



GENERAL CATALOG 2022

GENERAL CATALOG
2022

Create it 



AIR TURBINES

Ti-Max Z800, Z900 / S-Max M micro, M800, M900
S-Max pico / Ti-Max X450

P.18-45

CONTRA-ANGLES

Ti-Max Z Series / Ti-Max X Series
FX Series / EX Series / isoE-LUX

P.46-67

CLINICAL MICROMOTORS

NLX nano / Ti-Max X205L
S-Max M205

P.68-75

ORAL HYGIENE

Varios Combi Pro / Varios 970 / Varios 370 / Ultrasonic Scaler Tips
Prophy-Mate neo / FLASH pearl / Perio-Mate / Perio Mate Powder
Ti-Max S970 / Air Scaler Tips / iProphy

P.76-139

ENDODONTICS

ENDO-MATE TC2 / iPexII

P.140-147

MOBILE DENTISTRY

VIVA ace / VIVA Q / VIVAMATE G5
VIVAsupport 2

P.148-163

SURGICAL

Surgic Pro2 / Implant Handpieces
Micro Surgery Handpieces / Micro Saw Handpieces / iSD900
VarioSurg 3 / Ultrasonic Surgery Tips / Osseo 100+

P.164-209

AUTOCLAVE

iClave mini2

P.210-217

MAINTENANCE

iCare / PANA SPRAY Plus / EZ SPRAY

P.218-231

DENTAL LABORATORY

ULTIMATE XL Series / VOLVERE i7
PRESTO Series

P.232-245

SPARE PARTS

P.246-271

Create it

美味しいものを食べることや笑うこと。

人生の幸せと直結し、

健康寿命の延伸にも欠かせない歯科医療。

ナカニシは最良の歯科医療実現に寄与することをミッションに、

あらゆるステークホルダーの皆様に向けて

さまざまな価値をCreateします。

革新的な技術、高精度・高品質、ストレスフリーな製品、

自信や安心、お客様との信頼関係、患者様の笑顔、明るい未来・・・

ナカニシはいつも人に寄り添い、

どこまでも歯の健康と向き合っていきます。

Create_

innovation

precision

quality

professionalism

confidence

partnership

hospitality

sustainability

smile

tomorrow

Made In KANUMA

最新鋭の研究開発設備と

有能なエンジニアリングチームを擁するR&Dセンター〔RD1〕。

歯科用ハンドピースの超精密加工において、

世界最大規模を誇る最先端工場〔A1〕。

現在、ナカニシのすべての製品は鹿沼の地で開発・生産され、

全世界に向けて出荷されます。

これも、最高の製品をつくるためには、

開発と生産は一体であるべきという想いから。

$RD1 \times A1 \times KANUMA = \infty$

ナカニシは、鹿沼から無限大のイノベーションを産み出します。



Global Network



全世界の歯科医療従事者に徹底して寄り添い、
最高のサービスを提供していきたい。
そうした想いを突き詰めた結果が、
16の海外販売子会社と135カ国をカバーする代理店網です。
お客様の声を何よりも大切に、
どんなご要望・ご提案にもできるかぎりお応えできるように
ナカニシの営業パーソンが日々サポートしていきます。

- 1: NAKANISHI INC.
- 2: NSK Europe GmbH
- 3: NSK France S.A.S.
- 4: NSK United Kingdom Ltd.
- 5: NSK Dental Spain S.A.
- 6: NSK Dental Italy S.r.l
- 7: NSK Dental Nordic AB
- 8: NSK America Corp.
- 9: NSK America Latina Ltda.
- 10: NSK Oceania Pty. Ltd.
- 11: NSK Oceania Ltd.
- 12: NSK Shanghai Co.,Ltd.
- 13: NSK Dental Korea Co.,Ltd.
- 14: NSK Nakanishi Asia Pte. Ltd.
- 15: NSK Middle East FZCO
- 16: NSK RUS LLC

Pioneer of Infection Control

= DualDefence™



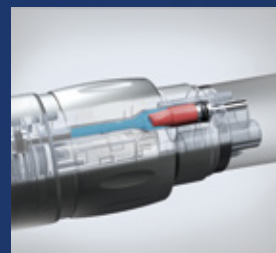
歯科用インスツルメンツのメーカーとして、
歯科医療従事者の皆さまと患者さまの安全を守る責任がある。
そう考えるナカニシでは、30年以上にわたって
感染予防対策となるソリューションを探求し続けてきました。
この事実と実績こそ、ナカニシが感染予防対策における
業界のリーディングブランドであることを証明しています。

CLEAN HEAD SYSTEM



ナカニシ独自の
ラビリンス機構が、
サックバックを防止。

ANTI-RETRACTION VALVE



逆止弁が水回路への
汚水の浸入を防止。

DualDefence
動画 ▶



The Environment

環境に配慮した製品、環境に貢献できる製品を

Createしていくことも重要な使命だと考えているナカニシ。

未来の地球環境を守るために環境負荷を低減し、

「低炭素社会」「高度循環社会」「自然共生社会」の構築を目指します。

四季折々に表情を変える、鹿沼の豊かな景観とともに。

切削油のリサイクル率 97%

全社エネルギー原単位^{※1}の削減率 -12%

空調エネルギーによる電力削減率^{※2} -30%

再生可能エネルギー^{※3} 100%

※1 原単位＝使用電力総量／(生産総数量×延床面積)。削減率は2019年の2013年からの比率。

※2 地下水を利用した床冷暖房システムの導入により実現。

※3 本社・工場の全電力。



カタログ表記の説明

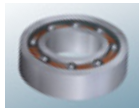
グラスロッドライト

ライトガイドに透過効率の高いグラスロッドを採用。32,000 LUXの照度で術野を鮮明に照らし、ストレスの無い治療を実現します。また、繰り返しのオートクレーブなど、過酷な条件下でも優れた耐久性を発揮します。



セラミックボールベアリング

セラミックボールはスチールボールより約25%硬く、また重量は約1/2のため磨耗が少なく、カートリッジの長寿命化を実現します。



クリーンヘッドシステム

ナカニシ独自のラビリンス機構により、口腔内の血液、異物などの浸入を防ぐバックバック防止機構です。



クイックストップ

高速回転から約1秒で急停止するクイックストップ機能。口腔内での巻き込み防止などの安全性を向上します。



プッシュボタン式チャック

ナカニシ独自のバーロック機構で、どんな切削でもバーを確実にグリップし、しかもワンタッチ着脱が可能です。



4点注水スプレー

ナカニシの4点注水スプレーは、バー全体に効率よくスプレー可能で高い冷却効果を実現します。



逆止弁(感染予防機構)

ナカニシ社製カップリングには、逆止弁が内蔵されています。ユニットのブルバック機構(水のボタ落ち防止)により、水と共に口腔内の汚物が吸引されるのを予防します。「クリーンヘッドシステム」と同様に感染予防対策として、重要な役割をします。



DURAGRIP®

ナカニシ独自の滑りにくく傷が付きにくい表面処理により、耐久性がアップし快適なグリップ感を確保します。





DURACOAT®

ポディーにナカニシ独自の表面硬化処理を施すことにより、傷が付きにくく、耐摩耗性が向上します。



 : 安心の2年保証  : 80 Ncm高トルク対応

 : 熱水洗浄可能  : オートクレーブ可能

Couplings

NSK バテラスカップリング



ライト付ISO
標準4ホール

- ステンレス製ボディ
- チタンコーティング
- 逆止弁付



| ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|------------|----------|---------|
| ● | PTL-CL-LED | P1001600 | ¥40,000 |

- ステンレス製ボディ
- チタンコーティング
- 逆止弁付
- 水量調節機構付



| ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|----------------|----------|---------|
| ● | PTL-CL-LED III | P1001601 | ¥44,000 |

KaVo® カップリング



ライト付ISO
標準4ホール

- ステンレス製ボディ
- チタンコーティング
- 逆止弁付
- 水量調節機構付



| ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|----------|---------|
| ● | KCL-LED | P1005600 | ¥52,000 |

Sirona® カップリング



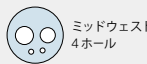
ライト付ISO
標準4ホール

- ステンレス製ボディ
- チタンコーティング
- 逆止弁付
- 水量調節機構付



| ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|----------|---------|
| ● | SCL-LED | P1009600 | ¥52,000 |

NSK マツハカップリング



ミッドウエスト
4ホール

- ステンレス製ボディ
- 逆止弁付



| ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|----------|---------|---------|
| — | FM-CL-M4 | P434051 | ¥20,000 |

カップリング対応表

▼カップリング

▼対応ハンドピース

| | Z800/Z900 | M1micro | M800/M900 | Pico | X450 | S970 | Prophy-Mate neo | Perio-Mate |
|------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| NSK カップリング | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| モリタαメインチューブ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| ヨシダクイックジョイント | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| オサダファインジョイント | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | — | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| KaVo® Multiflex® | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Sirona® Quick coupling | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

AIR TURBINES



Ti-Max Z800/Z900 S-Max M micro S-Max M800/M900 S-Max pico Ti-Max X450



| クラス | Premium | Advanced | Advanced | Special | Special |
|-----------------|---------|----------|----------|---------|---------|
| ヘッド角度 | 94° | 100° | 90° | 90° | 45° |
| 素材 | チタン | ステンレス | ステンレス | ステンレス | チタン |
| DURAGRIP | ● | | | | |
| DURACOAT | | | | | ● |
| セラミックボールベアリング | ● | ● | ● | ● | ● |
| ガラスロッドライト | ● | ● | ● | ● | ● |
| クリーンヘッドシステム | ● | ● | ● | ● | ● |
| クイックストップ | | ● | ● | | |
| プッシュボタン式チャック | ● | ● | ● | ● | ● |
| カートリッジ交換 | ● | ● | ● | ● | |
| 3X-Power System | | ● | ● | | |
| 水フィルター | ● | | | | |
| 注水 | 4点 | 4点 | 4点 | 1点 | 3点 |
| 製品保証 | 2年 | 1年 | 1年 | 1年 | 1年 |

Ti-Max Z

Premium



POWERFUL

エアータービンに、パワフルな進化を。

エアータービンTi-Max Zは、ハンドピースに必要なあらゆる要素をより高いレベルまで追求。つねに“期待を上回る製品を提供する”という哲学のもと、一切の妥協を許さないナカニシの製品設計と超精密加工技術によって次のステージへ。もっと使いやすく、もっとスピーディーに。そして、もっとスムーズな治療を。そんなすべてのドクターのニーズに応えるために、高性能エアータービンのベストバランスを求めて。ハイパワーを活かす新たな進化が、歯科医療の現場を変えていきます。



大きなパワーのための小さなパーツ、
ナカニシはまずローターの形状にこだわりました。

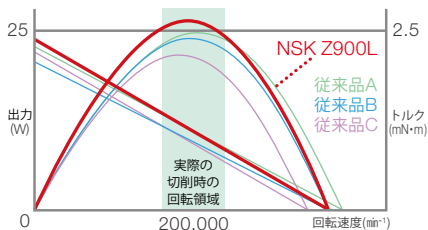
3D形状ローター

専用のコンピューター解析ソフトを導入し、より高出力を得るためのローターを開発。既成概念にとらわれず、シミュレーションと試作を重ね、3次元曲線の新形状を生み出しました。従来製品エアータービンTi-Max Xに比べ、羽根の面積を約50%アップ。このローターによって、26 Wの高出力を実現しました。 ※Z900Lのみ



高出力による滑らかな切削感を実現

新形状ローターによる高出力で、従来のエアータービンに比べ滑らかな切削感を実現。術者にとっても、患者さまにとっても、より快適な治療を行うための新たな進化です。



DURABLE

ハイパワーならではの快適さを長時間キープする、
優れた耐久性と安定性。

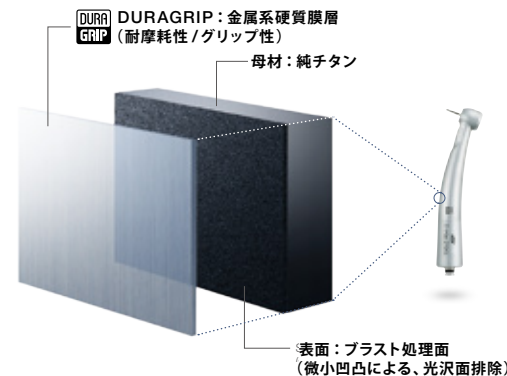
安定した高いパフォーマンスを維持するために、ナカニシ独自の先進技術投入。緻密な設計と精密な加工、パーツの材質や表面処理の工夫。さらに、当社従来品の約2倍の耐久性を誇る新開発ベアリングを採用しました。「安心の2年保証」は、その耐久性に対する自信の証です。

エアータービンのベアリング耐久性が従来約2倍

過酷な使用状況の中でボールを保持する部品であるリテーナーの摩擦抵抗を減らすため、素材や形状を全面的に見直し、当社従来品の約2倍の耐久性を誇るベアリングを開発。熱水洗浄やオートクレーブの繰り返しにも対応できる耐久性を実現しました。

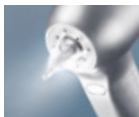
滑りにくく傷つきにくい表面処理技術“DURAGRIP”

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プラスト処理を行い、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、表面の凹凸により滑りにくく快適なグリップ感を確保します。



Ti-Max Z Premium

Z800/Z900



94°アングルヘッド
チタン製ボディ & DURAGRIP
セラミックボールベアリング
グラスロッドライト
クリーンヘッドシステム
プッシュボタン式チャック
カートリッジ交換可能
水フィルター内蔵
4点注水スプレー
安心の2年保証



ミニヘッド
パワー：23 W (Z800L)
21 W (Z800L以外)
回転速度：360,000-440,000 min⁻¹
ヘッドサイズ：φ10.8 × H 12.1 mm

スタンダードヘッド
パワー：26 W (Z900L)
24 W (Z900L以外)
回転速度：320,000-400,000 min⁻¹
ヘッドサイズ：φ12.5 × H 13.1 mm

| NSK バテラスカップリング | ヘッド | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------------|--------|-----|--------|-------|----------|
| | ミニ | ● | Z800L | P1110 | ¥125,000 |
| | スタンダード | ● | Z900L | P1111 | ¥125,000 |
| モリタαメインチューブ | ヘッド | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| | ミニ | ● | Z800ML | P1122 | ¥125,000 |
| | スタンダード | ● | Z900ML | P1123 | ¥125,000 |
| ヨシダクイックジョイント | ヘッド | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| | ミニ | ● | Z800YL | P1126 | ¥125,000 |
| | スタンダード | ● | Z900YL | P1127 | ¥125,000 |
| オサダファインジョイント | ヘッド | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| | ミニ | ● | Z800FL | P1128 | ¥125,000 |
| | スタンダード | ● | Z900FL | P1129 | ¥125,000 |
| KaVo® Multiflex® | ヘッド | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| | ミニ | ● | Z800KL | P1112 | ¥125,000 |
| | スタンダード | ● | Z900KL | P1113 | ¥125,000 |
| Sirona® Quick coupling | ヘッド | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| | ミニ | ● | Z800SL | P1114 | ¥125,000 |
| | スタンダード | ● | Z900SL | P1115 | ¥125,000 |

Ti-Max Z
プロモーション動画 ▶



Ti-Max Z
カートリッジ交換
動画 ▶



エアータービン
メンテナンス動画 ▶



S-Max M

M micro/M800/M900

Advanced



MORE POWERFUL

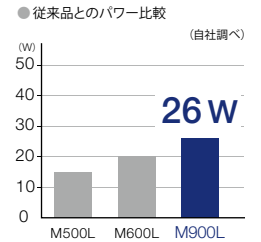
最新の流体シミュレーションソフトウェアを駆使し、給排気をつかさどる「3X-Power System」を新開発。

これにより空気を効率よく出力に変換でき、20 Wから26 W^{*}への大幅なパワーアップを実現させました。

ハンドピースが術者のカラダの一部になったような操作感と、より繊細な施術を可能にする切削感。

洗練されたスリムなボディーシェイプには、ハンドピースのエキスパートであるナカニシが長年培ってきたノウハウとテクノロジーが詰まっています。

^{*}M900L



3X-Power System (トリプルエクスパワーシステム)



Extended Cylindrical Nozzle

突出円筒型ノズル

ノズル構造を最適化。整った空気の流れを生み出し、空気ロス低減。空気力を高効率で回転力に変換します。



Expanded Rotor Bucket

ローターバケットの拡大

空気を受ける面積が従来比100%UP (2倍)。広いバケット面で無駄なく空気を受けて高トルクを実現します。

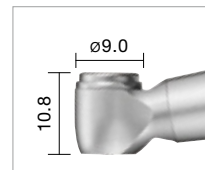


Expanded Exhaust Groove

排気溝の拡大

拡大した排気溝で、バケットが受けた空気を速やかに排気。スムーズな排気により、低回転速度域のトルクが向上します。

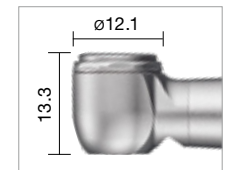
選べるヘッドサイズと高トルクの切削



M micro
ミニヘッド
20 W



M800
スタンダードヘッド
23 W



M900
トルクヘッド
26 W

SAFETY & INFECTION CONTROL

クイックストップ機能

高速回転から約1秒で急停止するクイックストップ機能を搭載。口腔内での巻き込み防止などの安全性を向上。これにより、高速回転による効率的な切削と、クイックストップによる安全性の高い治療が可能です。

S-Max M900L
クイックストップ & 切削
動画



ストッパー

エアの供給を停止すると、ストッパーのゴムが回転軸に接触してブレーキを掛けます。

クリーンヘッドシステム

ナカニシ独自のラビリンス機構により、エアタービンへのサックバックを大幅に軽減します。



3ステップで簡単に交換可能なカートリッジ

交換手順はわずか3ステップ。修理に出す時間のロスを抑えます。



1 付属のヘッドキャップレンチをヘッドキャップに合わせ、反時計方向に回すと取り外せます。



2 バーを押し上げると、ヘッドからカートリッジが外れます。



3 新しいカートリッジを切り欠きに合わせ挿入。ヘッドキャップを付属のレンチで取り付ければ完成です。

M micro
カートリッジ
交換動画



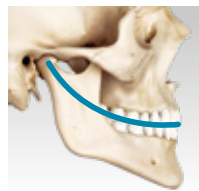
M800/M900
カートリッジ
交換動画



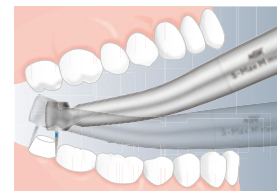
M micro USABILITY

ミニヘッド+100°アングルヘッドによる高いアクセシビリティ

S-Max M microは、100°アングルヘッドで臼歯部へスムーズにアクセス。ミニヘッドのため、広い視野を確保することができます。口腔内の生理的なカーブ（スピーカーカーブやウィルソンカーブ）を考慮したデザインで、臼歯部へアクセスした際に、前歯に干渉するリスクが少なく、ストレスを低減した施術が可能です。

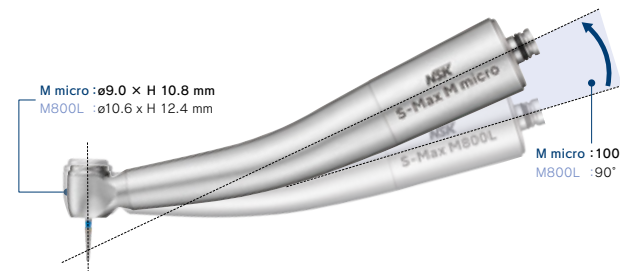


スピーカーカーブ



写真提供：ウエマツ歯科医院

S-Max M800Lとの比較



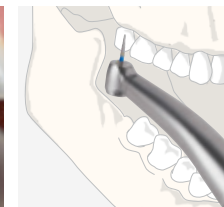
S-Max M microの効果的な施術

上顎頰側部7番への使用（筋突起が近接した際のアクセス）

日常臨床での施術しにくい部位（開口時に生じる筋突起の近接）に対して、100°アングルが施術時の視界を妨げず、ミニヘッドがアクセスを容易にし、ストレスを低減した施術が可能です。



写真提供：ウエマツ歯科医院



上顎前歯、支台歯形成時の使用

ヘッドの前面が隣に歯に干渉せずに施術が可能です。シリーズ最小ヘッドは様々な施術で効果を発揮します。



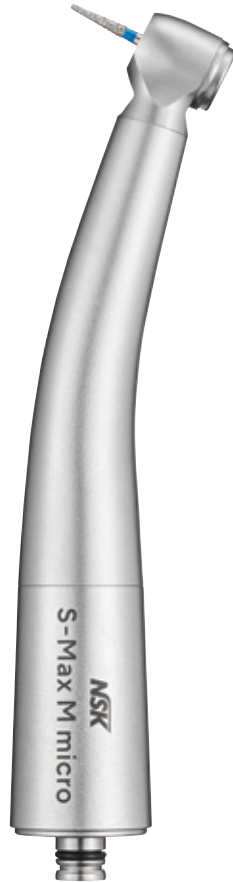
写真提供：モリカゲ歯科医院

S-Max M Advanced

M micro



100°アングルヘッド
 ステンレス製ボディ
 セラミックボールベアリング
 グラスロッドライト
 クリーンヘッドシステム
 クイックストップ
 プッシュボタン式チャック
 カートリッジ交換可能
 3X-Power System
 4点注水スプレー



ミニヘッド
 パワー：20 W
 回転速度：380,000-450,000 min⁻¹
 350,000-450,000 min⁻¹ (M micro YL, M micro FL)
 ヘッドサイズ：φ9.0 × H 10.8 mm
 スタンダード / ショートシャンクバー専用

M800/M900



90°アングルヘッド
 ステンレス製ボディ
 セラミックボールベアリング
 グラスロッドライト
 クリーンヘッドシステム
 クイックストップ
 プッシュボタン式チャック
 カートリッジ交換可能
 3X-Power System
 4点注水スプレー



スタンダードヘッド
 パワー：23 W
 回転速度：380,000-450,000 min⁻¹
 350,000-450,000 min⁻¹ (M800YL, M800FL)
 ヘッドサイズ：φ10.6 × H 12.4 mm
 スタンダード / ショートシャンクバー専用

トルクヘッド
 パワー：26 W
 回転速度：325,000-430,000 min⁻¹
 300,000-410,000 min⁻¹ (M900YL, M900FL)
 ヘッドサイズ：φ12.1 × H 13.3 mm
 スタンダードシャンクバー専用

S-Max M Advanced

M micro / M800 / M900

| NSK バテラスカップリング | ヘッド | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------------|--------|-----|------------|--------|----------|
| | ミニ | ● | M micro | PA2306 | ¥103,000 |
| | スタンダード | ● | M800L | P1253 | ¥103,000 |
| | トルク | ● | M900L | P1254 | ¥103,000 |
| NSK マッハカップリング | ヘッド | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| | スタンダード | — | M800 | P1255 | ¥78,000 |
| | トルク | — | M900 | P1256 | ¥78,000 |
| モリタαメインチューブ | ヘッド | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| | ミニ | ● | M micro ML | PA2313 | ¥103,000 |
| | スタンダード | ● | M800ML | P1267 | ¥103,000 |
| | トルク | ● | M900ML | P1268 | ¥103,000 |
| ヨシダクイックジョイント | ヘッド | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| | ミニ | ● | M micro YL | PA2314 | ¥103,000 |
| | スタンダード | ● | M800YL | P1269 | ¥103,000 |
| | トルク | ● | M900YL | P1270 | ¥103,000 |
| オサダファインジョイント | ヘッド | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| | ミニ | ● | M micro FL | PA2315 | ¥103,000 |
| | スタンダード | ● | M800FL | P1271 | ¥103,000 |
| | トルク | ● | M900FL | P1272 | ¥103,000 |

| KaVo® Multiflex® | ヘッド | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------------|--------|-----|------------|--------|----------|
| | ミニ | ● | M micro KL | PA2309 | ¥103,000 |
| | スタンダード | ● | M800KL | P1257 | ¥103,000 |
| | トルク | ● | M900KL | P1258 | ¥103,000 |
| Sirona® Quick coupling | ヘッド | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| | ミニ | ● | M micro SL | PA2310 | ¥103,000 |
| | スタンダード | ● | M800SL | P1261 | ¥103,000 |
| | トルク | ● | M900SL | P1262 | ¥103,000 |

S-Max M800 /
M900
プロモーション動画



エアータービン
メンテナンス動画



S-Max pico

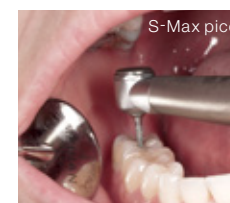
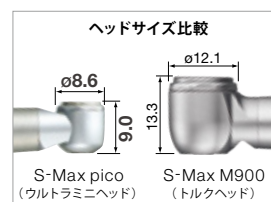
Special



優しさをカタチにした ウルトラミニヘッド & スーパースリムボディのエアタービン

ウルトラミニヘッドとスーパースリムボディのエアタービンS-Max picoは、MIやマイクロスコープを用いた高い精度を求められる施術のために開発されました。通常のエアタービンと比べて十分な術野が確保できるため、小児治療や顎関節症などで口を大きく開けることの難しい患者さまに対する治療や、臼歯部の舌側遠心の切削、咬合面でのチャンバーオープンやミラーテクニックを用いる際など、繊細さの求められる施術で大きな力を発揮します。

広い術野の確保



マイクロスコープを用いた施術例



広い術野を確保できるので、マイクロスコープを使用した窩洞形成の際にも、ミラーテクニックを併用して、窩洞内部を確認しながらの形成も可能です。

ミラーテクニックの併用

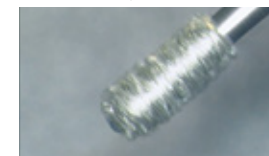


写真提供：ウエマツ歯科医院

pico専用バー

ナカニシは、S-Max picoの性能を最大限に発揮するために専用のバーを開発しました。この専用バーは、高い真円度と高い芯ブレ精度(3 μm以下)を誇り、MIなどのより精度を求められる施術に最適です。

高い真円度と高い芯ブレ精度を実現
(回転速度：400,000 min⁻¹)



picoバー(PC1)

S-Max pico Special



90°アングルヘッド
ステンレス製ボディ
セラミックボールベアリング
ガラスロッドライト
クリーンヘッドシステム
プッシュボタン式チャック
シングルスプレー



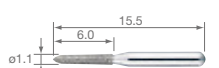
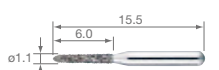
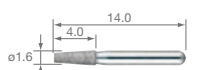
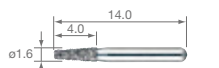
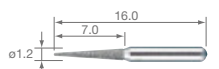
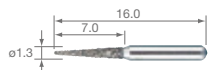
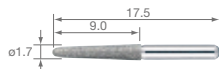
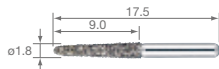
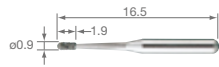
パワー：9 W
回転速度：380,000-450,000 min⁻¹
360,000-430,000 min⁻¹ (S-Max pico YL, pico FL)
ヘッドサイズ：φ8.6 × H 9.0 mm
ショートシャンクバー / スーパーショートシャンクバー専用

| 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 |
|------------------------|-----|---------------|-------|----------|
| | ● | S-Max pico | P1140 | ¥115,000 |
| 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 |
| | ● | S-Max pico ML | P1146 | ¥115,000 |
| 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 |
| | ● | S-Max pico YL | P1148 | ¥115,000 |
| 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 |
| | ● | S-Max pico FL | P1165 | ¥115,000 |
| KaVo® Multiflex® | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| | ● | S-Max pico KL | P1142 | ¥115,000 |
| Sirona® Quick coupling | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| | ● | S-Max pico SL | P1143 | ¥115,000 |

エアタービン
メンテナンス動画 ▶



pico専用バー



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|----------|--------|
| PC1 | Y1001817 | ¥2,700 |
| ●3本入 | | |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|----------|--------|
| PC2 | Y1001818 | ¥2,700 |
| ●3本入 | | |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|----------|--------|
| PC3 | Y1001819 | ¥2,700 |
| ●3本入 | | |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------|----------|--------|
| PC3ff | Y1002019 | ¥2,700 |
| ●エクストラファイバー ●3本入 | | |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|----------|--------|
| PC4 | Y1001820 | ¥2,700 |
| ●3本入 | | |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------|----------|--------|
| PC4ff | Y1002020 | ¥2,700 |
| ●エクストラファイバー ●3本入 | | |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|----------|--------|
| PC5 | Y1001821 | ¥2,700 |
| ●3本入 | | |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------|----------|--------|
| PC5ff | Y1002021 | ¥2,700 |
| ●エクストラファイバー ●3本入 | | |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|----------|--------|
| PC6 | Y1001822 | ¥2,700 |
| ●3本入 | | |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------|----------|--------|
| PC6ff | Y1002022 | ¥2,700 |
| ●エクストラファイバー ●3本入 | | |

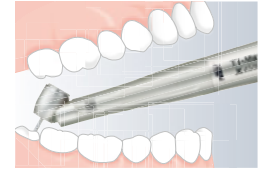


Ti-Max X450

Special

45°ヘッドがもたらす高いアクセス性 智歯や埋伏歯の分割・抜歯をスムーズに

エアータービンTi-Max X450は、特徴的な45°ヘッドとスリムなボディーデザインにより、通常のエアータービンではアクセスの困難な智歯や埋伏歯の分割、抜歯等に大きな力を発揮します。21 Wの高トルクがもたらす力強い切削と、3点ジェット注水方式による高い冷却効果に加え、エアータービンTi-Max X450ならではの多様な術式に対応します。



高いアクセス性

45°のヘッド角度により、高いアクセス性と広い視野を確保。埋伏智歯を覆っている硬組織などの削除や歯根の分割に最適です。

21 Wの高トルクによる力強い切削

ヘッド部に搭載されたナカニシ独自のツインノズルにより、ドライブエアーの力を余すことなくローターに伝達することで、力強く、粘りのある切削を実現しました。

Ti-Max X450だからこそ実現する臼歯部への高いアクセス性と多様な術式



右下8番埋伏歯の抜歯

口唇や頬粘膜との干渉が少ないため、タービン本体に余分な外力が掛からず、安全にバーを適切な角度に保つことができます。視野の広さも特徴です。



左下6番分割抜歯

前方歯牙との間に十分なスペースが確保でき、無理なくレストが置けます。バーに適切な角度を与えることが容易で、根尖に至るような深さでも正確な分割が可能です。



右下6番遠心舌側隅角部の支台歯形成

口唇や頬粘膜、歯列の影響が少なく、形成歯が前方あるいは頬側に傾斜していても、アンダーカットを生じない適切な軸面形成が可能です。レストも歯牙上に容易に設定できます。

写真提供：青葉会西川歯科クリニック

Ti-Max X450 Special



45°アングルヘッド
チタン製ボディー & DURACOAT
セラミックボールベアリング
グラスロッドライト
クリーンヘッドシステム
プッシュボタン式チャック
3点注水スプレー（チップエアなし）
※注水は噴霧状にはなりません。










パワー：21 W (X450L)、18 W (X450L以外)
回転速度：380,000-450,000 min⁻¹
ヘッドサイズ：φ11.2 × H 13.5 mm
25 mm ロングバー専用

| | | | | |
|------------------------|-----|--------|-------|----------|
| 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 |
| | ● | X450L | P1078 | ¥114,000 |
| 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 |
| | ● | X450ML | P1083 | ¥114,000 |
| 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 |
| | ● | X450YL | P1085 | ¥114,000 |
| KaVo® Multiflex® | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| | ● | X450KL | P1079 | ¥114,000 |
| Sirona® Quick coupling | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| | ● | X450SL | P1080 | ¥114,000 |

エアータービン
メンテナンス動画 ▶



カップリングジョイント タイプ別一覧

| カップリング | ライト | Ti-Max Z800 | | Ti-Max Z900 | | S-Max M micro | | S-Max M800 | | S-Max M900 | | S-Max pico | | Ti-Max X450 | |
|--|-----|-------------|-----------|-------------|------------|---------------|-----------|------------|----------|------------|--|------------|--|-------------|--|
| | | ミニヘッド | スタンダードヘッド | ミニヘッド | スタンダードヘッド | トルクヘッド | ウルトラミニヘッド | 45°アングルヘッド | | | | | | | |
| NSK バテラスカップリング  | ● | 製品名 | Z800L | Z900L | M micro | M800L | M900L | pico | X450L | | | | | | |
| | | 製品番号 | P1110 | P1111 | PA2306 | P1253 | P1254 | P1140 | P1078 | | | | | | |
| | | 標準価格 | ¥125,000 | ¥125,000 | ¥103,000 | ¥103,000 | ¥103,000 | ¥115,000 | ¥114,000 | | | | | | |
| NSK マッハカップリング  | — | 製品名 | — | — | — | M800 | M900 | — | — | | | | | | |
| | | 製品番号 | — | — | — | P1255 | P1256 | — | — | | | | | | |
| | | 標準価格 | — | — | — | ¥78,000 | ¥78,000 | — | — | | | | | | |
| モリタαメインチューブ  | ● | 製品名 | Z800ML | Z900ML | M micro ML | M800ML | M900ML | pico ML | X450ML | | | | | | |
| | | 製品番号 | P1122 | P1123 | PA2313 | P1267 | P1268 | P1146 | P1083 | | | | | | |
| | | 標準価格 | ¥125,000 | ¥125,000 | ¥103,000 | ¥103,000 | ¥103,000 | ¥115,000 | ¥114,000 | | | | | | |
| ヨシダクイックジョイント  | ● | 製品名 | Z800YL | Z900YL | M micro YL | M800YL | M900YL | pico YL | X450YL | | | | | | |
| | | 製品番号 | P1126 | P1127 | PA2314 | P1269 | P1270 | P1148 | P1085 | | | | | | |
| | | 標準価格 | ¥125,000 | ¥125,000 | ¥103,000 | ¥103,000 | ¥103,000 | ¥115,000 | ¥114,000 | | | | | | |
| オサダファインジョイント  | ● | 製品名 | Z800FL | Z900FL | M micro FL | M800FL | M900FL | pico FL | — | | | | | | |
| | | 製品番号 | P1128 | P1129 | PA2315 | P1271 | P1272 | P1165 | — | | | | | | |
| | | 標準価格 | ¥125,000 | ¥125,000 | ¥103,000 | ¥103,000 | ¥103,000 | ¥115,000 | — | | | | | | |
| KaVo® Multiflex®  | ● | 製品名 | Z800KL | Z900KL | M micro KL | M800KL | M900KL | pico KL | X450KL | | | | | | |
| | | 製品番号 | P1112 | P1113 | PA2309 | P1257 | P1258 | P1142 | P1079 | | | | | | |
| | | 標準価格 | ¥125,000 | ¥125,000 | ¥103,000 | ¥103,000 | ¥103,000 | ¥115,000 | ¥114,000 | | | | | | |
| Sirona® Quick coupling  | ● | 製品名 | Z800SL | Z900SL | M micro SL | M800SL | M900SL | pico SL | X450SL | | | | | | |
| | | 製品番号 | P1114 | P1115 | PA2310 | P1261 | P1262 | P1143 | P1080 | | | | | | |
| | | 標準価格 | ¥125,000 | ¥125,000 | ¥103,000 | ¥103,000 | ¥103,000 | ¥115,000 | ¥114,000 | | | | | | |



