

PROFESSIONAL PRODUCTS

2016/17

NSK

PROFESSIONAL PRODUCTS 2016/17

PROFESSIONAL PRODUCTS

2016/17



PROFESSIONAL PRODUCTS 2016/17



CREATE IT.

MESSAGE



お客様の期待を超える価値を創造します。

創業者・中西敬一が、中西製作所を興してから86年。ナカニシは創業以来、高速回転技術をコアに様々な革新的な歯科用製品を世に送り出してまいりました。現在は海外13カ所に自社の販売拠点を要し、世界135カ国で信頼のブランドとして愛顧されており、今や歯科用回転機器分野においてグローバルNo.1シェアを実現するまでに成長いたしました。ナカニシは、歯科医師の先生方や歯科技工士、歯科衛生士の方々のニーズに徹底的に応え

挑戦し、そして感動していただける製品づくりを心掛けています。また、「デザインのイノベーション」「絶対的な品質」「高いコスト競争力」「強固なグローバル販売網」「ファーストクラスのアフターサービス」の実現をグローバルレベルで展開し、真のグローバルNo.1ブランドを目指しております。これからもナカニシは、ものづくりを通じてお客様の期待を超える価値を創造し、お客様にとってかけがえのない存在になりたいと願っています。

代表取締役社長
中西 英一

CREATE IT.

モノをつくるだけではない。

理想を追い求めるだけでもない。

ナカニシが目指すのは、世界中の人々と共に新しい価値を創造すること。

世の中にまだないものを、次々とカタチにしていくこと。

誰もが驚くような技術を創り、豊かな暮らしを創り、人々の笑顔を創る。

私たちは常に、そのクリエイティブ・パートナーであり続けます。

RELEVANCE

PRECISION

CONFIDENCE

INNOVATION

SMILE

TOMORROW

PROFESSIONALISM





ナカニシは、世界中に拠点を設け、地域ごとのニーズに迅速に対応しています。

GLOBAL NETWORK

現在、ヨーロッパはナカニシにとって最も売上比率の高い地域になっており、この十数年でドイツ、フランス、UK、スペインに販売現地法人を設立し、販売・サポート体制を強化してきました。特に、2008年にはフランクフルトにヨーロッパ本社ビルを建設。同時に欧州集中倉庫を設置して、ヨーロッパ全域のお客様へ製品を即納できる体制が整い、より一層お客様の満足度を上げることに成功しました。また、2000年には中東・バイ、成長著しいアジア

市場では2005年に中国・上海、2009年にシンガポール、そして2007年にはロシア、オセアニアにそれぞれ現地法人を設立し、地域ごとの異なるニーズに迅速に対応できる体制を整備しています。さらに、世界最大規模の市場であるアメリカにおいても、2011年に自社ビルをシカゴ郊外に建設し、アメリカ、カナダでの強固な販売、アフターサービス体制を確立。2013年に南米ブラジル、2014年には韓国にも拠点を設け、グローバルネットワークの規模と範囲を着実に拡大しています。

NSK Product Lineup

NSK AIR TURBINES



Ti-Max Z / S-Max M

NSK CONTRA-ANGLES



Ti-Max Z / Ti-Max Z45L / Ti-Max X

NSK CLINICAL MICROMOTORS



NLX nano

X205L / M205

NSK ORAL HYGIENE



Varios 970

Ti-Max S970

Prophy-Mate neo

iProphy

NSK ENDODONTICS



ENDO-MATE TC2

ENDO-MATE DT

iPexII

NSK MOBILE DENTISTRY



VIVA ace

VIVAMATE G5

VIVAsupport 2

NSK SURGICAL



Surgic Pro+

X-DSG20L / SG20

VarioSurg3

NSK AUTOCLAVE



iClave mini

NSK MAINTENANCE



iCare

PANA SPRAY Plus

NSK DENTAL LABORATORY



ULTIMATE XL

VOLVERE i7

PRESTO AQUA LUX

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。32,000LUX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

「クリーンヘッドシステム」は、ヘッド部への口腔内の血液、異物等の侵入を防ぐサックバック防止機構です。また、異物等がヘッド内に入らないため、ボールベアリングの寿命を延ばす役割も果たします。



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。



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。



逆止弁機構(感染予防機構)

パテラスとマッハのカップリングに内蔵されている逆止弁機構は、ユニットのプルバック機構(水のポタ落ち防止)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。



エルゴグリップ

ナカニシのハンドピースは、人間工学に基づいたデザインで、抜群の操作性を実現。最適なバランスとグリップ感により、神経を使う長時間の治療においても手の疲れを軽減します。



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®

ボディ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。



オートクレーブ可能

ナカニシの全てのハンドピースは、135℃のオートクレーブ滅菌が可能。高い耐久性で繰り返しのオートクレーブにも対応します。



熱水洗浄可能

このマークの付いた製品は、熱水洗浄が可能です。



LED : LEDライトが内蔵されています。

Contents

| | |
|--------------|-----|
| メッセージ | 1 |
| CREATE IT. | 2-3 |
| グローバルネットワーク | 4-5 |
| ナカニシ製品ラインナップ | 6-7 |
| カタログ表記の説明 | 8 |
| カップリング | 10 |

NSK AIR TURBINES 12-41

| | |
|------------------------------------|-------|
| Ti-Max Z シリーズ / S-Max M シリーズ | 15-30 |
| S-Max pico シリーズ / Ti-Max X450 シリーズ | 32-41 |

NSK CONTRA-ANGLES 42-67

| | |
|----------------------------------|-------|
| Ti-Max Z シリーズ / Ti-Max Z45L | 45-55 |
| Ti-Max X シリーズ | 56-59 |
| FX シリーズ / EX シリーズ / Ti-Max X95EX | 60-66 |

NSK CLINICAL MICROMOTORS 68-75

| | |
|----------|-------|
| NLX nano | 70-72 |
| エアモーター | 74-75 |

NSK ORAL HYGIENE 76-133

| | |
|---|---------|
| バリオス 970 / バリオス 370 | 78-85 |
| バリオス用チップラインナップ | 86-107 |
| Ti-Max S970 / エアスケラー用チップラインナップ | 108-121 |
| プロフィーメイト neo / FLASH pearl / クリーニングパウダー | 122-126 |
| ペリオメイト / ペリオメイトパウダー / iProphy | 128-133 |

NSK ENDODONTICS 134-141

| | |
|------------------------|---------|
| エンドメイト TC2 / エンドメイト DT | 136-139 |
| iPexII | 140-141 |

NSK MOBILE DENTISTRY 142-153

| | |
|-------------------|---------|
| ビバエース | 144-149 |
| ビバメイトG5 / ビバサポート2 | 150-153 |

NSK SURGICAL 154-201

| | |
|-----------------------------------|---------|
| サージックPro プラス | 156-166 |
| インプラント用ハンドピース / マイクロサーージェリーハンドピース | 168-175 |
| マイクロソーハンドピース / iSD900 | 176-179 |
| バリオサージ3 / バリオサージ用チップラインナップ | 180-201 |

NSK AUTOCLAVE 202-209

| | |
|-------------|---------|
| iClave mini | 204-209 |
|-------------|---------|

NSK MAINTENANCE 210-223

| | |
|--|---------|
| iCare / マルチスタンド | 212-217 |
| パナスプレープラス / スプレーミスト吸引バック / パナスプレープラス用ノズル | 218-219 |
| EZスプレー / マルチゲージ / ハンドピース適正エアーク | 220-222 |

NSK DENTAL LABORATORY 224-239

| | |
|-------------------------------------|---------|
| アルチメイト XL / XL-D / XL-K / XL-F | 226-233 |
| ボルバーi7 | 234-235 |
| プレスト アクア LUX / プレストアクア II / プレスト II | 236-239 |

| | |
|------------------------|---------|
| スペアパーツ / タービンカートリッジ早見表 | 240-261 |
| 環境への取り組み | 262-263 |

Couplings

パテラスカップリング ライト付



ライト付ISO
標準4ホール



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

- NSK用
- ステンレス製ボディー
- チタンコーティング
- 逆止弁機構付



ライト付ISO
標準4ホール



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

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



ライト付ISO
標準4ホール



製品名 KCL-LED 製品番号 P1005600 標準価格 ¥52,000

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



ライト付ISO
標準4ホール



製品名 SCL-LED 製品番号 P1009600 標準価格 ¥52,000

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

マツハカップリング ライト無し



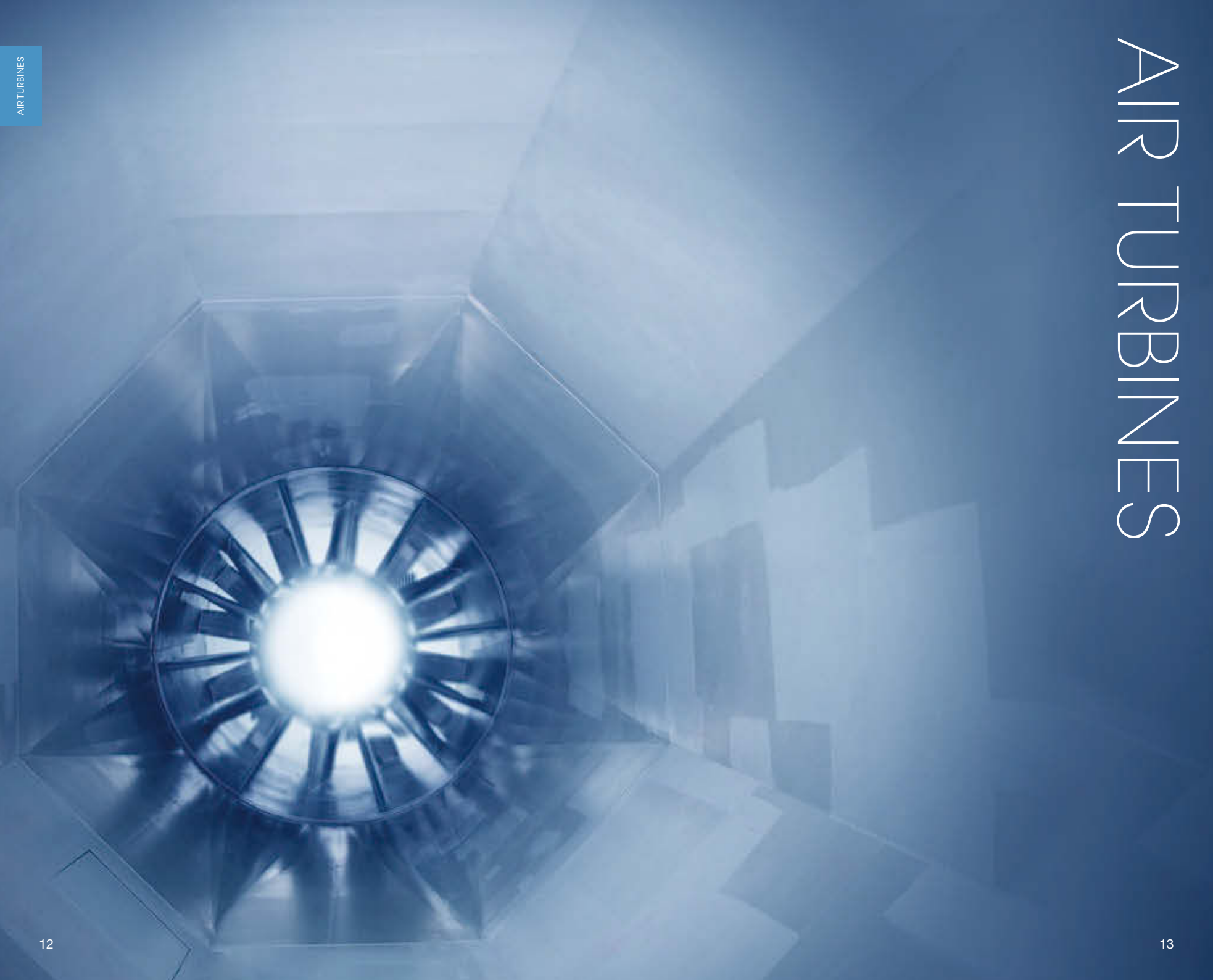
ミッドウエスト
4ホール



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

- NSK用
- ステンレス製ボディー
- 逆止弁機構付

AIR TURBINES



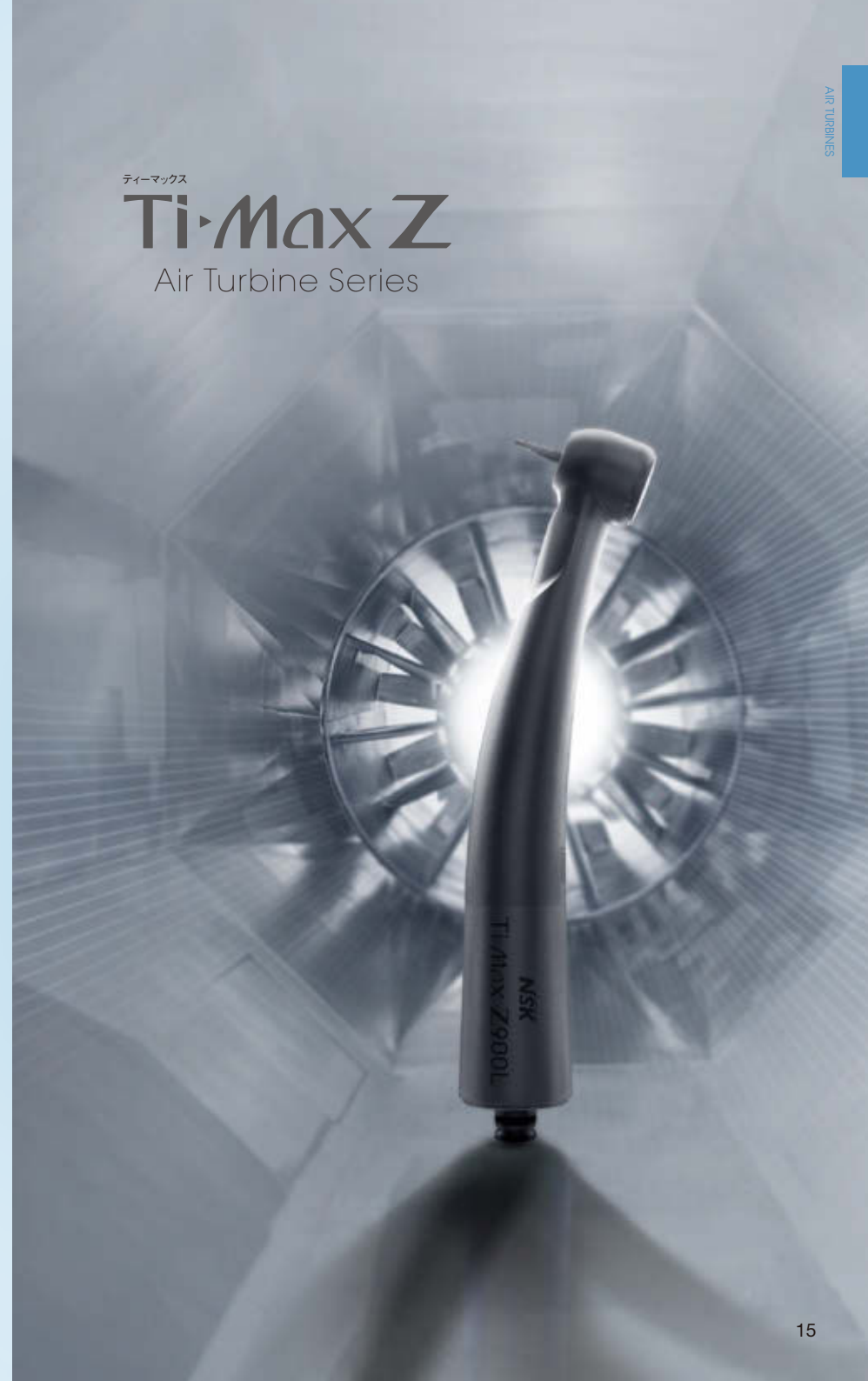
AIR TURBINE スペック一覧

| | Ti·Max Z | S·Max M | Ti·Max X450 | S·Max pico |
|---------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|
| クラス | PREMIUM | ADVANCED | SPECIAL | SPECIAL |
| 素材 | チタン | ステンレス | チタン | ステンレス |
| DURAGRIP | ● | | | |
| 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 | ● | ● | ● | ● |
| カートリッジ交換 | ● | ● | | ● |
| 水フィルター | ● | | | |
| 注水 | 4点 | 4点 | 3点 | 1点 |
| 製品保証 | 2年 | 1年 | 1年 | 1年 |

ティーマックス

Ti·Max Z

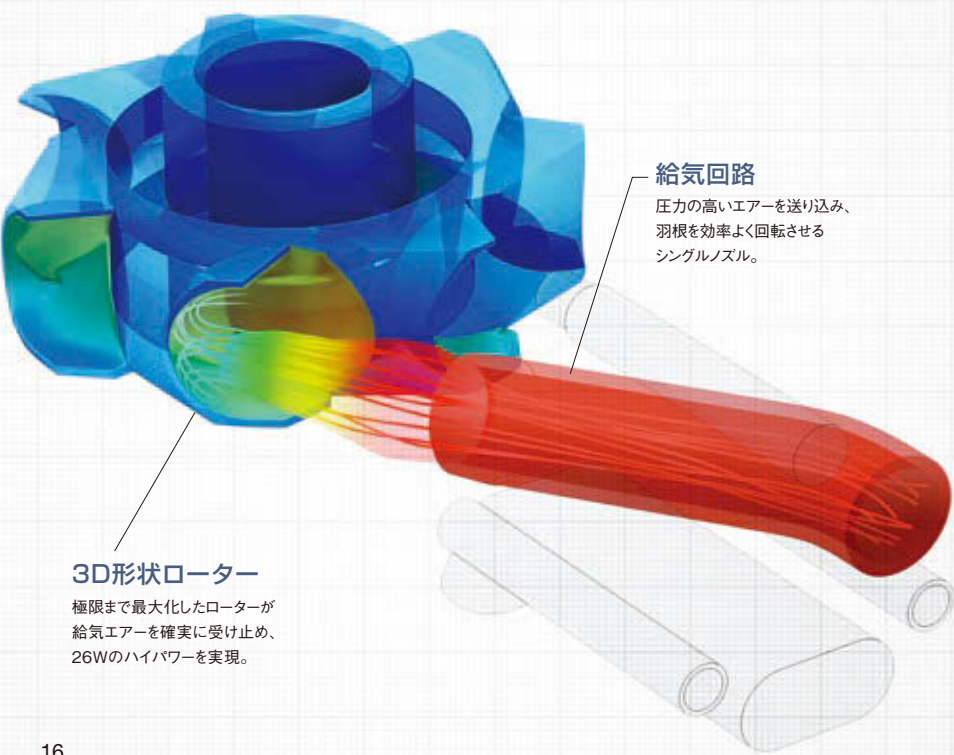
Air Turbine Series



POWERFUL

エアータービンに、パワフルな進化を。

Ti-Max Zエアータービンは、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。26W*の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。
* Z900Lのみ



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。

新開発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新開発。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。当社Ti-Max Xエアータービンに比べ、羽根の面積を約50%アップ。このローターによって、エアータービンで26W*という圧倒的なハイパワーを実現したのです。
* Z900Lのみ

Ti-Max Zカートリッジ



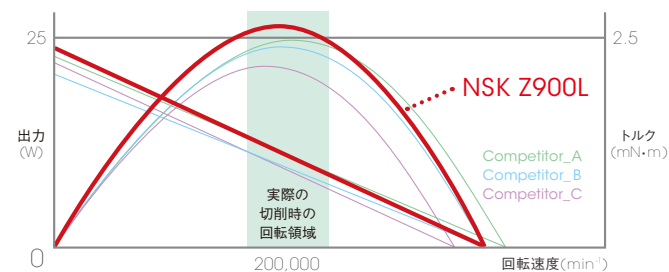
Ti-Max Xカートリッジ



羽根面積 50% UP

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26Wのハイパワーで、従来のエアータービンに比べ滑らかな切削感を実現。大幅な治療時間の短縮を可能にします。術者にとっても、患者さんにとっても、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の約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新開発。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。

耐久性約2倍※
(当社比)

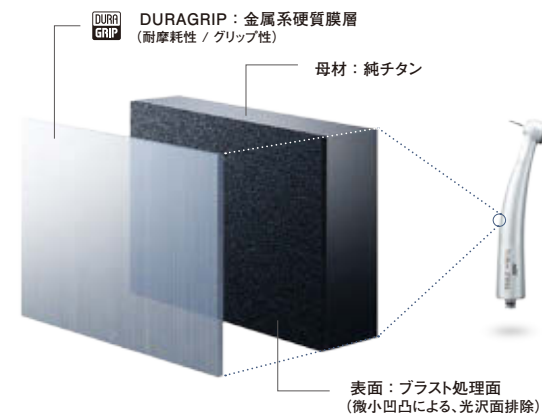
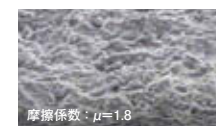
※エアータービンのベアリング耐久性データ



耐久性テスト(単位:時間)

滑りにくく傷つきにくい表面処理技術“DURAGRIP”

純チタン製ボディーの表面に、微小な凹凸によって光沢面を排除するブラスト処理を行い、その表面に独自の“DURAGRIP”コーティングを施しました。傷が付きにくく耐久性がアップすると同時に、表面の凹凸により滑りにくく快適なグリップ感を確保します。



TECHNOLOGY & FUNCTION

新開発ベアリング

高速回転性と安定性に優れたベアリングを新開発し、耐久性を従来の約2倍にアップ。

新開発3D形状ローター

26Wの圧倒的なハイパワーを生み出す原動力。独自に開発した3次元曲線の新形状ローター。

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。

水フィルター内蔵

水経路への異物混入をシャットアウト。水詰まりのトラブルを大幅に低減します。

クリーンヘッドシステム

タービン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。

各社カップリング対応

ユニットに縛られず使用できるよう、各社のカップリングに対応したモデルをラインナップ。

ティーマックス

Ti-Max Z PREMIUM

- チタン製ボディ & DURAGRIP • グラスロッドライト
- 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
- 水フィルター内蔵 • カートリッジ交換可能

NSK パテラスカップリング 



4点注水スプレー



2 years

ライト付 製品名 Z800L 製品番号 P1110 標準価格 ¥125,000

ライト無し 製品名 Z800 製品番号 P1132 標準価格 ¥96,000

ミニヘッド パワー：23 W、回転速度：360,000~440,000 min⁻¹
ヘッドサイズ：φ10.8 x H12.1 mm

KaVo® カップリング 



2 years

ライト付 製品名 Z800KL 製品番号 P1112 標準価格 ¥125,000

ミニヘッド パワー：21 W、回転速度：360,000~440,000 min⁻¹
ヘッドサイズ：φ10.8 x H12.1 mm



2 years

ライト付 製品名 Z900L 製品番号 P1111 標準価格 ¥125,000

ライト無し 製品名 Z900 製品番号 P1133 標準価格 ¥96,000

スタンダードヘッド パワー：26 W、回転速度：320,000~400,000 min⁻¹
ヘッドサイズ：φ12.5 x H13.1 mm



2 years

ライト付 製品名 Z900KL 製品番号 P1113 標準価格 ¥125,000

スタンダードヘッド パワー：24 W、回転速度：320,000~400,000 min⁻¹
ヘッドサイズ：φ12.5 x H13.1 mm

• 回転速度・パワーは、接続するジョイント形状やユニットの排気の状態等によって、差が出る場合もあります。• 交換用カートリッジは別売です。

ティーマックス

Ti-Max Z

ライト付
PREMIUM

- チタン製ボディ & DURAGRIP
- グラスロッドライト
- 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
- 水フィルター内蔵
- カートリッジ交換可能

ミニヘッド パワー：21 W、回転速度：360,000~440,000 min⁻¹、ヘッドサイズ：ø10.8 x H12.1 mm

スタンダードヘッド パワー：24 W、回転速度：320,000~400,000 min⁻¹、ヘッドサイズ：ø12.5 x H13.1 mm

Sirona® カップリング



ミニヘッド 製品名 Z800SL 製品番号 P1114 標準価格 ¥125,000
スタンダードヘッド 製品名 Z900SL 製品番号 P1115 標準価格 ¥125,000

モリタαメインチューブ



ミニヘッド 製品名 Z800ML 製品番号 P1122 標準価格 ¥125,000
スタンダードヘッド 製品名 Z900ML 製品番号 P1123 標準価格 ¥125,000

W&H® Roto Quick ※モリタカスタムエアー*もご利用いただけます



ミニヘッド 製品名 Z800WL* 製品番号 P1120 標準価格 ¥135,000
スタンダードヘッド 製品名 Z900WL* 製品番号 P1121 標準価格 ¥135,000

ヨシダクイックジョイント



ミニヘッド 製品名 Z800YL 製品番号 P1126 標準価格 ¥125,000
スタンダードヘッド 製品名 Z900YL 製品番号 P1127 標準価格 ¥125,000

Bien-Air® Unifix®



ミニヘッド 製品名 Z800BL* 製品番号 P1116 標準価格 ¥135,000
スタンダードヘッド 製品名 Z900BL* 製品番号 P1117 標準価格 ¥135,000

オサダファインジョイント



ミニヘッド 製品名 Z800FL 製品番号 P1128 標準価格 ¥125,000
スタンダードヘッド 製品名 Z900FL 製品番号 P1129 標準価格 ¥125,000

* 回転速度/パワーは、接続するジョイント形状やユニットの排気の状態等によって、差が出る場合もあります。* 交換用カートリッジは別売です。
* LED内蔵型は一部のユニットで正常にご利用いただけません。詳しくは製品の取扱説明書をご確認ください。* LED内蔵型

エスマックス

S-Max M



切削感と操作性を徹底的に追及したタービン

S-Max Mタービンは、先生方の日々の臨床において何が一番大切かを考え抜いて開発された製品です。タービンの役割は、まず歯牙、メタルを削ること。

タービン設計において、切削感の向上を最大のポイントに設定。

次に、持ちやすさと操作性を追及。

手にフィットし、しかも、口腔内の術野が確保しやすいスリムなボディシェイプに仕上げました。

エスマックス

S-Max M

ADVANCED

- ステンレス製ボディ
- グラスロッドライト
- 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

NSK パテラスカップリング



4点注水スプレー



ライト付 製品名 M500L 製品番号 P1001 標準価格 ¥103,000

ライト無し 製品名 M500 製品番号 P1003 標準価格 ¥78,000

ミニヘッド パワー：16 W、回転速度：380,000～450,000 min⁻¹
ヘッドサイズ：φ10.6 x H12.4 mm



ライト付 製品名 M600L 製品番号 P1002 標準価格 ¥103,000

ライト無し 製品名 M600 製品番号 P1004 標準価格 ¥78,000

スタンダードヘッド パワー：20 W、回転速度：360,000～430,000 min⁻¹
ヘッドサイズ：φ12.1 x H13.3 mm

• 回転速度・パワーは、接続するジョイント形状やユニットの排気の状態等によって、差が出る場合もあります。• 交換用カートリッジは別売です。



熱水洗浄可能

135℃ 135℃までの温度で
オートクレーブ可能

エスマックス

S·Max M

ライト付
ADVANCED

- ステンレス製ボディ
- グラスロッドライト
- 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

KaVo® カップリング



ミニヘッド 製品名 M500KL 製品番号 P1005 標準価格 ¥103,000

パワー：16 W、回転速度：380,000～450,000 min⁻¹
ヘッドサイズ：φ10.6 x H12.4 mm



スタンダードヘッド 製品名 M600KL 製品番号 P1006 標準価格 ¥103,000

パワー：20 W、回転速度：360,000～430,000 min⁻¹
ヘッドサイズ：φ12.1 x H13.3 mm

ミニヘッド パワー：16 W、回転速度：380,000～450,000 min⁻¹、ヘッドサイズ：φ10.6 x H12.4 mm
スタンダードヘッド パワー：20 W、回転速度：360,000～430,000 min⁻¹、ヘッドサイズ：φ12.1 x H13.3 mm

Sirona® カップリング



ミニヘッド 製品名 M500SL 製品番号 P1009 標準価格 ¥103,000
スタンダードヘッド 製品名 M600SL 製品番号 P1010 標準価格 ¥103,000



W&H® Roto Quick ※モリタカスタムエア―もご使用いただけます



ミニヘッド 製品名 M500WLED* 製品番号 P1095 標準価格 ¥113,000
スタンダードヘッド 製品名 M600WLED* 製品番号 P1096 標準価格 ¥113,000



Bien-Air® Unifix®



ミニヘッド 製品名 M500BLED* 製品番号 P1056 標準価格 ¥113,000
スタンダードヘッド 製品名 M600BLED* 製品番号 P1057 標準価格 ¥113,000



• 回転速度/パワーは、接続するジョイント形状やユニットの排気の状態等によって、差が出る場合もあります。• 交換用カートリッジは別売です。
• LED内蔵型は一部のユニットで正常にご使用いただけない場合があります。詳しくは製品の取扱説明書をご確認ください。*LED内蔵型

