


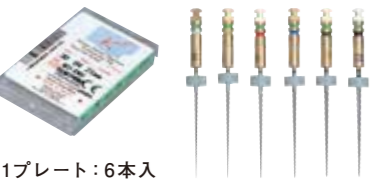
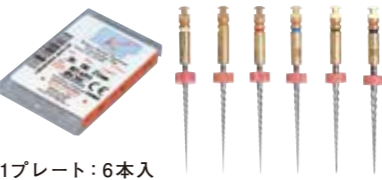


システマチックなテーパー構成と豊富なサイズ、「K3」。

<p>.08 K3オリフィスオープナー [.08テーパー]</p>  <p>●1プレート：6本入 ●標準価格：12,000円 (17、21、25mm) ◎承認番号：21900BZX01138000 (管理医療機器)</p>	<p>.10 K3オリフィスオープナー [.10テーパー]</p>  <p>●1プレート：6本入 ●標準価格：12,000円 (17、21、25mm) ◎承認番号：21900BZX001138000 (管理医療機器)</p>	<p>.12 K3オリフィスオープナー [.12テーパー]</p>  <p>●1プレート：6本入 ●標準価格：12,000円 (17、21、25mm) ◎承認番号：21900BZX01138000 (管理医療機器)</p>																																																
<p>.04 K3ファイル [.04テーパー]</p>  <p>●1プレート：6本入 ●標準価格：12,000円 ◎承認番号：21900BZX01155000 (管理医療機器)</p>	<p>.06 K3ファイル [.06テーパー]</p>  <p>●1プレート：6本入 ●標準価格：12,000円 ◎承認番号：21900BZX01155000 (管理医療機器)</p>	<table border="1"> <tr> <td>サイズ</td> <td>15</td> <td>20</td> <td>25</td> <td>30</td> <td>35</td> <td>40</td> <td>45</td> <td>50</td> <td>55</td> <td>60</td> <td>15-40</td> </tr> <tr> <td>21mm</td> <td>○</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>25mm</td> <td>○</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>30mm</td> <td>○</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> </table> <p>●アソートパッケージは#15～#40各1本入、21mm・25mmサイズのみ ◎承認番号：21900BZX01155000 (管理医療機器)</p>	サイズ	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	15-40	21mm	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	25mm	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	30mm	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
サイズ	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	15-40																																							
21mm	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																																							
25mm	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																																							
30mm	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																																							

歯科用ダイヤモンドバー LAアクセス 2.0キット



●先端部形状

バーの先端にはダイヤモンドが付いておらず、丸い形状になっているので、より安全かつ短時間に根管拡大の前処理が可能です。また、先端形状は#20 (先端径0.2mm) 06テーパーなので、根管拡大「K3ファイル」の使用に適した根管口の形成が可能です。

●歯科用ダイヤモンドバー [LAアクセス 2.0キット]
●標準価格：16,400円 [①～⑥各2本入・バースタンド]
○一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー (歯科用カーバイトバー)
◎届出番号：27B1X00039300100 (一般医療機器)
製造販売元：カボ デンタル システムズ ジャパン様

歯科用電動式ハンドピース
E-Connect Pro
プレジジョン イーコネクト プロ

コードレスタイプで軽量

静音設計で、術者・患者のストレスを軽減

多彩なモード設定



●標準価格：99,900円
一般的名称：歯科用電動式ハンドピース/歯科用根管拡大装置 認証番号：302AGBZX00095000 (管理 特管)
製造販売元：Angelus Japan 株式会社

セット内容
・プレジジョンE-connect Pro本体・コントラアングル・スリーブ
・ハンドピースベース・スプレーノズル・アダプター (充電器)

※仕様および外観は製品改良等のため予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。●価格は2023年5月現在の税別価格です。 禁無断転載

