



ORAL HYGIENE

Varios Combi Pro



Two Maintenance Systems in One

超音波スケーラーとパウダーデバイス。
幅広いプロフェッショナルケアに対応する2つの高機能ツールを、この1台に凝縮。



ナカニシ独自の構造で、2つの機能をより安全に、スマートに使い分ける。

2つのシステムを1台のスペースで

超音波スケーラーとパウダーデバイス。プロフェッショナルケアに必要な2つのシステムを1台に凝縮しました。よりスムーズな施術を実現するとともに、臨床現場の省スペース化にも貢献します。

プロフィー・ペリオのパウダー機能を自動認識

各チャンバーを取り付けるだけで、プロフィー・ペリオの機能を自動認識。煩わしい機能選択操作が不要で、誤作動の防止にも配慮しました。

ユニットとチャンバーが完全に独立

チャンバーからハンドピースまでが一体になりユニットからは独立構造になっているので、万一、粉詰まりが発生しても、ユニットを分解するなどの面倒な修理が不要になり、個々のパーツ交換が可能です。ユニット内はエアと水回路だけのスマートな発想の設計です。

2種類のパウダーが混入しない安心な設計

プロフィー・ペリオ用でそれぞれ専用のチャンバー、ハンドピース、ハンドピースホースを開発。パウダー流路を丸ごと交換するため、2種類のパウダーが混ざることがなく安心して使用できます。

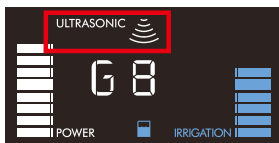
充実の機能をフットコントロールで

超音波スケーラー、パウダーの2つの機能の使い分けができるマルチフットコントロールにより、手動による操作の切り替えのないスムーズな施術を可能にします。

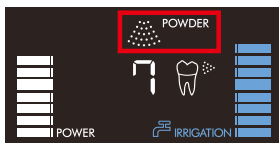
操作性へのきめ細かな配慮

超音波スケーラーとパウダーのモードを自動認識

超音波モードとパウダーモードは、ハンドピースを持ち替えるだけで自動で切り替わります。パウダーモードのプロフィー・ペリオ機能は、チャンバー交換時に自動認識します。



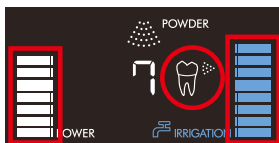
超音波モード使用



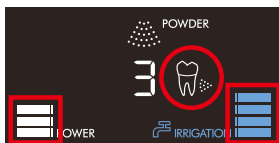
パウダーモード使用

前回使用した機能設定を記憶

機能毎に、前回使用したそれぞれのモードや水量、パワーの設定を記憶することが可能です。



プロフィーモード使用



ペリオモード使用

優れたメンテナンス性

オートクリーニング機能で清掃を手軽に

オートクリーニングキーを押すだけで超音波モード、パウダーモード、それぞれのハンドピース、ハンドピースホース内を簡単に清掃することが可能。オートクリーニング中は、残時間が表示されます。

(クリーニング時間は各約45秒)



超音波モード

ユニット内の注水経路を自動的に洗浄します。消毒液使用後などに行うことで、経路の腐食などのリスクを軽減します。

パウダーモード

ホース、ハンドピース内に残った残留水をほぼゼロまで排出し、粉詰まりリスクを軽減。患者さま毎のお手入れが可能です。

マルチに使えるフットコントロール

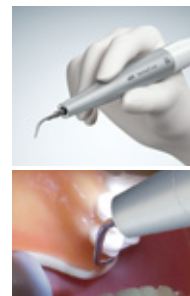
足でボタンを踏む感覚を追求して開発されたマルチフットコントロール。モード切替、パワー設定やリンス機能の選択など、フットコントロールによってユニット操作のハンズフリー化を実現。施術を中断することなく必要な操作を行なうことができます。



ULTRASONIC

耐久性に優れたライト付チタン製ハンドピース

チタン製の超音波スケーラーハンドピースをライト付パリオスシリーズ全てに搭載。チタン製を採用することで、再生処理による耐久性を向上。ハンドピースの表面に独自のDURAGRIPコーティングを施すことで、滑りにくく、安定感のある快適な操作が可能になります。また、細い先端部がアクセスが困難な最後臼歯遠心などへのアプローチをスムーズにし、口腔内で自由な動きが取れるため、チップを適切な角度で当てることが容易に行えます。



DURAGRIPコーティング

純チタン製ボディの表面に、微小な凹凸によって光沢面を排除するブラスト処理を行い、その表面に独自の「DURAGRIP」コーティングを施しました。傷が付きにくく耐久性がアップすると同時に、表面の凹凸により様々なグローブでも滑りにくく、快適なグリップ感を提供します。

iPiezo engine®

さまざまな状態の歯石に対応する「iPiezo engine®」搭載

「もっと上手にスケーリングをしたい」「もっと簡単に歯石を取りたい」。

歯科衛生士の方々のそんな声を真剣に取り入れ、ナカニシが独自に開発した超音波エンジン「iPiezo engine®」をパリオスシリーズに搭載しました。まるで自分の手の延長のように、チップに術者の意図が的確に伝わり、歯面の状況に合わせた思い通りの操作が可能。スピーディーな施術で、患者さまにとっても優しいスケーリングを実現します。

フィードバック機能

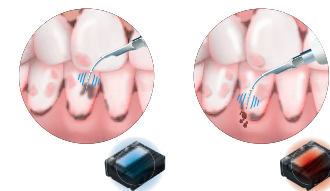
硬い歯石や柔らかい歯石などの歯面の状態に合わせて、チップ先端に適正なパワーを供給。硬く取れにくい歯石に対しても、安定したスケーリングを行えます。

オートチューニング機能

チップ先端で設定パワーが発揮される様に、発振周波数を自動的に調整。チップの暴れやバタつきを最小限に抑えるため、吸い付くようにチップが歯面を捉え、歯面状況が手指に的確に伝わります。

安定したスケーリングが可能

従来の超音波スケーラーは、柔らかい歯石から硬い歯石にぶつかるとパワーが落ちてしまうことがありました。パリオスシリーズは「iPiezo engine®」の働きにより、自動的にチップ先端にかかる負荷を感知し、パワーを落とすことなく安定したスケーリングが行えます。

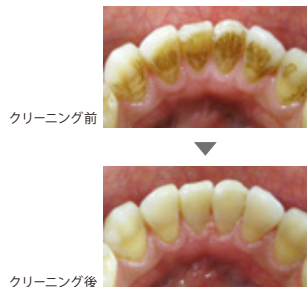
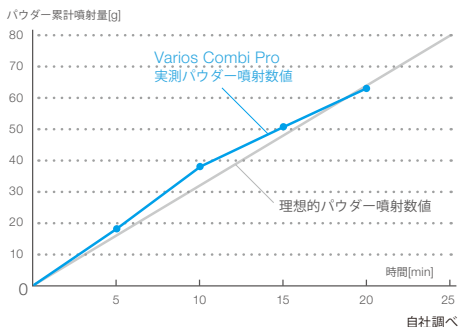


POWDER PROPHY-SYSTEM



安定したパウダー噴射

パワフルで安定したパウダー噴射を実現するために、タービン開発において培った流体解析技術に応用し、チャンバー内での効率的なパウダーの流れを実現。パウダー・水・エアのスムーズな噴射を可能にしました。チェアタイムを短縮しながら、効率良く成果を得られます。



※結果を保証するものではありません。

操作性の高いハンドピースとノズル

アクセス性に優れ、口腔内で操作しやすいスリムなハンドピース。長く小さいノズルは、臼歯部などへのアプローチを容易にします。頬側では必要以上にハンドピースで口角を広げることなく、舌側では広い術野の確保が術者と患者さまの負担を軽減します。



プロフィー用パウダー

歯面へのダメージを抑え、スピーディーにステインやバイオフィルムを落とします。

➡ P124-127 Powder Maintenance



POWDER PERIO-SYSTEM



歯間部、歯肉辺縁のバイオフィルムの除去

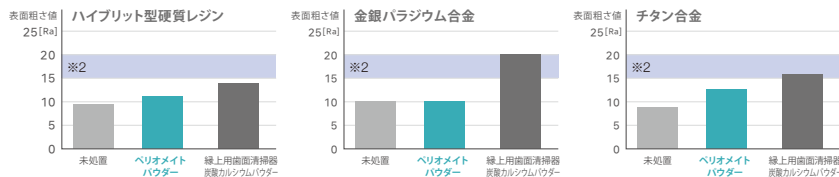
- 今まで操作しにくかった部位(叢生部や歯肉辺縁など)のバイオフィルム、軽微なステインの除去。
- 届きにくい部分(複雑な歯列、歯間部、小窩裂溝など)のバイオフィルムの除去。
- インプラント周囲、補綴装置の清掃。
- 縁上用の歯面清掃器より、優しい噴射圧の設計。
- 非接触なので、歯牙/歯肉などへの負担が少ない。
- 補綴修復材料への負担が少ない。



共焦点レーザー顕微鏡※1用いて200倍で処理面を観察

※1 CLSM Lasertec社

さまざまな補綴装置の歯面にダメージを与えることなく施術することが可能です。



※2 レギュラーダイヤモンドポイントの表面粗さ平均値

資料提供：東京医科歯科大学歯学部 口腔保健学科 口腔保健工学専攻

ペリオ用パウダー

柔らかなパウダーなので軟組織を傷付けにくく、効率的で優しいプロケアを実現します。

➡ P124-127 Powder Maintenance



POWDER PERIO-SYSTEM



噴射力を自動で調節

チャンバー(ペリオ用)を接続すると、噴射力がプロフィーモードのパワーから自動的に20%低下。歯肉縁下での使用に配慮した設計です。(噴射部位や患者さまの状態を見てパウダー流量と水量を調整してください。口腔内の状況に合わせて低いパワーから徐々に設定を上げていくことをお勧めいたします。)