エスマックス

S·Max M

ライト付
ADVANCED

- ステンレス製ボディ
- グラスロッドライト
- 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

ミニヘッド パワー：16 W、回転速度：380,000～450,000 min⁻¹、ヘッドサイズ：φ10.6 x H12.4 mm

スタンダードヘッド パワー：20 W、回転速度：360,000～430,000 min⁻¹、ヘッドサイズ：φ12.1 x H13.3 mm

モリタαメインチューブ



ミニヘッド 製品名 M500ML 製品番号 P1017 標準価格 ¥103,000
スタンダードヘッド 製品名 M600ML 製品番号 P1018 標準価格 ¥103,000

ヨシダクイックジョイント



ミニヘッド 製品名 M500YL 製品番号 P1026 標準価格 ¥103,000
スタンダードヘッド 製品名 M600YL 製品番号 P1027 標準価格 ¥103,000

オサダファインジョイント



ミニヘッド 製品名 M500FL 製品番号 P1166 標準価格 ¥103,000
スタンダードヘッド 製品名 M600FL 製品番号 P1167 標準価格 ¥103,000

• 回転速度・パワーは、接続するジョイント形状やユニットの排気の状態等によって、差が出る場合もあります。• 交換用カートリッジは別売です。

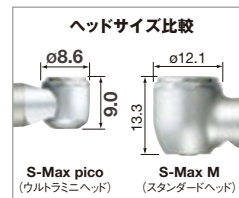
エスマックスピコ
S·Max pico

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ーのエアータービン

ウルトラミニヘッドとスーパースリムボディーのS-Max picoシリーズは、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為に開発されました。通常のエアー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んに対する治療や、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。患者さんへの優しさも兼ね備えたpicoシリーズは、先生と患者さんのコミュニケーションをさらに深めます。



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、picoシリーズ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6種類の専用バーは、高い真円度と高い芯ブレ精度(3μm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)

エスマックス ピコ
S·Max pico

ライト付
SPECIAL

- ステンレス製ボディ
- グラスロッドライト
- 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
- シングルスプレー

NSK パテラスカップリング 



シングルスプレー



製品名 S-Max pico 製品番号 P1140 標準価格 ¥115,000

パワー：9 W、回転速度：380,000~450,000 min⁻¹、ヘッドサイズ：ø8.6 x H9.0 mm
• ショートシャンクバー / ウルトラショートシャンクバー専用

パワー：9 W、回転速度：380,000~450,000 min⁻¹、ヘッドサイズ：ø8.6 x H9.0 mm
• ショートシャンクバー / ウルトラショートシャンクバー専用

KaVo® カップリング



製品名 S-Max pico KL 製品番号 P1142 標準価格 ¥115,000

Sirona® カップリング



製品名 S-Max pico SL 製品番号 P1143 標準価格 ¥115,000

W&H® Roto Quick ※モリタカスタムエアア®もご使用いただけます



製品名 S-Max pico WLED® 製品番号 P1145 標準価格 ¥125,000

Bien-Air® Unifix®



製品名 S-Max pico BLED® 製品番号 P1144 標準価格 ¥125,000

• 回転速度/パワーは、接続するジョイント形状やユニットの排気の状態等によって、差が出る場合もあります。• 交換用カートリッジは別売です。
• LED内蔵型は一部のユニットで正常にご使用いただけない場合があります。詳しくは製品の取扱説明書をご確認ください。*LED内蔵型

エスマックス ピコ
S-Max pico ライト付 SPECIAL

- ステンレス製ボディ
- グラスロッドライト
- 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
- シングルスプレー

パワー：9 W、回転速度：360,000～450,000 min⁻¹、ヘッドサイズ：ø8.6 x H9.0 mm
 • ショートシャンクバー / ウルトラショートシャンクバー専用

モリタαメインチューブ



製品名 S-Max pico ML 製品番号 P1146 標準価格 ¥115,000

ヨシダクイックジョイント



製品名 S-Max pico YL 製品番号 P1148 標準価格 ¥115,000

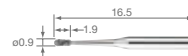
オサダファインジョイント



製品名 S-Max pico FL 製品番号 P1165 標準価格 ¥115,000

• 回転速度・パワーは、接続するジョイント形状やユニットの排気の状態等によって、差が出る場合もあります。• 交換用カートリッジは別売です。

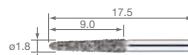
pico bur pico専用バー (別売品)



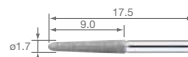
製品名 PC1 製品番号 Y1001817 標準価格 ¥2,700
 • 3本入り



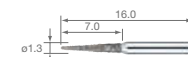
製品名 PC2 製品番号 Y1001818 標準価格 ¥2,700
 • 3本入り



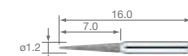
製品名 PC3 製品番号 Y1001819 標準価格 ¥2,700
 • 3本入り



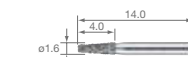
製品名 PC3ff 製品番号 Y1002019 標準価格 ¥2,700
 • エクストラファインバー • 3本入り



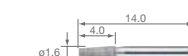
製品名 PC4 製品番号 Y1001820 標準価格 ¥2,700
 • 3本入り



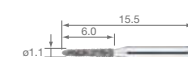
製品名 PC4ff 製品番号 Y1002020 標準価格 ¥2,700
 • エクストラファインバー • 3本入り



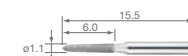
製品名 PC5 製品番号 Y1001821 標準価格 ¥2,700
 • 3本入り



製品名 PC5ff 製品番号 Y1002021 標準価格 ¥2,700
 • エクストラファインバー • 3本入り



製品名 PC6 製品番号 Y1001822 標準価格 ¥2,700
 • 3本入り



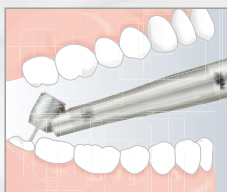
製品名 PC6ff 製品番号 Y1002022 標準価格 ¥2,700
 • エクストラファインバー • 3本入り

ティーマックス

Ti-Max X450

45°ヘッドがもたらす異次元のアクセス性
 智歯や埋伏歯の分割・抜歯をスムーズに

Ti-Max X450シリーズは、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。21Wのハイパワー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、Ti-Max X450シリーズならではの高い基本性能により、多様な術式に対応し、安全かつ効率的な治療を実現します。

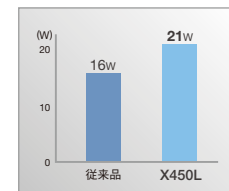


高いアクセス性

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。

21Wのハイパワーによる力強い切削

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。高いトルクにより、力強く、粘りのある切削を実現しました。



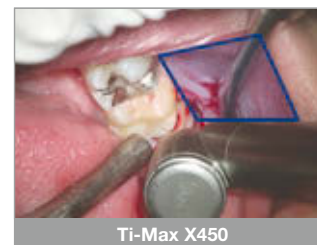
3点注水&グラスロッドライト

注水点を従来品の1点から3点に増やしたことで、治療部位に関わらず、死角のない効果的な冷却を実現しました。



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



Ti-Max X450

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。



従来ヘッド角度のタービン

口唇や頬粘膜が伸展し辛い時など、その干渉により、切削時の繊細な感覚が分りにくく、バーを適切な角度や方向で使用することが難しいケースがあります。

写真提供：青葉会西川歯科クリニック

ティーマックス

Ti-Max X450 SPECIAL

- 45°アングルヘッド • チタン製ボディ & DURACOAT
- グラスロッドライト • 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
- 3点注水(チップエアアーなし) ※注水は噴霧状にはなりません。

NSK パテラスカップリング



3点注水



ライト付 製品名 X450L 製品番号 P1078 標準価格 ¥114,000
 ライト無し 製品名 X450 製品番号 P1088 標準価格 ¥88,000

パワー：21 W、回転速度：380,000~450,000 min⁻¹
 ヘッドサイズ：φ11.2 x H13.5 mm • 25mmロングバー専用

KaVo® カップリング



ライト付 製品名 X450KL 製品番号 P1079 標準価格 ¥114,000

パワー：18 W、回転速度：380,000~450,000 min⁻¹
 ヘッドサイズ：φ11.2 x H13.5 mm • 25mmロングバー専用

Sirona® カップリング



ライト付 製品名 X450SL 製品番号 P1080 標準価格 ¥114,000

パワー：18 W、回転速度：380,000~450,000 min⁻¹
 ヘッドサイズ：φ11.2 x H13.5 mm • 25mmロングバー専用

パワー：18 W、回転速度：380,000~450,000 min⁻¹、ヘッドサイズ：φ11.2 x H13.5 mm
 • 25mmロングバー専用

W&H® Roto Quick ※モリタカスタムエアアー®もご使用いただけます



ライト付 製品名 X450WLED* 製品番号 P1082 標準価格 ¥123,000

Bien-Air® Unifix®



ライト付 製品名 X450BLED* 製品番号 P1081 標準価格 ¥123,000

モリタαメインチューブ



ライト付 製品名 X450ML 製品番号 P1083 標準価格 ¥114,000

ヨシダクイックジョイント



ライト付 製品名 X450YL 製品番号 P1085 標準価格 ¥114,000

• 回転速度・パワーは、接続するジョイント形状やユニットの排気の状態等によって、差が出る場合があります。• カートリッジ交換は修理対応になります。
 • LED内蔵型は一部のユニットで正常にご使用いただけない場合があります。詳しくは製品の取扱説明書をご確認ください。*LED内蔵型

CONTRA-ANGLES

CONTRA-ANGLES

CONTRA-ANGLE スペック一覧

| | Ti·Max Z | Ti·Max Z45L | Ti·Max X | FXseries |
|---------------|--|--|--|---|
| |  Ti·Max Z95L |  Ti·Max Z45L |  Ti·Max X95L |  FX25 |
| クラス | PREMIUM | SPECIAL | ADVANCED | BASIC |
| 素材 | チタン | チタン | チタン | アルミ |
| DURAGRIP | ● | ● | | |
| DURACOAT | | | ● | |
| DLC コーティング | ● | ● | | |
| 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 | ● | ● | ● | |
| 注水 | 4点 | 4点 | 4点 | |
| 製品保証 | 2年 | 1年 | 1年 | 1年 |



ディーマックス

Ti·Max Z
Contra-angle Series

DURABLE

究極のハンドピースを目指して、
圧倒的な耐久性と信頼性を実現。

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。

負担の大きいギアには、特殊なDLC (Diamond Like Carbon) コーティングを施し、
耐摩耗性能を当社従来品の4~5倍にまで向上させました。

これら独自の先進技術の投入により、滅菌に対する耐久性もさらにアップ。
治療現場に確かな信頼を提供します。



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さまざま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、患者さん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。



ADVANCED TECHNOLOGY

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。術者と共に患者さん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、患者さんにとっても、より快適な治療を目指しました。

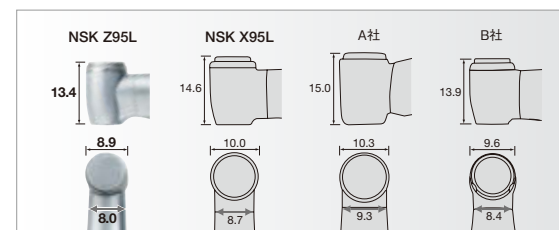
OUTSTANDING OPERABILITY

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。



TECHNOLOGY & FUNCTION

アンチヒーティングシステム

ハンドピースの発熱を低減。より快適な治療を目指した、ナカニシ独自の発熱防止機構です。(増速シリーズのみ)

DLCコーティング

負担の大きいギアにDLC (Diamond Like Carbon) コーティングを施し、耐摩耗性を向上させました。(増速シリーズのみ)

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。

水フィルター内蔵

水経路への異物混入をシャットアウト。水詰まりのトラブルを大幅に低減します。

クリーンヘッドシステム

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。

高い静粛性と低振動

ミクロン単位の精度で部品とギアを組み合わせ、高い静粛性と低振動を実現しました。

ティーマックス

Ti-Max Z

ライト付
PREMIUM

- チタン製ボディ & 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



4点注水スプレー



製品名 Z95L 製品番号 C1034 標準価格 ¥155,000

- 増速 1:5
- 4点注水スプレー
 - FG バー用(φ1.6)
 - セラミックボールベアリング
 - DLCコーティング
 - アンチヒーティングシステム
 - Max. 200,000 min⁻¹

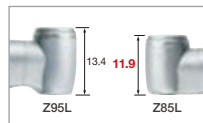


シングルスプレー



製品名 Z85L 製品番号 C1062 標準価格 ¥160,000

- 増速 1:5
- シングルスプレー
 - ミニヘッド
 - FG バー用(φ1.6)
 - セラミックボールベアリング
 - DLCコーティング
 - アンチヒーティングシステム
 - Max. 200,000 min⁻¹
- ※ショートシャンクバー専用



ウルトラミニヘッド
11.9mm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。

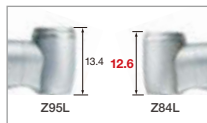


4点注水スプレー



製品名 Z84L 製品番号 C1135 標準価格 ¥160,000

- 増速 1:4.5
- 4点注水スプレー
 - ミニヘッド
 - FG バー用(φ1.6)
 - セラミックボールベアリング
 - DLCコーティング
 - アンチヒーティングシステム
 - Max. 180,000 min⁻¹
- ※ショートシャンクバー専用



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。



シングルスプレー



製品名 Z25L 製品番号 C1038 標準価格 ¥120,000

- 等速 1:1
- シングルスプレー
 - コントラバー用(φ2.35)
 - Max. 40,000 min⁻¹



安心の2年保証



熱水洗浄可能



135°C 135°Cまでの温度でオートクレープ可能



安心の2年保証



熱水洗浄可能



135°C 135°Cまでの温度でオートクレープ可能

ティーマックス

Ti-Max Z45L

ライト付
SPECIAL

THE WORLD'S FIRST 45°

ナカニシから高速回転機器の新たなイノベーション、
世界初の45°コントラアングルを提案します。

Z45Lは、従来型のハンドピースでは届きにくかった大臼歯部へ、前歯部
や歯列に干渉され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、術者と患者さんの負担を大きく軽減します。
また、切替可能な2ウェイ注水方式を採用し、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、ストレスなく正確な施術が可能
になります。

高いアクセス性、安定したレスト、そして
視認性の高さもたらず、ストレス
フリーの治療スタイルは、まさに
新感覚です。



Edison Awards

世界初の45度コントラアングル「Ti-Max Z45L」が、
米国Edison Universe主催のEdison Awardsにおいて、
ユニークかつ革新的な製品として、
最高位の賞である「Edison Awards Gold」を受賞しました。

- 45°アングルヘッド • チタン製ボディ & DURAGRIP • グラスロッドライト • セラミックボールベアリング
- プッシュボタン式チャック • クリーンヘッドシステム • 4点注水(2ウェイ注水方式)
- 水フィルター内蔵 • アンチヒーティングシステム • DLCコーティング



製品名 Z45L 製品番号 C1064 標準価格 ¥146,000
増速 1:4.2 • FGバー用(φ1.6) • Max. 168,000 min⁻¹



高いアクセス性

埋伏智歯の切断除去や大臼歯の支台歯形成などにおいても術野
にダイレクトにアプローチでき、正確でスピーディーな施術をサポート
します。

写真提供:青葉会 西川歯科クリニック



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



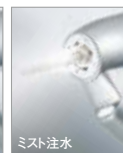
下顎左側3番歯頸部



下顎左側7番咬合面



ジェット注水



ミスト注水

切替可能な2ウェイ注水方式

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2ウェイ注水方式はドクターの自由度を大きく向上させます。



熱水洗浄可能



135℃ 135℃までの温度で
オートクレーブ可能



ティーマックス

Ti-Max X



クリーンヘッドシステム

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。



セラミックボールベアリング

ベアリング内でボールの転がる面に作用する
遠心力と摩擦を軽減し、耐久性を向上させます。
(X95L/X95/X85L/X85のヘッド部)

ティーマックス

Ti-Max X ADVANCED

- チタン製ボディ & DURACOAT
- 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(X65L/X65除く)
- 水フィルター内蔵(X65L/X65除く)



4点注水スプレー



ライト付 製品名 X95L 製品番号 C600 標準価格 ¥136,000
ライト無し 製品名 X95 製品番号 C610 標準価格 ¥104,000

増速 1:5 • 4点注水スプレー • FGバー用(φ1.6) • セラミックボールベアリング
• Max. 200,000 min⁻¹



シングルスプレー



ライト付 製品名 X25L 製品番号 C601 標準価格 ¥105,000
ライト無し 製品名 X25 製品番号 C611 標準価格 ¥79,000

等速 1:1 • シングルスプレー • コントラバー用(φ2.35) • Max. 40,000 min⁻¹



ライト付 製品名 X15L 製品番号 C602 標準価格 ¥118,000
ライト無し 製品名 X15 製品番号 C612 標準価格 ¥88,000

減速 4:1 • シングルスプレー • コントラバー用(φ2.35) • Max. 10,000 min⁻¹

ストレートハンドピース



ライト付 製品名 X65L 製品番号 H273 標準価格 ¥105,000
ライト無し 製品名 X65 製品番号 H274 標準価格 ¥57,000

等速 1:1 • シングルスプレー • ハンドピースバー用(φ2.35) • コントラバー用(φ2.35)*
• Max. 40,000 min⁻¹ * 付属のCA用スッパ(X65L/X65専用)装着時



熱水洗浄可能



135°C 135°Cまでの温度で
オートクレープ可能

ティーマックス

Ti-Max X ADVANCED

- チタン製ボディ & DURACOAT
- グラスロッドライト
- 水フィルター内蔵 (X57L/X57除く)



シングルスプレー



ライト付 製品名 X85L 製品番号 C604 標準価格 ¥141,000

ライト無し 製品名 X85 製品番号 C614 標準価格 ¥109,000

- 増速 1:5
- シングルスプレー
 - FGバー用 (φ1.6)*
 - セラミックボールベアリング
 - ミニヘッド
 - クリーンヘッドシステム
 - プッシュボタン式チャック
 - Max. 200,000 min⁻¹ ※ショートシャンクバー専用



ライト付 製品名 X10L 製品番号 C603 標準価格 ¥123,000

ライト無し 製品名 X10 製品番号 C613 標準価格 ¥93,000

- 減速 16:1
- シングルスプレー
 - コントラバー用 (φ2.35)
 - クリーンヘッドシステム
 - プッシュボタン式チャック
 - Max. 2,500 min⁻¹



ライト付 製品名 X12L 製品番号 C606 標準価格 ¥121,000

ライト無し 製品名 X12 製品番号 C616 標準価格 ¥91,000

- 減速 10:1
- シングルスプレー
 - コントラバー用 (φ2.35)
 - クリーンヘッドシステム
 - プッシュボタン式チャック
 - Max. 4,000 min⁻¹

エンド用ハンドピース



ライト付 製品名 X35L 製品番号 C620 標準価格 ¥123,000

ライト無し 製品名 X35 製品番号 C624 標準価格 ¥93,000

- 減速 10:1
- シングルスプレー
 - ハンド / エンジンファイナル
 - 60°ツイスト
 - プッシュボタン式チャック
 - Max. 4,000 min⁻¹

製品名 クイックフィットアダプター
製品番号 C877701 標準価格 ¥5,000

プロフィー用ハンドピース



特殊防塵機構



ライト付 製品名 X57L 製品番号 C609 標準価格 ¥101,000

ライト無し 製品名 X57 製品番号 C619 標準価格 ¥69,000

- 減速 16:1
- プロフィー用
 - スクリュー式
 - 360°回転
 - Max. 2,500 min⁻¹

EVA用ハンドピース



チップロック機構



ライト付 製品名 X55L 製品番号 C608 標準価格 ¥130,000

ライト無し 製品名 X55 製品番号 C618 標準価格 ¥98,000

- 減速 4:1
- シングルスプレー
 - プロフィン / エバチップ用
 - 上下運動 (ストローク幅 1.4mm)
 - Max. 10,000 min⁻¹



熱水洗浄可能



135℃ 135℃までの温度でオートクレープ可能



熱水洗浄可能



135℃ 135℃までの温度でオートクレープ可能

エフエックス

FX series

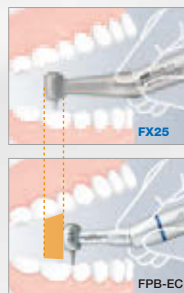
エコノミーハンドピースの スタンダードモデル

35年間に渡り世界中のユーザーから高い支持を受けてきたEXシリーズが最新技術を搭載し、スタイリッシュな一体型FXシリーズとして生まれ変わりました。



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)

先生の手元で簡単にカートリッジの交換をすることができますので、修理に出す時間のロスを無くすることができます。



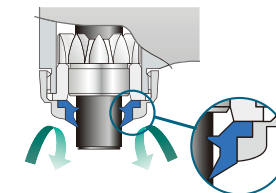
クリーンヘッドシステム (FX25/FX15/FX65)

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。



ペースト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。

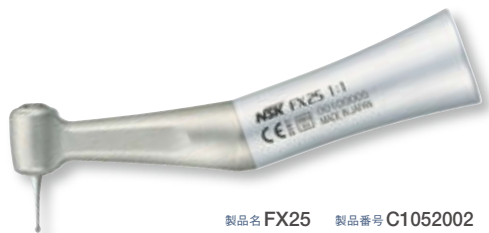


エフエックス

FX series

ライト無し
BASIC

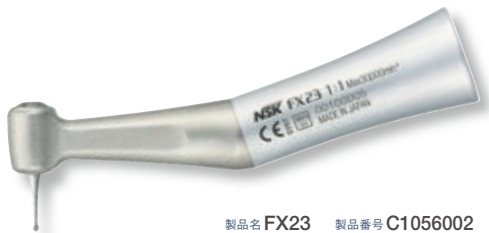
外部注水
等速 1:1



製品名 FX25 製品番号 C1052002 標準価格 ¥36,000

- コントラバー用(φ2.35) • 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
- 最高許容回転速度：40,000 min⁻¹

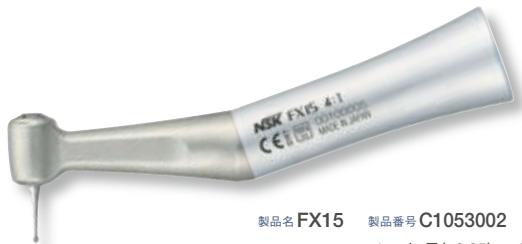
等速 1:1



製品名 FX23 製品番号 C1056002 標準価格 ¥24,000

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

減速 4:1



製品名 FX15 製品番号 C1053002 標準価格 ¥61,500

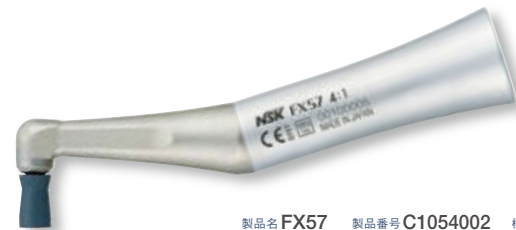
- コントラバー用(φ2.35) • クリーンヘッドシステム
- プッシュボタン式チャック • ボールベアリング
- 最高許容回転速度：10,000 min⁻¹

プロフィー用ハンドピース

減速 4:1



ベストディフェンスシステム



製品名 FX57 製品番号 C1054002 標準価格 ¥52,000

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

ストレートハンドピース

外部注水
等速 1:1



製品名 FX65 製品番号 H1014002 標準価格 ¥30,000

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

イーエックス

EX Series

ライト無し
BASIC

一般切削用ヘッド 外部注水



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

- コントラバー用 (φ2.35) • 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
- 最高許容回転速度: 40,000 min⁻¹



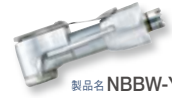
製品名 **NAC-Y** 製品番号 **C032002** 標準価格 ¥13,500

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



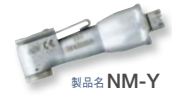
製品名 **BB-Y** 製品番号 **C037** 標準価格 ¥15,500

- コントラバー用 (φ2.35) • ラッチ式コントラ
- ボールベアリング • 最高許容回転速度: 40,000 min⁻¹



製品名 **NBBW-Y** 製品番号 **C211** 標準価格 ¥19,500

- コントラバー用 (φ2.35) • ラッチ式コントラ
- ボールベアリング • 注水ノズル付
- 最高許容回転速度: 40,000 min⁻¹



製品名 **NM-Y** 製品番号 **C247** 標準価格 ¥15,500

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



製品名 **FFB-Y** 製品番号 **C884** 標準価格 ¥25,500

- FGバー用 (φ1.6) • クリーンヘッドシステム
- プッシュボタン式チャック
- 最高許容回転速度: 40,000 min⁻¹

プロフィー用ヘッド



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

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

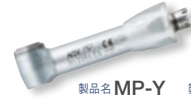
EVA用ヘッド



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

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

エンド用ヘッド



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

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



製品名 **MPA-Y** 製品番号 **C548** 標準価格 ¥28,000

- 根管長測定器接続用 (シャンク長 15mm)
- ミニヘッド • プッシュボタン式チャック
- 360°回転 • 最高許容回転速度: 20,000 min⁻¹



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

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



製品名 **NML-Y** 製品番号 **C874** 標準価格 ¥15,500

- ミニヘッド • ラッチ式コントラ
- エンジンファイル用 (φ2.35) • 360°回転
- 最高許容回転速度: 30,000 min⁻¹



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

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



製品名 **TEQ-Y** 製品番号 **C849001** 標準価格 ¥31,500

- 80°ツイスト運動 • エンジンファイル用 (φ2.35)
- プッシュボタン式チャック
- 最高許容回転速度: 4,000 min⁻¹



製品名 **TEP-Y** 製品番号 **C837001** 標準価格 ¥31,500

- 60°ツイスト運動 • ハンドファイル用
- プッシュボタン式チャック
- 最高許容回転速度: 4,000 min⁻¹



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

- 上下往復 (ストローク幅 0.4mm) • ハンドファイル用
- プッシュボタン式チャック
- 最高許容回転速度: 4,000 min⁻¹

■ 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。



熱水洗浄可能 (NAC-Y, BB-Y, NBBW-Y, NM-Y 除く)



135℃ 135℃までの温度でオートクレープ可能



熱水洗浄可能 (NML-Y, TEQ-Y 除く)



135℃ 135℃までの温度でオートクレープ可能

イーエックス
EX Series

ライト無し
BASIC

ストレートハンドピース

等速 1:1



製品名 EX-6D 製品番号 H267 標準価格 ¥30,000

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

ティーマックス
Ti-Max X

ライト無し
ADVANCED

外部注水

増速 1:5



4点注水スプレー



製品名 X95EX 製品番号 C1072 標準価格 ¥90,000

- チタン製ボディ & DURACOAT • FGバー用
- Max. 200,000 min⁻¹ • 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

CLINICAL MICROMOTORS

NLX nano

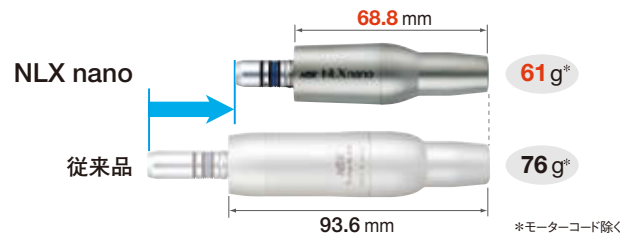
手が求める新しいカタチ それは、タービンと変わらぬ持ちやすさ

ナカニシは、術者の手と一体になるようなインストルメントを開発するために、あらゆる努力を惜しみません。
従来のマイクロモーターは、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、そのデメリットを徹底的に排除し、従来の高トルクを維持したまま、軽量、コンパクト、そしてパーフェクトなバランスを実現しました。
しかも、光源にLEDを採用し、32,000LUX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

ナカニシの長年のマイクロモーター技術により、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、大幅に小型化、軽量化に成功。



CLINICAL
MICROMOTORS

パーフェクトなバランスを実現

マイクロモーターが大幅に短く、軽くなったため、コントラを付けた状態でも、高いバランス性を実現。治療時のストレス、疲労が軽減され、より治療に集中することが可能になります。
また、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、先生方が既にお持ちの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。様々なコントラの組み合わせにより、100から200,000 min⁻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 | 100-2,500 min ⁻¹ | | | | | | |
| 1 : 1 | | | 2,000-40,000 min ⁻¹ | | | | |
| 1 : 5 | | | | | | 10,000-200,000 min ⁻¹ | |

*ISO 3964準拠



- NLX nano**
- 制御方式 : 180°ベクトル制御
 - モータータイプ : センサーレスDCブラシレスモーター
 - モーター回転速度 : 2,000~40,000 min⁻¹
 - 最大トルク : 3.4 Ncm
 - モーター重量 : 61 g(単体)
 - ライト : LED

NLX ナノ

NLX nano

ライト付

マイクロモーターシステム

モーター回転速度：2,000～40,000 min⁻¹, 最大トルク：3.4 Ncm **ブラシレスモーター**



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

セット内容
 • 制御ユニット • 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 28V 50/60 Hz
- 寸法 : W127 x D149 x H54 mm
- 重量 : 517 g



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

- NLX nano用 モーター(コード無し)
- 135℃までの温度でオートクレープ可能

135℃
111



製品名 NLX CD 製品番号 E1044061 標準価格 ¥28,000

- NLX nano用 コード(2.2m)



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

- NLX nano用 ACアダプター

ティーマックス

Ti-Max X205L ライト付 エアーマーター 内部注水



特長

- 回転数アップ、低振動
- チタン/ステンレス製の優れた耐久性
- 最新LEDテクノロジー (32,000LUX)
- 高いデザイン性

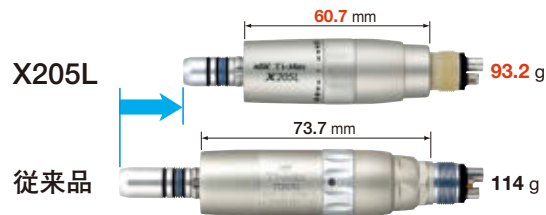


製品名 X205L 製品番号 M1013 標準価格 ¥120,000

- チタン製ボディー & DURACOAT
- ライト付ISO標準4ホール
- 逆止弁内蔵
- 最高回転速度: 25,000 min⁻¹



軽量、コンパクト、パーフェクトバランス



エスマックス

S-Max M205 ライト無し エアーマーター 内部注水



製品名 M205 製品番号 M1007 標準価格 ¥95,000

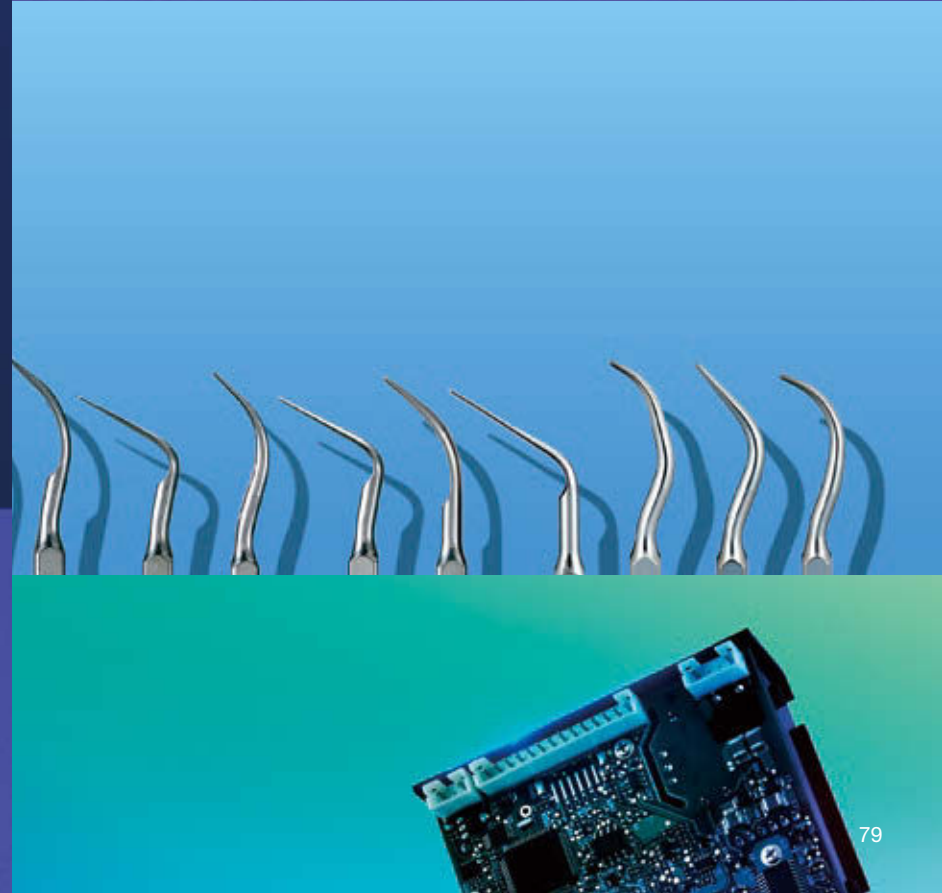
- ステンレス製ボディー
- 逆止弁内蔵
- ミッドウェスト4ホール
- 最高回転速度: 25,000 min⁻¹



ORAL HYGIENE

Varios Series Be Smart.