CONTRA-ANGLES



| | Ti-Max Z | Ti-Max Z45L | Ti-Max X | FX Series |
|---------------|----------|-------------|----------|-----------|
| クラス | Premium | Special | Advanced | Basic |
| 素材 | チタン | チタン | チタン | アルミ |
| DURAGRIP | ● | ● | | |
| DURACOAT | | | ● | |
| アンチヒーティングシステム | ● | ● | | |
| セラミックボールベアリング | ● | ● | ● | |
| ガラスロッドライト | ● | ● | ● | |
| クリーンヘッドシステム | ● | ● | ● | ● |
| プッシュボタン式チャック | ● | ● | ● | ● |
| 水フィルター | ● | ● | | |
| 注水 | 4点 | 4点 | 4点 | |
| 製品保証 | 2年 | 1年 | 1年 | 1年 |

Ti-Max Z

Premium





高い静粛性と低振動

ミクロン単位の厳しい寸法精度の部品とギアの絶妙な組み合わせにより、今までにない高い静粛性と低振動を実現。術者と共に患者さまにも快適な環境を提供します。



アンチヒーティングシステム (Z95L, Z85L, Z84L)

ナカニシ独自の発熱防止機構“アンチヒーティングシステム”は、コントラアングルの構造上のウィークポイントであったハンドピースの発熱を低減します。術者にとっても、患者さまにとっても、より快適な治療を目指しました。

DURABLE

究極のハンドピースを目指して、高い耐久性を実現。

細部に至るまでの緻密な設計と、ナカニシが世界に誇る超精密加工技術の融合により、究極を目指すハンドピースにふさわしい高度な耐久性を実現。滅菌に対する耐久性もさらにアップしました。

COMFORT

臨床現場の声から生まれた、ナカニシハンドピースの最高峰Zシリーズ。

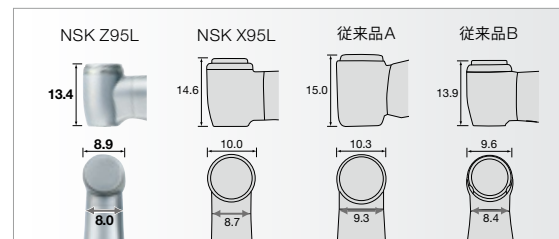
もっと使いやすく、もっと清潔に、もっと安全に。ストレスフリーをさらに高いレベルで実現するために、臨床現場のニーズに応える様々な機能をフルに採用。術者が最も快適に使用できるハンドピースを目指して。そして、患者さまにも安心して心地よい治療環境をご提供できるように。ポディー形状から衛生・安全対策に至るまですべてを見直し、独自の先進技術を惜しみなく注ぎ込みました。ナカニシの最高峰Zシリーズでしか得られない満足感がきっとあります。

スモールヘッド

従来の常識を覆すまでにヘッド部分を小型化。同時に、当社従来品X95Lに比べてヘッド角度を2°外側に傾けました。臼歯部など施術が困難な部位においても、確かな視認性と高いアクセス性を実現します。

スリムネック

ネック部分が細くなったことで、従来よりも視認性が大幅に向上。あらゆる施術において、広い術野を確保できるようになりました。



Ti-Max Z Premium



チタン製ボディー & DURAGRIP
アンチヒーティングシステム
セラミックボールベアリング
グラスロッドライト

クリーンヘッドシステム
プッシュボタン式チャック
水フィルター内蔵
4点注水スプレー

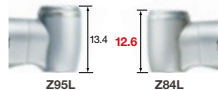


| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|-----|------|-------|----------|
| 増速 1:5 | ● | Z95L | C1034 | ¥155,000 |

- 最高回転速度：200,000 min⁻¹ ●ヘッドサイズ：ø8.9 × H 13.4 mm
- FGバー用(ø1.6)



ウルトラミニヘッド



極限まで小型化したヘッドサイズ、92°に設定された独自のヘッド角度。臼歯部など施術が困難な部位においても、スムーズにアプローチできます。

| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-----|------|-------|----------|
| 増速 1:4.5 | ● | Z84L | C1135 | ¥160,000 |

- 最高回転速度：180,000 min⁻¹ ●ミニヘッド
- ヘッドサイズ：ø8.9 × H 12.6 mm ●FGバー用(ø1.6)ショートシャンクバー専用



チタン製ボディー & DURAGRIP
グラスロッドライト
クリーンヘッドシステム

プッシュボタン式チャック
水フィルター内蔵
シングルスプレー



ウルトラミニヘッド



11.9 mmのヘッド高は、従来届きにくかった部位の治療や、小児および顎関節症患者の治療に効果を発揮します。

| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|-----|------|-------|----------|
| 増速 1:5 | ● | Z85L | C1062 | ¥160,000 |

- 最高回転速度：200,000 min⁻¹ ●ミニヘッド
- ヘッドサイズ：ø8.9 × H 11.9 mm ●アンチヒーティングシステム
- セラミックボールベアリング ●FGバー用(ø1.6)ショートシャンクバー専用



| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|-----|------|-------|----------|
| 等速 1:1 | ● | Z25L | C1038 | ¥120,000 |

- 最高回転速度：40,000 min⁻¹ ●ヘッドサイズ：ø8.9 × H 13.4 mm
- コントラバー用(ø2.35)

Ti-Max Z
プロモーション動画 ▶



コントラアングル
メンテナンス動画 ▶



安心の2年保証



熱水洗浄可能



オートクレーブ可能

Ti-Max Z45L

Special



ナカニシから高速回転機器の新たなイノベーション。

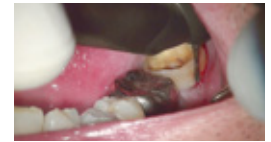
Ti-Max Z45Lは、従来型のハンドピースでは届きにくかった大白歯部へ、前歯部や歯列に干渉されることなく容易にアクセス可能です。コントラアングルならではの、安定した回転と高いトルクはスムーズな埋伏智歯の切断除去を実現し、術者と患者さまの負担を軽減します。また、切替可能な2way注水方式を採用し、外科領域のみならず、歯牙切削においても45°ヘッドの有効性を大いに発揮します。切削バーを歯軸に対して無理なく平行に当てられるため、臼歯部支台歯形成や前歯部カリエス除去なども、ストレスの少ない正確な施術が可能になります。高いアクセス性、安定したレスト、そして視認性の高さをもたらす、ストレスフリーの治療スタイルは、まさに新感覚です。



上顎左側2番近心



上顎左側5番遠心



下顎左側7番根間中隔



下顎右側6番舌側



下顎左側3番歯頭部



下顎左側7番咬合面

写真提供:青葉会 西川歯科クリニック



ジェット注水



ミスト注水

切替可能な2way注水方式

観血的処置では、チップエアのないジェット注水で気腫を防止。切削バーと歯牙への高い冷却効果を発揮するミスト注水により歯牙への熱損傷リスクの軽減を実現。施術状況にあわせて切替えができる2way注水方式は術者の自由度を大きく向上させます。



- 最高回転速度：168,000 min⁻¹
- ヘッドサイズ：ø9.6 × 14.5 mm
- 45°アングルヘッド ●チタン製ボディ & DURAGRIP
- アンチヒーティングシステム ●セラミックボールベアリング
- グラスロッドライト ●クリーンヘッドシステム
- プッシュボタン式チャック ●水フィルター内蔵
- 4点注水(2way注水方式) ●FGバー用(ø1.6)

| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-----|------|-------|----------|
| 増速 1:4.2 | ● | Z45L | C1064 | ¥146,000 |

Ti-Max X

Advanced



- 最高回転速度：200,000 min⁻¹
- チタン製ボディ & DURACOAT
- セラミックボールベアリング
- ガラスロッドライト ●クリーンヘッドシステム
- プッシュボタン式チャック ●4点注水スプレー
- FGバー用(φ1.6)



| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|-----|------|------|----------|
| 増速 1:5 | ● | X95L | C600 | ¥136,000 |
| | — | X95 | C610 | ¥104,000 |



- 最高回転速度：200,000 min⁻¹ ●ミニヘッド
- チタン製ボディ & DURACOAT
- セラミックボールベアリング
- ガラスロッドライト ●クリーンヘッドシステム
- プッシュボタン式チャック ●シングルスプレー
- FGバー用(φ1.6)ショートシャンクバー専用



| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|-----|------|------|----------|
| 増速 1:5 | ● | X85L | C604 | ¥141,000 |
| | — | X85 | C614 | ¥109,000 |



- 最高回転速度：200,000 min⁻¹
- チタン製ボディ & DURACOAT
- セラミックボールベアリング
- クリーンヘッドシステム ●プッシュボタン式チャック
- 4点注水スプレー ●外部注水 ●FGバー用



| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|-----|-------|-------|---------|
| 増速 1:5 | — | X95EX | C1072 | ¥90,000 |



- 最高回転速度：40,000 min⁻¹
- チタン製ボディ & DURACOAT
- ガラスロッドライト ●クリーンヘッドシステム
- プッシュボタン式チャック ●シングルスプレー
- コントラバー用(ø2.35)

| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|-----|------|------|----------|
| 等速 1:1 | ● | X25L | C601 | ¥105,000 |
| | — | X25 | C611 | ¥79,000 |



特殊防塵機構

プロフィー用ハンドピース

- 最高回転速度：2,500 min⁻¹
- チタン製ボディ & DURACOAT
- ガラスロッドライト ●プロフィー用 ●スクリュー式
- 360°回転 ●特殊防塵機構

| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|-----|------|------|----------|
| 減速 16:1 | ● | X57L | C609 | ¥101,000 |
| | — | X57 | C619 | ¥69,000 |



- 最高回転速度：10,000 min⁻¹
- チタン製ボディ & DURACOAT
- ガラスロッドライト ●クリーンヘッドシステム
- プッシュボタン式チャック ●シングルスプレー
- コントラバー用(ø2.35)

| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|-----|------|------|----------|
| 減速 4:1 | ● | X15L | C602 | ¥118,000 |
| | — | X15 | C612 | ¥88,000 |



チップロック機構

EVA用ハンドピース

- 最高回転速度：10,000 min⁻¹
- チタン製ボディ & DURACOAT
- ガラスロッドライト
- プロフィン / エバチップ / オーツファイル用*
- 上下運動(ストローク幅1.4 mm) ●チップロック機構
- *金属シャンクは不可

| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|-----|------|------|----------|
| 減速 4:1 | ● | X55L | C608 | ¥130,000 |
| | — | X55 | C618 | ¥98,000 |



- 最高回転速度：4,000 min⁻¹
- チタン製ボディ & DURACOAT
- ガラスロッドライト ●クリーンヘッドシステム
- プッシュボタン式チャック ●シングルスプレー
- コントラバー用(ø2.35)

| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|-----|------|------|----------|
| 減速 10:1 | ● | X12L | C606 | ¥121,000 |
| | — | X12 | C616 | ¥91,000 |



ストレートハンドピース

- 最高回転速度：40,000 min⁻¹
- チタン製ボディ & DURACOAT
- ガラスロッドライト ●クリーンヘッドシステム
- シングルスプレー ●ハンドピースバー用(ø2.35)
- コントラバー用(ø2.35)

| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|-----|------|------|----------|
| 等速 1:1 | ● | X65L | H273 | ¥105,000 |
| | — | X65 | H274 | ¥57,000 |

コントラングル
メンテナンス動画



FX series

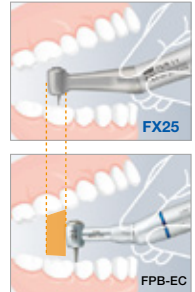
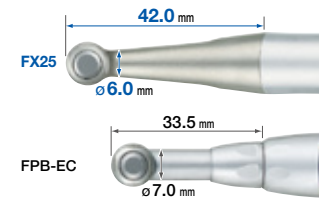
Basic



エコノミーハンドピースのスタンダードモデル

高いアクセス性と広い術野

細くて長いネック形状とホールド感の高いボディー形状は、従来のハンドピースでは届きにくかった臼歯部へのアクセス性を大きく高めています。



高い利便性 (FX25, FX23)

術者の手元で簡単にカートリッジを交換することができるので、修理に出す時間のロス無くすことができます。



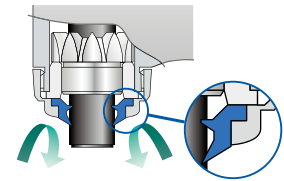
クリーンヘッドシステム (FX25, FX15, FX65)

コントラヘッド部への異物侵入を防止。衛生的な施術を行えるとともにベアリングの耐久性をアップ。



ペーस्टディフェンスシステム (FX57)

ヘッドへのクリーニングペーストの侵入を防ぐダブルシールド防塵シールを採用。シール接触部には耐摩耗性を大幅に向上させるDLC(ダイヤモンド・ライク・カーボン)コーティングを施すことで、ペースト由来のトラブルを解消し、高い耐久性と安心の2年保証を実現しました。



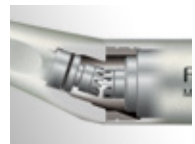
プッシュボタン式チャック

ワンタッチでスムーズなバーの着脱を可能にするプッシュボタン式チャックを採用。



高い静寂性

高精度ギアにより、振動や音の発生を最小限まで抑え、術者へのストレスを大きく軽減します。



FX series Basic



- 最高許容回転速度：40,000 min⁻¹
- クリーンヘッドシステム
- プッシュボタン式チャック
- ボールベアリング
- 外部注水
- コントラバー用(φ2.35)

| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|------|----------|---------|
| 等速 1:1 | FX25 | C1052002 | ¥36,000 |



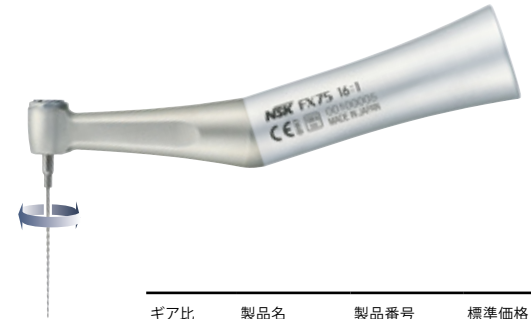
- 最高許容回転速度：30,000 min⁻¹
- プッシュボタン式チャック
- 外部注水
- コントラバー用(φ2.35)

| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|------|----------|---------|
| 等速 1:1 | FX23 | C1056002 | ¥24,000 |



- 最高許容回転速度：10,000 min⁻¹
- クリーンヘッドシステム
- プッシュボタン式チャック
- ボールベアリング
- 外部注水
- コントラバー用(φ2.35)

| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|------|----------|---------|
| 減速 4:1 | FX15 | C1053002 | ¥61,500 |



エンド用ハンドピース

- 最高許容回転速度：1,250 min⁻¹
- ミニヘッド ●プッシュボタン式チャック
- エンジンファイル用 ●360°回転

| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|------|----------|---------|
| 減速 16:1 | FX75 | C1055002 | ¥63,000 |



ペーストディフェンスシステム

プロフィー用ハンドピース

- 最高許容回転速度：5,000 min⁻¹
- プロフィー用 ●スクリュー式
- 360°回転 ●ペーストディフェンスシステム



| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|------|----------|---------|
| 減速 4:1 | FX57 | C1054002 | ¥52,000 |



ストレートハンドピース

- 最高許容回転速度：40,000 min⁻¹
- クリーンヘッドシステム ●外部注水
- ハンドピースパー用(φ2.35)

| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|------|----------|---------|
| 等速 1:1 | FX65 | H1014002 | ¥30,000 |

EX series Basic

一般切削用ヘッド 外部注水

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|------|---------|
| FPB-Y | C875 | ¥25,500 |

- 最高許容回転速度：40,000 min⁻¹
- クリーンヘッドシステム ●プッシュボタン式チャック
- ボールベアリング ●コントラバー用(φ2.35)

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|---------|
| NAC-Y | C032002 | ¥13,500 |

- 最高許容回転速度：30,000 min⁻¹
- ラッチ式コントラ
- コントラバー用(φ2.35)

プロフィー用ヘッド

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|------|---------|
| AR-Y(S) | C187 | ¥12,000 |

- 最高許容回転速度：5,000 min⁻¹
- プロフィー用 ●スクリュー式
- 360°回転

EVA用ヘッド

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|------|---------|
| EVA-Y | C235 | ¥12,000 |

- 最高許容回転速度：10,000 min⁻¹
- エパチップ用
- 上下往復(ストローク幅1.4 mm)

エンド用ヘッド

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|------|---------|
| MP-Y | C547 | ¥18,000 |

- 最高許容回転速度：20,000 min⁻¹
- ミニヘッド ●プッシュボタン式チャック
- 360°回転

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|------|---------|
| MPAS-Y | C882 | ¥28,000 |

- 最高許容回転速度：20,000 min⁻¹
- ミニヘッド ●プッシュボタン式チャック
- 根管長測定器接続用(シャンク長12 mm)
- 360°回転

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|------|---------|
| NRS2-Y | C549 | ¥19,500 |

- 減速 10 : 1 ●最高許容回転速度：3,000 min⁻¹
- クリーンヘッドシステム ●プッシュボタン式チャック
- エンジンファイル用(φ2.35) ●360°回転

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|---------|---------|
| VM-Y | C765001 | ¥21,500 |

- 最高許容回転速度：8,000 min⁻¹
- プッシュボタン式チャック ●ハンドファイル用
- 上下往復(ストローク幅0.4 mm)

●最高許容回転速度は、1:1の等速シャンクを装着した時のモーター回転速度を表します。

AR-Y(S)
ヘッド交換動画



シャンク



| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|-------|---------|---------|
| 等速 1:1 | EC-30 | C100008 | ¥10,500 |



| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-----|------|---------|
| 減速 4 : 1 | ER4 | C634 | ¥36,000 |



| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------|------|------|---------|
| 減速 10 : 1 | ER10 | C635 | ¥40,500 |



| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------|------|------|---------|
| 減速 16 : 1 | ER16 | C636 | ¥45,000 |

EX series Basic



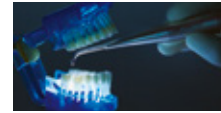
ストレートハンドピース

- 最高許容回転速度：40,000 min⁻¹
- クリーンヘッドシステム
- ハンドピースパー用(φ2.35)

| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|-----|-------|------|---------|
| 等速 1:1 | — | EX-6D | H267 | ¥30,000 |

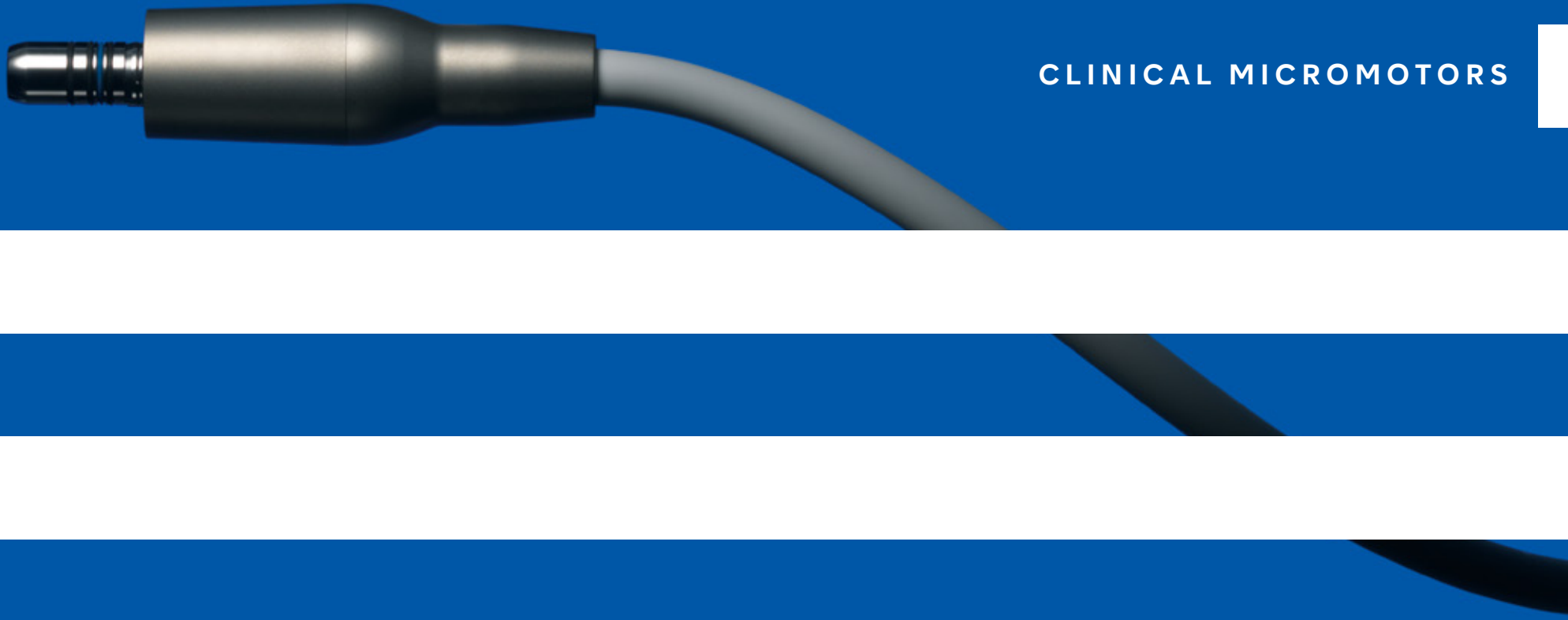
isoE-LUX

歯科用照明器具



訪問診療先の環境にかかわらず、口腔内を明るく照射します。スリムボディによる高いアクセス性で、見えにくい部分にもアプローチが可能。

| ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|----------|-------|---------|
| ● | isoE-LUX | Z1265 | ¥35,000 |



CLINICAL MICROMOTORS

NLX nano



手が求める新しいカタチ。それは、エアータービンと変わらぬ持ちやすさ

従来のマイクロモーターは、エアータービンに比べてトルクが高い一方、重量が重く、またコントラアングルをつけると長くなりバランスが悪いという大きなデメリットがありました。

NLX nanoマイクロモーターは、そのデメリットを排除し、従来の高トルクを維持したまま、軽量、コンパクト、高いバランス性を実現しました。光源にLEDを採用し、32,000 LUXの明るい白色光で治療部位を鮮明に照射します。

長さ25%、重さ20%ダウン

従来のマイクロモーターの高いトルクを損なうことなく、小型化、軽量化に成功。



高いバランス性

マイクロモーターが従来に比べ短く、軽くなったため、コントラアングルを付けた状態でも、高いバランス性を実現。また、エアータービンとほぼ同等の長さになり、同じような感覚でシームレスな治療が可能になります。



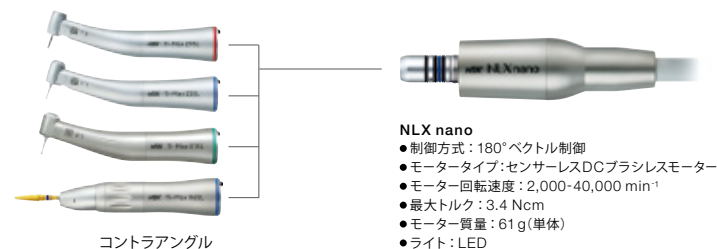
広範囲の治療が可能に

NLX nanoマイクロモーターは、術者の方々が既にお持ちのEタイプ※のライト付またはライト無しのコントラアングルをそのまま接続して使用可能です。様々なコントラアングルの組み合わせにより、100から200,000min⁻¹までの広範囲な回転域を実現し、幅広い治療に対応できます。

| | 100 | 1,000 | 2,000 | 2,500 | 10,000 | 40,000 | 200,000 |
|------|-----|----------------------------|-------|-------------------------------|---------------------------------|--------|---------|
| 16:1 | | 100-2,500min ⁻¹ | | | | | |
| 1:1 | | | | 2,000-40,000min ⁻¹ | | | |
| 1:5 | | | | | 10,000-200,000min ⁻¹ | | |

(min⁻¹)

※ISO 3964準拠



NLX nano

治療用モーター



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------------|----------|----------|
| NLX nano 標準セット | Y1001320 | ¥185,000 |

セット内容

- 制御ユニット ●ライト付モーター ●モーターコード ●ACアダプター ●ACコード

仕様

[制御ユニット]

- 定格入力: AC 28 V 50/60 Hz ●寸法: W 127 × D 149 × H 54 mm ●重量: 517 g

[モーター]

- 回転速度: 2,000-40,000 min⁻¹ ●最大トルク: 3.4 Ncm



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|----------|----------|
| NLX nano | E1044051 | ¥110,000 |

- NLX nano用ライト付モーター(コード無し)
- 135℃までの温度でオートクレーブ可能



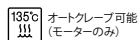
| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|----------|---------|
| NLX CD | E1044061 | ¥28,000 |

- NLX nano用コード(2.2 m)



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------|---------|---------|
| NLAC(100V) | U497001 | ¥16,000 |

- NLX nano用ACアダプター



オートクレーブ可能
(モーターのみ)

Air Motor

治療用モーター



Ti-Max X205L



- 最高回転速度：23,000 min⁻¹ ±10%
- チタン製ボディー & DURACOAT
- ライト付ISO標準4ホール
- 逆止弁付
- 内部注水

| ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|-------|-------|----------|
| ● | X205L | M1013 | ¥120,000 |

S-Max M205



- 最高回転速度：22,000 min⁻¹ ±10%
- ステンレス製ボディー
- ミッドウエスト4ホール
- 逆止弁付
- 内部注水

| ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|------|-------|---------|
| — | M205 | M1007 | ¥95,000 |



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。よりスムーズな治療を実現するとともに、治療現場の省スペース化にも貢献します。

プロフィール・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、プロフィール・ペリオの機能を自動認識。スピーディーなクリーニングから、インプラント周囲や歯周ポケット内への優しく効率の良いバイオフィルム除去まで、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

プロフィール・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。

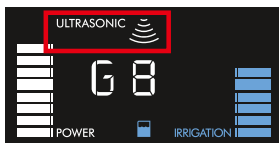
充実の機能をフットコントロールで

超音波、パウダーの2つの機能の使い分けが行え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。

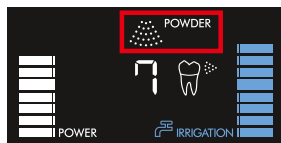
操作性へのきめ細かな配慮

超音波スケーラーとパウダーの機能を自動認識

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。



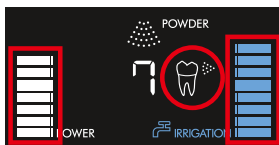
超音波モード使用



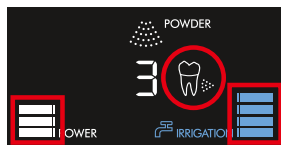
パウダーモード使用

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ボトル水量、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機能、パウダー機能、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。クリーニング中には残時間が表示されます。

(クリーニング時間は各約45秒)



超音波機能

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。

パウダー機能

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

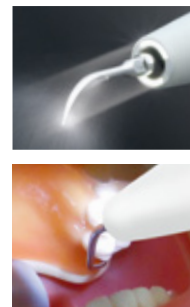
足の踏み方の感覚を追求して開発されたマルチフットコントロール。モード切替、パワー設定やリンス機能の選択など、フットコントロールによってユニット操作のハンズフリー化を実現。フットコントロールを活用することで、施術を中断することなく必要な操作を行うことができます。



ULTRASONIC

正確で安全な操作を重視したスリムハンドピース

口腔内での広い作業域、術野の広さを実現した先端がφ9.5 mmのスリムハンドピース。細い先端部は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ので、チップを正しい角度で当てるのが容易に。グリップ感が高く、軽量ハンドピースは手指への負担を大きく軽減します。また、自然光に近いLED光と広い照射範囲により、常に明るい視野と高い認識性を実現しました。



臨床の可能性を広げる多彩なチップラインナップ

豊富なチップラインナップは、幅広い臨床に対応しています。症例や形状の違い以外にも断面や材質、表面の加工などにも違いがあり、症例や付着物の状態に合ったチップの選択で、歯面や軟組織に負担をかけにくい効率的な治療を実現します。

iPiezo engine®

様々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®」をバ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

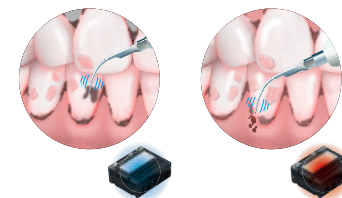
硬い歯石や柔らかい歯石などの歯面の状態に合わせて、チップ先端に適正なパワーを供給。硬く取れにくい歯石に対しても、パワーが落ちることなく安定したスケーリングを行えます。

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。バリオスシリーズは「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。

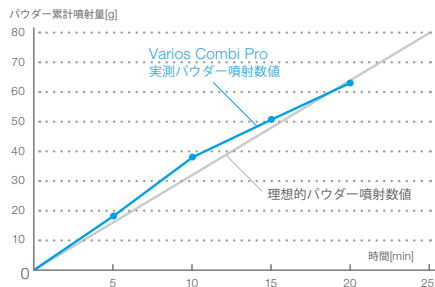


POWDER PROPHY-SYSTEM



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を応用し、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。



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。



スピーディーなクリーニング効果

フラッシュパールまたはクリーニングパウダーの組み合わせで使用することにより、スピーディーなクリーニング効果を実現。より滑らかな歯面に仕上がります。フラッシュパールはカルシウムベースで球体状の細かい粒子で構成されており、パウダーが歯面上を転がるように動いて、強固に付着したステインやプラークを効率良く取り除きます。



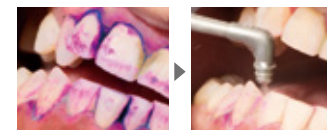
クリーニング前 クリーニング後

POWDER PERIO-SYSTEM



歯間部、歯肉辺縁のプラーク・バイオフィルムの除去

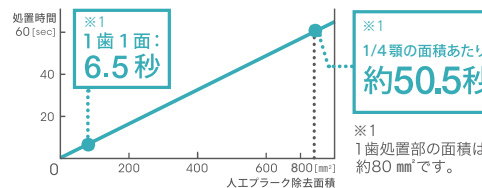
- 今まで操作しにくかった部分(縁上と歯肉辺縁)のバイオフィルム・プラーク、軽微なステインの除去が可能。
- 複雑な歯列、歯間部、小窩裂溝などラバーカップでは届きにくい部分のプラーク、バイオフィルムの除去が可能。
- 広範囲に付着した軽微なステイン除去。
- インプラント周囲、補綴修復物の清掃。
- 縁上用の歯面清掃器より、優しい噴射圧の設計。
- 非接触なので、歯牙/歯肉などへの負担が少ない。
- 補綴修復材料への負担も少ない。



使用前 使用中

スピーディーで効果的な除去能力

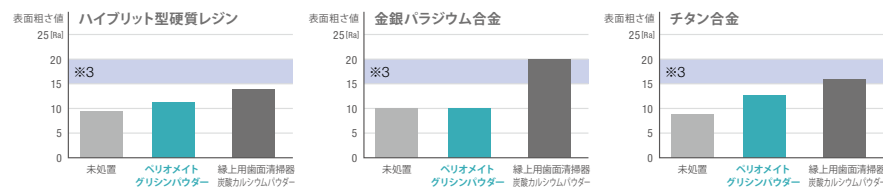
1/4顆を約50.5秒で、歯面のバイオフィルムが除去できます。



(自社調べ)

共焦点レーザー顕微鏡※2用いて200倍にて処理面を観察 ※2 CLSM Lasertec社

あらゆる補綴修復物の歯面に、ほとんどダメージを与えることなく処置することができます。



※3 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

POWDER PERIO-SYSTEM



歯周ポケット内バイオフィルムの除去

- 1ブロック約60秒で、歯周ポケット内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、バイオフィルムやプラークなどの取り残しが他のメンテナンス器具に比べ大幅に減少。
- 柔らかなパウダー噴射で、歯周ポケット内を優しくトリートメント。
- アクセス性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。



使用前



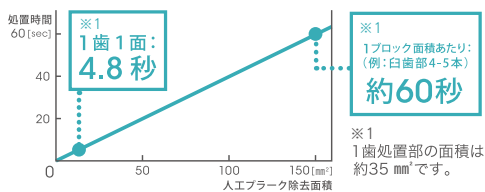
使用中

噴射力を自動で調節

チャンパー（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た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。）

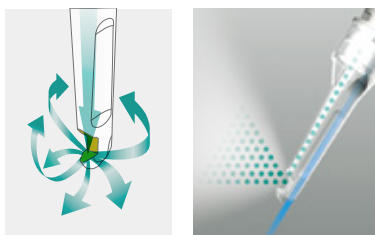
歯への優しさと除去能力を両立

1ブロック約60秒で、歯周ポケット内のバイオフィルムが除去できます。



パウダーの流れを解析により最適化

タービン開発技術において培った流体解析により、歯周ポケット内でのパウダーの流れを考慮した噴射が可能。一方向だけでなく全方向への均一な流れにより、軟組織へのダメージを最小限に抑え、歯肉縁下のプラーク・バイオフィルムを効率的に除去することができます。パウダー（エア）・水は歯周組織へのダメージに配慮し、別噴射となっています。



アクセス性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プレイタイプ。滅菌済みのため、開封直後に使用可能です。



Perio Mate Powder

- 主成分のグリシンはタンパク質の構成物質であるアミノ酸
- 歯肉縁下に使用しても滞留しない高い水溶性
- 象牙質よりも柔らかいモース硬度
(モース硬度：グリシン～2 / 象牙質2～2.5)
- パウダー平均粒子形：25 μm

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------|---------|--------|
| ペリオメイトパウダー | Y900938 | ¥8,300 |

- 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 | ¥6,000 |

- 40本入



Varios Combi Pro

超音波スクレーパー & パウダーハンドピース



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 | ¥150,000 |

- 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 | ¥170,000 |

- 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 | Y1003769 | ¥470,000 | バリオスコンビ Pro ペリオセット | Y1003770 | ¥490,000 |

- 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)
 - VA2 Lux ハンドピースコード
 - VA2 Lux ハンドピース
 - 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)
 - VA2 Lux ハンドピースコード
 - VA2 Lux ハンドピース
 - 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 | ¥50,000 |

- 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 ▶





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。ボトルは容量が大きな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。



