

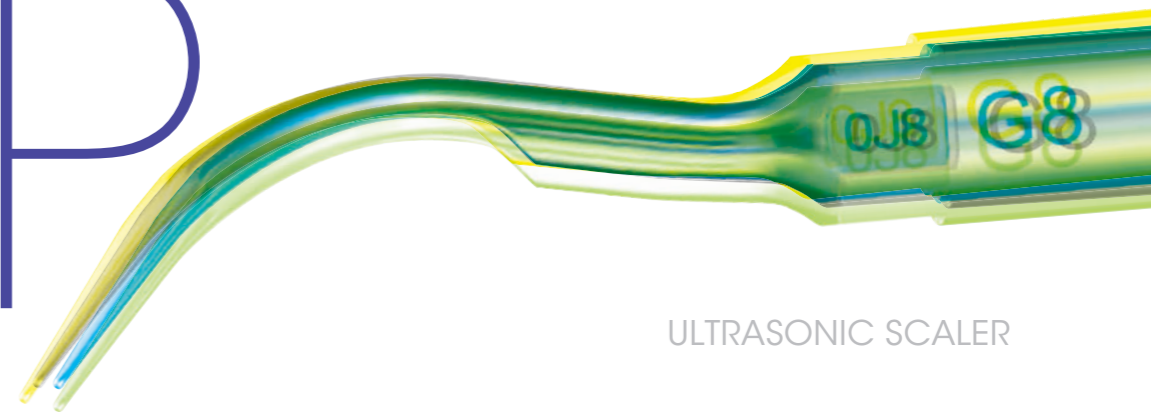


CREATE IT.