歯周ポケット内のバイオフィルムを除去

- チップと付着物が非接触で広範囲に除去できるため、チップが届きにくい箇所も清掃が可能。
- パウダーの流れを解析により最適化。
- 目視できない箇所でも、広範囲のパウダー噴射により、プラーク・バイオフィルムなどの取り残しが従来のメンテナンス器具に比べ大幅に減少。
- アクセシビリティと歯肉への安全性を追求した、柔軟性のあるプラスチックノズルを採用。



歯への優しさと除去能力を両立

- デリケートな歯周ポケット内の縁下バイオフィルムを除去するには1歯20秒(1面約5秒)の噴射が最適です。*
- ノズル先端のパウダー噴射方向に沿って横方向に移動させながら、縦方向に往復するように動かすことがポイントです。

* Flemmig TF, Hetzel M, Topoll H, Gerss J, Haerberlein I, Petersilka G., Subgingival debridement efficacy of glycine powder air polishing., J Periodontol. 2007 Jun;78):1002-10, Petersilka GJ, Steinmann D, Haerberlein I, Heinecke A, Flemmig TF., Subgingival plaque removal in buccal and lingual sites using a novel low abrasive air-polishing powder., J Clin Periodontol. 2003 Apr;30(4):328-33.

ペリオ用パウダー

柔らかなパウダーなので軟組織を傷付けにくく、効率的で優しいプロケアを実現します。

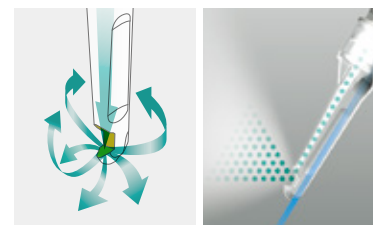
▶ P124-127 Powder Maintenance



Perio Mate Powder

パウダーの流れを最適化

ノズルチップは、歯周ポケット内に使用した際に挿入面全体にパウダーが流れるよう設計されています。このため、ノズルから噴き出したパウダーは、一方向だけに強くは噴射しません。また、パウダー・エアと水は別回路での噴射となっており、パウダー・エアはポケット底に直接当たらない安全を考慮した設計です。



アクセシビリティと歯肉への安全性を追求した柔軟性のあるプラスチックノズル

細くて薄く、柔軟性のあるノズルチップは、歯牙の豊隆に沿ってしなやかに曲がるので、引き締まった歯肉や隣在歯の根面への挿入も容易で、患者さまの苦痛を軽減します。視認性の良い半透明の材質により、歯肉縁下への挿入も快適。ノズルチップは患者さまごとに交換するディスポーザブルタイプ。滅菌済みのため、開封直後に使用可能です。



Perio Mate Nozzle Tip

- 患者さまごとに交換できるディスポーザブルタイプ
- 滅菌済みのため開封直後に使用可能

製品名	製品番号	標準価格
ペリオメイトノズルチップ	Y1002741	¥6,500

- 40本入



Varios Combi Pro



オプション



製品名	製品番号	標準価格
バリオスコンビ Pro プロフイーキット	Y1003771	¥165,000

キット内容

- チャンバー(プロフイー用)
 - ハンドピースホース(プロフイー用)
 - パウダーハンドピース(プロフイー用)
 - フラッシュバル(15g×5袋)
- 他付属品



製品名	製品番号	標準価格
バリオスコンビ Pro ペリオキット	Y1003042	¥185,000

キット内容

- チャンバー(ペリオ用)
 - ハンドピースホース(ペリオ用)
 - パウダーハンドピース(ペリオ用)
 - ペリオメイトパウダー(160g×1本)
 - ペリオメイトノズルチップ(40本)
 - ペリオメイトノズルリムーバー
- 他付属品

Varios Combi Pro 標準セット

製品名	製品番号	標準価格	製品名	製品番号	標準価格
バリオスコンビ Pro ベーシックセット Ti	Y1500790	¥510,000	バリオスコンビ Pro ペリオセット Ti	Y1500791	¥530,000

セット内容

- コントロールユニット
 - ACコード
 - チャンバー(プロフイー用)
 - ハンドピースホース(プロフイー用)
 - パウダーハンドピース(プロフイー用)
 - バリオス2ハンドピース(ライト付)
 - ハンドピースコード
 - VCPボトル400 mL
 - 水フィルター
 - フットコントロール(ハンガー付)
 - スケーリング用チップ3本
 - 滅菌ケース
 - フラッシュバル(15g×5袋)
- 他付属品

セット内容

- コントロールユニット
 - ACコード
 - チャンバー(ペリオ用)
 - ハンドピースホース(ペリオ用)
 - パウダーハンドピース(ペリオ用)
 - バリオス2ハンドピース(ライト付)
 - ハンドピースコード
 - VCPボトル400 mL
 - 水フィルター
 - フットコントロール(ハンガー付)
 - スケーリング用チップ3本
 - 滅菌ケース
 - ペリオメイトパウダー(160g×1本)
 - ペリオメイトノズルチップ(40本)
 - ペリオメイトノズルリムーバー
- 他付属品

仕様

- ユニット寸法: W 225 × D 290 × H 162 mm(注水ボトル・チャンパー含む)
- ユニット重量: 2.6 kg(注水ボトル・各チャンパー除く)
- 電源: AC 100-240 V 50/60 Hz
- 駆動周波数: 28-32 kHz
- 最大出力: 11 W



iCART-L

製品名	製品番号	標準価格
iCart-L	Z299	¥52,500

- 外寸法: W 360 × D 420 × H 800 mm
- 重量: 10 kg

バリオスコンビ Pro
プロモーション動画 ▶



バリオスコンビ Pro
超音波ハンドピース
メンテナンス動画 ▶



バリオスコンビ Pro
パウダーハンドピース
メンテナンス動画 ▶



チタン製ハンドピース対象製品

ベーシックセット・ペリオセットのバリオス2ハンドピースがチタン製になります。

Varios 970



スマートなデザインに、使える高機能を凝縮

操作性の高い大型LEDディスプレイ

パワー表示が10段階の数字とバーグラフで確認できる大型LEDディスプレイ。ボトル水量も10段階のバーグラフで確認することができます。また、直感的に操作できるアイコンキーで押し間違いなどを防止。



大容量ボトル

片手で簡単に着脱できる2つのボトルで、治療目的に合わせて消毒液や温水が使用できます。ボトルの容量は400 mLで、十分に注水時間を確保できチェアタイムの短縮にも繋がります。



オートクリーニング機能

注水回路を自動洗浄するオートクリーニング機能を搭載。消毒液使用后、ボトルに水を入れオートクリーニングキーを押すだけで、注水回路を自動的に洗浄します。



耐久性に優れたライト付チタン製ハンドピース

チタン製の超音波スケーラーハンドピースをライト付バリオスシリーズ全てに搭載。チタン製を採用することで、再生処理による耐久性を向上。ハンドピースの表面に独自のDURAGRIPコーティングを施すことで、滑りにくく、安定感のある快適な操作が可能になります。



バリオス 970 標準セット

ライト	製品名	製品番号	標準価格
●	VA970 LUX Ti	Y1500248	¥310,000
—	VA970	Y1500793	¥260,000

セット内容 ●コントロールユニット ●バリオス2ハンドピース(ライト付/ライト無し) ●ハンドピースコード
●フットコントロール(FC-70) ●スケーリング用チップ3本 ●水フィルターセット ●水供給用コネクター
●チップ交換レンチ(3個・CR-10) ●VAボトル(2本・400 mL) ●滅菌ケース 他付属品

仕 様 ●ユニット寸法: W 160 × D 270 × H 190 mm(ボトル含む) ●ユニット重量: 2.1 kg ●ボトル容量: 400 mL(× 2本)
●電源: AC 100 V 50/60 Hz ●発振周波数: 28-32 kHz ●最大出力: 11 W(Gモード時)

チタン製ハンドピース対象製品

ライト付セットのバリオス2ハンドピースがチタン製になります。

Varios 370



高性能を、よりシンプルに、コンパクトに

コンパクトボディ

軽量でコンパクトなボディは、場所を選ばずチェアユニットに設置できることが魅力です。コンパクトボディの中に「iPiezo engine®」を搭載し、パワフルかつ繊細なスケーリングが行えます。



設置例

取付け位置のバリエーションが広がる各種取付けホルダーを用意しています（一部オプション）。



アーム固定
コントロールユニットホルダー +
バリオス350 / 370用スタンド



テーブルマウント テーブルトップ
コントロールユニットホルダー



テーブル固定
コントロールユニットホルダー +
バリオス350 / 370用ステー

耐久性に優れたライト付チタン製ハンドピース

チタン製の超音波スケーラーハンドピースをライト付バリオスシリーズ全てに搭載。チタン製を採用することで、再生処理による耐久性を向上。ハンドピースの表面に独自のDURAGRIPコーティングを施すことで、滑りにくく、安定感のある快適な操作が可能になります。



バリオス 370 標準セット

ライト	製品名	製品番号	標準価格
●	VA370 LUX Ti	Y1500792	¥204,000
—	VA370	Y1500794	¥153,000

セット内容 ●コントロールユニット(ハンドピースコード付) ●バリオス370 / 370LUX ACアダプター
●バリオス2ハンドピース(ライト付 / ライト無し) ●コントロールユニットホルダー ●スケーリング用チップ2本
●ハンドピースホルダー ●フットコントロール(FC-71) ●水フィルターセット ●水供給用コネクター
●チップ交換レンチ(CR-10) 他付属品