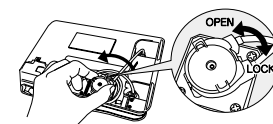
オートクリーニングモード

注水回路を自動洗浄するオートクリーニングモードを搭載。消毒液使用後、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。



注水ポンプの交換が簡単

注水ポンプはユーザー自身で簡単に交換可能なので、ポンプの寿命やチューブ劣化によるトラブル時もその場に対応できます。



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 | Y1001451 | ¥286,000 |
| — | VA970 | Y1001452 | ¥239,000 |

セット内容 ●コントロールユニット ●ハンドピース ●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)

Varios 370



卓越した高性能を、よりシンプルに、コンパクトに

ウルトラコンパクトボディ

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エンジンを搭載し、パワフルかつ繊細なスケーリングが行えます。



シンプルな操作パネル

ON / OFF機能が付いた電源 / 出力調節つまみは、回すだけでパワー0から10まで自由に設定ができます。大きな水量調節つまみは繊細な水量調整を可能にします。角度を付けたパネルは施術ポジションからの高い視認性を実現しました。



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



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 | Y1001429 | ¥188,000 |
| — | VA370 | Y1001430 | ¥141,000 |

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 ●ハンドピース
●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

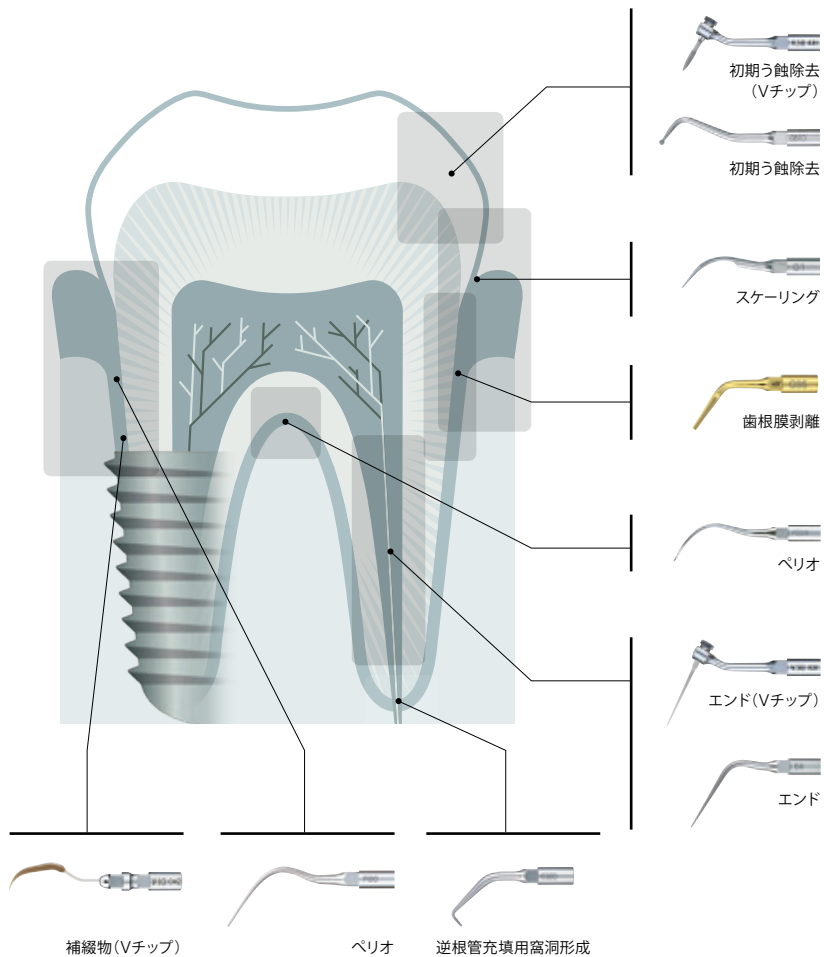
仕様 ●ユニット寸法: W 80 × D 115 × H 32 mm (つまみとコード除く) ●ユニット重量: 430 g (ハンドピース除く)
●電源: AC 100 V 50/60 Hz ●発振周波数: 28-32 kHz ●最大出力: 11 W (Gモード時)

Ultrasonic Scaler Tips

チップの数だけ超音波スケーラーの臨床が広がります

パリオスチップは一つ一つの症例ごとに、きめ細やかな対応ができるように複数のチップをご用意しております。ナカニシならではの豊富なラインナップで超音波治療の可能性を広げます。

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。症例や附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 | 材質・チップ先端 | 除石効果 | 歯質への優しさ | 用途・内容 |
|------------------------------------|------------------|------|---------|-----------------------------|
| G1, G5, G6, G8, G9 | 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 ダイヤモンド電着加工 | ○ | ○ | 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点注水 | × | ◎ | イリゲーション |
| V-P10, V-P11R/L V-P12, V-P26R/L | プラスチック | △ | ◎ | 補綴修復物 |

スケーリング

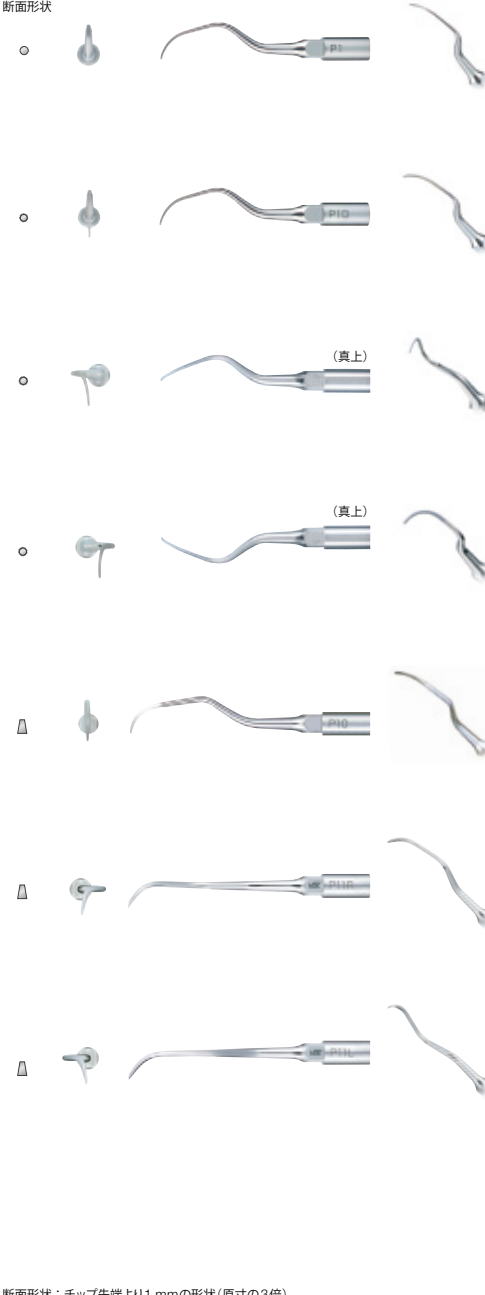
断面形状



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|--------|
| G1 | Z217101 | ¥8,000 |
| G2 | Z217102 | ¥8,000 |
| G3 | Z217103 | ¥8,000 |
| G4 | Z217104 | ¥8,000 |
| G5 | Z217105 | ¥8,000 |
| G6 | Z217106 | ¥9,000 |
| G8 | Z217108 | ¥8,000 |
| G9 | Z217109 | ¥9,000 |
| G11 | Z217411 | ¥8,000 |
| G12 | Z217412 | ¥8,000 |
| G13 | Z217413 | ¥8,000 |

ペリオ

断面形状

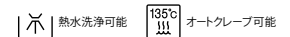
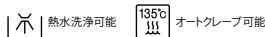


| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|---------|--------|
| P1 | Z217404 | ¥8,500 |
| P1D | Z217405 | ¥8,500 |
| P2D | Z217402 | ¥8,500 |
| P3D | Z217403 | ¥8,500 |
| P10 | Z217410 | ¥8,500 |
| P11R | Z217408 | ¥8,500 |
| P11L | Z217409 | ¥8,500 |

- ダイヤモンドコーティング
- ダイヤモンドコーティング ●右湾曲タイプ
- ダイヤモンドコーティング ●左湾曲タイプ
- シャープエッジ
- シャープエッジ ●右湾曲タイプ
- 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)

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 | ¥8,500 |



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|---------|--------|
| P21R | Z217422 | ¥8,500 |

●右湾曲タイプ



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|---------|--------|
| P21L | Z217421 | ¥8,500 |

●左湾曲タイプ



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|---------|--------|
| P25R | Z217424 | ¥8,500 |

●右湾曲タイプ



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|---------|--------|
| P25L | Z217425 | ¥8,500 |

●左湾曲タイプ



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|---------|--------|
| P26R | Z217426 | ¥8,500 |

●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 | ¥8,500 |

●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(イリゲーション)

断面形状



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|--------|
| P40 | Z217550 | ¥6,300 |

●チップφ0.6mm



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|--------|
| P41 | Z217555 | ¥6,300 |

●チップφ0.8mm

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 | ¥40,000 |

●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 | ¥40,000 |

●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 | ¥45,000 |

●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 | ¥40,000 |

●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 | ¥45,000 |

●G9：6本入

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 | ¥42,500 |

●P10：6本入

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------|---------|---------|
| ペリオP20パック | Y900505 | ¥42,500 |

●P20：6本入

断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の3倍)

補綴物(Vチップ)

プラスチック素材を使用しているため、補綴・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、補綴物のメンテナンスに最適です。

Perio-Control



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|--------|
| V10 | Z217041 | ¥5,300 |

- 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 | ¥2,800 |

- 3本入 ●V10ホルダー別売



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|----------|--------|
| V-P12 | Y1002167 | ¥3,000 |

- 3本入 ●V10ホルダー別売

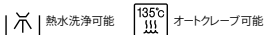


最後臼歯遠心部



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)



補綴物(Vチップ)

断面形状



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|----------|--------|
| V-P11R | Y1002165 | ¥3,000 |

- 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 | ¥3,000 |

- 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 | ¥3,000 |

- 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 | ¥3,000 |

- 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 | ¥7,200 |

- 根管洗浄・異物除去用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|--------|
| E4D | Z217528 | ¥8,600 |

- ダイヤモンドコーティング
- 根管洗浄・異物除去用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|--------|
| E5 | Z217305 | ¥7,200 |

- ドライ仕様
- ラテラルコンデンセーション用
(側方加圧充填用)

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|--------|
| E6 | Z217306 | ¥7,200 |

- ドライ仕様
- ラテラルコンデンセーション用
(側方加圧充填用)

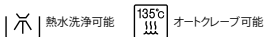
| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|--------|
| E7 | Z217307 | ¥7,200 |

- ドライ仕様
- 充填材・異物除去用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|--------|
| E7D | Z217317 | ¥8,600 |

- ダイヤモンドコーティング
- フレアー形成用

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 | ¥7,200 |

- ドライ仕様
- 充填材・異物除去用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|--------|
| E8D | Z217318 | ¥8,600 |

- ダイヤモンドコーティング
- フレアー形成用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|---------|--------|
| E15D | Z217319 | ¥9,500 |

- ダイヤモンドコーティング
- 根管口の探索・明示用

※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 | ¥9,500 |

- Uファイル用(φ0.8 mm)
- 根管洗浄用
- 前歯部用
- Eチップ用レンチ付属
- ファイル別売



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|--------|
| E12 | Z217032 | ¥9,500 |

- Uファイル用(φ0.8 mm)
- 根管洗浄用
- 白歯部用
- Eチップ用レンチ付属
- ファイル別売



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------------|---------|--------|
| Uファイル 33 mm / #15 | Y900062 | ¥1,500 |

- ISO15 ●6本入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------------|---------|--------|
| Uファイル 33 mm / #20 | Y900063 | ¥1,500 |

- ISO20 ●6本入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------------|---------|--------|
| Uファイル 33 mm / #25 | Y900064 | ¥1,500 |

- ISO25 ●6本入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------------|---------|--------|
| Uファイル 33 mm / #30 | Y900065 | ¥1,500 |

- ISO30 ●6本入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------------|---------|--------|
| Uファイル 33 mm / #35 | Y900066 | ¥1,500 |

- ISO35 ●6本入

使用時の取り付け長

| | #15 | #20 | #25 | #30 | #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 | ¥9,500 |

- ダイヤモンドコーティング
- 白歯部用(右曲がり)



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| E30LD | Z217213 | ¥9,500 |

- ダイヤモンドコーティング
- 白歯部用(左曲がり)



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|---------|--------|
| E31D | Z217210 | ¥9,500 |

- ダイヤモンドコーティング
- 前歯部 ●白歯部用(70°)



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|---------|--------|
| E32D | Z217211 | ¥9,500 |

- ダイヤモンドコーティング
- 前歯部用(90°)

断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の3倍)

歯根膜剥離チップ(切開・切除)

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根表面と歯槽骨の間にスペースができ、スムーズに抜歯が行えます。

- 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。
- スムーズな抜歯ができ、患者さまの負担を軽減します。
- 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。
症例写真提供：西川歯科クリニック(川口市)



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|---------|
| G95 | Z217705 | ¥15,000 |

- 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1 mmの形状(原寸の3倍)

初期う蝕除去



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|---------|---------|
| G61D | Z217601 | ¥12,000 |

- ダイヤモンドコーティング



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|---------|---------|
| G62D | Z217602 | ¥12,000 |

- ダイヤモンドコーティング

V-TIP System



Vチップシステムによるう蝕象牙質の除去は、罹患歯質のみを選択的に研削するので、健全歯質を最大限に残すことが可能です。歯頸部う蝕の処置も出血を抑えて研削でき、修復処置を容易にします。また、超音波による振動切削なので、タービンなどの回転器具と比べてより安全に使用できます。

超音波スケーラーチップ

初期う蝕除去用 P108-109

- 初期う蝕除去
- 形態修正・研磨用



エンド用 P107

- 根管洗浄
- 根管拡大・形成用



補綴物用 P98-99

- メンテナンス用

Perio-Control



V30
120°アングル



V10
ストレート

エンド(Vチップ)



- 根管洗浄用 17 mm ●3本入

- 根管洗浄用 23 mm ●3本入

- 根管洗浄用 26 mm ●3本入

- 根管洗浄用 32 mm ●3本入

- ニッケルチタン
●根管洗浄用 26 mm ●3本入

- ニッケルチタン
●根管洗浄用 30 mm ●3本入

- ダイヤモンドコーティング
●根管拡大・形成用 17 mm ●3本入

- ダイヤモンドコーティング
●根管拡大・形成用 23 mm ●3本入

- ダイヤモンドコーティング
●根管拡大・形成用 26 mm ●3本入

- ダイヤモンドコーティング
●根管拡大・形成用 32 mm ●3本入



※ステップを作りやすくするため、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。

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|---------|
| V30 | Z217030 | ¥11,500 |

- Vチップホルダー
- 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 | ¥4,100 |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-S51 | Y900170 | ¥4,100 |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-S52 | Y900171 | ¥4,100 |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-S53 | Y900172 | ¥4,100 |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-N50 | Y900182 | ¥3,200 |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-N51 | Y900183 | ¥3,200 |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|---------|--------|
| V-S50D | Y900173 | ¥6,000 |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|---------|--------|
| V-S51D | Y900174 | ¥6,000 |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|---------|--------|
| V-S52D | Y900175 | ¥6,000 |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|---------|--------|
| V-S53D | Y900176 | ¥6,000 |

初期う蝕除去(Vチップ)



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|---------|
| V30 | Z217030 | ¥11,500 |

- Vチップホルダー ●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 | ¥3,500 |

- ダイヤモンドコーティング ●3本入



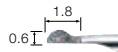
| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-G71 | Y900119 | ¥3,500 |

- ダイヤモンドコーティング ●3本入



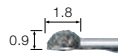
| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-G72 | Y900120 | ¥3,500 |

- ダイヤモンドコーティング ●3本入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-G75 | Y900121 | ¥3,500 |

- ダイヤモンドコーティング ●3本入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-G76 | Y900122 | ¥3,500 |

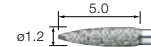
- ダイヤモンドコーティング ●3本入

形態修正・研磨(Vチップ)



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|---------|
| V30 | Z217030 | ¥11,500 |

- Vチップホルダー ●Eチップ用レンチ付属
- 先端チップ別売



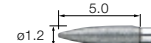
| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-G77 | Y900165 | ¥4,100 |

- ダイヤモンドコーティング
- レギュラー ●3本入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-G78 | Y900166 | ¥4,100 |

- ダイヤモンドコーティング
- ファイン ●3本入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-G79 | Y900167 | ¥4,100 |

- ダイヤモンドコーティング
- スーパーファイン ●3本入

チップキット

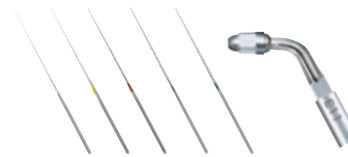


ペリオ

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|---------|---------|
| ペリオキット A | Y900144 | ¥34,000 |

セット内容

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



エンド 前歯部用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------|---------|---------|
| エンドキット E11 | Y900146 | ¥15,500 |

セット内容

- E11(120°)
- Uファイナル33 mm #15, #20, #25, #30, #35: 各6本入
- Eチップ用レンチ付属

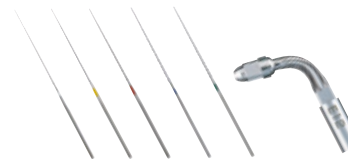


ペリオ

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|---------|---------|
| ペリオキット B | Y900145 | ¥25,500 |

セット内容

- P20, P25R, P25L: 各1本入
- チップホルダー付属



エンド 臼歯部用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------|---------|---------|
| エンドキット E12 | Y900147 | ¥15,500 |

セット内容

- E12(95°)
- Uファイナル33 mm #15, #20, #25, #30, #35: 各6本入
- Eチップ用レンチ付属



補綴物用

| 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 | ¥8,500 |

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



逆根管充填用窩洞形成

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|---------|---------|
| レットロキット | Y900149 | ¥38,000 |

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。

操作性に優れたノズルチップ

長くて小さいノズルチップは、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、しかも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 | ¥147,000 |
| モリタαメインチューブ | PMNG-MR-P | Y1001297 | ¥147,000 |
| 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 | ¥147,000 |
| オサダファインジョイント | PMNG-FJ-P | Y1001954 | ¥147,000 |
| KaVo® Multiflex® | PMNG-KV-P | Y135030 | ¥147,000 |
| Sirona® Quick coupling | PMNG-SR-P | Y135031 | ¥147,000 |

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



オートクレーブ可能

FLASH pearl

歯面清掃用パウダー



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------------------|---------|---------|
| フラッシュパール (100袋入) | Y900693 | ¥22,700 |

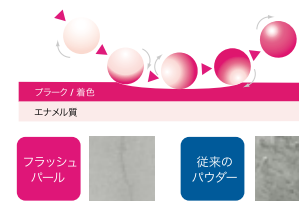
●15g×100袋

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------------------|---------|---------|
| フラッシュパール (ボトル4本入) | Y900698 | ¥18,000 |

●300g×4本

球体粒子で歯面にやさしい

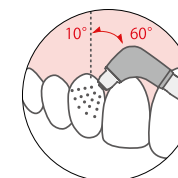
球体状の細かい粒子で構成されているパウダーが歯面上を転がるように動くことで、ステインやバイオフィルムなどをやさしくスピーディーに取り除きます。



電子顕微鏡によるパウダーポリッシング後の歯面の状況

細かいところまで早く、キレイに

ノズルを歯面に対して平行(10°~60°)に近い角度に保ち、パウダーを歯面に転がすイメージで細かく動かしながら使用します。噴射角度の幅が広く、噴射する向きに制約が少ないためスムーズな作業を実現し、作業効率アップに貢献します。



※歯肉辺縁・歯肉線下への直接噴射は行わないでください。

スピーディーで高いクリーニング効果

球体粒子であるフラッシュパールのスピーディーで高いクリーニング効果を発揮するには、歯面を転がすようにポリッシングすることが大切です。ハンドピースがぐるぐる回せ、パウダーを転がすように噴射するプロフィーメイト neoの使用が最適です。



Perio-Mate



美しく健康な歯のための、パウダーメンテナンス

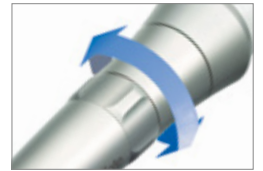
効率的で、歯にも優しいプロケア。

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。

- 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。
- 安全性と操作性を追求したノズルチップ。
- 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除去。

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できるため、施術を中断することなくコントロールすることが可能。リングを絞ることで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。



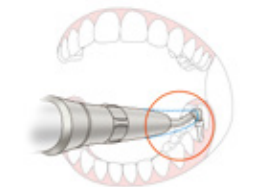
360°回せるハンドピースとノズルチップ

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。



簡単メンテナンス

ご自身の手でノズル・ハンドピース・パウダーケースをそれぞれ簡単に分解可能。粉詰まりへの対応も容易で、使用後のメンテナンスも専用のプロアーノズルを使用することで、簡単に内部に残ったパウダー・水を噴出することができます。ハンドピースを含め（ノズルチップ以外）すべてのパーツが、繰り返し超音波洗浄®・オートクレーブ滅菌が可能です。

※ハンドピースは全て熱水洗浄可能



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 | ¥167,000 |
| モリタαメインチューブ | PER-MR-P | Y1002661 | ¥167,000 |
| 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 | ¥167,000 |
| オサダファイブジョイント | PER-FJ-P | Y1002664 | ¥167,000 |
| KaVo® Multiflex® | PER-KV-P | Y1003010 | ¥167,000 |
| Sirona® Quick coupling | PER-SR-P | Y1003011 | ¥167,000 |

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

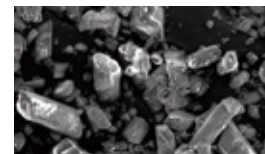
ペリオメイト
メンテナンス動画



Perio Mate Powder

パウダー粒子比較

ペリオメイトパウダーは粒子が細かいので歯周ポケット内への使用に適しています。

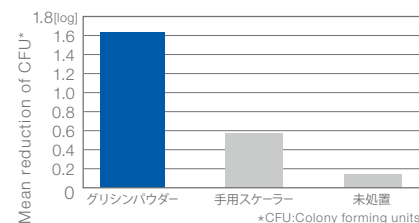


従来のパウダー(重炭酸ナトリウム)
平均粒子径73 μm SEM画像(×150)



Perio Mate Powder(グリシン)
平均粒子径25 μm SEM画像(×150)

クリーニング効果



グリシンパウダーを使用した歯面清掃は、手用スケーラーを使用した場合よりも、細菌除去面積が広がります。

Petersilka GJ, Tunkel J, Barakos K, Heinecke A, Häberlein I, Flemmig TF. Subgingival plaque removal at interdental sites using a low-abrasive air polishing powder. J Periodontol. 2003 Mar;74(3):307-11.

※口腔内分割法を用いて、グリシンパウダーと手用スケーラーを使用し、プラークを除去した結果。

- 主成分のグリシンはタンパク質の構成物質であるアミノ酸
- 歯肉縁下に使用しても滞留しない高い水溶性
- 象牙質よりも柔らかいモース硬度
(モース硬度: グリシン~2 / 象牙質2~2.5)
- パウダー平均粒子形: 25 μm

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------|---------|--------|
| ペリオメイトパウダー | Y900938 | ¥8,300 |

- 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
- 40本入



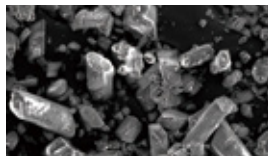
| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------|----------|--------|
| ペリオメイトノズルチップ | Y1002741 | ¥6,000 |

POWDER MAINTENANCE

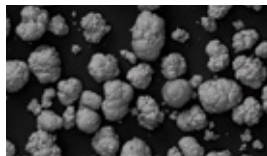
パウダーメンテナンスの使い分け

| | 歯面清掃用器具 | 対象 | 部位 | 使用ポイント | 使用パウダー |
|--------|---|-----|---|--|---|
| PROPHY |  Prophy-Mate neo | 天然歯 |  縁上 |   |  FLASH pearl |
| |  Varios Combi Pro | 天然歯 |  縁上(歯肉辺縁) |  |  Perio Mate Powder |
| PERIO |  Perio-Mate | 補綴歯 |  縁下(歯周ポケット) |   | |

パウダー粒子比較



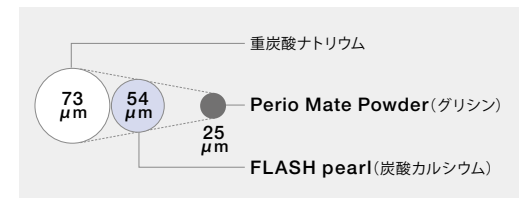
従来のパウダー(重炭酸ナトリウム)
平均粒子径 73 μm SEM画像(×150)



FLASH pearl(炭酸カルシウム)
平均粒子径 54 μm SEM画像(×150)



Perio Mate Powder(グリシン)
平均粒子径 25 μm SEM画像(×150)



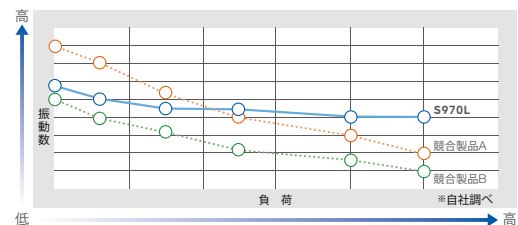
Ti-Max S970



幅広いケアに対応するエアースケーラーの進化形

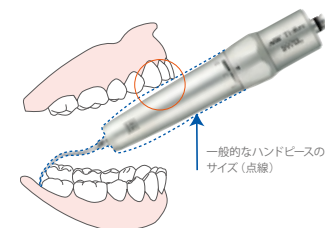
安定したパワーをチップに供給

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*、この安定性が効率的で効果的な施術を可能にします。また、エアース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で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などへのアクセスを容易にし、施術のストレスを大幅に軽減。さらに効率的な施術を実現することでチェアタイムを短縮し、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 |
| スケーリング | S1, S2, S3 | ← | ← | ← |
| ペリオ | S10, S20, S21R, S21L | ← | ← | ← |
| インプラント・補綴物 (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) | ← | ← | ← |
| 形成 (最終仕上げ) | S81D, S82D, S83D, S86D, S71D, S72D | ← | ← | ← |
| 初期う蝕除去 | S65D, S66D, S67D, S68D | ← | ← | ← |
| Vチップ (初期う蝕除去) | 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) | ← | ← | ← |
| Vチップ (エンド) | S75+Vチップ (V-U15~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 | ¥173,000 |
| | — | S970 | T1020 | ¥136,000 |
| 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 | ¥173,000 |
| 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 | ¥173,000 |
| 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 | ¥173,000 |
| KaVo® Multiflex® | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| | ● | S970KL | T1013 | ¥173,000 |
| Sirona® Quick coupling | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| | ● | S970SL | T1015 | ¥173,000 |

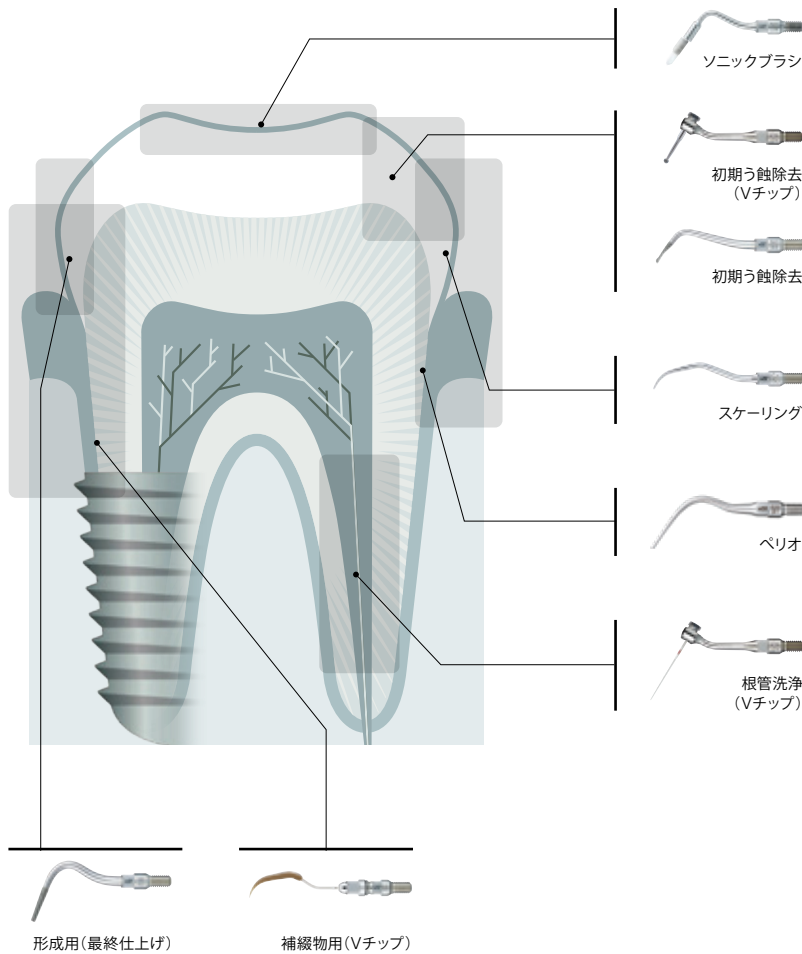


Air Scaler Tips

チップの数だけエアー scaler の臨床が広がります

症例や付着物の状態に合わせて選べる、
豊富なチップラインナップ。

エアー scaler 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 | ¥5,500 |

●ユニバーサルタイプ



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|--------|
| S2 | Z252413 | ¥5,500 |

●シックルタイプ



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|--------|
| S3 | Z252412 | ¥5,500 |

●ペリオタイプ

- スケーリング / Vチップ (初期う蝕除去) 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 1 mm の形状 (原寸の 3 倍)

ソニックブラシ

エア圧による音波振動を利用してブラシが振動するため、歯質や補綴修復物を傷つけにくく、バイオフィルムなどの除去を行うことができます。また、振動により付着物を除去するため、粘膜の巻き込みリスクを軽減し、ソフトで効率的な清掃が行えます。



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|---------|
| S50 | Z252450 | ¥15,900 |

- Eチップ用レンチ付属
- ブラシ別売
- ソニックブラシホルダー



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|---------|--------|
| S50-C1 | Y900097 | ¥2,700 |

- コニカルブラシ(小)
- 5個入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|---------|--------|
| S50-F1 | Y900099 | ¥2,700 |

- フラットブラシ(小)
- 5個入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|---------|--------|
| S50-C2 | Y900098 | ¥2,700 |

- コニカルブラシ(大)
- 5個入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|---------|--------|
| S50-F2 | Y900100 | ¥2,700 |

- フラットブラシ(大)
- 5個入

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 | ¥26,700 |

- 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(奈良市), モリカゲ歯科医院(さいたま市)



シーラント接着前



矯正装置周囲



染出し後



仮着材の除去



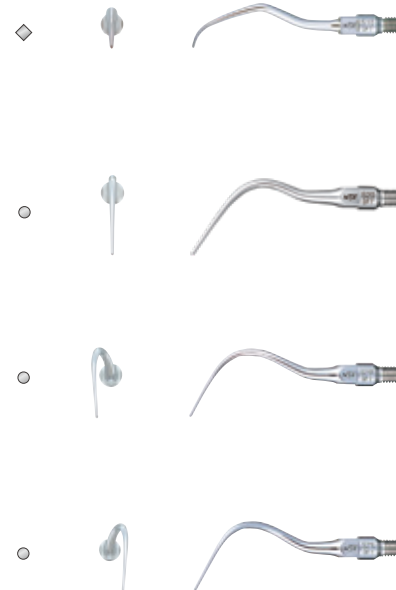
補綴物接着前の歯牙表面



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 | ¥8,400 |

- 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 | ¥8,400 |

- ストレートタイプ

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|---------|--------|
| S21R | Z252442 | ¥8,400 |

- 右湾曲タイプ

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|---------|--------|
| S21L | Z252443 | ¥8,400 |

- 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)

補綴物用(Vチップ)

プラスチック素材を使用しているため、補綴・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、補綴物のメンテナンスに最適です。

Perio-Control



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|--------|
| S35 | Z252015 | ¥5,300 |

- 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 | ¥2,800 |

- 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 | ¥3,000 |

- 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 | ¥3,000 |

- 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 | ¥3,000 |

- 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 | ¥8,000 |

- 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)

初期う蝕除去用

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、切端部分の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 | ¥13,500 |

- 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 | ¥13,500 |

- ダイヤモンドコーティング



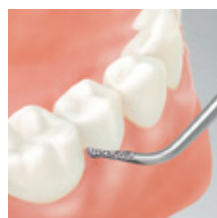
| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|---------|---------|
| S67D | Z252467 | ¥13,500 |

- 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 | ¥13,500 |

- ダイヤモンドコーティング



S65D

形成用(最終仕上げ)

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用として使用します。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上げることが可能です。

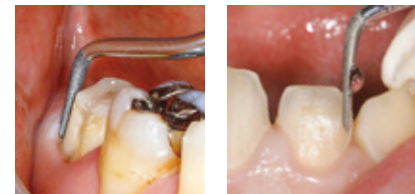
| | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>製品名</th> <th>製品番号</th> <th>標準価格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S81D</td> <td>Z252469</td> <td>¥15,000</td> </tr> </tbody> </table> <p>●ダイヤモンドコーティング</p> | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 | S81D | Z252469 | ¥15,000 |
|------|---------|---------|---|-----|------|------|------|---------|---------|
| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 | | | | | | | |
| S81D | Z252469 | ¥15,000 | | | | | | | |
| | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>製品名</th> <th>製品番号</th> <th>標準価格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S82D</td> <td>Z252462</td> <td>¥15,000</td> </tr> </tbody> </table> <p>●ダイヤモンドコーティング</p> | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 | S82D | Z252462 | ¥15,000 |
| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 | | | | | | | |
| S82D | Z252462 | ¥15,000 | | | | | | | |
| | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>製品名</th> <th>製品番号</th> <th>標準価格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S83D</td> <td>Z252461</td> <td>¥15,000</td> </tr> </tbody> </table> <p>●ダイヤモンドコーティング</p> | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 | S83D | Z252461 | ¥15,000 |
| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 | | | | | | | |
| S83D | Z252461 | ¥15,000 | | | | | | | |
| | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>製品名</th> <th>製品番号</th> <th>標準価格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S86D</td> <td>Z252460</td> <td>¥15,000</td> </tr> </tbody> </table> <p>●ダイヤモンドコーティング</p> | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 | S86D | Z252460 | ¥15,000 |
| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 | | | | | | | |
| S86D | Z252460 | ¥15,000 | | | | | | | |



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)

