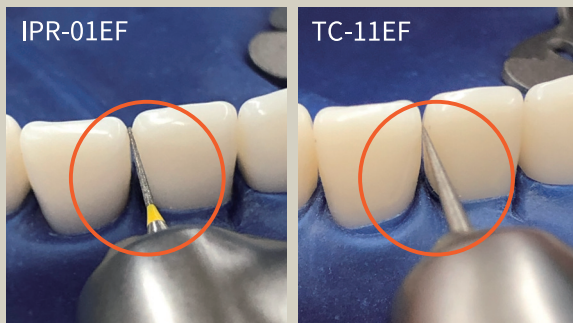
削合歯数が多いケースでは、削合効率の悪さにより、施術に数日かかることもあります。

## 使用方法

許容回転数：16万回転以下



隣接面の歯頸部から切端に向けて引き上げてください。  
頬舌側どちらからもご使用いただけます。



当社製品サイズ比較

標準価格：1ケース（5本入）3,900円

## ⚠ 厳守事項

必ず注意事項をよく読みお使いください

- 本製品はIPR用であるため、それ以外の目的では使用しないでください。
- 5倍速コントラ、16万回転以下での使用をお願いいたします。
- 作業部は細いため、無理な力を加えての削合は控えてください。
- ラバーダムを装着して、落下、誤飲に注意してください。

医療機器届出番号 09B1X00006002010  
一般医療機器 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー  
販売名 マニー® ダイヤバー®

## ⚠ 注意

ダイヤモンドのご使用に際して

【使用上の注意】●許容回転数を超えた場合には破折して怪我をする恐れがあるので許容回転数を厳守し、フェザータッチで使用する。●本製品は歯科用ハンドピースを製造しているメーカーの指示に従ってシャックを確実に奥まで挿入して、半チャックでないことを確認する。●頭部が細いもの、長いものあるいは大きいものは、折れや曲がりが生じるほどの角度や加圧下での使用は避ける。●本品を使用する際には、目の損傷を防ぐ為に保護眼鏡などを使用すること。また作業時に発生する粉塵を吸い込まないよう作業時には防塵マスクを着用すること。●使用前に口腔外で予備回転を行い、振れがないことを確認すること。●注水下での研削物及び作業部を冷却して使用すること。●使用後は直ちに医療用洗剤とブラシ等を使用して洗浄し、付着した体液・生体組織等の異物を完全に洗い落とすこと。●超音波洗浄機での洗浄は、作業部の劣化を避ける為、スタンド類にセットしてから洗浄すること。●本品は EDTA 溶液、次亜塩素酸ナトリウム等の腐食性溶液に長時間浸漬した場合、腐食等の恐れがあるので注意すること。●ご使用の際は、必ず製品の添付文書をお読みください。

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。

製造販売 マニー株式会社

〒321-3231 栃木県宇都宮市清原工業団地8番3

【国内営業グループ】 Tel: 028-667-8591 / Fax: 028-667-8593 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 ■ 〒110-8513 東京都台東区上野2丁目11番15号 Tel: 03-3834-6161