



手指にフィットするハンドル

多彩なラインナップ

メルファープロテーパー
医療機器承認番号: 22200BZX00049000
メルファープロテーパー ハンドタイプ
医療機器届出番号: 13B1X10236Y00920

製品特長

- 時間の短縮**
高い切削効率と清掃性の向上により、エンド治療に対する時間の短縮
- 安全**
マルチテーパーデザインで歯質への食い込みを減少
- 簡単**
3～4本のファイルで、大半の根管の拡大形成が可能

製品仕様

各6本入り

品名	内容(規格)	品番	サイズ	価格	ご注文数
メルファープロテーパー アソート	SX, S1, S2, F1, F2, F3の各1本	A040922190100	21mm	8,750円	
		A040922590100	25mm		
		A040923190100	31mm		
メルファープロテーパー スターターキット	アソート + スタンド	A041522190100	21mm	10,790円	
		A041522590100	25mm		
		A041523190100	31mm		
メルファープロテーパー ハンドタイプ アソート	SX, S1, S2, F1, F2, F3の各1本	A041802190100	21mm	8,750円	
		A041802590100	25mm		
		A041803190100	31mm		
メルファープロテーパー リトリートメント アソート	D1, D2, D3の 各2本	A141220090000		8,750円	
メルファープロテーパー リトリートメント スターターキット	アソート + スタンド	A141500090000		10,790円	
メルファープロテーパー シェーピングファイル	SX	A041021910100	19mm	8,750円	
		A041022110100	21mm		
	S1	A041022110200	25mm		
		A041022510100	31mm		
	S2	A041022510200			
		A041023110100			
S2	A041023110200				
メルファープロテーパー フィニッシングファイル	F1	A041122110100	21mm	8,750円	
		A041122110200			
		A041122110300			
		A041122110400			
		A041122110500			
	F2	A041122510100	25mm		
		A041122510200			
		A041122510300			
		A041122510400			
		A041122510500			
F3	A041122510100	31mm			
	A041122510200				
	A041122510300				
	A041122510400				
	A041122510500				

品名	内容(規格)	品番	サイズ	価格	ご注文数	
メルファープロテーパー フィニッシングファイル		F1 A041123110100	31mm	8,750円		
		F2 A041123110200				
		F3 A041123110300				
		F4 A041123110400				
		F5 A041123110500				
メルファープロテーパー ハンドタイプ シェーピングファイル		SX A041601910100	19mm	8,750円		
		S1 A041602110100	21mm			
		S2 A041602110200	25mm			
		S1 A041602510100	31mm			
		S2 A041602510200				
		S1 A041603110100				
メルファープロテーパー ハンドタイプ フィニッシングファイル		F1 A041702110100	21mm	8,750円		
		F2 A041702110200				
		F3 A041702110300				
		F4 A041702110400				
		F5 A041702110500				
		F1 A041702510100				25mm
		F2 A041702510200				
		F3 A041702510300				
		F4 A041702510400				
		F5 A041702510500				
メルファープロテーパー リトリートメント		F1 A041703110100	31mm	8,750円		
		F2 A041703110200				
		F3 A041703110300				
		F4 A041703110400				
		F5 A041703110500				
メルファープロテーパー リトリートメント		D1 A141021600100	16mm	8,750円		
		D2 A141021800100	18mm			
		D3 A141022200100	22mm			



歯科用根管拡大装置
X-スマート プラス

包装	コントロールユニット1台
	モーターハンドピース1本
	コントラアングルヘッド1本
	ハンドピーススタンド1本
	ACアダプター1個
	Fタイプスプレーノズル1個
品番	A103200000000
価格	158,000円

医療機器認証番号: 224AKBZX00131000



歯科用根管充填ガッタバーチャポイント
デンツプライ ガッタバーチャポイント

アソート	先端径/テーパー	包装単位	2,750円
	#15~40/0.4	6種120本	
	#20~35/0.4	4種120本	
	#45~90/0.4	3種120本	
	#15~40/0.6	6種120本	
単品	.04テーパー (#15~#90 9種120本)		
	.06テーパー (#15~#40 6種120本)		

医療機器認証番号: 222AGBZX00045000

表示価格は、2017年1月現在のメーカー希望小売価格で消費税は含まれません。*仕様及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/〒106-0041 東京都港区麻布台1-8-10 麻布借成ビル