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。

| | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>製品名</th> <th>製品番号</th> <th>標準価格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S71D</td> <td>Z252471</td> <td>¥15,000</td> </tr> </tbody> </table> <p>●ダイヤモンドコーティング</p> | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 | S71D | Z252471 | ¥15,000 |
|------|---------|---------|---|-----|------|------|------|---------|---------|
| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 | | | | | | | |
| S71D | Z252471 | ¥15,000 | | | | | | | |
| | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>製品名</th> <th>製品番号</th> <th>標準価格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S72D</td> <td>Z252472</td> <td>¥15,000</td> </tr> </tbody> </table> <p>●ダイヤモンドコーティング</p> | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 | S72D | Z252472 | ¥15,000 |
| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 | | | | | | | |
| S72D | Z252472 | ¥15,000 | | | | | | | |



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

V-TIP System



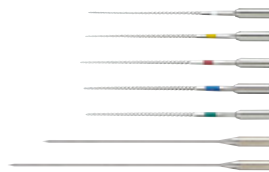
先端のチップ交換をすることで様々なチップが使用できる、ナカニシ独自のVチップシステム。先端が半球形のチップは歯頸部付近やコンタクト直下のう蝕除去、切端部分の隅角部の調整に適しています。

初期う蝕除去用 P136-137

- 初期う蝕除去用
- 形態修正・研磨用



根管洗浄用 P135



S75
120°アングル

補綴物用 P130

- メンテナンス用
- ### Perio-Control



S35
ストレート

根管洗浄用(Vチップ)



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|---------|
| S75 | Z252035 | ¥11,500 |

- Vチップホルダー
- 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 | ¥1,700 |

- Vファイル 23 mm #15 ISO15
- 根管洗浄用
- 6本入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-U20 | Y900178 | ¥1,700 |

- Vファイル 23 mm #20 ISO20
- 根管洗浄用
- 6本入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-U25 | Y900179 | ¥1,700 |

- Vファイル 21 mm #25 ISO25
- 根管洗浄用
- 6本入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-U30 | Y900180 | ¥1,700 |

- Vファイル 22 mm #30 ISO30
- 根管洗浄用
- 6本入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-U35 | Y900181 | ¥1,700 |

- Vファイル 23 mm #35 ISO35
- 根管洗浄用
- 6本入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-N50 | Y900182 | ¥3,200 |

- ニッケルチタン
- 根管洗浄用 26 mm
- 3本入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-N51 | Y900183 | ¥3,200 |

- ニッケルチタン
- 根管洗浄用 30 mm
- 3本入

初期う蝕除去(Vチップ)



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|---------|
| S75 | Z252035 | ¥11,500 |

- Vチップホルダー ●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 | ¥3,500 |

- ダイヤモンドコーティング ●3本入



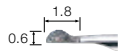
| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-G71 | Y900119 | ¥3,500 |

- ダイヤモンドコーティング ●3本入



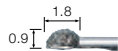
| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-G72 | Y900120 | ¥3,500 |

- ダイヤモンドコーティング ●3本入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-G75 | Y900121 | ¥3,500 |

- ダイヤモンドコーティング ●3本入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-G76 | Y900122 | ¥3,500 |

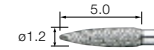
- ダイヤモンドコーティング ●3本入

形態修正・研磨(Vチップ)



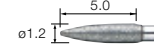
| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|---------|---------|
| S75 | Z252035 | ¥11,500 |

- Vチップホルダー ●Eチップ用レンチ付属
- 先端チップ別売



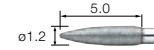
| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-G77 | Y900165 | ¥4,100 |

- ダイヤモンドコーティング
- レギュラー ●3本入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-G78 | Y900166 | ¥4,100 |

- ダイヤモンドコーティング
- ファイン ●3本入



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|--------|
| V-G79 | Y900167 | ¥4,100 |

- ダイヤモンドコーティング
- スーパーファイン ●3本入

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
- コントラパー用(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 | ¥24,500 |
| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| 減速 4 : 1 | NAC-F4R | Y110020 | ¥26,000 |
| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| 等速 1 : 1 | EVA-F | Y110016 | ¥23,000 |

iProphy 標準セット

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------------|----------|---------|
| iProphy 標準セット | Y1002819 | ¥93,000 |

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 | ¥68,500 |

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





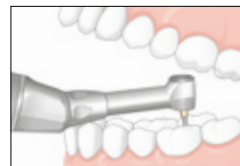
ENDODONTICS



ENDO-MATE TC2

広がる視野

ミニヘッドとスリムなネックのコントラアングルを採用することで、広い視野を確保できます。



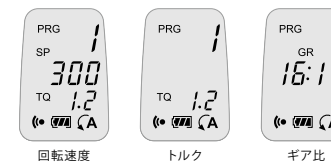
安全性に配慮した機能

- 負荷が変化しても回転速度を一定に保つフィードバック回路を採用。
- 無負荷の状態が10分連続くと、誤作動防止のためのオートパワーオフ機能が作動。

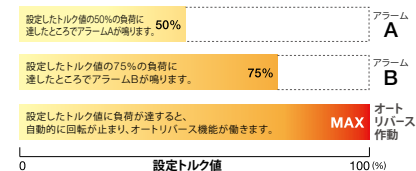
プログラム機能による治療効率の向上

プログラム機能は、選択された回転速度、トルク、ギア比、オートリバースモードの組み合わせを5パターンまでメモリーすることが可能です。

▼プログラム設定パネル



ファイル破折のリスクを大幅に軽減する充実のアラーム機能



エンドメイト TC2 標準セット

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------|----------|----------|
| エンドメイト TC2 標準セット | Y1001444 | ¥128,000 |

セット内容

- MP-F16R ヘッド ●エンドメイト TC2 モーター
- TC2用充電器

エンドメイト TC2 サブセット(ヘッド無し)

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------|----------|---------|
| エンドメイト TC2 サブセット | Y1001445 | ¥94,500 |

セット内容

- エンドメイト TC2 モーター ●TC2用充電器



仕様 ●最高回転速度：9,000 min⁻¹ ●充電時間：1.5時間 ●連続使用時間：1.2時間
 ※電池の充電容量によって、連続使用時間が変化することがあります。

ENDO-MATE TC2 用ヘッド & モーター

エンドメイト TC2用 ヘッド

- プッシュボタン式チャック ●ミニヘッド ●360°回転 ●Ni-Tiファイル用(φ2.35)



| 減速 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|---------|---------|---------|
| 20:1 | MP-F20R | Y110044 | ¥33,500 |
| 16:1 | MP-F16R | Y110096 | ¥33,500 |



| 減速 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|-----------|---------|---------|
| 20:1 | MPAS-F20R | Y110046 | ¥43,500 |
| 16:1 | MPAS-F16R | Y110098 | ¥43,500 |

- 根管長測定器接続用(シャンク長12 mm)

組み合わせにより広範囲な回転域とトルクをカバー

| ギア比 | トルク(Ncm) | 回転速度(min ⁻¹) |
|------|----------|--------------------------|
| 4:1 | 0.1-0.7 | 500-2,250 |
| 10:1 | 0.2-2.2 | 200-900 |
| 16:1 | 0.3-3.0 | 140-550 |
| 20:1 | 0.4-4.0 | 100-450 |

エンドメイト TC2 モーター



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------------|------|---------|
| エンドメイト TC2 モーター | E346 | ¥68,500 |

- 最高回転速度: 9,000 min⁻¹ ●トルクコントロール機能
- オートリバース機能



熱水洗浄可能
(エンドメイト TC2モーターは除く)



135℃ オートクレーブ可能
(エンドメイト TC2モーターは除く)

iPexII

根管長測定器

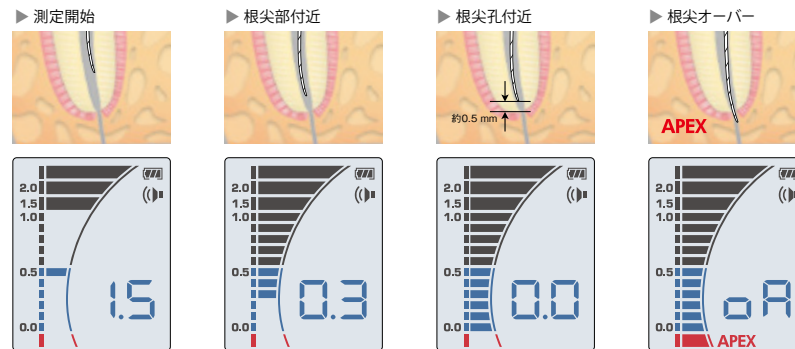


SmartLogicエンジン搭載の高精度根管長測定器

SmartLogicエンジンはナカニシ独自の「交互発振方式」と「面解析」により、根管内の様々な影響を最大限に排除したクリアな信号解析を行い、高精度な根尖孔検出を実現します。

- 2つの異なる周波数の交互発振方式を測定に採用し、信号解析に影響を与えるノイズの発生を抑え、フィルター回路を通す必要の無い精度の高い波形の抽出を実現。
- 検出された周波数を面解析する独自の方式を採用。様々な状況が想定される根管内に対して、安定した測定値解析を実現し、ファイル挿入との確かな運動感をもたらします。

見やすい3色カラーLCD



ナカニシのエンドモーターとiPexIIとの組み合わせにより、正確で早い根管治療をサポートします。



iPexII 標準セット

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------|----------|---------|
| iPexII 標準セット | Y1002210 | ¥98,000 |

セット内容 ●コントロールユニット ●iPexIIプローブ(1.8 m) ●iPexIIファイルクリップ(3本) ●リップフック(3本)
●単4電池(3本) ●iPexIIテスター

仕様 ●寸法: W 60 × D 60 × H 86 mm ●ユニット重量: 76 g(単4電池含まず)
●連続使用時間: 60時間(アルカリ電池使用時) ※連続使用時間は設定条件により異なります。

The image features a series of horizontal bands in a vibrant blue color, separated by white bands. Within the blue bands, the dark silhouettes of various dental instruments are visible, including what appears to be a handpiece, a dental chair control, and other specialized tools. The overall aesthetic is clean, modern, and professional.

MOBILE DENTISTRY

VIVA ace

デンタルワークに、フットワークを。

もっと快適で高度な、訪問歯科診療のために

加速する高齢化社会、訪問診療のニーズはますます高まっています。また高齢者の残存歯数も増加し、訪問先においても幅広い治療が求められています。ピバエースは、多目的に使用できる高性能マイクロモーターや超音波スケーラーなど、診療室と変わらない治療環境をコンパクトに凝縮。軽量で女性でも持ち運びやすく、訪問先での設置も簡単。これまでになかった高度な機動性で、より快適な訪問歯科診療をサポートします。



軽量 & コンパクトボディ



診療室と変わらない高機能システム



セッティング・撤収も簡単スピーディー



軽量 & コンパクトボディ

取り回しやすい軽量8.6 kg。車への積み降ろしや階段の昇り降り、狭い場所もラクに通れるコンパクトサイズ。訪問先から訪問先への移動も容易です。基本性能を落とさず、一つ一つの部品を徹底してコンパクト・軽量化し、このサイズと軽さを実現しました。

オールインワンパッケージ

マイクロモーター、超音波スケーラー、3wayシリンジ、パキューム機能をコンパクトボディに集約。また、全ての付属品を収納する事ができます。





診療室と変わらない高機能システム

視認性に優れた大型液晶パネルと、各インストルメントの性能により、高い効率性と機能性を実現。診療室と変わらない治療環境を提供します。

歯科治療機器をコンパクトなボディに凝縮



※写真にはオプション製品が含まれています。

フットコントロールシステム

ドクター1人体制の診療に
Syncモードにより、モーター・スケーラーとバキュームのON / OFFがひとつのフットコントロールで操作できます。



モーター・スケーラー・バキューム

ドクター+歯科衛生士 2人体制の診療に
モーター・スケーラーのON / OFFと、バキュームのON / OFFを2つのフットコントロールで操作。2つを組み合わせることで、ドクターはモーター・スケーラーの操作だけに専念できます。



モーター・スケーラー



バキューム

高機能マイクロモーター エンド治療にも幅広く対応



NLX plus

高トルク、スムーズな回転、高い静寂性

| | 回転速度 (min ⁻¹) | トルク値(Ncm) |
|---------|---------------------------|-----------|
| 一般切削モード | 1,000~40,000 | 4.0 |
| エンドモード | 100~5,000 | 0.3~3.0 |

多目的超音波スケーラー 多彩なチップラインナップ



Varios2 Lux

ナカニシ独自のiPiezoエンジン搭載
硬い歯石や柔らかい歯石など、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。取れにくい歯石にも安定したスケーリングが可能です。

3way シリンジ



軽量、シンプル操作の3way シリンジ。シリンジノズルが簡単に着脱可能。

バキューム



手元で一時的な吸引停止が可能なバルブレバー付き。ノズルは衛生的な Disposableタイプ。

オプション



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-------|---------|
| isoE-LUX | Z1265 | ¥35,000 |

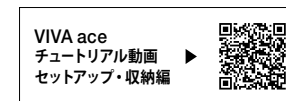


| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------|----------|---------|
| 吸引歯ブラシキット | U1144089 | ¥28,000 |

●チューブ付(10キット)



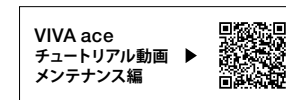
VIVA ace
プロモーション
動画



VIVA ace
チュートリアル動画
セットアップ・収納編



VIVA ace
チュートリアル動画
機能編



VIVA ace
チュートリアル動画
メンテナンス編

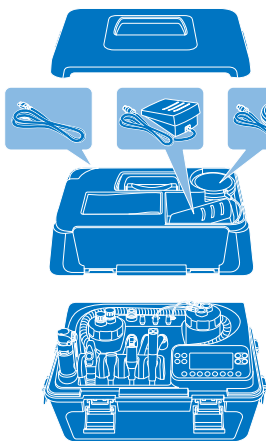


セッティング・撤収も簡単スピーディー

訪問診療先での設置と撤収が、短時間で簡単に行えるので効率的です。

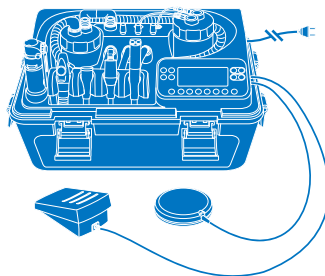
ホルダーバーとホルダーアームは、4段階の調整が可能です。

OPEN



床に触れるパーツはカバー部分に別収納なので衛生的

SET UP



COMPLETE



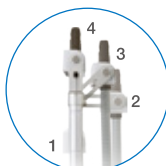
収納も簡単

ハンドピースを外して、スッキリ収納



お手入れもラクにできる

MAX
51.6 cm



高さ・角度4段階調整

立位、座位など、様々なポジションに合わせて調整可能

VIVA ace



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------------|----------|----------|
| ビバエース コンプリートセット | Y1003571 | ¥980,000 |

セット内容

- ビバエース ベーシックセット
- ビバエース モーターキット
- ビバエース スケーラーキット

仕様(コントロールユニット)

- 寸法: W 462 × D 298 × H 284 mm
- 総重量: 8.6 kg*
- 電源: AC 100-240 V 50/60 Hz
- 電源入力: 130 VA

*ハンドピース類を外した重量



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------------|----------|----------|
| ビバエース ベーシックセット | Y1002903 | ¥690,000 |

セット内容

- コントロールユニット
- ACコード
- トップケース
- フットコントロール(FC-76S, FC-70S)
- V-ace/バキュームホースセット(ホース/バルブ付)
- V-ace/バキュームボトルセット
- バキュームノズル(10本)
- V-ace注水ボトルセット
- V-ace3wayシリンジセット
- V-aceシヨルダーベルト

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------|----------|----------|
| ビバエース モーターキット | E1040002 | ¥145,000 |

セット内容

- モーター NLX plus
- モーターコード
- モーターキャップ
- プロテクションプラグ

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------------|---------|----------|
| ビバエース スケーラーキット | E351006 | ¥145,000 |

セット内容

- ハンドピース VA2-LUX
- スケーラーコード
- スケーリングチップ2本
- チップ交換レンチ
- チップホルダー

VIVA Q

軽量・静音で安定した吸引量の
ポータブルバキューム



「VIVAシリーズ」より、訪問歯科診療用バキュームVIVA Qが誕生

“VIVA Q”は、訪問歯科診療における様々な施術、メンテナンス～治療まで、幅広く使用可能です。実際に訪問歯科診療を行う歯科医師、歯科衛生士の声をヒアリングして作られたこの“VIVA Q”は静音・軽量で女性の方でも持ち運びが容易です。ご自身にあった使用環境での必要なオプション品の組み合わせが可能です。

軽量・静音で安定した吸引量の
ポータブルバキューム

- ・スムーズに移動が可能な重量
- ・静かなバキューム音
- ・安定した吸引量



3段階に調節可能なホルダ（オプション）

オプションのホルダセットを使用することで、バキュームノズルを使いやすい位置に置くことが可能です。ホルダは3段階の高さに調節可能です。



ナカニシ独自のバキュームボトル構造

独自の構造により、泡を吸引してしまっても[※]、コントロールユニット内部への液体の浸入を防ぎます。

[※]発泡剤含有の歯磨剤は使用しないでください。歯磨剤が泡立つとコントロールユニット内部に入り込み、故障の原因となります。

水検知センサーを搭載

万一、コントロールユニット内部へ液体が浸入した際、吸引モーターを停止させる水検知センサーを搭載。独自のバキュームボトル構造と、水検知センサーにより2段階で故障の原因となるコントロールユニット内部への液体の浸入を防ぎます。

VIVA Q



ビバQ 標準セット

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|----------|----------|
| ビバQ 100V | Y1004133 | ¥159,000 |

セット内容

- コントロールユニット ●バキュームボトルセット
- バキュームホースセット ●バキュームノズル(10個)
- 洗浄アダプター ●電源コード

仕様 (コントロールユニット)

- 寸法: W 191 × D 328 × H 244 mm
- 総重量: 2.9 kg (コントロールユニット、ボトルセット、ホースセット)
- 電源: AC 100-240 V 50/60 Hz ●電源入力: 120 VA
- 吸引圧力: 6.0-10.0 kPa ●空気流量: 120-150 L/min

オプション

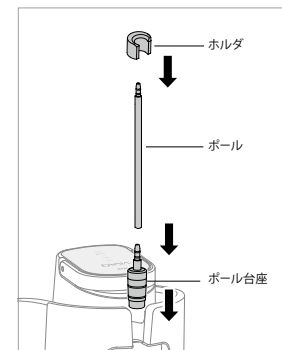
ホルダセット

ホルダセットを使用することで、バキュームノズルを使いやすい位置に置くことができます。ホルダは3段階の高さに調節可能です。



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|----------|--------|
| ホルダセット | U1173050 | ¥8,000 |

- ホルダ、ボール(2本)、ボール台座



オプション

移動に便利なキャリングバッグ

ビバQ標準セットと訪問診療に必要なグッズなどを簡単に収納できます。訪問診療を行う歯科医師、歯科衛生士の声をヒアリングし、収納にこだわった機能的な仕様を実現しました。



ポケット部などに
収納可能



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------|----------|---------|
| ビバQ キャリングバッグ | U1173100 | ¥27,000 |

- 寸法: W 280 × D 395 × H 265 mm



(イメージ)

ある歯科衛生士の訪問診療時の準備セットの一例

※ナカニシではこのセットの製造・販売は行っていません。

フットコントロール

バキューム機能の作動 / 停止は、フットコントロールでも行えます。手元の操作に集中でき、施術の幅が広がります。未使用時は、キャリングバッグの内側サイドに収納でき、衛生的です。



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|----------|--------|
| FC-70S | Z1008004 | ¥6,500 |

吸引歯ブラシ

コンパクトなヘッドと長くて安定感のあるハンドルは、高いアクセス性と操作性を実現します。



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------|----------|---------|
| 吸引歯ブラシキット | U1144089 | ¥28,000 |

- チューブ付(10キット)

VIVAMATE G5

訪問歯科診療用 携帯型マイクロモーターユニット



デンチャー調整から本格治療まで携帯型LEDマイクロモーター

ビバメイト G5は、訪問診療に対する医師のニーズに応える様々な機能を搭載した、携帯型マイクロモーター。内部注水式LEDマイクロモーターにより、訪問先でも注水・排唾システムの「ビバサポート 2」と併用することで、歯の切削・う蝕の除去を行うことが可能。

内部注水式LEDマイクロモーター

訪問歯科診療用に開発された小型マイクロモーターは148 g (モーターコード含む)の軽量ボディに内部注水機能[※]とLEDライトを内蔵。携帯性を維持しながら機能を充実させることで幅広い治療に対応します。

※ビバサポート 2と併用することで注水機能が使用可能

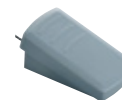


バッテリー駆動と通常電源駆動が可能なコンパクトなコントロールユニット

電源の全くない場所でも、バッテリー駆動でどこでも使用できます。充電不足の時は、電源が近くで取れば、そのまま通常電源により使用できるので、安心して訪問先へ持って行けます。サイズは、手のひらサイズ(W 72 × D 180 × H 36 mm)のコントロールユニットで、しかも重量はわずか370 g。簡単に持ち運べます。

フットコントロール(オプション)

踏み込む深さに応じて回転数のコントロールが可能なフットコントロールは、本体のコントロールパネルの操作に気を取られず、治療に集中できる環境を提供します。



キャリングケース

「ビバメイト G5」本体とその付属品がきれいに収まる専用キャリングケースが付属。



ビバメイト G5 標準セット

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------|----------|----------|
| VIVAMATE G5 | Y1001344 | ¥145,000 |

セット内容

●コントロールユニット ●ハンドピーススタンド ●ライト付モーター(モーターコード付) ●ACアダプター ●キャリングケース

仕様

コントロールユニット ●寸法: W 72 × D 180 × H 36 mm ●重量: 370 g ●バッテリー充電時間: 約2時間
●バッテリー連続駆動時間: 約1時間(定格負荷) ※バッテリーの充電時間や連続駆動時間は使用環境により変化します。
マイクロモーター ●寸法: φ22 × L 68.6 mm ●重量: 148 g(モーターコード含む) ●回転速度: 3,000-30,000 min⁻¹
●トルク: 3 Ncm(30,000 min⁻¹回転時)

VIVAsupport 2



▲別売のビバメイト G5との連結

訪問歯科診療に求められる機能をコンパクトにパッケージ

ビバサポート 2は訪問診療に必要な機能をコンパクトに集約した注水・排唾システム。同シリーズの「ビバメイト G5」や超音波スケーラー「パリオス370」との併用により、デンチャー調整からう蝕除去等の治療、メンテナンス領域まで幅広く対応可能なシステムです。

注水運動機能（シンクロモード）

内部注水式LEDマイクロモーターを搭載した「ビバメイト G5」や小型超音波スケーラー「パリオス370」と接続し、フットコントロール（オプション）を使用することで、モーターやスケーラーの動作に合わせて注水機能が連動（ON/OFF）します。注水量はパネルの注水量選択キーを操作することで5段階に調整できます。



パリオス370との接続にはオプションのVS分岐チューブが必要です。シンクロモード以外でもコントロールパネルの注水ON/OFFキーを押すことで注水が可能です。

使用環境を選ばないAC & バッテリーの2way電源方式を採用

ビバサポート 2はコントロールユニット内蔵バッテリー（充電式）とAC電源の2way電源方式を採用。高性能リチウムイオンバッテリーを搭載することで、バッテリーのみで約2時間の連続使用[※]が可能です。同じ電源方式を採用した携帯型マイクロモーターユニット「ビバメイト G5」と組み合わせれば、電源の取れない環境でも治療できます。

※フル充電時。動作時間は使用状況や環境によって変化します。

携帯性に優れた機動力の高いパッケージ

軽量かつ高い耐久性を誇る専用キャリングケースは、コントロールユニットや注水・排唾ボトルなどのアクセサリだけでなく、各種周辺機器（ビバメイト G5など）を接続したままコンパクトに収納することが可能です。僅か3.5 kg[※]の軽量かつコンパクトなパッケージで、訪問診療の移動にかかわる様々なストレスを軽減します。

※ビバサポート 2標準セット重量



設置時間の大幅な短縮

訪問診療の準備時間は最小限に。そんなドクターの要望に応えるため、ビバサポート 2は専用キャリングケースを開ければ直ぐ診療に入れる環境を提供します。治療機器の設置準備やその接続のわずらわしさから解放され、より効率的な治療を実現します。

大容量の注水・排唾ボトル

各々350 mLの注水・排唾ボトルは、1回の補給で長時間の診療が可能です。各チューブもワンタッチで着脱可能。メンテナンス性も考えた専用ボトルは訪問歯科診療現場のニーズに応えます。



ビバサポート 2 標準セット

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|----------|----------|
| ビバサポート 2 | Y1001826 | ¥125,000 |

セット内容 ●ビバサポート 2ユニット ●ACコード ●ACアダプター

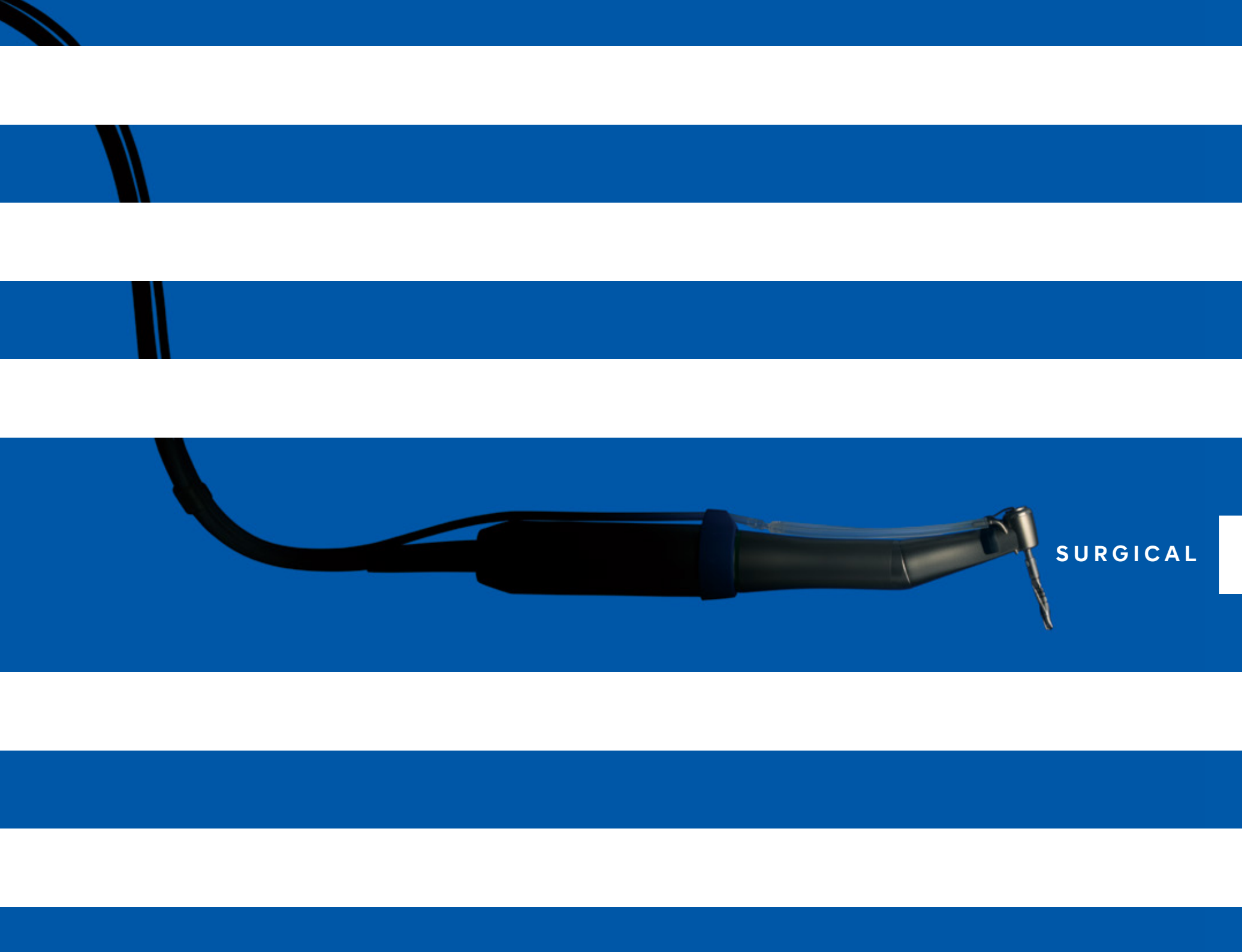
付属品 ●VS注水ボトル400セット ●VS排唾ボトル400セット ●中継コード ●VS注水チューブ ●VS排唾チューブ ●排唾チューブ ●VS注水ポンプ ●ディスプレイ排唾管（10本セット） ●チューブランプ（6個） ●VS排唾ボトル接続チューブ ●排唾ドレンチューブ ●VSキャリングケース ●VSトレイ

仕様 ●寸法：W 147 × D 188 × H 98 mm（ビバサポート 2ユニット）、W 460 × D 265 × H 233 mm（VSキャリングケース）

●重量：3.5 kg（ビバサポート 2標準セット） ●電源：AC 100 V 50/60 Hz ●バッテリー充電時間：約2時間

●バッテリー連続駆動時間：約2時間 ●タンク容量：350 mL（注水用・排唾用とも） ●ポンプ吸引力：300 mL/min

※バッテリーの充電時間や連続駆動時間は使用環境により変化します。



SURGICAL

Surgic Pro2 × VarioSurg 3



SYNERGY IN IMPLANTOLOGY

Surgic Pro2 × VarioSurg 3 が生み出すシナジー効果

口腔外科用マイクロモーターシステム“Surgic Pro2”と、超音波ボンソーサージェリーシステム“VarioSurg 3”の2つのシステムを、ワイヤレス接続により、1台のフットコントロールで操作可能です。それぞれのシステムを共通のインターフェイスでコントロールし、そのシナジー効果で多様な術式に対応。インプラント治療の効率が上がります。また、クリニック環境の煩雑化を避け、よりスマートな診療を実現。すでにどちらか1台を所有している場合も、設備の拡張が簡単に行えます。一体型と比べ、コストの面でも導入しやすくなっています。

2つのシステムを簡単にシームレスにつなげる 「Bluetooth®接続」



コンパクトなリンクモジュールを使用することでVarioSurg 3とのBluetooth®接続が可能になります。また、専用リンクスタンド 2を使用する事で最小限のスペースで2つのシステムを設置することができます。

1つのフットコントロールで2つのデバイスを制御



Surgic Pro2とVarioSurg 3をBluetooth®接続することで、2つのユニット操作を1つのフットコントロールで操作することが可能になります。設定も操作も簡単に切り替えが可能で、スムーズな作業と院内スペースの効率化にも寄与します。

視認性と操作性に優れた大型液晶パネル



ディスプレイの調光を10段階で調整可能な大型のバックライト付きLCDパネルにより、視認性が向上しました。

*当機能を使用するには、Surgic Pro2他、弊社指定の口腔外科用マイクロモーターシステム（別売品）とリンクセット（別売品）が必要です。



Surgic Pro2

GO BEYOND

従来より高く評価されている口腔外科用マイクロモーターシステム「Surgic Pro」は、動作性、安全性、ワイヤレスによるネットワークの拡張性を兼ね備え、「Surgic Pro2」へ進化しました。Surgic Proの基本性能を向上させるだけでなく、さまざまなデバイスとの接続により、術者の操作性と安全性が向上し、効率の良い施術をサポートします。

3つの進化ポイント

OPERABILITY

SAFETY

WIRELESS
EXTENSIBILITY

OPERABILITY

術者のニーズを最優先しSurgic Proの操作性をさらにアップグレード。

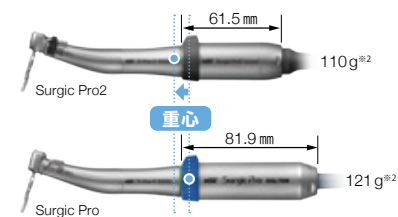


操作性の向上とコンパクトで新しいモーター

ナカニシ独自のマイクロモーター技術により、従来と比べ、モーターのサイズと重量を大幅に削減しました。モーターが小さくなり、重心がよりハンドピースのヘッドに近くなったことで、ハンドリングがしやすくなり、治療時の操作性が大幅に向上しました。

長さ 20.4 mm 小型化^{※1}

重さ 11g 軽量化^{※1}



※1 従来品と比べ

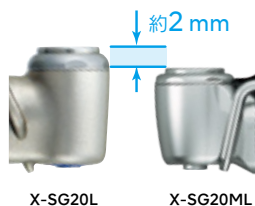
※2 モーターコードを除く

ミニヘッドで様々なサージカルガイドに対応可能な標準セットのハンドピース

標準セットのハンドピースは従来品よりヘッドサイズが約2mm小さくなりました*。これにより、ドリリング時のサージカルガイドにも十分対応可能です。

また、術者の視野が大きく確保でき、口腔内へのアクセス性も大きく向上。さらに、患者の開口時の負担を大きく軽減することが可能となり、快適な施術をサポートします。

*標準セットハンドピース ライト付：X-SG20ML ライト無：SG20M



視認性と操作性に優れた大型液晶パネル

ディスプレイに調光を10段階で調整可能な大型のバックライト付きLCDパネルを採用することで、視認性が向上しました。また、直感的でわかりやすいアイコンにより、スムーズな操作が可能です。高感度タッチパネルにより、手術用のグローブを使用しているときでもストレスなく操作できます。



視認性が向上した高演色LED

高演色LEDを使用することで、治療中の血液や歯肉の視認性が向上します。



静かでスムーズな新設計のイリゲーションポンプ

新設計のイリゲーションポンプは、静かで安定した注水を実現します。イリゲーションチューブのセットアップもシンプルで簡単に行えます。



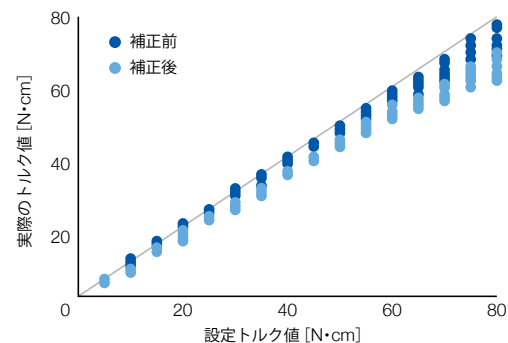
SAFETY

施術で要求される正確なトルク値を維持するAHC(Advanced Handpiece Calibration)機能と、ISQ値測定器、“Osseo 100+”と組み合わせることで、インプラント治療をより安全に進めることが可能になります。



