

PROFESSIONAL PRODUCTS



www.nsk-inc.com

PR-D1023v1 16.07.38.A

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。



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クリエイトすること。 世の中にまだないものを、次々とカタチにしていくこと。

世の中にまたないものを、次々とカタテにしていくこと。

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

CONFIDENCE

INNOVATION

TOMORROW

PROFESSIONALISM





GLOBAL NETWORK

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

現在、ヨーロッパはナカニシにとって最も売上比

また、2000年には中東ドバイ、成長著しいアジア

功しました。

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













6 7

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®

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





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。





1.EDライトが内蔵されています。

■本カタログに記載しております標準価格に消費税は含まれておりません。仕様及び形状は予告なく変更する場合がありますのでご了承 ください。ご使用前に必ず、製品に添付の「取扱説明書」および「添付文書」をお読みください。(標準価格は2016年6月現在)

Contents

メッセージ CREATE IT. グローバルネットワーク ナカニシ製品ラインナップ カタログ表記の説明 カップリング	1 2-3 4-5 6-7 8 10
NSK AIR TURBINES Ti-Max Z シリーズ / S-Max M シリーズ C-May rice 2 14 7 / Ti-May 2450 2 14 7	12-41 15-30
S-Max pico シリーズ / Ti-Max X450 シリーズ NSK CONTRA-ANGLES	32-41 42-67
Ti-Max Z シリーズ / Ti-Max Z45L Ti-Max X シリーズ FX シリーズ / EX シリーズ / Ti-Max X95EX	45-55 56-59 60-66
NSK CLINICAL MICROMOTORS	68-75
NLX nano エアーモーター	70-72 74-75
NSK ORAL HYGIENE	76-133
バリオス 970 / バリオス 370 バリオス用チップラインナップ Ti-Max S970 / エアースケーラー用チップラインナップ プロフィーメイト neo / FLASH pearl / クリーニングパウダー ペリオメイト / ペリオメイトパウダー / iProphy	78-85 86-107 108-121 122-126 128-133
NSK ENDODONTICS	134-141
エンドメイト TC2 / エンドメイト DT iPexII	136-139 140-141
NSK MOBILE DENTISTRY	142-153
ビバエース ビバメイトG5 / ビバサポート2	144-149 150-153
NSK SURGICAL	154-201
サージックPro プラス インプラント用ハンドピース / マイクロサージェリーハンドピース マイクロソーハンドピース / iSD900 パリオサージ3 / パリオサージ用チップラインナップ	156-166 168-175 176-179 180-201
NSK AUTOCLAVE	202-209
iClave mini	204-209
NSK MAINTENANCE	210-223
iCare / マルチスタンド パナスプレープラス / スプレーミスト吸収パック / パナスプレープラス用ノズル EZスプレー / マルチゲージ / ハンドビース適正エアー圧	212-217 218-219 220-222
NSK DENTAL LABORATORY	224-239
アルチメイト XL / XL-D / XL-K / XL-F ボルバーi7 プレスト アクア LUX / プレストアクア II / プレスト II	226-233 234-235 236-239
スペアーパーツ / タービンカートリッジ早見表 環境への取り組み	240-261 262-263

カップリング

Couplings

パテラスカップリング ライト付





LED

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





LED

製品名 PTL-CL-LEDIII 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





LED

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







LED

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

マッハカップリング _{ライト無し}







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

10 11

AIR TURBINE スペック一覧

	Ti·Max Z	s·max M	Ti-Max X450	5-Max DiCO
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



POWERFUL

エアータービンに、パワフルな進化を。

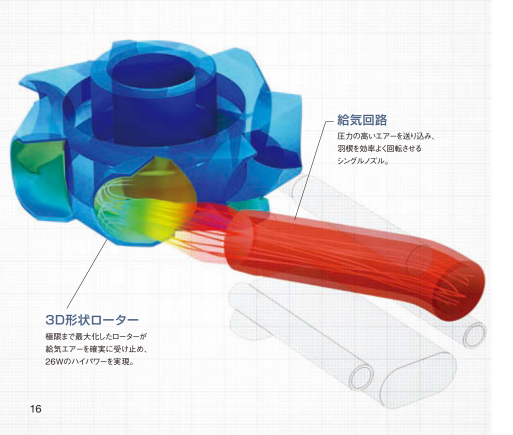
Ti-Max Zエアータービンは、ハンドピースに必要なあらゆる要素をより高いレベルまで追求。 つねに"期待を上回る製品を提供する"という哲学のもと、

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、もっとスムースな治療を。

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

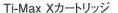


大きなパワーのための小さなパーツ、 ナカニシはまずローターの形状にこだわりました。

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



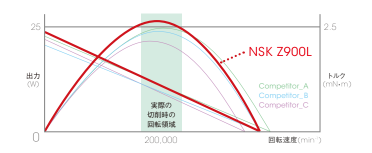




羽根面積 50% UP

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。





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※

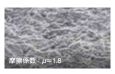
※エアータービンのベアリング耐久性データ



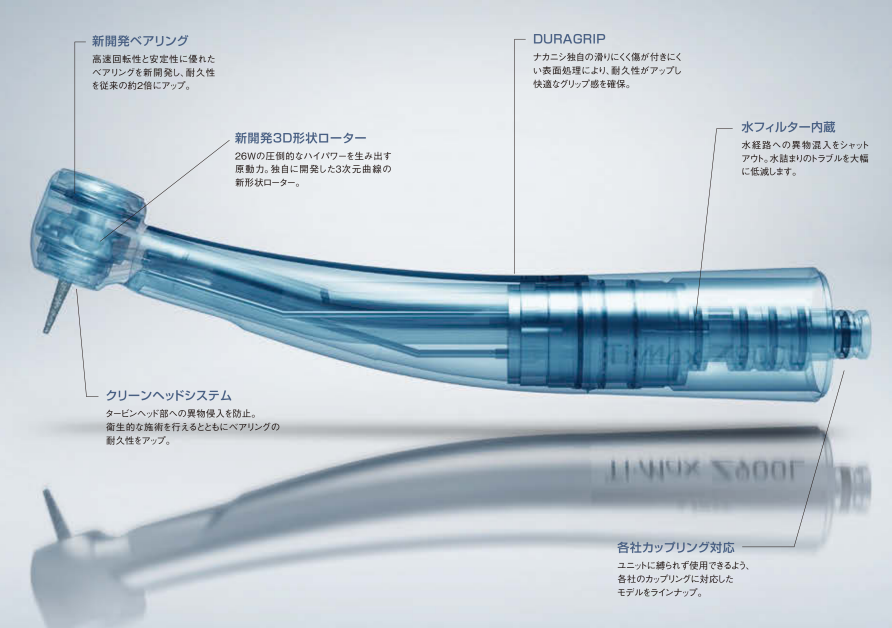
耐久性テスト(単位:時間)

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。







NSK パテラスカップリング





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: ø10.8 x H12.1 mm



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: ø12.5 x H13.1 mm

KaVo®カップリング



ミニヘッド パワー:21 W、回転速度:360,000~440,000 min 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

• 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。

フ ライト付 PREMIUM ・セラミックボールベアリング ・クリーンヘッドシ ・ブ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

- チタン製ボディー & 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

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



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



Bien-Air® Unifix® ASK TIMON Z900BL Qyears) 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 Z900 BL* 製品番号 P1117 標準価格 ¥135,000

モリタαメインチューブ



ヨシダクイックジョイント





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







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ーシェイプに 仕上げました。



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: ø10.6 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: ø12.1 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。





- ステンレス製ボディー 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: ø10.6 x H12.4 mm



パワー: 20 W、回転速度: 360,000~430,000 min-1 ヘッドサイズ: ø12.1 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: ø10.6 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:ø12.1 x H13.3 mm

Sirona® カップリング



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





- 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





- ステンレス製ボディー・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ブ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: ø10.6 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: ø12.1 x H13.3 mm

モリタαメインチューブ



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



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。

5·Max PiCO

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。

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、



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

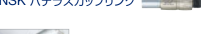
ナカニシは、picoシリーズの性能を最大限に発揮するために 専用のバーを開発しました。この6種類の専用バーは、高い真 円度と高い芯ブレ精度(3µm以下)を誇り、MIなどのより精度を 求められる施術に最適です。



高い真円度と高い芯ブレ精度を実現 (回転速度: 400.000 min-1)



NSK パテラスカップリング







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









- 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。
 支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。

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



ヨシダクイックジョイント



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)

00.9	製品名 PC1	製品番号 Y1001817 標準価格 ¥2,700 ・3本入り
00.8	製品名 PC2	製品番号 Y1001818 標準価格¥2,700 ・3本入り
01.8	製品名 PC3	製品番号 Y1001819 標準価格¥2,700 ・3本入り
01.7	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
01.3	製品名 PC4	製品番号 Y1001820 標準価格¥2,700 ・3本入り
o1.2	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
01.6	製品名 PC5	製品番号 Y1001821 標準価格 ¥2,700 ・3本入り
01.6	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
o1.1	製品名 PC6	製品番号 Y1001822 標準価格 ¥2,700 ・3本入り
o1.1 1 15.5	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

