



Ni-Ti Rotary Instruments

EndoWave

エンドウエーブ
エンドウエーブ ET
エンドウエーブ LAX

進化し続けるエンドウエーブ。
根管拡大形成のさらなる効率化へ。

EndoWave
ET

EndoWave
LAX

切削効率に優れ、根管

数少ないステップで、高効率

Line-up

エンドウェーブ ET

#25/08、#25/10

● 根管口部のフレアー形成 ●

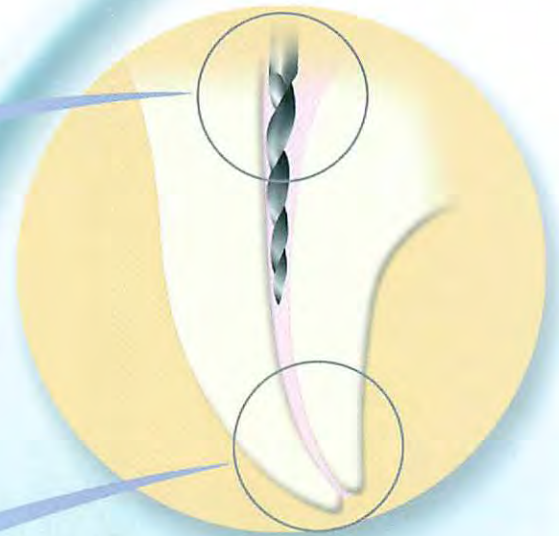


・上顎前歯などのテーバー付与に

● 最終のフレアー形成 ●



・#25/06以上にフレアーが必要な太い根管に
・より緊密な根管充填に



Endo

基本セット

アソートキットA



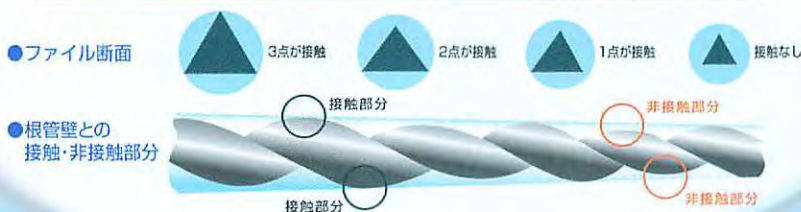
Aキット #15 02

ファイルの進行に抵抗があり、作業長へ到達しない



効率よく根管を拡大形成

ファイル断面は鋭利な三角形なので、スピーディな根管拡大形成が可能です。



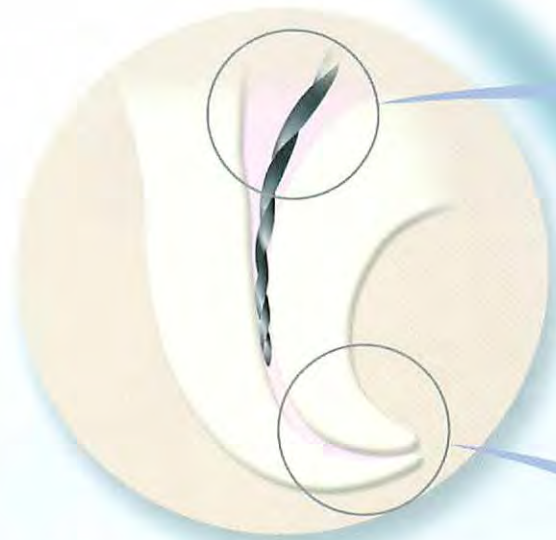
トルクがかかりにくく、食

ファイルに過度なトルクが食い込みや破折が生



拡大形成がスピーディ!

な根管拡大形成が可能です。



Line-up

エンドウェーブ
#25/06 (17mm)

● 狭窄根管 根管口部のフレアー形成 ●



・ 大臼歯などの狭窄根管に

Wave

狭窄根管用

アソートキット B (反復形成法)



ファイルの進行に抵抗があり、作業長へ到達しない場合

Bキット #20 02

Bキット #20 06

#25/04から#25/06へ戻りにくい場合

Line-up

エンドウェーブ LAX
#50/-01、#60/-01

先端に進むほど僅かに太くなる
逆テーパ

エンドウェーブ LAXとは



- 従来のファイルとは違い先端に進むほど僅かに太くなる逆テーパ。刃部の末端部分が最も細いので、万一破折が生じた場合でも従来のファイルより除去が容易。
- 彎曲に強い柔軟性を発揮し、彎曲根管を能率よく追従。通常の02テーパと違い#50、#60でも柔軟性を保持。

● LAXの臨床応用



LAX #50挿入時



LAX #60で根先端部まで拡大(根管充填後)

■ 適応症

1. 太く平行な髄腔の根管形成。(#40/06では不十分な太い髄腔などに有効。)
2. 根尖孔の大きい根管形成に有効。
3. 彎曲度が30°以下の根管。
4. 再治療における根管充填材除去後の感染内壁の除去。

い込みや破折がしにくい

かかりにくく、根尖方向への
びにくくなっています。



エレクトロ
ポリッシング加工
微細で滑らかな表面により、破折の原因となる過度なトルクがかかりにくく耐久性が高まりました。

根管・根尖孔の偏移、破壊が起こりにくい

柔軟で根管追従性があり、
またファイル先端に丸みを持たせているので、
根管・根尖孔の偏移、破壊を防止します。



電動式歯科用ファイル
(ニッケルチタン製ファイルCA用)
EndoWave
エンドウエーブ商品構成

※表中の△、□はファイル断面の形状を表し、色はISO No.を表しています。



●単品 **エンドウエーブ** エンドウエーブ ET

テーパー	ISO 作業長	#15	#20	#25	#30	#35	#40	#50	#60	標準価格
10	19mm						▲			6,500円 638021
	21mm			▲ET						6,500円 638051
	25mm			▲ET						6,500円 638061
08	19mm					▲				6,500円 638020
	21mm			▲ET						6,500円 638050
	25mm			▲ET						6,500円 638060
06	17mm			▲						5,900円 638022
	21mm		▲	▲	▲	▲	▲			5,900円 638032
	25mm		▲	▲	▲	▲	▲	▲		5,900円 638042
04	21mm			▲	▲	▲				5,900円 638031
	25mm			▲	▲	▲				5,900円 638041
02	21mm	□	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	5,900円 638030
	25mm	□	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	5,900円 638040