正確なトルク補正による、安全な治療をサポート

ナカニシ独自のハンドピースキャリブレーション機能(AHC: Advanced Handpiece Calibration)機能により、施術で要求される正確なトルク値を出力します。使用するハンドピースのベアリングやギア摩耗状況により、実際に出力されるトルク値と設定したトルク値の間にズレが生じます。このAHC機能はこのズレを補正し、正しいトルク値を維持します。



WIRELESS EXTENSIBILITY

様々なデバイスとのワイヤレス接続により、インプラント治療の数値データの管理ができ、シームレスで効率的な治療をトータルサポートします。



ISQ値測定器Osseo 100+とのリンク

ISQ測定器「Osseo 100+」は、ISQ値を簡単な手順で測定でき、インプラント荷重時期の計画を立てることができます。また、Bluetooth®を使用することでSurgic Pro2と接続することが可能です。さらにSurgic Pro2を介してiPadと接続することで、測定されたISQ値を、iPadに表示しデータの共有や管理、保管することが可能です。測定するインプラント体をiPad上で選択し、それぞれ測定することにより、部位毎に分けて測定データを管理することが可能です。



※ 歯別に計測する際はiPad上で選択し、それぞれ計測することで、歯毎のデータ管理が可能です。

超音波ボンサージェリーシステム「VarioSurg 3」とのリンク

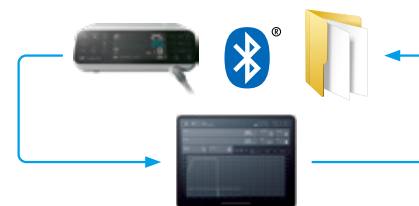
Surgic Pro2は、リンクモジュールを使用することで、ナカニシの超音波ボンサージェリーシステム「VarioSurg 3」と簡単にBluetooth®リンクすることができます。それにより、2つのユニット操作を1つのフットコントロールで操作することが可能になります。

簡単な操作で2つのシステムを切り替えることができ、スムーズに作業を行うことが可能です。



iPadとのリンク

iPadに専用アプリケーションをインストールし、Surgic Pro2と接続することで、回転速度やトルク値などの詳細なデータをリアルタイムで表示し、そのデータを保存することもできます。また、Surgic Pro2を介し、Osseo 100+に接続すると、ISQ値のデータを保存することも可能になります。



ワイヤレスフットコントロールとのリンク

Bluetooth®接続により、ケーブルの長さを気にせずに最適な位置を選択できます。フットコントロールは前モデルより軽量化され、位置変更が容易。IPX8の耐水性もあり、術者は治療に専念することができます。フットコントロールの上部にある3つの選択ボタンは術者の用途に合わせてカスタマイズ*できる仕様となっています。電池残量が少なくなると、コントロールユニットの液晶パネルのフットコントロール表示箇所が点滅してお知らせします。

*出荷時は「注水量選択ボタン」、「プログラム選択ボタン」、「回転方向選択ボタン」の設定となっております。



※ 出荷時は「注水量選択ボタン」、「プログラム選択ボタン」、「回転方向選択ボタン」の設定となっております。

Surgic Pro2

標準セット



Surgic Pro2 標準セット

| ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|-----------------|----------|----------|-----|---------------------|----------|----------|
| ● | Surgic Pro2 OPT | Y1500356 | ¥698,000 | — | Surgic Pro2 NON-OPT | Y1500357 | ¥548,000 |

セット内容

- コントロールユニット
- SGL80M ライト付マイクロモーター
- ワイヤレスフットコントロール
- X-SG20ML ライト付ハンドピース(20:1減速)
- イリゲーションチューブ(3本入)

他付属品

セット内容

- コントロールユニット
- SG80M ライト無しマイクロモーター
- ワイヤレスフットコントロール
- SG20M ハンドピース(20:1減速)
- イリゲーションチューブ(3本入)

他付属品

仕様

コントロールユニット(AHC機能付)

- 電源：AC 100-240 V 50 / 60 Hz ●注水ポンプ最大出力量：75 mL / min ●プログラム数：8プログラム
- 寸法：W 245 × D 235 × H 90 mm ●重量：2.1 kg ●トルク：5-80 Ncm

マイクロモーター

- 回転速度：200-40,000 min⁻¹ ●ライト：高演色LED(ライト付きモーター) ●重量：0.2 kg(モーターコード含む)

ワイヤレスフットコントロール

- 電源：単四電池3本 ●寸法：w 260 x D 185 x H 65 mm ●重量：1.1 kg(ハンガー含む)

オプション

リンクツール (Surgic Pro2 × VarioSurg 3)

コンパクトなリンクモジュールを使用することでVarioSurg 3とのBluetooth®接続が可能になります。また、リンクスタンド 2を使用する事で最小限のスペースで2つのシステムを設置することができます。



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|----------|---------|
| リンクモジュール | Z1402001 | ¥20,000 |

- リンクボックス ●リンクケーブル



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------|----------|---------|
| リンクスタンド 2 | Z1452001 | ¥15,000 |



キャリングケース

移動に便利なキャリングケースは、Surgic Pro2と周辺機器を収納できる専用設計。

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------------------------|----------|---------|
| Carrying Case (Surgic Pro2) | Y1500395 | ¥58,000 |

- 寸法：W 534 × D 427 × H 207 mm



iCart-L

製品本体と付属品を安全に設置できる移動式カート。

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|------|---------|
| iCart-L | Z299 | ¥50,000 |

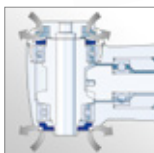
- 外形寸法：W 360 × D 420 × H 800 mm ●重量：10 kg

Surgic Pro2
プロモーション動画 ▶



Implant Handpieces

高トルク対応 分解式コントラ 80 Ncm



ダブルシーリングシステム

ナカニ独自のダブルシーリングシステムは、ヘッド内部への異物の混入を上下2方向からブロック。血液や蛋白などのヘッド内部への流入を防ぎ、耐久性を飛躍的に向上させます。

簡単に分解・洗浄

X-DSG20シリーズは本体をワンタッチで簡単に分解でき、内部に固着した血液や蛋白を徹底的に洗浄する事ができます。また、ナカニ独自のピンロック機能が術中の誤分解を防ぎます。

Ti-Max X-DSG20L 分解式



- 最高回転速度：2,000 min⁻¹
- チタン製ボディー & DURACOAT
- グラスロッドライト
- プッシュボタン式チャック
- ダブル注水(センター、外部)
- ダブルシーリングシステム
- 最大トルク：80 Ncm



| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|-----|----------|-------|----------|
| 減速 20:1 | ● | X-DSG20L | C1068 | ¥164,000 |
| | — | X-DSG20 | C1067 | ¥141,000 |

新設計ミニヘッド：操作性が大幅に向上したインプラント用コントラアングル

Ti-Max X-SG20ML



- 最高回転速度：2,000 min⁻¹
- ミニヘッド
- チタン製ボディー & DURAGRIP
- グラスロッドライト
- プッシュボタン式チャック
- ダブル注水(センター、外部)
- ダブルシーリングシステム
- 最大トルク：80 Ncm
- ※センター注水ノズルは別売です。



従来品よりもヘッドの高さを2mm小型化しました。臼歯部など施術が困難な部位においても、スムーズにアプローチできます。



| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|-----|----------|------------|----------|
| 減速 20:1 | ● | X-SG20ML | CA13030001 | ¥148,000 |

S-Max SG20M

- 最高回転速度：2,000 min⁻¹
- ミニヘッド
- ステンレス製ボディー
- プッシュボタン式チャック
- ダブル注水(センター、外部)
- ダブルシーリングシステム
- 最大トルク：80 Ncm
- ※センター注水ノズルは別売です。



従来品よりもヘッドの高さを2mm小型化しました。臼歯部など施術が困難な部位においても、スムーズにアプローチできます。



| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|-----|-------|------------|----------|
| 減速 20:1 | — | SG20M | CA13020001 | ¥125,000 |

Implant Handpieces

Ti-Max X-SG93L



- 最高回転速度：120,000 min⁻¹
- チタン製ボディー & DURACOAT
- ガラスロッドライト(X-SG93L)
- クリーンヘッドシステム
- プッシュボタン式チャック
- 3点注水スプレー ●外部注水
- FGバー用(φ1.6)

| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|-----|---------|-------|----------|
| 増速 1:3 | ● | X-SG93L | C1004 | ¥142,000 |
| | — | X-SG93 | C1007 | ¥108,000 |

Ti-Max X-SG65L



ストレートハンドピース

- 最高回転速度：40,000 min⁻¹
- チタン製ボディー & DURACOAT
- ガラスロッドライト(X-SG65L)
- クリーンヘッドシステム ●外部注水
- ハンドピースバー用(φ2.35)

| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|-----|---------|-------|----------|
| 等速 1:1 | ● | X-SG65L | H1009 | ¥128,000 |
| | — | X-SG65 | H1038 | ¥95,000 |

Ti-Max X-SG25L



- 最高回転速度：40,000 min⁻¹
- チタン製ボディー & DURACOAT
- ガラスロッドライト
- プッシュボタン式チャック
- クリーンヘッドシステム ●外部注水
- コントラバー用(φ2.35)

| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|-----|---------|-------|----------|
| 等速 1:1 | ● | X-SG25L | C1011 | ¥128,000 |

Ti-Max Z-SG45L



- 最高回転速度：120,000 min⁻¹
- チタン製ボディー & DURAGRIP
- アンチヒーティングシステム
- セラミックボールベアリング
- ガラスロッドライト(Z-SG45L)
- クリーンヘッドシステム
- プッシュボタン式チャック
- 3点外部注水スプレー
- FGバー用(φ1.6 / 20-25 mm)

| ギア比 | ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|-----|---------|-------|----------|
| 増速 1:3 | ● | Z-SG45L | C1107 | ¥144,000 |
| | — | Z-SG45 | C1108 | ¥110,000 |



Implant Handpieces

SGM-ER20i



ラッチ式超ミニヘッド

- 最高許容回転速度：1,000 min⁻¹

| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|-----------|---------|----------|
| 減速 20:1 | SGM-ER20i | Y110127 | ¥101,000 |

SGMS-ER20i



着脱が簡単な調整幅8 mmと12 mmの2種類のストッパー。



ラッチ式超ミニヘッド (ストッパー付)

- 最高許容回転速度：1,000 min⁻¹

| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|------------|---------|----------|
| 減速 20:1 | SGMS-ER20i | Y110147 | ¥111,000 |

- 最高許容回転速度以降の表記は、ヘッド(バー)が示す速度を表わしています。



熱水洗浄可能



オートクレーブ可能

Micro Surgery Handpieces



ストレートハンドピース

- 最高回転速度：40,000 min⁻¹
- リング式チャック
- サージカルバー用(φ2.35)



| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|--------|------|---------|
| 等速 1:1 | SGS-ES | H264 | ¥91,000 |



ストレートハンドピース

- 最高回転速度：80,000 min⁻¹
- リング式チャック
- サージカルバー用(φ2.35)

| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|---------|------|----------|
| 増速 1:2 | SGS-E2S | H266 | ¥111,000 |



20°アングルハンドピース

- 最高回転速度：40,000 min⁻¹
- リング式チャック
- サージカルバー用(φ2.35)

| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|--------|------|----------|
| 等速 1:1 | SGA-ES | H263 | ¥125,000 |



20°アングルハンドピース

- 最高回転速度：80,000 min⁻¹
- リング式チャック
- サージカルバー用(φ2.35)

| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|---------|------|----------|
| 増速 1:2 | SGA-E2S | H265 | ¥145,000 |

●最高回転速度以降の表記は、ヘッド(バー)が示す速度を表わしています。

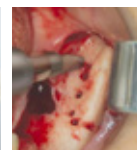
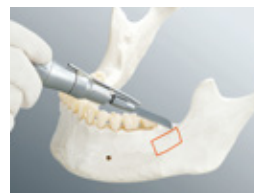
下顎枝からの自家骨採取 (Micro Surgery Handpieces / Micro Saw Handpieces)



1 マイクロサージェリーハンドピース(20°アングル / SGA-ES)を使用した骨採取部位の明示。

ボンサージェリー用バー[®]を装着し、採取骨の外形を点で形成。この時、骨に熱傷を与えないように注意が必要。

※ナカニシでは取り扱っておりません。



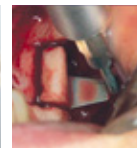
2 マイクロソー レシプロ (SGR2-E)を使用した下顎枝前縁部の骨切り。

前後動を利用し骨溝を形成していく。ブレードが薄いので骨損失が非常に少ない。(刃厚 0.35 mm)



3 マイクロソー レシプロ (SGR2-E)を使用した下顎枝外側部の骨切り。

頬側部の深い位置まで容易に骨切りが可能。



4 マイクロソー オシレート (SGO2-E)を使用した下顎枝外側下縁部の骨切り。

ブロックの底部を注意深く分離する。90°アングルなので頬粘膜を損傷することなく容易に分離することができる。

資料提供：横浜口腔インプラントセンター・木津歯科 センター長
東京歯科大学 オールラメディシン・口腔外科学講座 臨床講師 木津康博 先生



熱水洗浄可能



オートクレーブ可能

Micro Saw Handpieces

レシプロ



- 1.8 mm前後動
- 外部注水ノズル付



| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------|--------|-------|----------|
| 減速 3.2 : 1 | SGR2-E | SH162 | ¥175,000 |

オシレート



- 17°左右動
- 外部注水ノズル付



| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------|--------|-------|----------|
| 減速 3.3 : 1 | SGO2-E | SH164 | ¥225,000 |

サジタル



- 3°左右動
- 外部注水ノズル付



| ギア比 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------|--------|-------|----------|
| 減速 3.2 : 1 | SGT2-E | SH163 | ¥208,000 |

※各種ブレードは別売りです。

SGR-E レシプロ用ブレード

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---|---------|---------|
| SGR-1 | <ul style="list-style-type: none"> ●刃厚0.35 mm ●1ケース10枚入 | Y900072 | ¥16,000 |
| SGR-2 | <ul style="list-style-type: none"> ●刃厚0.35 mm ●1ケース10枚入 | Y900073 | ¥17,000 |
| SGR-3 | <ul style="list-style-type: none"> ●刃厚0.35 mm ●1ケース10枚入 | Y900074 | ¥18,000 |

SGO-E オシレート用ブレード

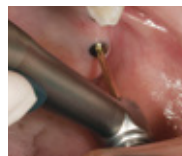
| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|--|---------|--------|
| SGO-1 | <ul style="list-style-type: none"> ●刃厚0.3 mm ●1枚入 | H174034 | ¥2,600 |
| SGO-2 | <ul style="list-style-type: none"> ●刃厚0.3 mm ●1枚入 | H174044 | ¥2,600 |
| SGO-3 | <ul style="list-style-type: none"> ●刃厚0.3 mm ●1枚入 | H174031 | ¥2,600 |
| SGO-4 | <ul style="list-style-type: none"> ●刃厚0.3 mm ●1枚入 | H174041 | ¥2,600 |
| SGO-5 | <ul style="list-style-type: none"> ●刃厚0.35 mm ●1枚入 | H174032 | ¥2,800 |
| SGO-6 | <ul style="list-style-type: none"> ●刃厚0.35 mm ●1枚入 | H174042 | ¥2,800 |

SGT-E サジタル用ブレード

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---|---------|---------|
| SGT-1 | <ul style="list-style-type: none"> ●刃厚0.35 mm ●1ケース10枚入 | Y900075 | ¥16,000 |
| SGT-2 | <ul style="list-style-type: none"> ●刃厚0.35 mm ●1ケース10枚入 | Y900076 | ¥17,000 |

iSD900

施術スピードの向上と
正確なトルク



広い術野がもたらすスピーディーでハイクオリティの施術

両手による操作が求められる従来のハンドトルクレンチでは、術野確保のための頬粘膜排除などの作業が困難でした。iSD900では、片手で操作が可能のため、広い術野が確保でき、スピーディーで質の高い施術が可能です。

写真提供：ウエマツ歯科医院



施術の安全性を高めるTCS（トルクキャリブレーションシステム）

iSD900 独自のTCS（トルクキャリブレーションシステム）により、正確なトルク値による施術が可能です。術式に合わせた正確なトルクコントロールは、安全な施術に貢献します。



幅広い術式に対応するトルクレンジと3つの回転速度

10 Ncmから40 Ncmまでの幅広いトルクレンジを実現。術式に合わせて1 Ncm、もしくは5 Ncm単位でトルク値の調整・設定が可能です。また、回転速度は術式に合わせて3段階（15、20、25 min⁻¹）に設定でき、操作も非常にシンプルです。



iSD900 標準セット

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------|----------|----------|
| iSD900 標準セット | Y1001356 | ¥145,000 |

セット内容

- iSD900 モーターハンドピース ●iSD-HP コントラアングルヘッド
- iSD900用充電器 ●ACコード ●トルクキャリブレーター
- キャリブレーションバー ●ON/OFFスイッチレバー
- Fタイプスプレーノズル ●モーターキャップ

仕様

- 重量：148 g (iSD900モーターハンドピース + iSD-HPコントラアングルヘッド)
- トルク：10-40 Ncm (1 Ncm毎 / 5 Ncm毎)
- 回転速度：15、20、25 min⁻¹ ●充電時間：1.5時間
- 連続使用時間：1.2時間

※電池の充電容量によって回転速度、連続使用時間が変化することがあります。

VarioSurg 3



Trinity

超音波の性能を決め三位一体の優れたバランス

超音波サージェリーの切削効率や切れ味は、ワット数だけでは決まりません。重要なのはコントロールユニットの周波数コントロールと、ハンドピースの振動特性、そしてハイパワーに対応したチップ刃先の、「力率」と言われる三位一体のバランスです。“VarioSurg 3”ではこの3大要素のマッチングを最適化することで、より優れた超音波性能を引き出しました。



安定したパワーバランスで、より効率的な施術を実現

従来比50%のパワーアップ(Surgモード)を実現した最大出力は常に正確に制御され、切れ味の良いVarioSurgチップとの相乗効果により、効率的な施術とチェアアタイムの短縮をサポートします。

※各チップの指定されたパワー以内でお使いください。

VarioSurg



最大パワー 従来比50%アップ

VarioSurg3



「フィードバック & オートチューニング機能」で常に安定した切削

フィードバック機能

術部の状況による負荷を自動的に感知することで適正なパワーをチップに供給。常に安定したパワーにより施術の効率を高めます。

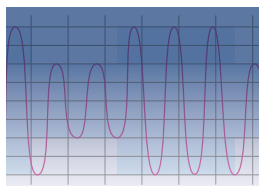
オートチューニング機能

設定した出力値を常にチップの先端で発揮するために発振周波数を自動的にコントロール。設定した出力をチップ先端で再現し、連続使用においても理想的な振動状態を維持します。

VarioSurg 3 コントロールユニット

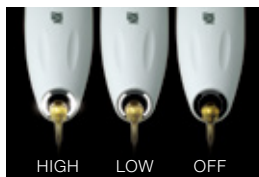
さらに進化したバーストモード

施術中でも切り替え可能なバーストモードは、一定の振動に対して周期的に小さな振動を与えることで、振動に変化を加え硬い皮質骨を切削する際に適した「ハンマー効果」を生み出します。3段階のバースト設定により、術式や骨の密度や硬さに応じたパワー選択ができます。



光量調整機能付きライト

術者の好みや施術環境により、シンプルなボタン操作でLEDハンドピースの光量を3段階に調整することができます。



3つのモード切替

3つのモード切替が可能（PERIO, ENDO, SURG）。骨切りから術後のメンテナンスまで、幅広い用途に使用できます。



選択可能な注水量

チップを効果的に冷却する最大75 mL / minの豊富な注水量を、チップの種類や口腔内の状況に合わせて5段階に選択可能。効果的な注水はチップ先端の発熱を抑え、骨細胞の熱的損傷等のリスクを軽減します。

施術内容や設定のメモリー機能

施術内容や使用するチップに応じた設定をプログラムごとにメモリー可能。設定したプログラムはプログラムボタンで簡単に呼び出せ、煩わしい操作は不要です。

VarioSurg 3 ハンドピース

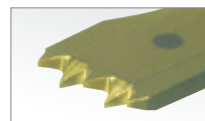
スーパースリムなハンドピース

“スーパースリムデザイン”のLEDハンドピースは、高いアクセス性と視認性を実現。人間工学に基づく適正なバランスにより、術者の意思を忠実に反映し、正確な施術をバックアップ。手指への負担を最大限に軽減するデザインで、長時間の施術においても術者に負担を感じさせません。



| ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|--------------|-------|----------|
| ● | VS3-LED-HPSC | E1133 | ¥260,000 |

●2mコード付



切れ味を追求した骨切削用 TiNコーティングチップ (骨切り用、骨切除・骨整形用、抜歯用)

チップの刃先を目立て処理することで切削力を高め鋭い切れ味を実現。先端の目詰まりも軽減します。

ユニットのパワーをロスなく伝え、発熱も抑えるハンドピース

ハンドピース内の振動子の素材、また振動子との結合部の連結方法にこだわり、ユニットからのパワーをできる限りロスなくチップに伝わるよう調整。ロスの表れである発熱もほとんどないことが、効率よくチップにパワーを伝えている証です。

LEDライトが正確な施術をサポート

自然光に近いナカニシのLEDライトは、術野を的確に照射し、正確な施術と施術時間の短縮をサポート。長時間の連続使用においても発熱しない高い安全性と、長寿命による経済性を併せ持ちます。また、独自のツインLEDライトは術野に影をつくりにくく、クリアな視野であらゆる施術をバックアップします。



VarioSurg 3

超音波ホーンサージエリ



パリオサージ 3 標準セット

| ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|--------------------|----------|----------|
| ● | VarioSurg 3 (100V) | Y1002724 | ¥950,000 |

- セット内容**
- コントロールユニット
 - LEDハンドピース(ハンドピースコード2 m)
 - FC-78フットコントロール
 - 滅菌ケース
 - ハンドピーススタンド
 - チップ(H-SG1, SG5, SG6D, SG7D, SG11, SG17)
 - イリゲーションチューブ
 - チップホルダー
 - チップ交換レンチ
- 他付属品

仕様

コントロールユニット

- 寸法：W 265 × D 220 × H 103 mm(突起部を含まず)
- 電源：AC 100 V 50/60 Hz
- 発振周波数：28-32 kHz
- 注水量：10-75 mL/min
- プログラム数：SURG × 5, ENDO × 2, PERIO × 2

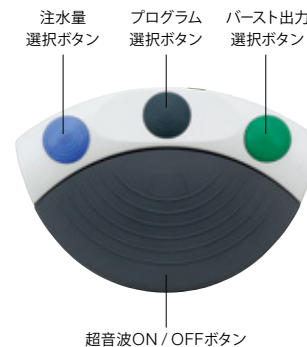
パリオサージ 3 フットコントロール無しセット

| ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|----------------------------|----------|----------|
| ● | VarioSurg 3 (100 V) Non FT | Y1002829 | ¥861,000 |

- セット内容**
- コントロールユニット
 - LEDハンドピース(ハンドピースコード2 m)
 - 滅菌ケース
 - ハンドピーススタンド
 - チップ(H-SG1, SG5, SG6D, SG7D, SG11, SG17)
 - イリゲーションチューブ
 - チップホルダー
 - チップ交換レンチ
- 他付属品

充実の機能を足元でコントロール

超音波のON/OFF、注水量の選択やプログラム選択が可能なフットコントロールは、ユニット操作のハンズフリー化を実現。付属のハンガーは手を使わずにフットコントロールを簡単に移動できます。



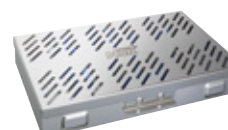
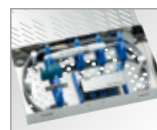
フットコントロール

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|----------|---------|
| FC-78 | Z1102003 | ¥89,000 |

- 2 mコード付

滅菌ケース

ハンドピース、コード、チップ交換レンチなどの各パーツが簡単に収納できる滅菌ケースが付属します。



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------|----------|---------|
| VA-SG-CASE | 20001326 | ¥38,000 |

- 寸法：W 281 × D 171.5 × H 47 mm

オプション



キャリングケース

移動に便利なキャリングケースは専用設計。本体と周辺機器をスマートに収納できます。

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------------|----------|---------|
| パリオサージ 3用 キャリングケース | Y1002768 | ¥58,000 |

- 寸法：W 534 × D 427 × H 207 mm



iCart-L

製品本体と付属品を安全に設置できる移動式カート。

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|------|---------|
| iCart-L | Z299 | ¥50,000 |

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

Ultrasonic Surgery Tips

多様な術式に対応する豊富なチップラインナップ

骨切り用



拔牙用(歯根拔牙時骨切除用)



骨切り用(骨窓の開窓など)



粘膜剥離用



スケーリング用



逆根管充填窩洞形成用



骨切除・骨整形用



骨切り用(MAXI REACH)



ソケットリフト用



骨切削用(インプラント窩の前処置)



ペリオ用



ペリオ用(補綴物のメンテナンス)

Perio-Control



骨切り用



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------|-------|---------|---------|
| SURG 150% | H-SG1 | Z305151 | ¥21,000 |

- チップ先端から3 mm、6 mm、9 mmにマーク入り
- 刃数：5、厚さ：0.6 mm ●チタンコーティング

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|------|---------|---------|
| SURG 80% | SG1A | Z305138 | ¥21,000 |

- チップ先端から3 mm、6 mm、9 mm、12 mm、15 mmにマーク入り
- 刃数：5、厚さ：0.6 mm ●チタンコーティング

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|------|---------|---------|
| SURG 80% | SG2R | Z305102 | ¥21,000 |

- 右湾曲[®] ●刃数：3、厚さ：0.6 mm
- チタンコーティング

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|------|---------|---------|
| SURG 80% | SG2L | Z305103 | ¥21,000 |

- 左湾曲[®] ●刃数：3、厚さ：0.6 mm
- チタンコーティング

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------|-------|---------|---------|
| SURG 150% | H-SG8 | Z305155 | ¥21,000 |

- チップ先端から3 mm、6 mm、9 mmにマーク入り
- 刃数：3、厚さ：0.6 mm ●チタンコーティング

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|------|---------|---------|
| SURG 80% | SG8A | Z305139 | ¥21,000 |

- チップ先端から3 mm、6 mm、9 mm、12 mm、15 mmにマーク入り
- 刃数：3、厚さ：0.6 mm ●チタンコーティング

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------|--------|---------|---------|
| SURG 150% | H-SG8R | Z305156 | ¥21,000 |

- チップ先端から2 mm、4 mmにマーク入り(片面のみ)
- 右湾曲[®] ●刃数：3、厚さ：0.6 mm ●チタンコーティング

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------|--------|---------|---------|
| SURG 150% | H-SG8L | Z305157 | ¥21,000 |

- チップ先端から2 mm、4 mmにマーク入り(片面のみ)
- 左湾曲[®] ●刃数：3、厚さ：0.6 mm ●チタンコーティング

- パワーレベル表記値は、各チップにおける使用最大パワーレベルを示しています。チップは必ず指定されたパワー以下でご使用ください。
- ※チップのLR(左右)表記はチップの先端を正面から見た曲がりの方向を示しています。
- チップ先端の目盛りを目安に、強さを確認する事が出来ます。

骨切り用



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-------|---------|---------|
| SURG 80% | SG14R | Z305122 | ¥21,000 |

- 右湾曲[※] ●刃数：5、厚さ：0.6 mm
- チタンコーティング



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-------|---------|---------|
| SURG 80% | SG14L | Z305123 | ¥21,000 |

- 左湾曲[※] ●刃数：5、厚さ：0.6 mm
- チタンコーティング



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|------|---------|---------|
| SURG 80% | SG19 | Z305135 | ¥21,000 |

- チップ先端から3 mmにマーク入り
- 刃数：5、厚さ：0.8 mm ●チタンコーティング



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|------|---------|---------|
| SURG 50% | SG30 | Z305137 | ¥17,000 |

- シャープエッジ ●最厚部：0.5 mm、最薄部：0.15 mm
- チタンコーティング



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|------|---------|---------|
| SURG 80% | SG58 | Z305141 | ¥21,000 |

- チップ先端から3 mm、6 mm、9 mmにマーク入り(片面のみ)
- 刃数：3、厚さ：0.6 mm ●チタンコーティング



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|------|---------|---------|
| SURG 80% | SG68 | Z305143 | ¥21,000 |

- チップ先端から2 mm、4 mmにマーク入り(片面のみ)
- 刃数：3、厚さ：0.6 mm ●チタンコーティング

骨切除・骨整形用



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-----|---------|---------|
| SURG 80% | SG3 | Z305104 | ¥17,000 |

- 先端と両サイドがシャープな片刃
- チタンコーティング



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-----|---------|---------|
| SURG 80% | SG4 | Z305105 | ¥17,000 |

- 先端がシャープな両刃
- チタンコーティング



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-----|---------|---------|
| SURG 80% | SG5 | Z305106 | ¥17,000 |

- 先端円周部がシャープな片刃
- チタンコーティング

抜歯用(歯根抜歯時骨切除用)



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|------|---------|---------|
| SURG 80% | SG17 | Z305132 | ¥17,000 |

- 厚さ：0.7 mm ●3方向がシャープな両刃
- チタンコーティング



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-------|---------|---------|
| SURG 50% | SG18R | Z305133 | ¥17,000 |

- 厚さ：0.7 mm ●3方向がシャープな両刃
- チタンコーティング



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-------|---------|---------|
| SURG 50% | SG18L | Z305134 | ¥17,000 |

- 厚さ：0.7 mm ●3方向がシャープな両刃
- チタンコーティング

●パワーレベル表記値は、各チップにおける使用最大パワーレベルを示しています。チップは必ず指定されたパワー以下でご使用ください。
 ※チップのLR (左右)表記はチップの先端を正面から見た曲がりの方向を示しています。
 ●チップ先端の目盛りを目安に、強さを確認する事が出来ます

●パワーレベル表記値は、各チップにおける使用最大パワーレベルを示しています。チップは必ず指定されたパワー以下でご使用ください。
 ※チップのLR (左右)表記はチップの先端を正面から見た曲がりの方向を示しています。
 ●チップ先端の目盛りを目安に、強さを確認する事が出来ます。

骨切り用(MAXI REACH)

11



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-------|---------|---------|
| SURG 80% | M-RE2 | Z305715 | ¥21,000 |

●チタンコーティング ●刃数：11、厚さ：0.6 mm

11



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-------|---------|---------|
| SURG 80% | M-ST1 | Z305713 | ¥41,000 |

●チタンコーティング ●刃数：3、厚さ：0.6 mm

11



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|--------|---------|---------|
| SURG 80% | M-OC1R | Z305709 | ¥41,000 |

●チタンコーティング ●右湾曲*
●チップ先端から2 mmにマーク有り ●刃数：3、厚さ：0.6 mm

11



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|--------|---------|---------|
| SURG 80% | M-OC1L | Z305710 | ¥41,000 |

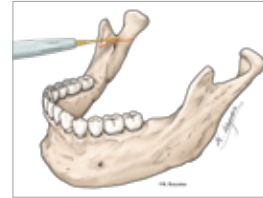
●チタンコーティング ●左湾曲*
●チップ先端から2 mmにマーク有り ●刃数：3、厚さ：0.6 mm

●パワーレベル表記値は、各チップにおける使用最大パワーレベルを示しています。チップは必ず指定されたパワー以下でご使用ください。

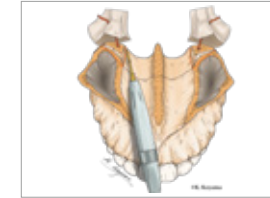
※チップのLR（左右）表記はチップの先端を正面から見た曲がりの方向を示しています。

●チップ先端の目盛りを目安に、強さを確認する事が出来ます。

M-RE2

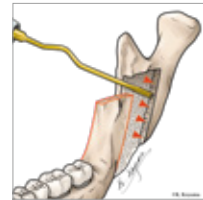


下顎枝矢状分割法(SSRO)
内側の水平骨切り



Le Fort I型骨切り術
下行口蓋動脈付近のトリミング

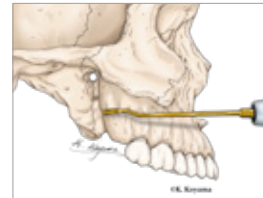
M-ST1



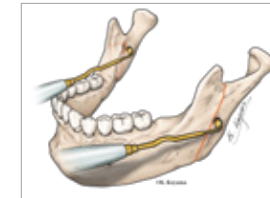
下顎枝矢状分割法(SSRO)
矢状分割時の皮質骨と海面骨の分離



M-OC1R / L



Le Fort I型骨切り術
翼突上顎縫合部の切離



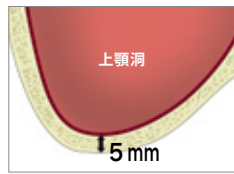
下顎枝矢状分割法(SSRO)
下顎枝垂直骨切り術(IVRO)
起始点・ガイドグループの付与

歯槽頂アプローチによる上顎洞底挙上術(ソケットリフト用)

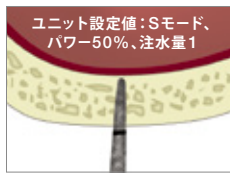
外科的侵襲が少なく、短い施術時間でサイナスリフトを行うことができるソケットリフト法を、より安全に行えるソケットリフトチップ。超音波振動による骨切削はシュナイダー膜への損傷リスクを軽減。オステオトームによる槌打がないため、患者さまの不快感を和らげ、めまいなどのリスクを抑えます。

上顎洞粘膜挙上術 手順例 埋入インプラントサイズ：ワイドサイズ ø5.0 mm

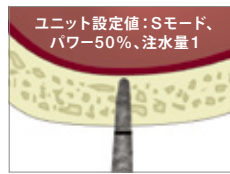
パリオサージチップを用いる場合



- 上顎洞底皮質骨まで5mm前後、骨質タイプⅢ・骨質良好の症例を説明します。
- CT画像で確実なる診断の上、垂直的骨幅を十分に術前診断し、上顎洞底部までの形成を行います。



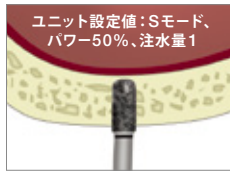
SG15Aチップを用いて、上顎洞底1mm手前まで形成します。チップを押し込みすぎないように注意します。



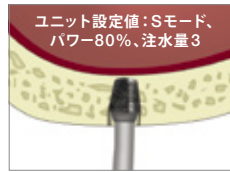
SG15Bチップを用いて形成します。チップを押し込みすぎないように注意します。



SG16Aチップを用いて形成します。深度ゲージを使うときと同じように、インプラント窩を探りながら形成します。



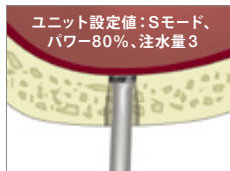
SG16Bチップを用いて、上顎洞底骨がほとんどない状態まで形成します。深度ゲージを使うときと同じように、インプラント窩を探りながら形成します。