www.nsk-inc.com

R0000015 005 18.10.05.SP JP

TIP GUIDE



ULTRASONIC SCALER

チップの数だけ
臨床が広がります。

初期う蝕除去 P36-38



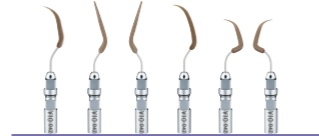
スケーリング P07-10



ペリオ P11-22



インプラント・補綴物用(Vチップ) P19-20



コンデンセーション/
補綴物除去 / アマルガム充填 P41-42



Vチップ(初期う蝕除去) P49-52 歯根膜剥離 P34



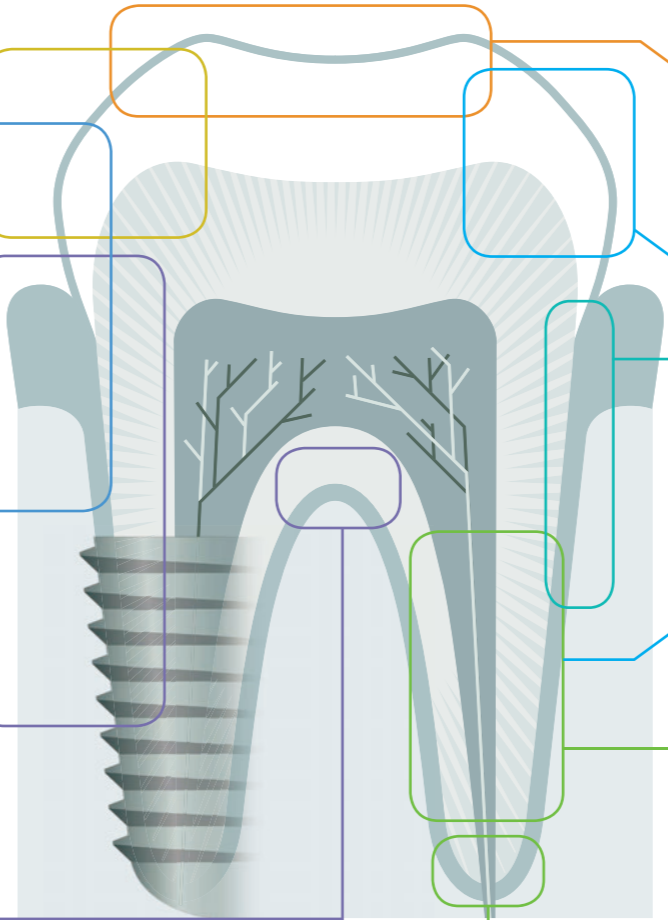
Vチップ(エンド) P47-48



エンド P25-30



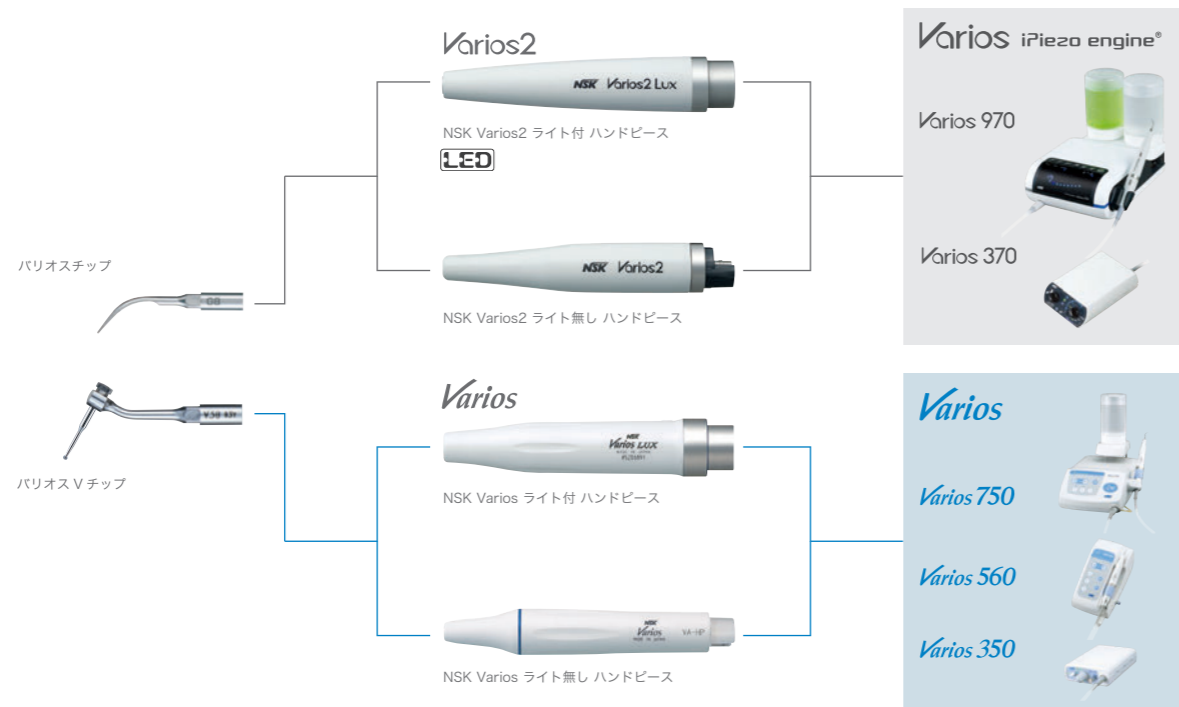
逆根管充填用窩洞形成 P31-32



☑ 熱水洗浄可能 ☑ 135℃までの温度でオートクレーブ可能

Ultrasonic Scaler Tips

ナカニシの超音波スケーラーチップラインナップは幅広い症例に対応しています。Varios2、Variosハンドピースのどちらでもご使用いただけます。



■Varios用のチップは下記の認証品目に含まれています。

販売名：Varios 170 認証番号：223ALBZX00036000
 販売名：Varios 370 認証番号：223ALBZX00037000
 販売名：Varios 970 認証番号：223ALBZX00032000
 管理医療機器 特定保守管理医療機器 一般名称：歯科用多目的超音波治療器

■Varios用のチップは下記の承認品目に含まれています。

販売名：Varios 350 LUX 医療機器承認番号：21400BZZ0044000
 販売名：Varios 350 医療機器承認番号：21400BZZ00443000
 販売名：Varios 560 医療機器承認番号：21700BZZ00247000
 販売名：Varios 750 医療機器承認番号：21500BZZ00683000

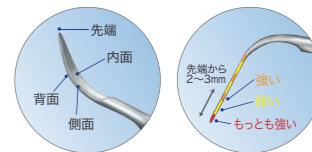
販売名：Varios ビルトインモジュール 医療機器承認番号：21500BZZ00172000
 販売名：Varios ビルトインモジュール LUX 医療機器承認番号：21600BZZ00104000
 管理医療機器 特定保守管理医療機器 一般名称：歯科用多目的超音波治療器
 ※チップは特定保守管理医療機器非該当

超音波スケーラーを正しく使うコツ

超音波スケーラーVariosを使用した場合、超音波振動とキャビテーション効果により歯石沈着物と、細菌バイオフィルムの破壊と除去を効率良く行うことができます。その効果を最大限に活かすための「4つのポイント」をご紹介します。

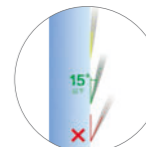
POINT 1 チップの当て方

Variosシリーズはピエゾタイプの超音波スケーラーで、チップが前後に直線的な動き(往復運動)をしています。またチップは部分によってパワーが異なり、先端部分にパワーがもっとも強く発揮されるよう設計されておりますので、チップのどこを当てるかによって効果と歯面への影響も異なります。通常は、チップ先端から2mm~3mmまでの側面を当てることで最も効果的に使用することができます。