独自の次世代AI超音波エンジンと、70種類以上の豊富なチップラインナップで、よりスマートで幅広い超音波治療を実現します。



iPiezo engine®

歯面の状況に賢く反応する、独自のAI超音波エンジン

「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、
 ナカニシが独自に次世代AI超音波エンジンを開発。
 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、患者さんにとっても優しい効率的なスケーリングを実現しています。



次世代AI超音波エンジン iPiezo engine® 搭載



iPiezoエンジンは、チップに術者の意図を的確に伝え、思った通りに操作ができる、
 ナカニシ独自の高性能AI超音波エンジンです。

フィードバック機能

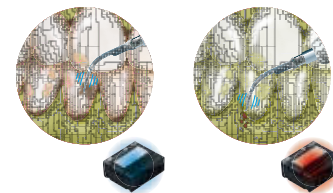
硬い歯石や柔らかい歯石などの歯面の状態に合わせて、常にチップ先端に適正なパワーを供給。
 硬く取れにくい歯石に対しても、パワーが落ちることなく安定したスケーリングを行います。

オートチューニング機能

チップ先端で常に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。

常に安定したスケーリングが可能

従来の超音波スケーラーは、柔らかい歯石から硬い
 歯石にぶつかるとパワーが落ちてしまうことがありま
 した。パリオスシリーズはiPiezoエンジンの働きによ
 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常に安定したスケーリングが行
 えます。



スリムで操作しやすいLED付ハンドピース

口腔内での広い作業域、術野の広さを実現した先
 端がφ9.5mm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、常にチップを正しい角度で当てることが可能。グ
 リップ感が高く、軽い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。



パリオス 970

Varios 970 ライト付 ライト無し iPiezo engine® マルチタスク超音波システム

スマートなデザインに、使える高機能を凝縮

超音波スケールリングに必要な機能をコンパクトに凝縮したシリーズ最高峰モデル、パリオス970。

大容量2ボトルシステムの採用で、注水への不安を感じず

安心して施術に専念できるようになりました。

また、シームレスなボディーデザインは日常のメンテナンスも容易にし、

更に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。

術者の使用感を徹底的に追求し、高い操作性と安全性を実現しています。



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。確実なパワー調整や機能選択を行えます。



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400ml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。また、消毒液に対する耐久性も大幅に向上しました。



消毒液への高い耐久性を持つ注水回路

注水回路に耐久性の高い樹脂素材を採用することで、消毒液残滓が原因の腐食や錆びによるトラブルを大幅に軽減します。



カートS

iCART-S

らくらく移動可能なコンパクト設計のパリオスシリーズ専用カート「iCart-S」もご用意しました。(オプション)

製品名 iCart-S 製品番号 Z298 標準価格 ¥50,000

- 外形寸法：W360 × D420 × H800 mm
- 質量：10 kg



パリオス 970 標準セット

ライト付 パリオス 970 Lux 標準セット

製品名 VA970 Lux 製品番号 Y1001451 標準価格 ¥286,000

ライト無し パリオス 970 標準セット

製品名 VA970 製品番号 Y1001452 標準価格 ¥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(G4、G6、G8)
- 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・400ml)
- 滅菌ケース、他付属品

仕様

- | | |
|-------------------------|---|
| • 電源 : AC100 V 50/60 Hz | • ユニット寸法 : W160 × D270 × H190 mm(ボトル含む) |
| • 発振周波数 : 28~32 kHz | • ユニット重量 : 2.1 kg |
| • 最大出力 : 11W(Gモード時) | • ボトル容量 : 400 ml(× 2本) |

バリ奥斯 370

Varios 370

ライト付

ライト無し

iPiezo engine® マルチタスク超音波システム

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に、iPiezoエンジン搭載。設置場所を選ばない超音波スケーラーです。使い勝手や好みに合わせて取り付け位置を自由に選ぶことができ、スタイリッシュなデザインはどんな診療室にも違和感なく調和します。見やすく感覚的に使える操作パネルをはじめ、術者にとっての使いやすさを考慮した工夫を随所に盛り込みました。



ウルトラコンパクトボディ

非常に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のどこにでも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。



感覚的に使えるシンプル操作パネル

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。



ORAL HYGIENE

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 +
バリ奥斯350/370用スタンド

テーブルマウント
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 +
バリ奥斯350/370用ステー



バリ奥斯 370 ライト付

バリ奥斯 370 標準セット

ライト付 バリ奥斯 370 Lux 標準セット

製品名 VA370 Lux 製品番号 Y1001429 標準価格 ¥188,000

ライト無し バリ奥斯 370 標準セット

製品名 VA370 製品番号 Y1001430 標準価格 ¥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) ● バリ奥斯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(G6、G8) ● 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

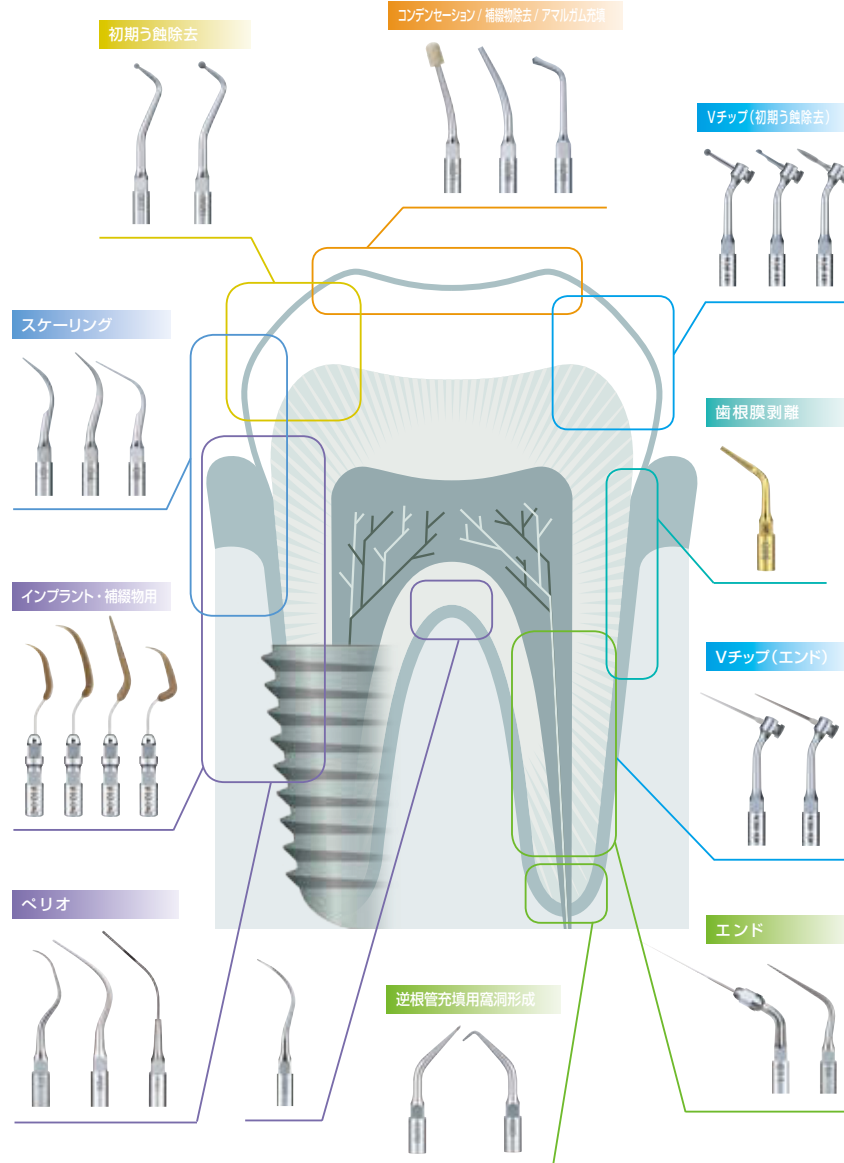
仕様

- 電源 : AC100 V 50/60 Hz
- 発振周波数 : 28~32 kHz
- 最大出力 : 11W(Gモード時)
- ユニット寸法 : W80 × D115 × H32 mm(つまみとコード除く)
- ユニット重量 : 430g(ハンドピース除く)

Varios Tips

チップの数だけ臨床が広がります

バリオスの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。



Varios Ultrasonic Scaler Tips

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 |

ORAL HYGIENE



Varios Ultrasonic Scaler Tips

ペリオ



Varios Ultrasonic Scaler Tips

ペリオ



Varios Ultrasonic Scaler Tips

ペリオ (イリゲーション)

断面形状

◎



製品名 **P40** 製品番号 **Z217550** 標準価格 **¥6,300**
 • チップφ0.6 mm

◎



製品名 **P41** 製品番号 **Z217555** 標準価格 **¥6,300**
 • チップφ0.8 mm

Varios Ultrasonic Scaler Tips

プラス1パック

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 **スケーリングG1パック** 製品番号 **Y900501** 標準価格 **¥40,000**
 • G1 : 6本入

製品名 **スケーリングG4パック** 製品番号 **Y900502** 標準価格 **¥40,000**
 • G4 : 6本入

製品名 **スケーリングG6パック** 製品番号 **Y900503** 標準価格 **¥45,000**
 • G6 : 6本入

製品名 **スケーリングG8パック** 製品番号 **Y1002163** 標準価格 **¥40,000**
 • G8 : 6本入

製品名 **スケーリングG9パック** 製品番号 **Y1002164** 標準価格 **¥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 **ペリオP10パック** 製品番号 **Y900504** 標準価格 **¥42,500**
 • P10 : 6本入

製品名 **ペリオP20パック** 製品番号 **Y900505** 標準価格 **¥42,500**
 • P20 : 6本入



Varios Ultrasonic Scaler Tips

インプラント・補綴物用 (Vチップ)

Perio-Control



Vチップホルダー



製品名 V10 製品番号 Z217041 標準価格 ¥5,300

• Eチップ用レンチ付属 • プラスチックチップ別売

インプラント体やポーセレンなどの補綴物のメンテナンスに最適なチップです。

断面形状



製品名 V-P10 製品番号 Y900184 標準価格 ¥2,800

• 3本入 • V10ホルダー別売

V-P10のロングタイプチップです。ブリッジの基底面や到達しにくかった床付きのインプラント上部構造など歯冠長の長い症例でも、容易にアクセスすることができます。



製品名 V-P12 製品番号 Y1002167 標準価格 ¥3,000

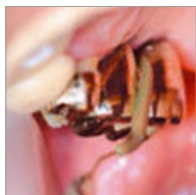
• 3本入 • V10ホルダー別売



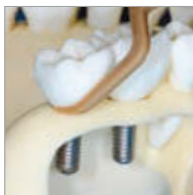
V-P10



V-P12



V-P11R



V-P26R

写真提供：新小文字インプラントセンター（北九州）

Varios Ultrasonic Scaler Tips

インプラント・補綴物用 (Vチップ)

複屈曲型のチップです。十分な長さがあるので隣在歯や豊隆部の影響を受けにくく、また歯牙形態にフィットしやすい形状なので、前歯部から小臼歯まで、幅広く使用できる汎用性の高いチップです。

断面形状



製品名 V-P11R 製品番号 Y1002165 標準価格 ¥3,000

• 右湾曲 • 3本入 • V10ホルダー別売



製品名 V-P11L 製品番号 Y1002166 標準価格 ¥3,000

• 左湾曲 • 3本入 • V10ホルダー別売

複屈曲型のチップです。屈曲が大きく、最後臼歯遠心面や隅角部など通常のインスツルメントでは先端が届きにくい部位にもアクセスすることができ、チップの先端がしっかりと歯面にフィットします。



製品名 V-P26R 製品番号 Y1002168 標準価格 ¥3,000

• 右湾曲 • 3本入 • V10ホルダー別売



製品名 V-P26L 製品番号 Y1002169 標準価格 ¥3,000

• 左湾曲 • 3本入 • V10ホルダー別売



熱水洗浄可能



135℃までの温度でオートクレープ可能



熱水洗浄可能



135℃までの温度でオートクレープ可能

Varios Ultrasonic Scaler Tips

エンド



Varios Ultrasonic Scaler Tips

エンド



Varios Ultrasonic Scaler Tips

エンド

製品名 E11 製品番号 Z217031 標準価格 ¥9,500

- Uファイル用 (φ0.8mm) • 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 E12 製品番号 Z217032 標準価格 ¥9,500

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


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

- ISO15 • 6本入


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

- ISO20 • 6本入


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

- ISO25 • 6本入


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

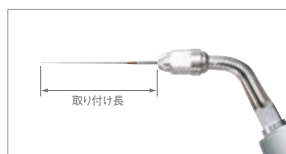
- ISO30 • 6本入


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


Varios Ultrasonic Scaler Tips

逆根管充填用窩洞形成

製品名 E30RD 製品番号 Z217212 標準価格 ¥9,500

- ダイヤモンドコーティング • 臼歯部用 (右曲がり)


製品名 E30LD 製品番号 Z217213 標準価格 ¥9,500

- ダイヤモンドコーティング • 臼歯部用 (左曲がり)


製品名 E31D 製品番号 Z217210 標準価格 ¥9,500

- ダイヤモンドコーティング • 前歯部・臼歯部用 (70°)


製品名 E32D 製品番号 Z217211 標準価格 ¥9,500

- ダイヤモンドコーティング • 前歯部用 (90°)



Varios Ultrasonic Scaler Tips

切開・切除用(歯根膜剥離チップ)

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、歯根周囲骨を損傷することなく抜歯が行えます。

特長

- 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。
- スムースな抜歯ができ、患者さん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 G95 製品番号 Z217705 標準価格 ¥15,000

- チタンコーティング
- 厚さ：0.7mm
- 3方向がシャープな両刃

Varios Ultrasonic Scaler Tips

初期う蝕除去

| | | | |
|--------------|--|------------------------------------|----------------|
| 0.9 1.2 | | 製品名 G61D 製品番号 Z217601 標準価格 ¥12,000 | • ダイヤモンドコーティング |
| 1.23 1.6 | | 製品名 G62D 製品番号 Z217602 標準価格 ¥12,000 | • ダイヤモンドコーティング |
| 1.33 0.85 | | 製品名 G65D 製品番号 Z217605 標準価格 ¥13,500 | • ダイヤモンドコーティング |
| 0.85 1.33 | | 製品名 G66D 製品番号 Z217606 標準価格 ¥13,500 | • ダイヤモンドコーティング |
| 1.63 1.1 | | 製品名 G67D 製品番号 Z217607 標準価格 ¥13,500 | • ダイヤモンドコーティング |
| 1.1 1.63 | | 製品名 G68D 製品番号 Z217608 標準価格 ¥13,500 | • ダイヤモンドコーティング |

ORAL HYGIENE

Varios Ultrasonic Scaler Tips

コンデンセーション



製品名 G21 製品番号 Z217010 標準価格 ¥8,000

• ドライ仕様 • 前歯部用 • キャップ3個入



製品名 G22 製品番号 Z217020 標準価格 ¥8,000

• ドライ仕様 • 臼歯部用 • キャップ3個入



製品名 チップキャップ 製品番号 Y140751 標準価格 ¥3,700

• オートクレープ可能 • G21 / G22用 • 10個入

Varios Ultrasonic Scaler Tips

補綴物除去・アマルガム充填



製品名 G26 製品番号 Z217206 標準価格 ¥8,200

• 補綴物除去用



製品名 G28 製品番号 Z217208 標準価格 ¥5,600

• ドライ仕様 • アマルガム充填用



Varios V-TIP System Lineup



Vチップシステムは、超音波による初期カリエス治療、MIRレステーション、根管治療を可能にする、全く新しいインストゥルメンテーションシステムです。Vチップシステムによる蝕象牙質の除去は、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。

初期う蝕除去用

P. 104-105

初期う蝕除去用

形態修正・研磨用

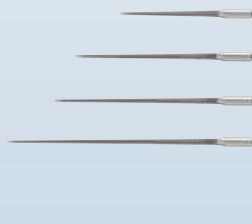


エンド用

P. 103

根管洗浄用

根管拡大・形成用



V30
120°アングル

インプラント・補綴物用

P. 92-93

メンテナンス用

Perio-Control



V10
ストレート

Varios Ultrasonic Scaler Tips

Vチップ(エンド用)



Vチップホルダー



製品名 V30 製品番号 Z217030 標準価格 ¥11,500
• Eチップ用レンチ付属 • 先端チップ別売

製品名 V-S50 製品番号 Y900169 標準価格 ¥4,100
• 根管洗浄用 17mm • 3本入

製品名 V-S51 製品番号 Y900170 標準価格 ¥4,100
• 根管洗浄用 23mm • 3本入

製品名 V-S52 製品番号 Y900171 標準価格 ¥4,100
• 根管洗浄用 26mm • 3本入

製品名 V-S53 製品番号 Y900172 標準価格 ¥4,100
• 根管洗浄用 32mm • 3本入

製品名 V-N50 製品番号 Y900182 標準価格 ¥3,200
• ニッケルチタン • 根管洗浄用 26mm • 3本入

製品名 V-N51 製品番号 Y900183 標準価格 ¥3,200
• ニッケルチタン • 根管洗浄用 30mm • 3本入

製品名 V-S50D 製品番号 Y900173 標準価格 ¥6,000
• ダイヤモンドコーティング • 根管拡大・形成用 17mm • 3本入

製品名 V-S51D 製品番号 Y900174 標準価格 ¥6,000
• ダイヤモンドコーティング • 根管拡大・形成用 23mm • 3本入

製品名 V-S52D 製品番号 Y900175 標準価格 ¥6,000
• ダイヤモンドコーティング • 根管拡大・形成用 26mm • 3本入

製品名 V-S53D 製品番号 Y900176 標準価格 ¥6,000
• ダイヤモンドコーティング • 根管拡大・形成用 32mm • 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いません。



熱水洗浄可能



135℃ 135℃までの温度でオートクレープ可能

Varios Ultrasonic Scaler Tips

Vチップ(初期う蝕除去用)


Vチップホルダー



製品名 **V30** 製品番号 **Z217030** 標準価格 **¥11,500**
 • Eチップ用レンチ付属 • 先端チップ別売

φ 0.8



製品名 **V-G70** 製品番号 **Y900118** 標準価格 **¥3,500**
 • ダイヤモンドコーティング • 3本入

φ 1.2



製品名 **V-G71** 製品番号 **Y900119** 標準価格 **¥3,500**
 • ダイヤモンドコーティング • 3本入

φ 1.6



製品名 **V-G72** 製品番号 **Y900120** 標準価格 **¥3,500**
 • ダイヤモンドコーティング • 3本入

0.6



製品名 **V-G75** 製品番号 **Y900121** 標準価格 **¥3,500**
 • ダイヤモンドコーティング • 3本入

0.9



製品名 **V-G76** 製品番号 **Y900122** 標準価格 **¥3,500**
 • ダイヤモンドコーティング • 3本入



製品名 **アソートセット**
 製品番号 **Y900158** 標準価格 **¥5,800**
 • V-G70、V-G71、V-G72、V-G75、V-G76 : 各1本入

Varios Ultrasonic Scaler Tips

Vチップ(形態修正・研磨用)


Vチップホルダー



製品名 **V30** 製品番号 **Z217030** 標準価格 **¥11,500**
 • Eチップ用レンチ付属 • 先端チップ別売

φ 1.2



製品名 **V-G77** 製品番号 **Y900165** 標準価格 **¥4,100**
 • ダイヤモンドコーティング • レギュラー • 3本入

φ 1.2



製品名 **V-G78** 製品番号 **Y900166** 標準価格 **¥4,100**
 • ダイヤモンドコーティング • ファイン • 3本入

φ 1.2



製品名 **V-G79** 製品番号 **Y900167** 標準価格 **¥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



製品名 **アソートセット**
 製品番号 **Y900168** 標準価格 **¥4,100**
 • V-G77、V-G78、V-G79 : 各1本入



Varios Ultrasonic Scaler Tips

チップキット

ペリオ



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

セット内容 • P1D、P2D、P3D、P10：各1本入
• チップホルダー付属

ペリオ



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

セット内容 • P20、P25R、P25L：各1本入
• チップホルダー付属

インプラント・補綴物用



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

エンド 前歯部用



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

セット内容 • E11 (120°)
• Uファイル33mm #15、#20、#25、
#30、#35：各6本入
• Eチップ用レンチ付属

Varios Ultrasonic Scaler Tips

チップキット

エンド 臼歯部用



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

セット内容 • E12 (95°)
• Uファイル33mm #15、#20、#25、
#30、#35：各6本入
• Eチップ用レンチ付属

逆根管充填用高洞形成



製品名 レトロキット
製品番号 Y900149 標準価格 ¥38,000

セット内容 • E30RD、E30LD、E31D、E32D
：各1本入
• チップホルダー付属

初期う蝕除去



製品名 MIキット A
製品番号 Y900151 標準価格 ¥51,000

セット内容 • G61D、G62D、G65D、G66D
：各1本入
• チップホルダー付属



ティ・マックス S970 エアースケーラー

幅広いケアに対応する
エアースケーラーの進化形

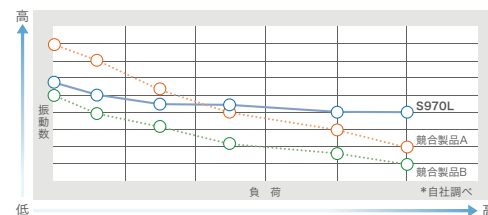
スケーリング / エンド / ペリオ / ソニックブラシ / 初期う蝕除去 / 形成 (最終仕上げ) 用

常に安定したパワーで振動をチップや
ブラシに供給することで、強固な歯石の除去から
メンテナンス・歯面清掃・
支台歯形成の最終仕上げまで、
幅広い術式でストレスのない施術を実現。
ツインLEDライトとグラスロットの
相乗効果で術野を鮮明に照らし出すとともに、
バランスの良いスリムボディは
口腔内における高いアクセス性と
広い視野を確保します。
チタン製のボディは、
金属アレルギーの心配もなく、
その軽さは手指への負担も軽減。
術者にとっても、患者さんにとっても優しい、
治療の幅を大きく広げるエアースケーラーです。



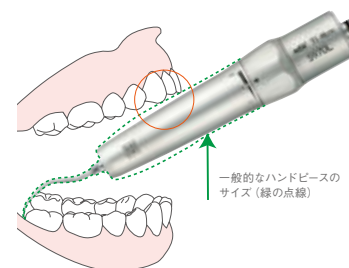
常に安定したパワーをチップに供給

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、ペースメーカー等で使用する機器に制限のある患者さん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は、届きにくい
最後臼歯遠心部等へのアクセスを容易にし、施
術のストレスを大幅に軽減。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、患者さん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 |
|-------------------|---|---------|
| スケーリング | S1, S2, S3 | 1, 2, 3 |
| ペリオ | S10, S20, S21R, S21L | 1, 2, 3 |
| インプラント・挿綴物 (Vチップ) | S35+Vチップ (W-P10-A, V-P11R-A, V-P11L-A, V-P12-A) | 1, 2, 3 |
| ソニックブラシ | S50+音響ブラシ (SS0-C1, SS0-C2, SS0-F1, SS0-F2) | 1, 2, 3 |
| 形成 (最終仕上げ) | S81D, S82D, S83D, S86D, S71D, S72D | 1, 2, 3 |
| 初期う蝕除去 | S65D, S66D, S67D, S68D | 1, 2, 3 |
| Vチップ (初期う蝕除去) | S75+Vチップ (W-G7L, V-G71, V-G72, V-G75, V-G76) | 1, 2, 3 |
| Vチップ (エンド) | S75+Vチップ (W-G77, V-G78, V-G79) | 1, 2, 3 |
| Vチップ (エンド) | S75+Vチップ (W-U15-V435) | 1, 2, 3 |

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。

ティーマックス S970
Ti-Max S970 エアースケーラー

- チタン製ボディ & DURACOAT
- 3段階パワー調整可能
- 振動数5,800~6,200 Hz
- グラスロッドライト
- 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 パテラスカップリング 



ライト付 製品名 S970L 製品番号 T1005 標準価格 ¥173,000
 ライト無し 製品名 S970 製品番号 T1020 標準価格 ¥136,000

モリタαメインチューブ



ライト付 製品名 S970ML 製品番号 T1017 標準価格 ¥173,000

KaVo® カップリング



ライト付 製品名 S970KL 製品番号 T1013 標準価格 ¥173,000

ヨシダクイックジョイント



ライト付 製品名 S970YL 製品番号 T1035 標準価格 ¥173,000

Sirona® カップリング



ライト付 製品名 S970SL 製品番号 T1015 標準価格 ¥173,000

オサダファインジョイント



ライト付 製品名 S970FL 製品番号 T1036 標準価格 ¥173,000

ORAL HYGIENE

Air Scaler Tips

スケーリング

| | | |
|-----------|--|--|
| 断面形状 ◇ | | 製品名 S1 製品番号 Z252411 標準価格 ¥5,500 • ユニバーサルタイプ |
| 断面形状 ◇ | | 製品名 S2 製品番号 Z252413 標準価格 ¥5,500 • シックルタイプ |
| 断面形状 ◇ | | 製品名 S3 製品番号 Z252412 標準価格 ¥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。