仕様 ●ユニット寸法: W 80 × D 115 × H 32 mm (つまみとコード除く) ●ユニット重量: 430 g (ハンドピース除く)
●電源: AC 100 V 50/60 Hz ●発振周波数: 28-32 kHz ●最大出力: 11 W (Gモード時)

チタン製ハンドピース対象製品

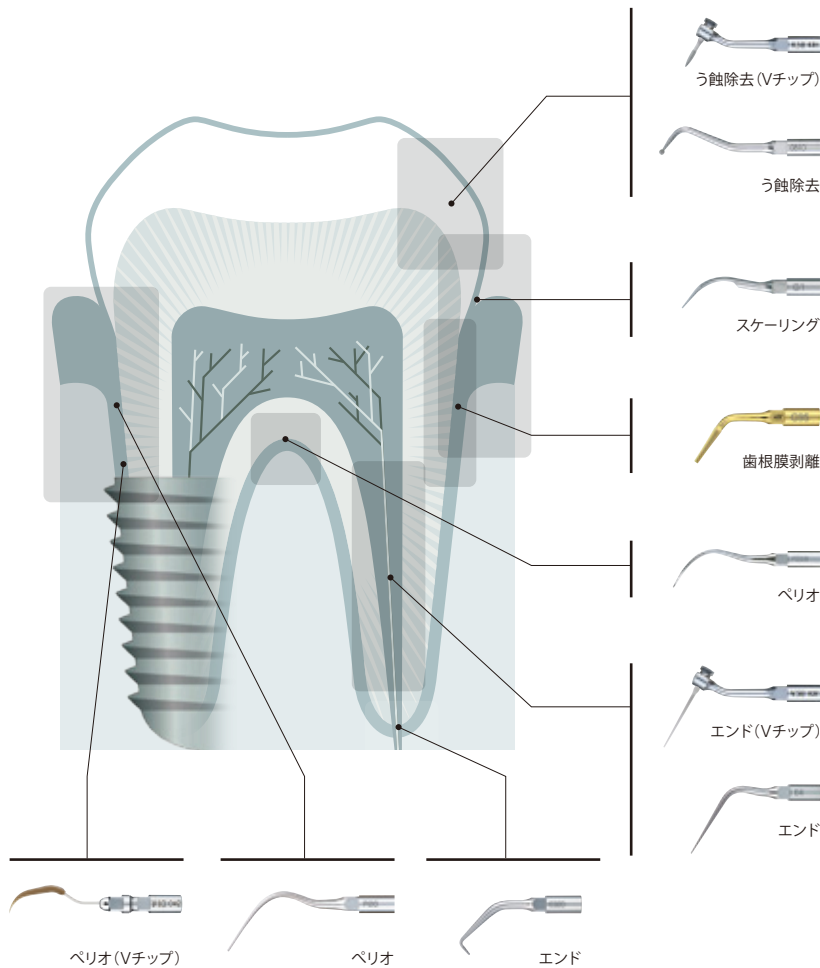
ライト付セットのバリオス2ハンドピースがチタン製になります。

Ultrasonic Scaler Tips

チップの数だけ臨床の幅が広がります

口腔内の状況に合わせて選べる、豊富なチップラインナップ。

超音波スケーラーチップ



スケーリング / ペリオチップの断面・先端の種類と特長

パリオスチップは外観の違い以外にも断面形状や材質、表面の加工などに違いがあります。症例や付着物の状態に合ったチップを選択することで、歯面や軟組織にも効果的にご使用いただけます。

断面形状・チップ	チップ先端の材質	除石効果	歯質への優しさ	用途・内容
G1, G5, G6 G8, G9, G16	金属 鏡面加工	◎	△	歯肉縁上・縁下の除石
P1, P20, P21R/L, P25R/L	金属 鏡面加工	△	◎	歯肉縁上・縁下のステイン除去 バイオフィルム除去
P1D, P2D, P3D	金属 ダイヤモンド加工	○	○	歯肉縁下(隣接面・分岐部)の 除石
P10, P11R/L, P26R/L	金属 シャープエッジ	◎	△	歯肉縁下の除石
P40, P41	金属 先端側方2孔注水	×	◎	イリゲーション
V-P10, V-P11R/L V-P12, V-P26R/L	プラスチック	△	◎	補綴装置

スケーリング

断面形状



製品名	製品番号	標準価格
G1	Z217101	¥8,400



製品名	製品番号	標準価格
G2	Z217102	¥8,400



製品名	製品番号	標準価格
G3	Z217103	¥8,400



製品名	製品番号	標準価格
G4	Z217104	¥8,400



製品名	製品番号	標準価格
G5	Z217105	¥8,400



製品名	製品番号	標準価格
G6	Z217106	¥9,500



製品名	製品番号	標準価格
G8	Z217108	¥8,400



製品名	製品番号	標準価格
G9	Z217109	¥9,500



製品名	製品番号	標準価格
G11	Z217411	¥8,400

スケーリング

断面形状



製品名	製品番号	標準価格
G12	Z217412	¥8,400



製品名	製品番号	標準価格
G13	Z217413	¥8,400



製品名	製品番号	標準価格
G16	Z217120	¥9,500

スケーリングチップ プラス1パック

チップ6本を、5本分の価格でご購入いただけます。



製品名	製品番号	標準価格
スケーリングG1パック	Y900501	¥42,000

●G1: 6本入

製品名	製品番号	標準価格
スケーリングG4パック	Y900502	¥42,000

●G4: 6本入

製品名	製品番号	標準価格
スケーリングG6パック	Y900503	¥47,500

●G6: 6本入

製品名	製品番号	標準価格
スケーリングG8パック	Y1002163	¥42,000

●G8: 6本入

製品名	製品番号	標準価格
スケーリングG9パック	Y1002164	¥47,500

●G9: 6本入

製品名	製品番号	標準価格
スケーリングG16パック	Y1003898	¥47,500

●G16: 6本入

断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の3倍)



ペリオ

断面形状



製品名	製品番号	標準価格
P1	Z217404	¥9,000



製品名	製品番号	標準価格
P1D	Z217405	¥9,000

●ダイヤモンドコーティング



製品名	製品番号	標準価格
P2D	Z217402	¥9,000

●ダイヤモンドコーティング ●右湾曲タイプ



製品名	製品番号	標準価格
P3D	Z217403	¥9,000

●ダイヤモンドコーティング ●左湾曲タイプ



製品名	製品番号	標準価格
P10	Z217410	¥9,000

●シャープエッジ



製品名	製品番号	標準価格
P11R	Z217408	¥9,000

●シャープエッジ ●右湾曲タイプ



製品名	製品番号	標準価格
P11L	Z217409	¥9,000

●シャープエッジ ●左湾曲タイプ

断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の3倍)

ペリオ

断面形状



製品名	製品番号	標準価格
P20	Z217420	¥9,000



製品名	製品番号	標準価格
P21R	Z217422	¥9,000

●右湾曲タイプ



製品名	製品番号	標準価格
P21L	Z217421	¥9,000

●左湾曲タイプ



製品名	製品番号	標準価格
P25R	Z217424	¥9,000

●右湾曲タイプ



製品名	製品番号	標準価格
P25L	Z217425	¥9,000

●左湾曲タイプ



製品名	製品番号	標準価格
P26R	Z217426	¥9,000

●シャープエッジ ●右湾曲タイプ



製品名	製品番号	標準価格
P26L	Z217427	¥9,000

●シャープエッジ ●左湾曲タイプ

断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の3倍)

ペリオ

断面形状



製品名	製品番号	標準価格
P40	Z217550	¥6,600

●チップφ0.6 mm ●2孔注水



製品名	製品番号	標準価格
P41	Z217555	¥6,600

●チップφ0.8 mm ●2孔注水

ペリオチップ プラス1パック

チップ6本を、5本分の価格でご購入いただけます。



製品名	製品番号	標準価格
ペリオP10パック	Y900504	¥45,000

●P10:6本入

製品名	製品番号	標準価格
ペリオP20パック	Y900505	¥45,000

●P20:6本入

断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の3倍)



熱水洗浄可能



オートクレーブ可能

ペリオ(Vチップ)

プラスチック素材を使用しているため、補綴装置・修復物へのキズを最小限に抑えて付着物を除去することができます。超音波スケーラーならではのスピーディーな施術は、患者さまへの負担も軽減します。

Perio-Control



製品名	製品番号	標準価格
V10	Z217041	¥5,600

- Vチップホルダー ●Eチップ用レンチ付属
- プラスチックチップ別売

断面形状



製品名	製品番号	標準価格
V-P10	Y900184	¥3,000

- 3本入 ●V10ホルダー別売



製品名	製品番号	標準価格
V-P12	Y1002167	¥3,200

- 3本入 ●V10ホルダー別売



最後臼歯遠心部



前歯部の薄い歯肉

断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の3倍)



ペリオ(Vチップ)

断面形状



製品名	製品番号	標準価格
V-P11R	Y1002165	¥3,200

- 右湾曲 ●3本入 ●V10ホルダー別売



製品名	製品番号	標準価格
V-P11L	Y1002166	¥3,200

- 左湾曲 ●3本入 ●V10ホルダー別売



製品名	製品番号	標準価格
V-P26R	Y1002168	¥3,200

- 右湾曲 ●3本入 ●V10ホルダー別売



製品名	製品番号	標準価格
V-P26L	Y1002169	¥3,200

- 左湾曲 ●3本入 ●V10ホルダー別売



マージン部や歯冠隅角



インプラント体から
補綴装置への移行部

断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の3倍)



