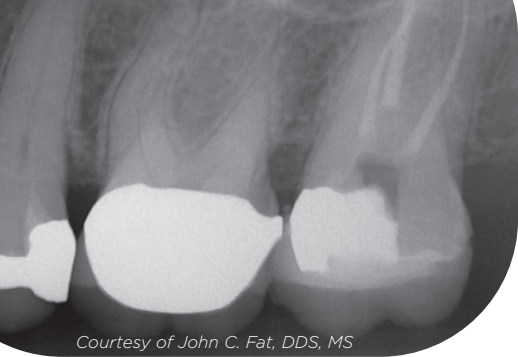


# TruNatomy™

MIコンセプトによる  
エンド治療システム





Courtesy of John C. Fat, DDS, MS

TruNatomyは、歯の解剖学的形態を重視し、最小限の侵襲の根管治療で限りなく歯牙を残し、治療後の強度を維持します。  
専用の洗浄針、オブチュレーションシステムもご用意した新しい根管治療のトータルソリューションです。



製品紹介動画

## CANAL PREP

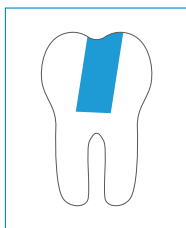
**TruNatomy オリフィスマディファイヤ**は、歯冠部の構造を維持しながら根管口を形成します。歯冠修復の治療のオプションの幅が広がります。

様々な角度からの髓腔開拓が可能です。ブラッシングモーションはせず、自然に任せた優しいin-outの動きで使用します。

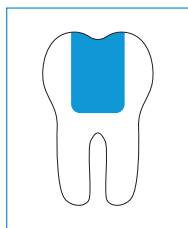
ストレートラインアクセスを確保しなくても根管拡大形成・充填ができます。



TruNatomy オリフィスマディファイヤ



TruNatomyによる  
Canal Preparationのイメージ



従来の手法による  
Canal Preparationのイメージ

TruNatomyの根管形成に適したガイドパス形成用の  
グライダー

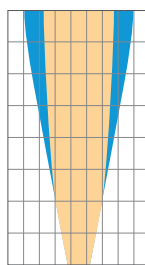


TruNatomy グライダー

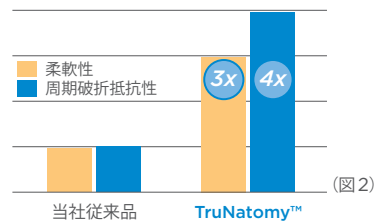
## SHAPING

**TruNatomy シェーピングファイル**は、必要以上に歯牙を切削する事なく、治療に必要な部分を除去します。

- **リグレスブテーパーを採用 最大径は0.8mmでスリムなデザイン**  
リグレスブテーパーとは：適切に洗浄するため根尖側のテーパーは大きく、歯冠側に近くなるに従い小さくなる設計（図1）
- **独自の熱加工による柔軟性及び周期破折抵抗性の向上。弊社従来品と比べ柔軟性は最大3倍、破折抵抗性は最大4倍（図2）**  
高い柔軟性により根管の中心軸に沿い、根管の形態を崩さず切削

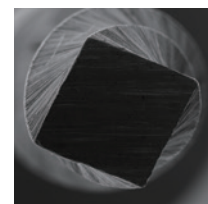


● TruNatomy™ Prime  
● 当社従来品



(図2)

- **優れたデブリ排出**  
回転軸の中心をずらした形状と、最大径0.8mmのスリムな形状（図3）
- **臼歯部へのアクセスが容易**  
プレカーブの付与が可能であり、シャンクの長さはわずか9.5mm（図4）



(図3)

拡大形成の際に使用するシェーピングファイルです。



TruNatomy プライム シェーピングファイル



(図4)

スモール、ミディアムサイズもご用意しています。



## インスツルメンテーション

### 標準的な使い方



手用ステンレス  
ファイル 10 TruNatomy  
洗浄針



TruNatomy  
オリフィスマディファイヤ  
20.08



手用ステンレス  
ファイル 10 TruNatomy  
洗浄針



TruNatomy  
グライダー  
17.°02V TruNatomy  
洗浄針 TruNatomy  
プライム  
26.°04V



TruNatomy  
スモール  
20.°04V TruNatomy  
ミディアム  
36.°03V

根管をEDTAで満たし、  
手用ステンレスファイル10番で  
ネゴシエーションする

約2~5 mmの緩やかな  
ベッキングモーションで  
2~3往復し、根管の1/3が  
形作されるまで  
繰り返す

根管にEDTAを満し、  
再起ファイリング  
作業長に達したら洗浄する

緩やかなベッキングモーションで作業長まで進む。ブラッシングモーションはしない。  
形成の度に、こまめに洗浄する

※ファイル全長における平均のテーパー（実際は根尖側に大きく、歯冠側に近くなるに従い小さなテーパーが付与されている）

モーター設定：500rpm / 1.5Ncm

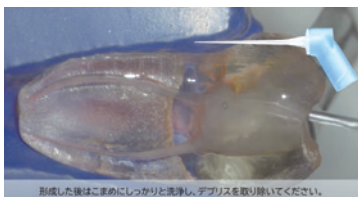
### オプション

# TruNatomyで最小限の切削で拡大された根管を、十分に洗浄、適切に充填をする専用のイリゲーションと充填材

## IRRIGATION

TruNatomy 洗浄針による根管洗浄

- ・ポリプロピレンの洗浄針は柔軟性に富み、湾曲した根管に追従
- ・柔らかい素材なので、根管壁や口腔内の組織を傷つけない



TruNatomy 使用手順動画

- ・2穴開口デザイン：針の先端付近に洗浄液を放出する穴が左右に1つずつあり、根管全体をバランスよく洗浄



- ・根管長を測定し、適切な洗浄針のメモリ位置（18, 19, 20, 22mm）を確認の上使用



## OBTURATION

TruNatomy ガッタパーチャは、TruNatomy シェーピングファイルで形成した根管に合うよう設計されています。

- ・ファイルと合致するバリアブルテーパー
- ・タグバックを感じ、緊密な充填が可能
- ・ファイルとカラーコードが一致しており、サイズ選択が容易
- ・熱伝導性が良く低温で軟化
- ・ラテックスゴムは未含有



