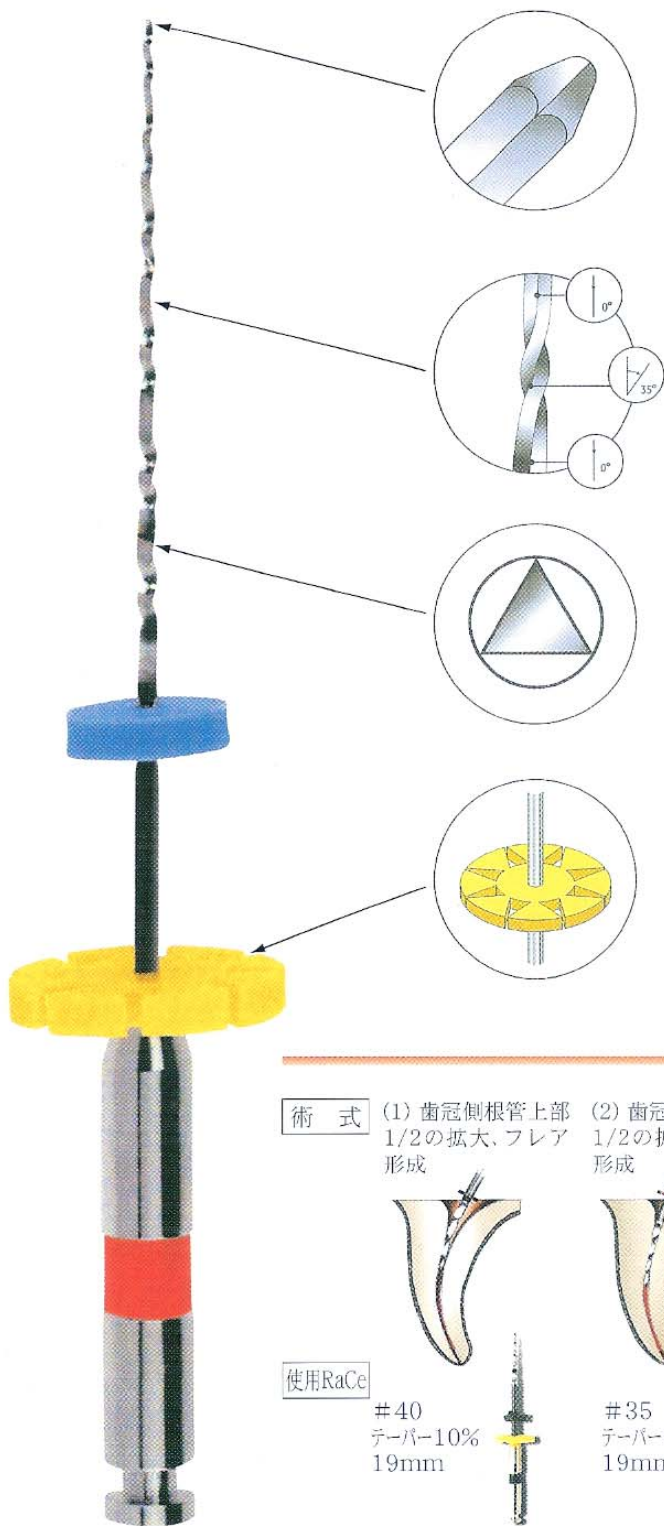


スイス精密加工技術が生み出した新世代NiTiファイル

FKG RaCe®



快適な切削力、食い込まず破折しにくい耐久性、優れた根管追従性



●FKGセーフティチップ

優れた根管追従性で根尖移動、レジ、穿孔を防止します。

NiTi金属面にはコストのかかる電解表面処理が施されておりウルトラスムーズです。この処理は上記をより一層防止すると共に耐久性も向上させます。

●RaCe (交互切削刃/世界特許)

機械式連続一方向回転切削で最も危険な食い込み破折リスクを克服します。

交互切削刃は切り屑の排出効果にも優れており、快適な切削を増進します。

●鋭い三角刃

食い込みリスクが低減されたRaCeでは鋭角刃が採用でき抜群の切削力です。

従来の第一世代NiTiファイルの多くは食い込み破折防止のためエッジが若干、鈍角にされています。

●SMD (セーフティメモディスク)

NiTi素材で不可避とされる金属疲労による突然破折を未然に防止します。

特許の世界唯一安全対策記録ツールです。

使用例

術式	(1) 歯冠側根管上部 1/2の拡大、フレア形成	(2) 歯冠側根管上部 1/2の拡大、フレア形成	(3) 根尖上部 2mm までの根管拡大、形成	(4) 根尖上部 2mm までの根管拡大、形成	(5) 根管拡大形成、アピカル形成、最終形成
使用RaCe	#40 テーパー10% 19mm	#35 テーパー8% 19mm	#25 テーパー6% 25mm or 21mm	#25 テーパー4% 25mm or 21mm	#25 各テーパー2% 25mm or 21mm

* #15/2%/25mm、#35/2%/25mmも必要に応じてご使用下さい。

日本総代理店

株式会社 エスエスデンタル

本社：〒460-0013 名古屋市中区上前津2-4-20 TEL.052-331-2438(代)

東京営業所：〒101-0021 東京都千代田区外神田5-1-13 TEL.03-3836-2966(代)