エンド

断面形状



製品名	製品番号	標準価格
E4	Z217428	¥7,600

- 根管洗浄・異物除去用

製品名	製品番号	標準価格
E4D	Z217528	¥9,000

- ダイヤモンドコーティング
- 根管口拡大・根管洗浄用

製品名	製品番号	標準価格
E5	Z217305	¥7,600

- ドライ仕様
- 充填用

製品名	製品番号	標準価格
E6	Z217306	¥7,600

- ドライ仕様
- 充填用

製品名	製品番号	標準価格
E7	Z217307	¥7,600

- ドライ仕様
- 充填・除去用

製品名	製品番号	標準価格
E7D	Z217317	¥9,000

- ダイヤモンドコーティング
- 根管口拡大・根管洗浄用

断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の3倍)



エンド

断面形状



製品名	製品番号	標準価格
E8	Z217308	¥7,600

- ドライ仕様
- 充填・除去用

製品名	製品番号	標準価格
E8D	Z217318	¥9,000

- ダイヤモンドコーティング
- 根管口拡大・根管洗浄用

製品名	製品番号	標準価格
E15D	Z217319	¥10,000

- ダイヤモンドコーティング
- 根管口の探索、根管内の形成用

※E5, E6, E7, E7D, E8, E8Dのチップは付属のEチップ用レンチをご使用ください。

断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の3倍)

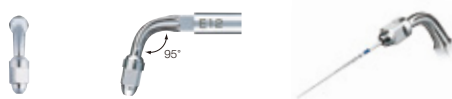


エンド



製品名	製品番号	標準価格
E11	Z217031	¥10,000

- Uファイル用ホルダー(φ0.8 mm)
- 根管洗浄用 ●Eチップ用レンチ付属
- 120°アングル ●ファイル別売



製品名	製品番号	標準価格
E12	Z217032	¥10,000

- Uファイル用ホルダー(φ0.8 mm)
- 根管洗浄用 ●Eチップ用レンチ付属
- 95°アングル ●ファイル別売

製品名	製品番号	標準価格
Uファイル 33mm ISO 15	Y900062	¥1,600

- 6本入 ●ファイル用ホルダー別売

製品名	製品番号	標準価格
Uファイル 33mm ISO 20	Y900063	¥1,600

- 6本入 ●ファイル用ホルダー別売

製品名	製品番号	標準価格
Uファイル 33mm ISO 25	Y900064	¥1,600

- 6本入 ●ファイル用ホルダー別売

製品名	製品番号	標準価格
Uファイル 33mm ISO 30	Y900065	¥1,600

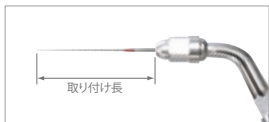
- 6本入 ●ファイル用ホルダー別売

製品名	製品番号	標準価格
Uファイル 33mm ISO 35	Y900066	¥1,600

- 6本入 ●ファイル用ホルダー別売

使用時の取り付け長

	ISO 15	ISO 20	ISO 25	ISO 30	ISO 35
E11	22 mm	24.5 mm	22 mm	22 mm	22 mm
E12	22 mm	24.5 mm	24.5 mm	24.5 mm	22 mm



逆根管充填用窩洞形成

断面形状



製品名	製品番号	標準価格
E30RD	Z217212	¥10,000

- ダイヤモンドコーティング
- 右曲がり



製品名	製品番号	標準価格
E30LD	Z217213	¥10,000

- ダイヤモンドコーティング
- 左曲がり



製品名	製品番号	標準価格
E31D	Z217210	¥10,000

- ダイヤモンドコーティング
- 先端角度70°



製品名	製品番号	標準価格
E32D	Z217211	¥10,000

- ダイヤモンドコーティング
- 先端角度90°

断面形状：チップ先端より1 mmの形状(原寸の3倍)

歯根膜剥離

チップ先端および両側面が鋭いエッジになっているので、チップを無理なく挿入することができます。このチップを使用して歯根膜を剥離することで歯槽骨を損傷するリスクが低くなります。

- ヘーベルなどと異なり、抜歯窩の窩壁の損傷を抑えます。
- 手用器具では挿入しにくいアングルからのアプローチができます。
- 薄いチップ先端形状と両側面の鋭いエッジ形状で高いアクセス性を実現しました。

残根抜歯(上顎左2番抜歯)

残根周囲歯槽骨を過剰に切削することなく歯槽骨形態を保持しながら抜歯することが可能です。



半埋伏歯(下顎左8番抜歯)

抜歯前の前処置として使用することで可動性が得やすくなるため埋伏歯の処置にも有効です。



※ヘーベルのように力を入れすぎないように注意してください。
写真提供：西川歯科クリニック(埼玉県川口市)

断面形状



製品名	製品番号	標準価格
G95	Z217705	¥16,000

- チタンコーティング ●厚さ：0.7 mm
- 3方向がシャープな両刃

断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の3倍)

う蝕除去



製品名	製品番号	標準価格
G61D	Z217601	¥12,600

- ダイヤモンドコーティング
- チップ先端 ø1.2 mm



製品名	製品番号	標準価格
G62D	Z217602	¥12,600

- ダイヤモンドコーティング
- チップ先端 ø1.6 mm

V-TIP System

エンド(Vチップ)

う蝕除去 P112-113

- う蝕除去用
- 形態修正・研磨用



エンド P111

- 根管洗浄用
- 根管拡大・形成用



ペリオ P98-99

- メンテナンス用(補綴装置)

Perio-Control



- 根管洗浄用 17 mm ●3本入
- Vチップホルダー別売

- 根管洗浄用 23 mm ●3本入
- Vチップホルダー別売

- 根管洗浄用 26 mm ●3本入
- Vチップホルダー別売

- 根管洗浄用 32 mm ●3本入
- Vチップホルダー別売

製品名	製品番号	標準価格
V30	Z217030	¥12,000

- Vチップホルダー ●120°アングル
- Eチップ用レンチ付属 ●先端チップ別売

製品名	製品番号	標準価格
V-S50	Y900169	¥4,300

製品名	製品番号	標準価格
V-S51	Y900170	¥4,300

製品名	製品番号	標準価格
V-S52	Y900171	¥4,300

製品名	製品番号	標準価格
V-S53	Y900172	¥4,300



※ステップを作りにくくするため、先端部1mmの部分にはダイヤモンドコーティングを施しておりません。

- ダイヤモンドコーティング
- 根管拡大・形成用 17 mm ●3本入
- Vチップホルダー別売

- ダイヤモンドコーティング
- 根管拡大・形成用 23 mm ●3本入
- Vチップホルダー別売

- ダイヤモンドコーティング
- 根管拡大・形成用 26 mm ●3本入
- Vチップホルダー別売

- ダイヤモンドコーティング
- 根管拡大・形成用 32 mm ●3本入
- Vチップホルダー別売

製品名	製品番号	標準価格
V-S50D	Y900173	¥6,300

製品名	製品番号	標準価格
V-S51D	Y900174	¥6,300

製品名	製品番号	標準価格
V-S52D	Y900175	¥6,300

製品名	製品番号	標準価格
V-S53D	Y900176	¥6,300

う蝕除去(Vチップ)



製品名	製品番号	標準価格
V30	Z217030	¥12,000

- Vチップホルダー ●120°アングル
- Eチップ用レンチ付属 ●先端チップ別売



製品名	製品番号	標準価格
V-G70	Y900118	¥3,700

- ダイヤモンドコーティング ●3本入
- V30ホルダー別売



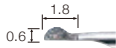
製品名	製品番号	標準価格
V-G71	Y900119	¥3,700

- ダイヤモンドコーティング ●3本入
- V30ホルダー別売



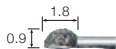
製品名	製品番号	標準価格
V-G72	Y900120	¥3,700

- ダイヤモンドコーティング ●3本入
- V30ホルダー別売



製品名	製品番号	標準価格
V-G75	Y900121	¥3,700

- ダイヤモンドコーティング ●3本入
- V30ホルダー別売



製品名	製品番号	標準価格
V-G76	Y900122	¥3,700

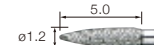
- ダイヤモンドコーティング ●3本入
- V30ホルダー別売

形態修正・研磨(Vチップ)