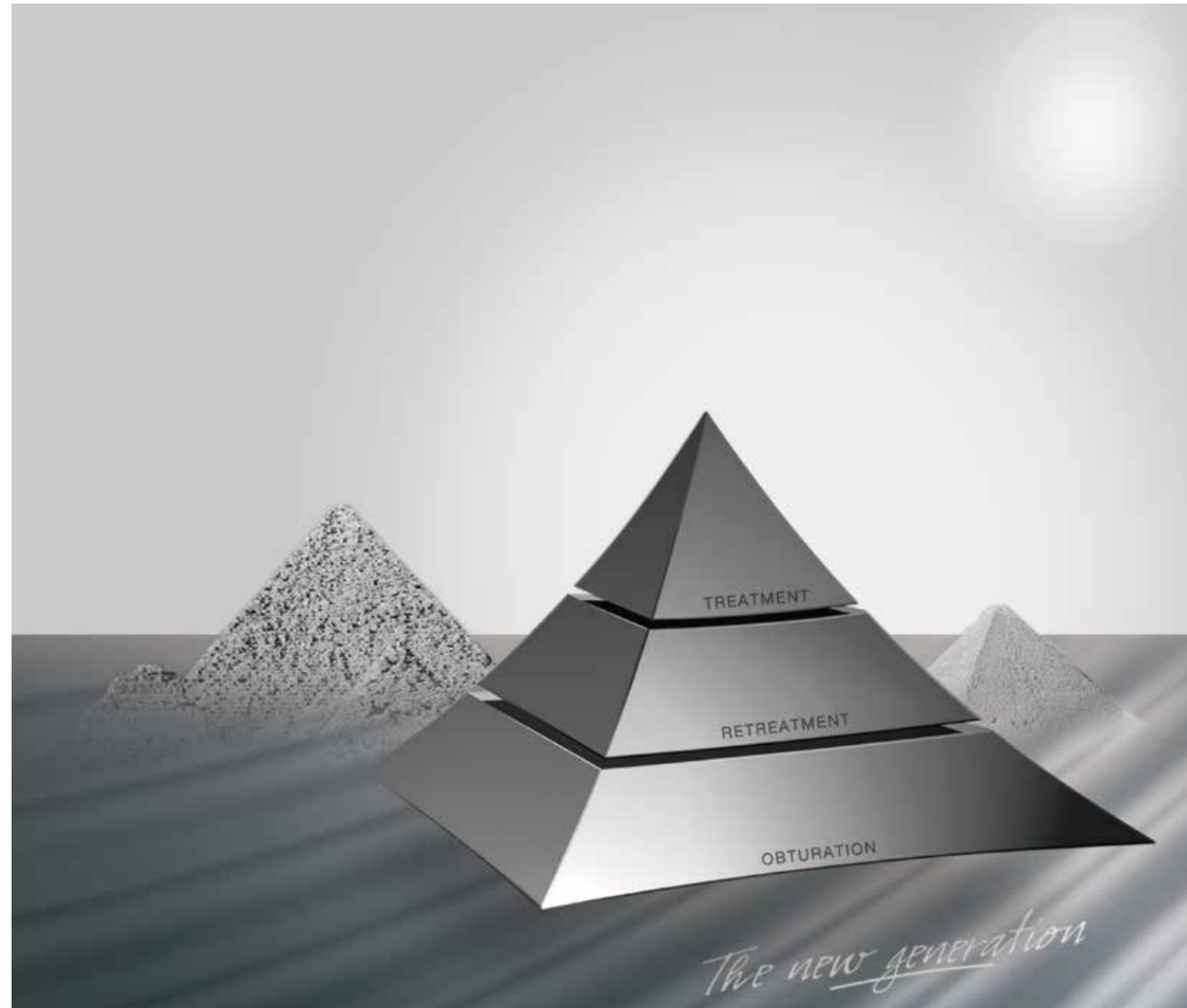
カスタマーサービス
受付時間 9:00 ~ 17:00 (土・日・祝祭日を除く)
☎ 0120-789-123 FAX: 0120-120-659
<http://www.dentsply-sankin.com>