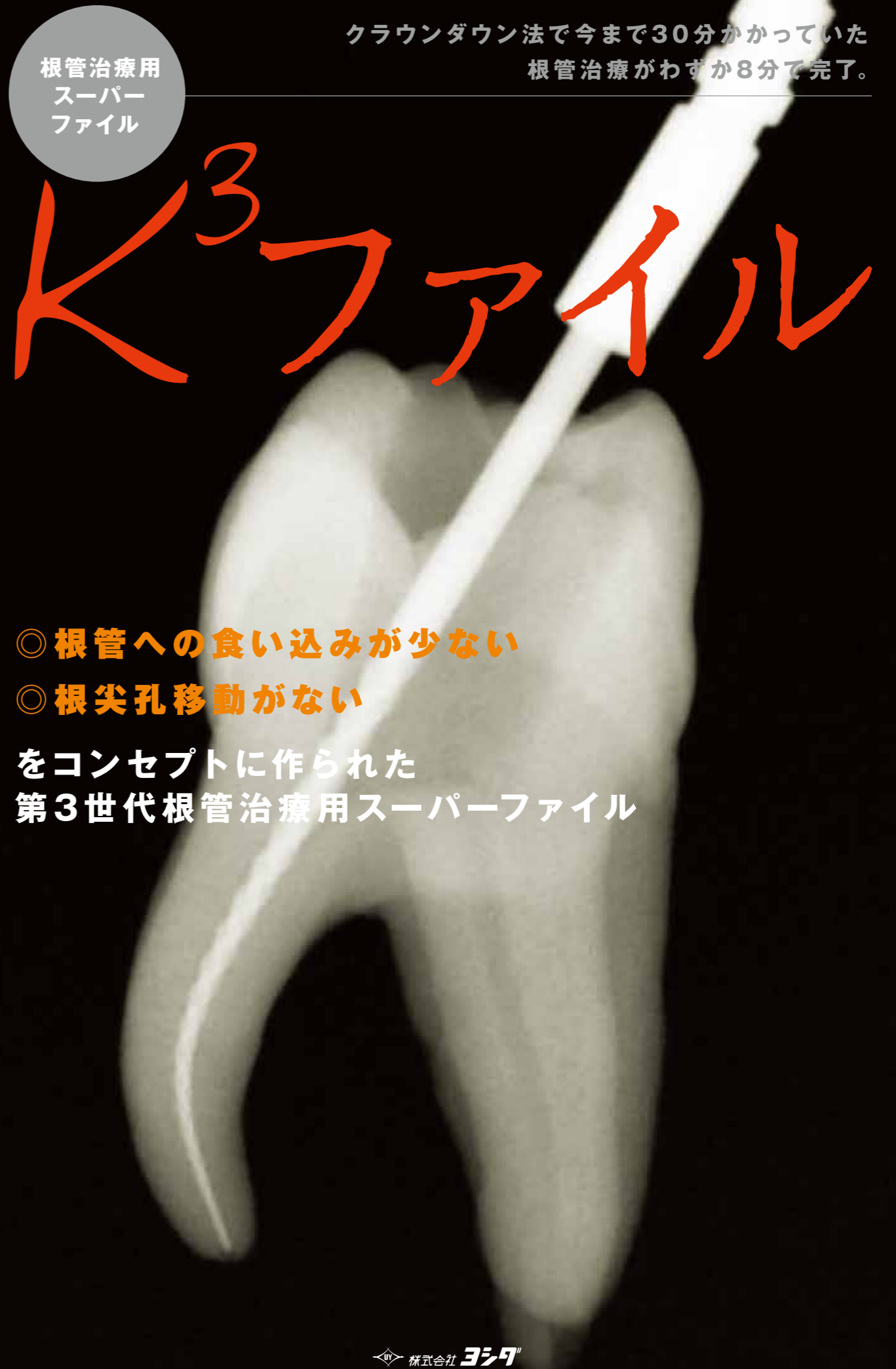
◎ご注文・お問い合わせは下記まで

◎製造販売元：**株式会社 ヨシダ**
〒110-8507 東京都台東区上野7-6-9
TEL.0800-170-5541 (コンタクトセンター)