製品名	製品番号	標準価格
V30	Z217030	¥12,000

- Vチップホルダー ●120°アングル
- Eチップ用レンチ付属 ●先端チップ別売



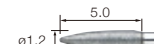
製品名	製品番号	標準価格
V-G77	Y900165	¥4,300

- ダイヤモンドコーティング
- レギュラー ●3本入 ●V30ホルダー別売



製品名	製品番号	標準価格
V-G78	Y900166	¥4,300

- ダイヤモンドコーティング
- ファイン ●3本入 ●V30ホルダー別売



製品名	製品番号	標準価格
V-G79	Y900167	¥4,300

- ダイヤモンドコーティング
- スーパーファイン ●3本入
- V30ホルダー別売

チップキット



ペリオ

製品名	製品番号	標準価格
ペリオキット A	Y900144	¥36,000

セット内容

- P1D, P2D, P3D, P10: 各1本入
- チップホルダー付属



ペリオ

製品名	製品番号	標準価格
ペリオキット B	Y900145	¥27,000

セット内容

- P20, P25R, P25L: 各1本入
- チップホルダー付属

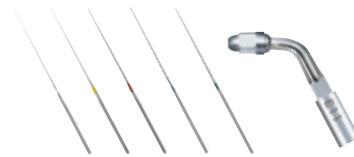


ペリオ

製品名	製品番号	標準価格
ペリオコントロールチップ スターターキット	Y1002606	¥9,000

セット内容

- V10ホルダー
- V-P11R, V-P11L, V-P12, V-P26R, V-P26L: 各1本入
- Eチップ用レンチ付属

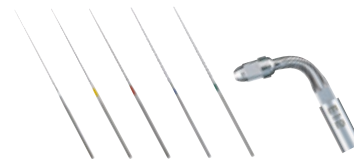


エンド

製品名	製品番号	標準価格
エンドキット E11	Y900146	¥16,400

セット内容

- E11(120°)
- Uファイナル33 mm ISO15, ISO20, ISO25, ISO30, ISO35: 各6本入
- Eチップ用レンチ付属



エンド

製品名	製品番号	標準価格
エンドキット E12	Y900147	¥16,400

セット内容

- E12(95°)
- Uファイナル33 mm ISO15, ISO20, ISO25, ISO30, ISO35: 各6本入
- Eチップ用レンチ付属



逆根管充填用窩洞形成

製品名	製品番号	標準価格
レトロキット	Y900149	¥40,000

セット内容

- E30RD, E30LD, E31D, E32D: 各1本入
- チップホルダー付属

Prophy-Mate neo



恋スル白イ歯を創る、プロフィーメイト neo

ツインノズルでパワフルな噴射力を持続

ナカニシ独自のツインノズルにより、パワフルかつなめらかでパウダースの少ない安定した噴射を実現。高い噴射持続力とポリッシング能力で、チェアタイムを短縮しながら効率的な成果が得られます。



クリーニング前



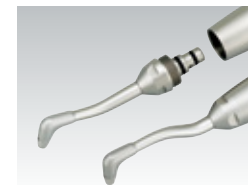
クリーニング後



※結果を保証するものではありません。

操作性に優れた2種類のノズル

長くて小さいノズルは、患者さま・術者の負担を軽減。頬側では必要以上にハンドピースで口唇を広げることなく、舌側では広い術野の確保が可能です。また、ノズルの角度は前歯部に適した60°と臼歯部に適した80°があり、施術箇所に応じて使い分けることで、クリーニング効果を最大限に発揮します。



指先で簡単に回せるハンドピース

スリムでくるくる回せるハンドピースは、使用角度の調整が行いやすく、無理な挿入角度や姿勢をとらずに施術が行えます。



ワンタッチ着脱

カップリングへの接続、ハンドピース接続のいずれもワンタッチで簡単に着脱できます。



Prophy-Mate neo

歯面清掃用ハンドピース



ノズル60°、ノズル80°



対応カップリング	製品名	製品番号	標準価格
NSK カップリング	PMNG-PTL-P	Y135029	¥159,000
モリタαメインチューブ	PMNG-MR-P	Y1001297	¥159,000
ヨシダクイックジョイント (ライト付ヨシダタイプジョイントのみ) ご使用いただけます	PMNG-YS-P	Y1001968	¥159,000
オサダファインジョイント	PMNG-FJ-P	Y1001954	¥159,000
KaVo® Multiflex®	PMNG-KV-P	Y135030	¥159,000
Sirona® Quick coupling	PMNG-SR-P	Y135031	¥159,000

使用中はライトが点きません(ライト付カップリング使用の場合)

セット内容

- プロフィーメイト neo ハンドピース(ノズル60°、ノズル80°付) ●パウダーケース
- パウダーケースカバー予備1個 ●フラッシュパール(15g入)×5袋 ●プロアーノズル ●リングレンチ
- 掃除用ワイヤー(大・小)、掃除用ファイル、掃除用ブラシ ●タービン用オイル

プロフィーメイト neo
メンテナンス動画



ハンドピースは全て熱水洗浄可能



135℃ オートクレーブ可能

FLASH pearl

- 主成分：炭酸カルシウム
- 平均粒子径54 μm

製品名	製品番号	標準価格
フラッシュパール	Y900698	¥19,500

- 300g × 4本



製品名	製品番号	標準価格
フラッシュパール (100袋入)	Y900693	¥24,500

- 15g × 100袋



SOFT pearl

- 主成分：グリシン
- 平均粒子径65 μm
- 仕上げ研磨なしで単体使用が可能

製品名	製品番号	標準価格
ソフトパール	Y1500721	¥21,800

- 250g × 4本



Perio-Mate



美しく健康な歯を創る、ペリオメイト

効率的で、歯にも優しいプロケア

使用中のチェアユニットにワンタッチで接続が可能なハンディータイプ、パウダーメンテナンスを既存設備のまま手軽に導入できます。粉詰まりのリスクが少ない、パウダー経路が短くシンプルな構造。スピーディーで効果的なバイオフィルムの除去ができます。



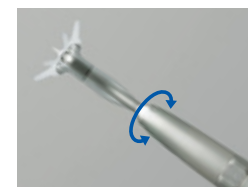
パウダー流量調整が可能

口腔内の状況に応じてパウダー流量の調整が手で簡単に行えます。調整リングを指先で回すだけでパウダー流量を調整可能。リングを絞ることによりパウダーを止めることができ、患部の洗浄も行えます。



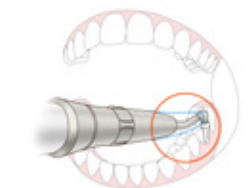
360°回せるハンドピースとノズルチップ

ハンドピースとノズルチップは指先で容易に回すことが可能。隣在歯や豊隆部などの影響を受けにくく、ノズルチップを歯面に沿わせることができます。ノズルチップを回すことで、効果的な噴射位置を保つことができ、無理な使用角度での挿入・操作が減少します。



狭い口腔内でも操作が容易なスリムノズル

スリムノズルは狭い口腔内でも広い作業域と、高い視認性を実現。細長いノズル形状は、頬粘膜や口唇の干渉を受けにくくなっています。アクセスが困難な部位へのアプローチもスムーズに行え、ノズルチップの挿入向きを妨げません。また、臼歯部の歯間などハンドピースの挿入が難しい部位でも広い視野を確保することができます。



Perio-Mate

歯面清掃用ハンドピース



対応カップリング	製品名	製品番号	標準価格
NSK カップリング	PER-PTL-P	Y1003009	¥180,000
モリタαメインチューブ	PER-MR-P	Y1002661	¥180,000
ヨシダクイックジョイント (ライト付ヨシダタイプジョイントのみ ご使用いただけます)	PER-YS-P	Y1002663	¥180,000
オサダファインジョイント	PER-FJ-P	Y1002664	¥180,000
KaVo® Multiflex®	PER-KV-P	Y1003010	¥180,000
Sirona® Quick coupling	PER-SR-P	Y1003011	¥180,000

使用中はライトが点きません(ライト付カップリング使用の場合)

セット内容

- ペリオメイトハンドピース ●パウダーケース ●パウダーケースカバー予備
- ペリオメイトパウダー(160g入×1本) ●ペリオメイトノズルチップ(40本)
- ペリオメイトノズルチップリムーバー ●プロアノズル ●リングレンチ
- 掃除用ワイヤー(大・小)、掃除用ファイル、掃除用ブラシ ●タービン用オイル

ペリオメイト
メンテナンス動画



ハンドピースは全て熱水洗浄可能



オートクレーブ可能

Perio Mate Powder

- 主成分：グリシン
- 平均粒子径25 μ m
- 仕上げ研磨なしで単体使用が可能
- 歯周ポケットに使っても滞留しにくい高い水溶性で、象牙質やセメント質よりも柔らかいモース硬度です。

製品名	製品番号	標準価格
ペリオメイトパウダー	Y900938	¥9,000

- 160g×2本



Perio Mate Nozzle Tip

- 患者さまごとに交換できるディスプレイタイプ
- 滅菌済みのため開封直後に使用可能

製品名	製品番号	標準価格
ペリオメイトノズルチップ	Y1002741	¥6,500

- 40本入



Powder Maintenance

パウダーメンテナンス



パウダーメンテナンスの使い分け

歯面清掃用器具	部位	対象	使用パウダー・粒子
歯肉縁上のパウダーメンテナンス（プロフィール用） Prophy-Mate neo  	 縁上	天然歯	 FLASH pearl (炭酸カルシウム)  SEM画像 (x150) 平均粒子径 54μm
		補綴装置* (SOFT pearlのみ)	 SOFT pearl (グリシン)  SEM画像 (x150) 平均粒子径 65μm
歯肉縁上・縁下のパウダーメンテナンス（ヘリオ用） Varios Combi Pro   	 縁上 (歯肉辺縁)	天然歯	 Perio Mate Powder (グリシン)  SEM画像 (x150) 平均粒子径 25μm
		補綴装置	 縁下 (歯周ポケット)

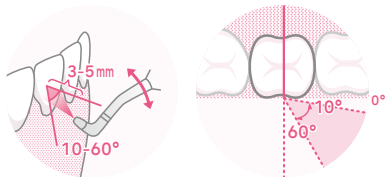
*露出した象牙質、エナメル質のう蝕、コンポジットレジン及び金の詰め物には直接噴射しないこと。[それらの表面に傷をつける恐れ]

FLASH pearl

- 主成分：炭酸カルシウム
- 平均粒子径 54 μm

【使用ポイント】

- ・ノズルは歯面表面に対して3~5mm離し、10~60°の角度で使用してください。噴射時は球体状粒子のパウダーを歯面に転がすイメージで行います。
- ・術後は新たな着色予防や歯面を滑らかにすることを目的に、粒度の細かいペーストとラバーカップを使用し、低速回転で仕上げ研磨することをお勧めいたします。



