

Vortex Blue

ボルテックスブルー

特徴

独自のブルーテクノロジーを採用
デンツプライシロナ独自の熱処理工程を採用

破折リスクの軽減
弊社従来品に比べ、99%以上疲労破折抵抗性が向上

高い柔軟性
プレカーブを与えて使用でき、細い根管、湾曲が強い根管においても高い追従性を発揮

種類

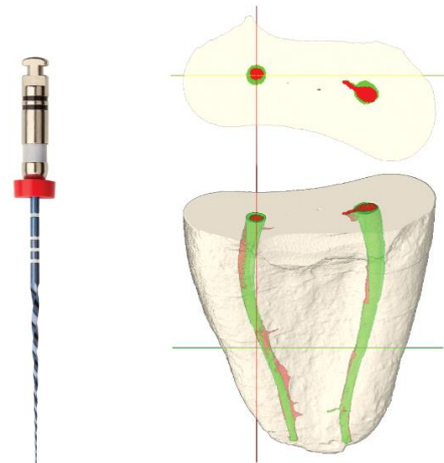
単品

テーパー	サイズ	入数
04	#15, #20, #25, #30, #35, #40, #45, #50	各6本
06	#15, #20, #25, #30, #35, #40, #45, #50	各6本

アソート

テーパー	サイズ	入数
04	#15, #20, #25, #30, #35, #40	各1本
06	#15, #20, #25, #30, #35, #40	各1本

長さ: 21mm, 25mm, 30mm



根管形成CT画像

左側: 弊社従来品による形成後
右側: ボルテックスブルーによる形成後

赤色が本来の根管、緑色部分がファイルによる形成後。ボルテックスブルーが従来品に比べ、本来の根管形態を維持しながら、形成が行えることを意味しています。

クラス分類: クラスII (管理医療機器)
医療機器認証番号: 227AGBZX00038000

使用方法

ストレートラインアクセスを確保し、エンド三角の除去を行った後、Kファイル#10又は弊社製品プログライダーなどを用いてガイドパスを確保します。

細い根管の場合 (臼歯の近心/頬側、第一小臼歯及び下顎前歯等)

#30/.04から使用して作業長を定めます。作業長に達しない場合、さらに小さいサイズのファイルを用いて、同様の手順で作業を進め、根管拡大形成を行います。次亜塩素酸ナトリウムで洗浄しながら#10、または#15のハンドファイルを繰り返し使用してガイドパスを確認し、拡大形成を行います。(使用回転数: 500rpm)

太い根管の場合 (臼歯の遠心/口蓋側、第二小臼歯、上顎前歯等)

#40/.04から使用します。上記同様の手順で、拡大形成を行います。

カスタマーサービス

受付時間 9:00~17:00 (土・日・祝祭日を除く)

 0120-789-123 FAX: 0120-120-659

製造販売元

デンツプライシロナ株式会社

本社/〒106-0041 東京都港区麻布台1-8-10 麻布偕成ビル

<http://www.dentsply-sankin.com>