Ti-Max **X**450

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・抜歯をスムースに

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。



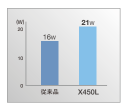


高いアクセス性

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ノズルに より、ドライブエアーの力を余すことなくローターに伝 達。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



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。



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かりにくく、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

Ti-Max ※450 SPECIAL ・クリーンへッドシステム ・ブッシュボタン式チャック ・3点注水(チップエアーなし)※注水は噴霧状にはかりません。

• 45°アングルヘッド • チタン製ボディー & DURACOAT • グラスロッドライト • セラミックボールベアリング





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: ø11.2 x H13.5 mm • 25mmロングバー専用

ヘッドサイズ: Ø11.2 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



パワー: 18 W、回転速度: 380,000~450,000 min⁻¹、ヘッドサイズ: ø11.2 x H13.5 mm 25mmロングバー専用







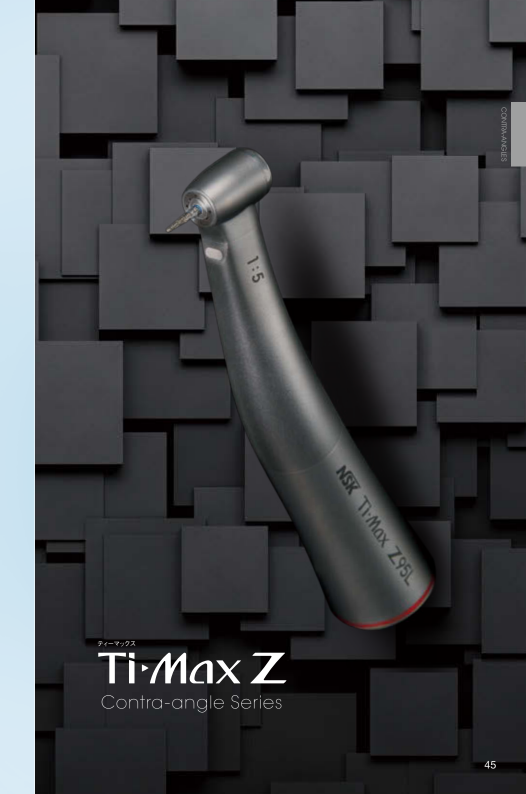


回転速度・パワーは、接続するジョイント形状やユニットの排気の状態等によって、差が出る場合もあります。
 ◆カートリッジ交換は修理対応になります。
 ◆LED内蔵型は一部のユニットで正常にご使用いただけない場合があります。詳しくは製品の取扱説明書をご確認ください。※LED内蔵型



CONTRA-ANGLE スペック一覧

	Ti·Max Z	Ti·Max Z45 L	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





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、患者さんにも安心で心地よい治療環境をご提供できるように。 ボ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。

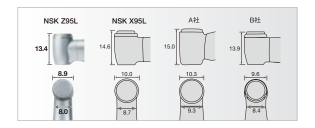
OUTSTANDING OPERABILITY

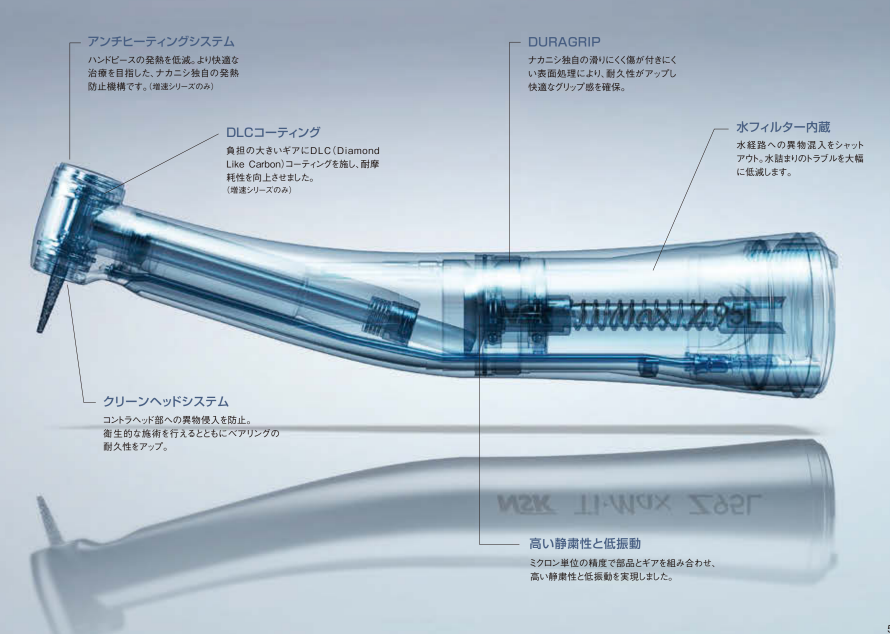
スモールヘッド

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。











- 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

2 years

増速 1:5 • 4点注水スプレー • FG バー用(ø1.6) • 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



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(ø1.6)* • 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



2 years



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、スムースにアプ ローチできます。



シングルスプレー

Z95L



ウルトラミニヘッド

および顎関節症患者の治療に 効果を発揮します。

2 years

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(ø1.6)* • 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 11.9mmのヘッド高は、従来届き ※ショートシャンクバー専用 にくかった部位の治療や、小児



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(ø2.35) • Max. 40,000 min⁻¹



Ti-Max Z45L 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。





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 チタン製ボディー & 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





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。





上顎左側2番近心



上顎左側5番遠心





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





切替可能な 2 ウェイ注水方式

観血的処置では、チップエアー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。





チタン製ボディー & 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)



増速 1:5 • 4点注水スプレー • FGバー用(ø1.6) • セラミックボールベアリング • Max. 200,000 min-1



等速 1:1 • シングルスプレー • コントラバー用(ø2.35) • Max. 40,000 min-1



減速 4:1 • シングルスプレー • コントラバー用(ø2.35) • Max. 10,000 min-1



等速1:1 • シングルスプレー • ハンドピースバー用(ø2.35) • コントラバー用(ø2.35)* ● Max. 40,000 min⁻¹ * 付属のCA用ストッパー(X65L/X65専用)装着時



チタン製ボディー & 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



増速1:5 • シングルスプレー • FGバー用(ø1.6)* • 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



ライト無し 製品名 X10 製品番号 C613 標準価格 ¥93.000

減 凍 16:1 • シングルスプレー • コントラバー用(ø2.35) • 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(ø2.35) • 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





滅 **速 16:1** • プロフィー用 • スクリュー式 • 360°回転 • Max. 2.500 min⁻¹



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ー 形状は、従来のハンドピースでは届きにくかった臼 歯部へのアクセス性を大きく高めています。





高い利便性 (FX25/FX23)

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



クリーンヘッドシステム (FX25/FX15/FX65)

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



ペー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ス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。



60 61







外部注水 等速 1:1



等速 1:1



減速 4:1

62



プロフィー用ハンドピース

減速 4:1





プロフィー用スクリュー式360°回転

ペーストディフェンスシステム ● 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



ハンドピースバー用(ø2.35)クリーンヘッドシステム

• 最高許容回転速度: 40,000 min-1





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(ø2.35)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(g2.35)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(ø2.35)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(ø2.35)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



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(ø2.35) 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(ø1.6)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 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(ø2.35)
- 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 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 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 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 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



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(ø2.35)● 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(ø2.35)
- 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
- ■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。





ストレートハンドピース

等速 1:1



標準価格 ¥30,000 ハンドピースバー用(ø2.35)クリーンヘッドシステム

◆ 最高許容回転速度: 40,000 min-1





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

> ● チタン製ボディー & 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



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ツ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。



パーフェクトなバランスを実現

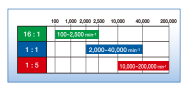
マイクロモーターが大幅に短く、軽くなったため、 コントラを付けた状態でも、高いバランス性を実 現。治療時のストレス、疲労が軽減され、より治 療に集中することが可能になります。 また、タービンとほぼ同等の長さになり、同じよう

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。 *ISO 3964準拠







NLX nano

: 180°ベクトル制御 • 制御方式

● 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 q(単体) • ライト

: LED



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

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ブ可能
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃
 135℃



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

Ti-Max ※205L ライト付 エアーモーター 内部注水



- 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









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

135℃ 135℃までの温度で 555 オートクレーブ可能

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。





i?iezo engine®

歯面の状況に賢く反応する、独自のAI超音波エンジン

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。

次世代Al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えます。

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。バリオスシリーズは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 アクセスが困難な最後臼歯遠心などへのアプロー チをスムースにし、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。







「Orios 970 jare 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、バリオス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ータイム 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。