- 300g × 4本



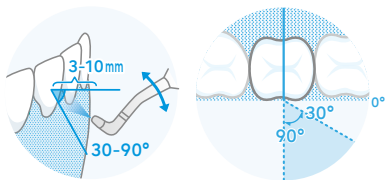
- 15g × 100袋

SOFT pearl

- 主成分：グリシン
- 平均粒子径 65 μm
- 仕上げ研磨なしで単体使用が可能

【使用ポイント】

- ・ノズルは歯面表面に対して3~10mm離し、30~90°の角度で使用してください。軽度から中程度のステイン除去に効果を発揮します。



- 250g × 4本

Perio Mate Powder

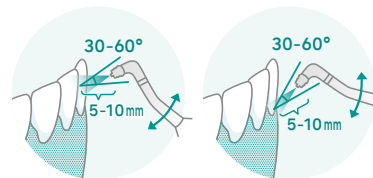
- 主成分：グリシン
- 平均粒子径 25 μm
- 仕上げ研磨なしで単体使用が可能
- 歯周ポケットに使っても滞留しにくい高い水溶性で、象牙質やセメント質よりも柔らかいモース硬度です。

製品名	製品番号	標準価格
ペリオメイトパウダー	Y900938	¥9,000

- 160g × 2本

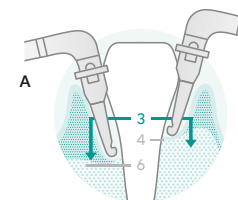
【使用ポイント】 歯肉縁上・歯肉辺縁

- ・[歯肉縁上の軽微なステインの除去] ノズルを歯面に対して5~10mm離し、30~60°の角度で使用してください。小さく円を描くように動かします。
- ・[歯肉辺縁（歯周ポケット内3mm未満程度まで）のバイオフィルムの除去] ノズルを歯肉辺縁に向け、歯面に対して5~10mm離し、30~60°の角度で使用してください。歯面全体に噴射するようゆっくり動かします。



【使用ポイント】 歯肉縁下(歯周ポケット)

- ・[歯周基本治療を行った6mm未満の歯周ポケット内バイオフィルムの除去] ノズルチップを3mm以上の歯周ポケット位置までゆっくり挿入してください。ポケット数値に応じて挿入する深さを調節してください。ノズルチップはパウダーの噴射方向に沿って横方向に移動させながら、縦方向に往復するように動かしてください。(同一の歯周ポケット内での噴射は最大5秒)



A : PPD 6mm未満の場合
B : PPD 4mmの場合

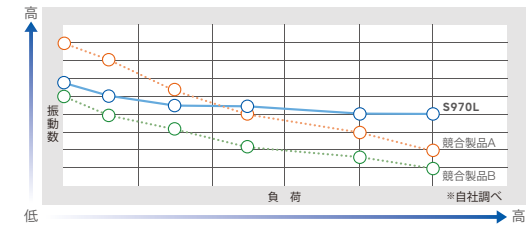
Ti-Max S970



幅広いケアに対応するエアーケーラーの進化形

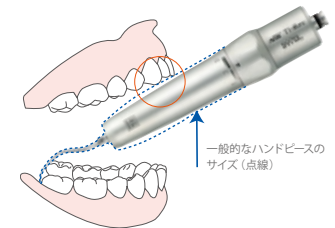
安定した振動をチップに供給

S970シリーズはチップに対する負荷が大きくなってもパワーが落ちにくく※、この安定性が効果的な施術を可能にします。また、エアーケーラーは電磁波を発生しないことから、ペースメーカーなど、使用する機器に制限のある患者さまにも安心して使用できます。



口腔内における操作性と視野の確保を追求

S970シリーズのスリムなボディーは、届きにくい最後臼歯遠心部等へのアクセスを容易にし、施術のストレスを軽減。さらに効率的な施術を実現することでケアタイムを短縮し、術者に優しく、患者さまにも優しい治療を実現します。



パワーコントロール機能

S970シリーズ独自のパワーコントロール機能は3段階で出力調節ができ、症例に応じた最適なパワー設定が可能です。



用途	使用チップ	パワーレベル		
		1	2	3
スケリング	S1, S2, S3	←→←→←→		
ペリオ	S10, S20, S21R, S21L	←→←→←→		
ペリオ (Vチップ)	S35+Vチップ (V-P10-A, V-P11R-A, V-P11L-A, V-P12-A)	←→←→←→		
ソニックブラシ	S50+各種ブラシ (S50-C1, S50-C2, S50-F1, S50-F2)	←→←→←→		
う蝕除去	S65D, S66D, S67D, S68D	←→←→←→		
形成	S81D, S82D, S83D, S86D, S71D, S72D	←→←→←→		
う蝕除去 (Vチップ)	S75+Vチップ (V-G70, V-G71, V-G72, V-G75, V-G76)	←→←→←→		
	S75+Vチップ (V-G77, V-G78, V-G79)	←→←→←→		
エンド (Vチップ)	S75+Vチップ (V-U15, V-U20, V-U25, V-U30, V-U35)	←→←→		

上記パワーレベルは目安です。症例に応じて低いレベルからご使用ください。

Ti-Max S970



チタン製ボディー & DURACOAT
ガラスロッドライト
3段階パワー調整可能



標準付属
チップ3種 (S1, S2, S3)、
チップカバー (L)、
チップ交換レンチ (CR-20)

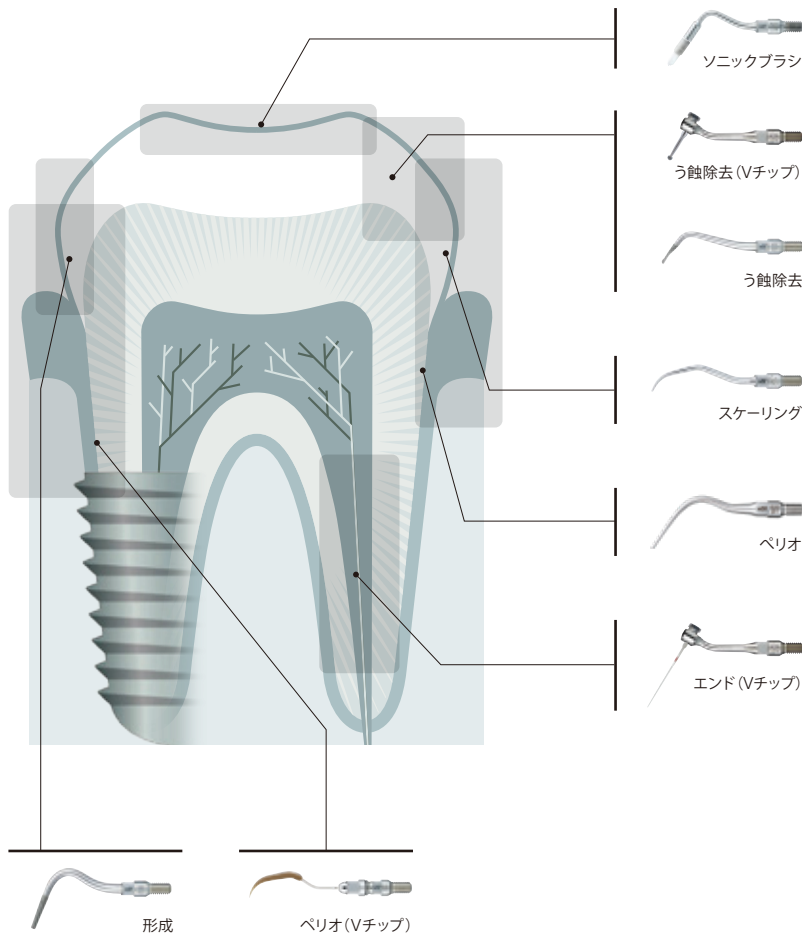
NSK バテラスカップリング	ライト	製品名	製品番号	標準価格
	●	S970L	T1005	¥186,000
	—	S970	T1020	¥146,000
モリタαメインチューブ	ライト	製品名	製品番号	標準価格
	●	S970ML	T1017	¥186,000
ヨシダクイックジョイント	ライト	製品名	製品番号	標準価格
	●	S970YL	T1035	¥186,000
オサダファインジョイント	ライト	製品名	製品番号	標準価格
	●	S970FL	T1036	¥186,000
KaVo® Multiflex®	ライト	製品名	製品番号	標準価格
	●	S970KL	T1013	¥186,000
Sirona® Quick coupling	ライト	製品名	製品番号	標準価格
	●	S970SL	T1015	¥186,000

Air Scaler Tips

チップの数だけ臨床の幅が広がります

口腔内の状況に合わせて選べる、豊富なチップラインナップ。

エアースケーラーチップ



スケーリング

断面形状



製品名	製品番号	標準価格
S1	Z252411	¥5,800

●ユニバーサルタイプ



製品名	製品番号	標準価格
S2	Z252413	¥5,800

●シックルタイプ



製品名	製品番号	標準価格
S3	Z252412	¥5,800

●ペリオタイプ

- スケーリング/Vチップ(う蝕除去)以外は、S970/S950専用チップになります。
- パワー調整機能の付いていないハンドピース(S900など)ではご使用になれませんのでご注意ください。

断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の3倍)