Air Scaler Tips

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ずバイオフィルムを除去することができます。ソニックブラシは4種類の形態があり、目的に応じ選択することで、様々な症例にご使用いただけます。

ソニックブラシの使用例



▲ 補綴修復物の清掃


 ▲ 矯正ブラケット周囲の清掃
 写真提供：天王洲インプラントセンター

ソニックブラシホルダー



製品名 S50
製品番号 Z252450
標準価格 ¥15,900
• Eチップ用レンチ付属 • ブラシ別売



製品名 S50-C1
製品番号 Y900097
標準価格 ¥2,700
• コニカルブラシ(小) • 5個入



製品名 S50-C2
製品番号 Y900098
標準価格 ¥2,700
• コニカルブラシ(大) • 5個入



製品名 S50-F1
製品番号 Y900099
標準価格 ¥2,700
• フラットブラシ(小) • 5個入



製品名 S50-F2
製品番号 Y900100
標準価格 ¥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 S50ソニックブラシセット
製品番号 Y900096
標準価格 ¥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



Air Scaler Tips

ペリオ

断面形状



製品名 S10 製品番号 Z252420 標準価格 ¥8,400

• ユニバーサルタイプ(スリムライン)



製品名 S20 製品番号 Z252441 標準価格 ¥8,400

• ストレートタイプ



製品名 S21R 製品番号 Z252442 標準価格 ¥8,400

• 右湾曲タイプ



製品名 S21L 製品番号 Z252443 標準価格 ¥8,400

• 左湾曲タイプ

Air Scaler Tips

インプラント・補綴物用(Vチップ)

Perio-Control



Vチップホルダー



製品名 S35 製品番号 Z252015 標準価格 ¥5,300

• 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 V-P10-A 製品番号 Y1002746 標準価格 ¥2,800

• 3本入 • S35ホルダー別売



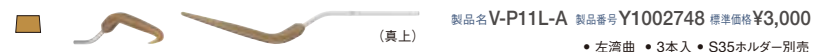
製品名 V-P12-A 製品番号 Y1002749 標準価格 ¥3,000

• 3本入 • S35ホルダー別売



製品名 V-P11R-A 製品番号 Y1002747 標準価格 ¥3,000

• 右湾曲 • 3本入 • S35ホルダー別売



製品名 V-P11L-A 製品番号 Y1002748 標準価格 ¥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 ペリオコントロールチップエアスケラキット

製品番号 Y1002754 標準価格 ¥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



熱水洗浄可能



135°Cまでの温度でオートクレープ可能



熱水洗浄可能



135°Cまでの温度でオートクレープ可能

Air Scaler Tips

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。



S65D



S81D



S72D

Air Scaler Tips

形成用(最終仕上げ)

回転切削バーを使用した支台歯形成後のフィニッシュラインの最終仕上げ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や、歯肉溝部分の内縁上皮を損傷することなく仕上げることが可能です。



トルペ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。



V-TIP System Lineup



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

P. 120-121

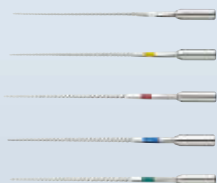
• 初期う蝕除去用

• 形態修正・研磨用



エンド用

P. 119



インプラント・補綴物用

P. 115

• メインテナンス用チップ

Perio-Control



Air Scaler Tips

Vチップ(エンド用)



Vチップホルダー



製品名 S75 製品番号 Z252035 標準価格 ¥11,500

• Eチップ用レンチ付属 • 先端チップ別売



製品名 V-U15 製品番号 Y900177 標準価格 ¥1,700

• Vファイル23mm #15 ISO15 • 根管洗浄用 • 6本入



製品名 V-U20 製品番号 Y900178 標準価格 ¥1,700

• Vファイル23mm #20 ISO20 • 根管洗浄用 • 6本入



製品名 V-U25 製品番号 Y900179 標準価格 ¥1,700

• Vファイル21mm #25 ISO25 • 根管洗浄用 • 6本入



製品名 V-U30 製品番号 Y900180 標準価格 ¥1,700

• Vファイル22mm #30 ISO30 • 根管洗浄用 • 6本入



製品名 V-U35 製品番号 Y900181 標準価格 ¥1,700

• Vファイル23mm #35 ISO35 • 根管洗浄用 • 6本入

ORAL HYGIENE



熱水洗浄可能



135°C 135°Cまでの温度でオートクレープ可能

Air Scaler Tips

Vチップ(初期う蝕除去用)



Vチップホルダー



製品名 S75 製品番号 Z252035 標準価格 ¥11,500

• Eチップ用レンチ付属 • 先端チップ別売

ø 0.8



製品名 V-G70 製品番号 Y900118 標準価格 ¥3,500

• ダイヤモンドコーティング • 3本入

ø 1.2



製品名 V-G71 製品番号 Y900119 標準価格 ¥3,500

• ダイヤモンドコーティング • 3本入

ø 1.6



製品名 V-G72 製品番号 Y900120 標準価格 ¥3,500

• ダイヤモンドコーティング • 3本入

0.6



製品名 V-G75 製品番号 Y900121 標準価格 ¥3,500

• ダイヤモンドコーティング • 3本入

0.9



製品名 V-G76 製品番号 Y900122 標準価格 ¥3,500

• ダイヤモンドコーティング • 3本入



製品名 アソートセット

製品番号 Y900158 標準価格 ¥5,800

• V-G70、V-G71、V-G72、V-G75、V-G76 : 各1本入

Air Scaler Tips

Vチップ(形態修正・研磨用)



Vチップホルダー



製品名 S75 製品番号 Z252035 標準価格 ¥11,500

• Eチップ用レンチ付属 • 先端チップ別売

ø 1.2



製品名 V-G77 製品番号 Y900165 標準価格 ¥4,100

• ダイヤモンドコーティング • レギュラー • 3本入

ø 1.2



製品名 V-G78 製品番号 Y900166 標準価格 ¥4,100

• ダイヤモンドコーティング • ファイン • 3本入

ø 1.2



製品名 V-G79 製品番号 Y900167 標準価格 ¥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



製品名 アソートセット

製品番号 Y900168 標準価格 ¥4,100

• V-G77、V-G78、V-G79 : 各1本入



プロフィーメイト neo

Prophy-Mate neo

歯面清掃用ハンドピース

恋スル白イ歯を創る、 プロフィーメイト ネオ

“フラッシュパール”との組合せで高い効果を発揮する、
歯肉縁上用のパウダーポリッシング。
ナカニシ独自のツインノズルにより、
パワフルなパウダー噴射を実現しました。
長くて小さいノズルチップにより、
歯面へのアクセス性も飛躍的に向上。
歯と歯の間など、細かい部分も
スピーディーにクリーニングできるようになりました。
人間工学に基づいて作られたグリップ感の高いフォルムが、
しなやかな操作を可能にします。



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なパウダーロ
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、驚くほど施術時間を短縮します。



クリーニング前



クリーニング後



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・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。



プロフィーメイト neo
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

| | | | | | |
|-----------|----------------|---------------|---------------|---|---|
| NSK | 製品名 PMNG-PTL-P | 製品番号 Y135029 | 標準価格 ¥147,000 |  | NSK カップリング |
| KaVo® | 製品名 PMNG-KV-P | 製品番号 Y135030 | 標準価格 ¥147,000 |  | KaVo® カップリング |
| Sirona® | 製品名 PMNG-SR-P | 製品番号 Y135031 | 標準価格 ¥147,000 |  | Sirona® カップリング |
| W&H® | 製品名 PMNG-WH-P | 製品番号 Y135032 | 標準価格 ¥147,000 |  | W&H® Roto Quick (モリタカスタムエアームご使用いただけます) |
| Bien-Air® | 製品名 PMNG-BA-P | 製品番号 Y135033 | 標準価格 ¥147,000 |  | Bien-Air® Unifix® |
| M4 | 製品名 PMNG-M4-P | 製品番号 Y135034 | 標準価格 ¥136,000 |  | ミッドウェスト 4ホールに 接続可能 |
| モリタ | 製品名 PMNG-MR-P | 製品番号 Y1001297 | 標準価格 ¥147,000 |  | モリタ αメインチューブ |
| ヨシダ | 製品名 PMNG-YS-P | 製品番号 Y1001968 | 標準価格 ¥147,000 |  | ヨシダ クイックジョイント |
| オサダ | 製品名 PMNG-FJ-P | 製品番号 Y1001954 | 標準価格 ¥147,000 |  | オサダ ファイジョイント |

使用中はライトが点きません(ライト付カップリング使用の場合)

セット内容

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



ハンドピースは全て
熱水洗浄可能



135℃
135℃までの温度で
オートクレープ可能

フラッシュパール

FLASH pearl 歯面清掃用パウダー

マイルドなパウダーで、未体験のクリーニング効果を

しよっぱくない!マイルドな味で刺激が少なく、患者さんに優しい歯面清掃用パウダーです。
高いクリーニング力となめらかな仕上がりの秘密は、カルシウムベースの球体粒子。
平均54μmの細かいパウダーが歯面を転がるように動くので、
歯面へのダメージを抑え、スピーディーにプラークやステインを落とします。
短時間で効果的な施術が可能な“フラッシュパール”は、
患者さんが定期的に歯面清掃を行うモチベーションアップにもつながります。

特長

- 細かいところまで早く、キレイに
- 塩分ゼロ、患者さんに優しい成分
- スピーディーで高いクリーニング効果
- 粉詰まりも軽減

球体粒子なので歯面にやさしい

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、ステインやプラークなどをスピーディーに取り除きます。

プラーク/着色

エナメル質

フラッシュ
パール

従来の
パウダー

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

製品名 フラッシュパール(100袋入)
製品番号 Y900693 標準価格 ¥22,700
• 15g × 100袋



製品名 フラッシュパール(ボトル4本入)
製品番号 Y900698 標準価格 ¥18,000
• 300g × 4本



クリーニングパウダー

Cleaning Powder

白い歯で素敵な笑顔を

クリーニングパウダーはフレッシュなレモンの香り。患者さんの気持ちが和らぐ爽やかな使用感です。

また、防湿処理されているパウダーは、パウダーケース容量に合わせて12gごとにアルミパックされています。

使いやすく、爽やかな使用感のクリーニングパウダーで患者さんを笑顔に。

特長

- フレッシュなレモンの香り
- 防湿処理を施したパウダー
- 瞬間にブランクやステインを除去



製品名 クリーニングパウダー

製品番号 Y900052 標準価格 ¥16,800

- 100パック入り

ペリオメイト

Perio-Mate 歯面清掃用ハンドピース

新世代のプロケア、パウダーメンテナンス

スケーラーなどの接触機器ではチップが届かず付着物を除去できなかった箇所も、非接触での清掃を可能にするPerio-Mateのパウダーメンテナンス。広範囲のパウダー噴射でバイオフィーム・プラーク等の清掃漏れをできる限りなくし、チェアタイムを大幅に短縮しながら、効率的で効果的なプロケアを実現します。術者にとっても、患者さんにとっても快適な、パウダーメンテナンス体験がここから始まります。



特長

- 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ーム除去。

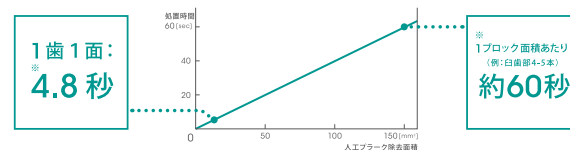
歯肉縁上から縁下まで幅広い使用用途

Perio-Mateは、ノズルチップを外して使用することにより、メンテナンスで最も使用頻度の高い歯肉辺縁～縁下3mm程度のポケットへのアプローチが可能となります。また、施術部位の状況に応じたパウダー流量調整機能を持っており、スピーディーで的確なバイオフィームの除去から、インプラント周囲やデリケートな歯周ポケットへの優しく効率的な良いバイオフィーム除去まで幅広い対応が可能です。



スピーディーで効果的な除去能力

1ブロック約60秒で、歯周ポケット内のバイオフィームが除去できます。



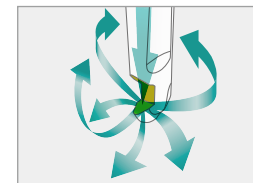
アクセス性と歯肉への安全性を追求した柔軟性のあるプラスチックノズル

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、患者さん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んごとに交換できるディスポザブルタイプ。滅菌済みのため、開封直後に使用可能です。



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、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・バイオフィー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。



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お手元で簡単に行えます。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。流量調整リングを絞ることによりパウダーを止めることができ、患部の洗浄も行えます。



ペリオメイト
Perio-Mate 歯面清掃用ハンドピース



対応カップリング

| | | | | | |
|---------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| NSK | 製品名 PER-PTL-P | 製品番号 Y1003009 | 標準価格 ¥167,000 |  | NSK カップリング |
| KaVo® | 製品名 PER-KV-P | 製品番号 Y1003010 | 標準価格 ¥167,000 |  | KaVo® カップリング |
| Sirona® | 製品名 PER-SR-P | 製品番号 Y1003011 | 標準価格 ¥167,000 |  | Sirona® カップリング |
| W&H® | 製品名 PER-WH-P | 製品番号 Y1003012 | 標準価格 ¥167,000 |  | W&H® Roto Quick (モリタカスタムエアー もご使用いただけます) |
| M4 | 製品名 PER-M4-P | 製品番号 Y1003013 | 標準価格 ¥156,000 |  | ミッドウェスト 4ホールに 接続可能 |
| モリタ | 製品名 PER-MR-P | 製品番号 Y1002661 | 標準価格 ¥167,000 |  | モリタ αメインチューブ |
| ヨシダ | 製品名 PER-YS-P | 製品番号 Y1002663 | 標準価格 ¥167,000 |  | ヨシダ クイックジョイント |
| オサダ | 製品名 PER-FJ-P | 製品番号 Y1002664 | 標準価格 ¥167,000 |  | オサダ ファインジョイント |

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
- プロアーノズル
- リングレンチ
- 掃除用ワイヤー(大・小)
- 掃除用ファイアル
- 掃除用ブラシ
- タービン用オイル

Perio-Mate Nozzle Tip

- 患者さん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 ペリオメイトノズルチップ
製品番号 Y1002741 標準価格 ¥6,000
• 40本入



ハンドピースは全て
熱水洗浄可能



135℃までの温度で
オートクレープ可能

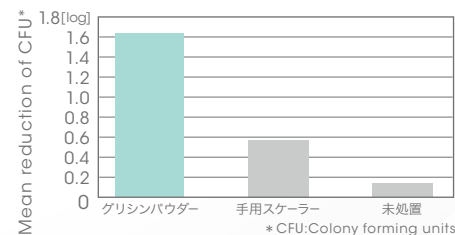
ペリオメイトパウダー

Perio-Mate Powder

特長

- 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: 25µm

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

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ます。



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



Perio-Mateパウダー(グリシン)
平均粒子径25µm SEM画像(×150)

製品名 ペリオメイトパウダー
製品番号 Y900938 標準価格 ¥8,300
• 160g × 2本



アイプロフィー

iProphy

コードレスポリッシングコントラ

コードレスで、 歯面研磨をもっと自由に、スムーズに

歯面研磨をこれまで以上にスムーズに行えるよう、煩わしいコードをなくしました。自由な姿勢でどこまでも施術を行えるコードレスならではの扱いやすさは、まるで歯ブラシを使うような気軽な感覚。歯科衛生士の方々の日常の負担を大幅に軽減します。ナカニシならではのコードレスコントラが、治療現場に一歩進んだ臨床を提供します。

軽くて持ちやすい

最新の人間工学によって設計・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。



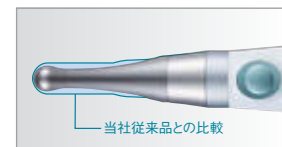
操作パネルがシンプルで見やすい

直感的に扱える操作パネルで、快適な施術をサポート。ON/OFFキーも大きく、押しやすくなりました。



超ミニヘッドで見やすい

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



パワーコントロールがラクラク

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

iProphy用ヘッド



製品名 iFX57 製品番号 C1102 標準価格 ¥24,500
 • プロフィー用 • スクリュー式 • 減速 4:1



製品名 EVA-F 製品番号 Y110016 標準価格 ¥23,000
 • 上下運動ヘッド • エバチップ用 • 等速 1:1



製品名 NAC-F4R 製品番号 Y110020 標準価格 ¥26,000
 • プロフィー用 • ラッチ式 • コントラバー用(φ2.35)
 • 減速 4:1



製品名 PR-F 製品番号 H209 標準価格 ¥13,000
 • ディスボーザブルプロフィーヘッド用 • 減速 4:1
 (ディスボーザブルヘッドはナカニシでは取り扱っておりません)

iProphy 標準セット

iProphy 標準セット

製品名 iProphy 標準セット 製品番号 Y1002819 標準価格 ¥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 iProphy サブセット 製品番号 Y1003438 標準価格 ¥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

エンドメイト TC2

ENDO-MATE TC2

コードレスエンドモーター

エンド治療はもっと進化する



特長

- ミニヘッドとスリム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。
- 新たに追加したプログラム機能は、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。
- 直感的でスピーディーな操作を実現したコントロールパネル (LCDパネル) を採用することで、治療に必要な情報をわかり易く表示します。

エンドメイト TC2 標準セット

エンドメイト TC2 標準セット

製品名 エンドメイト TC2 標準セット 製品番号 Y1001444 標準価格 ¥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 エンドメイト TC2 サブセット 製品番号 Y1001445 標準価格 ¥94,500

セット内容

- エンドメイト TC2 モーター • TC2用充電器



エンドメイト TC2 & エンドメイト DT

ENDO-MATE TC2 & ENDO-MATE DT 用 ヘッド

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



○ 製品名 MP-F20R 製品番号 Y110044 標準価格 ¥33,500

● 製品名 MP-F16R 製品番号 Y110096 標準価格 ¥33,500

● 製品名 MP-F4R 製品番号 Y110047 標準価格 ¥30,500

- 減速 20:1 / 16:1 / 4:1



○ 製品名 MPA-F20R 製品番号 Y110045 標準価格 ¥43,500

● 製品名 MPA-F16R 製品番号 Y110097 標準価格 ¥43,500

● 製品名 MPA-F4R 製品番号 Y110051 標準価格 ¥40,500

- 根管長測定器接続用(シャंक長15mm)

- 減速 20:1 / 16:1 / 4:1



○ 製品名 MPAS-F20R 製品番号 Y110046 標準価格 ¥43,500

● 製品名 MPAS-F16R 製品番号 Y110098 標準価格 ¥43,500

● 製品名 MPAS-F4R 製品番号 Y110052 標準価格 ¥40,500

- 根管長測定器接続用(シャंक長12mm)

- 減速 20:1 / 16:1 / 4:1

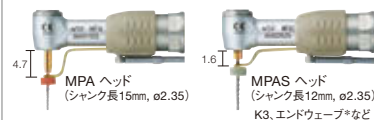
製品名の左にある○印は、ヘッドの減速比を示しています。掲載写真は全て減速 20:1

- ホワイト = 減速 20:1
- グレー = 減速 16:1
- ネイビー = 減速 4:1

根管長測定器接続用ヘッド

MPA / MPAS は根管長測定器に接続してご使用いただくためのエンドメイト TC2・エンドメイト DT用ヘッドです。エンドメイト TC2・エンドメイト DTと根管長測定器との併用により、治療の安全性を高めます。

- 選べる2つのヘッド
Ni-Tiファイルのシャंक長に応じて、2種類のヘッドから選択できます。



- 接続・解除の方法 (写真はMPAヘッド)



*K3は、Sybron Dental Specialities Inc.の登録商標です。エンドウェアは、J.MORITA CORPORATIONの登録商標です。

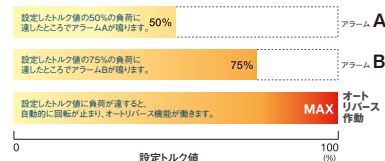


エンドメイト TC2 モーター



エンドメイト DT モーター&コード

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)



主要メーカーのNi-Tiファイルが使用可能

ヘッドとの組み合わせで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 |



ヘッドは全て
熱水洗浄可能



ヘッドは全て135℃までの温度で
オートクレーブ可能

エンドメイト DT
ENDO-MATE DT エンドモーター

軽く、細く、疲れにくいハンドピース



特長

- 超ミニヘッドにより口腔内での高い視野を確保し、より正確な治療を可能にします。
- ヘッドの取付け角度は6通り。部位に応じてヘッドの向きを変えたり、押しやすい位置にON/OFFボタンをセットできるので、操作性が大幅に向上します。
- クイックジョイントのため、様々なヘッドが簡単に交換できます。

ヘッドの組み合わせで広範囲な回転域をカバー

標準のシャンク (20:1) 以外にも、オプションの異なるギア比のヘッドを選択することにより、広範囲な回転を実現し、プロフィール等にも使用できます。

| ギア比 | 回転速度 (min ⁻¹) |
|------|---------------------------|
| 20:1 | 100~650 |
| 4:1 | 500~3,200 |
| 1:1 | 2,000 ~13,000 |

特長

- 操作性に優れたフラットパネル
- 大きく見やすい液晶ディスプレイ
- コンパクトなデスクトップタイプ
- 持ち運び自由自在な充電式
- 選べるオートリバースモード

フットペダルでも操作可能

ハンドピースの手元スイッチの他に、オプションのフットペダルでも、回転のON / OFFが可能です。(別売)



エンドメイト DT 標準セット



エンドメイト DT 標準セット

製品名 エンドメイト DT 標準セット 製品番号 Y141119 標準価格 ¥142,000

セット内容

- コントロールユニット
- モーター&コード
- MP-F20Rヘッド(減速20:1)
- ハンドピーススタンド
- ACアダプター

エンドメイト DT サブセット(ヘッド無し)

製品名 エンドメイト DT サブセット 製品番号 Y141122 標準価格 ¥108,500

セット内容

- コントロールユニット
- モーター&コード
- ハンドピーススタンド
- ACアダプター

仕様

- 電源: AC100 V / 電池パック
- 最大トルク値: 7 Ncm (20:1シャンク使用時)
- 設定可能プログラム数: 9
- 回転速度範囲: 100~13,000 min⁻¹ (20:1, 4:1, 1:1のシャンクの組合せによる)
- 充電時間 / 連続使用時間: 充電5時間 / 連続使用2時間 (定格負荷)
- ユニット寸法: W92 × D148 × H124 mm
- 質量: 456 g (ユニット)、92 g (モーターハンドピースコード)

アイベックス

iPexII

高精度根管長測定器

iPexIIは豊富な臨床データに裏づけされたナカニシ独自の根管長測定エンジン“SmartLogic”を採用し、多様な歯牙形態や状況においても高精度の根尖孔検出を可能にしました。

“SmartLogic”エンジンは根管内のファイル位置も正確に検出し、特に根尖孔付近における細かいファイルの動きを3色LCDパネルに表示します。コンパクトボディで設置場所を選ばない高精度根管長測定器“iPexII”は、根管治療の安全性を大きくサポートします。



特長

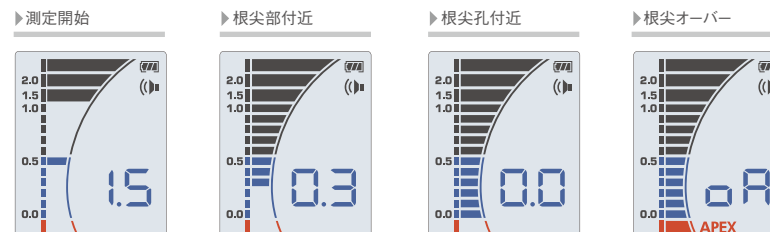
- SmartLogicによる高精度な根管長測定を実現。
- ドライでもウェットでも、状況に左右されない正確な根尖孔をオート検出。
- ファイル先端位置を的確に知らせる3つのアラート音により正確な施術をサポート。
- 設置場所を選ばないスタイリッシュ・コンパクトボディ。
- 反射を抑え、自然な視線で確認できる3色LCDパネル採用。
- 省電力設計による高い経済性。

次世代エンジン "SmartLogic"搭載

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連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 iPexII 標準セット 製品番号 Y1002210 標準価格 ¥98,000

セット内容

- コントロールユニット
- iPexII プロープ(1.8m)
- iPexII ファイルクリップ(3本)
- リップフック(3本)
- マンガン単4電池(3本)
- iPexII テスター

仕様

- 連続使用時間：60時間(アルカリ電池使用時)
- 寸法：W60 × D60 × H86 mm
- ユニット重量：76g(単4電池含まず)

※連続使用時間は設定条件により異なります。

MOBILE DENTISTRY

MOBILE
DENTISTRY




ビバエース

VIVAace 訪問歯科診療ユニット

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。VIVA ace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



より軽快な訪問歯科診療を可能にする、
軽量・コンパクト設計。

軽量・コンパクトで移動も容易。

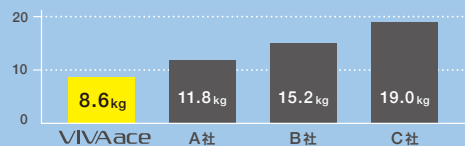
女性でもラクに扱える軽量8.6kg。車での積み降ろしや、階段の昇り降りもラクに行えます。また、狭い場所でもラクに通れるコンパクトサイズ。訪問先から訪問先への移動も容易です。

高さ
28.4cm

奥行き
29.8cm

幅 46.2cm


どこにでも持ち運べる軽量8.6kg*。



*ハンドピース類を外した重量。

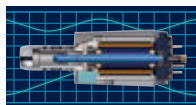
MOBILE DENTISTRY

ピバエース
VIVAace 訪問歯科診療ユニット

 **診療室と変わらない、高性能システムを搭載。**

義歯調整から、う蝕治療、エンド治療、スケーリングまで、あらゆるニーズに対応。

エンドモードにも対応する高性能マイクロモーター



高トルク、スムーズな回転、高い静寂性

独自技術の180度ベクトルモーター制御により、高速から低速まですべての回転域で高いトルクとスムーズな回転を実現。歯科治療で求められるあらゆるニーズに対応します。

エンド治療にも幅広く対応

0.3~3.0までのトルク設定が可能。エンド治療に適した、オートストップ、オートリバース機能を搭載。等速(1:1)コントラアングルを用い、エンド治療を行うこともできます。



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

スリムボディの多目的超音波スケーラー



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、常に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。(フィードバック機能/オートチューニング機能)

多彩なチップラインナップ

歯石除去以外にも初期う蝕除去や根管治療など、多彩な治療に対応できるよう70種類以上のチップをご用意しています。



さらに充実した診療を可能にする、オプション機器。

手軽な歯科用照明器具 isoE-LUX (オプション)



高い照度と操作しやすいスリムデザイン

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。ピンポイントに観察できます。マイクロモーターのLEDライトを利用するため、バッテリー切れなどの心配もありません。



近接で照射し観察

吸引歯ブラシ(オプション)



強い吸引力で誤嚥を防止。コンパクトなヘッドと長く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。

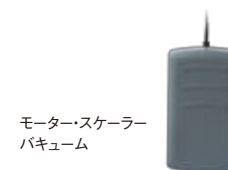


診療体制に合わせて選べる、フレキシブルなフットコントロールシステム。

ドクター1人体制の診療に

1台で2つの操作が同時にできるフットコントロール

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

バキューム専用のフットコントロール

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

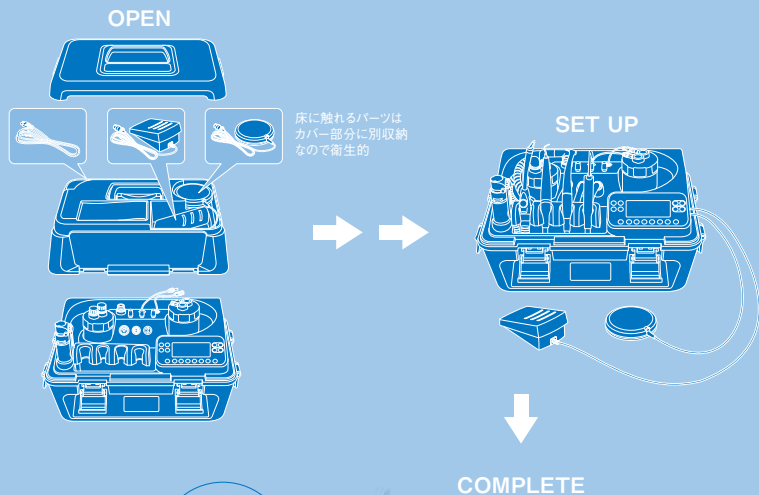
ピバエース

VIVAace 訪問歯科診療ユニット

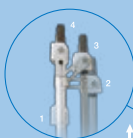


セッティングから撤収まで、すべてが簡単でスピーディー。

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。



高さ・角度4段階調整
立位、座位等、さまざまなポジションに合わせて調整可能



収納も簡単

ハンドピースを外して、スッキリ収納

ピバエース コンプリートセット



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

セット内容

- コントロールユニット • ACコード • フットコントロール(FC-76S)
- フットコントロール(FC-70S) • トップケース
- V-ace バキュームホースセット(ホース/バルブ付き)
- V-ace バキュームボトルセット • V-ace バキュームノズル(10本)
- V-ace 注水ボトルセット • V-ace 3way シリンジセット • V-ace ショルダーベルト
- モーターキット(モーター NLX plus/モーターコード/他)
- スケーラーキット(ハンドピース VA2-Lux/スケーラーコード/チップ(G6,G8)/他)