CART-S

らくらく移動可能なコンパクト設 計のバ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



バリオス 970 標準セット

ライト付 バリオス 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 バリオス 970 標準セット

製品名 VA970 製品番号Y1001452 標準価格¥239.000

- 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

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: W160 × D270 × H190 mm(ボトル含む)
- ユニット重量 : 2.1 kg
- ボトル容量:400 ml(×2本)

Varios 370 jartel jar

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ーに、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る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ー

非常に軽量でコンパクトなボディーは、場所を選ばずチェ アー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 クトボディーの中に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。



設置例

取付け付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)。



コントロールユニットホルダー + バリオス350/370用スタンド



コントロールユニットホルダー



コントロールユニットホルダー + バリオス350/370用ステー

バリオス 370 標準セット

ライト付 バリオス 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 バリオス 370 標準セット

製品名 VA370 製品番号Y1001430 標準価格¥141,000

- コントロールユニット(ハンドピースコード付) バリオス370/370Lux ACアダプター ハンドピース
- コントロールユニットホルダースケーリング用チップ2本(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

源: AC100 V 50/60 Hz

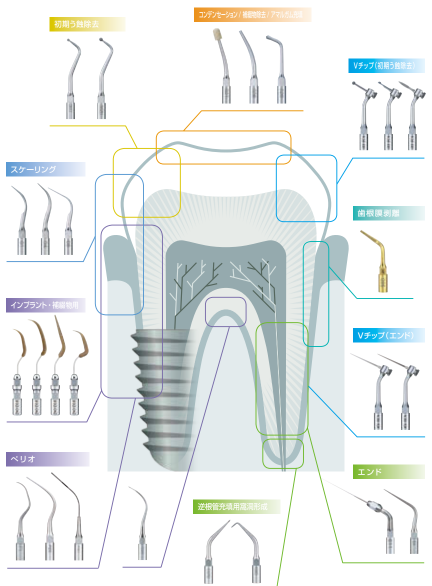
● 発振周波数 : 28~32 kHz ● 最 大 出 力 : 11W(Gモード時) • ユニット寸法 : W80 × D115 × H32 mm(つまみとコード除く)

ユニット重量:430g(ハンドピース除く)

Varios Tips

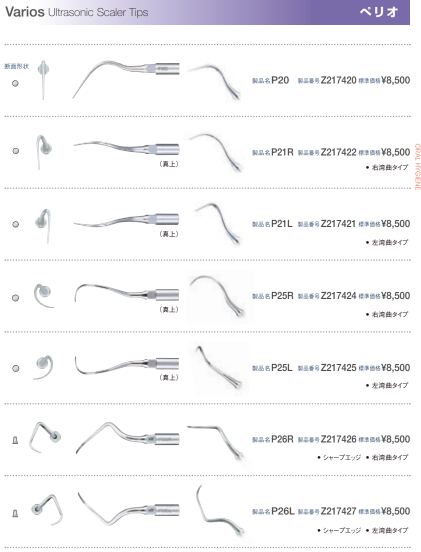
チップの数だけ臨床が広がります

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 Ultr	rasonic Scaler Tips	スケーリング
断面形状		製品名 G1 製品番号 Z217101 標準價格 ¥8,000
— 1	~ ~	製品名 G2 製品番号 Z217102 標準価格¥8,000
— [製品名 G3 製品番号 Z217103 標準価格¥8,000
0		製品名 G4 製品番号 Z217104 標準価格¥8,000
		製品名 G5 製品番号 Z217105 標準価格¥8,000
0		製品名 G6 製品番号 Z217106 標準価格¥9,000
	00	製品名 G8 製品番号 Z217108 標準価格¥8,000
0	00	製品名 G9 製品番号 Z217109 標準価格¥9,000
	OH	製品名 G11 製品番号 Z217411 標準価格¥8,000
	and all	製品名 G12 製品番号 Z217412 標準価格¥8,000
	als	製品名 G13 製品番号 Z217413 標準価格¥8,000

Varios Ultrasonic Scaler Tips	ペリオ
断面形状	製品名P1 製品番号 Z217404 標準価格¥8,500
o FIG.	製品名P1D 製品番号 Z217405 標準価格¥8,500 • ダイヤモンドコーティング
(真上)	製品名 P2D 製品番号 Z217402 標準価格 ¥8,500 • ダイヤモンドコーティング • 右湾曲タイプ
o (真上)	製品名P3D 製品番号 Z217403 標準価格¥8,500 • ダイヤモンドコーティング • 左湾曲タイプ
	製品名P10 製品番号 Z217410 標準価格¥8,500 ・シャーブエッジ
A 9 min	製品名P11R 製品番号 Z217408 標準価格¥8,500 ・ シャーブエッジ ・ 右湾曲タイプ
	製品名P11L 製品番号 Z217409 標準価格¥8,500 ● シャーブエッジ ● 左湾曲タイプ



ペリオ (イリゲーション) Varios Ultrasonic Scaler Tips



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 製品名スケーリングG4パック 製品番号 Y900502 標準価格 ¥40,000 製品名スケーリングG6パック 製品番号 Y900503 標準価格 ¥45,000 製品名スケーリングG8パック 製品番号 Y1002163 標準価格 ¥40,000 製品名スケーリングG9パック 製品番号 Y1002164 標準価格¥45,000

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。



製品番号 Y900504 標準価格 ¥42,500

製品番号 Y900505 標準価格 ¥42,500

• P20:6本入

• G9:6本入

Varios Ultrasonic Scaler Tips

インプラント・補綴物用(Vチップ)

Perio-Control





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イ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-P12 V-P10

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

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





※E5、E6、E7、E7D、E8、E8Dのチップは

付属のEチップ用レンチをご使用ください。

Varios Ultrasonic Scaler Tips

製品名 E11 製品番号 Z217031 標準価格¥9.500

Uファイル用(Ø0.8mm) ● 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(ø0.8mm) • 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

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

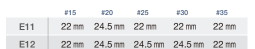
製品名U ファイル 33mm / #30 製品番号 Y900065 標準価格¥1,500

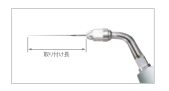
製品名U ファイル 33mm / #35 製品番号 Y900066 標準価格¥1,500

ISO35 ● 6本入

【使用時の取り付け長】

96





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 E31 D 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°)



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













コンデンセーション Varios Ultrasonic Scaler Tips 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 オートクレーブ可能G21 / G22用10個入



Varios V-TIP System Lineup



ストレート



Vチップシステムは、超音波による初期カリエス治療、MIレストレーション、 根管治療を可能にする、全く新しいインスツ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う蝕象牙質の除去は、罹患歯質のみを選択的に研 削するので、健全歯質を最大限に残すことが可能です。歯頸部う蝕の処置 も出血を抑えて研削でき、修復処置を容易にします。また、超音波による振 動切削なので、タービンなどの回転器具と比べてより安全に使用できます。

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 • メインテナンス用 Perio-Control V10 04Z V10

Varios Ultrasonic Scaler Tips

Vチップ(エンド用)



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, • 根管洗浄用 17mm • 3
	製品名 V-S51 製品番号 Y900170 標準価格 ¥4, • 根管洗浄用 23mm • 3
	製品名 V-S52 製品番号 Y900171 標準価格 ¥4, • 根管洗浄用 26mm • 3
	製品名 V-S53 製品番号 Y900172 標準価格 ¥4, • 根管洗浄用 32mm • 3
	製品名 V-N50 製品番号 Y900182 標準価格 ¥3,1 • ニッケルチタン • 根管洗浄用 26mm • 3
	製品名 V-N51 製品番号 Y900183 標準価格 ¥3, ・ニッケルチタン ・根管洗浄用 30mm ・3
-	製品名 V-S50D 製品番号 Y900173 標準価格 ¥6, • ダイヤモンドコーティング • 根管拡大・形成用 17mm • 3
-	製品名 V-S51D 製品番号 Y900174 標準価格 ¥6, • ダイヤモンドコーティング • 根管拡大・形成用 23mm • 3
•	製品名 V-S52D 製品番号 Y900175 標準価格 ¥6, • ダイヤモンドコーティング • 根管拡大・形成用 26mm • 3
•	製品名 V-S53D 製品番号 Y900176 標準価格 ¥6, • ダイヤモンドコーティング • 根管拡大・形成用 32mm • 3

Vチップ(形態修正・研磨用)

Vチップ(初期う蝕除去用) Varios Ultrasonic Scaler Tips 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-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 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 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 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 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

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

106



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

- 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

逆根管充填用窩洞形成



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

Ti-Max S970 IP-25-5-

幅広いケアに対応する エアースケーラーの進化形

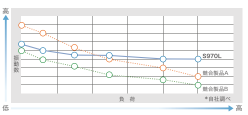
スケーリング / エンド / ペリオ / ソニックブラシ / 初期う蝕除去 / 形成(最終仕上げ)用