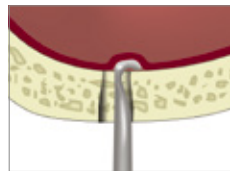
SCL12Dチップを用い、十分な注水下で形成します。注水量は3に設定します。チップを押し込みすぎず、上顎洞粘膜に水圧がかかりますので、注意が必要です。チップ先端を円運動させるように小刻みに動かします。



SCL14Dチップを用い、十分な注水下で形成します。注水量は3に設定します。チップを押し込みすぎず、上顎洞粘膜に水圧がかかりますので、注意が必要です。チップ先端を円運動させるように小刻みに動かします。



SCL11DチップまたはSCL13Dチップを用い、十分な注水下で形成します。注水量は3に設定します。チップ先端部のエッジ部分を使って、インプラント窩の窩底のエッジを切削します。チップを押し込みすぎず、上顎洞粘膜に水圧がかかりますので、注意が必要です。チップ先端を円運動させるように小刻みに動かします。



ハンドインストゥルメント先端部を骨壁に沿わせながら、インプラント窩内部に入れます。先端部を窩底から離さないようにしながら、先端部を回転させて、ゆっくりと辺縁の粘膜を皮質骨から剥離させます。その後マイクロスコープやエンドスコープなどを用いて、上顎洞粘膜の状態を確認することが望ましいです。

粘膜炎上辺縁部
中心部

ユニット設定値：Sモード、パワー50%、注水量1

SCL11Dチップを用いた場合に形成されるインプラント窩の形状はこのようになります。

SCL1チップまたはSCL3チップを用いて、十分な注水下で、確実に粘膜を挙上します。注水量は1に設定します。

SCL13Dチップを用いた場合に形成されるインプラント窩の形状はこのようになります。

ソケットリフト用



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|------|---------|---------|
| SURG 50% | SCL1 | Z305170 | ¥25,000 |

- 内部注水



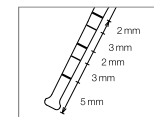
| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|------|---------|---------|
| SURG 50% | SCL3 | Z305172 | ¥25,000 |

- 内部注水



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|------|---------|---------|
| SURG 50% | SCL5 | Z305174 | ¥25,000 |

- 内部注水



インプラント窩の深さはチップ先端の目盛りを目安に確認することが出来ます。

● パワーレベル表記値は、各チップにおける使用最大パワーレベルを示しています。チップは必ず指定されたパワー以下でご使用ください。

ソケットリフト用



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|--------|---------|---------|
| SURG 80% | SCL11D | Z305201 | ¥25,000 |

●外部注水 ●ダイヤモンドコーティング



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|--------|---------|---------|
| SURG 80% | SCL12D | Z305202 | ¥25,000 |

●外部注水 ●ダイヤモンドコーティング



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|--------|---------|---------|
| SURG 80% | SCL13D | Z305203 | ¥25,000 |

●外部注水 ●ダイヤモンドコーティング



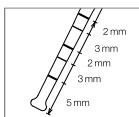
| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|--------|---------|---------|
| SURG 80% | SCL14D | Z305204 | ¥25,000 |

●外部注水 ●ダイヤモンドコーティング



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|--------|---------|---------|
| SURG 80% | SCL15D | Z305205 | ¥25,000 |

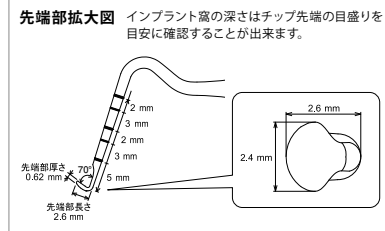
●外部注水 ●ダイヤモンドコーティング



インプラント窩の深さはチップ先端の目盛りを目安に確認することができます。

●パワーレベル表記値は、各チップにおける使用最大パワーレベルを示しています。チップは必ず指定されたパワー以下でご使用ください。

ハンドインストゥルメント



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------------------|---------|---------|
| ソケットリフト ハンドインストゥルメント | Z305001 | ¥15,000 |

●全長168 mm

粘膜剥離用



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-----|---------|---------|
| SURG 50% | SG9 | Z305110 | ¥13,000 |

●剥離、挙上用 角度90°



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|------|---------|---------|
| SURG 50% | SG10 | Z305111 | ¥13,000 |

●剥離、挙上用 角度135°



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|------|---------|---------|
| SURG 50% | SG11 | Z305112 | ¥13,000 |

●剥離、挙上用

●パワーレベル表記値は、各チップにおける使用最大パワーレベルを示しています。チップは必ず指定されたパワー以下でご使用ください。

骨切削用(インプラント窩の前処置)

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-------|---------|---------|
| SURG 50% | SG15A | Z305124 | ¥19,000 |

- チップ先端から5 mm、10 mmにマーク入り
- チップ先端径：0.7 mm ●ダイヤモンドコーティング

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-------|---------|---------|
| SURG 50% | SG15B | Z305125 | ¥19,000 |

- チップ先端から5 mm、10 mmにマーク入り
- チップ先端径：1.3 mm ●ダイヤモンドコーティング

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-------|---------|---------|
| SURG 50% | SG15C | Z305126 | ¥19,000 |

- チップ先端から5 mm、10 mm、12 mmにマーク入り
- チップ先端径：0.9 mm ●ダイヤモンドコーティング

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-------|---------|---------|
| SURG 50% | SG15D | Z305127 | ¥19,000 |

- チップ先端から5 mm、10 mm、12 mmにマーク入り
- チップ先端径：1.3 mm ●ダイヤモンドコーティング

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-------|---------|---------|
| SURG 50% | SG16A | Z305128 | ¥19,000 |

- チップ先端から5 mm、10 mmにマーク入り
- チップ先端径：2.0 mm ●ダイヤモンドコーティング

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|-------|---------|---------|
| SURG 50% | SG16B | Z305129 | ¥19,000 |

- チップ先端から5 mm、10 mmにマーク入り
- チップ先端径：2.6 mm ●ダイヤモンドコーティング

骨切り用(骨窓の開窓等)

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|------|---------|---------|
| SURG 80% | SG6D | Z305107 | ¥19,000 |

- ダイヤモンドコーティング

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|------|---------|---------|
| SURG 50% | SG7D | Z305108 | ¥19,000 |

- ダイヤモンドコーティング

スケーリング用

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|------|---------|---------|
| SURG 50% | G1-S | Z305113 | ¥13,000 |

ペリオ用

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------|-------|---------|---------|
| PERIO 100% | P20-S | Z305114 | ¥13,000 |

- ストレート

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------|--------|---------|---------|
| PERIO 100% | P25R-S | Z305115 | ¥13,000 |

- 右湾曲*

| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------|--------|---------|---------|
| PERIO 100% | P25L-S | Z305116 | ¥13,000 |

- 左湾曲*

●パワーレベル表記値は、各チップにおける使用最大パワーレベルを示しています。チップは必ず指定されたパワー以下でご使用ください。

●パワーレベル表記値は、各チップにおける使用最大パワーレベルを示しています。チップは必ず指定されたパワー以下でご使用ください。

※チップのLR(左右)表記はチップの先端を正面から見た曲がりの方向を示しています。

逆根管充填窩洞形成用



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|---------|---------|---------|
| ENDO 50% | E30RD-S | Z305118 | ¥19,000 |

- 白歯部用(右曲がり) ●ダイヤモンドコーティング



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|---------|---------|---------|
| ENDO 50% | E30LD-S | Z305119 | ¥19,000 |

- 白歯部用(左曲がり) ●ダイヤモンドコーティング



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|--------|---------|---------|
| ENDO 50% | E31D-S | Z305120 | ¥19,000 |

- 前歯部・白歯部用(70°) ●ダイヤモンドコーティング



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|--------|---------|---------|
| ENDO 50% | E32D-S | Z305121 | ¥19,000 |

- 前歯部用(90°) ●ダイヤモンドコーティング

ペリオ用(補綴物のメンテナンス)

Perio-Control



| パワーレベル | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------|-------|---------|--------|
| PERIO 100% | V10-S | Z305117 | ¥7,200 |

- 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

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|----------|--------|
| V-P10-S | Y1002772 | ¥2,800 |

- 3本入 ●V10-Sホルダー別売

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|----------|--------|
| V-P12-S | Y1002771 | ¥3,000 |

- 3本入 ●V10-Sホルダー別売

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|----------|--------|
| V-P11R-S | Y1002769 | ¥3,000 |

- 右湾曲[®] ●3本入 ●V10-Sホルダー別売

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|----------|--------|
| V-P11L-S | Y1002770 | ¥3,000 |

- 左湾曲[®] ●3本入 ●V10-Sホルダー別売

- V-P11R-S, V-P11L-S, V-P12-Sは、パリオサージ 3のみご使用いただけます。

●パワーレベル表記値は、各チップにおける使用最大パワーレベルを示しています。チップは必ず指定されたパワー以下でご使用ください。

※チップのLR(左右)表記はチップの先端を正面から見た曲がりの方向を示しています。

●パワーレベル表記値は、各チップにおける使用最大パワーレベルを示しています。チップは必ず指定されたパワー以下でご使用ください。

※チップのLR(左右)表記はチップの先端を正面から見た曲がりの方向を示しています。

Osseo 100+



Removes Doubt

ISQ測定器Osseo 100+は、インプラントの安定性を非接触で測定し、ISQ値（インプラント安定指数）を表示します。これにより、インプラントの荷重時期が判断できるようになる為、インプラント治療における施術計画に役立ち、術者をサポートします。

3ステップ使用例



- 1 マルチペグをマルチペグドライバーでインプラント体に装着します。
- 2 Osseo 100+の先端より、磁気パルスを発振。マルチペグとの共振周波数を測定し、安定性を数値で表示します。
- 3 ISQ値がディスプレイに表示されます。これは、ISQ値の安定性レベル(1~99)を反映しています。ISQ値が高いほど、インプラントの安定性が高いということになります。

Surgic Pro2を介したワイヤレスデータ管理

Surgic Pro2とBluetooth®接続することが可能。さらにSurgic Pro2を介してiPadと接続することで、測定されたISQ値を、iPadに表示しデータの共有や管理、保管することが可能です。測定するインプラント体をiPad上で選択し、それぞれ測定することにより、部位毎に分けて測定データを管理することも可能です。



再利用可能なマルチペグ

- 様々なインプラントシステムに対応*
- オートクレーブ可能(20回)
- 生体にやさしく、耐久性のあるチタン製

※様々なインプラントメーカーに対応可能なマルチペグがございます。右記の対応表よりご確認ください。



マルチペグ対応表



Osseo 100+ 標準セット

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------------|----------|----------|
| Osseo 100+ set | Y1500447 | ¥320,000 |

セット内容 ●Osseo 100+ 本体 ●マルチペグドライバー ●ACアダプター ●ACアダプター用プラグ US / JP ●ISQテスター

※マルチペグは別売りです。本体には含まれていません。

仕様

<Osseo 100+>

●定格入力：DC5V 1VA ●重量：78g ●バッテリー充電時間：約3時間* ●バッテリーの連続使用時間：約1時間*

<ACアダプター>

●定格入力：AC100-240V 50 / 60Hz 0.18A ●定格出力：DC5.2V 0.8A

※使用状況により異なります。



AUTOCLAVE

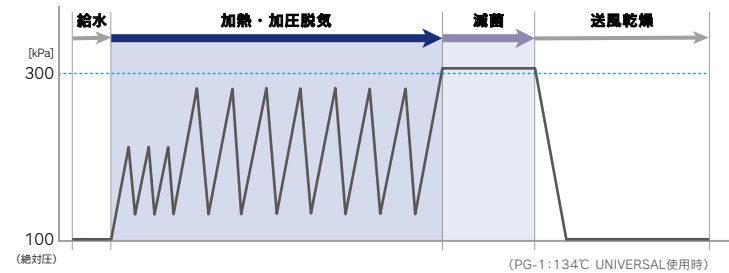
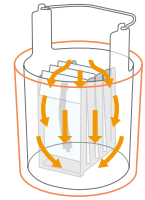
iClave mini2



ハンドピースにやさしく、内部までしっかり滅菌

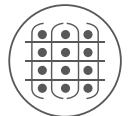
高圧蒸気重力置換による高い滅菌力

滅菌前の重力置換工程を従来より増やし、さらにハンドピースの滅菌に適した縦型配置により、蒸気浸透度を高めることで、滅菌力が向上しました。



コンパクトサイズで大容量

専用バスケットで、効率の良い配置が可能です。未包装で最大12本、一重包装で最大6本までのハンドピースを一度に滅菌できます。



しっかりと滅菌できる直熱ヒートシステム

直熱ヒーターにより、チャンバー内部を効率的に温めます。また、チャンバーをすっぽり覆う一体型の断熱ジャケットにより、熱を効率よく内部に保留。温度ムラが少なく、効率的な加熱を実現。これによりスムーズに滅菌工程へ移行し、効率的な高圧蒸気滅菌を行います。



優れた操作性で、お手入れも簡単

見えやすく、簡単操作のLCDパネル

LCDパネルを採用したことで、視認性が大幅にアップ。用途に合ったプログラムの中から選択し、ボタンを押すだけの簡単操作。また、ステータスバーにより、現在の進行状況や残り時間が一目で分かります。



使いやすさと清掃性が向上したスマートデザイン

LCDパネルを採用したシームレスな外装は、清掃がしやすく、簡単にお手入れが可能です。



残水量表示

着脱式大容量タンクで
給水時間の節約と簡単お手入れ

1回の給水で4回分の滅菌が可能*。使用した水は毎回排水タンクに自動排水します。タンクの残水量は正面から見えやすく、給水タイミングが分かりやすい設計。取り外しも簡単で、タンクの清掃も簡単に行えるため、常に清潔な水の供給が可能です。



分解して水洗い可能

使いやすさや安全性を兼ね備えた充実の機能

音声案内によるお知らせ機能

滅菌開始や終了時などを、音声でお知らせします。

🔊) 滅菌を開始します

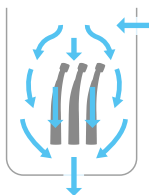
🔊) 滅菌が終了しました

通常ロックとインターロックの
二重ロック構造による安全性の向上

内部の圧力が下がらないとロックが解除されないインターロックと、通常のロックの二重ロック構造により、間違えて開けてしまう危険を防ぎます。

自動延長送風乾燥機能

滅菌が完了してもふたを開けるまで送風乾燥状態を延長することが可能。これにより、被滅菌物の乾燥に寄与します。



進化した、ハンドピースのための、スマート滅菌器

さらに洗練された、歯科医療へ。

ジャパンメイドの信頼性と、ヨーロッパ基準クラスSに準拠した滅菌性能。そして、使いやすさにこだわったデザイン。ハンドピースメーカーのナカニシが、毎日の施術と安全を考え、ハンドピースのための滅菌器をよりスマートに進化させました。

ヨーロッパ滅菌基準 EN13060 : Class S 準拠



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------------|----------|----------|
| iClave mini2 標準セット | Y1500013 | ¥425,000 |

セット内容

- iClave mini2ユニット ● 各種基本パーツ
- 仕切りスタンド ● バスケット ● 排水タンク
- 仕切り板(長) × 4 ● 仕切り板(短)

- 仕様 ● 外形寸法(ドア全開時:H) : W 210 × D 370 × H 360 mm (H 600 mm) ● 総重量(ユニット本体) : 17.5 kg
 ● 電源 : AC 100 V 50/60 Hz ● 消費電力 : 750 VA (定格消費電力750 W) ● チャンバー寸法 : φ130 × L 200 mm
 ● チャンバー容量 : 2.5 L ● 給水タンク容量 : 1.5 L ● 排水タンク外形寸法 : W 140 × D 195 × H 234 mm
 ● 排水タンク容量 : 5 L ● 排水ホース : 1.5 m ● ハンドピース滅菌本数目安 : 12本(未包装)、6本(一重包装)

| | プログラム | 温度 | 滅菌時間 | 包装形態 |
|------|-----------------|-------|-------|------|
| PG-1 | 134°C UNIVERSAL | 134°C | 5.5分 | 一重包装 |
| PG-2 | 134°C FAST | 134°C | 3.5分 | 未包装 |
| PG-3 | 121°C UNIVERSAL | 121°C | 35.5分 | 一重包装 |
| PG-4 | 121°C FAST | 121°C | 30.5分 | 未包装 |

- UNIVERSAL : 一重包装
FAST : 未包装(滅菌後即時使用)
- 滅菌(STERILIZING)工程の前に、加熱(HEATING)工程が約8~25分かかります。
- 使用する水は、15 μS/cm以下の蒸留水、精製水、純水、または、イオン交換水、RO水のいずれかをご使用ください。
- 送風乾燥時間は(2~90分)の変更が可能です。

滅菌フロー



加熱



直熱ヒートシステムより、チャンバー内部を一気に温めることで、温度ムラが少なく、効率的な加熱をします。

加熱時間
約24分

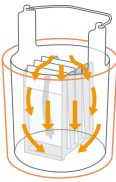
重力置換



高圧蒸気重力置換による加圧脱気を繰り返し、被滅菌物内の空気を排除します。

重力置換
10回

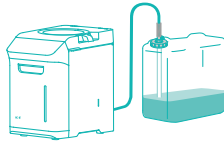
滅菌



空気をできる限り排除した環境で滅菌を行うことで、機器内部への蒸気浸透度が高まり、より高い滅菌効果が期待できます。

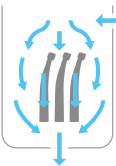
滅菌時間
5.5分

排水



滅菌が完了すると専用の排水タンクへ自動で排水します。

送風乾燥



滅菌が終了したら送風乾燥によりチャンバー内の乾燥を促します。さらに、ふたを開けるまで送風乾燥状態を延長する事が可能です。

送風乾燥
時間
10分*

- PG-1: 134°C UNIVERSAL 使用時。
- 各項目の記載時間は、あくまでも目安です。
- ※送風乾燥時間は (2-90分) の変更が可能です。

iClave mini2
チュートリアル動画





MAINTENANCE

iCare



日々の診療に不可欠なハンドピースの自動注油システム

ハンドピースのタイプに応じて、適正な注油量がプリセットされており、簡単なボタン操作のみで、ハンドピースのメンテナンスが完了。

さらにチャック清掃機能により、チャック内部の汚れや磨耗粉を効果的に取り除くことで、チャック由来のトラブルを未然に防ぎ、長期にわたりハンドピースをより良い状態に維持します。

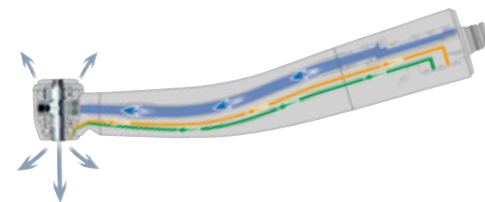
また、オイル注油量の最適化などにより、ランニングコストを低減します。

シンプル操作で、確実な注油

エアタービン・コントラングル、それぞれに合わせた適切な注油量がプリセットされているため、ボタンを押すだけの簡単な操作で、ハンドピースの自動注油が行えます。

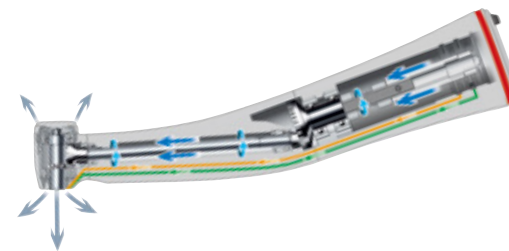
エアタービン

エアタービンは、エア回路、注水回路、およびチップエア（水を霧状にするためのエア）回路のすべてに注油されます。



コントラングル

コントラングルは、ハンドピースのギアをモーターで回転させながら注油。複雑なギアの隅々まで確実にオイルを送り込むことが可能です。注水回路、チップエア（水を霧状にするためのエア）回路のすべてに注油されます。



エアの吹き出し時間を選択

注油後、余剰オイルを排出するためのエアの吹き出し時間を選択できるため、ハンドピースの使用環境やお好みに合わせたメンテナンスが可能です。



チャック清掃機能

付属のチャック清掃用ノズルを使用することで、チャック内部の汚れや磨耗粉を取り除きます。



オイルミスト漏れを軽減 (別売品)

ハンドピースヘッドフィルターを装着して注油を行うことで、オイルミスト漏れを軽減します。



着脱が簡単な前面ドア

前面ドアを完全に取り外すことができるため、庫内のお手入れが簡単に行えます。



大型オイルタンク

iCareの大型タンク(1.2 L)は、メンテナンスオイル(1 L)を1回で補充できるため、余ったオイルの保管場所や、ボトルからのオイル漏れによる汚れの心配がなく、衛生的です。メンテナンス用ノズルを使用することで、上蓋から簡単・確実に補充できます。



各社タービン装着用のアダプターを用意

各社のエアタービンもアダプター(別売品)をタービンジョイントの形状に合わせて装着するだけで、使用することができます。

アラーム機能で安全動作を実現

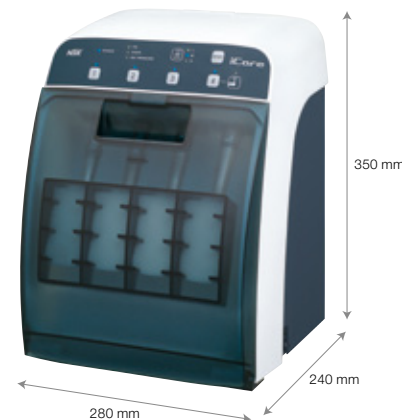
オイルの不足時やエア圧の低減時など、本体の異常を自動で検知し、操作パネル上にLEDの点灯・点滅によるエラー表示をします。

iCare専用メンテナンスオイル

iCareの高い注油効果の実現に欠くことができない専用のメンテナンスオイルです(付属品)。お得な6本入りセットもご用意。

スタイリッシュ & コンパクト

医院内での使いやすさを追い求めたiCareは、スタイリッシュでコンパクトなデザインのため、限られたスペースの中で効率よく設置できます。



iCare 標準セット



C2 Type

コントラ2本、エアタービン2本 仕様

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------------|----------|----------|
| iCare C2 Type | Y1002794 | ¥236,000 |



C3 Type

コントラ3本、エアタービン1本 仕様

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------------|----------|----------|
| iCare C3 Type | Y1002795 | ¥254,000 |

セット内容 ●iCare ユニット ●電源コード ●iCare用メンテナンスオイル(1 L) ●ミストフィルターセット ●エアチューブ ●オイルシート ●チャック清掃用ノズル

仕 様 ●寸法: W 280 × D 240 × H 350 mm ●重量: 6.5 kg (C2タイプ / C3タイプ) ●電源: AC 100 V 50/60 Hz ●適正空気圧: 0.5-0.6 MPa (5.0-6.0 kgf/cm²) ●タンク容量: 1.2 L

- エアタービン取付ジョイントはミッドウェスト4ホール
- エア配管が必要となります。(5.0-6.0 kgf/cm²)
- エアスケーラー(弊社製Ti-Max S970シリーズを除く)、およびパテラスエアモーターはメンテナンスオイルが抜けない構造のため、本製品では使用できません。これらのハンドピースへ注油を行う場合は、各製品の取扱説明書に従って注油してください。
- 血液などがハンドピース内に浸入した場合は、パナスプレープラスでのメンテナンスをおすすめします。本製品では十分な洗浄が行えず、血液などが内部で凝固するなど故障の原因となる恐れがあります。
- 本製品はハンドピース内部の洗浄を意図した製品ではありません。

iCare アダプター

※アダプターは、エアタービンの種類によっては装着できないものもあります。販売店にご相談ください。

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------|---------|---------|
| PTL アダプター | Z257010 | ¥10,000 |

- パテラス、マッハ用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------------|------|--------|
| B2 / M4 アダプター | T904 | ¥6,600 |

- ボーテン2ホール用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|---------|---------|
| KV アダプター | Z257020 | ¥10,000 |

- カボ用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|---------|---------|
| SR アダプター | Z257023 | ¥10,000 |

- シロナ用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|---------|---------|
| WH アダプター | Z257021 | ¥10,000 |

- W&H用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|---------|---------|
| BA アダプター | Z280022 | ¥10,000 |

- ピエン・エア用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|---------|---------|
| MT アダプター | Z257030 | ¥10,000 |

- モリタ用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|---------|---------|
| MH アダプター | Z257048 | ¥10,000 |

- モリタ4H用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|---------|---------|
| YS アダプター | Z257031 | ¥10,000 |

- ヨシダ用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------|---------|---------|
| YS-2 アダプター | Z257044 | ¥10,000 |

- ヨシダ用(ライト無し)

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|---------|---------|
| OS アダプター | Z257032 | ¥10,000 |

- オサダ用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------|---------|---------|
| OS-2 アダプター | Z257034 | ¥10,000 |

- オサダ用(ライト無し)

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------|---------|---------|
| OS-4 アダプター | Z257038 | ¥10,000 |

- オサダ用(ライト付) ●排気回収タイプ

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------|---------|---------|
| F-タイプ アダプター | Z280042 | ¥10,000 |

- エンドメイト TC2 / iProphy ヘッド

メンテナンスオイル

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------------------------|----------|---------|
| iCare用メンテナンスオイル 1 L | Z016130 | ¥10,500 |
| iCare用メンテナンスオイルセット 6本入 | Y1002783 | ¥60,000 |



(1 L)

マルチスタンド

エアタービン、コントラアングルハンドピースなどの注油後の保管に便利です。ハンドピースと一緒に135℃でオートクレーブ可能です。



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------|------|--------|
| マルチスタンド フルセット | Z036 | ¥5,000 |

- パテラスエアタービン / モーター用、E-タイプ®コントラ用
- スタンド用ポスト(A), (B) × 各5個
- スタンド用ポスト(C) × 4個

※ISO3964準拠品



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------|---------|--------|
| マルチスタンド パテラス用 | Z036002 | ¥3,500 |

- スタンド用ポスト(A) × 3個
- スタンド用ポスト(C) × 2個

マルチスタンド用ポスト

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------|--|---------|------|
| スタンド用ポスト(A) | ●パテラス エアタービン用 ●パテラス モーター用 | Z036201 | ¥200 |
| スタンド用ポスト(B) | ●E-タイプ® コントラ用 ※ISO3964準拠品 | Z036202 | ¥200 |
| スタンド用ポスト(C) | ●パテラスカップリング用 ●マッハカップリング用 | Z036203 | ¥200 |
| スタンド用ポスト(KV) | ●カボ エアタービン用 | Z036204 | ¥200 |
| スタンド用ポスト(SR) | ●シロナ エアタービン用 | Z036205 | ¥200 |
| スタンド用ポスト(WH) | ●W&H エアタービン用 | Z036207 | ¥200 |
| スタンド用ポスト(BA) | ●ピエン・エア エアタービン用 | Z036206 | ¥200 |
| スタンド用ポスト(MT) | ●モリタ エアタービン用 | Z036208 | ¥200 |
| スタンド用ポスト(FL) | ●オサダファインジョイント用 | Z036213 | ¥200 |
| スタンド用ポスト(F) | ●エンドメイト TC2 / iProphy / iSD900 ヘッド用 | Z036209 | ¥200 |

PANA SPRAY Plus

「パナスプレープラス」には、アルコール含有の特殊な潤滑油が採用されており、タービン・コントラなどに内蔵されているボールベアリングの潤滑性・洗浄性が高く、日常のメンテナンスに使用することにより、ハンドピースの寿命を延ばします。
また、アルコール入りのため、スプレー使用時の潤滑油による手のベタつきも軽減され、より使いやすくなっています。



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------|---------|--------|
| パナスプレープラス | Z182100 | ¥4,700 |

●エアータービン、ハンドピース用 ●480 mL ●アルコール含

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------------|---------|---------|
| パナスプレープラス 6本セット | Y900630 | ¥24,000 |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|---------|------|
| チップノズル | Z020010 | ¥200 |

スプレーミスト吸収パック

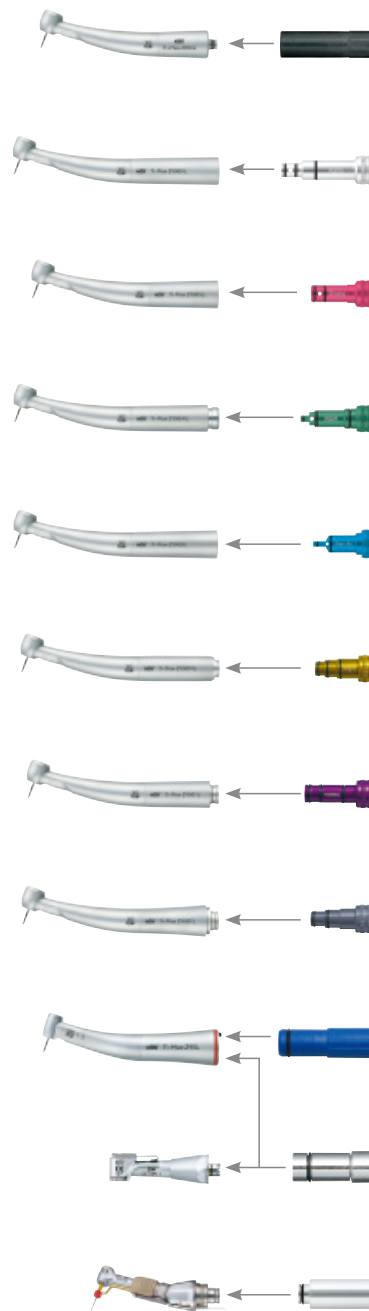
スプレーによるハンドピースへの注油時、ミスト状のオイルが飛散し、周囲を汚す可能性があります。このスプレーミスト吸収パックにより、オイルミストを効果的に吸収し、診療室をクリーンに維持できます。また、手にもオイルが付着しないため、ハンドピースのメンテナンスを楽に行えます。



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------|---------|--------|
| スプレーミスト吸収パック | Y900084 | ¥4,700 |

●10パック入

パナスプレープラス用ノズル



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------|---------|--------|
| パテラス スプレーノズル | P183090 | ¥1,000 |

●パテラスカップリング式 エアータービン / モーター用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------|---------|--------|
| スプレーノズル(KV) | Z090051 | ¥1,500 |

●KaVo® Multiflex® カップリング用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------|---------|--------|
| スプレーノズル(SR) | Z090052 | ¥1,500 |

●Sirona® Quick coupling用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------|---------|--------|
| スプレーノズル(WH) | Z090054 | ¥1,500 |

●W&H® Roto Quick カップリング用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------|---------|--------|
| スプレーノズル(BA) | Z090053 | ¥1,500 |

●Bien Air® UNIFIX® カップリング用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------|---------|--------|
| スプレーノズル(ML) | Z090055 | ¥1,500 |

●モリタαメインチューブ用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------|---------|--------|
| スプレーノズル(YS) | Z090057 | ¥1,500 |

●ヨシダクイックジョイント用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------|---------|--------|
| スプレーノズル(FL) | Z090062 | ¥1,500 |

●オサダファインジョイント用

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------|---------|--------|
| E-タイプスプレーノズル | Z019090 | ¥1,000 |

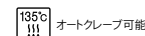
●E-タイプ用* ※ISO3964準拠製品

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------|---------|--------|
| サージカルスプレーノズル | Z114090 | ¥1,000 |

●E-タイプ用* ●SGM-I / SGMS-I ヘッド用 ※ISO3964準拠製品

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------|---------|--------|
| F-タイプスプレーノズル | Z256090 | ¥1,000 |

●エンドメイト TC2 / iProphy / iSD900 ヘッド用

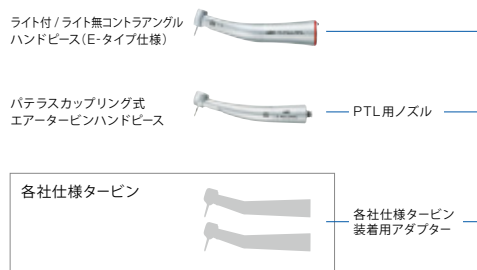


EZ SPRAY



EZスプレーは、スプレーグリップとハンドピースを確実に装着してオイルの洗浄・注油が行えるので、人によるバラつきがなく、誰がやっても簡単にオイルメンテナンスが行えます。また、各社のエアータービンハンドピースをご使用いただく場合は、各社タービン装着用アダプターセットをご使用ください。

潤滑スプレーアシスタント



各社仕様タービンに使用する際は、各社仕様タービン装着用アダプターをご使用ください。

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------|---------|---------|
| EZスプレー標準セット | Y900070 | ¥24,000 |

- セット内容
- EZスプレーグリップ ●コイルチューブ
 - グリップホルダー ●缶ホルダー ●切換バルブ
 - PA用ノズル ●スプレーミスト吸引パック(1パック)



※ナカニシのパンスプレープラス専用です。パンスプレープラスとPTL用ノズルは付属しておりません。

各社仕様エアータービン装着用アダプター (各社用アダプター + EZ-M4アダプター)

※アダプターは、エアータービンの種類によっては装着できないものもあります。販売店にご相談ください。

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|---------|---------|
| KV アダプター | Z257020 | ¥10,000 |
| ●カボ用 | | |
| SR アダプター | Z257023 | ¥10,000 |
| ●シロナ用 | | |
| WH アダプター | Z257021 | ¥10,000 |
| ●W&H用 | | |
| BA アダプター | Z280022 | ¥10,000 |
| ●ビエン・エア用 | | |
| MT アダプター | Z257030 | ¥10,000 |
| ●モリタ用 | | |
| MH アダプター | Z257048 | ¥10,000 |
| ●モリタ4H用 | | |
| YS アダプター | Z257031 | ¥10,000 |
| ●ヨシダ用 | | |

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------------------|---------|---------|
| YS-2 アダプター | Z257044 | ¥10,000 |
| ●ヨシダ用(ライト無し) | | |
| OS アダプター | Z257032 | ¥10,000 |
| ●オサダ用 | | |
| OS-2 アダプター | Z257034 | ¥10,000 |
| ●オサダ用(ライト無し) | | |
| OS-4 アダプター | Z257038 | ¥10,000 |
| ●オサダ用(ライト付) ●排気回収タイプ | | |
| F-タイプ アダプター | Z280042 | ¥10,000 |
| ●エンドメイト TC2/iProphy ヘッド | | |
| EZ-M4 アダプター | Z229040 | ¥5,000 |

EZグリップセット



注油によるハンドピース内の余分なオイルをエアブローにより排出します。EZグリップを使用する場所には、エアチューブ(外径φ6mm)のエア配管が必要です。

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------------------------------|------------|---------|
| EZグリップセット | ZA02290100 | ¥16,000 |
| ●EZスプレーグリップ ●コイルチューブ ●エア配管用継手PEG6-4 | | |