エンドウエーブ LAX

テーパー	ISO 作業長	#50	#60	標準価格
-01	21mm	▲	▲	#50: 5,900円 638070 #60: 5,900円 638071
	25mm	▲	▲	#50: 5,900円 638080 #60: 5,900円 638081

■最高許容回転速度 600rpm
■包装 5本

●キット **エンドウエーブ**

アソートキットA (基本セット)

テーパー	ISO 作業長	#15	#20	#25	#30	#35	標準価格
08	19mm					▲	5,900円 638001 5,900円 638010
06	21/25mm		▲	▲	▲		
02	21/25mm	□					

アソートキットB (狭窄根管用)

テーパー	ISO 作業長	#20	#25	標準価格
06	21/25mm	▲	▲	5,900円 638002 5,900円 638011
04	21/25mm		▲	
02	21/25mm	▲	▲	

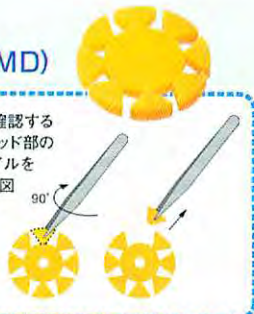
■最高許容回転速度 600rpm
■包装 5本

電動式歯科用ファイル エンドウエーブ ●医療機器承認番号22000BZX00743000 ●医療機器の分類 管理医療機器(クラスII)
 電動式歯科用ファイル エンドウエーブ ET ●医療機器承認番号22000BZX00745000 ●医療機器の分類 管理医療機器(クラスII)
 電動式歯科用ファイル エンドウエーブ LAX ●医療機器承認番号22000BZX00744000 ●医療機器の分類 管理医療機器(クラスII)

別売品

**セーフティ
メモディスク(SMD)**

ファイルの使用回数を確認するためのラバー板です。ヘッド部の下に装着します。ファイルを1回使用するたびに、右図のようにピンセットで1片を切り離します。



■包装 100個
■標準価格 ケース付 4,400円 638106
補充 3,200円 638107

エンドストップ



■包装 100個
■標準価格
● 10テーパー 860円 638105
● 08テーパー 860円 638104
● 06テーパー 860円 638103
● 04テーパー 860円 638102
● 02テーパー 860円 638101
○ -01テーパー 860円 638108

関連商品

エンドウエーブ ベストマッチ



根管長測定機能付き根管拡大・光重合装置

デンタポート

株式会社モリタ製作所

■標準価格

根管長測定モジュール DP-RCM2 110,000円 107380

根管拡大形成キット 188,000円 107381

光重合キット 163,500円 107382

根管拡大形成・光重合キット 285,000円 107383

●医療機器承認番号21400BZZ0093000

●医療機器の分類

管理医療機器(クラスII)

特定保守管理医療機器

製造販売 株式会社モリタ製作所

京都市伏見区東浜南町680

根管長測定機能付き・根管治療器
コードレスモーター
トライオートZX

株式会社モリタ製作所

■標準価格 210,000円 107240

●医療機器承認番号20700BZZ00959000

●医療機器の分類

管理医療機器(クラスII)

特定保守管理医療機器

製造販売 株式会社モリタ製作所

京都市伏見区東浜南町680



可搬型手術用顕微鏡

マニー固定鏡筒実体顕微鏡

Z フロア式スタンド

マニー株式会社

■標準価格

カメラ無 1,520,000円 249100

カメラ有 1,700,000円 249101

●医療機器届出番号09B1X00006012030

●医療機器の分類

一般医療機器(クラスI)

特定保守管理医療機器

製造販売 マニー株式会社

栃木県宇都宮市清原工業団地8-3

歯科用根管充填ガッタパーチャポイント
**JMガッタパーチャポイント
エンドウエーブ用**

エンドウエーブとの組み合わせで、確実な根管充填ができます。ポイント先端部の形状が均一でバラツキがありません。

■標準価格 各60本入 各1,700円

04テーパー 630040

06テーパー 630060

(規格 015、020、025、030、035、040)

アソート: 015~040

●医療機器承認番号222AKBZX00001000

●医療機器の分類 管理医療機器(クラスII)

製造販売 株式会社モリタ

●標準価格の後の6ケタの数字は商品コードです。●掲載商品の標準価格は、2007年6月21日現在のものです。標準価格には消費税等は含まれておりません。
●仕様および外観は、製品改良のため予告なく変更することがありますので、予めご了承ください。●ご使用に際しましては、製品の添付文書必ずお読みください。

製造 FKG Dentaire

製造販売 **株式会社モリタ**

大阪本社 大阪府吹田市垂水町3-33-18 〒564-8650 TEL:06-6380-2525

東京本社 東京都台東区上野2-11-15 〒110-8513 TEL:03-3834-6161

www.dental-plaza.com

●この印刷物は環境にやさしい「植林木使用紙」「天然植物油大豆油インク」を使用しています。

PUB No. M207.817-6-000.1004.3.000SN-I0-Z