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 メインテナンス・歯面清掃・ チタン製のボディーは、

その軽さは手指への負担も軽減。

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ーは、届きにくい 最後臼歯遠心部等へのアクセスを容易にし、施 術のストレスを大幅に軽減。さらに効率的な施術 を実現することでチェアータイムを短縮し、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		
713 26	K/07/77	1	2	3
スケーリング	S1, S2, S3	\leftarrow		
ベリオ	S10, S20, S21R, S21L	\leftarrow	\longrightarrow	-
インプラント・捕綴物(Vチップ)	S35+Vチップ (V-P10-A, V-P11R-A, V-P11L-A, V-P12-A)	\leftarrow	\longrightarrow	
ソニックブラシ	S50+各種ブラシ (S50-C1, S50-C2, S50-F1, S50-F2)	-	\rightarrow	
形成(最終仕上げ)	S81D, S82D, S83D, S86D, S71D, S72D	-	\rightarrow	
初期う蝕除去	S65D, S66D, S67D, S68D	-	\rightarrow	
Vチップ(初期う蝕除去)	S75+Vチップ (V-G70, V-G71, V-G72, V-G75, V-G76)	-		
Vノック (初州) ク風(水ム)	S75+Vチップ (V-G77, V-G78, V-G79)	-		
Vチップ(エンド)	S75+Vチップ (V-U15-V-U35)	\rightarrow		

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。

ディーマックス S970 Ti・Max S970 エアースケーラー

- チタン製ボディー & 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







モリタαメインチューブ







スケーリ	スケーリング	ïps	aler Ti	Air Sc
	製品名S1 製品番号 Z252411 標準価格¥5 ・ユニバーサル		•	断面形状
	製品名 S2 製品番号 Z252413 標準価格¥5 ・シックル		ф	♦
	製品名 S3 製品番号 Z252412 標準価格¥5 ・ ベリオ		•	♦

- ■スケーリング/Vチップ(初期う触除去)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。

| 対 | 熱水洗浄可能 | 135℃ 135℃までの温度で オートクレーブ可能

Air Scaler Tips

ソニックブラシ

エアー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







▲ 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 \$50 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



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 Y 900096 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 \Diamond ユニバーサルタイプ(スリムライン) 製品名 \$20 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



エアスケーラキット



製品名ペリオコントロールチップエアスケーラキット 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

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。





116





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



S35



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

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 **S75** 120°アングル 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

Vチップ(初期う蝕除去用) Air Scaler Tips Vチップホルダー 製品名 \$75 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-G70 製品番号 Y900118 標準価格 ¥3,500 ø 0.8 🛚 🔐 ダイヤモンドコーティング3本入 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 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 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 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)



製品名 \$75 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



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でパウダーロ 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。











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。



123



対応カップリング

ick _* :*f)
ix®
i

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・ブロアーノズル・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

FLASH DEO「 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

しょっぱくない!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。



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



• 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





| ハンドピースは全て | 135℃ 135℃までの温度で | 熱水洗浄可能 | メートクレーブ可能

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
- 瞬く間にプラークやステインを除去



製品番号 Y900052 標準価格 ¥16,800

• 100パック入り

Perio-Mote 由面清掃用ハンドピース

新世代のプロケア、パウダーメインテナンス

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のパウダーメインテナンス。 広範囲のパウダー噴射でバイオフィルム・プラーク等の清掃漏れをできる限りなくし、 チェアー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、パウダーメインテナンス体験がここから 始まります。



- 使用中のチェアーユニットにワンタッチで接続が可能なハンディータイプ。
- 安全性と操作性を追求したノズルチップ。
- 粉詰まりのリスクが少ない、パウダー経路が短くシンプルな構造。
- スピーディーで効果的なバイオフィルム除去。

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、メイ 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ルムの除去から、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の良いバイオフィルム 除去まで幅広い対応が可能です。

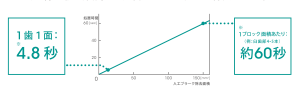






スピーディーで効果的な除去能力

1ブロック約60秒で、歯周ポケット内のバイオフィルムが除去できます。





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ーザブルタイプ。減 南済みのため、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・バイオフィルムを効率的に除去 することができます。パウダー(エアー)・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。



Perio-Mote 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	THE PARTY NAMED IN	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	-4mi	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	0.0	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
1t ch %			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)

- 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ブ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

Perio-Mate Nozzle Tip

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



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



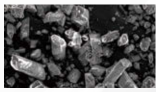
グリシンパウダーを使用した歯面清掃は、 手用スケーラーを使用した場合よりも、 細菌除去面積が広がります。

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



ハンドピースは全て 135℃ 135℃までの温度で 熱水洗浄可能 555 オートクレーブ可能

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、スムースに

歯面研磨をこれまで以上にスムースに行えるよう、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。



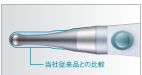
操作パネルがシンプルで見やすい

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。よりスムース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



• 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(ø2.35)

● プロフィー用 ● スクリュー式 ● 減速 4:1

• 減速 4:1



製品名 PR-F 製品番号 H209 標準価格 ¥13.000

- ディスポーザブルプロフィーヘッド用 ・減速 4:1
- (ディスポーザブルヘッドはナカニシでは取り扱いしておりません)

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

• iProphy モータハンドピース • 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

• iProphy モータハンドビース • iProphy スタンド • ACアダプター







ENDO-MATE TC2

エンド治療はもっと進化する



エンドメイト TC2 標準セット

エンドメイト TC2 標準セット

易く表示します。

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

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

エンドメイト TC2 モーター ◆ TC2用充電器

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(ø2.35) • 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(シャンク長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(シャンク長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

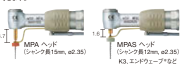
- ホワイト = 減速 20:1
- ◎ グレー = 減速 16:1
- ネイビー = 減速 4:1

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ファイルのシャンク長に応じて、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。 エンドウェーブは、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

ENDO-MATE DT INTE-9-

軽く、細く、疲れにくいハンドピース



- 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



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

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

• コントロールユニット • モーター&コード • ハンドビーススタンド • 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)

iPex**I**

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。 コンパクトボディー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。



- 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・コンパクトボディー。
- 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

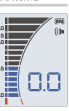
▶測定開始



▶根尖部付近



▶根尖孔付近



▶根尖オーバー



■ 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

- コントロールユニット iPexⅡ プローブ(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

- 連続使用時間:60時間(アルカリ電池使用時)
- 法:W60×D60×H86 mm
- ユニット重量: 76q(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。

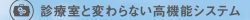
VIVAace 訪問歯科診療ユニット

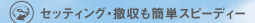
デンタルワークに、フットワークを。

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。









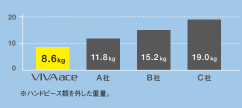
より軽快な訪問歯科診療を可能にする、 軽量・コンパクト設計。



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。

どこにでも持ち運べる軽量8.6kg*。



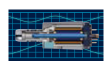
VIVA ace 訪問懶科診療ユニット



診療室と変わらない、高機能システムを搭載。

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機能マイクロモーター



高トルク、スムースな回転、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スな回転を実現。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。



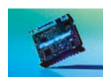


エンドモード

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

スリムボディーの多日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。



スケーラーモード

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。スリムボディー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て 安定感のあるハンドルは、高いアクセス性と操作性を 実現します。



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。



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

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。







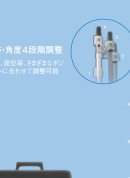


OPEN











ビバエース コンプリートセット



製品名ビバエース 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

SFT OPTIONS

製品名ビバエース 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



製品名ビバエース スケーラーキット

製品名ビバエース モーターキット

• 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

製品番号E1040002 標準価格¥145,000

製品番号 E351006 標準価格 ¥145,000

セット内容

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



VIVA MATE G5 訪問歯科診療用 携帯型マイクロモーターユニット

デンチャー調整から本格治療へ 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パイオニア「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-wav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

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) の軽量ボディーに内部注水機能と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ア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 ブラシレスモーター

製品名 VIVAMATE G5 製品番号 Y1001344 標準価格 ¥145.000

コントロールユニット ◆ AC アダプター ◆ ハンドビーススタンド

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]

• 寸 法: W72 × D180 × H36 mm

• 重 量:370 q

バッテリー充電時間:約2時間*

バッテリー連続駆動時間:約1時間*(定格負荷)

*バッテリーの充電時間や連続駆動時間は使用環境により変化します。

[マイクロモーター]

• 寸 法:ø22 × L68.6 mm 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)

150

るストレスを大きく軽減します。

ビバサポート2

訪問歯科診療に求められる機能をコンパクトにパッケージ

ビバサポート2は訪問歯科診療に求められる「携帯性」と「フレキシビリティー」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ー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、訪問歯科診療をメイ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。