Multi Gauge

給気圧、排気圧、水圧、チップエア圧を正確に測定できるので、エアタービンなどの適正圧力の設定が可能になります。















| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------|---------|---------|
| MG-4H マルチゲージ | Z109400 | ¥25,000 |

●ライト付ISO標準4ホール、ミッドウェスト4ホール/5ホールの手元圧測定

エアタービン適正エア圧

Handpieces Air Pressures

| | | 適正エア圧 MPa(kgf/cm ²) |
|-------------|--|--|
| エアタービン |  Ti-Max Z800 / Z900 | 0.25-0.30 MPa (2.5-3.0 kgf/cm ²) |
| |  S-Max M micro | |
| |  S-Max M800 / M900 | 0.20-0.25 MPa (2.0-2.5 kgf/cm ²) |
| |  S-Max pico | |
| エアモーター |  Ti-Max X450 | 0.25-0.30 MPa (2.5-3.0 kgf/cm ²) |
| |  S-Max M205 | 0.20-0.25 MPa (2.0-2.5 kgf/cm ²) |
| 歯面清掃用ハンドピース |  Prophy-Mate neo | 0.25-0.35 MPa (2.5-3.5 kgf/cm ²) |
| |  Perio-Mate | 0.30-0.40 MPa (3.0-4.0 kgf/cm ²) |
| エアスケラー |  Ti-Max S970 | 0.30 MPa (3.0 kgf/cm ²) |
| 技工用ハンドピース |  PRESTO AQUA LUX | 0.25-0.30 MPa (2.5-3.0 kgf/cm ²) |
| |  PRESTO AQUA II | |
| |  PRESTO II | 0.20-0.25 MPa (2.0-2.5 kgf/cm ²) |

※NSK/パテラスカップリングタイプ

MAINTENANCE



DENTAL LABORATORY



ULTIMATE XL series



力と技が織り成す造形美 技工用エンジン「アルチメイト XL」シリーズ

180°ベクトルモーター制御によるスムーズな回転と、確かなトルクは高い作業効率を可能にします。様々なフィールドテストにおいて実証されたハンドピース形状による高いホールド性は、精密な作業をサポートし、長時間の作業においても疲れにくく、ストレスを軽減させます。



アルチメイト XLシリーズ ラインナップ

4つのコントロールユニットと、2つのモーターハンドピースから自由に組み合わせてお選び頂けます。

— 卓上タイプ —
ULTIMATE XL



UMXL-G

— 卓上縦置きタイプ —
ULTIMATE XL-D



UMXL-D

— 膝コントロールタイプ —
ULTIMATE XL-K



UMXL-K

— 床置きタイプ —
ULTIMATE XL-F



UMXL-F

ULTIMATE XL



Bench Type



アルチメイト XL 標準セット

- ブラシレスモーター
- 回転速度：1,000-50,000 min⁻¹
- メンテナンスモードを設定
- オートクルーズ機能
- エラーコード表示機能

※エアタービンとの連動はできません。

| タイプ | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|---------|----------|
| トルク | UMXL-GT | Y141446 | ¥175,000 |
| コンパクト | UMXL-GC | Y141447 | ¥175,000 |

セット内容 ●コントロールユニット ●モーターハンドピース ●フットペダル
●ハンドピーススタンド

仕様 ●寸法：W 167 × D 247 × H 77 mm ●重量：2.8 kg
●電源：AC 100 V 50/60 Hz

ULTIMATE XL-K



Knee Type



アルチメイト XL-K 標準セット

- ブラシレスモーター
- 回転速度：1,000-50,000 min⁻¹
- メンテナンスモードを設定
- オートクルーズ機能
- エラーコード表示機能
- エアタービンの接続が可能

| タイプ | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|---------|----------|
| トルク | UMXL-KT | Y141452 | ¥185,000 |
| コンパクト | UMXL-KC | Y141453 | ¥185,000 |

セット内容 ●コントロールユニット ●モーターハンドピース(モーターコード2 m)
●ハンドピーススタンド ●ブラケットセット

仕様 ●寸法：W 90 × D 270 × H 230 mm ●重量：3.2 kg
●電源：AC 100 V 50/60 Hz

ULTIMATE XL-D



Tower Type



アルチメイト XL-D 標準セット

- ブラシレスモーター
- 回転速度：1,000-50,000 min⁻¹
- メンテナンスモードを設定
- オートクルーズ機能
- エラーコード表示機能
- エアタービンの接続が可能

| タイプ | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|---------|----------|
| トルク | UMXL-DT | Y141450 | ¥185,000 |
| コンパクト | UMXL-DC | Y141451 | ¥185,000 |

セット内容 ●コントロールユニット ●モーターハンドピース(モーターコード2 m)
●フットペダル ●ハンドピーススタンド

仕様 ●寸法：W 81 × D 270 × H 230 mm ●重量：3.3 kg
●電源：AC 100 V 50/60 Hz

ULTIMATE XL-F



Floor Type



アルチメイト XL-F 標準セット

- ブラシレスモーター
- 回転速度：1,000-40,000 min⁻¹
- オートクルーズ機能
- エアタービンの接続が可能

※回転速度はペダルによるバリエーションコントロールです。ユニットの設定により最高回転速度を30,000 min⁻¹か40,000 min⁻¹に切り替え可能です。安全性を考慮し、最高回転速度を50,000 min⁻¹でなく40,000 min⁻¹に設定しています。

| タイプ | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---------|---------|----------|
| トルク | UMXL-FT | Y141454 | ¥185,000 |
| コンパクト | UMXL-FC | Y141455 | ¥185,000 |

セット内容 ●コントロールユニット ●モーターハンドピース(モーターコード2 m)
●ハンドピーススタンド

仕様 ●寸法：W 230 × D 292 × H 113 mm ●重量：3.8 kg
●電源：AC 100 V 50/60 Hz



ULTIMATE XL

モーターハンドピース



トルクタイプ モーターハンドピース

- ブラシレスモーター
- 回転速度：1,000-50,000 min⁻¹
- 最大トルク：8.7 Ncm

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|---------|---------|
| UMXL-TP | Y141442 | ¥82,500 |

- 寸法：L 151 × ø29 mm ●重量：215 g(コード含まず)
- コード長さ：1.2 m



コンパクトタイプ モーターハンドピース

- ブラシレスモーター
- 回転速度：1,000-50,000 min⁻¹
- 最大トルク：6.0 Ncm

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|---------|---------|
| UMXL-C | Y141444 | ¥82,500 |

- 寸法：L 144 × ø27 mm ●重量：181 g(コード含まず)
- コード長さ：1.2 m



E-タイプ モーター

- ブラシレスモーター
- 回転速度：1,000-50,000 min⁻¹
- 最大トルク：6.0 Ncm

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|------|---------|
| UMXL-EM | E342 | ¥55,000 |

- 寸法：L 118 × ø27 mm ●重量：129 g(コード含まず)
- コード長さ：1.2 m

Turbine Adaptor TA50

アルチメイト XL-D, XL-K, XL-F用

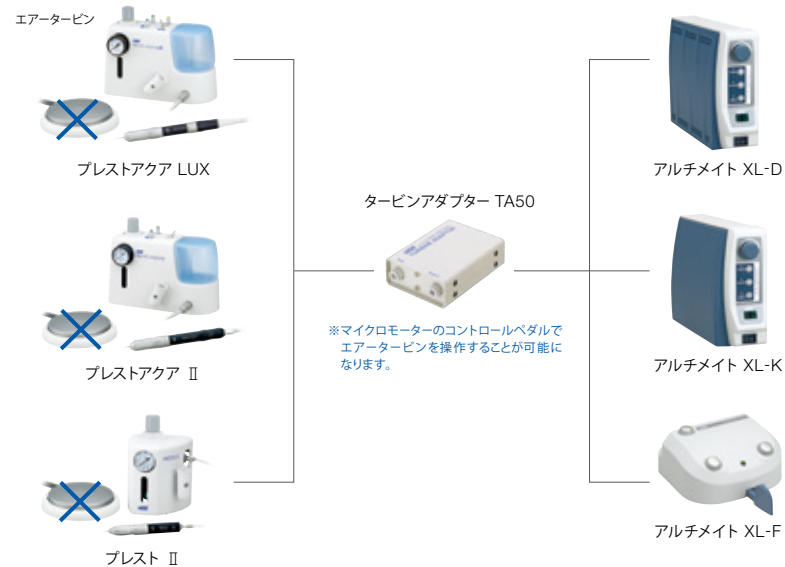
タービンアダプターTA50は、エアータービンのコントロールペダルを使わず、マイクロモーターのコントロールペダルでエアータービンを操作することが可能です。



タービンアダプター

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|------|---------|
| TA50 | U375 | ¥15,000 |

- 寸法：W 75 × D 100 × H 30 mm



VOLVERE i7

設置場所を選ばず誰もが使いやすい、技工用モーター

リングタイプ 回転速度：1,000-35,000 min⁻¹E-タイプ 回転速度：1,000-35,000 min⁻¹

安定したモーター性能

ボルバー i7 に内蔵されている“コアレスモーター”はコア（鉄心）がないため、回転体の重量が小さくなり、回転の制御性が非常に良く回転ムラが起こりにくく、パワー効率も高く、全回転域で負荷がかかっても一定したスピードを維持できます。



- 持ちやすく疲れにくいグリップ
- 独自の防塵機構を搭載
- 可変式フットコントロール
- 低振動、低ノイズ



ボルバー i7 RM

ボルバー i7 標準セット

| タイプ | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|--------------------|----------|----------|
| リングタイプ | ボルバー i7 RM (100 V) | Y1003476 | ¥110,000 |
| E-タイプ | ボルバー i7 E (100 V) | Y1003478 | ¥87,000 |

セット内容 ●ボルバーi7 コントロールユニット ●モーターハンドピース ●フットコントロール ●ハンドピーススタンド

仕様 コントロールユニット ●寸法：W 69 × D 185 × H 167 mm ●重量：930 g ●電源：AC 100 V 50/60 Hz
 モーターハンドピース（リングタイプ） ●寸法：L 145 × ø24.5 mm ●重量：192 g（コードを除く） ●コード長さ：1.2 m
 ●回転速度：1,000-35,000 min⁻¹ ●最大出力：71 W ●最大トルク：4.1 Ncm
 モーター（E-タイプ） ●寸法：L 109.3 × ø24.5 mm ●重量：118 g（コードを除く） ●コード長さ：1.2 m
 ●回転速度：1,000-35,000 min⁻¹ ●最大出力：71 W ●最大トルク：4.1 Ncm

PRESTO AQUA LUX

LIGHT+WATER

セラミックの精密切削や注水冷却下での作業が求められるアルミナやジルコニアなど、幅広い作業に対応。視認が困難であったメタルフレームにおける歯冠の長い下顎前歯の内面切端部などに付着する気泡の除去や、微細な荒れ(アンダーカット)の確認、調整も容易です。

注水式 & 無給油
ライト付 技工用エアータービン

ライト無し

LEDライト

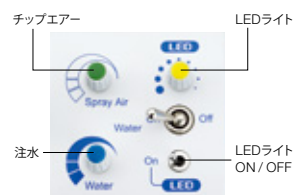
LEDライト使用による作業効率の向上

- 作業ポイントを的確に照らすので、角度を気にせず作業に集中できる
- 自然光に近いために優しく、本来の色を映し出す
- 内面の微細な気泡や凸凹への視認性が高く、確実な適合作業が行える

- 着脱が簡単な水ボトル
- LEDライト、注水、チップエアアの無段階調整機能
- 注水、LEDライトのON/OFF機能
- 専用の水ボトルと、水道水からのダイレクト給水の両方が利用可能



豊富な調整機能が術者の自由度を高めます

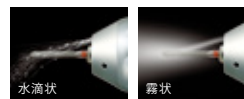


| ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|-------------------|----------|----------|
| ● | プレストアクア LUX 標準セット | Y1001150 | ¥185,000 |

セット内容

- プレストアクア LUX ユニット
- プレストアクア LUX ハンドピース
- PR-AQLホース
- フットペダル(AFC-40)
- プレスト用 配管ホース
- ハンドピーススタンド
- ACアダプター

プレストアクア LUX ハンドピース



注水スプレー

- 320,000 min⁻¹
- 水スプレー
- 無給油
- ツイストフリーのハンドピース
- 低騒音、低振動
- 特殊防塵機構搭載



| ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|------------|-------|---------|------------|-------|---------|
| ● | PRA-LUX-HP | T1002 | ¥73,500 | PR-AQL ホース | Z1050 | ¥24,500 |

- プレストアクア LUX ハンドピース

- LED搭載カップリングホース

PRESTO AQUA II

注水式 & 無給油 技工用エアータービン

- 着脱が簡単な水ボトル
- 注水、チップエアアの無段階調整機能
- 注水のON / OFF機能
- 専用の水ボトルと、水道水からのダイレクト給水の両方が利用可能



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------------------|---------|----------|
| プレストアクア II 標準セット | Y150021 | ¥149,000 |

セット内容

- プレストアクア II ユニット
- プレストアクア ハンドピース
- QD-J B3 カップリング
- プレストアクア II 用 ホース
- フットペダル(AFC-40)
- プレスト用 配管ホース

プレストアクア ハンドピース

- 320,000 min⁻¹
- 水スプレー
- 無給油
- ツイストフリーのハンドピース
- 低騒音、低振動
- 特殊防塵機構搭載



| ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|--------|------|---------|
| — | PRA-HP | T816 | ¥71,000 |

- プレストアクアハンドピース

| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|---------|--------|
| QD-J B3 | T354051 | ¥9,500 |

- プレストアクアハンドピースとワンタッチ着脱
- プレストアクア II 専用

PRESTO II

無給油 技工用エアータービン

- 軽量
- コンパクト



| 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------|---------|---------|
| プレストII 標準セット | Y150020 | ¥98,000 |

セット内容

- プレストII エアラインユニット
- プレスト ハンドピース
- ハンドピーススタンド
- フットペダル(AFC-40)
- プレスト用 ホース
- プレスト用配管ホース

プレスト ハンドピース

- 320,000 min⁻¹
- 無給油
- 低騒音、低振動
- 特殊防塵機構搭載



| ライト | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----|-------|------|---------|
| — | PR-HP | T815 | ¥69,000 |





- プレストハンドピース











SPARE PARTS

SPARE PARTS



Ti-Max Z800 / Z900 P19-25

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------------------------------|---|----------|---------|
| TiZ-MU03 Z800用 カートリッジ |  | Y1002075 | ¥33,000 |
| TiZ-SU03 Z900用 カートリッジ |  | Y1002076 | ¥33,000 |
| TiZ-MU04 Z800用 ヘッドキャップ |  | P1051050 | ¥5,000 |
| TiZ-SU04 Z900用 ヘッドキャップ |  | P1052050 | ¥5,000 |





S-Max M micro / M800 / M900 P26-33

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---|---|----------------|---------|
| SX3-NU03 M micro用 カートリッジ |  | PA2307 X001 | ¥32,000 |
| SX4-MU03 M800用 カートリッジ |  | PA1280 X003 | ¥32,000 |
| SX4-SU03 M900用 カートリッジ |  | PA1281 X003 | ¥32,000 |
| SX-NU04 M micro用 ヘッドキャップ |  | PA2307 X050 | ¥5,000 |
| SX-MU04 M800用ヘッドキャップ NSK, KaVo, Dentsply Sirona, モリタ タイプ用 |  | P1001500 | ¥5,000 |
| SX-MU04 (YOS) M800用ヘッドキャップ ヨシダ, オサダ タイプ用 |  | P1026500 | ¥5,000 |
| SX-SU04 (YOS) M900用 ヘッドキャップ |  | P1027500 | ¥5,000 |
| SX-NU05 M micro用 ヘッドキャップレンチ |  | PA2307 X765 | ¥1,000 |


| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|--|---|---------|--------|
| TiZ-MU05 Z800用 ヘッドキャップレンチ |  | Z265006 | ¥1,500 |
| TiZ-SU05 Z900用 ヘッドキャップレンチ |  | Z265007 | ¥1,500 |
| パテラス Oリングセット (5個入) |  | Y900580 | ¥1,500 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---|---|-----------------|--------|
| SX-SU05 M800, M900用 ヘッドキャップレンチ |  | 20000535 | ¥1,000 |
| Oリング カートリッジ用 M micro, M800 フロント側 |  | D0312049 030 | ¥300 |
| Oリング カートリッジ用 M micro ミドル・リア側 |  | D0319059 080 | ¥250 |
| Oリング カートリッジ用 M800 リア側, M900 フロント側 |  | D0312069 030 | ¥300 |
| Oリング カートリッジ用 M900 リア側 |  | D0312077 030 | ¥300 |
| Oリング M micro ヘッドキャップ用 |  | D0312065 040 | ¥300 |
| Oリング M800, M900 ヘッドキャップ用 |  | D0312090 040 | ¥300 |
| パテラス Oリングセット (5個入) |  | Y900580 | ¥1,500 |

S-Max pico P34-38

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|--|---|----------|---------|
| SX-PU03 カートリッジ |  | P1140200 | ¥30,000 |
| SX-PU04 ヘッドキャップ NSK, KaVo, Dentsply Sirona, モリタ タイプ用 |  | P1140500 | ¥5,000 |
| SX-PU04 (YOS) ヘッドキャップ ヨシダ, オサダ タイプ用 |  | P1148500 | ¥5,000 |
| SX-PU05 ヘッドキャップレンチ |  | 20002803 | ¥1,000 |

Ti-Max X450 P40-43




| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------------------------------|---|---------|--------|
| パテラス Oリングセット (5個入) |  | Y900580 | ¥1,500 |


Ti-Max X95EX P57

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------|---|---------|------|
| チューブ |  | Z166101 | ¥200 |

FX シリーズ P60-63



















| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|--|---|----------|---------|
| FX25-03 FX25用 カートリッジ |  | C1052700 | ¥10,000 |
| FX23-03 FX23用 カートリッジ |  | C1056700 | ¥5,000 |
| FX25-04 FX25, FX23用 ヘッドキャップ |  | C1052500 | ¥5,000 |
| FX注水ノズル FX25, FX23, FX15用 チューブ付 |  | C1052702 | ¥2,000 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------------------------------|---|-----------------|--------|
| Oリング カートリッジ用 |  | D0319059 080 | ¥250 |
| Oリング ヘッドキャップ用 |  | D0312065 040 | ¥300 |
| パテラス Oリングセット (5個入) |  | Y900580 | ¥1,500 |




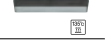







| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------------------------|---|----------|--------|
| 注水ノズル FX65用 チューブ付 |  | H019711 | ¥2,000 |
| FXレンチ FX25, FX23用 |  | C1052701 | ¥300 |
| チューブ |  | Z166101 | ¥200 |

SPARE PARTS

EX シリーズ P64-66

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 | 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------------------------------|---|----------|---------|---------------------------|---|-----------|--------|
| FPB-03 FPB用カートリッジ |  | C875060 | ¥10,000 | スクリュー軸組付 AR-Y(S)用 |  | C185A012 | ¥2,800 |
| NAC-03 NAC用カートリッジ |  | C030011 | ¥3,200 | 防塵シール AR-Y(S)用 |  | C571360 | ¥200 |
| 注水ノズル FPB, NAC, VM用 チューブ付 |  | C032701 | ¥2,000 | 口金メタル AR-Y(S)用 |  | C185B108A | ¥200 |
| FPB-02 FPB, FFB用 ミドルギア |  | C875012 | ¥2,500 | 口金 AR-Y(S)用 |  | C185C119 | ¥1,000 |
| NAC-02 NAC, AR用 ミドルギア |  | C032012 | ¥2,500 | スクリュー軸 口金セット 正ネジタイプ |  | C185C060 | ¥4,200 |
| ラッチ板 NAC用 |  | C032103 | ¥200 | 口金 逆ネジタイプ |  | C185911 | ¥1,000 |
| ラッチ板止め ネジ NAC用 |  | C032104 | ¥200 | スクリュー軸 口金セット 逆ネジタイプ |  | C185D060 | ¥4,200 |
| 口金レンチ AR-Y(S)用 |  | C185C751 | ¥200 | プランジヤ EVA用 |  | C235A110 | ¥4,060 |
| 口金レンチ(黒) |  | C071751 | ¥300 | クビ本体組付 EVA用 |  | C235A012 | ¥3,100 |
| チューブ |  | Z166101 | ¥200 | | | | |

バリオスコンピ Pro P78-87

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 | 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------------------|---|----------|---------|--------------------------------------|---|----------|--------|
| VA2-Lux-HP ライト付ハンドピース |  | E351050 | ¥95,000 | ケース付 水フィルター |  | Y900069 | ¥3,800 |
| パウダー ハンドピース プロフィー用 |  | T1074001 | ¥59,000 | 水フィルター |  | U387042 | ¥1,800 |
| パウダー ハンドピース ベリオ用 |  | T1077001 | ¥79,000 | CR-10 チップ交換レンチ |  | Z221076 | ¥7,000 |
| ハンドピース コード VA2-Lux-HP用 |  | E351054 | ¥23,000 | Eチップ用レンチ |  | Z217399 | ¥1,000 |
| ノズル プロフィー用 |  | T1074012 | ¥15,000 | チップホルダー バリオス用 |  | Z221A080 | ¥3,500 |
| ノズル ベリオ用 |  | T1077012 | ¥15,000 | チップカバー(L) |  | Z217850 | ¥800 |
| FC-79 フットコントロール |  | Z1256001 | ¥41,000 | チップカバー(S) |  | Z217851 | ¥500 |
| チャンバー プロフィー用 |  | U1135018 | ¥58,000 | 滅菌ケース |  | Z1035001 | ¥5,000 |
| チャンバー ベリオ用 |  | U1135019 | ¥58,000 | リングセット チャンバー接続部 |  | Y1003435 | ¥1,500 |
| ハンドピース ホース プロフィー用 |  | T1051001 | ¥33,000 | リングセット ハンドピースコード用 |  | Y1003545 | ¥300 |
| ハンドピース ホース ベリオ用 |  | T1053001 | ¥33,000 | リングセット ハンドピースコード用 |  | Y1003546 | ¥200 |
| VCPボトル セット |  | U1135017 | ¥5,500 | リングセット 注水ボトル用 |  | Y1003544 | ¥600 |
| 水フィルター セット (3.6m) |  | U1135078 | ¥7,900 | リングセット ハンドピースホース用 プロフィー, ベリオ共通 |  | Y1003500 | ¥600 |
| 注水ポンプ |  | U1135079 | ¥5,000 | リングセット ノズル用 プロフィー, ベリオ共通 |  | Y1003501 | ¥600 |
| 水供給用 コネクター |  | U387030 | ¥7,000 | リングレンチ |  | T1074601 | ¥500 |

スヘアパーツ

SPARE PARTS

SPARE PARTS

バリオス970 / バリオス370 P88-91

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|--|----|-----------------|---------|
| VA2-Lux-HP ライト付ハンドピース | | E351050 | ¥95,000 |
| VA2-HP ライト無しハンドピース | | E350050 | ¥53,000 |
| VA970Lux-SC ハンドピースコード Varios 970 Lux用 | | E351055 | ¥23,000 |
| VA970-SC ハンドピースコード Varios 970用 | | E350055 | ¥18,000 |
| FC-70 フットコントロール (2.5 m) | | Z1008001 | ¥6,500 |
| FC-71 フットコントロール (5 m) | | Z1008002 | ¥6,500 |
| ACコード Varios 970用 | | U271013 | ¥3,000 |
| バリオス370/370Lux ACアダプター プラグ付(5 m) | | Y1001788 | ¥17,600 |
| 水フィルターセット(2m) 水供給用チューブ2本組、 水フィルター、 水フィルターケース | | U387040 | ¥6,300 |
| 水フィルターセット(4m) Varios 370用 水供給用チューブ2本組、 水フィルター、水フィルターケース | | U1007080 | ¥8,300 |
| 水供給用 チューブ(2m) | | U387580 | ¥2,000 |
| 水供給用 チューブ(4m) Varios 370用 | | D0914406 040 | ¥4,000 |
| チューブ抑え リング (2個セット) | | Y900077 | ¥500 |
| ハンドピース ホルダー Varios 370用 | | 10001505 | ¥2,000 |
| VA ボトル400 セット Varios 970用 (400 mL) | | Z1047002 | ¥5,500 |
| VA ボトル400用 蓋 Varios 970用 | | 10000652 | ¥3,200 |
| VA ボトル400 Varios 970用 (400 mL) | | 20000947 | ¥2,300 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------------------------------|----|-----------------|--------|
| 交換用ポンプ Varios 970用 | | 10000643 | ¥5,000 |
| 水供給用 コネクター | | U387030 | ¥7,000 |
| ケース付 水フィルター | | Y900069 | ¥3,800 |
| 水フィルター | | U387042 | ¥1,800 |
| CR-10 チップ交換レンチ | | Z221076 | ¥7,000 |
| Eチップ用レンチ | | Z217399 | ¥1,000 |
| チップホルダー バリオス用 | | Z221A080 | ¥3,500 |
| チップカバー(L) | | Z217850 | ¥800 |
| チップカバー(S) | | Z217851 | ¥500 |
| 滅菌ケース | | Z1035001 | ¥5,000 |
| バリオス 350/370用 スタンド | | Z254 | ¥8,500 |
| バリオス 350/370用 ステー | | Z259 | ¥6,000 |
| コントロール ユニットホルダー Varios 370用 | | Y1001812 | ¥2,500 |
| スパナ (5 × 8)2個入 | | Y1001301 | ¥1,000 |
| Oリング ハンドピースコード用 | | D0310020 080 | ¥200 |
| Oリング(細) VAボトル400用 | | D0312090 100 | ¥300 |
| Oリング(太) VAボトル400用 | | D0310075 165 | ¥300 |

iCart

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|----|------|---------|
| iCart-S | | Z298 | ¥50,000 |
| iCart-L | | Z299 | ¥50,000 |

仕様
●外形寸法: W 360 × D 420 × H 800 mm
●重量: 10 kg

仕様
●外形寸法: W 360 × D 420 × H 800 mm
●重量: 10 kg

Z-Cart

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|----|------|---------|
| Zカート | | Z271 | ¥82,000 |

仕様
●外形寸法: W 400 × D 420 × H 800 mm
(高さは3段階800, 750, 700 mm)
●重量: 21.4 kg
●コード長さ: 3 m(アース付)
●電源入力コンセント 2口付




プロフィーメイト neo P112-115




| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 | 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------------------------|----|-----------------|---------|----------------|----|----------|--------|
| PMN-HP ハンドピース (60°ノズル付) | | T797010 | ¥49,000 | フロアーノズル YS | | T1034094 | ¥1,500 |
| 60°ノズル | | T797012 | ¥15,000 | フロアーノズル FJ | | T1033094 | ¥1,500 |
| 80°ノズル | | T797013 | ¥15,000 | フロアーノズル KV | | T886094 | ¥1,500 |
| パウダーケース カバー | | T798133 | ¥1,800 | フロアーノズル SR | | T887094 | ¥1,500 |
| ゴムパッキン | | T798135 | ¥900 | フロアーノズル WH | | T888094 | ¥1,500 |
| Oリング ノズルフロント側 | | D0312039 070 | ¥300 | フロアーノズル BA | | T889094 | ¥1,500 |
| Oリング ノズリア側 | | D0312029 070 | ¥300 | フロアーノズル M4 | | T884094 | ¥1,500 |
| パテラス Oリングセット (5個入) | | Y900580 | ¥1,500 | タービン用オイル | | Z016112 | ¥700 |
| PM Oリングセット (3個入) | | Y900054 | ¥900 | 掃除用ワイヤー (大) | | T798091 | ¥600 |
| リングレンチ | | T797601 | ¥500 | 掃除用ワイヤー (小) | | T798095 | ¥600 |
| フロアーノズル PTL | | T798094 | ¥1,500 | 掃除用ファイル | | T798092 | ¥700 |
| フロアーノズル MR | | 10000726 | ¥1,500 | 掃除用ブラシ | | T798093 | ¥700 |

ベリオメイト P116-119

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 | 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------------------------|----|-----------------|---------|-------------------------|----|----------|--------|
| PER-HP ベリオメイトノズル付 | | T1043010 | ¥69,000 | ベリオメイト フロアーノズル YS | | T1060094 | ¥1,500 |
| ベリオメイト ノズル | | T1043012 | ¥15,000 | ベリオメイト フロアーノズル FJ | | T1062094 | ¥1,500 |
| パウダーケース カバー | | T798133 | ¥1,800 | ベリオメイト フロアーノズル KV | | T1044094 | ¥1,500 |
| ゴムパッキン | | T798135 | ¥900 | ベリオメイト フロアーノズル SR | | T1046094 | ¥1,500 |
| Oリング ノズルフロント側 | | D0312039 070 | ¥300 | ベリオメイト フロアーノズル WH | | T1048094 | ¥1,500 |
| Oリング ノズリア側 | | D0312023 060 | ¥300 | ベリオメイト フロアーノズル M4 | | T1052094 | ¥1,500 |
| パテラス Oリングセット (5個入) | | Y900580 | ¥1,500 | タービン用オイル | | Z016112 | ¥700 |
| PM Oリングセット (3個入) | | Y900054 | ¥900 | 掃除用ワイヤー (大) | | T798091 | ¥600 |
| リングレンチ | | T797601 | ¥500 | 掃除用ワイヤー (小) | | T798095 | ¥600 |
| ベリオメイト ノズルチップ リムーバー | | T1043751 | ¥500 | 掃除用ファイル | | T798092 | ¥700 |
| ベリオメイト フロアーノズル PTL | | T1042094 | ¥1,500 | 掃除用ブラシ | | T798093 | ¥700 |
| ベリオメイト フロアーノズル MR | | T1056094 | ¥1,500 | | | | |

S970 エアースケーラー P122-125

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------------------|---|----------|--------|
| CR-20 チップ交換レンチ |  | Z1090001 | ¥7,000 |
| Eチップ用レンチ |  | Z217399 | ¥1,000 |
| チップホルダー エアースケーラー用 |  | Z252A080 | ¥3,200 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------------------|---|----------|--------|
| チップカバー(L) |  | Z217850 | ¥800 |
| チップカバー(S) |  | Z217851 | ¥500 |
| S970 Oリングセット (4個入) |  | Y1001953 | ¥1,200 |






バリオスチップ / エアースケーラーチップ

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------------------------|---|---------|------|
| 固定ネジ V30, S75, S35 Vチップホルダー用 |  | Z217310 | ¥800 |
| チャック V30, S75, S35 Vチップホルダー用 |  | Z217311 | ¥700 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------------------------|---|-----------------|------|
| Oリング E11, E12, V10, S35用 |  | D0312017 100 | ¥300 |

iProphy P138-139




| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------------------|---|----------|---------|
| iProphy モータハンド ピース |  | E1117 | ¥42,500 |
| iProphy スタンド |  | U1091002 | ¥14,000 |
| ACアダプタ |  | Y1002870 | ¥12,000 |
| Fタイプ スプレノズル |  | Z256090 | ¥1,000 |
| NAC-02 |  | C032012 | ¥2,500 |
| NAC-03 NAC用カートリッジ |  | C030011 | ¥3,200 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---|---|----------|---------|
| iProphy バッテリーパック |  | E1080052 | ¥4,500 |
| NAC-Y プロファイナー用、ラッチ式 コントローラー用(ø2.35) |  | C032002 | ¥13,500 |
| EVA-Y 上下運動ヘッド エハチップ用 |  | C235 | ¥12,000 |
| FC 等速 1:1 |  | C873 | ¥10,500 |
| F4R 減速 4:1 |  | C872 | ¥12,500 |




エンドメイト TC2 P142-144


| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------------------------|---|----------|---------|
| 単4ニッケル水素 電池セット (2本入) |  | Y900103 | ¥950 |
| TC2用 充電器 |  | Y1001446 | ¥26,000 |
| コード MPAS用 |  | C876021B | ¥1,500 |

※電池セット：充電式以外のアルカリ、マンガン電池などは使用できません。
※写真電池はサンプルです。



| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|---|---------|--------|
| コード押さえ |  | C876509 | ¥500 |
| ACコード |  | U435550 | ¥500 |
| バッテリーカバー |  | E346103 | ¥1,000 |

エンドメイト TC2 ヘッド&シャンク P142-144

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---|---|------|---------|
| MP-Y ミニヘッド、360°回転 Ni-Tiファイナル用(ø2.35) プッシュボタン式チャック |  | C547 | ¥18,000 |
| MPAS-Y 根管長測定器接続用 (シャンク長12 mm) ミニヘッド、360°回転 Ni-Tiファイナル用(ø2.35) プッシュボタン式チャック |  | C882 | ¥28,000 |
| F4R 減速 4:1 |  | C872 | ¥12,500 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------------|---|------|---------|
| F10R 減速 10:1 |  | C398 | ¥14,000 |
| F16R 減速 16:1 |  | C871 | ¥15,500 |
| F20R 減速 20:1 |  | C399 | ¥15,500 |

iPex II P146-147

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------------------|---|----------|--------|
| iPex II ファイナルクリップ (1本) |  | U1109351 | ¥1,900 |
| iPex II テスター (1個) |  | U1109353 | ¥1,300 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------------------|---|----------|--------|
| iPex II プロープ (1本) |  | U1109352 | ¥3,100 |
| リップフック (1本) |  | U501513 | ¥700 |

SPARE PARTS

ビバエース P150-155

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------------------------|---|-------------|---------|
| isoE-LUX |  | Z1265 | ¥35,000 |
| 吸引歯ブラシ キット チューブ付(10キット) |  | U1144089 | ¥28,000 |
| バキュームノズル (10本セット) |  | U1144088 | ¥4,800 |
| V-ace バキュームホース セット |  | U1144074 | ¥29,800 |
| V-ace バキュームボトル セット |  | U1144070 | ¥25,000 |
| V-ace バキュームボトル 蓋セット |  | UA11440190 | ¥22,500 |
| V-ace バキュームボトル |  | UA11440875 | ¥2,500 |
| フィルター Oリング付 |  | UA11440189 | ¥1,500 |
| Oリング フィルター用 |  | D0312128060 | ¥300 |
| V-ace 3way シリンジセット |  | U1144040 | ¥34,500 |
| V-ace 3way シリンジノズル |  | U1144046 | ¥4,500 |
| V-ace バキューム 中継ホース |  | U1144753 | ¥3,500 |
| バキューム キャップA |  | U1144750 | ¥800 |
| バキューム キャップB |  | U1144751 | ¥800 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------------------------------|---|-------------|---------|
| ホースキャップ |  | U1144752 | ¥800 |
| V-ace 注水ボトルセット |  | U1144080 | ¥18,000 |
| V-ace 注水ボトル蓋 セット |  | UA11440195 | ¥15,500 |
| V-ace 注水ボトル |  | UA11440885 | ¥2,500 |
| FC-76S フットコントロール インスツルメント用 |  | Z1082003 | ¥8,500 |
| FC-70S フットコントロール バキューム用 |  | Z1008004 | ¥6,500 |
| ACコード |  | U435550 | ¥500 |
| V-ace ショルダーベルト |  | U1144370 | ¥8,000 |
| 蓋パッキン 注水ボトル用 |  | U1144729 | ¥1,000 |
| 蓋パッキン バキュームボトル用 |  | U1144636 | ¥500 |
| Oリングセット モーター用 |  | Y1003728 | ¥1,200 |
| 洗浄アダプター |  | U1144097 | ¥2,000 |
| 注水プラグセット |  | Y1003730 | ¥4,500 |
| ヒューズ |  | D1202231510 | ¥200 |