2023年5月/PRI/40/1/改

クラウンダウン法で今まで30分かかっていた
根管治療がわずか8分で完了。



根管治療用
スーパー
ファイル

K3ファイル

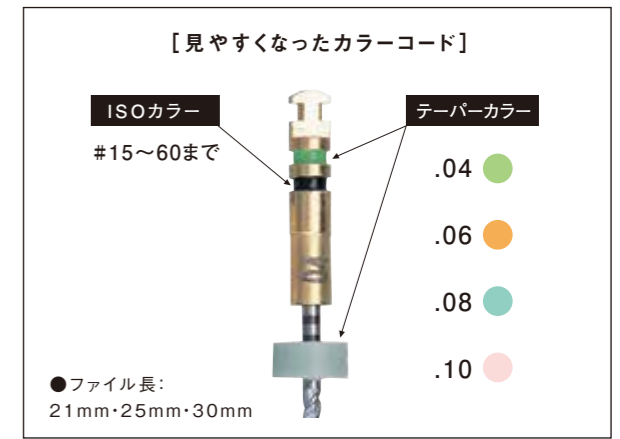
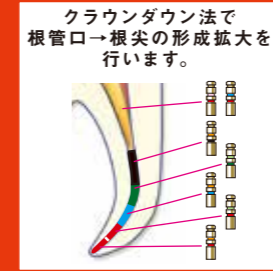
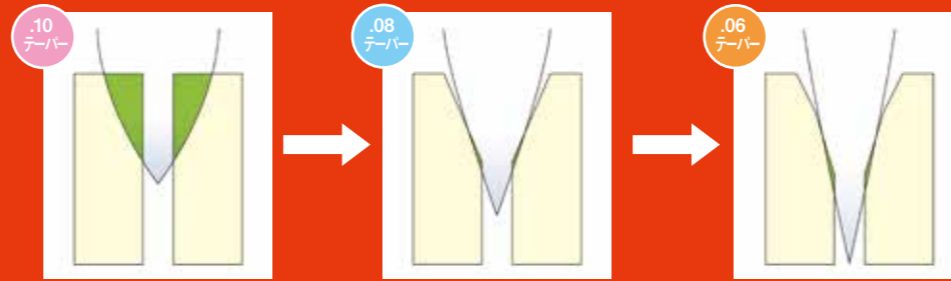
- ◎ 根管への食い込みが少ない
 - ◎ 根尖孔移動がない
- をコンセプトに作られた
第3世代根管治療用スーパーファイル



クラウンダウン法で、今日からすぐに拡大・形成ができます。

クラウンダウン法とは

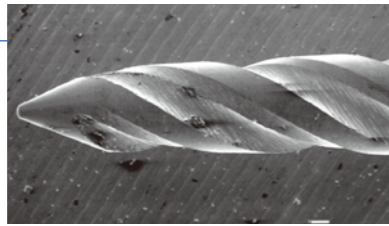
歯冠側から根尖方向に向け大きなテーパーから順に使用します。順次大きなテーパーから使用し拡大しますので、ファイルを根管壁の接する面積（作業域）を一部分に制限でき、効率的に拡大を行うことができます。また、その後に使用するファイルにかかるストレスを軽減し破折しにくくできます。