使用環境を選ばない 2-way(AC&バッテリー)電源方式を採用

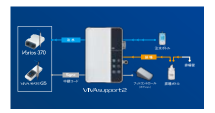
ビバサポート2はAC電源とコントロールユニット内蔵バッテリー(充電式)の2-way電源方式を採用。高性能リチウムイオンバッテリーを搭載することで、バッテリーのみで約2時間の連続使用*が可能です。同じ電源方式を採用した訪問歯科診療用携帯型マイクロモーターユニット「ビバメイトG5」と組み合わせれば、電源の取れない環境でも治療できます。

*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『パリオス370』と接続し、フットコントロール(オプション)を使用することで、モーターやスケーラーの動作に合わせて注水機能が連動(On/Off)します。注水量はパネルの注水量選択キーを操作することで5段階に調整できます。

■ 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ーだけでなく、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。*ビバサボート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、ビバサポート2は専用キャリングケースを開ければ直ぐ診療に入れる環境を提供します。治療機器の設置準備やその接続のわずらわしさから解放され、より効率的な治療を実現します。

大容量の注水・排唾ボトル

各々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。





ビバサポート2 標準セット

製品名ビバサポート 2 製品番号 Y1001826 標準価格 ¥125.000

セット内容

● ビバサポート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
- \bullet VS注水チューブ \bullet VS排唾チューブ \bullet 排唾チューブ \bullet VS注水ポンプ
- ディスポーザブル排唾管(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

● 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

 寸 法:W147 × D188 × H98 mm (ビバサポート2ユニット)
 W460 × D265 × H233 mm (VSキャリングケース)

重 量:3.5 kg(ビバサポート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。





口腔外科用マイクロモーターシステム

超音波ボー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、超音波ボー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、確実で安全な操作をサポートします。



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。



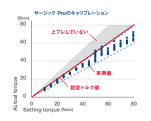
正確なトルクを維持するAHC機能

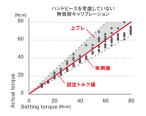
ナカニシ独自のAHC(Advanced Handpiece Calibration)機能*により、施術で要求される正確なトルク値を出力します。通常、使用するコントラアングルのベアリングやギアの摩耗状況により、実際に出力されるトルク値と設定したトルク値の間にはズレが生じますが、AHCはこのズレを補正し正確なトルク値を実現します。

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





Surgic Pro #-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 a*

*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

チタン製ボディー2mコード付き

Surgic Prot apple and apple apple and apple apple and apple and apple apple and apple and apple and apple and apple and apple apple apple and apple apple and apple apple and apple apple apple apple and apple apple apple apple and apple ap

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。



コンパクトボディー & 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ー。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。

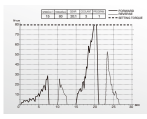
* USBメモリーは製品には同梱されていません。



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)



Surgic Prot 標準セット ライト何 ライト無し



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

- 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
- 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
- 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

Surgic Prot 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。



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 FC-78 製品番号Z1102001 標準価格 ¥84,000

2 mコード付

製品名ハンドルセット 製品番号Z1027001 標準価格¥8.500

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。



• 寸法: W534 × D427 × H207 mm

『CART-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



Surgic Prot × Variosurg 3

口腔外科用マイクロモーターシステム

超音波ボー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



SGリンクケーブル



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。



Ti-Max X-DSG20L ® 分解式





● 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

Ti-Max X-DSG20Lh (80N) 分解式へキサゴンチャック



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。



減速 20:1 • チタン製ボディー & DURACOAT • グラスロッドライト ● プッシュボタン式チャック ● ダブル注水(センター、外部) ダブルシーリングシステム最大トルク:80 Ncm

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。





Implant Handpieces

Ti-Max X-SG20L (80)



5-Max SG20 (80N)



■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。







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(ø1.6) • グラスロッドライト(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

Ti-Max X-SG25L



等速 1:1 • チタン製ボディー & DURACOAT • コントラバー用(ø2.35) ● 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 ● 外部注水 • Max. 40,000 min-1

80N 80Ncm 高トルク対応 熱水洗浄可能 135°C 135°Cまでの温度で 315°Cまでの温度で 315°Cまでの 315°C までの 315°

Implant Handpieces

Ti-Max X-SG65L ストレートハンドピース



等速 1:1 • チタン製ボディー & DURACOAT • ハンドピースバー用(ø2.35) • 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

Ti-Max Z-SG45L



増速 1:3 • チタン製ボディー & 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(ø1.6 / 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

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

Implant Handpieces

SGM シリーズ ラッチ式超ミニヘッド



• 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





マイクロサージェリーハンドピース

Micro Surgery Handpieces 541 Micro Surgery Handpieces

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(ø2.35) • リング式チャック • Max. 40.000 min-1



増速 1:2 • サージカルバー用(ø2.35) • リング式チャック • Max. 80,000 min-1





増速 1:2 • サージカルバー用(ø2.35) • 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

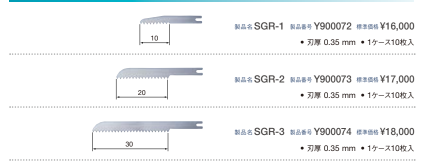
Micro Saw Handpieces







SGR-E レシプロ用ブレード



SGO-E オシレート用ブレード



SGT-E サジタル用ブレード



● 刃厚 0.35 mm ● 1枚入



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。



- 回転速度は術式にあわせて 3段階(15, 20, 25 min¹)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

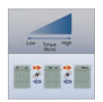
両手による操作が求められる従来のハンドトルクレンチでは、術野確保のための頬粘膜排除等の作業が困難でした。iSD900では、片手で操作が可能なため広い術野が確保でき、より質の高い施術が可能です。

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バー
- 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
- 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。



Vario Sura 3 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大要素のマッチングを最適化することで、より優れた超音波性能を引き出しました。



安定したパワーバランスで、より効率的な施術を実現

従来比50%のパワーアップ(Surgモード)を実現した最大出力は常に正確に制御され、 切れ味の良い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ータイムの 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。

Vario5urg 最大パワー 従来比50%アップ VarioSurg 3

「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。

183

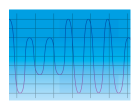
Vario Surg 3 コントロールユニット

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。



コンパクトボディー & 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ー。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インテナンスまで、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 NUKR-X

スパースリムなデザインに、 様々な可能性を秘めて。

人間工学から生まれたスーパースリムなハンドピース

"スーパースリムデザイン"のLEDハンドピースは、高いアクセス性と視認性を実 現。人間工学に基づく適正なバランスにより、術者の意志を忠実に反映し、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



VarioSurg 3 標準セット ライトは



バリオサージ3 標準セット

製品名 Vario Surg3 (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

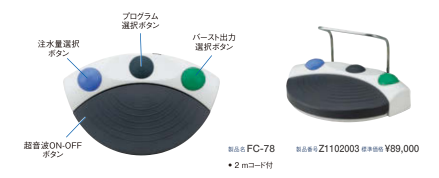
コントロールユニット

- 発振周波数: 28-32 kHz
- 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
- 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。



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

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。



• 寸法: W534 × D427 × H207 mm

『CART-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。



- 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)





スケーリング用



ペリオ用(補綴物のメインテナンス)



抜歯用(歯根抜歯時骨切除用)

ソケットリフト用



骨切削用(インプラント窩の前処置)







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



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

パワーレベル SURG 150%

• 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



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



VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips (チタンコーティング) 骨切り用 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 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 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 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 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 パワーレベル SURG 80% 1079 SG68 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



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)

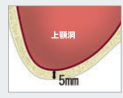


歯槽頂アプローチによる上顎洞底挙上術(ソケットリフト用)

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。オステオトームに よる槌打がないため、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。

■上顎洞粘膜拳上術 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



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。



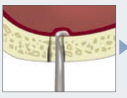
SCL12Dチップを用い、十分な注水下 で形成します。注水量は3に設定しま す。チップを押し込みすぎますと、上顎 洞粘膜に水圧がかかりますので、注意 が必要です。チップ先端を円運動させ るように小刻みに動かします。



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。



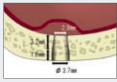
ハンドインスツルメント先端部を骨壁に 沿わせながら、インプラント窩内部に入 れます。先端部を窩底から離さないよう にしながら、先端部を回転させて、ゆっく りと辺縁の粘膜を皮質骨から剥離させ ます。その後マイクロスコープやエンド スコープなどを用いて、上顎洞粘膜の 状態を確認することが望ましいです。



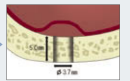
上顎洞側から見たときの拳上された粘 膜のイメージ図です。マイクロスコープ やエンドスコープなどを用いて、上顎洞 粘膜が確実に拳上されているか、孔が あいていないかを確認することが望まし いです。



SCL1チップまたはSCL3チップを用い て、十分な注水下で、確実に粘膜を拳 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



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%

パワーレベル SURG 50%

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



製品名SCL5 製品番号 Z305174 標準価格¥25.000

内部注水

ソケットリフト用 VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips 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



