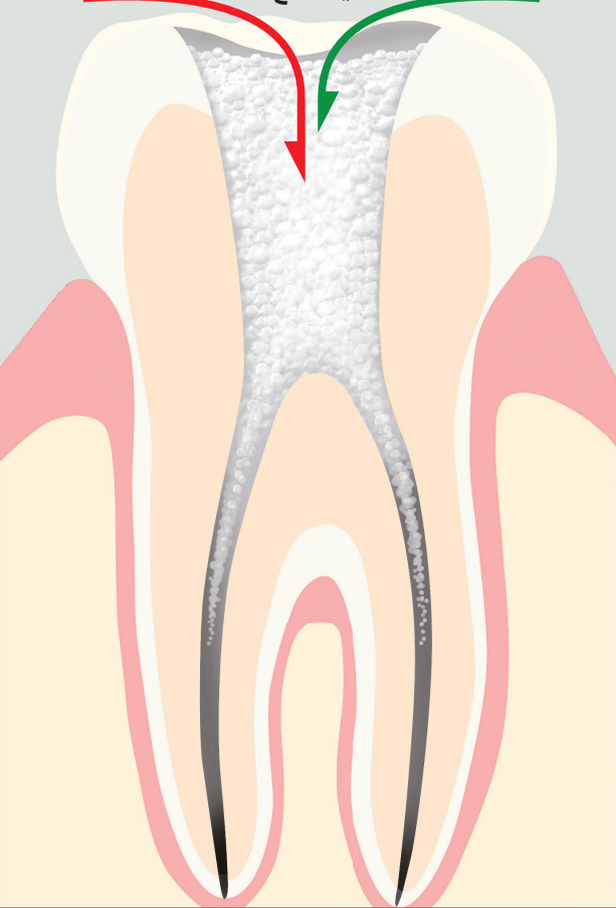


まずRCプレップを 次にハイポーゲンを



根管形成拡大補助材

# RC-Prep®

## RCプレップ

成分  
EDTA  
過酸化尿素

RCプレップは、根管形成時の切削片を容易に除去するためのEDTA（エチレンジアミン四酢酸）をベースにした根管清掃材です。ハイポーゲンと併用すると発泡して清掃が容易になります。

- EDTAのキレート効果により根管内のカルシウム塩を除去し、根管形成を容易にします。
- 過酸化尿素は潤滑剤の役割を果たし、ファイルやリーマーがスムーズに挿入できます。
- ハイポーゲンとの併用による発泡作用により、根管内の切削片が浮き上がります。このため、除去が容易になります。
- ポンプタイプとシリンジタイプがあります。

### RCプレップ+ハイポーゲンの発泡・消毒作用で 根管内スツキリ!

#### 衛生的で便利なポンプタイプ

- ◀ レバーを押すだけで必要量のみ取り出せます。
- ◀ ファイルやリーマーを容器に入れないので、衛生的で汚染防止にもなります。



押して

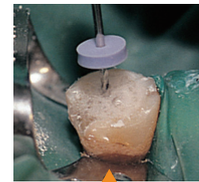


自動カット



離すと

必要量を出して指を離すと、フタが自動的にカットします。



#### STEP 01

ラバーダムで防湿、開拡後、髓室内内容をパーやエキスカで除去し、ハイポーゲンで洗い流します。リーマーやファイル、ルートカナルファイラー等にRCプレップをつけ、1/2の長さに挿入して上下運動により攪拌します。

