

Create it



VIVAace 2

NSK

NSK FOOTWORK

診療室を地球上のどこへでも。



訪問歯科診療の現場で実績のある
ナカニシの治療環境をコンパクトに凝縮。

訪問歯科診療のニーズがさらに高まる今、
訪問先においてもより高度で幅広い治療が求められています。

VIVAace 2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、
訪問歯科診療の現場を知り尽くした
ナカニシのハイクオリティ機器をコンパクトに凝縮。

バキュームの吸引力をはじめ従来の機能をさらに強化して、
診療室と変わらない治療環境をご提供します。

快適で安心安全な歯科医療を地球上のすべての人に。

どんな場所でも患者さまのいるところが私たちの診療室です。

訪問歯科診療用ユニット

VIVAace 2

ALL IN ONE PACKAGE

従来の機能をさらに強化し、
診療室と変わらない治療がどこでも可能に。



パワーアップしたバキューム

吸引力/吸引量が強化されたバキュームで
訪問先での施術をサポート。



多目的超音波スケーラー

チタン製ライト付ハンドピースと
DURAGRIPコーティングにより
安定感のある快適な施術が可能です。



高機能マイクロモーター

コンパクトで扱いやすいサイズのモーター。
高速から低速まですべての回転域で
高いトルクとスムーズな回転を実現。



シームレス操作パネル

正面のみならず側面からも見やすいパネルは、
直感的なタッチ操作が可能。
お手入れもラクにできます。



フットコントロール

エンド治療に対応

レシプロ機能を搭載したエンドモード
により幅広いエンドファイルが
使用可能です。

LEDライト付3Wayシリンジ

LEDライトを標準搭載。訪問先での
口腔内の視野を確保し、現場での施術が
さらに行いやすくなります。

大容量ボトル

従来品より大容量の注水・排唾ボトルで
交換の頻度を少なくし、
現場での作業効率をアップします。

独自のバキュームボトル構造

独自の構造により吸引物(唾液、血液等)の
泡立ちを抑え、ボトル内および
コントロールユニット内部への浸入を
抑制します。

水検知機能搭載

水検知機能により、ユニット内部に
吸引物を吸い込む前にバキュームを
自動停止します。

フットコントロール

バキューム用、インスツルメント用と
フットコントロールが独立しており
1人または2人の診療体制に柔軟に
対応できます。

POWERED VACUUM

強力バキューム



ULTRASONIC SCALER

多目的超音波スケーラー



吸引力、吸引量を強化したバキューム

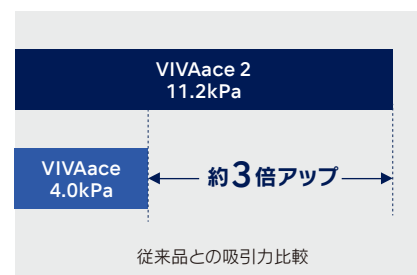
高性能バキュームモーターを独自開発。バキュームの吸引力と吸引量が従来品と比較し、よりパワーアップしました。特に吸引力は、従来品の約3倍に。さらに使用時の動作音を抑えることで、静音性も向上。パワフルな吸引力と静音性で、訪問先でのスムーズで快適な施術をサポートします。

故障を未然に防ぐ水検知機能

新たに搭載した水検知機能により、ユニット内部に液を吸い込んでしまう前にバキュームを自動停止。訪問先での故障やトラブルを未然に防ぎます。

現場での効率をアップする大容量ボトル

排唾ボトルが従来品に比べ大容量に。吸引物の廃棄の頻度が少なくなり、現場での作業効率をアップします。また、独自のバキュームボトル構造で吸引物(唾液、血液等)の泡立ちを抑え、ボトル内およびコントロールユニット内部への浸入を抑制します。



吸引イメージ

耐久性に優れたチタン製ハンドピース

チタン製の超音波スケーラーハンドピースを採用し、再生処理に対する耐久性が向上。また、細い先端部はアクセスが困難な最後臼歯遠心などへのアプローチをスムーズにし、口腔内で自由な動きが取れるため、チップを適切な角度で当てるのが容易になります。

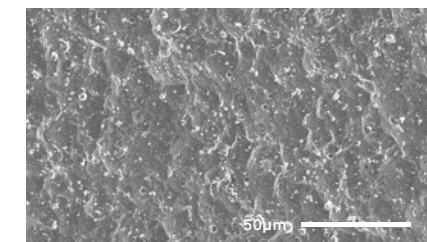
独自の表面処理技術“DURAGRIP”コーティング



チタン製ポティーの表面に、微小な凹凸によって光沢面を排除するプラスト処理を行い、その表面に独自の“DURAGRIP”コーティングを施しました。傷が付きにくく耐久性がアップすると同時に、表面の凹凸により様々なグロブでも滑らないように快適なグリップ感を提供します。

多彩なチップラインナップ

口腔内の状況に合わせて選べる、70種類以上のチップラインナップをご用意しております。ペリオ、エンド、スケーリング、う蝕除去などの豊富な治療に対応可能です。



MICROMOTOR

高性能マイクロモーター



SEAMLESS PANEL

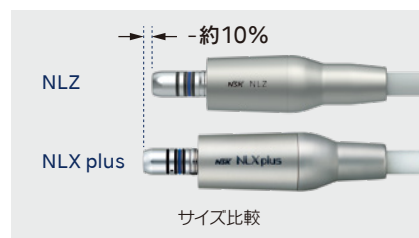
シームレス操作パネル



扱いやすいサイズと重さ

従来品よりも約10%、サイズがコンパクトになって軽量に。持ったときの重心バランスに優れており、扱いやすいモーターです。さらにnanoコントラを装着することで、小さな手の方でも取り回しが良くフィット感のある施術をサポートします。