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。

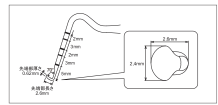
VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips

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



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

パワーレベル SURG 80%

外部注水 • ダイヤモンドコーティング

製品名 SCL15D 製品番号 Z305205 標準価格 ¥25,000

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



製品名 G1-S 製品番号 Z305113 標準価格 ¥13,000

VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips

ペリオ用(ルートプレーニング)



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



製品名 P25R-S 製品番号 Z305115 標準価格¥13,000





製品名 P25L-S 製品番号 Z305116 標準価格¥13,000

熱水洗浄可能 135℃ 135℃までの温度で オートクレーブ可能



VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips

ペリオ用(補綴物のメインテナンス)

Perio-Control





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

● 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



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



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

熱水洗浄可能 135℃ 135℃までの温度で オートクレーブ可能

■ 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)



製品名 E30LD-S 製品番号 Z305119 標準価格¥19,000



パワーレベル **ENDO 50**% 製品名 E31 D-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°)

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。 SURG 80% チップは必ず指定されたパワー以下でご使用ください。

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



製品名サイナスリフト キット 製品番号 Y 900689 標準価格 ¥ 96,000

セット内容 • SG1, SG3, SG6D, SG9, SG10, SG11 チップホルダー



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



製品名インプラント プレパレーション 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

200



VarioSurg Ultrasonic Surgery Tips

チップキッ



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



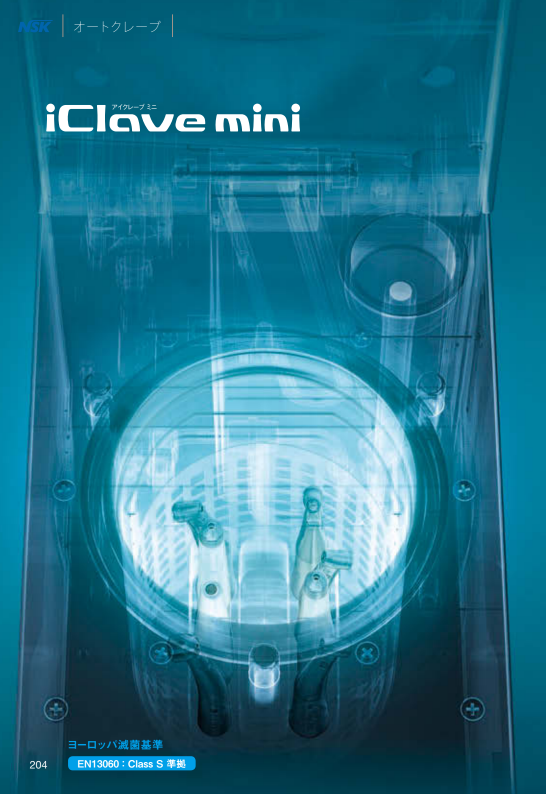
ソケットリフト用

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





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

320mm 210mm

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

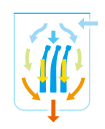
直熱ヒーターにより、チャンバー内部を全壁から一気に温めま す。また、チャンバーをすっぽり覆う一体型の断熱ジャケットに より、熱を効率よく内部に保留。温度ムラが少なく、効率的な 加熱を実現しました。さらに、加圧脱気を繰り返し行うことで、 中空のあるハンドピースも内側までしっかり滅菌できます。



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 いように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。



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。



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

より効果的な減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。



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。









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: ø130 × 200 mm

● チャンバー容量: 2.5 ℓ

● タンク容量:1.0ℓ ● 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



icare

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本当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、チップエアー(水を霧状にするため のエアー)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、エアー回路、注水回 路、およびチップエアー(水を霧状にす るためのエアー)回路のすべてを洗浄・ 注油できます。



iCare

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、操作パネルトに 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 i Care 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

雷 源:AC100 V 50/60 Hz

- 適正空気圧: 0.5~0.6 MPa (5.0~6.0 kgf/cm²)
- 量: 6.5 kg (C2タイプ/C3タイプ)
- 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)
- エアーモーターはメンテナンスオイルが抜けない構造のため、本製品では使 用できません。これらのハンドピースへ注油を行う場合は、各製品の取扱説 明書に従って注油してください。
- 血液などがハンドピース内に浸入した場合は、パナスプレープラスでのメンテ ナンスをおすすめします。本製品では十分な洗浄・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 下 904	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 Z 257020	標準価格 ¥10,000	カボ用
製品名SR アダプター	製品番号 Z 2 5 7 0 2 3	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 Z 280022	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 Z 257030	標準価格 ¥10,000	モリタ用
製品名 MH アダプター	製品番号 Z 257048	標準価格 ¥10,000	モリタ4H用
製品名YS アダプター	製品番号 Z 257031	標準価格 ¥10,000	ヨシダ用
製品名 YS-2 アダプター	製品番号 Z 257044	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 Z 257032	標準価格 ¥10,000	オサダ用
製品名 OS-2 アダプター	製品番号 Z 257034	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 Z 257038	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 Z 2 8 0 0 4 2	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 製品番号Y1002783 標準価格¥60,000 オイルセット(6本入り)



マルチスタンド

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℃でオートク レーブ可能です。

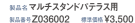


製品名マルチスタンドフルセット

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



スタンド用ポスト(A)x3個スタンド用ポスト(C)x2個





• エンドメイト TC2·DT / iProphy

iSD900 ヘッド用

マルチスタンド用ポスト

製品名 スタンド用ポスト(A)	製品番号 2036201	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	Щ
製品名 スタンド用ポスト (B)	製品番号 2036202	標準価格 ¥200	● E-タイプ* コントラ用	11.
製品名 スタンド用ポスト(C)	製品番号 2036203	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	1
製品名スタンド用ポスト(KV)	製品番号 2036204	標準価格 ¥200	● カボ エアータービン用	4
製品名スタンド用ポスト(SR)	製品番号 2036205	標準価格 ¥200	● シロナ エアータービン用	4
製品名 スタンド用ポスト (WH)	製品番号 2036207	標準価格 ¥200	● W&H エアータービン用	4.
製品名 スタンド用ポスト (BA)	製品番号 2036206	標準価格 ¥200	● ビエン・エア エアータービン用	<u>#</u>
製品名 スタンド用ポスト (MT)	製品番号 2036208	標準価格 ¥200	● モリタ エアータービン用	1
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	<u>#</u> .
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				

*ISO3964準拠品

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 / エンドメイト DT iProphy / iSD900 ヘッド用

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



SPRAY Plus

Cleaning

Lubrication

NSK

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 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。

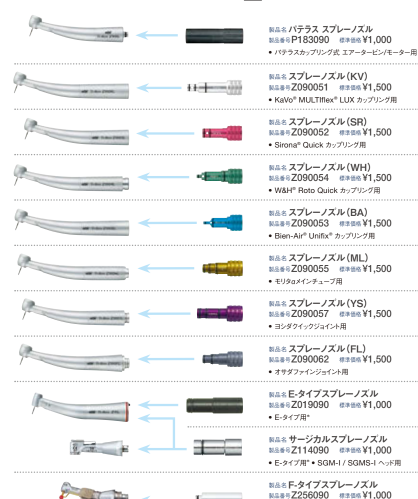


製品名スプレーミスト吸収パック 製品番号 Y900084 標準価格 ¥4,700

10パック入



パナスプレープラス用ノズル



*ISO3964準拠品

EZ SPRAY 潤滑スプレーアシスタント



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、各社のエアー タービンハンドピースをご使用いただく場 合は、各社タービン装着用アダプターセッ トをご使用ください。



セット内容

- EZスプレーグリップ コイルチューブ グリップホルダー 缶ホルダー
- 切換バルブ PA用ノズル スプレーミスト吸収パック(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。

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	● 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	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	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	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	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	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	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	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	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	 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、チップエアー圧を正確に測定できるので、 エアー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

Handpieces Air Pressures

エアータービン		適正エアー圧 MPa(kgf/cm²)
54-190	Ti-Max Z	0.25~0.30 MPa (2.5~3.0 kgf/cm²)
100	S-Max M	0.20~0.25 MPa
1-2	S-Max pico	(2.0~2.5 kgf/cm²)
198	Ti-Max X450	0.25~0.30 MPa (2.5~3.0 kgf/cm²)
1	プレストアクア LUX	0.25~0.30 MPa
1	プレストアクア II	(2.5~3.0 kgf/cm²)
1 20 1	プレスト II	0.20~0.25 MPa (2.0~2.5 kgf/cm²)
エアーモーター		
	Ti-Max X205L	0.20~0.25 MPa
	S-Max M205	(2.0~2.5 kgf/cm²)
エアースケーラー / 歯面清掃	ハンドピース	
- I free	Ti-Max S970 エアースケーラー	0.30 MPa (3.0 kgf/cm²)
-	プロフィーメイト neo	0.25~0.35 MPa (2.5~3.5 kgf/cm²)
	ペリオメイト	0.30~0.40 MPa (3.0~4.0 kgf/cm²)

