

Endo Free

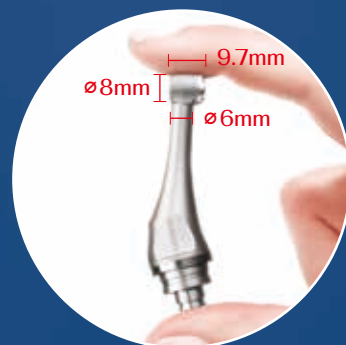
エンドフリー

DBA®

超小型で軽量、回転フリーヘッド採用の コードレスタイプ

小型コントラヘッド

コントラヘッドの直径は8mm、高さ9.7mm、ネックは6mmであり、精密な根管治療のための術野確保に役立ちます。臼歯部にもアクセスしやすく、開口の少ないケースやマイクロ下での診療においても術者のストレスを軽減させる効果が期待できます。



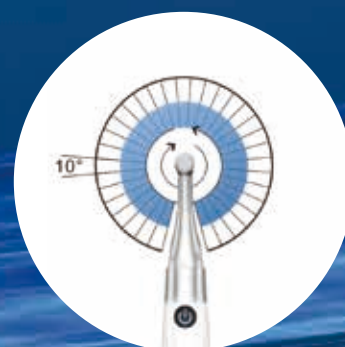
360°回転フリーヘッド

コントラヘッドは360°自由に角度を設定できます。口腔内の状況や治療部位に合わせてコントラヘッドの角度を変更することで操作性が向上し、常にディスプレイ上のトルク値等を確認できます。



生体状況に合わせたメモリー設定が可能

正回転および逆回転の角度を各々10度単位で設定できます。これにより、患者様の生体に合わせた細かい回転角度の調整ができるため、術者オリジナルのプログラムを簡単に設定することができます。



モーターの設計開発は安心の日本製

モーターの設計開発は日本で行われています。耐久性に優れ操作中の振動やノイズを抑えることができ、術者にとっても患者様にとっても優しい設計です。



超小型で軽量、 回転フリーヘッド採用のコードレスタイプ

4つの作業モードを搭載、すべてのファイルシステムに対応したコードレス エンドモーター

回転角度を自由に設定できるため、正回転モードや、逆回転モードだけでなく、往復回転モードも使用できます。また、設定値以上にトルク負荷が生じた際には、自動的に逆回転に切り替わるオートリバース機能や、自動的に往復回転に切り替わるATRモード機能が働くため、ファイル破折のリスクを抑えつつ、より安全でより生体に優しく効率的な根管治療が実現できます。

CWモード クロックワイズ

時計回りの正回転モード

設定以上の負荷がかかった際にオートリバース機能が働く。回転数、トルクの設定が可能。

M1 2.0N・cm
CW 350r/min

CCWモード カウンタークロックワイズ

反時計回りの逆回転モード

特別なファイル、水酸化カルシウムおよびその他の溶液注入に使用。回転数の設定が可能。

M1 -- N・cm
CCW 300r/min

SGPモード セーフティグライドパス

往復回転モード

回転数、トルク、正回転および逆回転の各角度の設定が可能。

M1 F:30°
SGP R:30°

ATRモード アダプティブトルクリバース

時計回りの正回転で動作中、設定トルク以上の負荷がかかった際に往復回転に切り替わるモード

回転数、トルク、正回転および逆回転の各角度の設定が可能。

M1 1.0N・cm
ATR 300r/min

軽量でスマートな設計

軽量でグリップ部はより細く持ちやすく、操作性に優れたハンドピースです。



重量: 106.8g
(ハンドピース+コントラ)

トルク範囲:
0.4N・cm-4.2N・cm
回転数:
100r/min-1500r/min

■製品仕様

ハンドピース: 全長205mm
(コントラアングルを含む)
直径18~27mm
充電ベース: 直径95mm
高さ75~50mm

■セット内容

1. ハンドピース
2. コントラアングル
3. 充電ベース
4. ACアダプター
5. 注油ノズル
6. スリーブ
7. シリコンカバー

製品・価格情報はこちらからご覧ください。



販売名: エンドフリー
分類: 管理医療機器 (特定保守管理医療機器)
医療機器認証番号: 304AIBZX00023000
一般的名称: 歯科用電動式ハンドピース

関連製品

トーデント コーキングダム

- ・ 防湿専用のシーリング材
- ・ 複数歯のケースでもOK
- ・ 流動性が良く除去も容易

販売名: トーデント コーキングダム 分類: 一般医療機器 医療機器届出番号: 13B1X00004000225
一般的名称: 歯科用ラバーダム防湿キット
販売名: トーデント コーキングダムテップ 分類: 一般医療機器 医療機器届出番号: 13B1X00004000226
一般的名称: 歯科用注入器具



トーデント スマートダム

- ・ 伸縮性に優れ、コストパフォーマンスの良いラバーダム
伸縮率: ラテックス600%、ノンラテックス700%
- ・ パウダーフリー
- ・ ハイコントラストで視認性が良い

販売名: トーデント スマートダム 分類: 一般医療機器
医療機器届出番号: 13B1X00004000228 一般的名称: 歯科用ラバーダム



HyFlex™ EDM

- ・ 形状記憶性を有したNiTiファイル
- ・ プレカーブの付与が可能
- ・ マルチプルユース

HyFlex™ Remover

- ・ 再根管治療専用ファイル
- ・ 切削力と柔軟性を兼ね備えた1本
- ・ 熱処理されたNiTiワイヤーを使用

販売名: NiTiロータリファイルHyFlex滅菌パッケージ
分類: 管理医療機器
医療機器認証番号: 228A0BZ00013200
一般的名称: 電動式歯科用ファイル
選任製造販売業者: AJMD株式会社



製造販売元

東京歯科産業株式会社

〒101-0021 東京都千代田区外神田6-10-5 TEL:03-3831-0176 FAX:03-3835-8254
E-mail: main@tokyodental.co.jp http://www.tokyodental.co.jp

■大阪支店 〒564-0052 大阪府吹田市広芝町8-12第3マイダビル203
■九州支店 〒812-0028 福岡県福岡市博多区須崎町4-23
TEL: 092-281-5625