製品名	サイズ(mm)	重量(g)
NLZ	68.8	59.0
NLX plus	76.0	65.9



サイズ比較

高トルク、スムーズな回転、高い静音性

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

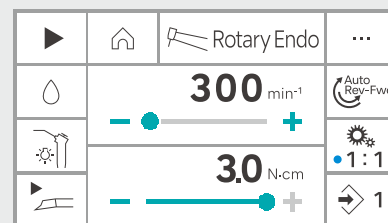


nanoコントラ接続時の重心バランス

幅広いエンドファイルに対応するエンドモード

エンドモードは、回転数・トルク値等の設定が任意で選択できます。また、従来の正回転・逆回転に加え、レシプロモードを追加しました。オートリバース機能も備わり、ファイル破折のリスクを低減し、幅広いファイルに対応したエンド治療が可能です。

※レシプロモードは、NLZ Endoコントラ(オプション)を接続しご使用ください。



エンド(Rotary Endoモード)

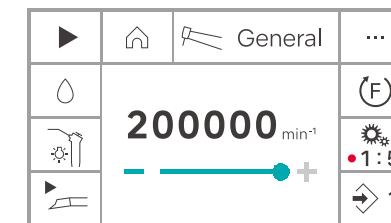
視認性に優れた操作パネル

正面からはもちろん、側面からも明るくはっきりと見やすい大画面の液晶タッチパネルを採用。体格差による目線の違いや現場の環境に影響されにくいように、施術中でもパネルを確認しやすくなりました。



直感的なタッチ操作が可能

明るいパネルは、数字やボタンも大きく表示され、作業しながらでも直感的なタッチ操作が可能。また、フラットな形状で日々のお手入れもしやすくなっています。一般切削、超音波スケーラー、エンドの各モードへの切替、選択も簡単に操作可能です。



一般切削(Generalモード)

LEDライト付3Wayシリンジで視認性アップ

シリンジにLEDライトを標準搭載し、訪問先での口腔内の視野を確保。操作ボタンも従来より大きく押しやすくなり、現場環境での施術がさらにいやすくなります。



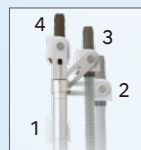
EASY SETTING

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。



ホルダーの高さ・角度を調整可能

立位、座位など、さまざまなポジション
に合わせて高さ・角度の調整が可能。
設置場所に対応した位置で施術が
できます。



日々のお手入れもラク

収納部はシンプルに整理されたデザイン。日々のお手
入れもしやすいので衛生的です。



ベーシックセット

製品名	製品番号	標準価格
ピバエース 2 ベーシックセット	Y1500787	¥853,000

セット内容

- ・コントロールユニット・ACコード・トップケース
- ・フットコントロール(FC-76S, FC-70S)
- ・V-aceパキウムホースセット(ホース/バルブ付)
- ・パキウムボトルセットA・パキウムノズル(10本)
- ・注水ボトルセットA・3way LEDシリコンジセットA
- ・V-aceシヨルダーベルト



製品名	製品番号	標準価格
モーター キット	EA11520020	¥167,000

- セット内容
- ・モーター NLZ
 - ・モーターコード



製品名	製品番号	標準価格
スクーラー キット	EA12030028	¥160,000

- セット内容
- ・パリオス2ハンドピース(ライト付)
 - ・スクーラーコードTi
 - ・チップ(G16, G8)
 - ・チップ交換レンチ
 - ・チップホルダー

コンプリートセット

製品名	製品番号	標準価格
ピバエース 2 コンプリートセット	Y1500786	¥1,180,000

セット内容

- ・ピバエース 2 ベーシックセット
 - ・モーターキット
 - ・スクーラーキット
- 仕様
- ・寸法: W 438 x D 298 x H 334 mm (ベルトフック部は含まず)
 - ・重量: 9.3 kg(コントロールユニット本体)
 - ・電源: AC100V 50/60 Hz
 - ・電源入力: 250 VA

オプション

製品名	製品	製品番号	標準価格
Z95L 増速 1.5 切削用		C1034	¥163,000

製品名	製品	製品番号	標準価格
NLZ Endo 減速 6:1 エンド用		C1130	¥66,000

製品名	製品	製品番号	標準価格
パキウムノズル (10本セット)		U1144088	¥5,100

販売名:ピバエース 2 認証番号:306ABBZX00037000 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:エヌエルセット 認証番号:303ALBZX00009000 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:パリオス 170 認証番号:223ALBZX00036000 一般的名称:歯科用多目的超音波治療器 管理医療機器 特定保守管理医療機器
販売名:エヌエルセット Endo 認証番号:303ALBZX00010000 販売名:ディーマックス ZC 認証番号:222ALBZX00006000
販売名:ディーマックス nanoC 認証番号:306ALBZX00019000 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

製品詳細
スペアパーツは
こちら



株式会社ナカニシ nsk-dental.jp

本社・工場 〒322-8666
栃木県鹿沼市下日向700
TEL: 0289-64-3380
FAX: 0289-62-5636

東京事務所 〒110-0015
東京都台東区東上野4-8-1
TIXTOWER UENO 9F
TEL: 03-5828-4180
FAX: 03-5828-0064

大阪事務所 〒530-0057
大阪市北区曽根崎2-12-7
清和梅田ビル 10F
TEL: 06-6315-7217
FAX: 06-6315-7218

ナカニシお客様相談窓口 ナカニシ コール
受付時間(土日祝日を除く)
9:00~17:00 ☎ 0120-7242-56
NSK製品に関するご意見・ご質問など、お気軽にお寄せください。

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