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スな回転と、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、確実で精密な 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。



ULTIMATE XL 75>VXE-9-

トルクタイプ モーターハンドピース



• 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



• 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

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てお選び頂けます。

---- 卓上タイプ ----ULTIMATE XL

UITIMATE XI-D

ULTIMATE XL-K

ULTIMATE XL-F









UMXL-F

アルチメイト XL

ULTIMATE XL JFYLAE-9-



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連動はできません。



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

228

アルチメイト XL-D JLTIMATE XL-D 75501XE-9-



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



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-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 ULTIMATE XL-K 75>LXE-9-



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-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ビース(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

ULTIMATE XL-F TFYLATE-9-



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アブルコントロールです。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

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

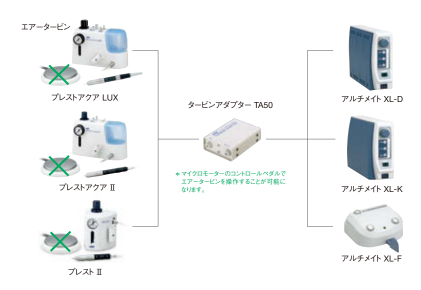
• コントロールユニット • モーターハンドピース(モーターコード2m) • ハンドピーススタンド

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。





VOLVERE 17

設置場所を選ばず誰もが使いやすい、 技丁用モーター

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 回転ムラが起こりません。パワー効率も高く、全回転域で負荷が掛 かっ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



仕 様

コントロールユニット

- 電 源: AC100V 50/60 Hz
- 寸法: W69 x D185 x H167 mm
- 質 量:930 q

モーターハンドピース(リングタイプ)

- 寸 法:L145 x ø24.5 mm
- 質量:192g(コードを除く)
- コード長さ : 1.2 m
- 回転速度 : 1,000~35,000 min-1
- 最大トルク: 4.1 Ncm

● 最大出力 : 71 W

モーター(E-タイプ)

- 寸 法:L109.3 x ø24.5 mm
- 質量:118g(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iフ 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

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 RM

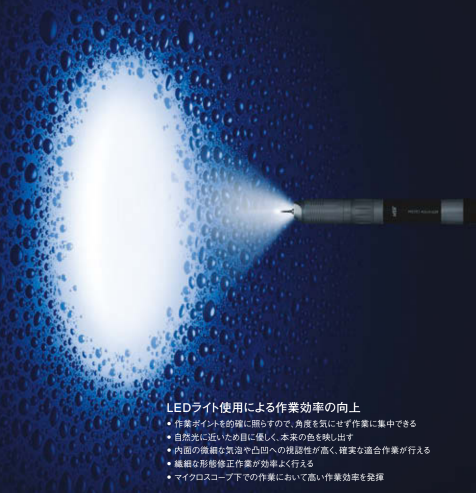
ボルバーi7 コントロールユニットモーターハンドピースフットコントロールハンドピーススタンド

PRESTO AQUA LUX

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、チップエアーの 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

- 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



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

PRESTO AQUA II

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



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

PRESTO II

無給油 技工用エアータービン

特長



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



• プレストハンドピース



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	0	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)	000000	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	0	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	4	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	1	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)	000000	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	00	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	0	P1148500	¥5,00
パテラス Oリングセット (5個入り)	000000	Y900580	¥1,500	SX-PU05 ヘッドキャップレンチ		20002803	¥1,00
SX-PU04 ヘッドキャップ	0	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)	000000	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、FX23A ヘッドキャップ	0)	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	, i	C1052700	¥10,000	FXレンチ FX25、FX23用	-	C1052701	¥300
FX23-03 FX23用 カートリ	ı O	C1056700	¥10,000	チューブ(RSM)	9	Z166101	¥200
FX注水ノズ. FX25、FX23、 FX15用 チューフ	74	C1052702	¥2,000				

EX シリーズ / Ti-Max X95EX

P. 64-66

						1.0	, , , ,
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	9	C030011	¥3,200	口金レンチ(黒)	U	C071751	¥300
BB-03 BB用カートリッジ	0	C037015	¥4,300	チューブ(RSM)	9	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	0	C571360	¥200
注水ノズル FPB、NAC、BB、FFB、 TEP、VM用チューブ付	<u>#</u>	C032701	¥2,000	口金メタル AR-Y(S)用	0	C185B108A	¥200
注水ノズル NM用 チューブ付	389	C039701	¥2,000	口金 AR-Y(S)用	Q	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 ェネジタイプ	*	C185C060	¥4,200
NAC-02 NAC、BB、NBB、 NBBW、NM、AR用 ミドルギア	u () u	C032012	¥2,500	口金 逆ネジタイプ	0	C185911	¥1,000
ラッチ板 NAC用	LD	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	UD-CI	C247103	¥310	プランジャー EVA用	Q.	C235A110	¥4,060
ラッチ板止めネジ NAC、NM用	Î	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 ライト付ハンドビース	X 122.5	E351050	¥95,000	チップ交換レンチ (CR-10)	M 1350	Z221076	¥7,000
VA2-HP ライト無しハンドビース	X 1110	E350050	¥53,000	Eチップ用レンチ	M 1925	Z217399	¥1,000
VA970Lux-SC ハンドピースコード Varios 970 Lux用	.0.	E351055	¥23,000	チップホルダー パリオス用	M 1550	Z221A080	¥3,500
VA970-SC ハンドピースコード Varios 970用	10.	E350055	¥18,000	チップカバー(L)	M mse	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)	W mes	Z217851	¥500
FC-71 フットコントロール (5m)		Z1008002	¥6,500	滅菌ケース	W msc	Z1035001	¥5,000
ACコード Varios 970用	-00	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	9	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	9	U1007080	¥8,300	Oリング(細) VAボトル400用	0	D0312090 100	¥300
水供給用 チューブ(2m)	0	U387580	¥2,000	Oリング(太) VAボトル400用	0	D0310075 150	¥300
水供給用 チューブ(4m) Varios 370用	0	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	0	U387042	¥1,800	コントロール ユニットホルダー Varios 370用	4	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)	M m	Z217850	¥800
Eチップ用レンチ	7 9	Z217399	¥1,000	チップカバー(S)	X W	Z217851	¥500
チップホルダー エアースケーラー用	N W	Z252A080	¥3,200	S970 Oリングセット (4個入り)	0000	Y1001953	¥1,200

iProphy

P.133

¥3,200

¥4,500

C030011

E1080052

iProphy スタンド		U1091002	¥14,000	NAC-03 NAC用カートリッジ
AC アダプタ		Y1002870	¥12,000	iProphy バッテリパック
NAC-02 ミドルギア	SI	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 ハンドビース (60°ノズル付)	X (11)	T797010	¥49,000	ブロアーノズル SR		T887094	¥1,500
60°ノズル	X iii	T797012	¥15,000	ブロアーノズル WH		T888094	¥1,500
80°ノズル	X iii	T797013	¥15,000	ブロアーノズル BA	4	T889094	¥1,500
パウダーケース カバー	1350	T798133	¥1,800	ブロアーノズル M4		T884094	¥1,500
ゴムパッキン		T798135	¥900	ブロアーノズル MR	-	10000726	¥1,500
Oリング ノズルフロント側	0	D0312039 070	¥300	ブロアーノズル YS	0.000	T1034094	¥1,500
Oリング ノズルリア側	0	D0312029 070	¥300	ブロアーノズル FJ	-	T1033094	¥1,500
パテラス Oリングセット (5個入り)	000000	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)	000	Y900054	¥900	掃除用ワイヤー		T798091	¥600
リングレンチ	0	T797601	¥500	掃除用ワイヤー		T798095	¥600
ブロアーノズル PTL	HE I	T798094	¥1,500	掃除用ファイル		T798092	¥700
ブロアーノズル KV		T886094	¥1,500	掃除用ブラシ		T798093	¥700

ペリオメイト

製品名	製品	製品番号	標準価格	製品名	製品	製品番号	標準価格
PER-HP ベリオメイトノズル付き	X	T1043010	¥69,000	ペリオメイト ブロアーノズルSR		T1046094	¥1,500
ペリオメイトノズル	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	T1043012	¥15,000	ペリオメイト ブロアーノズルWH		T1048094	¥1,500
パウダーケース カバー	1550	T798133	¥1,800	ペリオメイト ブロアーノズルM4	4	T1052094	¥1,500
ゴムパッキン		T798135	¥900	ペリオメイト ブロアーノズルMR	***************************************	T1056094	¥1,500
Oリング ノズルフロント側	0	D0312039 070	¥300	ペリオメイト ブロアーノズルYS	# (F)	T1060094	¥1,500
Oリング ノズルリア側	0	D0312023 060	¥300	ペリオメイト ブロアーノズルFJ	•	T1062094	¥1,500
パテラス Oリングセット (5個入り)	000000	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)	000	Y900054	¥900	掃除用ワイヤー(大)		T798091	¥600
リングレンチ	0	T797601	¥500	掃除用ワイヤー		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 ブロアーノズルPTL		T1042094	¥1,500	掃除用ブラシ		T798093	¥700
ペリオメイト ブロアーノズル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4二ッケル水素 電池セット (2本入)	10	Y900103	¥950	コード MPA / MPAS用	O	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。 ※写真電池はサンブルです。