仕様

[コントロールユニット]

- 寸法 : W462 × D298 × H284 mm
- 電 源 : AC100-240V 50/60 Hz
- 総重量 : 8.6 kg
- 電源入力 : 130 VA

SET OPTIONS

製品名 ピバエース ベーシックセット
製品番号 Y1002903 標準価格 ¥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)
- フットコントロール(FC-70S)
- V-ace バキュームホースセット(ホース/バルブ付き)
- V-ace バキュームボトルセット
- V-ace バキュームノズル(10本)
- V-ace 注水ボトルセット • V-ace 3way シリンジセット
- V-ace ショルダーベルト

製品名 ピバエース モーターキット
製品番号 E1040002 標準価格 ¥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 ピバエース スケーラーキット
製品番号 E351006 標準価格 ¥145,000

セット内容

- ハンドピース VA2-Lux • スケーラーコード
- チップ(G6, G8) • チップ交換レンチ
- チップホルダー



OPTIONS

製品名 isoE-LUX
製品番号 Z1265 標準価格 ¥35,000



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

- 10キット



製品名 V-ace バキュームノズル
製品番号 U1144088 標準価格 ¥4,800

- 10本セット



ビバメイトG5 訪問歯科診療用
VIVAMATE G5 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へ
 携帯型LEDマイクロモーター

ビバメイトG5は訪問歯科診療用携帯型マイクロモーターのバイオニア「ビバメイト」シリーズの最新版として、訪問診療に対するドクターのニーズに応える様々な機能を搭載。
 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」と併用することで、歯牙の切削・う蝕の除去が確実、簡単に行うことが可能です。
 また、新たに設計された斬新なデザインのコントロールユニットは、AC&バッテリーの2-way電源方式を採用することで高い携帯性と操作性を実現しました。



シンプルで直感的な操作を
 可能にしたコントロールパネル

回転数設定、電源状況やバッテリー残量等の必要な情報をわかり易く表示し、直感的な操作が可能なコントロールパネルは機器操作に関わるストレスを大きく軽減します。

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148g(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。また、普段お使いのライト付コントラングルやストレートハンドピースがそのまま接続*1できることから、訪問診療のために別途用意する必要がありません。



*1 ISO3964準拠品



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

電源の全く無い場所でも、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(W72×D180×H36mm)のコントロールユニットで、しかも重量はわずか370g。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。



訪問歯科診療に便利な
 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 プラシレスモーター

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

セット内容

- コントロールユニット
- ACアダプター
- ハンドピーススタンド
- モーター(モーターコード付)
- キャリングケース
- フットコントロール(別売品)



仕様

| [コントロールユニット] | [マイクロモーター] |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • 寸法: W72 × D180 × H36 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) | <ul style="list-style-type: none"> • 寸法: ø22 × L68.6 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) |

*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。

ピバサポート2
VIVAsupport 2 訪問歯科診療用
 注水・排唾システム

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

ピバサポート2は訪問歯科診療に求められる「携帯性」と「フレキシビリティ」を追求した新しいコンセプトの注水・排唾システム。
 訪問診療に必要な機能を軽量コンパクトなコントロールユニットに集約し、軽量で耐久性の高い専用キャリングケースに収納。更にAC&バッテリーの2-way電源方式を採用することで、携帯性に優れたパッケージと使用環境を選ばないフレキシビリティで効率的な治療を実現します。
 訪問歯科診療用携帯型マイクロモーター「ビバメイトG5」と組み合わせれば、歯牙の切削やう蝕除去などの本格的な治療が可能。また、超小型超音波スケーラー「バリオス370」との組み合わせにより、訪問歯科診療をメンテナンス領域まで拡大。デンチャー調整から本格治療まで。まさに次世代の訪問歯科診療システムがここに完成しました。



▲ ビバメイトG5との連結
 (ビバメイトG5は別売)

使用環境を選ばない
 2-way (AC&バッテリー) 電源方式を採用

ピバサポート2はAC電源とコントロールユニット内蔵バッテリー（充電式）の2-way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訪問歯科診療用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。

注水連動機能(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」や超小型超音波スケーラー「バリオス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。

■ バリオス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。



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・排唾ボトル等のアクセサリだけでなく、各種周辺機器(ビバメイトG5等)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3.5kg*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から開放します。*ピバサポート2標準セット重量



設置時間の大幅な短縮

訪問歯科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、ピバサポート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 350mL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。



ピバサポート2 標準セット

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

セット内容

- ピバサポート2ユニット ● ACアダプター ● ACコード

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
- ディスボーザブル排唾管(10本セット) ● チューブクランプ(6個)
- VS排唾ボトル接続チューブ ● 排唾ドレインチューブ
- VSキャリングケース ● VSトレイ

仕様

| | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ● 電源 : AC100 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 : 350mL(注水用・排唾用とも) ● ポンプ吸引力 : 300mL/min | <ul style="list-style-type: none"> ● 寸法 : W147 × D188 × H98 mm (ピバサポート2ユニット) W460 × D265 × H233 mm (VSキャリングケース) ● 重量 : 3.5 kg(ピバサポート2標準セット) |
|---|---|

*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

サージックPro プラス × バリオサージ3

口腔外科用マイクロモーターシステム

超音波ボンサージェリーシステム

SYNERGY IN IMPLANTOLOGY

2つのサージカルシステムをつなぎ、1つのフットコントロールの操作でより効果的に使い分ける。これが、インプラント治療の新しいスタイル。



LINK 2 SYSTEMS

サージック Pro+ × バリオサージ3 「リンク機能*」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“サージック Pro”と、超音波ボンサージェリーシステム“バリオサージ3”の2つのシステムを、リンク機能により1台のフットコントロールでストレスなく操作可能です。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格段に上がります。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つなげる 「リンク機能」

リンク機能は“サージック Pro”と“バリオサージ3”をリンクケーブルでつなぐだけの簡単設定。専用リンクスタンドを使用することで、最小限のスペースで2つのシステムを設置できます。



充実の機能をフットコントロールで 操作可能

1台のフットコントロールで、2つのシステムを操作可能です。超音波のON/OFF、注水量の選択やプログラム選択など、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。



インジケーターによる安全操作

どのシステムを使用しているかひと目で分かるLCDパネルのインジケーターは、確実に安全な操作をサポートします。

サージックPro プラス Surgic Pro⁺ 口腔外科用マイクロモーターシステム

プロに選ばれる理由がここにある。

ナカニシの最新技術を惜しみなく投入し、臨床に必要な性能を徹底的にブラッシュアップ。
さらなる高精度を追求するとともに、より小さく、軽く、パワフルに進化した“サージックPro プラス”は、プロフェッショナルが求める厳しい要求に信頼できる機能と性能で応えます。



Calibration

ナカニシの精度へのこだわりが、
正確なトルク補正による安全な治療を実現。



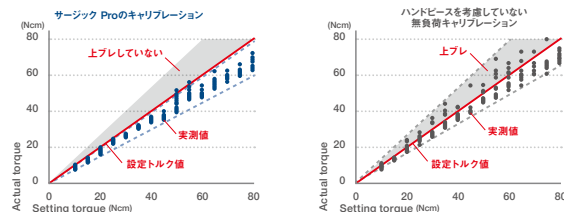
正確なトルクを維持するAHC機能

ナカニシ独自の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。通常、使用するコントラアングルへのベアリングやギアの摩耗状況により、実際に出力されるトルク値と設定したトルク値の間にはズレが生じますが、AHCはこのズレを補正し正確なトルク値を実現します。

高精度なキャリブレーション

無負荷、有負荷、速度の3段階の調整で、より高精度なキャリブレーションを実現。実際の使用環境に合わせて補正することで、現在使用しているハンドピースの状況を考慮したキャリブレーションが可能になります。

使用するハンドピースの状態をも考慮したナカニシ独自の安全なキャリブレーション



*弊社指定以外のハンドピースや、コントラアングルに激しい摩耗や破損がある場合は、設定されたトルク値に補正できない可能性があります。

サージックPro プラス Surgic Pro⁺ サージカルモーター

より小さく、軽く。そしてパワフルに。
臨床現場で信頼のおける確かな高性能。



臨床現場の声に高次元で応えた、次世代サージカルモーター

ナカニシがサージカルモーターを発表してから5世代目となる新サージカルモーター“SGL70M”は、臨床現場から寄せられる膨大な情報をひとつひとつ丁寧に分析し、全てにおいて高い次元でプロフェッショナルが求める要素を実現しました。術者への負担を大幅に軽減するための徹底した小型軽量化、高い視認性実現のためのLEDライト採用、幅広い術式へ対応する80Ncmを実現する高トルク出力。ナカニシのサージカルモーターは、その性能で次世代の治療環境を提供します。



SGL70M / 81.9 mm, 280 g*

SGL50M / 98.1 mm, 322 g*

*モーターコード含む

小型軽量モーターでバランス良く

従来のモーターを徹底的にミニマイズし、さらなる小型軽量化を実現しました。よりコンパクトになることで、使用時のバランスも向上。16.2mmの小型化と42gの軽量化は、術者の負担を大きく軽減します。

LEDがより正確で安全な施術をサポート



自然光に近いナカニシのLED光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します。また、発熱しないLEDならではの安全性と、長寿命による高い経済性も実現しています。



ライト付 製品名 SGL70M 製品番号 E1023 標準価格 ¥192,000
ライト無し 製品名 SG70M 製品番号 E1025 標準価格 ¥168,000

●チタン製ボディ ●2mコード付き

サージックPro プラス Surgic Pro⁺ コントロールユニット

真のプロフェッショナルのために、
緻密な機能をコントロールユニットに凝縮。



コンパクトボディ & 大型LCDパネル

洗練されたデザインのコンパクトなボディ。そして、視認性の高いバックライト付き大型LCDパネルと直感的な操作ができるアイコンボタンにより、安全で確実な施術をサポートします。

高性能イリゲーションポンプ

イリゲーション用チューブの装着が簡単、確実、スピーディーに行えるように設計されています。また、施術途中での故障が起きない信頼性の高い構造です。しかも、稼動時のポンプ音のノイズレベルを低減、術中も静かな環境を提供します。



8つの異なるインプラントシステムを記憶可能

8システム、全64種類のプログラムを記憶可能。それぞれに、変速ギア比/回転速度/回転方向/トルク上限/注水量/ライトの明るさを設定できます。2社以上の異なるインプラントブランドをご使用の際、たいへん便利な機能です。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。

データログ機能

サージックPro プラスのデータログ機能は、回転速度/トルク値など患者さんの詳細な施術データの記録や保存が可能。効率的なデータ管理は、安全な施術、患者さんの治療管理をサポートします。* 内部記録量：最大100分間分

効率的なデータ管理

外部デバイスへのデータ移行(USBメモリー)により、データ管理も効率よく行う事ができます。

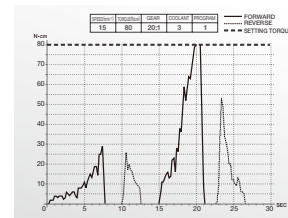
* USBメモリーは製品には同梱されていません。



簡単なデータグラフ化

施術データのグラフ化は市販パソコンに常備されているビットマップ形式及びcsvファイルで行いますので、特別なアプリケーションを用意する必要はありません。

* 保存ファイル形式(csv形式、bmp形式)



サージックPro プラス

Surgic Pro⁺ 標準セット

ライト付 ライト無し



X-SG20L ライト付ハンドピース

ライト付 サージックPro プラス LED標準セット 製品名 Surgic Pro+ OPT 製品番号 Y1002088 標準価格 ¥698,000

セット内容

- コントロールユニット(データログ機能付)
- SGL70M LEDマイクロモーター
- FC-78 フットコントロール
- X-SG20L 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(5本入り) 他付属品

ライト無し サージックPro プラス 標準セット 製品名 Surgic Pro+ NON-OPT 製品番号 Y1002098 標準価格 ¥548,000

セット内容

- コントロールユニット(データログ機能付)
- SG70M ライト無しマイクロモーター
- FC-78 フットコントロール
- SG20 ハンドピース(20:1減速)
- イリゲーションチューブ(5本入り) 他付属品

仕様

コントロールユニット

- 電源 : AC100 V 50/60 Hz
- 消費電力 : 40 VA
- 注水ポンプ最大出力量 : 75mL/min
- プログラム数 : 8 プログラム
- 寸法 : W265 × D220 × H100 mm
- USBポート : 1 ポート
- 本体メモリー : 100分

マイクロモーター

- トルク : 5-80 Ncm
- 回転速度 : 200~40,000 min⁻¹
- 照度 : 32,000 LUX 以上(LED マイクロモーター)

フットコントロール

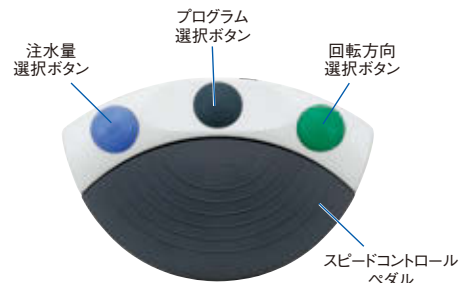
- プログラム選択ボタン
- 注水量選択ボタン
- 回転方向選択ボタン
- スピードコントロールペダル

サージックPro プラス

Surgic Pro⁺ Accessories

フットコントロール

全ての操作をコントロールパネルに触れずにフットコントロールで行なう事ができます。衛生的な施術が行なえ、また誤ったボタン操作による事故を未然に防ぎます。



製品名 FC-78 製品番号 Z1102001 標準価格 ¥84,000

- 2 mコード付

ハンドルセット (オプション)

ハンドルセットは簡単にフットコントロールに取り付ける事ができます。



製品名 ハンドルセット

製品番号 Z1027001 標準価格 ¥8,500

滅菌ケース (オプション)



専用の滅菌ケースはマイクロモーターやハンドピースなどを簡単に収納できます。



製品名 SG-CASE

製品番号 20001348 標準価格 ¥38,000

- 寸法 : W281 × D171.5 × H47 mm

Carrying Case (オプション)

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 Carrying Case (Surgic Pro)

製品番号 Y1001952

標準価格 ¥58,000

- 寸法 : W534 × D427 × H207 mm

iCART-L (オプション)

本体と付属品を安全に設置できる移動式カート。



製品名 iCart-L

製品番号 Z299

標準価格 ¥50,000

- 外形寸法 : W360 × D420 × H800 mm
- 重量 : 10 kg

サージックPro プラス *Surgic Pro+* × バリオサージ3 *Variosurg3*

口腔外科用マイクロモーターシステム

超音波ボンサージェリーシステム

SGリンクセット (オプション)

製品名 SGリンクセット 製品番号 Y1002729 標準価格 ¥38,000

セット内容 • SGリンクスタンド • SGリンクケーブル

仕 様

- SGリンクスタンド
- 寸法 : W210 × D300 × H180 mm
 - 重量 : 1.85 kg
- SGリンクケーブル
- 長さ : 355 mm



インプラント用 ハンドピース

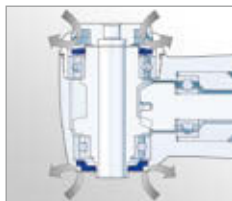
Implant Handpieces

高トルク対応 分解式コントラ 80Ncm

X-DSG20シリーズはツールなしで簡単に分解・洗浄が可能。
ナカニシ独自の機能で高い耐久性を保ちながら、施術の安全性を高めます。

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、ナカニシ独自のピンロック機能が術中の誤分解を防ぎます。



ダブルシーリングシステム

ナカニシ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。

ティーマックス

Ti-Max X-DSG20L 分解式



ライト付 製品名 X-DSG20L 製品番号 C1068 標準価格 ¥164,000
ライト無し 製品名 X-DSG20 製品番号 C1067 標準価格 ¥141,000

減速 20:1 • チタン製ボディ & 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
• Max. 2,000 min⁻¹

ティーマックス

Ti-Max X-DSG20Lh 分解式ヘキサゴンチャック



ヘキサゴンチャックシステム 対応モデル

高トルクでの使用において通常バーより強い保持力を発揮するヘキサゴンバーに対応するチャックシステム搭載モデル。通常バーの使用も可能です。



ライト付 製品名 X-DSG20Lh 製品番号 C1076 標準価格 ¥169,000
ライト無し 製品名 X-DSG20h 製品番号 C1075 標準価格 ¥145,000

減速 20:1 • チタン製ボディ & 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
• Max. 2,000 min⁻¹

■ トルクキャリブレーション機能のあるナカニシ製サージカルユニット (Surgic Pro+ 等) のモーターに接続してください。

インプラント用 ハンドピース

Implant Handpieces

ティーマックス

Ti-Max X-SG20L



ライト付 製品名 X-SG20L 製品番号 C1003 標準価格 ¥148,000

- 減速 20:1
- 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
 - 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
 - Max. 2,000 min⁻¹

ティーマックス

Ti-Max X-SG93L



3点注水スプレー



ライト付 製品名 X-SG93L 製品番号 C1004 標準価格 ¥142,000

ライト無し 製品名 X-SG93 製品番号 C1007 標準価格 ¥108,000

- 増速 1:3
- チタン製ボディー & DURACOAT
 - FGバー用(φ1.6)
 - 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
 - 外部注水
 - Max. 120,000 min⁻¹

エスマックス

S-Max SG20



ライト無し 製品名 SG20 製品番号 C1010 標準価格 ¥125,000

- 減速 20:1
- 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
 - Max. 2,000 min⁻¹

ティーマックス

Ti-Max X-SG25L



ライト付 製品名 X-SG25L 製品番号 C1011 標準価格 ¥128,000

- 等速 1:1
- チタン製ボディー & DURACOAT
 - コントラバー用(φ2.35)
 - 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
 - 外部注水
 - Max. 40,000 min⁻¹

■トルクキャリブレーション機能のあるナカニシ製サージカルユニット(Surgic Pro+ 等)のモーターに接続してください。

インプラント用 ハンドピース

Implant Handpieces

ティーマックス

Ti-Max X-SG65L ストレートハンドピース



ライト付 製品名 X-SG65L 製品番号 H1009 標準価格 ¥128,000
 ライト無し 製品名 X-SG65 製品番号 H1038 標準価格 ¥95,000

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

ティーマックス

Ti-Max Z-SG45L



3点注水スプレー



ライト付 製品名 Z-SG45L 製品番号 C1107 標準価格 ¥144,000
 ライト無し 製品名 Z-SG45 製品番号 C1108 標準価格 ¥110,000

増速 1:3 • チタン製ボディ & DURAGRIP • グラスロッドライト(Z-SG45L)
 • 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 • 3点外部注水
 • FGバー用(φ1.6 / 20-25mm) • アンチヒーティングシステム
 • DLCコーティング • Max. 120,000 min⁻¹



熱水洗浄可能



135°C 135°Cまでの温度で
オートクレーブ可能



熱水洗浄可能



135°C 135°Cまでの温度で
オートクレーブ可能

インプラント用 ハンドピース

Implant Handpieces

ライト無し

SGM シリーズ ラッチ式超ミニヘッド



16 : 1 製品名 SGM-ER16i 製品番号 Y110126 標準価格 ¥99,000

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

32 : 1 製品名 SGM-ER32i 製品番号 Y110128 標準価格 ¥102,000

• Max. : 2,500 min⁻¹(16 : 1)、2,000 min⁻¹(20 : 1)、1,250 min⁻¹(32 : 1)

SGMS-ER20i ラッチ式超ミニヘッド(ストッパー付)



着脱が簡単な調整幅8mmと12mmの2種類のストッパー。



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

• Max. : 2,000 min⁻¹

マイクロサージェリーハンドピース

Micro Surgery Handpieces

ライト無し

ストレートハンドピース



製品名 SGS-ES 製品番号 H264 標準価格 ¥91,000

等速 1 : 1 • サージカルバー用(φ2.35) • リング式チャック
• Max. 40,000 min⁻¹



製品名 SGS-E2S 製品番号 H266 標準価格 ¥111,000

増速 1 : 2 • サージカルバー用(φ2.35) • リング式チャック
• Max. 80,000 min⁻¹

20° アングルハンドピース



製品名 SGA-ES 製品番号 H263 標準価格 ¥125,000

等速 1 : 1 • サージカルバー用(φ2.35) • リング式チャック
• Max. 40,000 min⁻¹



製品名 SGA-E2S 製品番号 H265 標準価格 ¥145,000

増速 1 : 2 • サージカルバー用(φ2.35) • リング式チャック
• Max. 80,000 min⁻¹



マイクロソーハンドピース

Micro Saw Handpieces

ライト無し

レシプロ



製品名 SGR2-E 製品番号 SH162 標準価格 ¥175,000

減速 3:1 • 1.8 mm 前後動 • 外部注水ノズル付
• Max. (往復回数) 12,600 回/分

オシレート



製品名 SGO2-E 製品番号 SH164 標準価格 ¥225,000

減速 3:1 • 17° 左右動 • 外部注水ノズル付
• Max. (左右動) 12,800 回/分

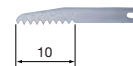
サジタル



製品名 SGT2-E 製品番号 SH163 標準価格 ¥208,000

減速 3:1 • 3° 左右動 • 外部注水ノズル付
• Max. (左右動) 12,600 回/分

SGR-E レシプロ用ブレード



製品名 SGR-1 製品番号 Y900072 標準価格 ¥16,000

• 刃厚 0.35 mm • 1ケース10枚入



製品名 SGR-2 製品番号 Y900073 標準価格 ¥17,000

• 刃厚 0.35 mm • 1ケース10枚入



製品名 SGR-3 製品番号 Y900074 標準価格 ¥18,000

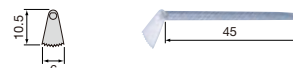
• 刃厚 0.35 mm • 1ケース10枚入

SGO-E オシレート用ブレード



製品名 SGO-1 製品番号 H174034 標準価格 ¥2,600

• 刃厚 0.3 mm • 1枚入



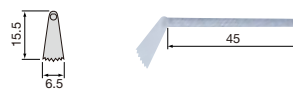
製品名 SGO-2 製品番号 H174044 標準価格 ¥2,600

• 刃厚 0.3 mm • 1枚入



製品名 SGO-3 製品番号 H174031 標準価格 ¥2,600

• 刃厚 0.3 mm • 1枚入



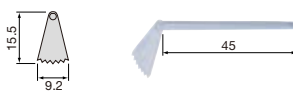
製品名 SGO-4 製品番号 H174041 標準価格 ¥2,600

• 刃厚 0.3 mm • 1枚入



製品名 SGO-5 製品番号 H174032 標準価格 ¥2,800

• 刃厚 0.35 mm • 1枚入



製品名 SGO-6 製品番号 H174042 標準価格 ¥2,800

• 刃厚 0.35 mm • 1枚入

SGT-E サジタル用ブレード



製品名 SGT-1 製品番号 Y900075 標準価格 ¥16,000

• 刃厚 0.35 mm • 1ケース10枚入



製品名 SGT-2 製品番号 Y900076 標準価格 ¥17,000

• 刃厚 0.35 mm • 1ケース10枚入



iSD900

コードレスインプラントドライバー

インプラント治療に、
もっとスピードと安全性を。

ナカニシは、インプラント埋入後のカバースクリューやヒーリングキャップ、アバットメントの着脱において、術者の利便性と安全性を高めるコードレスドライバー“iSD900”を開発。施術スピードの向上と広い術野の確保を実現し、術者の負担を大きく軽減します。



特長

- ヒーリングキャップの着脱や、対合歯とのクリアランスの少ない状況における印象用コーピング・スクリューの着脱など施術のスピードが向上します。
- 回転速度は術式にあわせて3段階(15, 20, 25 min⁻¹)に設定できます。設定操作も非常にシンプルです。
- 幅広いトルクレンジ
- 先進の急速充電器
- 人間工学に基づいたON/OFFスイッチレバー



施術スピードの向上

ヒーリングキャップの着脱や、対合歯とのクリアランスの少ない状況における印象用コーピング・スクリューの着脱など、iSD900を用いることで施術のスピードが向上します。



広い術野がもたらす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等の作業が困難でした。iSD900では、片手で操作が可能なため広い術野が確保でき、より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、常に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で安全なトルクコントロールは、施術の安全性をさらに高めます。

幅広い術式に対応するトルクレンジと
3つの回転速度

10Ncmから40Ncmまでの幅広いトルクレンジを実現。術式に合わせて1Ncm、もしくは5Ncm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)に設定できます。

iSD900 標準セット

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

セット内容

- iSD900 モーター
- 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パター
- ON/OFFスイッチレバー

仕様

- トルク: 10-40 Ncm(1Ncm毎 / 5Ncm毎)
- 回転速度: 15, 20, 25 min⁻¹
- 重量: 148 g(iSD900モーター + iSD-HPコントラアングルヘッド)
- 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。

ヘッドは全て
熱水洗浄可能ヘッドは全て135℃までの温度で
オートクレープ可能

バリオサージ3 *VariaSurg3* 超音波ボーンサージェリーシステム

Evolved Potential

すべては理想に近づくために。

現在のインプラント治療においてなくてはならない超音波ボーンサージェリーシステム。その代名詞ともいえるバリオサージが、さらなる進化を遂げて登場。広い術野を確保できるハンドピースのスリムデザイン、サイズはそのままに、従来比50%のパワーアップを実現しました。さらに、豊富なチップラインナップで多様な術式に対応。“サージック Pro”とのリンク機能など、先進の技術でストレスのない治療環境を提供します。



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。“バリオサージ3”ではこの3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、切れ味の良いバリオサージチップとの相乗効果により、効率的な施術とチェ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。

VariaSurg



最大パワー 従来比50%アップ

VariaSurg3



「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。

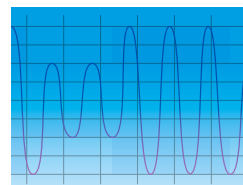
パリオサージ3 Variosurg3 コントロールユニット

ハイパワーを自在に使いこなす、
先進のコントロールユニット。



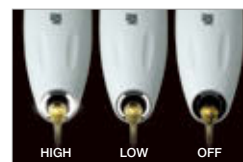
コンパクトボディ & 大型LCDパネル

洗練されたデザインのコパクトなボディ。そして、視認性の高いバックライト付き大型LCDパネルと直感的な操作ができるアイコンボタンにより、安全で確実な施術をサポートします。



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、骨細胞の熱的損傷を防ぎます。

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 バリオサージ3 ハンドピース

スパーズリムなデザインに、
様々な可能性を秘めて。

人間工学から生まれたスパーズリムなハンドピース

“スパーズリムデザイン”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、術者の意志を忠実に反映し、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。

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。

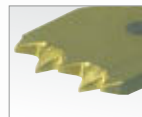
LEDライトが正確な施術をサポート

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。



ライト付 製品名 VS3-LED-HPSC 製品番号 E1133 標準価格 ¥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
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。



熱水洗浄可能



135℃
オートクレーブ可能

バリオサージ3 VarioSurg3 標準セット ライト付



バリオサージ3 標準セット 製品名 VarioSurg3 (100V) 製品番号 Y1002724 標準価格 ¥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 2m付属) • 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

バリオサージ3
フットコントロール無しセット 製品名 VarioSurg3 (100V) Non FT 製品番号 Y1002829 標準価格 ¥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 2m付属)
- 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

- 発振周波数: 28-32 kHz
- 電 源: AC100 V 50/60 Hz
- 注 水 量: 10~75 mL / min
- プログラム数: SURG x 5, ENDO x 2, PERIO x 2
- 寸 法: W265 x D220 x H103 mm(突起部を含まず)

フットコントロール

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。



製品名 FC-78

製品番号 Z1102003 標準価格 ¥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 VA-SG-CASE 製品番号 20001326 標準価格 ¥38,000

- 寸法: W281 × D171.5 × H47 mm



SURGICAL

Carrying Case (オプション)

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 バリオサージ3用
キャリングケース

製品番号 Y1002768

標準価格 ¥58,000

- 寸法: W534 × D427 × H207 mm

iCART-L (オプション)

本体、および付属品をスマートに設置できる移動式カート。



製品名 iCart-L

製品番号 Z299

標準価格 ¥50,000

- 外形寸法: W360 × D420 × H800 mm
- 重 量: 10 kg

VarioSurg Tip Lineup

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

骨切除・骨整形用



骨切り用 (骨窓の開窓など)