【K3ファイルの特徴】

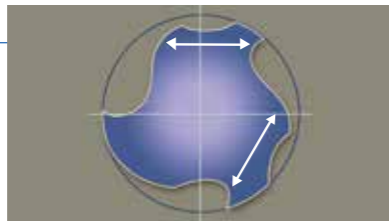
非切削性の先端

非切削性の先端チップのため、根尖移動をさせず安全な拡大・形成が行えます。



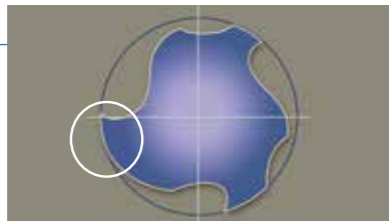
広いラジアルランド

幅広いラジアルランドがファイルの破折を防ぎます。



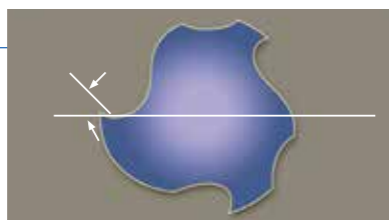
3つ目の異なる刃の形状

根尖移動を防ぎ、根管の中心を保つように設計されています。



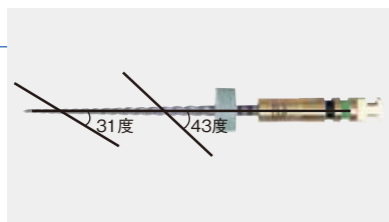
ポジティブな切削角度

効率的な拡大・形成が可能です。



可変螺旋角度

切削粉を効率良く歯冠側へ運び出し、目詰まりによるファイルの破折を防止します。



クラウンダウン法基本術式【.04、.06テーパーを交互に使いテーパーの違いを利用する術式】

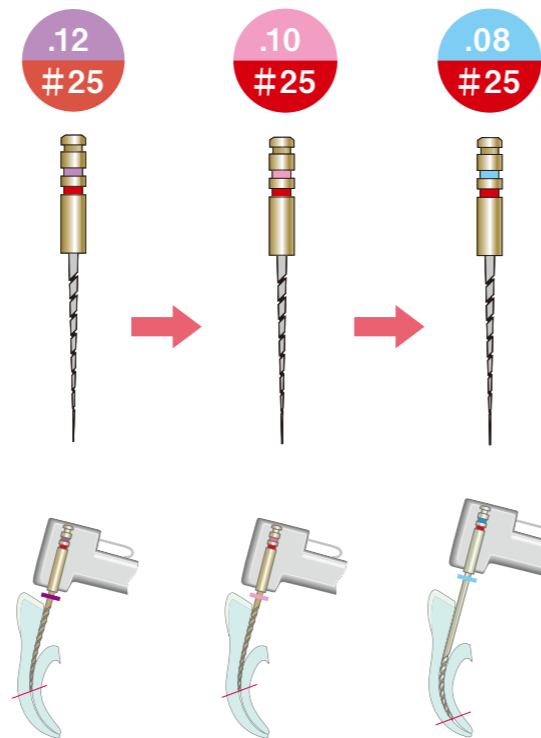
オリフィスオープナー2本使用後、最終根尖径より3番手太いファイルから始めます。

オリフィスオープナー

根管1/2~2/3までを拡大します。

オリフィスオープナー(12、10、08テーパー)

トルク4.0Ncm



最終根尖径がISO#25の場合

.06→.04テーパーを使いながら徐々に番手を下げ、当初決定した根尖径まで拡大します。

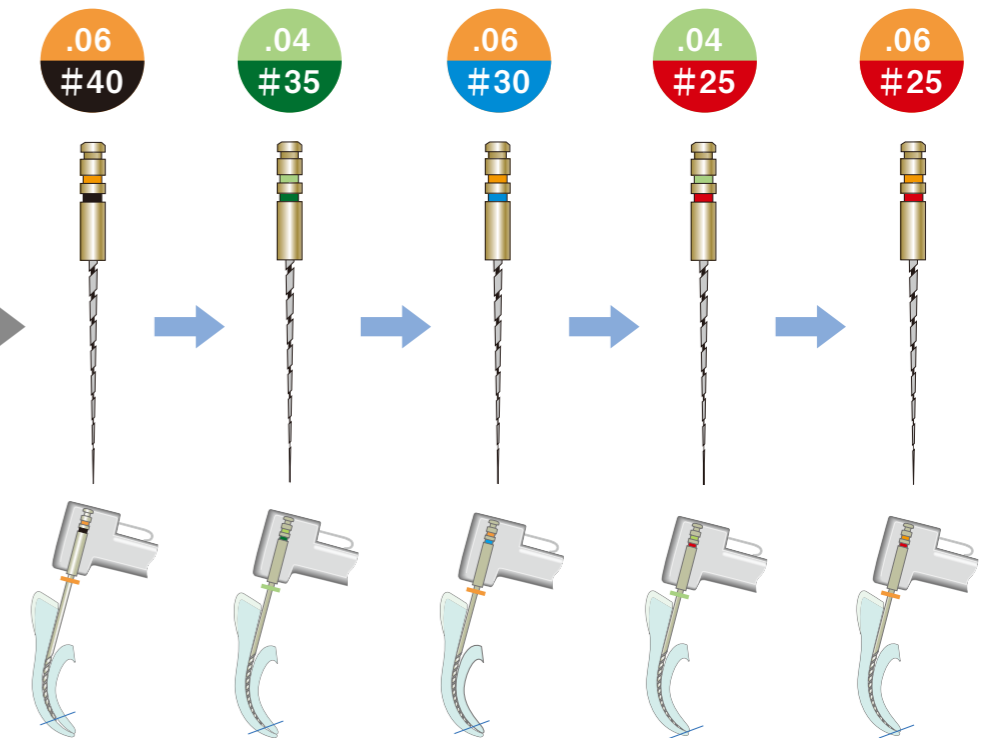
K3#60~#35

トルク2.0Ncm

K3#30~#15

トルク1.0Ncm

手用ファイルでEMR、根尖径の確認を行います。



【ご使用上の注意】

- ①回転数は100~350r.p.m.でご使用ください。
- ②オリフィスオープナーの後、手用ファイルでEMR・根尖径の確認をし、最終根管径より3番手太いファイルから拡大・形成を行います。
- ③各ファイルごとにキレート剤の使用、根管洗浄を行ってください。

プレジジョン E-connect Pro

●標準価格: 99,900円
一般的名称: 歯科用電動式ハンドピース/歯科用根管拡大装置 認証番号: 302AGBZX00095000 (管理 特管)
製造販売元: Angelus Japan 株式会社