Protaper® Universal

メルファープロテーパー®
メルファープロテーパー® ハンドタイプ
メルファープロテーパー® リトリートメント

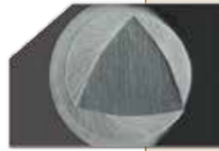
ひろがる NiTi ファイルの可能性



The new generation

メルファープロテーパー / メルファープロテーパー ハンドタイプ PROTAPER / PROTAPER HAND TYPE

- 高い切削効率を実現
- 歯質へのくい込みを減少



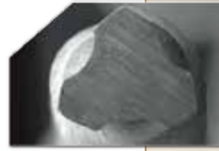
- 切削片を効率よく排出
- 複雑な根管形態へ容易に追従



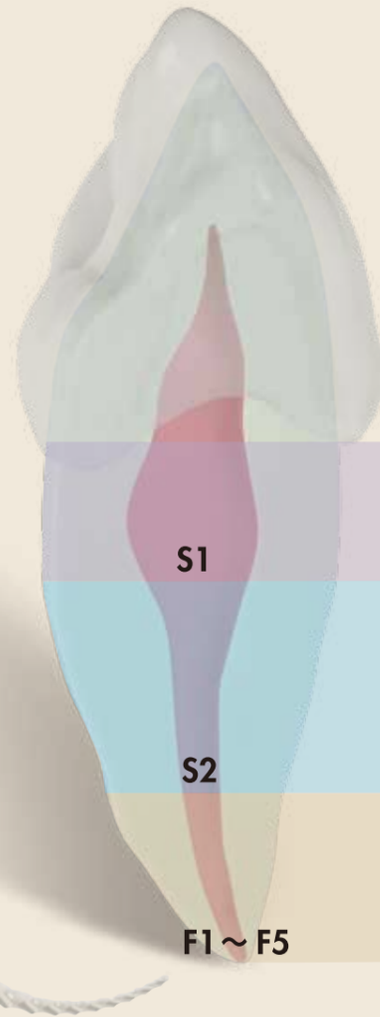
- ファイルへの負荷を最小限に止めるピッチ
- 安全性と清掃性を向上
- 根管充填も容易
- 少ない本数での拡大形成が可能



- SXを除くすべてのファイルで31mmまで展開
- F3, F4, F5ファイルの柔軟性の向上



より簡単に
より速く



根管口部の拡大形成等に

SX



プロテーパーの基本となる3本

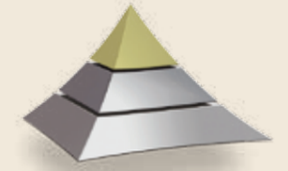
S1



S2



F1



大きめの根尖孔径の場合に

F2



F3



更に大きめの根尖孔径の場合に

F4



F5

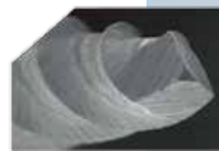


プロテーパー / プロテーパーハンドタイプ
ご使用上の注意

- 作業長を確認した後、ISOカラーコード順に使用してください。
- ファイルを交換するたびに、根管内を洗浄してください。
- 使用後はファイルをただちに清掃してください。
- プロテーパーは、毎分150~350回転の一定速度で使用してください。
- シェーピングファイル (SX, S1, S2) は、ブラッシングモーションで使用してください。
- ファイルが作業長に到達したら、速やかに引き抜いてください。
- ファイルは決して押し込まずに使用してください。
- ファイルを使用する前に、伸び、変形がないか確認してください。

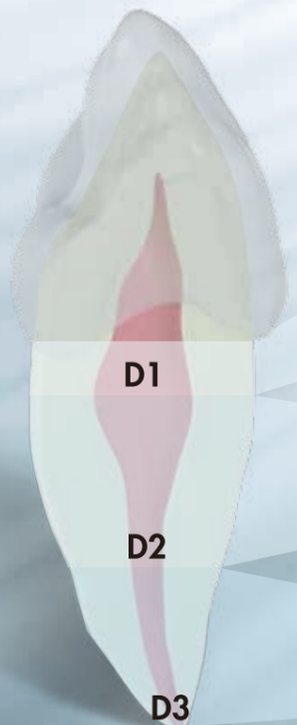
メルファープロテーパー リトリートメント PROTAPER RETREATMENT

- D1ファイルのアクティブな先端は、充填材への容易な浸入
- D2, D3ファイルはラウンドチップを採用し、安全性を確保



- D1, D2, D3ファイルはそれぞれ、根管上部 (D1)、根管中部 (D2)、根尖側 (D3) にて使用

- ハンドルの長さを11mmにして、視認性を向上
- ハンドル上部の白色ラインを、D1: 1本、D2: 2本、D3: 3本とし、ファイルの確実な選択



より安全に

多くの症例に

より効率良く

プロテーパー リトリートメント D1

D1



先端径 φ030
テーパ 9%

プロテーパー リトリートメント D2

D2



先端径 φ025
テーパ 8%

プロテーパー リトリートメント D3

D3



先端径 φ020
テーパ 7%

プロテーパー リトリートメント
ご使用上の注意

- ファイルの使用時には、根尖への圧力がかからないよう注意してください。
- 頻繁にファイルについた切削片を除去してください。
- ファイルが進みにくくなった場合は、お手持ちのハンドファイル等で抵抗を無くしてから再び使用してください。
- ガッターバーチャポイントや、オブチュレーター等で充填してある場合は毎分500回転程度で使用してください。
- 酸化亜鉛ユージノール系の根管充填材等で充填してある場合は、毎分250~300回転で使用してください。