#### STEP 02

静かにハイポーゲンを灌注し、発泡を促します。RCプレップを髓室に加えながら、この操作を繰り返します。

#### STEP 03

発泡が完全になくなるまで繰り返し、歯髄組織、切削片、その他の残渣を浮上させ清掃します。ペーパーポイント等で根管を乾燥後、次の診療まで仮封しておきます。



▲ RCプレップ (シリンジタイプ)  
9g×2本入

RCプレップ  
(ポンプタイプ) ▶  
18g入



ハイポーゲン 118mL入

2.5%の次亜塩素酸ナトリウム (NaClO) 溶液でRCプレップと併用して発泡作用を促し、根管内の切削屑を除去します。

エンジン用ニッケルチタンファイル

# FKG Race(レイス)

2022年4月  
健保適用品  
Ni-Tiロータリーファイル

## 白水エンド関連器材 のご紹介



- 21mm,25mm,31mm
- 2%: #10,#15,#20,#25,#30,#35,#40,#45,#50,#55,#60
- 4%: #10,#15,#20,#25,#30,#35,#40,#50
- 6%: #10,#15,#20,#25,#30,#35,#40

彎曲根管に無理なく入っていく柔軟性とシャープな切れ味。スパイラルとストレートの2つのシャープなカッティングエッジを持つ、独特の形状(特許取得)により内部応力を小さくし、切削片を効率良く除去することができます。



- レイスイントロ
- 各1箱・単品#15~#60 (5本入)
- 単品#10

FKG社(スイス)  
医療機器承認番号 223AKBZX00075000 / 223AKBZX00215000  
管理医療機器

エンジン用ニッケルチタンファイル

# RACE EVO(レイス エボ)

2022年4月  
健保適用品  
Ni-Tiロータリーファイル

## シークエンスセット(3本)



- 4%** セット内容 015/.04,025/.04,030/.04  
種類 21mm,25mm,31mm
- 6%** セット内容 015/.04,025/.04,025/.06  
種類 21mm,25mm,31mm

## オープン用ファイル(6本)



- 8%** 025  
種類 19mm
- 2%** 010,015,020,030  
種類 21mm,25mm,31mm
- 4%** 010,015,020,025,030,035,040,050  
種類 21mm,25mm,31mm
- 6%** 015,025,030,035,040  
種類 21mm,25mm,31mm

歯内療法用器材

## ニューマット リーマー・Kファイル・Hファイル

- 高品質のスウェーデン鋼を高精度で加工、しなやかでよく切れます。
- ハンドル部が大きく(11mm)、指先にぴったりとフィット、疲労を軽減!
- ラバーストッパー付、21mm、25mm、28mmの3種類

|       |                           |
|-------|---------------------------|
| リーマー  | #15~#50<br>#8、10、55~140   |
| Kファイル | #15~#50<br>#6、8、10、55~140 |
| Hファイル | #15~#50<br>#55~#140       |

種類 21mm、25mm、28mm 各1箱6本入

FFDM TIVOLY社(フランス)

管理医療機器届出番号 27B1X00020221038 / 27B1X00020228012 / 27B1X00020221039 一般医療機器

歯科用根管充填

ガッターチャポイント

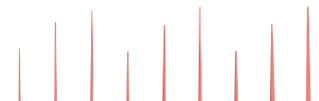
## ガッターチャポイント

表面性状の改良によりスムーズな挿入が可能。成分:ガッターパーチャ・酸化亜鉛  
腰が強く、しかもべたつかずインストゥルメントに硫酸バリウム・着色材  
ひっつきにくくなりました。

1箱150本入



|       |       |       |
|-------|-------|-------|
| 細小 FS | 標準小 S | 太小 TS |
| 細中 FM | 標準中 M | 太中 TM |
| 細大 FL | 標準大 L | 太大 TL |



パールデント社(アメリカ)

医療機器承認番号 223AKBZX00031000  
管理医療機器

|       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 細小 FS | 細中 FM | 細大 FL | 標準小 S | 標準中 M | 標準大 L | 太小 TS | 太中 TM | 太大 TL |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|

根管形成用ニッケルチタンファイル

# XPエンドシェーパー

根管拡大用

複雑な根管は3Dコンセプトで解決!  
ワンファイルですとれず無くISO#30/.04まで拡大します。



2022年4月  
健保適用品  
Ni-Tiロータリーファイル

各1箱 (3本入/6本入)