粘膜剥離用



スケーリング用

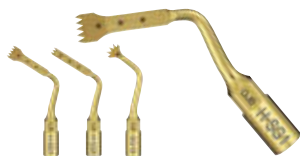


ペリオ用 (補綴物のメンテナンス)

Perio-Control



骨切り用



拔牙用 (歯根拔牙時骨切除用)



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 (ルートブレーシング)



逆根管充填高洞形成用



VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips (チタンコーティング)

骨切り用



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

- チップ先端から3mm, 6mm, 9mmごとにマーク入
- 刃数: 5, 厚さ: 0.6mm



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

- チップ先端から3mm, 6mm, 9mm, 12mm, 15mmごとにマーク入
- 刃数: 5, 厚さ: 0.6mm



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

- 右湾曲* • 刃数: 3, 厚さ: 0.6mm



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

- 左湾曲* • 刃数: 3, 厚さ: 0.6mm



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

- チップ先端から3mm, 6mm, 9mmごとにマーク入
- 刃数: 3, 厚さ: 0.6mm



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

- チップ先端から3mm, 6mm, 9mm, 12mm, 15mmごとにマーク入
- 刃数: 3, 厚さ: 0.6mm



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

- チップ先端から2mm, 4mmごとにマーク入 (片面のみ)
- 右湾曲* • 刃数: 3, 厚さ: 0.6mm



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

- チップ先端から2mm, 4mmごとにマーク入 (片面のみ)
- 左湾曲* • 刃数: 3, 厚さ: 0.6mm

150% ハイパワー出力(150%)対応チップ

*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。















熱水洗浄可能



135℃ 135℃までの温度でオートクレープ可能

VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips (チタンコーティング)

骨切り用

| | | |
|---|---|--|
|  |  | <p>パワーレベル SURG 80% 製品名 SG14R 製品番号 Z305122 標準価格 ¥21,000 • 右湾曲* • 刃数: 5, 厚さ: 0.6mm</p> |
|  |  | <p>パワーレベル SURG 80% 製品名 SG14L 製品番号 Z305123 標準価格 ¥21,000 • 左湾曲* • 刃数: 5, 厚さ: 0.6mm</p> |
|  |  | <p>パワーレベル SURG 80% 製品名 SG19 製品番号 Z305135 標準価格 ¥21,000 • チップ先端から3mmにマーク入 • 刃数: 5, 厚さ: 0.8mm</p> |
|  |  | <p>パワーレベル SURG 50% 製品名 SG30 製品番号 Z305137 標準価格 ¥17,000 • シャープエッジ • 最厚部: 0.5mm, 最薄部: 0.15mm</p> |
|  |  | <p>パワーレベル SURG 80% 製品名 SG58 製品番号 Z305141 標準価格 ¥21,000 • チップ先端から3mm, 6mm, 9mmごとにマーク入 • 刃数: 3, 厚さ: 0.6mm</p> |
|  |  | <p>パワーレベル SURG 80% 製品名 SG68 製品番号 Z305143 標準価格 ¥21,000 • チップ先端から2mm, 4mmごとにマーク入 (片面のみ) • 刃数: 3, 厚さ: 0.6mm</p> |

VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips (チタンコーティング)

骨切除・骨整形用

| | | |
|---|---|---|
|  |  | <p>パワーレベル SURG 80% 製品名 SG3 製品番号 Z305104 標準価格 ¥17,000 • 先端と両サイドがシャープな片刃</p> |
|  |  | <p>パワーレベル SURG 80% 製品名 SG4 製品番号 Z305105 標準価格 ¥17,000 • 先端がシャープな両刃</p> |
|  |  | <p>パワーレベル SURG 80% 製品名 SG5 製品番号 Z305106 標準価格 ¥17,000 • 先端円周部がシャープな片刃</p> |

VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips (チタンコーティング) 抜歯用(歯根抜歯時骨切除用)

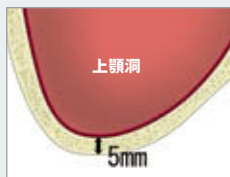
| | | |
|---|---|---|
|  |  | <p>パワーレベル SURG 80% 製品名 SG17 製品番号 Z305132 標準価格 ¥17,000 • 厚さ: 0.7mm • 3方向がシャープな両刃</p> |
|  |  | <p>パワーレベル SURG 50% 製品名 SG18R 製品番号 Z305133 標準価格 ¥17,000 • 厚さ: 0.7mm • 3方向がシャープな両刃</p> |
|  |  | <p>パワーレベル SURG 50% 製品名 SG18L 製品番号 Z305134 標準価格 ¥17,000 • 厚さ: 0.7mm • 3方向がシャープな両刃</p> |

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出来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。オステオームによる植打がないため、患者さんの不快感を和らげ、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φ5.0mm

バ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。



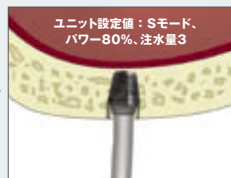
SG15Bチップを用いて形成します。チップを押し込みすぎないように注意します。



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。



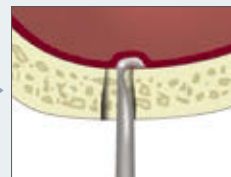
SCL12Dチップを用い、十分な注水下で形成します。注水量は3に設定します。チップを押し込みすぎますと、上顎洞粘膜に水圧がかかりますので、注意が必要です。チップ先端を円運動させるように小刻みに動かします。



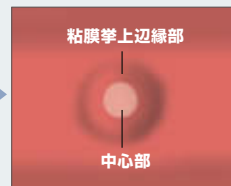
SCL14Dチップを用い、十分な注水下で形成します。注水量は3に設定します。チップを押し込みすぎますと、上顎洞粘膜に水圧がかかりますので、注意が必要です。チップ先端を円運動させるように小刻みに動かします。



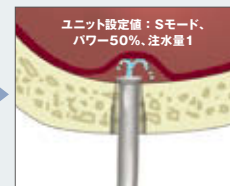
SCL11DチップまたはSCL13Dチップを用い、十分な注水下で形成します。注水量は3に設定します。チップ先端部のエッジ部分を使って、インプラント窩の窩底のエッジを切削します。チップを押し込みすぎますと、上顎洞粘膜に水圧がかかりますので、注意が必要です。チップ先端を円運動させるように小刻みに動かします。



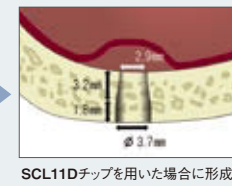
ハンドインストルメント先端部を骨壁に沿わせながら、インプラント窩内部に入れます。先端部を窩底から離さないようにしながら、先端部を回転させて、ゆっくりと辺線の粘膜を皮質骨から剥離させます。その後マイクロスコープやエンドスコープなどを用いて、上顎洞粘膜の状態を確認することが望ましいです。



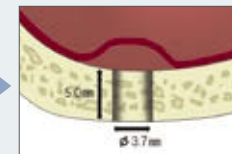
上顎洞側から見たときの挙上された粘膜のイメージ図です。マイクロスコープやエンドスコープなどを用いて、上顎洞粘膜が確実に挙上されているか、孔があいていないかを確認することが望ましいです。



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。



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。



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。

VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips

ソケットリフト用



パワーレベル **SURG 50%**

製品名 **SCL1** 製品番号 **Z305170** 標準価格 **¥25,000**

●内部注水



パワーレベル **SURG 50%**

製品名 **SCL3** 製品番号 **Z305172** 標準価格 **¥25,000**

●内部注水



パワーレベル **SURG 50%**

製品名 **SCL5** 製品番号 **Z305174** 標準価格 **¥25,000**

●内部注水

VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips

ソケットリフト用



パワーレベル **SURG 80%**
 製品名 SCL12D 製品番号 Z305202 標準価格 ¥25,000
 • 外部注水 • ダイヤモンドコーティング



パワーレベル **SURG 80%**
 製品名 SCL14D 製品番号 Z305204 標準価格 ¥25,000
 • 外部注水 • ダイヤモンドコーティング



パワーレベル **SURG 80%**
 製品名 SCL11D 製品番号 Z305201 標準価格 ¥25,000
 • 外部注水 • ダイヤモンドコーティング



パワーレベル **SURG 80%**
 製品名 SCL13D 製品番号 Z305203 標準価格 ¥25,000
 • 外部注水 • ダイヤモンドコーティング



パワーレベル **SURG 80%**
 製品名 SCL15D 製品番号 Z305205 標準価格 ¥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
 チップの目盛りで測ることができます。

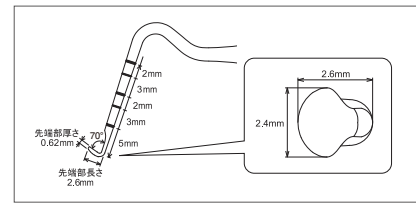
VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips

ハンドインスツルメント



先端部拡大図

インプラント窩の深さは、先端の目盛りで測ることができます。



製品名 ソケットリフト ハンドインスツルメント
 製品番号 Z305 標準価格 ¥15,000
 • 全長168mm

VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips

粘膜剥離用



パワーレベル **SURG 50%**
 製品名 SG9 製品番号 Z305110 標準価格 ¥13,000
 • 剥離、挙上用 角度90°



パワーレベル **SURG 50%**
 製品名 SG10 製品番号 Z305111 標準価格 ¥13,000
 • 剥離、挙上用 角度135°



パワーレベル **SURG 50%**
 製品名 SG11 製品番号 Z305112 標準価格 ¥13,000
 • 剥離、挙上用

VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips (ダイヤモンドコーティング) 骨切削用 (インプラント窩の前処置)



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

- チップ先端から5mm, 10mmごとにマーク入
- チップ先端径: 0.7mm



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

- チップ先端から5mm, 10mmごとにマーク入
- チップ先端径: 1.3mm



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

- チップ先端から5mm, 10mm, 12mmごとにマーク入
- チップ先端径: 0.9mm



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

- チップ先端から5mm, 10mm, 12mmごとにマーク入
- チップ先端径: 1.3mm



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

- チップ先端から5mm, 10mmごとにマーク入
- チップ先端径: 2.0mm



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

- チップ先端から5mm, 10mmごとにマーク入
- チップ先端径: 2.6mm

VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips (ダイヤモンドコーティング) 骨切り用 (骨窓の開窓など)



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



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

VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips スケーリング用



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

VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips ペリオ用 (ルートプレニング)



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

- ストレート



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

- 右湾曲*



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

- 左湾曲*

VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips **ペリオ用(補綴物のメンテナンス)**

Perio-Control



Vチップホルダー



製品名 V10-S 製品番号 Z305117 標準価格 ¥7,200

パワーレベル **PERIO 100%**

• Eチップ用レンチ付属 • プラスチックチップ別売



製品名 V-P10-S 製品番号 Y1002772 標準価格 ¥2,800

• 3本入 • V10-Sホルダー別売



製品名 V-P12-S 製品番号 Y1002771 標準価格 ¥3,000

• 3本入 • V10-Sホルダー別売



(真上)

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

• 右湾曲* • 3本入 • V10-Sホルダー別売



(真上)

製品名 V-P11L-S 製品番号 Y1002770 標準価格 ¥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、バリオサージ3のみご使用いただけます。

VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips (ダイヤモンドコーティング) **逆根管充填窩洞形成用**



パワーレベル **ENDO 50%**

製品名 E30RD-S 製品番号 Z305118 標準価格 ¥19,000

• 臼歯部用(右曲がり)



パワーレベル **ENDO 50%**

製品名 E30LD-S 製品番号 Z305119 標準価格 ¥19,000

• 臼歯部用(左曲がり)



パワーレベル **ENDO 50%**

製品名 E31D-S 製品番号 Z305120 標準価格 ¥19,000

• 前歯部・臼歯部用(70°)



パワーレベル **ENDO 50%**

製品名 E32D-S 製品番号 Z305121 標準価格 ¥19,000

• 前歯部用(90°)

パワーレベル **SURG 80%**

このパワーガイドの記号と数値は、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。



熱水洗浄可能 135°C 135°Cまでの温度でオートクレープ可能

*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。



熱水洗浄可能 135°C 135°Cまでの温度でオートクレープ可能

VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips

チップキット



骨切り用
骨切除・骨整形用
骨切り用(骨窓の開窓など) 粘膜剥離用

製品名 ベーシック H-SJ キット
製品番号 Y1002850 標準価格 ¥106,000
セット内容 • H-SG1, SG5, SG6D, SG7D, SG11, SG17
• チップホルダー

骨切り用
製品名 ボーンカット キット
製品番号 Y900688 標準価格 ¥99,000
セット内容 • SG1, SG2R, SG4, SG2L, SG6D
• チップホルダー



粘膜剥離用
製品名 サイナスリフト キット
製品番号 Y900689 標準価格 ¥96,000
セット内容 • SG1, SG3, SG6D, SG9, SG10, SG11
• チップホルダー

逆根管充填窩洞形成用
製品名 エンド-S キット
製品番号 Y900691 標準価格 ¥89,000
セット内容 • G1-S, E30RD-S, E30LD-S, E31D-S, E32D-S
• チップホルダー



骨切削用(インプラント窩の前処置)
製品名 インプラント プレポジション キット
製品番号 Y900774 標準価格 ¥76,000
セット内容 • SG15A, SG15B, SG16A, SG16B
• チップホルダー

VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips

チップキット



ソケットリフト用
製品名 ソケットリフトキット
レギュラーサイズ インプラント用
製品番号 Y1002856 標準価格 ¥75,000
セット内容 • SCL11D, SCL12D, SCL1
• VS チップレンチ • チップホルダー

ソケットリフト用
製品名 ソケットリフトキット
ワイドサイズ インプラント用
製品番号 Y1002857 標準価格 ¥100,000
セット内容 • SCL12D, SCL13D, SCL14D, SCL3
• VS チップレンチ • チップホルダー

AUTOCLAVE

iClave mini

アイクレーブミニ

ハンドピースメーカーが開発した ハンドピースのための滅菌器、誕生。

ナカニシは世界で信頼されるハンドピースメーカーとして、あらゆる施術で安心してハンドピースをお使いいただけるよう、滅菌器にもこだわりを尽くしたさまざまな先進技術を投入。より安全な歯科治療のための機能をコンパクトに凝縮しました。

ハンドピースに優しく、サイズもコンパクト。
もっと安全で効率の良い歯科治療のために。



乾燥まで最短14分*、一度に最大12本

※予熱の状況により異なります。



電源(100V)をつなぐだけで、
どこでもすぐに使用可能



優れた操作性、お手入れも簡単

ヨーロッパ滅菌基準

EN13060 : Class S 準拠

アイクレーブミニ
iClave mini ヨーロッパ滅菌基準 EN13060 : Class S 準拠

場所を選ばないフレキシブル設計。
 滅菌から乾燥までを、効率良くフルカバー。



乾燥まで最短14分*、一度に最大12本 ※予熱の状況により異なります。

小型滅菌器でも乾燥工程までをフルカバー。ハンドピースに優しく、内側までしっかり滅菌できます。

しっかりと滅菌できる直熱ヒートシステム

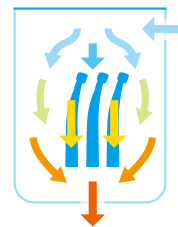
直熱ヒーターにより、チャンバー内部を全壁から一気に温めます。また、チャンバーをすっぽり覆う一体型の断熱ジャケットにより、熱を効率よく内部に保留。温度ムラが少なく、効率的な加熱を実現しました。さらに、加圧脱気を繰り返し行うことで、中空のあるハンドピースも内側までしっかり滅菌できます。



ナカニシ独自の乾燥ポンプシステム

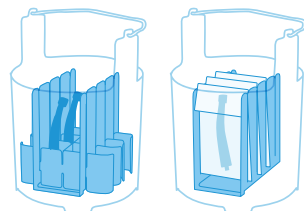
専用の乾燥ポンプを採用することで、庫内の温度を冷却し、滅菌後の被滅菌物を過度に高温にしません。水分をすばやく取り除き、滅菌後少ない時間で保管が可能です。ハンドピースにも優しい乾燥システムです。

■使用状況により乾燥が至らない場合があります。使用状況に合わせ乾燥時間を延長、または清潔な場所にて乾燥し切ってから保管してください。



最大12本（一重包装6本）を効率良く
 滅菌できる専用バスケット

庫内のスペースを最大限に活用できるよう工夫された、バスケットとパーテーションツールを用意。滅菌物が重なり合わないよう効率の良い配置が可能で、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。取り外しができる仕切り板は、インスツルメントの形状や大きさ、またバッグに入れた場合などのさまざまなシチュエーションに合わせて使用可能です。



電源（100V）をつなぐだけで、どこでもすぐに使用可能

電源をつなげば、どこでもすぐに滅菌スタート。配管等の追加設備は不要です。

大容量コンパクトサイズ

重量15.5kgの手軽に持ち運べるサイズ。スマートな外観で、クリニックのどんな場所でもフレキシブルに使用できます。また、2.5ℓステンレスチャンバーは、サイズは小さくても大容量の滅菌が可能です。



電源をつなげばどこでも滅菌

簡単セッティングで、電源コードをつなげばすぐに滅菌スタート。配管等の追加設備は全く必要ありません。

手間のかからない内蔵タンクを装備

容量1ℓのタンクを内蔵。循環型なので20～30回*の滅菌が可能で、滅菌ごとに水を入れ替える手間がかかりません。

※ご使用環境により異なります。



優れた操作性、お手入れも簡単

より効果的な滅菌のための使いやすさを追求。毎日のお手入れも簡単です。

見やすく操作しやすいパネル

視認性に優れ、直感的に操作できるパネルで、効率の良い滅菌をサポートします。



ユーザーの使いやすさを考えたデザイン

操作パネル部を含む外側はもちろん、庫内もすっきりとしたフラットデザイン。日々のお手入れもラクに行えます。

簡単な日々のお手入れ

外装、チャンバー内、パッキンまわりを拭くだけ。お手入れに時間をとられません。



iClave mini

ヨーロッパ滅菌基準 EN13060 : Class S 準拠

iClave mini 標準セット

製品名 iClave mini 標準セット
製品番号 Y1002872 標準価格 ¥358,000

- セット内容
- iClave miniユニット • 各種基本パーツ
 - 仕切りスタンド • 交換用水フィルタ
 - バスケット • 交換用給水フィルタ
 - 仕切り板(長)×4 • 交換用エアフィルタ
 - 仕切り板(短) • 交換用パッキン



仕様

- 電源 : AC100 V 50/60 Hz
- 総重量 : 15.5 kg
- 外形寸法 : W210 × D320 × H360 mm
- 消費電力 : 700 W
- チャンバー寸法 : φ130 × 200 mm
- チャンバー容量 : 2.5 ℓ
- タンク容量 : 1.0 ℓ
- 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 | パラメーター | |
|---|--------------|--------|-----|
| 1 | 134°C SOLID | 134°C | 4分 |
| 2 | 134°C POROUS | 134°C | 14分 |
| 3 | 121°C SOLID | 121°C | 20分 |
| 4 | 121°C POROUS | 121°C | 30分 |

SOLID : 未包装(滅菌後即時使用) POROUS : 一重包装



iClave mini

ヨーロッパ滅菌基準 EN13060 : Class S 準拠

MAINTENANCE

MAINTENANCE



iCare アイケア

日々の診療に不可欠な ハンドピースの自動洗浄・注油システム

ハンドピースのタイプに応じて、適正な洗浄プログラムと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。

更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軽減。

使いやすさと確かな洗浄・注油効果で、日々のメンテナンスをサポート、それがiCareの答えです。

特長

- シンプル操作で確実な自動洗浄・注油
- ハンドピースのタイプに応じた、適切な注油量と洗浄力がプリセット
- チャック内部の汚れや磨耗粉を除去する清掃機能を搭載
- 1本あたりのオイルコストが低く、優れた経済効果を発揮
- 限られたスペースに設置できる、スタイリッシュ & コンパクトデザイン



シンプル操作で、確実な洗浄・注油

ハンドピース内部の全回路やギアの隅々まで、徹底的に汚れや異物を取り除く洗浄力。エアータービン・コントラアングル、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洗浄・注油が行えます。

優れた経済効果

1本あたりのオイルコストが低く、ランニングコストが抑えられます。

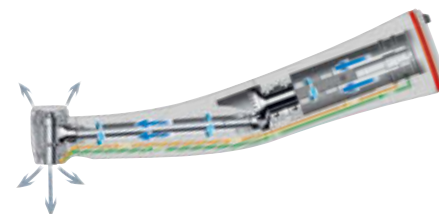
*エアータービン1本あたりのオイルコスト(自社調べ)

| オイルコスト* | |
|---------|---------|
| iCare | 2.00 円 |
| A社 | 2.86 円 |
| B社 | 14.90 円 |



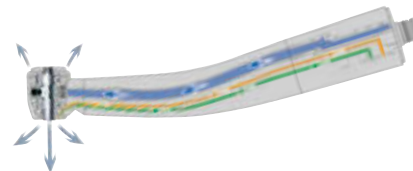
コントラアングル

コントラアングルは、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。また、注水回路、チップエア（水を霧状にするためのエア）回路のすべてを洗浄・注油できます。



エアータービン

エアータービンは、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）回路のすべてを洗浄・注油できます。



iCare^{アイケア}

エアー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ー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洗浄・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(1.2ℓ)は、メンテナンスオイル(1ℓ)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

各社のエアー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ー圧の低減時など、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の高い洗浄・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

コントラ2本、エアータービン2本 仕様

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



コントラ3本、エアータービン1本 仕様

製品名 iCare C3 Type 製品番号 Y1002795 標準価格 ¥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(1L)
- ミストフィルターセット • エアーチューブ • オイルシート • チャック清掃用ノズル

仕様

- 電源: AC100 V 50/60 Hz
- 適正空気圧: 0.5~0.6 MPa (5.0~6.0 kgf/cm²)
- 重量: 6.5 kg (C2タイプ/C3タイプ)
- 寸法: W280 × D240 × H350 mm
- タンク容量: 1,200 mL

- エアータービン取付ジョイントはミッドウェスト4ホール
- エアー配管が必要となります。(5.0-6.0 kgf/cm²)
- エアースケーラー(弊社製Ti-Max S970 シリーズを除く)、およびパテラスエアーマ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・注油が行えず、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。

iCare アダプター

| | | | |
|-----------------|--------------|--------------|-------------------------------|
| 製品名 PTL アダプター | 製品番号 Z257010 | 標準価格 ¥10,000 | • パテラス、マッハ用 |
| 製品名 B2/M4 アダプター | 製品番号 T904 | 標準価格 ¥6,600 | • ボーデン2ホール用 |
| 製品名 KV アダプター | 製品番号 Z257020 | 標準価格 ¥10,000 | • カゴ用 |
| 製品名 SR アダプター | 製品番号 Z257023 | 標準価格 ¥10,000 | • シロナ用 |
| 製品名 WH アダプター | 製品番号 Z257021 | 標準価格 ¥10,000 | • W&H用 |
| 製品名 BA アダプター | 製品番号 Z280022 | 標準価格 ¥10,000 | • ビエン・エア用 |
| 製品名 MT アダプター | 製品番号 Z257030 | 標準価格 ¥10,000 | • モリタ用 |
| 製品名 MH アダプター | 製品番号 Z257048 | 標準価格 ¥10,000 | • モリタ4H用 |
| 製品名 YS アダプター | 製品番号 Z257031 | 標準価格 ¥10,000 | • ヨシダ用 |
| 製品名 YS-2 アダプター | 製品番号 Z257044 | 標準価格 ¥10,000 | • ヨシダ用(ライト無し) |
| 製品名 OS アダプター | 製品番号 Z257032 | 標準価格 ¥10,000 | • オサダ用 |
| 製品名 OS-2 アダプター | 製品番号 Z257034 | 標準価格 ¥10,000 | • オサダ用(ライト無し) |
| 製品名 OS-4 アダプター | 製品番号 Z257038 | 標準価格 ¥10,000 | • オサダ用(ライト付) • 排気回収タイプ |
| 製品名 F-タイプ アダプター | 製品番号 Z280042 | 標準価格 ¥10,000 | • エンドメイト TC2-DT / iProphy ヘッド |

■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。

メンテナンスオイル

製品名 iCare用メンテナンスオイル 製品番号 Z016130 標準価格 ¥10,500

製品名 iCare用メンテナンスオイルセット(6本入り) 製品番号 Y1002783 標準価格 ¥60,000



マルチスタンド

135°C
SSS

ナカニシのマルチスタンドは、タービン、コントラアングルハンドピース等の注油後の保管に便利です。ハンドピースと一緒に135°Cでオートクレーブ可能です。



製品名 マルチスタンドフルセット

製品番号 Z036 標準価格 ¥5,000

パテラスエアータービン/モーター用、E-タイプ*コントラ用

- スタンド用ポスト(A) x 5個
- スタンド用ポスト(B) x 5個 • スタンド用ポスト(C) x 4個



製品名 マルチスタンドパテラス用

製品番号 Z036002 標準価格 ¥3,500

- スタンド用ポスト(A) x 3個 • スタンド用ポスト(C) x 2個



マルチスタンド用ポスト

135°C
SSS

| | | | | |
|------------------|--------------|-----------|--|--|
| 製品名 スタンド用ポスト(A) | 製品番号 Z036201 | 標準価格 ¥200 | • パテラス エアータービン用 • パテラス モーター用 | |
| 製品名 スタンド用ポスト(B) | 製品番号 Z036202 | 標準価格 ¥200 | • E-タイプ* コントラ用 | |
| 製品名 スタンド用ポスト(C) | 製品番号 Z036203 | 標準価格 ¥200 | • パテラスカップリング用 • マッハカップリング用 | |
| 製品名 スタンド用ポスト(KV) | 製品番号 Z036204 | 標準価格 ¥200 | • カゴ エアータービン用 | |
| 製品名 スタンド用ポスト(SR) | 製品番号 Z036205 | 標準価格 ¥200 | • シロナ エアータービン用 | |
| 製品名 スタンド用ポスト(WH) | 製品番号 Z036207 | 標準価格 ¥200 | • W&H エアータービン用 | |
| 製品名 スタンド用ポスト(BA) | 製品番号 Z036206 | 標準価格 ¥200 | • ビエン・エア エアータービン用 | |
| 製品名 スタンド用ポスト(MT) | 製品番号 Z036208 | 標準価格 ¥200 | • モリタ エアータービン用 | |
| 製品名 スタンド用ポスト(FL) | 製品番号 Z036213 | 標準価格 ¥200 | • オサダファインジョイント用 | |
| 製品名 スタンド用ポスト(F) | 製品番号 Z036209 | 標準価格 ¥200 | • エンドメイト TC2-DT / iProphy ISD900 ヘッド用 | |

*ISO3964準拠品

パナスプレープラス

PANA SPRAY Plus ハンドピース潤滑油

「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・コントラ等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 パナスプレープラス

製品番号 Z182100 標準価格 ¥4,700

• タービン、ハンドピース用 • 480 mL • アルコール含

製品名 パナスプレープラス 6本セット

製品番号 Y900630 標準価格 ¥24,000

製品名 チップノズル 製品番号 Z020010 標準価格 ¥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、手にもし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 スプレーミスト吸収パック

製品番号 Y900084 標準価格 ¥4,700

• 10パック入

パナスプレープラス用ノズル

135°C
SSS

| | |
|--|--|
| | 製品名 パテラス スプレーノズル 製品番号 P183090 標準価格 ¥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 スプレーノズル (KV) 製品番号 Z090051 標準価格 ¥1,500 • KaVo® MULTiflex® LUX カップリング用 |
| | 製品名 スプレーノズル (SR) 製品番号 Z090052 標準価格 ¥1,500 • Sirona® Quick カップリング用 |
| | 製品名 スプレーノズル (WH) 製品番号 Z090054 標準価格 ¥1,500 • W&H® Roto Quick カップリング用 |
| | 製品名 スプレーノズル (BA) 製品番号 Z090053 標準価格 ¥1,500 • Bien-Air® Unifix® カップリング用 |
| | 製品名 スプレーノズル (ML) 製品番号 Z090055 標準価格 ¥1,500 • モリタαメインチューブ用 |
| | 製品名 スプレーノズル (YS) 製品番号 Z090057 標準価格 ¥1,500 • ヨシダクイックジョイント用 |
| | 製品名 スプレーノズル (FL) 製品番号 Z090062 標準価格 ¥1,500 • オサダファインジョイント用 |
| | 製品名 E-タイプスプレーノズル 製品番号 Z019090 標準価格 ¥1,000 • E-タイプ用* |
| | 製品名 サージカルスプレーノズル 製品番号 Z114090 標準価格 ¥1,000 • E-タイプ用* • SGM-I / SGMS-I ヘッド用 |
| | 製品名 F-タイプスプレーノズル 製品番号 Z256090 標準価格 ¥1,000 • エンドメイト TC2 / エンドメイト DT iProphy / iSD900 ヘッド用 |