ソニックブラシ

軟らかい樹脂製のブラシにより、歯質や補綴装置等を傷つけることなく効率的な清掃が可能です。



製品名	製品番号	標準価格
S50	Z252450	¥16,700

●ソニックブラシホルダー ●Eチップ用レンチ付属 ●ブラシ別売



製品名	製品番号	標準価格
S50-C1	Y900097	¥2,900

●コニカルブラシ(小) ●5個入
●S50ホルダー別売



製品名	製品番号	標準価格
S50-F1	Y900099	¥2,900

●フラットブラシ(小) ●5個入
●S50ホルダー別売



製品名	製品番号	標準価格
S50-C2	Y900098	¥2,900

●コニカルブラシ(大) ●5個入
●S50ホルダー別売



製品名	製品番号	標準価格
S50-F2	Y900100	¥2,900

●フラットブラシ(大) ●5個入
●S50ホルダー別売

ソニックブラシセット



製品名	製品番号	標準価格
S50ソニックブラシセット	Y900096	¥28,000

セット内容 ●ソニックブラシホルダー
●S50-C1, S50-C2, S50-F1, S50-F2: 各5個入
●Eチップ用レンチ付属

ソニックブラシの使用例 写真提供: 貞光歯科医院(奈良県奈良市), モリカゲ歯科医院(埼玉県さいたま市)



シーラント接着前



矯正装置周囲



染出し後



補綴装置マージン部付近



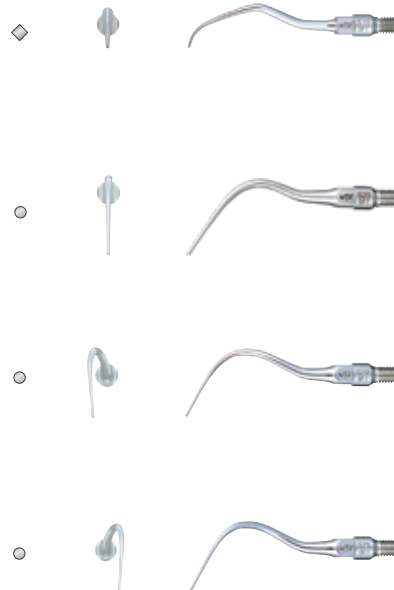
補綴装置接着前の歯牙表面



アバットメント

ペリオ

断面形状



製品名	製品番号	標準価格
S10	Z252420	¥8,900

●ユニバーサルタイプ(スリムライン)

製品名	製品番号	標準価格
S20	Z252441	¥8,900

●ストレートタイプ

製品名	製品番号	標準価格
S21R	Z252442	¥8,900

●右湾曲タイプ

製品名	製品番号	標準価格
S21L	Z252443	¥8,900

●左湾曲タイプ

断面形状: チップ先端より1mmの形状(原寸の3倍)

ペリオ(Vチップ)

プラスチック素材を使用しているため、補綴装置・修復物へのキズを最小限に抑えて付着物を除去することができます。

Perio-Control



製品名	製品番号	標準価格
S35	Z252015	¥5,600

- Vチップホルダー ●Eチップ用レンチ付属
- プラスチックチップ別売

断面形状



製品名	製品番号	標準価格
V-P10-A	Y1002746	¥3,000

- 3本入 ●S35ホルダー別売



製品名	製品番号	標準価格
V-P12-A	Y1002749	¥3,200

- 3本入 ●S35ホルダー別売



製品名	製品番号	標準価格
V-P11R-A	Y1002747	¥3,200

- 右湾曲 ●3本入 ●S35ホルダー別売



製品名	製品番号	標準価格
V-P11L-A	Y1002748	¥3,200

- 左湾曲 ●3本入 ●S35ホルダー別売

エアスケラキット



製品名	製品番号	標準価格
ペリオコントロールチップ エアスケラキット	Y1002754	¥8,400

- セット内容
- S35ホルダー
 - V-P10-A, V-P11R-A, V-P11L-A, V-P12-A：各1本入
 - Eチップ用レンチ付属

断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の3倍)

う蝕除去

先端が半球形のチップは歯頸部付近やコンタクト直下のう蝕除去、切端隅角部の調整に適しています。



製品名	製品番号	標準価格
S65D	Z252465	¥14,500

- ダイヤモンドコーティング



製品名	製品番号	標準価格
S66D	Z252466	¥14,500

- ダイヤモンドコーティング



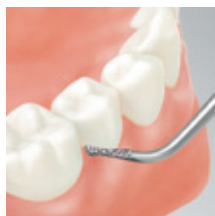
製品名	製品番号	標準価格
S67D	Z252467	¥14,500

- ダイヤモンドコーティング



製品名	製品番号	標準価格
S68D	Z252468	¥14,500

- ダイヤモンドコーティング



S65D

形成

トルベードシェイプチップは、ラミネートベニアなど隣接面マージンの最終形成に適しています。削りすぎや象牙質露出の危険性が少なく、隣接面においてより保存的な形成が可能となります。



製品名	製品番号	標準価格
S71D	Z252471	¥16,000

●ダイヤモンドコーティング



製品名	製品番号	標準価格
S72D	Z252472	¥16,000

●ダイヤモンドコーティング



クラウンエッジの仕上げ・位置決め



ラミネートベニア形成隣接面フィニッシングライン仕上げ

支台歯形成における概形成、軸面形成を回転切削器具で行った後の、フィニッシュラインの形成に適しています。回転切削器具だけでは除去できない微細な鋭縁など、フィニッシュラインを明確に仕上げることが可能です。



製品名	製品番号	標準価格
S81D	Z252469	¥16,000

●ダイヤモンドコーティング



製品名	製品番号	標準価格
S82D	Z252462	¥16,000

●ダイヤモンドコーティング



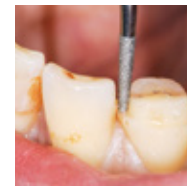
製品名	製品番号	標準価格
S83D	Z252461	¥16,000

●ダイヤモンドコーティング



製品名	製品番号	標準価格
S86D	Z252460	¥16,000

●ダイヤモンドコーティング



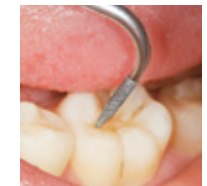
支台歯形成の最終仕上げ



J Shapeの除去



形成限界の明示



シーラント除去(再充填)

V-TIP System

エンド(Vチップ)

う蝕除去 P142-143

- う蝕除去用
- 形態修正・研磨用



エンド P141

- 根管洗浄用



S75
120°アングル

ペリオ P136

- メンテナンス用(補綴装置)

Perio-Control



S35
ストレート



製品名	製品番号	標準価格
S75	Z252035	¥12,000

- Vチップホルダー ●120°アングル
- Eチップ用レンチ付属 ●先端チップ別売

製品名	製品番号	標準価格
V-U15	Y900177	¥1,800

- Vファイル 23 mm ISO15 ●根管洗浄用 ●6本入
- S75ホルダー別売

製品名	製品番号	標準価格
V-U20	Y900178	¥1,800

- Vファイル 23 mm ISO20 ●根管洗浄用 ●6本入
- S75ホルダー別売

製品名	製品番号	標準価格
V-U25	Y900179	¥1,800

- Vファイル 21 mm ISO25 ●根管洗浄用 ●6本入
- S75ホルダー別売

製品名	製品番号	標準価格
V-U30	Y900180	¥1,800

- Vファイル 22 mm ISO30 ●根管洗浄用 ●6本入
- S75ホルダー別売

製品名	製品番号	標準価格
V-U35	Y900181	¥1,800

- Vファイル 23 mm ISO35 ●根管洗浄用 ●6本入
- S75ホルダー別売

う蝕除去(Vチップ)



製品名	製品番号	標準価格
S75	Z252035	¥12,000

- Vチップホルダー ●120°アングル
- Eチップ用レンチ付属 ●先端チップ別売



製品名	製品番号	標準価格
V-G70	Y900118	¥3,700

- ダイヤモンドコーティング ●3本入
- S75ホルダー別売



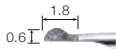
製品名	製品番号	標準価格
V-G71	Y900119	¥3,700

- ダイヤモンドコーティング ●3本入
- S75ホルダー別売



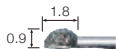
製品名	製品番号	標準価格
V-G72	Y900120	¥3,700

- ダイヤモンドコーティング ●3本入
- S75ホルダー別売



製品名	製品番号	標準価格
V-G75	Y900121	¥3,700

- ダイヤモンドコーティング ●3本入
- S75ホルダー別売



製品名	製品番号	標準価格
V-G76	Y900122	¥3,700

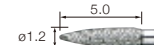
- ダイヤモンドコーティング ●3本入
- S75ホルダー別売

形態修正・研磨(Vチップ)



製品名	製品番号	標準価格
S75	Z252035	¥12,000

- Vチップホルダー ●120°アングル
- Eチップ用レンチ付属 ●先端チップ別売



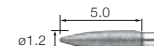
製品名	製品番号	標準価格
V-G77	Y900165	¥4,300

- ダイヤモンドコーティング
- レギュラー ●3本入 ●S75ホルダー別売



製品名	製品番号	標準価格
V-G78	Y900166	¥4,300

- ダイヤモンドコーティング
- ファイン ●3本入 ●S75ホルダー別売



製品名	製品番号	標準価格
V-G79	Y900167	¥4,300

- ダイヤモンドコーティング
- スーパーファイン ●3本入 ●S75ホルダー別売

iProphy

コードレスで、
歯面研磨をもっと自由に、
スムーズに



軽くて持ちやすい

人間工学に基づいて設計・開発されたエルゴノミックデザイン。軽くて持ちやすく、バランスに優れたハンドピースは、比較的時間のかかる歯面研磨でも、手にかかる負担を軽減します。