ビバQ P156-159










| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|--|---|-------------|---------|
| ビバQ キャリングバッグ |  | U1173100 | ¥27,000 |
| ホルダセット |  | U1173050 | ¥8,000 |
| FC-70S フットコントロール |  | Z1008004 | ¥6,500 |
| 吸引歯ブラシ キット チューブ付 (10キット) |  | U1144089 | ¥28,000 |
| バキュームノズル (10本セット) |  | U1144088 | ¥4,800 |
| バキュームホース セット |  | U1173074 | ¥31,600 |
| ホースキャップ |  | U1144752 | ¥800 |
| バキュームバルブ |  | U1144079 | ¥20,000 |
| Oリング バキュームバルブ ホース側用 |  | D0312100150 | ¥300 |
| Oリング バキュームバルブ バキュームノズル側用 |  | D0312107150 | ¥200 |
| バキュームホース ビバQ用(1.8m) |  | U1173076 | ¥10,800 |
| Oリングセット バキュームホース ジョイント用 (2個入) |  | Y1004143 | ¥600 |
| 洗浄アダプター |  | U1144097 | ¥2,000 |
| バキューム キャップA |  | U1144750 | ¥800 |
| バキューム キャップB |  | U1173080 | ¥800 |
| バキュームボトル セット ビバQ用 |  | U1173070 | ¥26,500 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------------------|---|-------------|--------|
| バキュームボトル ビバQ用 蓋なし |  | U1173417 | ¥7,500 |
| パッキン バキュームボトル蓋用 |  | U1173413 | ¥1,000 |
| Oリング フロートジョイント用 |  | D0311138240 | ¥300 |
| Oリング バキュームボトル蓋 ジョイント用 |  | D0311148180 | ¥200 |
| フロート玉 ボトル用 |  | U1173407 | ¥800 |
| フロート本体 ボトル用 |  | U1173410 | ¥1,500 |
| フィルター バキュームボトル用 |  | U1173415 | ¥1,500 |
| ドレンねじセット |  | U1173032 | ¥1,500 |
| Oリング コントロールユニット ジョイント用 |  | D0312215150 | ¥350 |
| フィルター コントロールユニット用 |  | U1173227 | ¥200 |
| ACコード |  | U435550 | ¥500 |
| ヒューズ T2.5 AH 250 V |  | D1202225010 | ¥220 |
| ホルダ |  | U1173605 | ¥2,500 |
| ボール (1本) |  | U1173061 | ¥1,500 |
| ボール台座 |  | U1173060 | ¥2,500 |



スヘアパーツ

SPARE PARTS

ビバメイト G5 P160-161

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 | 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---|---|----------|---------|----------------------|---|-----------------|--------|
| VMG30EM ビバメイトG5 モーター&コード |  | E1069 | ¥76,000 | ACコード |  | 40012020 | ¥1,500 |
| FC-76M フットコントロール ※標準セットには 含まれておりません。 |  | Z1082002 | ¥8,500 | キャリングセット ビバメイトG5用 |  | Y1002171 | ¥5,000 |
| ハンドピース スタンド |  | Z095206 | ¥2,000 | Oリング |  | D0313084 070 | ¥300 |
| バッテリーパック |  | U1068052 | ¥13,500 | Oリング |  | D0312074 080 | ¥300 |
| ACアダプター ビバメイトG5用 |  | U1115 | ¥13,000 | | | | |

ビバサポート 2 P162-163

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 | 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------------------------------|---|----------|---------|----------------------------|---|----------|---------|
| FC-76M フットコントロール |  | Z1082002 | ¥8,500 | VS注水チューブ |  | Z1125050 | ¥1,500 |
| VS分岐チューブ セット パリオス370用 |  | Z1125090 | ¥1,000 | チューブクランプ セット (6個セット) |  | U1089058 | ¥500 |
| バッテリーパック |  | U1068052 | ¥13,500 | ACアダプタ 防水シートゴム付 |  | U1115002 | ¥13,000 |
| 中継コード |  | U1089600 | ¥2,000 | ACコード |  | 40012020 | ¥1,500 |
| ディスプレイ 排唾管 (10本セット) |  | Z1137053 | ¥1,000 | VSキャリング ケース |  | U1089054 | ¥5,000 |
| VS排唾チューブ 排唾ジョイント付 |  | Z1137050 | ¥2,500 | VSトレイ |  | U1089111 | ¥3,000 |
| 排唾チューブ 半透明チューブのみ (標準セット品) |  | Z1137560 | ¥1,000 | VS排唾ジョイント |  | Z1137052 | ¥800 |
| 排唾ドレイン チューブ |  | Z1137401 | ¥300 | 排唾インライン |  | Z1137503 | ¥700 |
| VS排唾ボトル 接続チューブ |  | Z1137051 | ¥3,000 | VS排唾ボトル用 パッキン (白) |  | Z1137353 | ¥500 |
| VS排唾ボトル 400セット |  | Z1137001 | ¥8,000 | VS排唾ボトル用 パッキン (黒) |  | Z1137352 | ¥300 |
| VS注水ボトル 400セット |  | Z1125001 | ¥5,500 | VS排唾ボトル用 フタ |  | Z1137010 | ¥4,400 |
| VS注水ポンプ 注水ジョイント付 |  | U1089010 | ¥5,500 | | | | |

SPARE PARTS

Surgic Pro2 P166-175

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------------------------|---|----------|----------|
| リンクモジュール |  | Z1402001 | ¥20,000 |
| リンクスタンド 2 |  | Z1452001 | ¥15,000 |
| キャリングケース Surgic Pro2 |  | Y1500395 | ¥58,000 |
| FC-81 ワイヤレス フットコントロール |  | Z1401001 | ¥84,000 |
| SGL80M ライト付 モーター&コード |  | Y1004211 | ¥192,000 |
| SG80M ライト無し モーター&コード |  | Y1004212 | ¥168,000 |
| チューブ抑え |  | E1198105 | ¥4,000 |
| ロッド ボトル支柱 |  | U370152 | ¥4,000 |

VarioSurg 3 P188-207





| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---|---|----------|----------|
| VS3-LED-HPSC LEDハンドピース (ハンドピースコード 2 m付属) |  | E1133 | ¥260,000 |
| Eチップ用レンチ V10-S用 |  | Z217399 | ¥1,000 |
| VSチップレンチ CR-40 SG1A, SG8A用 ソケットリフト用 |  | Z305350 | ¥1,000 |
| チップ交換レンチ CR-30 |  | 10000977 | ¥8,500 |
| チップホルダー |  | 20001327 | ¥5,900 |
| ハンドピース スタンド |  | Z1029201 | ¥2,500 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------------------------|---|----------|---------|
| 電源コード |  | U389013 | ¥3,000 |
| ハンドピース スタンド |  | Z1402110 | ¥2,500 |
| チューブホルダー (7個入) |  | Y900083 | ¥2,400 |
| イリゲーション チューブ (10本入) |  | Y1001210 | ¥15,000 |
| プロテクション プラグ |  | 10001595 | ¥1,000 |
| バッテリーカバー フットコントロール用 |  | Z1401068 | ¥1,000 |
| リンクボックス |  | Z1402010 | ¥15,000 |
| リンクケーブル |  | Z1402051 | ¥5,000 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------------------------|---|----------|---------|
| イリゲーション チューブ (10本入) |  | Y1001210 | ¥15,000 |
| ロッドVS ボトル支柱 |  | U564152 | ¥4,000 |
| チューブホルダー (7個入) |  | Y900767 | ¥2,400 |
| VA-SG-CASE 滅菌ケース |  | 20001326 | ¥38,000 |
| Minitainer 滅菌ケース MAXI REACH用 |  | Z305780 | ¥17,000 |

インプラント用ハンドピース X-DSG / X-SG / SG P176-177

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------------------------------|---|----------------|--------|
| センター注水 ノズル ノズル長: 23 mm |  | 10000324 | ¥2,200 |
| センター注水 ノズル M ノズル長: 20 mm |  | 10001364 | ¥2,200 |
| パイプホルダー X-DSG20L, X-DSG20用 |  | 20000396 | ¥2,200 |
| 注水ノズル X-SG20ML用 パイプホルダー付 |  | CA13030 107 | ¥2,500 |


| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------------------------|---|----------------|--------|
| 注水ノズル SG20M用 パイプホルダー付 |  | CA13020 115 | ¥2,500 |
| 二分岐注水 チューブ |  | C823752 | ¥2,600 |
| クリーンワイヤ |  | 20000512 | ¥600 |
| キャリブレーション バー |  | Z1057101 | ¥500 |

インプラント用ハンドピース SGM / SGMS シリーズ P180

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|--|---|---------|---------|
| SGM-I ラッチ式、超ミニヘッド |  | C293 | ¥35,000 |
| SGMS-I ラッチ式、超ミニヘッド (ストッパー付) |  | C594 | ¥45,000 |
| ER20i 20:1 減速 ハンドピース |  | C629 | ¥66,000 |
| センター注水 ノズル SGM, SGMS用 ノズル長: 23 mm |  | C293025 | ¥4,000 |
| センター注水 ノズル SGM, SGMS用 ノズル長: 19 mm |  | C293055 | ¥4,000 |
| チューブクランプ |  | C202750 | ¥1,100 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------------------|---|---------|--------|
| 二分岐注水 チューブ |  | C823752 | ¥2,600 |
| レンチ SGM, SGMS用 |  | Z103101 | ¥1,000 |
| Eチップ用レンチ |  | Z217399 | ¥1,000 |
| ストッパー(L) SGMS用 12 mm |  | C594031 | ¥5,000 |
| ストッパー(S) SGMS用 8 mm |  | C594021 | ¥5,000 |

マイクロサージェリーハンドピース P182

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------------|---|---------|--------|
| 注水ノズル SGS, SGA用 |  | H263018 | ¥3,200 |

SPARE PARTS

マイクロソーハンドピース P184

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------------------|---|----------|--------|
| 注水ノズル SGR, SGT, SGO用 |  | SH162035 | ¥3,200 |

iSD900 P186-187


| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------------------------|---|----------|---------|
| iSD-HP コントラアングル ヘッド |  | C1060001 | ¥39,000 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------------|---|----------|---------|
| iSD900用 充電器 |  | U1071001 | ¥26,000 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---|---------|------|
| ACコード |  | U435550 | ¥500 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------------|---|----------|---------|
| トルク キャリブレーター |  | Z1056001 | ¥11,000 |

Osseo 100+ P208-209

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------------|---|-------|--------|
| マルチベグ ドライバー |  | 55003 | ¥4,800 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------|---|-------|--------|
| ブローカバー (20枚入) |  | 55105 | ¥7,500 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|---|-------|--------|
| ACアダプター |  | 55093 | ¥5,900 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|---|---------|------|
| 8×5スパナ |  | K040751 | ¥500 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------------|---|----------|------|
| キャリブレーション バー |  | Z1057101 | ¥500 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------------------|---|----------|------|
| ON/OFF スイッチレバー |  | Z1070001 | ¥500 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------------------------|---|---------|------|
| 単4 ニッケル水素 電池セット (2本入) |  | Y900103 | ¥950 |

※電池セット：充電式以外のアルカリ、マンガン電池などは使用できません。
※写真電池はサンプルです。

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------------------------|---|-------|------|
| ACアダプター用 変換プラグ US/JP |  | 55097 | ¥590 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|---|-------|---------|
| ISQテスター |  | 55217 | ¥13,600 |


| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---|-------------------|--------|
| マルチベグ |  | 下記の対応表を ご参照下さい | ¥5,000 |

マルチベグ対応表 ▶



iClave mini2 P212-216

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---|----------|---------|
| バスケット |  | U1159101 | ¥15,000 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|---|----------|--------|
| 仕切りスタンド |  | U1159102 | ¥4,000 |


| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|---|----------|--------|
| 仕切り板(長) |  | U1159103 | ¥1,500 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|---|----------|--------|
| 仕切り板(短) |  | U1159104 | ¥1,000 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---|----------|--------|
| 水フィルタ |  | U1159107 | ¥1,500 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|---|--------|--------|
| フィルタ受け |  | 105321 | ¥1,500 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|---|----------|--------|
| エアフィルタ |  | U1159109 | ¥8,000 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|---|------------|--------|
| フックハンドル |  | UA11850232 | ¥4,000 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-------|---|------------|--------|
| 排水タンク |  | UA11850234 | ¥1,500 |


iCare P220-223

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------------------------|--|---------|---------|
| iCare用 メンテナンスオイル 1L |  | Z016130 | ¥10,500 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------------------------|---|----------|---------|
| iCare用 メンテナンスオイル 6本入 |  | Y1002783 | ¥60,000 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------------------|---|---------|--------|
| ミストフィルタ セット (12個入) |  | Y900159 | ¥1,800 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------|---|---------|--------|
| オイルシート (10枚入) |  | U433135 | ¥1,000 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------|---|------------|--------|
| 排水タンク キャップセット |  | UA11850860 | ¥5,000 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|---|------------|--------|
| 給水タンクカバー |  | UA11850265 | ¥2,800 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------|---|------------|--------|
| 給水タンク蓋 |  | UA11850106 | ¥1,600 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|---|------------|--------|
| 給水タンク本体 |  | UA11850105 | ¥2,800 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|---|------------|--------|
| 給水ホースセット |  | UA11850266 | ¥3,300 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|------|---|------------|--------|
| パッキン |  | UA11850173 | ¥5,000 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------------|---|-----------|------|
| Oリング 給水ジョイント |  | D25100602 | ¥800 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------------|---|------------|------|
| ヒューズ (15 A) |  | UA11850239 | ¥300 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------|---|----------|--------|
| 排水ホースセット |  | Y1500197 | ¥7,500 |











| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------|--|---------|--------|
| エアフィルター |  | U508352 | ¥5,600 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------------|---|---------|--------|
| チェック清掃用 ノズル |  | Z257301 | ¥1,600 |





















| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------------------|---|----------|--------|
| ハンドピースヘッド フィルタ (200個入) |  | U1120118 | ¥4,600 |

SPARE PARTS

EZスプレー P228-229

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 | 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|----------------|---|---------|---------|-----------------------|---|-----------------|--------|
| EZスプレー グリップ |  | Z229011 | ¥14,000 | EZ-M4 アダプター |  | Z229040 | ¥5,000 |
| コイルチューブ |  | Z229135 | ¥1,500 | PA用ノズル |  | Z229030 | ¥1,600 |
| グリップホルダー |  | Z229201 | ¥800 | PTL用ノズル |  | Z229035 | ¥4,700 |
| 缶ホルダー |  | Z229020 | ¥3,800 | Oリング グリップ用 |  | D0312060 100 | ¥300 |
| 切換バルブ |  | Z229017 | ¥3,800 | エア配管用 継手 PEG6-4 |  | D2A100307 | ¥500 |

アルチメイト XL シリーズ P234-239

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 | 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------------------------------------|---|---------|---------|---------------------------------------|---|-----------------|--------|
| UMXL-TM モーター(1.2mコード) トルクタイプ |  | E355 | ¥50,000 | FC-64 フットペダル (XL, XL-D用) |  | Z304 | ¥9,500 |
| UMXL-CM モーター(1.2mコード) コンパクトタイプ |  | E356 | ¥50,000 | ハンドピース スタンド (スパナは付属しており ません) |  | Z095201 | ¥2,000 |
| UMXL-TM 2M モーター(2mコード) トルクタイプ |  | E355002 | ¥53,000 | 空間スタンド (XL用) |  | Z083 | ¥6,500 |
| UMXL-CM 2M モーター(2mコード) コンパクトタイプ |  | E356002 | ¥53,000 | チャック CHH2.35 |  | H203A180A | ¥4,300 |
| UHRXL-TP ハンドピース トルクタイプ |  | H270 | ¥32,500 | ハンドピース ホルダー XL用 |  | Y900770 | ¥2,000 |
| UHRXL-C ハンドピース コンパクトタイプ |  | H271 | ¥32,500 | スパナ 回転止め用 |  | H269751 | ¥240 |
| モーターコードT (1.2m) トルクタイプ用 |  | E355051 | ¥8,000 | スパナチャック 調整 (7 × 5.1) |  | K015751 | ¥500 |
| モーターコードC (1.2m) コンパクトタイプ用 |  | E356051 | ¥8,000 | ブラケットセット (XL-D, XL-K用) |  | U364090 | ¥2,000 |
| モーターコードT (2m) トルクタイプ用 |  | E355055 | ¥11,000 | ヒューズ T3.15 AL |  | D1200131 510 | ¥220 |
| モーターコードC (2m) コンパクトタイプ用 |  | E356055 | ¥11,000 | ヒューズ T3.15 AH |  | D1202231 510 | ¥200 |

アルチメイト XLシリーズのヒューズの見分け方(シリアル番号で判別)

- T3.15 AL: ユニットのシリアル番号(ユニット背面に記載)の頭が“B”以外の場合
- T3.15 AH: ユニットのシリアル番号(ユニット背面に記載)の頭が“B”からはじまる場合



熱水洗浄可能



オートクレーブ可能

SPARE PARTS

ボルバー i7 P240-241

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---|----|----------|---------|
| GX35RM-B&SCD モーター&コード (UHR45C用) | | E1179 | ¥50,000 |
| GX35EM-B&SCD E-タイプモーター& コード(VR-EB用) | | E1180 | ¥54,000 |
| UHR45C ハンドピース (リングタイプ) | | H203002 | ¥27,000 |
| VR-EB E-タイプハンドピース (リングタイプ) | | H1062 | ¥30,000 |
| GX用カーボン ブラシ GX35RM-B, GX35EM-B用(2個入) | | E023011S | ¥2,800 |

プレスト アクア LUX P242-243

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------------------------|----|----------|---------|
| PRA-LUX-HP プレストアクア LUXハンドピース | | T1002 | ¥73,500 |
| PR-AQLホース | | Z1050 | ¥24,500 |
| PR-AQL03 プレストアクア LUXカートリッジ | | T1002250 | ¥26,500 |

プレスト アクア II P244

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|-----------------------------|----|---------|---------|
| PRA-HP プレストアクア ハンドピース | | T816 | ¥71,000 |
| プレストアクア II用ホース | | Z308050 | ¥12,000 |
| QD-J B3 カップリング | | T354051 | ¥9,500 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------------------|----|-----------|--------|
| チャック CHH2.35 | | H203A180A | ¥4,300 |
| FC-76 フットコントロール | | Z1082 | ¥8,500 |
| ハンドピース スタンド | | Z095206 | ¥2,000 |
| スパナチャック 調整 (7×5.1) | | K015751 | ¥500 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------------------|----|----------|---------|
| ハンドピース スタンド | | Z095206 | ¥2,000 |
| ACアダプター | | Y1500005 | ¥10,000 |
| パテラス Oリングセット (5個入) | | Y900580 | ¥1,500 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------------------|----|-----------------|---------|
| PR-AQ03 プレストアクア カートリッジ | | T816016 | ¥24,000 |
| Oリング(小) ジョイント部用 | | D0312019 085 | ¥300 |
| Oリング(大) ジョイント部用 | | D0312063 080 | ¥300 |

プレスト アクア LUX / プレスト アクア II P242-244

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---|----|---------|---------|
| チャック | | T815019 | ¥3,100 |
| AFC-40 フットペダル | | Z127 | ¥14,000 |
| プレスト用 配管ホース (2m) | | Z101240 | ¥1,900 |
| 水フィルターセット(2m) 水供給用チューブ2本組、 水フィルター、 水フィルターケース | | U387040 | ¥6,300 |
| ケース付 水フィルター | | Y900069 | ¥3,800 |
| 水フィルター | | U387042 | ¥1,800 |

プレスト II P245

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|---------------------------------|----|---------|---------|
| PR-HP プレストハンドピース (2mホース付) | | T815 | ¥69,000 |
| ハンドピース スタンド | | Z010134 | ¥2,000 |
| AFC-40 フットペダル | | Z127 | ¥14,000 |
| PR-03 プレストカートリッジ | | T815016 | ¥18,000 |
| チャック | | T815019 | ¥3,100 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|--------------------------------|----|---------|--------|
| チューブ抑え リング (2個セット) | | Y900077 | ¥500 |
| PRA II ボトルセット | | Z308040 | ¥8,000 |
| PRA IIボトル用 Oリングセット (2個入) | | Y900327 | ¥600 |
| ブラケットセット | | Z308060 | ¥5,000 |
| EDスパナ | | C034751 | ¥350 |
| プレスト パーレンチ | | T815030 | ¥1,500 |

| 製品名 | 製品 | 製品番号 | 標準価格 |
|------------------------|----|---------|--------|
| プレスト用ホース (2m) | | T815220 | ¥1,900 |
| プレスト用 配管ホース (2m) | | Z101240 | ¥1,900 |
| LABスパナ | | H005751 | ¥240 |
| EDスパナ | | C034751 | ¥350 |
| プレスト パーレンチ | | T815030 | ¥1,500 |

タービンカートリッジ早見表

| ハンドピース | | カートリッジ | | ヘッドキャップ | | |
|-------------------------|----------|------------|---------|---------------|------------|--------|
| 製品名 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| Z800L | TiZ-MU03 | Y1002075 | ¥33,000 | TiZ-MU04 | P1051050 | ¥5,000 |
| Z800ML | TiZ-MU03 | Y1002075 | ¥33,000 | TiZ-MU04 | P1051050 | ¥5,000 |
| Z800YL / Z800FL | TiZ-MU03 | Y1002075 | ¥33,000 | TiZ-MU04 | P1051050 | ¥5,000 |
| Z800KL / Z800SL | TiZ-MU03 | Y1002075 | ¥33,000 | TiZ-MU04 | P1051050 | ¥5,000 |
| Z900L | TiZ-SU03 | Y1002076 | ¥33,000 | TiZ-SU04 | P1052050 | ¥5,000 |
| Z900ML | TiZ-SU03 | Y1002076 | ¥33,000 | TiZ-SU04 | P1052050 | ¥5,000 |
| Z900YL / Z900FL | TiZ-SU03 | Y1002076 | ¥33,000 | TiZ-SU04 | P1052050 | ¥5,000 |
| Z900KL / Z900SL | TiZ-SU03 | Y1002076 | ¥33,000 | TiZ-SU04 | P1052050 | ¥5,000 |
| M micro | SX3-NU03 | PA2307X001 | ¥32,000 | SX-NU04 | PA2307X050 | ¥5,000 |
| M micro ML | SX3-NU03 | PA2307X001 | ¥32,000 | SX-NU04 | PA2307X050 | ¥5,000 |
| M micro YL / M micro FL | SX3-NU03 | PA2307X001 | ¥32,000 | SX-NU04 | PA2307X050 | ¥5,000 |
| M micro KL / M micro SL | SX3-NU03 | PA2307X001 | ¥32,000 | SX-NU04 | PA2307X050 | ¥5,000 |
| M800L / M800 | SX4-MU03 | PA1280X003 | ¥32,000 | SX-MU04 | P1001500 | ¥5,000 |
| M800ML | SX4-MU03 | PA1280X003 | ¥32,000 | SX-MU04 | P1001500 | ¥5,000 |
| M800YL / M800FL | SX4-MU03 | PA1280X003 | ¥32,000 | SX-MU04 (YOS) | P1026500 | ¥5,000 |
| M800KL / M800SL | SX4-MU03 | PA1280X003 | ¥32,000 | SX-MU04 | P1001500 | ¥5,000 |
| M900L / M900 | SX4-SU03 | PA1281X003 | ¥32,000 | SX-SU04 (YOS) | P1027500 | ¥5,000 |
| M900ML | SX4-SU03 | PA1281X003 | ¥32,000 | SX-SU04 (YOS) | P1027500 | ¥5,000 |
| M900YL / M900FL | SX4-SU03 | PA1281X003 | ¥32,000 | SX-SU04 (YOS) | P1027500 | ¥5,000 |
| M900KL / M900SL | SX4-SU03 | PA1281X003 | ¥32,000 | SX-SU04 (YOS) | P1027500 | ¥5,000 |
| pico | SX-PU03 | P1140200 | ¥30,000 | SX-PU04 | P1140500 | ¥5,000 |
| pico ML | SX-PU03 | P1140200 | ¥30,000 | SX-PU04 | P1140500 | ¥5,000 |
| pico YL / pico FL | SX-PU03 | P1140200 | ¥30,000 | SX-PU04 (YOS) | P1148500 | ¥5,000 |
| pico KL / pico SL | SX-PU03 | P1140200 | ¥30,000 | SX-PU04 | P1140500 | ¥5,000 |
| PRA-LUX-HP | PR-AQL03 | T1002250 | ¥26,500 | — | — | — |
| PRA-HP | PR-AQ03 | T816016 | ¥24,000 | — | — | — |
| PR-HP | PR-03 | T815016 | ¥18,000 | — | — | — |

タービンカートリッジ早見表 (販売終了製品)

| ハンドピース | | カートリッジ | | ヘッドキャップ | | |
|-----------------------|----------|------------|---------|---------------|----------|--------|
| 製品名 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| Z800 | TiZ-MU03 | Y1002075 | ¥33,000 | TiZ-MU04 | P1051050 | ¥5,000 |
| Z800WL / Z800BL | TiZ-MU03 | Y1002075 | ¥33,000 | TiZ-MU04 | P1051050 | ¥5,000 |
| Z900 | TiZ-SU03 | Y1002076 | ¥33,000 | TiZ-SU04 | P1052050 | ¥5,000 |
| Z900WL / Z900BL | TiZ-SU03 | Y1002076 | ¥33,000 | TiZ-SU04 | P1052050 | ¥5,000 |
| M500L / M500 | SX3-MU03 | P1280002 | ¥32,000 | SX-MU04 | P1001500 | ¥5,000 |
| M500ML | SX3-MU03 | P1280002 | ¥32,000 | SX-MU04 | P1001500 | ¥5,000 |
| M500YL / M500FL | SX3-MU03 | P1280002 | ¥32,000 | SX-MU04 (YOS) | P1026500 | ¥5,000 |
| M500KL / M500SL | SX3-MU03 | P1280002 | ¥32,000 | SX-MU04 | P1001500 | ¥5,000 |
| M500WLED / M500BLED | SX3-MU03 | P1280002 | ¥32,000 | SX-MU04 | P1001500 | ¥5,000 |
| M500H3L / M500MHL | SX3-MU03 | P1280002 | ¥32,000 | SX-MU04 | P1001500 | ¥5,000 |
| M600L / M600 | SX3-SU03 | P1281002 | ¥32,000 | SX-SU04 | P1002500 | ¥5,000 |
| M600ML | SX3-SU03 | P1281002 | ¥32,000 | SX-SU04 | P1002500 | ¥5,000 |
| M600YL / M600FL | SX3-SU03 | P1281002 | ¥32,000 | SX-SU04 (YOS) | P1027500 | ¥5,000 |
| M600KL / M600SL | SX3-SU03 | P1281002 | ¥32,000 | SX-SU04 | P1002500 | ¥5,000 |
| M600WLED / M600BLED | SX3-SU03 | P1281002 | ¥32,000 | SX-SU04 | P1002500 | ¥5,000 |
| M600H3L / M600MHL | SX3-SU03 | P1281002 | ¥32,000 | SX-SU04 | P1002500 | ¥5,000 |
| M800WL / M800BL | SX4-MU03 | PA1280X003 | ¥32,000 | SX-MU04 | P1001500 | ¥5,000 |
| M900WL / M900BL | SX4-SU03 | PA1281X003 | ¥32,000 | SX-SU04 (YOS) | P1027500 | ¥5,000 |
| pico WLED / pico BLED | SX-PU03 | P1140200 | ¥30,000 | SX-PU04 | P1140500 | ¥5,000 |
| pico MHL | SX-PU03 | P1140200 | ¥30,000 | SX-PU04 | P1140500 | ¥5,000 |
| PAX-SU M4 / B2 | PAX-SU03 | Y900772 | ¥25,000 | PAX-SU04 | P074050 | ¥5,000 |
| PAX-TU M4 / B2 | PAX-TU03 | Y900773 | ¥25,000 | PAX-TU04 | P075050 | ¥5,000 |
| A500L / A500 | Ti-MU03 | P057 | ¥29,500 | Ti-MU04 | P057050 | ¥5,000 |
| AK500L / AS500L | Ti-MU03 | P057 | ¥29,500 | Ti-MU04 | P057050 | ¥5,000 |
| AW500L / AB500L | Ti-MU03 | P057 | ¥29,500 | Ti-MU04 | P057050 | ¥5,000 |
| A600L / A600 | Ti-SU03 | P058 | ¥29,500 | Ti-SU04 | P058050 | ¥5,000 |
| AK600L / AS600L | Ti-SU03 | P058 | ¥29,500 | Ti-SU04 | P058050 | ¥5,000 |
| AW600L / AB600L | Ti-SU03 | P058 | ¥29,500 | Ti-SU04 | P058050 | ¥5,000 |
| A700L / A700 | Ti-TU03 | P059 | ¥29,500 | Ti-TU04 | P059050 | ¥5,000 |
| AK700L / AS700L | Ti-TU03 | P059 | ¥29,500 | Ti-TU04 | P059050 | ¥5,000 |
| AW700L / AB700L | Ti-TU03 | P059 | ¥29,500 | Ti-TU04 | P059050 | ¥5,000 |
| MLXT-MU | NMC-MU03 | P047 | ¥29,500 | NMC-MU04 | P047050 | ¥5,000 |
| MLXT-SU | NMC-SU03 | P045 | ¥29,500 | NCH-MU04 | P040050 | ¥5,000 |
| MLXT-TU | NMC-TU03 | P046 | ¥29,500 | NCH-TU04 | P042050 | ¥5,000 |
| MC2-MU | NMC-MU03 | P047 | ¥29,500 | NMC-MU04 | P047050 | ¥5,000 |
| MC2-SU | NMC-SU03 | P045 | ¥29,500 | NCH-MU04 | P040050 | ¥5,000 |
| MC2-TU | NMC-TU03 | P046 | ¥29,500 | NCH-TU04 | P042050 | ¥5,000 |

薬事情報一覧

■エアータービン

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：221ALBZX000018000
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

■コントラアングル

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：コトラア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：コトラアングルハンドピース EXシリーズ 認証番号：219ALBZX00006000
販売名：コトラアングルハンドピース NRS2 承認番号：22200BZX00204000
販売名：NSK プロファイアー AR 認証番号：222ALBZX00027000
販売名：歯根研磨用ハンドピース EVA 認証番号：222ALBZX00028000
販売名：エンド用コントラ VM 承認番号：20800BZX00762000
販売名：ストレートハンドピース EX-6 認証番号：219ALBZX000022000

一般的名称：ストレート・ギアードア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：歯科用口腔内手術刀 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
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

販売名：バリオス 9 7 0 認証番号：223ALBZX00032000
販売名：バリオス 3 7 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 5 0 ソニックブラシセット 認証番号：222ALBZX00019000
販売名：NSK エアスケアー用チップ 認証番号：224ALBZX00042000
一般的名称：歯科用エアスケアー 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器具 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：クリーニングパウダー 届出番号：09B2X00016000010
販売名：ペリオメイト パウダー 届出番号：09B2X00016000139
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：アイプロフイー 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Eース 認証番号：227ABBZX00112000
販売名：ピバサボート 2 認証番号：224ALBZX00017000
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 1 7 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

■オーラルサージェリー

販売名：ティーマックス X-D5G2 0 L 届出番号：09B2X000160000124
販売名：ティーマックス X-D5G2 0 届出番号：09B2X000160000123
販売名：ティーマックス X-SG2 0 L 届出番号：09B2X00016000042
販売名：エスマックス S G 2 0 届出番号：09B2X00016000041
販売名：ティーマックス X-SG 届出番号：09B2X000160000137
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-SG4 5 届出番号：226ABBZX00073000
一般的名称：ストレート・ギアードア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：コトラアングルハンドピース SGM-ER 届出番号：09B2X00016000015
販売名：サージカルハンドピース SGM5-ER 届出番号：09B2X00016000018
販売名：ストレートハンドピース SGS-E 届出番号：09B2X00016000013
販売名：ストレートハンドピース SGS-E2 届出番号：09B2X00016000014
販売名：アングルハンドピース SGA-E 届出番号：09B2X00016000011
販売名：アングルハンドピース SGA-E2 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 SGR2-E 届出番号：09B2X00016000020
販売名：オシレートハンドピース SGO2-E 届出番号：09B2X00016000022
販売名：サジタルハンドピース SGT2-E 届出番号：09B2X00016000021
一般的名称：手術用のごり 一般医療機器

販売名：SGR-E用ソーブレード 届出番号：09B2X000160000102
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：のごり 一般医療機器

販売名：iSD9 0 0 スクリュードライバー 認証番号：222ALBZX00016000
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

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 ハンドインスツルメント 認証番号：09B2X00016000141
一般的名称：歯科用起子及び刺離子 一般医療機器

販売名：オセオオ 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：アイクレブミニ2 認証番号：302ABBZX00049000
一般的名称：小型包装品用高温蒸気滅菌器
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 LUX 届出番号：09B2X00016000038
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

カスタムエア-は、(株)モリタ東京製作所の登録商標です。
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。
Blen Air&UHFIXは、Blen Air Holding SAの登録商標です。
W&Hは、W&H Deutschland 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。

株式会社ナカニシ www.nsk-nakanishi.co.jp

本社・工場 〒322-8666 栃木県鹿沼市下日向700 TEL:0289-64-3380 FAX:0289-62-5636
東京事務所 〒110-0015 東京都台東区東上野4-8-1 TIXTOWER UENO 9F TEL:03-5828-4180 FAX:03-5828-0064
大阪事務所 〒530-0057 大阪市北区曽根崎2-12-7 清和梅田ビル10F TEL:06-6315-7217 FAX:06-6315-7218

製品に関するお問い合わせ お客様相談窓口 ☎0120-7242-56 受付時間：平日9:00～17:00

本カタログに記載しております標準価格に消費税は含まれておりません。

仕様及び形状は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。
ご使用前に必ず、製品に添付の「取扱説明書」および「添付文書」をお読みください。
(標準価格は2021年9月1日現在のものです)