医療機器承認番号 229AKBZX00014000  
管理医療機器

根管形成後は4%のテーパーがつかます

- 21mm,25mm,31mm #30
- 3本入
- 6本入

記憶形状 NiTi ファイル

# XPエンドフィニッシャー

クリーニング用

今まであきらめていた複雑な根管形態にも到達!  
#30はガッターパーチャ除去用に使用します。



2022年4月  
健保適用品  
Ni-Tiロータリーファイル

各1箱 (3本入)

医療機器承認番号 228AKBZX00040000  
管理医療機器

- 21mm,25mm #25/0%
- 21mm,25mm #30/0%

医療機器承認番号 302AKBZX00094000 管理医療機器

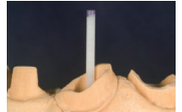
歯科支台築適用審美性ジルコニアガラス ファイバーポスト

## インテグラ ファイバーポスト 健保適用品

- ジルコニア AR ガラスファイバーと透明マトリックスで構成され、強さと弾力性を兼ね備えたファイバーポストです。
- 高いレントゲン造影性を有し、白色半透明性のため優れた審美性を発揮します。
- #4(赤)、#4.5(紫)、#5(青)、#6(緑)の4種類。色分けされているので簡単に識別ができます。



シリカ処理済ポスト



イントロセット セット内容: #4/#4.5/#5/#6 各5本入

リフィル 10ヶ 種類: #4/#4.5/#5/#6

リフィル 20ヶ 種類: #4/#4.5/#5/#6

リフィル 50ヶ 種類: #4/#4.5/#5/#6

| 種類   | 直径   | 長さ | テーパー | 色       |
|------|------|----|------|---------|
| #4   | 0.96 | 19 | 4    | 赤(レッド)  |
| #4.5 | 1.08 | 19 | 4    | 紫(バイオ)  |
| #5   | 1.21 | 19 | 4    | 青(ブルー)  |
| #6   | 1.46 | 19 | 5    | 緑(グリーン) |

プレミア社(アメリカ)

医療機器承認番号 221AGBZX000204000  
管理医療機器

## レディカットダム

真空パックで劣化を防いでいます。  
破れにくく丈夫です。  
弾性に富んだ良質のラバーです。



■ 5×5 52枚入  
125×125mm

■ 6×6 36枚入  
152×152mm

LT ライトシン(厚み0.125mm)  
LM ライトメディアム(厚み0.175mm)  
DM ダークメディアム(厚み0.175mm)

LT ライトシン(厚み0.125mm)  
DT ダークシン(厚み0.125mm)  
LM ライトメディアム(厚み0.175mm)  
DM ダークメディアム(厚み0.175mm)

スベンスカ・デントラマ社(スウェーデン)

医療機器届出番号 27B1X00020220077  
一般医療機器



## オスビーラバーダムフレーム

プラスチック製でオートクレーブによる滅菌が可能です。(オスビータイプ)

スベンスカ・デントラマ社(スウェーデン)

医療機器届出番号 27B1X00020220078  
一般医療機器

# 白水貿易株式会社

【札幌営業所】〒064-0824 札幌市中央区北4条西20-2-1 Nord 420BLD1階 TEL(011)616-5814  
 【関東北営業所】〒336-0017 さいたま市南区南浦和3-3-4-2 TEL(048)884-3951  
 【東京支店】〒101-0052 東京都千代田区神田小川町1-11 千代田小川町クオスタ2階 TEL(03)5217-4618  
 【名古屋営業所】〒464-0075 名古屋市千種区内山3-10-17 今池セントラルビル2階 TEL(052)733-1877  
 【大阪本社】〒532-0033 大阪府大阪市淀川区新高1-1-15 TEL(06)6396-4400  
 【広島営業所】〒732-0804 広島市南区西薬屋3-2-1 白通ビル1階 TEL(082)207-2870  
 【福岡営業所】〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2-18-30 八重洲博多ビル5階 TEL(092)432-4618  
<https://www.hakusui-trading.co.jp/>

2023.1.P500 F27 Ver2.4.1



プレミア社(アメリカ)