超ミニヘッドで見やすい

細くて長い超ミニヘッドは、口腔内での広い視野を確保。よりスムーズで正確な治療を可能にします。



パワーコントロールがラクラク

パワー調整が手元ででき、フットでの微妙なパワーコントロールが不要。通常のコントラアングルでは難しい低速回転の維持も楽に行えます。また、すべての回転域で安定したパワーをキープします。

ヘッドラインナップ



- プロフィー用
- スクリュー式



- プロフィー用
- ラッチ式
- コントラバー用(φ2.35)



- 上下運動ヘッド
- エパチップ用

ギア比	製品名	製品番号	標準価格
減速 4 : 1	iFX57	C1102	¥25,800
ギア比	製品名	製品番号	標準価格
減速 4 : 1	NAC-F4R	Y110020	¥28,000
ギア比	製品名	製品番号	標準価格
等速 1 : 1	EVA-F	Y110016	¥24,500

iProphy 標準セット

製品名	製品番号	標準価格
iProphy 標準セット	Y1002819	¥100,500

セット内容

- iProphy モーターハンドピース
- iFX57ヘッド
- iProphy スタンド
- ACアダプター

iProphy サブセット(ヘッド無し)

製品名	製品番号	標準価格
iProphy サブセット	Y1003438	¥74,000

セット内容

- iProphy モーターハンドピース
- iProphy スタンド
- ACアダプター



薬事情報一覧

■エアタービン

販売名：ティーマックス ZT 認証番号：224ALBZX00044000
販売名：エスマックス MT 認証番号：221ALBZX00001000
販売名：エスマックス pico 認証番号：222ALBZX00024000
販売名：ティーマックス X4 5 0 認証番号：222ALBZX00032000
一般的名称：歯科用ガス圧式ハンドピース
管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：picoバー 届出番号：09B2X00016000122
一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー 一般医療機器

■コントララングル

販売名：ティーマックス ZC 認証番号：222ALBZX00006000
販売名：ティーマックス Z4 5 認証番号：224ALBZX00018000
販売名：ティーマックス XC 認証番号：219ALBZX00013000
販売名：ティーマックス XS 認証番号：219ALBZX00014000
販売名：コントララングルハンドピース FXシリーズ 認証番号：222ALBZX00008000
販売名：ストレートハンドピース FX6 5 認証番号：222ALBZX00004000
販売名：コントララングルハンドピース Eシリーズ 認証番号：219ALBZX00006000
販売名：NSK プロファイアー AR 認証番号：222ALBZX00027000
販売名：歯周病専用ハンドピース EVA 認証番号：222ALBZX00028000
販売名：エンド用コントラ VM 承認番号：20800BZ00762000
一般的名称：ストレート・ギアドラングルハンドピース
管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：エンド用コントラ MP 承認番号：22200BZX00182000
販売名：エンド用コントラ MPAS 承認番号：22200BZX00184000
一般的名称：歯科用根管拡大装置 管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：isoE-ラックス 届出番号：09B2X00016000150
一般的名称：歯科用口腔内手術灯 一般医療機器

■治療用モーター

販売名：NLX ナノ 認証番号：221ALBZX00015000
一般的名称：歯科用電気回転駆動装置 管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：ティーマックス X2 0 5 L 認証番号：224ALBZX00027000
販売名：エスマックス M2 0 5 認証番号：222ALBZX00009000
一般的名称：歯科用空気回転駆動装置 管理医療機器 特定保守管理医療機器

■オーラルハイジーン

販売名：バリオスコンビ Pro 認証番号：229ALBZX00017000
販売名：バリオス 97 0 認証番号：223ALBZX00032000
販売名：バリオス 37 0 認証番号：223ALBZX00037000
一般的名称：歯科用多目的超音波治療器 管理医療機器 特定保守管理医療機器
※チップは特定保守管理医療機器非該当

販売名：ティーマックス S9 7 0 認証番号：223ALBZX00028000
販売名：S 0 ソニックブラシネット 認証番号：222ALBZX00019000
販売名：NSK エアスケール用チップ 認証番号：224ALBZX00042000
一般的名称：歯科用エアスケール 管理医療機器 特定保守管理医療機器
※チップは特定保守管理医療機器非該当

販売名：プロファイメイト neo 認証番号：223ALBZX00029000
販売名：ペリオメイト 認証番号：226ABBZX00023000
一般的名称：電動型機器接続歯面清掃用具 管理医療機器

販売名：フラッシュパール 届出番号：09B2X00016000034
販売名：ペリオメイト ハウダー 届出番号：09B2X00016000139
販売名：ソフパール 届出番号：09B2X00016000157
一般的名称：歯面研磨材 一般医療機器

販売名：ペリオメイト ノズルチップ 届出番号：09B2X00016000140
一般的名称：歯科用注入器具 一般医療機器

販売名：アイブローフー 認証番号：226ABBZX00034000
一般的名称：歯科用電動式ハンドピース 管理医療機器 特定保守管理医療機器

■エンド治療

販売名：エンドメイト TC2 認証番号：222ALBZX00018000
一般的名称：歯科用電動式ハンドピース 管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：アイベックスⅡ 認証番号：224ALBZX00015000
一般的名称：歯科用根管長測定器 管理医療機器 特定保守管理医療機器

■訪問診療用機器

販売名：ピバエース 認証番号：227ABBZX00112000
一般的名称：可搬式歯科用ユニット 管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：NLX プラス 認証番号：221ALBZX00019000
販売名：ピバメイト G5 認証番号：223ALBZX00022000
一般的名称：歯科用電気回転駆動装置 管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：ピバ Q 認証番号：230ALBZX00025000
一般的名称：歯科用吸引装置 管理医療機器

販売名：バリオス 17 0 認証番号：223ALBZX00036000
一般的名称：歯科用多目的超音波治療器 管理医療機器 特定保守管理医療機器
※チップは特定保守管理医療機器非該当

■オーラルサージェリー

販売名：ティーマックス X-D SG 2 0 L 届出番号：09B2X00016000124
販売名：ティーマックス X-D SG 2 0 届出番号：09B2X00016000123
販売名：ティーマックス X-D SG 2 0 L 届出番号：09B2X00016000042
販売名：エスマックス SG 2 0 届出番号：09B2X00016000041
販売名：ティーマックス X-SG 届出番号：09B2X00016000137
一般的名称：手術用ドリルアタッチメント 一般医療機器

販売名：ティーマックス Z-SG 4 5 認証番号：226ABBZX00073000
一般的名称：ストレート・ギアドラングルハンドピース
管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：サージック Pro2 認証番号：303ALBZX00014000
一般的名称：電動式骨手術器械 管理医療機器

販売名：コントララングルハンドピース SGM-E R 届出番号：09B2X00016000015
販売名：サージカルハンドピース SGM S-E R 届出番号：09B2X00016000018
販売名：ストレートハンドピース SGM S-E 届出番号：09B2X00016000013
販売名：ストレートハンドピース SGM S-E 2 届出番号：09B2X00016000014
販売名：ラングルハンドピース SGA-E 届出番号：09B2X00016000011
販売名：ラングルハンドピース SGA-E 2 届出番号：09B2X00016000012
一般的名称：手術用ドリルアタッチメント 一般医療機器

販売名：レシプロハンドピース SGR 2-E 届出番号：09B2X00016000020
販売名：ストレートハンドピース SGO 2-E 届出番号：09B2X00016000022
販売名：サジタルハンドピース SGT 2-E 届出番号：09B2X00016000021
一般的名称：手術用のこぎり 一般医療機器

販売名：SGR-E用ソーブレード 届出番号：09B2X00016000102
販売名：SGO-E用ソーブレード 届出番号：09B2X00016000098
販売名：SGT-E用ソーブレード 届出番号：09B2X00016000100
一般的名称：のこぎり 一般医療機器

販売名：iSD9 0 スクリュードライバー 認証番号：222ALBZX000160000
一般的名称：電池電源式骨手術用器械 管理医療機器

販売名：バリオサージ 3 認証番号：225ABBZX00144000
一般的名称：電動式骨手術器械 管理医療機器 特定保守管理医療機器
※チップは特定保守管理医療機器非該当

販売名：サージカル イリゲーションチューブ 認証番号：09B1X00001000023
一般的名称：洗浄器キット 一般医療機器

販売名：ソケットリフト ハンドインストルメント 認証番号：09B2X00016000141
一般的名称：歯科用起子及び剥離子 一般医療機器

販売名：オッセオ 100+ 届出番号：09B2X00016000153
一般的名称：歯接触分析装置 一般医療機器 特定保守管理医療機器

■オートクレーブ

販売名：アイクレーブミニ2 認証番号：302ABBZX00049000
一般的名称：小型包装用高温蒸気滅菌器 管理医療機器 特定保守管理医療機器

■技工用製品

販売名：アルチメイト XL 届出番号：09B2X00016000030
販売名：ポリバーi7 届出番号：09B2X00016000149
一般的名称：歯科技工用電動式ハンドピース 一般医療機器

販売名：プレスト アクア II 届出番号：09B2X00016000010
販売名：プレスト II 届出番号：09B2X00016000009
一般的名称：歯科技工用ガス圧式ハンドピース 一般医療機器

KaVoとMultiflexは、Kaltenbach & Voigt GmbH & Co.の登録商標です。

Dentsply SironaとSironaは、Dentsply Sirona Inc.の登録商標です。

Bien AirとUNIFLEXは、Bien-Air Holding SAの登録商標です。

W&Hは、W&H Dentalwerk Bürmoos GmbHの登録商標です。

iPad®は、アメリカ合衆国およびその他の国々におけるApple Computer, Inc.の登録商標です。