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	0	C876021B	¥1,500	FC-15 フットベダル	Z248	¥6,500	

iPexI P.141

iPexII ファイルクリップ (1本)		U1109351	¥1,900	iPexII プローブ		U1109352	¥3,100	
iPexⅢ テスター (1個)	630	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	ĸ			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) ブッシュボタン式チャック	X W	C547	¥18,000	FC 等速 1:1	X III	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) ブッシュボタン式チャック	X III	C548	¥28,000	F4R 減速 4:1	X III	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) ブッシュボタン式チャック	X III	C882	¥28,000	F10R 減速 10:1	X III	C398	¥14,000
NML-Y ミニヘッド、360°回転 Ni-Tiファイル用(a2.35) ラッチ式	Wind the state of	C874	¥15,500	F16R 減速 16:1	X III	C871	¥15,500
				F20R 減速 20:1	X St.	C399	¥15,500

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

	4	1	\cap	
Р.	- 1	4	9	

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)	B	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	9	U1144074	¥29,800	FC-76S		Z1082003	¥8,500
V-ace バキュームボトル セット	i.	U1144070	¥25,000	FC-70S		Z1008004	¥6,500
V-ace 3way シリンジセット	9	U1144040	¥34,500	AC⊐-ド	00	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	5-3	U1144753	¥3,500	蓋パッキン	0	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	1	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	オブション	Z1082002	¥8,500	AC⊐-ド	90	40012020	¥1,500
ハンドピース スタンド	0	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

FC-76M フットコントロール	オブション	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	しょプション	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	Ó	Z1125050	¥1,500
ディスポーザブル 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	222	U1089058	¥500
VS排唾チューブ 排唾ジョイント付	0	Z1137050	¥2,500	ACアダプタ 防水シートゴム付	2	U1115002	¥13,000
排唾チューブ 半透明チューブのみ (標準セット品)	0	Z1137560	¥1,000	AC⊐–ド	90	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	<u></u>	Z1137051	¥3,000	VSFV1	(b) James	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	THE RESERVE THE PROPERTY OF TH	Z1029201	¥2,500	チューブホルダー (7個入)	THE REPORT OF THE PARTY OF THE	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	The state of the s	20001348	¥38,000	
ロッド (ボトル支柱)	5	U370152	¥4,000	電源コード	200	U389013	¥3,000	
ハンドルセット		Z1027001	¥8,500	ヒューズ T3.15A		D1200131 510	¥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	1	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)	5	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	*** X	20001327	¥5,900	VA-SG-CASE 滅菌ケース	T III	20001326	¥38,000
ハンドピース スタンド		Z1029201	¥2,500	電源コード	-00	U389013	¥3,000

Zカート

Z271 ¥82,000 Zカート

- 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	X m	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	W min	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-DSG20Lh, 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	A	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	X 3	C293	¥35,000	チューブクランプ	0	C202750	¥1,100
SGMS-I ラッチ式、超ミニヘッド (ストッパー付)	X 35	C594	¥45,000	二分岐注水 チューブ		C823752	¥2,600
ER16i 16:1 減速 ハンドビース	X m	C628	¥64,000	レンチ SGM / SGMS用		Z103101	¥1,000
ER20i 20:1 滅速 ハンドビース	X :::	C629	¥66,000	Eチップ用レンチ	X W	Z217399	¥1,000
ER32i 32:1 減速 ハンドピース	X 1000	C630	¥67,000	ストッパー(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	ストッパー(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

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	T W	Z1057101	¥500
iSD900用 充電器		U1071001	¥26,000	ON/OFF スイッチレバー	T III	Z1070001	¥500
AC⊐–ド	©	U435550	¥500	単4二ッケル水素 電池セット (2本入)		Y900103	¥950
トルクキャリブレーター	0	Z1056001	¥11,000	※電池セット:充電式以タ ※写真電池はサンブルで		池などは使用できる	ドせん 。

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	0	U1159110	¥5,000
仕切り板(短)	U1159104	¥1,000	チューブストッパ		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 フィルター (200個入り)		U1120118	¥4,600
エアーフィルター	*	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	≪ ⊜a	Z229030	¥1,600
グリップホルダー	Q	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	0	D0312060 100	¥300
切換バルブ	1	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)	1100	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	7	H269751	¥240
モーターコードT (1.2m) トルクタイプ用	Q	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	Q	E356051	¥8,000	ブラケットセット (XL-D / XL-K用)		U364090	¥2,000
モーターコードT (2m) トルクタイプ用	Q	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	Q	E356055	¥11,000				

ボルバーi7

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)	7) 7)	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	\bigcirc	Z1050	¥24,500	電源アダプター		U1044	¥7,000
PR-AQL03 プレストアクアLUX カートリッジ	-(\$6	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)	000000	Y900580	¥1,500

プレスト アクア I

P. 238

プレストアクア II用 ホース	0	Z308050	¥12,000	PR-AQ03 プレストアクア カートリッジ	-64	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)	0	Z101240	¥1,900	PRA IIボトル用 Oリングセット (2個入り)	00	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	9	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	0	U387042	¥1,800	プレスト バーレンチ	C	T815030	¥1,500

プレストI

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 プレストカートリッジ	-44	T815016	¥18,000	EDスパナ		C034751	¥350
チャック		T815019	¥3,100	プレスト バーレンチ	C	T815030	¥1,500
プレスト用ホース (2 m)	65	T815220	¥1,900				



タービンカートリッジ早見表

ハンドピース	7	カートリッジ		^	ッドキャップ	
製品名	製品名	製品番号	標準価格	製品名	製品番号	標準価格
Z800L / 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)

				^				
製品名	製品名	製品番号	標準価格	製品名	製品番号	標準価格		
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 ENVIRON MENT

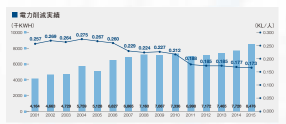
環境対応も重要な品質の一部、とナカニシは考えます。

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、 社内の鯉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









切削油精密ろ過装置によ り、切削油のリサイクル

遬事情報—暨

■エアータービン

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: 222ALBZX00024000号 販売名:ティーマックス X450 認証番号:222ALBZX00032000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バー 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 販売名:ティーマックス XC 認証番号: 224ALBZX00018000号 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: ストレートハンドビース FX65 認証番号: 222ALBZX0000400号 販売名: ストレートハンドビース FX65 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: 歯科用雷気回転駆動装置 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:バリオス 970 認証番号:223ALBZX00032000号 販売名: バリオス 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: プロフィーメイト neo 認証番号: 223ALBZX00029000号 販売名: ペリオメイト 認証番号: 226ABBZX00023000号 一般的久称:能動型機器接続偷而清掃田器具 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:アイプロフィー 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: アイペックス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 販売名:ビバサポート 2 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: バリオス 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-DSG20b 届出番号: 09R2X00016000125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

一般的文称:手術田ドリルアマッチメント 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ビース 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-F2 届出悉是:09R2X00016000014是 販売名:アングルハンドピース SGA-E 販売名:アングルハンドピース SGA-E 届出番号:09B2X00016000011号 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: レシプロハンドビース SGR2-E 届出番号: 09B2X00016000020号 販売名: オンレートハンドビース 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用ソーブレード 届出番号:09B2X00016000102号 販売名:SGO-E用ソーブレード 届出番号:09B2X00016000098号 販売名:SGT-E用ソーブレード 届出番号:09B2X00016000100号 一般的名称:のござり 一般医療機器

販売名:iSD900 スクリュードライバー 認証番号:222ALBZX00016000号 一般的名称:電池電源式骨手術用器械 管理医療機器

販売名: バリオサージ 3 認証番号: 225ABBZX00144000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 ハンドインスツルメント 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:小型未包装品用高圧蒸気滅菌器 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: ボルバーi7 届出番号: 09B2X00016000149号 一般的名称: 歯科技工用電動式ハンドビース 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 東京事務所 T322-8666

栃木県鹿沼市下日向700 TEL:0289(64)3380 FAX:0289(62)5636 FAX:03(5828)0064

〒110-0015 東京都台東区東上野4-8-1 TIXTOWER UENO 9F TEL:03(5828)4180

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

ナカニシニ コール

受付時間(±1888年線へ) **0120-7242-56** NSK製品に関するご意見・ご質問などござい。 9:00~17:00 NSK製品に関するご意見・ご質問などございましたら、

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。