TruNatomy™ CF ガッタパーチャ

TruNatomy ペーパーポイントの特長

- ・滅菌包装のためそのまま使用可能
- ・ファイルとカラーコードが一致しており、サイズ選択が容易

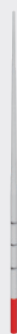


TruNatomy™ ペーパーポイント

## 充填

### 標準的な使い方

TruNatomy  
ペーパー・ポイント  
プライム



TruNatomy  
CF ガッタ・  
パーチャポイント  
プライム



### オプション

TruNatomy  
ペーパー・ポイント  
スモール&ミディアム



TruNatomy  
CF ガッタ・  
パーチャポイント  
スモール&ミディアム



推奨：500rpm, 1.5Ncm





# PRODUCT REFERENCES

## TruNatomy オリフィスモディファイヤ

製品番号	製品名	サイズ	入数	標準価格
BSTTNMY316OMD	トゥルーナトミー オリフィスモディファイヤ	16MM	3本	8,290

## TruNatomy グライダー

製品番号	製品名	サイズ	入数	標準価格
BSTTNMY321GLR	トゥルーナトミー グライダー	21MM	3本	8,290
BSTTNMY325GLR		25MM	3本	8,290
BSTTNMY331GLR		31MM	3本	8,290

## TruNatomy シェーピングファイル スモール

製品番号	製品名	サイズ	入数	標準価格
BSTTNMY321SML	トゥルーナトミー スモール	21MM	3本	8,290
BSTTNMY325SML		25MM	3本	8,290
BSTTNMY331SML		31MM	3本	8,290

## TruNatomy シェーピングファイル プライム

製品番号	製品名	サイズ	入数	標準価格
BSTTNMY321PRM	トゥルーナトミー プライム	21MM	3本	8,290
BSTTNMY325PRM		25MM	3本	8,290
BSTTNMY331PRM		31MM	3本	8,290

## TruNatomy シェーピングファイル ミディアム

製品番号	製品名	サイズ	入数	標準価格
BSTTNMY321MED	トゥルーナトミー ミディアム	21MM	3本	8,290
BSTTNMY325MED		25MM	3本	8,290
BSTTNMY331MED		31MM	3本	8,290

## TruNatomy シークエンス

製品番号	製品名	サイズ	入数	標準価格
BSTTNMY321SQC	トゥルーナトミー シークエンス	21MM	3本	8,290
BSTTNMY325SQC		25MM	3本	8,290
BSTTNMY331SQC		31MM	3本	8,290

## TruNatomy アソートメント

製品番号	製品名	サイズ	入数	標準価格
BSTTNMY521AST	トゥルーナトミー アソート	16-21MM	5本	13,830
BSTTNMY525AST		16-25MM	5本	13,830
BSTTNMY531AST		16-31MM	5本	13,830

## TruNatomy 洗浄針

製品番号	製品名	サイズ	入数	標準価格
BNSTNIRD2230G	トゥルーナトミー 洗浄針	30G	40個	8,820

## TruNatomy ペーパーポイント

製品番号	製品名	サイズ	入数	標準価格
BSTTNPP000AST	トゥルーナトミー ペーパーポイント	アソートメント	180本	5,380
BSTTNPP000MED		ミディアム	180本	5,380
BSTTNPP000PRM		プライム	180本	5,380
BSTTNPP000SML		スモール	180本	5,380

## TruNatomy ガッタパーチャポイント

製品番号	製品名	サイズ	入数	標準価格
B00TNGPF00MED	トゥルーナトミー CF ガッタパーチャ	ミディアム	60本	4,470
B00TNGPF00PRM		プライム	60本	4,470
B00TNGPF00SML		スモール	60本	4,470
B00TNGPF00AST		アソートメント	60本	4,470

販売名：TruNatomy ロータリーファイル  
 販売名：TruNatomy ガッタパーチャ  
 販売名：TruNatomy 洗浄針  
 販売名：TruNatomy ペーパーポイント  
 販売名：X-スマート プラス

一般的名称：電動式歯科用ファイル  
 一般的名称：歯科用根管充填固状材料  
 一般的名称：洗浄針  
 一般的名称：医療用スポンジ  
 一般的名称：歯科用根管拡大装置

医療機器認証番号：302AGBZX00027000  
 医療機器認証番号：302AGBZX00023000  
 医療機器届出番号：13B1X10236Y04400  
 医療機器届出番号：13B1X10236Y04410  
 医療機器認証番号：224AKBZX00131000

クラス分類：II（管理）  
 クラス分類：II（管理）  
 クラス分類：I（一般）  
 クラス分類：I（一般）  
 クラス分類：II（管理・特管）

表示価格は、2023年7月現在の標準価格で消費税は含まれません。 \*仕様および外観の一部を予告なしに変更することがあります。



ご用命は

製造販売元

**デンツプライシロナ株式会社**

本社 / 〒104-0061 東京都中央区銀座8-21-1 住友不動産汐留浜離宮ビル5階

カスタマーサービス

受付時間 9:00 ~ 17:00 (土・日・祝日を除く)

☎ 0120-461-868 FAX: 0120-120-659

[www.dentsplysirona.com](http://www.dentsplysirona.com)