EZスプレー

EZ SPRAY 潤滑スプレーアシスタント



製品名 **EZスプレー 標準セット**
製品番号 Y900070 標準価格 ¥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
 • 切替バルブ • PA用ノズル • スプレーミスト吸引パック(1パック)
 ナカニシのパナスプレープラス専用です。パナスプレープラスは付属しておりません。

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・確実にオイルメンテナンスが行えます。また、各社のエア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。

各社タービン装着用アダプターセット(各社用アダプター + EZ-M4アダプター)

| | | | |
|---------------------------|--------------|--------------|---|
| 製品名 EZ-KVアダプターセット | 製品番号 Y150007 | 標準価格 ¥15,000 | <ul style="list-style-type: none"> • KV アダプター(カボ用) • EZ-M4 アダプター |
| 製品名 EZ-SRアダプターセット | 製品番号 Y150010 | 標準価格 ¥15,000 | <ul style="list-style-type: none"> • SR アダプター(シロナ用) • EZ-M4 アダプター |
| 製品名 EZ-WHアダプターセット | 製品番号 Y150008 | 標準価格 ¥15,000 | <ul style="list-style-type: none"> • WH アダプター(W&H用) • EZ-M4 アダプター |
| 製品名 EZ-BAアダプターセット | 製品番号 Y150009 | 標準価格 ¥15,000 | <ul style="list-style-type: none"> • BA アダプター(ビエン・エア用) • EZ-M4 アダプター |
| 製品名 EZ-MTアダプターセット | 製品番号 Y150011 | 標準価格 ¥15,000 | <ul style="list-style-type: none"> • MT アダプター(モリタ用) • EZ-M4 アダプター |
| 製品名 EZ-YSアダプターセット | 製品番号 Y150012 | 標準価格 ¥15,000 | <ul style="list-style-type: none"> • YS アダプター(ヨシダ用) • EZ-M4 アダプター |
| 製品名 EZ-YS2アダプターセット | 製品番号 Y150015 | 標準価格 ¥15,000 | <ul style="list-style-type: none"> • YS-2 アダプター(ヨシダ用ライト無し) • EZ-M4 アダプター |
| 製品名 EZ-OSアダプターセット | 製品番号 Y150013 | 標準価格 ¥15,000 | <ul style="list-style-type: none"> • OS アダプター(オサダ用) • EZ-M4 アダプター |
| 製品名 EZ-OS2アダプターセット | 製品番号 Y150017 | 標準価格 ¥15,000 | <ul style="list-style-type: none"> • OS-2 アダプター(オサダ用ライト無し) • EZ-M4 アダプター |
| 製品名 EZ-OS4アダプターセット | 製品番号 Y150019 | 標準価格 ¥15,000 | <ul style="list-style-type: none"> • OS-4 アダプター(オサダ用ライト付/排気回収タイプ) • EZ-M4 アダプター |

■アダプターは、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。

マルチゲージ

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 **MG-4H マルチゲージ**
製品番号 Z109400 標準価格 ¥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

ハンドピース適正エア圧

Handpieces Air Pressures

| エアタービン | 適正エア圧 MPa(kgf/cm ²) |
|---|--|
|  Ti-Max Z | 0.25~0.30 MPa (2.5~3.0 kgf/cm ²) |
|  S-Max M | 0.20~0.25 MPa (2.0~2.5 kgf/cm ²) |
|  S-Max pico | |
|  Ti-Max X450 | 0.25~0.30 MPa (2.5~3.0 kgf/cm ²) |
|  プレストアクア LUX | 0.25~0.30 MPa (2.5~3.0 kgf/cm ²) |
|  プレストアクア II | |
|  プレスト II | 0.20~0.25 MPa (2.0~2.5 kgf/cm ²) |
| エアモーター | |
|  Ti-Max X205L | 0.20~0.25 MPa (2.0~2.5 kgf/cm ²) |
|  S-Max M205 | |
| エアスケーラー / 歯面清掃ハンドピース | |
|  Ti-Max S970 エアスケーラー | 0.30 MPa (3.0 kgf/cm ²) |
|  プロフィーメイト neo | 0.25~0.35 MPa (2.5~3.5 kgf/cm ²) |
|  ペリオメイト | 0.30~0.40 MPa (3.0~4.0 kgf/cm ²) |

DENTAL LABORATORY



アルチメイト XL

ULTIMATE XL シリーズ

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度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、確実に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、ストレスの無い環境を提供します。

特長

- 180度ベクトルモーター制御によるスムーズな回転性
- 低回転から高回転までの全ての回転域で安定した強いトルク力
- 人間工学に基づいた、握りやすくフィット性の高いハンドピース形状による正確な作業性
- 小型化によるバランス性の向上と、軽量化の実現により、長時間での作業における疲労の軽減
- 特殊防塵機構を搭載し、切削時の異物混入を防ぎ耐久性が向上
- モーターの完全密封による低ノイズ、低振動の実現
- 高いチャック力が様々な被切削物に対応

アルチメイト XL

ULTIMATE XL ブラシレスモーター

トルクタイプ モーターハンドピース

- 回転速度 : 1,000~50,000 min⁻¹
- 最大トルク : 8.7 Ncm



製品名 UMXL-TP 製品番号 Y141442 標準価格 ¥82,500

- 寸法 : L151 × 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

- 回転速度 : 1,000~50,000 min⁻¹
- 最大トルク : 6.0 Ncm



製品名 UMXL-C 製品番号 Y141444 標準価格 ¥82,500

- 寸法 : L144 × 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

- 回転速度 : 1,000~50,000 min⁻¹
- 最大トルク : 6.0 Ncm



製品名 UMXL-EM 製品番号 E342 標準価格 ¥55,000

- 寸法 : L118 × ø27 mm • 重量 : 129 g(コード含まず) • コード長さ : 1.2 m

アルチメイト XL

ULTIMATE XL シリーズ

ナカニシの技工エンジンに対する長年のノウハウと最新のアイデアを高性能CPUに投入し、テクニシャンの意思を確実にモーターに伝えます。短い起動時間、切れの良い停止時間がストレスの無い作業を導き、高いトルク力があらゆるテクニックと被切削物に対応。フロントパネル視認性、操作性を大幅に向上させ、軽量・小型化ユニットは(卓上タイプのみ)作業スペースの有効活用を可能にしています。

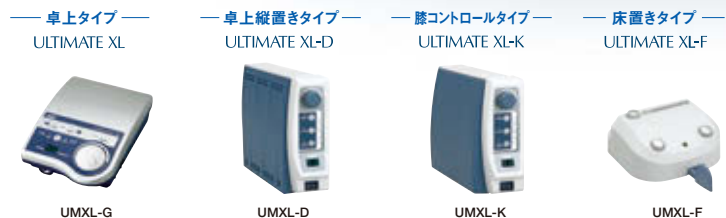
特長

- マイコンによる最適コントロール
- 環境に優しいエコ設計
- 自己診断機能
- スムースな動作
- 操作確認音
- 操作性の良いフロントパネル



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ずにお選び頂けます。



アルチメイト XL

ULTIMATE XL ブラシレスモーター

技工用マイクロモーターのスタンダードモデル



特長

- 回転速度：1,000～50,000 min⁻¹
 - 2桁デジタル表示
 - 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
- ※ エアータービンとの運動はできません。



仕様

- 電源：AC100 V 50/60 Hz
- 重量：2.8 kg
- 寸法：W167 × D247 × H77 mm



アルチメイト XL 標準セット

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

アルチメイト XL-D

ULTIMATE XL-D

ブラシレスモーター



Tower Type

設置場所を選ばないスリムなタワータイプ

特長

- 回転速度：1,000～50,000 min⁻¹
- 2桁デジタル表示
- 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
- エアータービンの接続が可能



ブラケットセット(オプション)を使用することで壁掛けタイプにもなります。→ P.258

タービンアダプターTA50(オプション)が接続できます。
→ P.233



仕様

- 電源：AC100 V 50/60 Hz
- 重量：3.3 kg
- 寸法：W81 × D270 × H230 mm

アルチメイト XL-K

ULTIMATE XL-K

ブラシレスモーター



Knee Type

ユニットのみで操作可能なニータイプ

特長

- 回転速度：1,000～50,000 min⁻¹
- 2桁デジタル表示
- 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
- エアータービンの接続が可能



タービンアダプターTA50(オプション)が接続できます。
→ P.233



仕様

- 電源：AC100 V 50/60 Hz
- 重量：3.2 kg
- 寸法：W90 × D270 × H230 mm



アルチメイト XL-D 標準セット

トルク 製品名 UMXL-DT 製品番号 Y141450 標準価格 ¥185,000

コンパクト 製品名 UMXL-DC 製品番号 Y141451 標準価格 ¥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2m)
- フットペダル
- ハンドピーススタンド



アルチメイト XL-K 標準セット

トルク 製品名 UMXL-KT 製品番号 Y141452 標準価格 ¥185,000

コンパクト 製品名 UMXL-KC 製品番号 Y141453 標準価格 ¥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2m)
- ハンドピーススタンド
- ブラケットセット

アルチメイト XL-F
ULTIMATE XL-F ブラシレスモーター

作業スペースを有効に使えるフロアタイプ



特長

- 回転速度：1,000～40,000 min⁻¹
- オートクルーズ機能
- エアー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30,000min⁻¹か40,000min⁻¹に切り替え可能です。また安全性を考慮し、最高回転速度を50,000min⁻¹でなく40,000min⁻¹に設定しています。



タービンアダプターTA50(オプション)が接続できます。
 → P.233



仕様

- 電源：AC100 V 50/60 Hz
- 重量：3.8 kg
- 寸法：W230 × D292 × H113 mm

アルチメイト XL-F 標準セット

トルク 製品名 UMXL-FT 製品番号 Y141454 標準価格 ¥185,000

コンパクト 製品名 UMXL-FC 製品番号 Y141455 標準価格 ¥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2m)
- ハンドピーススタンド

タービンアダプター

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。



製品名 TA50 製品番号 U375 標準価格 ¥15,000

- 寸法：W75 × D100 × H30 mm

エアータービン



プレストアクア LUX



プレストアクア II



プレスト II

タービンアダプター TA50



* 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になります。



アルチメイト XL-D



アルチメイト XL-K



アルチメイト XL-F

ボルバーi7

VOLVERE i7

コアレスモーター

設置場所を選ばず誰もが使いやすい、 技工用モーター

世界中で厚い信頼を集めるナカニシの技工用エンジン。その確かな品質と高性能を、もっと多くの歯科技工士の方々に知っていただくために、「ボルバーi7」が誕生。充実の基本機能を凝縮した先進的デザインとサイジング、そして優れたコストパフォーマンスで、よりスマートな技工スタイルを提案します。

特長

- 狭いスペースにも置ける軽量スリムサイズ
- マイクロコンピューターによる最適コントロール
- 環境に優しいエコ設計
- オートクルーズ機能
- オーバーロードアラーム機能



可変式フットコントロール

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



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）が無いため、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りません。パワー効率も高く、全回転域で負荷が掛かっていても一定したスピードが維持できます。

- 持ちやすく疲れにくいグリップ
- 独自の特殊防塵機構を搭載
- 高精度・低振動・低ノイズ



リングタイプ

E-タイプ

仕様

| コントロールユニット | モーターハンドピース（リングタイプ） | モーター（E-タイプ） |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • 電源：AC100V 50/60 Hz • 寸法：W69 x D185 x H167 mm • 質量：930 g | <ul style="list-style-type: none"> • 寸法：L145 x ø24.5 mm • 質量：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 | <ul style="list-style-type: none"> • 寸法：L109.3 x ø24.5 mm • 質量：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 |



ボルバー i7 RM

ボルバーi7 標準セット

リングタイプ

製品名 ボルバー i7 RM (100V) 製品番号 Y1003476 標準価格 ¥110,000

E-タイプ

製品名 ボルバー i7 E (100V) 製品番号 Y1003478 標準価格 ¥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

プレストアクア LUX

PRESTO AQUA LUX ライト付

注水式 & 無給油 ライト付 技工用エアータービン

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、幅広い作業に対応する注水機能付き無給油エアータービンに、LEDライト装着モデルをラインナップ。LEDライトは、切削対象物の色を正確に再現するだけでなく、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。高精度な切削に対応する豊富な調整機能と高い性能は、歯科技工士の求める繊細かつ幅広い作業領域をカバーします。

特長

- 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



プレストアクア LUX 標準セット

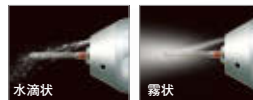
製品名 プレストアクア LUX 標準セット
製品番号 Y1001150 標準価格 ¥185,000

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
- 電源アダプター
- 電源コード

プレストアクア LUX ハンドピース LED

- 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



注水スプレー

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
- 繊細な形態修正作業が効率よく行える
- マイクロスコープ下での作業において高い作業効率を発揮



ライト付 製品名 PRA-LUX-HP 製品番号 T1002 標準価格 ¥73,500

- プレストアクア LUX ハンドピース

製品名 PR-AQL ホース 製品番号 Z1050 標準価格 ¥24,500

- LED搭載カップリングホース

プレスト アクア II

PRESTO AQUA II ライト無し

注水式 & 無給油 技工用エアータービン

特長

- 着脱が簡単な水ボトル
- 注水、チップエアーの無段階調整機能
- 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



プレストアクア II 標準セット

製品名 プレストアクアII 標準セット 製品番号 Y150021 標準価格 ¥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



ライト無し 製品名 PRA-HP 製品番号 T816 標準価格 ¥71,000
• プレストアクアハンドピース

製品名 QD-J B3 製品番号 T354051 標準価格 ¥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

プレスト II

PRESTO II ライト無し

無給油 技工用エアータービン

特長

- 軽量・コンパクト



プレスト II 標準セット

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

セット内容

- プレスト II エアーラインユニット
- 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

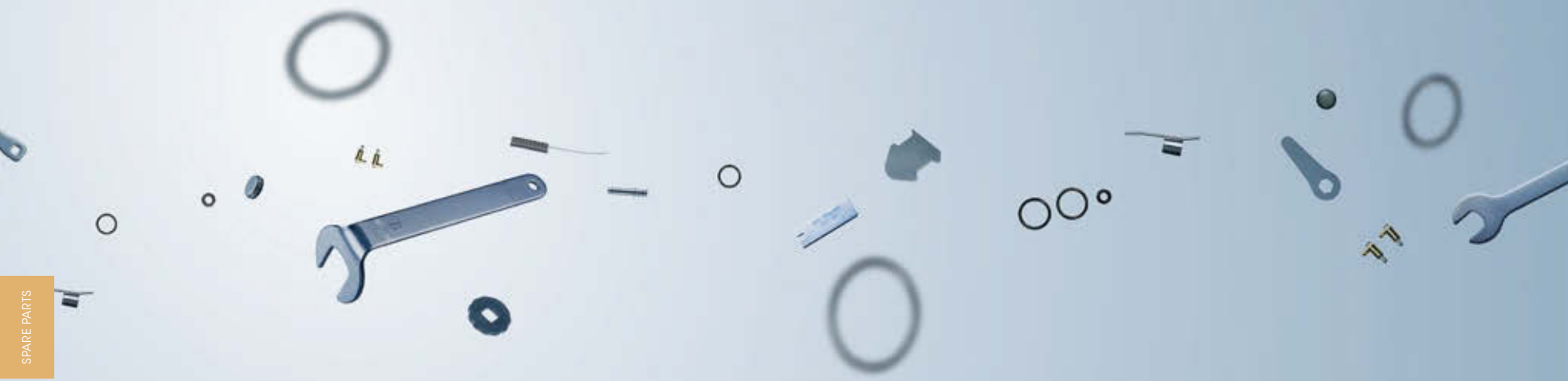
- 320,000 min⁻¹ • 無給油
- 低騒音、低振動 • 特殊防塵機構搭載



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

- プレストハンドピース

SPARE PARTS



Ti-Max Z シリーズ

P. 22-25

| 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 |
|----------------------------------|----|----------|---------|--------------------------------------|----|----------|--------|
| TiZ-MU03 ミニヘッド用 カートリッジ | | Y1002075 | ¥33,000 | TiZ-SU04 スタンダードヘッド用 ヘッドキャップ | | P1052050 | ¥5,000 |
| TiZ-SU03 スタンダードヘッド用 カートリッジ | | Y1002076 | ¥33,000 | TiZ-MU05 ミニヘッド用 ヘッドキャップレンチ | | Z265006 | ¥1,500 |
| パテラス Oリングセット (5個入り) | | Y900580 | ¥1,500 | TiZ-SU05 スタンダードヘッド用 ヘッドキャップレンチ | | Z265007 | ¥1,500 |
| TiZ-MU04 ミニヘッド用 ヘッドキャップ | | P1051050 | ¥5,000 | | | | |

S-Max M シリーズ

P. 27-30

| | | | | | | | |
|---------------------------------|--|----------|---------|--|--|----------|--------|
| SX-MU03 ミニヘッド用 カートリッジ | | P1001250 | ¥29,500 | SX-SU04 スタンダードヘッド用 ヘッドキャップ | | P1002500 | ¥5,000 |
| SX-SU03 スタンダードヘッド用 カートリッジ | | P1002250 | ¥29,500 | SX-MU04(YOS) ヨシダ・オサダタイプ ミニヘッド専用 ヘッドキャップ | | P1026500 | ¥5,000 |
| パテラス Oリングセット (5個入り) | | Y900580 | ¥1,500 | SX-SU04(YOS) ヨシダ・オサダタイプ スタンダードヘッド専用 ヘッドキャップ | | P1027500 | ¥5,000 |
| SX-MU04 ミニヘッド用 ヘッドキャップ | | P1001500 | ¥5,000 | SX-SU05 ミニヘッド用 スタンダードヘッド用 ヘッドキャップレンチ | | 20000535 | ¥1,000 |

S-Max pico シリーズ

P. 34-36

| | | | | | | | |
|---------------------------|--|----------|---------|--|--|----------|--------|
| SX-PU03 カートリッジ | | P1140200 | ¥30,000 | SX-PU04(YOS) pico YL / pico FL ヘッドキャップ | | P1148500 | ¥5,000 |
| パテラス Oリングセット (5個入り) | | Y900580 | ¥1,500 | SX-PU05 ヘッドキャップレンチ | | 20002803 | ¥1,000 |
| SX-PU04 ヘッドキャップ | | P1140500 | ¥5,000 | | | | |

Ti-Max X450 シリーズ P. 40-41

| | | | |
|---------------------------|--|---------|--------|
| パテラス Oリングセット (5個入り) | | Y900580 | ¥1,500 |
|---------------------------|--|---------|--------|

FX シリーズ

P. 62-63

| 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 |
|---------------------------------------|----|----------|---------|----------------------|----|----------|--------|
| FX25-04 FX25, FX23用 ヘッドキャップ | | C1052500 | ¥5,000 | 注水ノズル FX65用 チューブ付 | | H019711 | ¥2,000 |
| FX25-03 FX25用 カートリッジ | | C1052700 | ¥10,000 | FXレンチ FX25, FX23用 | | C1052701 | ¥300 |
| FX23-03 FX23用 カートリッジ | | C1056700 | ¥10,000 | チューブ(RSM) | | Z166101 | ¥200 |
| FX注水ノズル FX25, FX23, FX15用 チューブ付 | | C1052702 | ¥2,000 | | | | |

EX シリーズ / Ti-Max X95EX

P. 64-66

| | | | | | | | |
|---|--|---------|---------|---------------------------|--|-----------|--------|
| FPB-03 FPB用カートリッジ | | C875060 | ¥10,000 | 口金レンチ AR-Y(S)用 | | C185C751 | ¥200 |
| NAC-03 NAC用カートリッジ | | C030011 | ¥3,200 | 口金レンチ(黒) | | C071751 | ¥300 |
| BB-03 BB用カートリッジ | | C037015 | ¥4,300 | チューブ(RSM) | | Z166101 | ¥200 |
| NBB-03 NBB, NBBW用 カートリッジ | | C210015 | ¥7,000 | スクリュー軸組付 AR-Y(S)用 | | C185A012 | ¥2,800 |
| FFB-03 FFB用カートリッジ | | C884060 | ¥10,000 | 防塵シール AR-Y(S)用 | | C571360 | ¥200 |
| 注水ノズル FPB, NAC, BB, FFB, TEP, VM用 チューブ付 | | C032701 | ¥2,000 | 口金メタル AR-Y(S)用 | | C185B108A | ¥200 |
| 注水ノズル NM用 チューブ付 | | C039701 | ¥2,000 | 口金 AR-Y(S)用 | | C185C119 | ¥1,000 |
| FPB-02 FPB, FFB用 ミドルギア | | C875012 | ¥2,500 | スクリュー軸 口金セット 正ネジタイプ | | C185C060 | ¥4,200 |
| NAC-02 NAC, BB, NBB, NBBW, NM, AR用 ミドルギア | | C032012 | ¥2,500 | 口金 逆ネジタイプ | | C185911 | ¥1,000 |
| ラッチ板 NAC用 | | C032103 | ¥200 | スクリュー軸 口金セット 逆ネジタイプ | | C185D060 | ¥4,200 |
| ラッチ板 NM用 | | C247103 | ¥310 | ブランジャー EVA用 | | C235A110 | ¥4,060 |
| ラッチ板止めネジ NAC, NM用 | | C032104 | ¥200 | クビ本体組付 EVA用 | | C235A012 | ¥3,100 |

バリオス970 / 370

P. 83-85

| 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 | チップ交換レンチ (CR-10) | | Z221076 | ¥7,000 |
| VA2-HP ライト無しハンドピース | | E350050 | ¥53,000 | Eチップ用レンチ | | Z217399 | ¥1,000 |
| VA970Lux-SC ハンドピースコード Varios 970 Lux用 | | E351055 | ¥23,000 | チップホルダー バリオス用 | | Z221A080 | ¥3,500 |
| VA970-SC ハンドピースコード Varios 970用 | | E350055 | ¥18,000 | チップカバー(L) | | Z217850 | ¥800 |
| FC-70 フットコントロール (2.5m) | | Z1008001 | ¥6,500 | チップカバー(S) | | Z217851 | ¥500 |
| FC-71 フットコントロール (5m) | | Z1008002 | ¥6,500 | 滅菌ケース | | Z1035001 | ¥5,000 |
| ACコード Varios 970用 | | U271013 | ¥3,000 | ハンドピースホルダー Varios 370用 | | 10001505 | ¥2,000 |
| バリオス370/370Lux ACアダプター プラグ付(5m) | | Y1001788 | ¥17,600 | VA ボトル400セット (400 ml) | | Z1047002 | ¥5,500 |
| 水供給用コネクター | | U387030 | ¥7,000 | 交換用ポンプセット Varios 970用 | | 10000643 | ¥5,000 |
| 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 | Oリング ハンドピースコード用 | | D0310020 080 | ¥200 |
| 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 | Oリング(細) VA ボトル400用 | | D0312090 100 | ¥300 |
| 水供給用 チューブ(2m) | | U387580 | ¥2,000 | Oリング(太) VA ボトル400用 | | D0310075 150 | ¥300 |
| 水供給用 チューブ(4m) Varios 370用 | | D0914406 040 | ¥4,000 | バリオス350/370用 スタンド | | Z254 | ¥8,500 |
| ケース付 水フィルター | | Y900069 | ¥3,800 | バリオス350/370用 ステー | | Z259 | ¥6,000 |
| 水フィルター | | U387042 | ¥1,800 | コントロール ユニットホルダー Varios 370用 | | Y1001812 | ¥2,500 |
| チューブ抑えリング (2個セット) | | Y900077 | ¥500 | スパナ (5×8) 2個入り | | Y1001301 | ¥1,000 |

S970 エアースケーラー

P. 110-111

| 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 |
|----------------------|----|----------|--------|---------------------------|----|----------|--------|
| CR-20 チップ交換レンチ | | Z1090001 | ¥7,000 | チップカバー(L) | | Z217850 | ¥800 |
| Eチップ用レンチ | | Z217399 | ¥1,000 | チップカバー(S) | | Z217851 | ¥500 |
| チップホルダー エアースケーラー用 | | Z252A080 | ¥3,200 | S970 Oリングセット (4個入り) | | Y1001953 | ¥1,200 |

iProphy

P. 133

| | | | | | | | |
|-----------------|--|----------|---------|----------------------|--|----------|--------|
| iProphy スタンド | | U1091002 | ¥14,000 | NAC-03 NAC用カートリッジ | | C030011 | ¥3,200 |
| AC アダプタ | | Y1002870 | ¥12,000 | iProphy バッテリーパック | | E1080052 | ¥4,500 |
| NAC-02 ミドルギア | | C032012 | ¥2,500 | | | | |

プロフィーメイト neo

P.124

| 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 | プロアーノズル SR | | T887094 | ¥1,500 |
| 60°ノズル | | T797012 | ¥15,000 | プロアーノズル WH | | T888094 | ¥1,500 |
| 80°ノズル | | T797013 | ¥15,000 | プロアーノズル BA | | T889094 | ¥1,500 |
| パウダーケース カバー | | T798133 | ¥1,800 | プロアーノズル M4 | | T884094 | ¥1,500 |
| ゴムパッキン | | T798135 | ¥900 | プロアーノズル MR | | 10000726 | ¥1,500 |
| Oリング ノズルフロント側 | | D0312039 070 | ¥300 | プロアーノズル YS | | T1034094 | ¥1,500 |
| Oリング ノズルリア側 | | D0312029 070 | ¥300 | プロアーノズル FJ | | T1033094 | ¥1,500 |
| パテラス Oリングセット (5個入り) | | Y900580 | ¥1,500 | タービン用オイル | | Z016112 | ¥700 |
| PM Oリングセット (3個入り) | | 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 |
| プロアーノズル PTL | | T798094 | ¥1,500 | 掃除用ファイル | | T798092 | ¥700 |
| プロアーノズル KV | | T886094 | ¥1,500 | 掃除用ブラシ | | T798093 | ¥700 |

ペリオメイト

P.130

| 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 ペリオメイトノズル付き | | T1043010 | ¥69,000 | ペリオメイト プロアーノズルSR | | T1046094 | ¥1,500 |
| ペリオメイトノズル | | T1043012 | ¥15,000 | ペリオメイト プロアーノズルWH | | T1048094 | ¥1,500 |
| パウダーケース カバー | | T798133 | ¥1,800 | ペリオメイト プロアーノズルM4 | | T1052094 | ¥1,500 |
| ゴムパッキン | | T798135 | ¥900 | ペリオメイト プロアーノズルMR | | T1056094 | ¥1,500 |
| Oリング ノズルフロント側 | | D0312039 070 | ¥300 | ペリオメイト プロアーノズルYS | | T1060094 | ¥1,500 |
| Oリング ノズルリア側 | | D0312023 060 | ¥300 | ペリオメイト プロアーノズルFJ | | T1062094 | ¥1,500 |
| パテラス Oリングセット (5個入り) | | Y900580 | ¥1,500 | タービン用オイル | | Z016112 | ¥700 |
| PM Oリングセット (3個入り) | | 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 |
| ペリオメイト ノズルチップ リムーバー | | T1043751 | ¥500 | 掃除用ファイル | | T798092 | ¥700 |
| ペリオメイト プロアーノズルPTL | | T1042094 | ¥1,500 | 掃除用ブラシ | | T798093 | ¥700 |
| ペリオメイト プロアーノズルKV | | T1044094 | ¥1,500 | | | | |



エンドメイト TC2

P.136

| 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 |
|---------------------|----|----------|---------|--------------------|----|----------|--------|
| 単4ニッケル水素電池セット (2本入) | | Y900103 | ¥950 | コード MPA / MPAS用 | | C876021B | ¥1,500 |
| TC2用 充電器 | | Y1001446 | ¥26,000 | コード押さえ | | C876509 | ¥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。

エンドメイト DT

P.139

| | | | | | | | |
|--------------------|--|----------|---------|-----------------|--|---------|--------|
| エンドメイトDTアダプター | | U478 | ¥16,000 | コード押さえ | | C876509 | ¥500 |
| ハンドピーススタンド | | Z095206 | ¥2,000 | 電池 | | U421070 | ¥5,900 |
| コード MPA / MPAS用 | | C876021B | ¥1,500 | FC-15 フットペダル | | Z248 | ¥6,500 |

iPexII

P.141

| | | | | | | | |
|----------------------|--|----------|--------|-------------------|--|----------|--------|
| iPexII ファイルクリップ (1本) | | U1109351 | ¥1,900 | iPexII プロローブ (1本) | | U1109352 | ¥3,100 |
| iPexII テスター (1個) | | U1109353 | ¥1,300 | リップフック (1本) | | U501513 | ¥700 |

エンドメイト TC2 / DT / iProphy ヘッド&シャンク P.133/137

| エンド用ヘッド | | | | シャンク | | | |
|---|----|------|---------|------------------------|----|------|---------|
| 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 |
| MP-Y ミニヘッド、360°回転 Ni-Tiファイル用 (ø2.35) プッシュボタン式チャック | | C547 | ¥18,000 | FC 等速 1:1 | | C873 | ¥10,500 |
| MPA-Y 根管長測定器接続用 (シャンク長15mm) ミニヘッド、360°回転 Ni-Tiファイル用 (ø2.35) プッシュボタン式チャック | | C548 | ¥28,000 | F4R 減速 4:1 | | C872 | ¥12,500 |
| MPAS-Y 根管長測定器接続用 (シャンク長12mm) ミニヘッド、360°回転 Ni-Tiファイル用 (ø2.35) プッシュボタン式チャック | | C882 | ¥28,000 | F10R 減速 10:1 | | C398 | ¥14,000 |
| NML-Y ミニヘッド、360°回転 Ni-Tiファイル用 (ø2.35) ラッチ式 | | C874 | ¥15,500 | F16R 減速 16:1 | | C871 | ¥15,500 |
| | | | | F20R 減速 20:1 | | C399 | ¥15,500 |

プロフィー / EVA用ヘッド

| | | | |
|--|--|---------|---------|
| NAC-Y プロフィー用、ラッチ式 コントラバー用 (ø2.35) | | C032002 | ¥13,500 |
| EVA-Y 上下運動ヘッド エバチップ用 | | C235 | ¥12,000 |

ビバエース

P.149

| 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 |
|-------------------------------|---|----------|---------|-------------------|---|----------|---------|
| isoE-LUX |  | Z1265 | ¥35,000 | バキュームキャップB |  | U1144751 | ¥800 |
| 吸引歯ブラシキット チューブ付 (10キット) |  | U1144089 | ¥28,000 | ホースキャップ |  | U1144752 | ¥800 |
| V-ace バキュームノズル (10本セット) |  | U1144088 | ¥4,800 | V-ace 注水ボトルセット |  | U1144080 | ¥18,000 |
| V-ace バキュームホース セット |  | U1144074 | ¥29,800 | FC-76S |  | Z1082003 | ¥8,500 |
| V-ace バキュームボトル セット |  | U1144070 | ¥25,000 | FC-70S |  | Z1008004 | ¥6,500 |
| V-ace 3way シリンジセット |  | U1144040 | ¥34,500 | ACコード |  | U435550 | ¥500 |
| V-ace 3way シリンジノズル |  | U1144046 | ¥4,500 | V-ace ショルダーベルト |  | U1144370 | ¥8,000 |
| V-ace バキューム 中継ホース |  | U1144753 | ¥3,500 | 蓋パッキン |  | U1144729 | ¥1,000 |
| バキューム キャップA |  | U1144750 | ¥800 | フィルター |  | U1144727 | ¥1,000 |

ビバメイトG5

P.151

| 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アダプター ビバメイトG5用 |  | U1115 | ¥13,000 |
| 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 |  オプション | Z1082002 | ¥8,500 | ACコード |  | 40012020 | ¥1,500 |
| ハンドピース スタンド |  | Z095206 | ¥2,000 | キャリングセット ビバメイトG5用 |  | Y1002171 | ¥5,000 |
| バッテリーパック |  | U1068052 | ¥13,500 | | | | |

ビバサポート2

P.153

| | | | | | | | |
|---------------------------------|--|----------|---------|--------------------------|---|----------|---------|
| FC-76M フットコントロール |  オプション | Z1082002 | ¥8,500 | VS排唾ボトル 400セット |  | Z1137001 | ¥8,000 |
| VS分岐チューブ セット バリオス370用 |  オプション | Z1125090 | ¥1,000 | VS注水ボトル 400セット |  | Z1125001 | ¥5,500 |
| バッテリーパック |  | U1068052 | ¥13,500 | VS注水ポンプ 注水ジョイント付 |  | U1089010 | ¥5,500 |
| 中継コード |  | U1089600 | ¥2,000 | VS注水チューブ |  | Z1125050 | ¥1,500 |
| ディスプレイザブル 排唾管 10本セット |  | Z1137053 | ¥1,000 | チューブクランプ セット 6個セット |  | U1089058 | ¥500 |
| VS排唾チューブ 排唾ジョイント付 |  | Z1137050 | ¥2,500 | ACアダプタ 防水シートゴム付 |  | U1115002 | ¥13,000 |
| 排唾チューブ 半透明チューブのみ (標準セット品) |  | Z1137560 | ¥1,000 | ACコード |  | 40012020 | ¥1,500 |
| 排唾ドレイン チューブ |  | Z1137401 | ¥300 | VSキャリングケース |  | U1089054 | ¥5,000 |
| VS排唾ボトル 接続チューブ |  | Z1137051 | ¥3,000 | VSトレイ |  | U1089111 | ¥3,000 |

サージックPro プラス

P.161-165

| 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 |
|--------------------|---|----------|---------|----------------|---|-------------|---------|
| チューブ抑え |  | E295105 | ¥4,000 | プロテクションプラグ |  | 10001595 | ¥1,000 |
| ハンドピーススタンド |  | Z1029201 | ¥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 | SG-CASE 滅菌ケース |  | 20001348 | ¥38,000 |
| ロッド (ボトル支柱) |  | U370152 | ¥4,000 | 電源コード |  | U389013 | ¥3,000 |
| ハンドルセット |  | Z1027001 | ¥8,500 | ヒューズ T3.15A |  | D1200131510 | ¥220 |

サージックPro プラス / バリオサージ3

P.166

| | | | | | | | |
|-----------|---|-------|---------|-----------|---|-------|--------|
| SGリンクスタンド |  | Z1176 | ¥32,000 | SGリンクケーブル |  | Z1189 | ¥6,000 |
|-----------|---|-------|---------|-----------|---|-------|--------|

バリオサージ3

P.184-201

| | | | | | | | |
|------------------------------|---|----------|--------|--------------------|---|----------|---------|
| Eチップ用レンチ V10-S用 |  | Z217399 | ¥1,000 | イリゲーションチューブ (10本入) |  | Y1001210 | ¥15,000 |
| VSチップレンチ SG1A, SG8A用 (CR-40) |  | Z305350 | ¥1,000 | ロッドVS (ボトル支柱) |  | U564152 | ¥4,000 |
| チップ交換レンチ (CR-30) |  | 10000977 | ¥8,500 | チューブホルダー (7個入) |  | Y900767 | ¥2,400 |
| チップホルダー |  | 20001327 | ¥5,900 | VA-SG-CASE 滅菌ケース |  | 20001326 | ¥38,000 |
| ハンドピーススタンド |  | Z1029201 | ¥2,500 | 電源コード |  | U389013 | ¥3,000 |

Zカート

| | | | |
|------|---|------|---------|
| Zカート |  | Z271 | ¥82,000 |
|------|---|------|---------|

仕様

- 外形寸法：W400 × D420 × H800 mm (高さは3段階 800 / 750 / 700mm)
- 質量：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

インプラント用ハンドピース X-DSG / X-SG / SG

P.169-173

| 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 |
|--|---|----------|--------|--------------|---|----------|--------|
| センター注水ノズル ノズル長：23mm |  | 10000324 | ¥2,200 | 二分岐注水チューブ |  | C823752 | ¥2,600 |
| センター注水ノズル M ノズル長：20mm |  | 10001364 | ¥2,200 | クリーンワイヤー |  | 20000512 | ¥600 |
| パイプホルダー X-SG20L / X-DSG20L, X-DSG20 X-DSG20h, X-DSG20h |  | 20000396 | ¥2,200 | キャリブレーションレンチ |  | U494304 | ¥1,500 |
| パイプホルダー SG20用 |  | 20000357 | ¥2,200 | | | | |

インプラント用ハンドピース SGM / SGMS シリーズ

P.174

| | | | | | | | |
|----------------------------------|---|---------|---------|----------------------|---|---------|--------|
| SGM-I ラッチ式、超ミニヘッド |  | C293 | ¥35,000 | チューブクランプ |  | C202750 | ¥1,100 |
| SGMS-I ラッチ式、超ミニヘッド (ストップバー付) |  | C594 | ¥45,000 | 二分岐注水チューブ |  | C823752 | ¥2,600 |
| ER16i 16:1 減速 ハンドピース |  | C628 | ¥64,000 | レンチ SGM / SGMS用 |  | Z103101 | ¥1,000 |
| ER20i 20:1 減速 ハンドピース |  | C629 | ¥66,000 | Eチップ用レンチ |  | Z217399 | ¥1,000 |
| ER32i 32:1 減速 ハンドピース |  | C630 | ¥67,000 | ストップバー(L) SGMS用 12mm |  | C594031 | ¥5,000 |
| センター注水ノズル SGM / SGMS 用 ノズル長：23mm |  | C293025 | ¥4,000 | ストップバー(S) SGMS用 8mm |  | C594021 | ¥5,000 |
| センター注水ノズル SGM / SGMS 用 ノズル長：19mm |  | C293055 | ¥4,000 | | | | |

マイクロサージェリーハンドピース P.175

| | | | |
|-----------------|---|---------|--------|
| 注水ノズル SGS, SGA用 |  | H263018 | ¥3,200 |
|-----------------|---|---------|--------|

マイクロソーハンドピース

P.176

| | | | | | | | |
|----------------------|---|----------|--------|--------|---|---------|------|
| 注水ノズル SGR, SGT, SGO用 |  | SH162035 | ¥3,200 | 8×5スパナ |  | K040751 | ¥500 |
|----------------------|---|----------|--------|--------|---|---------|------|

iSD900

P. 179

| 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 |
|---------------------------|---|----------|---------|--|---|----------|------|
| iSD-HP コントラアングル ヘッド |  | C1060001 | ¥39,000 | キャリブレーション バー |  | Z1057101 | ¥500 |
| iSD900用 充電器 |  | U1071001 | ¥26,000 | ON/OFF スイッチレバー |  | Z1070001 | ¥500 |
| ACコード |  | U435550 | ¥500 | 単4ニッケル水素 電池セット (2本入) |  | Y900103 | ¥950 |
| トルク キャリブレター |  | Z1056001 | ¥11,000 | ※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。 | | | |

iClave mini

P. 208

| | | | | | | | |
|-----------|--|----------|---------|----------|---|----------|--------|
| 電源コード100V |  | U1159061 | ¥4,000 | フィルタスパナ |  | U1159106 | ¥2,500 |
| ヒューズ |  | U1159301 | ¥300 | 水フィルタ |  | U1159107 | ¥1,500 |
| バスケット |  | U1159101 | ¥15,000 | 給水フィルタ |  | U1159108 | ¥2,500 |
| 仕切りスタンド |  | U1159102 | ¥4,000 | エアフィルタ |  | U1159109 | ¥8,000 |
| 仕切り板(長) |  | U1159103 | ¥1,500 | パッキン |  | U1159110 | ¥5,000 |
| 仕切り板(短) |  | U1159104 | ¥1,000 | チューブストップ |  | U1159111 | ¥700 |
| フックハンドル |  | U1159105 | ¥4,000 | | | | |

iCare

P. 216

| 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 |
|----------------------------|---|---------|--------|-------------------------------|---|----------|--------|
| ミストフィルター セット (12個入り) |  | Y900159 | ¥1,800 | チャック清掃用 ノズル |  | Z257301 | ¥1,600 |
| オイルシート (10枚入り) |  | U433135 | ¥1,000 | ハンドピースヘッド フィルタ (200個入り) |  | U1120118 | ¥4,600 |
| エアフィルター |  | U508352 | ¥5,600 | | | | |

EZスプレー

P. 220

| | | | | | | | |
|------------|---|---------|---------|----------------|---|-----------------|--------|
| 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 | | | | |

アルチメイト XL シリーズ

P. 227-232

| 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 | プラケットセット (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 T3.15A |  | D1200131 510 | ¥220 |
| モーターコードC (2m) コンパクトタイプ用 |  | E356055 | ¥11,000 | | | | |

ボルバーi7

P. 235

| 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 |
|--|---|----------|---------|--------------------------|---|-----------|--------|
| GX35RM-B & SCD モーター&コード (UHR45C用) |  | E1179 | ¥50,000 | チャック CHH2.35 |  | H203A180A | ¥4,300 |
| GX35EM-B & SCD E-タイプモーター&コード (VR-EB用) |  | E1180 | ¥54,000 | FC-76 フットコントロール |  | Z1082 | ¥8,500 |
| UHR45C ハンドピース (リングタイプ) |  | H203002 | ¥27,000 | ハンドピース スタンド |  | Z095206 | ¥2,000 |
| VR-EB E-タイプハンドピース (リングタイプ) |  | H1062 | ¥30,000 | スパナチャック 調整 (7×5.1) |  | K015751 | ¥500 |
| GX用カーボンブラシ GX35RM-B / GX35EM-B(2個入) |  | E023011S | ¥2,800 | | | | |

プレスト アクア LUX

P. 237

| 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 |
|---------------------------------|---|----------|---------|---------------------------|---|----------|--------|
| PR-AQLホース |  | Z1050 | ¥24,500 | 電源アダプター |  | U1044 | ¥7,000 |
| PR-AQL03 プレスタックLUX カートリッジ |  | T1002250 | ¥26,500 | 電源コード |  | Z1038550 | ¥3,000 |
| ハンドピース スタンド |  | Z095206 | ¥2,000 | パテラス Oリングセット (5個入り) |  | Y900580 | ¥1,500 |

プレスト アクア II

P. 238

| | | | | | | | |
|-------------------|---|---------|---------|-----------------------------|---|---------|---------|
| プレスタック II用 ホース |  | Z308050 | ¥12,000 | PR-AQ03 プレスタック カートリッジ |  | T816016 | ¥24,000 |
| QD-J B3 カップリング |  | T354051 | ¥9,500 | | | | |

プレスト アクア LUX / プレスト アクア II

P. 237-238

| | | | | | | | |
|---|---|---------|---------|---------------------------------|---|---------|--------|
| チャック |  | T815019 | ¥3,100 | チューブ抑えリング (2個セット) |  | Y900077 | ¥500 |
| AFC-40 フットペダル |  | Z127 | ¥14,000 | PRA II ボトルセット |  | Z308040 | ¥8,000 |
| プレスト用 配管ホース (2 m) |  | Z101240 | ¥1,900 | PRA IIボトル用 Oリングセット (2個入り) |  | Y900327 | ¥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 | ブラケットセット |  | Z308060 | ¥5,000 |
| ケース付 水フィルター |  | Y900069 | ¥3,800 | EDスパナ |  | C034751 | ¥350 |
| 水フィルター |  | U387042 | ¥1,800 | プレスト パーレンチ |  | T815030 | ¥1,500 |

プレスト II

P. 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 |
|-----------------------|---|---------|---------|-------------------------|---|---------|--------|
| ハンドピース スタンド |  | Z010134 | ¥2,000 | プレスト用 配管ホース (2 m) |  | Z101240 | ¥1,900 |
| AFC-40 フットペダル |  | Z127 | ¥14,000 | LABスパナ |  | H005751 | ¥240 |
| PR-03 プレスタックカートリッジ |  | T815016 | ¥18,000 | EDスパナ |  | C034751 | ¥350 |
| チャック |  | T815019 | ¥3,100 | プレスト パーレンチ |  | T815030 | ¥1,500 |
| プレスト用ホース (2 m) |  | T815220 | ¥1,900 | | | | |

KaVo®(カボ)とMULTiflex® LUX(マルチフレックス)は、Kaltenbach & Voigt GmbH & Co.の登録商標です。
Sirona®(シロナ)は、Sirona Dental Systems GmbHの登録商標です。
W&H®は、W&H Dentalwerk Bürmoos GmbHの登録商標です。
Bien-Air®(ビエンエア)とUnifix®(ユニフィックス)は、Bien-Air Dental S.A.の登録商標です。
カスタムエアア®は(株)モリタ東京製作所の登録商標です。

タービンカートリッジ早見表

| ハンドピース 製品名 | カートリッジ | | | ヘッドキャップ | | |
|---------------------|----------|----------|---------|---------------|----------|--------|
| | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| Z800L / Z800 | TIZ-MU03 | Y1002075 | ¥33,000 | TIZ-MU04 | P1051050 | ¥5,000 |
| Z800KL / Z800SL | TIZ-MU03 | Y1002075 | ¥33,000 | TIZ-MU04 | P1051050 | ¥5,000 |
| Z800WL / Z800BL | 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 |
| Z900L / Z900 | TIZ-SU03 | Y1002076 | ¥33,000 | TIZ-SU04 | P1052050 | ¥5,000 |
| Z900KL / Z900SL | TIZ-SU03 | Y1002076 | ¥33,000 | TIZ-SU04 | P1052050 | ¥5,000 |
| Z900WL / Z900BL | 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 |
| M500L / M500 | SX-MU03 | P1001250 | ¥29,500 | SX-MU04 | P1001500 | ¥5,000 |
| M500KL / M500SL | SX-MU03 | P1001250 | ¥29,500 | SX-MU04 | P1001500 | ¥5,000 |
| M500WLED / M500BLED | SX-MU03 | P1001250 | ¥29,500 | SX-MU04 | P1001500 | ¥5,000 |
| M500ML | SX-MU03 | P1001250 | ¥29,500 | SX-MU04 | P1001500 | ¥5,000 |
| M500YL / M500FL | SX-MU03 | P1001250 | ¥29,500 | SX-MU04 (YOS) | P1026500 | ¥5,000 |
| M600L / M600 | SX-SU03 | P1002250 | ¥29,500 | SX-SU04 | P1002500 | ¥5,000 |
| M600KL / M600SL | SX-SU03 | P1002250 | ¥29,500 | SX-SU04 | P1002500 | ¥5,000 |
| M600WLED / M600BLED | SX-SU03 | P1002250 | ¥29,500 | SX-SU04 | P1002500 | ¥5,000 |
| M600ML | SX-SU03 | P1002250 | ¥29,500 | SX-SU04 | P1002500 | ¥5,000 |
| M600YL / M600FL | SX-SU03 | P1002250 | ¥29,500 | SX-SU04 (YOS) | P1027500 | ¥5,000 |
| S-Max pico | SX-PU03 | P1140200 | ¥30,000 | SX-PU04 | P1140500 | ¥5,000 |
| S-Max pico KL | SX-PU03 | P1140200 | ¥30,000 | SX-PU04 | P1140500 | ¥5,000 |
| S-Max pico SL | SX-PU03 | P1140200 | ¥30,000 | SX-PU04 | P1140500 | ¥5,000 |
| S-Max pico WLED | SX-PU03 | P1140200 | ¥30,000 | SX-PU04 | P1140500 | ¥5,000 |
| S-Max pico BLED | SX-PU03 | P1140200 | ¥30,000 | SX-PU04 | P1140500 | ¥5,000 |
| S-Max pico ML | SX-PU03 | P1140200 | ¥30,000 | SX-PU04 | P1140500 | ¥5,000 |
| S-Max pico YL | SX-PU03 | P1140200 | ¥30,000 | SX-PU04 (YOS) | P1148500 | ¥5,000 |
| S-Max pico FL | SX-PU03 | P1140200 | ¥30,000 | SX-PU04 (YOS) | P1148500 | ¥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(製造中止製品)

| ハンドピース 製品名 | カートリッジ | | | ヘッドキャップ | | |
|------------------|-----------|----------|---------|-----------|----------|--------|
| | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 | 製品名 | 製品番号 | 標準価格 |
| M500MHL | SX-MU03 | P1001250 | ¥29,500 | SX-MU04 | P1001500 | ¥5,000 |
| M600MHL | SX-SU03 | P1002250 | ¥29,500 | SX-SU04 | P1002500 | ¥5,000 |
| S-Max 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 |
| A600L / A600 | TI-SU03 | P058 | ¥29,500 | TI-SU04 | P058050 | ¥5,000 |
| A700L / A700 | TI-TU03 | P059 | ¥29,500 | TI-TU04 | P059050 | ¥5,000 |
| AK500L / AS500L | TI-MU03 | P057 | ¥29,500 | TI-MU04 | P057050 | ¥5,000 |
| AK600L / AS600L | TI-SU03 | P058 | ¥29,500 | TI-SU04 | P058050 | ¥5,000 |
| AK700L / AS700L | TI-TU03 | P059 | ¥29,500 | TI-TU04 | P059050 | ¥5,000 |
| AW500L / AB500L | TI-MU03 | P057 | ¥29,500 | TI-MU04 | P057050 | ¥5,000 |
| AW600L / AB600L | TI-SU03 | P058 | ¥29,500 | TI-SU04 | P058050 | ¥5,000 |
| AW700L / AB700L | TI-TU03 | P059 | ¥29,500 | TI-TU04 | P059050 | ¥5,000 |
| PTL45-SU | NCH-SU03 | P041 | ¥25,000 | NCH-MU04 | P040050 | ¥5,000 |
| PTL45-TU | NCH-TU03 | P042 | ¥25,000 | NCH-TU04 | P042050 | ¥5,000 |
| PTL-MS / PE-MS | PTL-MS03 | T007 | ¥19,000 | PTL-MS04 | T599290 | ¥1,400 |
| PTL-MSU / PE-MSU | PTL-MSU03 | P007 | ¥25,000 | PTL-MSU04 | P007050 | ¥5,000 |
| PA-M M4 (B2/B3) | NPA-M03 | T004 | ¥19,000 | PA-S04 | T110290 | ¥1,400 |
| PA-S M4 (B2/B3) | NPA-S03 | T014 | ¥19,000 | PA-S04 | T110290 | ¥1,400 |
| PA-T M4 (B2/B3) | NPA-T03 | T034 | ¥19,000 | PA-T04 | T130290 | ¥1,400 |
| PA-MU M4 (B2/B3) | NPA-MU03 | P004 | ¥25,000 | PA-SU04 | P014050 | ¥5,000 |
| PA-SU M4 (B2/B3) | NPA-SU03 | P014 | ¥25,000 | PA-SU04 | P014050 | ¥5,000 |
| PA-TU M4 (B2/B3) | NPA-TU03 | P024 | ¥25,000 | PA-TU04 | P024050 | ¥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 |
| A450L | NCH-SU03 | P041 | ¥25,000 | NCH-MU04 | P040050 | ¥5,000 |
| AK450L / AS450L | NCH-SU03 | P041 | ¥25,000 | NCH-MU04 | P040050 | ¥5,000 |
| AW450L / AB450L | NCH-SU03 | P041 | ¥25,000 | NCH-MU04 | P040050 | ¥5,000 |

THE ENVIRONMENT

環境対応も重要な品質の一部、とナカニシは考えます。

環境問題は世界中の人々に共通する重要な課題であり、企業の環境負荷軽減への取り組みが経営の質、ひいてはその製品への評価にまで影響する時代となりました。

ナカニシでは早くから環境問題に取り組み、1999年1月には世界標準の環境マネジメントシステムであるISO14001認証を取得しました。また、設計開発段階から、製造、販売、そして

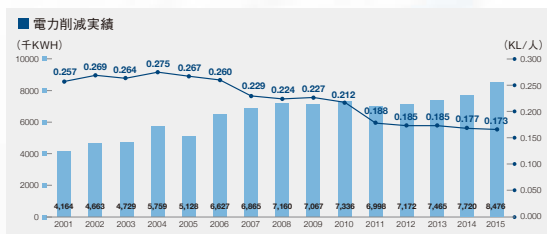
当社製品が廃棄されるまでのあらゆるプロセスにおける環境負荷を特定し、製品及びサービスを含むすべての企業活動において、環境負荷軽減活動を推進してまいりました。

これからも、ナカニシのすべての企業活動が環境に悪影響を及ぼさないよう、継続的に改善活動を続けてまいります。

工場で使った水は浄化装置により、完全にクリーンにし、社内の壁の泳ぐ池を通過させた上で河川に放流しています。

環境方針

1. 汚染予防・省エネルギー・省資源の継続的改善
2. 環境関連法規制その他の要求事項及び自主基準の遵守
3. 全てのプロセスにおける環境負荷の低減
4. 工場周辺の自然環境への配慮
5. 環境方針の周知



トップクラス
発電量



本社様の太陽光パネルの年間発電量は一般住宅約8軒分の電気使用量に相当し、栃木県内でもトップクラスの発電量です。

97%



切削油精密ろ過装置により、切削油のリサイクル率97%を実現しました。

薬事情報一覧

■エアタービン

販売名：ティーマックス ZT 認証番号：224ALBZX00044000号
販売名：エスマックス MT 認証番号：221ALBZX00001000号
販売名：エスマックス pico 認証番号：222ALBZX000024000号
販売名：ティーマックス X450 認証番号：222ALBZX000032000号
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/ー 届出番号：09B2X00016000122号
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号
販売名：ティーマックス Z45 認証番号：224ALBZX00018000号
販売名：ティーマックス XC 認証番号：219ALBZX00013000号
販売名：ティーマックス XS 認証番号：219ALBZX00014000号
販売名：コントラアングルハンドピース FXシリーズ 認証番号：222ALBZX00008000号
販売名：ストレートハンドピース FXG5 認証番号：222ALBZX00004000号
販売名：ストレートハンドピース EX-6 認証番号：219ALBZX00002000号

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

■治療用モーター

販売名：NLX ナノ 認証番号：221ALBZX00015000号
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 X205L 認証番号：224ALBZX00027000号
販売名：エスマックス M205 認証番号：222ALBZX00009000号
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：バリ奥斯 970 認証番号：223ALBZX00032000号
販売名：バリ奥斯 370 認証番号：223ALBZX00037000号
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：ティーマックス S970 認証番号：223ALBZX00028000号
販売名：S50 ソニックブラシセット 認証番号：222ALBZX00019000号
一般的名称：歯科用エアスケーラ
管理医療機器 特定保守管理医療機器

販売名：プロフェイメイト neo 認証番号：223ALBZX00029000号
販売名：ペリオメイト 認証番号：226ABBZX00023000号
一般的名称：振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号
販売名：クリーニングパウダー 届出番号：09B2X00016000001号
一般的名称：歯面研磨材 一般医療機器

販売名：アイブローイー 認証番号：226ABBZX00034000号
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号
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：エンドメイト DT 承認番号：21600BZZ00655000号
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：アイベックスII 認証番号：224ALBZX00015000号
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：ビバエース 認証番号：227ABBZX00112000号
販売名：ビバサポート 2 認証番号：224ALBZX00017000号
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号
販売名：ビバメイト G5 認証番号：223ALBZX00022000号
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：バリ奥斯 170 認証番号：223ALBZX00036000号
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：isoE-ラックス 届出番号：09B2X00016000150号
一般的名称：歯科用口腔内手術灯 一般医療機器

■オーラルサージェリー

販売名：ティーマックス X-DSG20L 届出番号：09B2X00016000124号
販売名：ティーマックス X-DSG20 届出番号：09B2X00016000123号
販売名：ティーマックス X-DSG20Lh 届出番号：09B2X00016000126号
販売名：ティーマックス X-DSG20h 届出番号：09B2X00016000125号
販売名：ティーマックス X-SG20L 届出番号：09B2X00016000042号
販売名：エスマックス SG20 届出番号：09B2X00016000041号
販売名：ティーマックス X-SG 届出番号：09B2X00016000137号
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-SG45 認証番号：226ABBZX00073000号
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 Pro 認証番号：223ALBZX00027000号
一般的名称：電動式骨手術器械 管理医療機器

販売名：コントラアングルハンドピース SGM-ER 届出番号：09B2X00016000015号
販売名：サージカルハンドピース SGMs-ER 届出番号：09B2X00016000018号
販売名：ストレートハンドピース SGS-E 届出番号：09B2X00016000013号
販売名：ストレートハンドピース SGS-E2 届出番号：09B2X00016000014号
販売名：アングルハンドピース SGA-E 届出番号：09B2X00016000011号
販売名：アングルハンドピース SGA-E2 届出番号：09B2X00016000012号
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号
販売名：オンレートハンドピース SG02-E 届出番号：09B2X00016000022号
販売名：サジタルハンドピース SGT2-E 届出番号：09B2X00016000021号
一般的名称：手術用のこぎり 一般医療機器

販売名：SGR-E用ソープレード 届出番号：09B2X00016000102号
販売名：SG0-E用ソープレード 届出番号：09B2X00016000098号
販売名：SGT-E用ソープレード 届出番号：09B2X00016000100号
一般的名称：のこぎり 一般医療機器

販売名：ISD900 スクрудライバー 認証番号：222ALBZX00016000号
一般的名称：電池電源式骨手術器械 管理医療機器

販売名：バリオサージ 3 認証番号：225ABBZX00144000号
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：ソケットリフト ハンドインストルメント 届出番号：09B2X00016000141号
一般的名称：歯科用起子及び剥離子 一般医療機器

■オートクレーブ

販売名：アイクレーブミニ 認証番号：227ABBZX00051000号
一般的名称：小型未包装品用高压蒸気滅菌器
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号
販売名：ホルバーi7 届出番号：09B2X00016000149号
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号
販売名：プレスト アクア II 届出番号：09B2X00016000010号
販売名：プレスト II 届出番号：09B2X00016000009号
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

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 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:0289(64)3380 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 |
|--|---|---|

ナカニシお客様相談窓口 ナカニシ コール

受付時間(土日祝日を除く)

9:00～17:00  **0120-7242-56**

NSK製品に関するご意見・ご質問などございましたら、PHS・携帯からでもお気軽にお寄せください。

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。