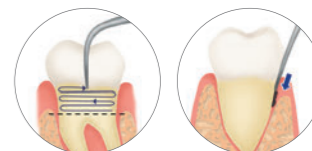
POINT 2 チップの角度

歯面に対してチップを15度以下の角度にすることで、チップの先端から2mm~3mmを当てることができます。チップは歯面に対して当てる角度が開くほど、先端のパワーの強い部分のみが当たり衝撃が大きくなるので、歯面や患者さんへ負担が大きくなるおそれがあります。



POINT 3 当てる強さと動かし方

チップを当てる強さはフェザータッチで、チップ先端を歯面から離さず細かく動かし続けることで、超音波の振動を最大限に活用することができます。強固に付着した大きい歯石などを除去する際には、歯面と歯石の間をとらえてチップ先端のパワーがもっとも強い部分で「歯石を叩いて崩す」イメージで動かすことで効率良く使用することができます。「必要以上に圧を加える」「歯面から動かさずに一箇所にのみ当て続ける」と歯面へのキズや、患者さんへ痛みを与えてしまう可能性があります。また、超音波の振動を上手く活用できなくなる場合もありますので注意しましょう。



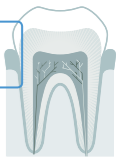
POINT 4 パワー設定

付着物の状態に合わせてパワー設定を行うことが大切です。Variosでは使用最大パワーのみを表示しております。初めから強いパワーで使用するのではなく、口腔内の状況に合わせて低いパワーから徐々に設定を上げていくことをお勧めいたします。



SCALING

SCALING スケーリング



製品名 G1

主に歯肉縁上、歯間部の除石に適したチップです。



標準価格 ¥8,000 製品番号 Z217101

・お得な「バリオスチップ プラス1パック」もあります。→P10



製品名 G2

歯肉縁上に付着した大量の歯石やステイン除去に適したチップです。
※平らな先端部を当てて動かします。

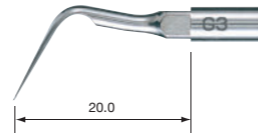


標準価格 ¥8,000 製品番号 Z217102



製品名 G3

歯肉縁上に付着した大量の歯石やステイン除去に適したチップです。
※前歯部口蓋側・舌側は側面を当て、その他はラウンド状の先端を当てて動かします。



標準価格 ¥8,000 製品番号 Z217103



断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の4倍)

製品名 G4

先端が細く歯肉辺縁や歯間部の除石に適したチップです。断面が丸く歯面にキズも付きにくいので歯面の仕上げにも適しています。



標準価格 ¥8,000 製品番号 Z217104

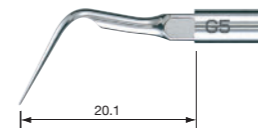
・お得な「バリオスチップ プラス1パック」もあります。→P10



チップは必ず指定されたパワーの範囲でご使用ください。(P55-56参照)

製品名 G5

臼歯部、歯間部などの除石に適したチップです。



標準価格 ¥8,000 製品番号 Z217105



製品名 G6

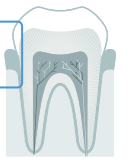
主に歯肉縁上、縁下の除石に適したチップです。狭い歯間部などにも無理なくアクセスできます。



標準価格 ¥9,000 製品番号 Z217106

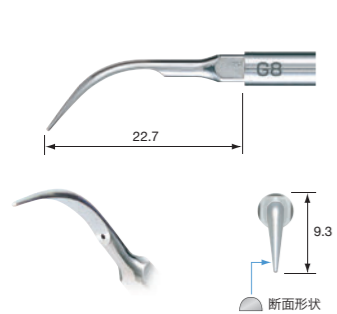
・お得な「バリオスチップ プラス1パック」もあります。→P10





製品名 G8

主に歯肉縁上の除石に適したチップです。断面が半円状なので、歯肉へのダメージを与えにくく、高いパワーで使用することができるチップです。



標準価格 ¥8,000 製品番号 Z217108

・お得な「パリオスチップ プラス1パック」もあります。→P10



製品名 G9

主に歯肉縁上、縁下の除石に適したチップです。狭い歯間部などにも無理なくアクセスできます。



標準価格 ¥9,000 製品番号 Z217109

・お得な「パリオスチップ プラス1パック」もあります。→P10



製品名 G11

歯肉縁上の除石に適したストレートタイプの形態をしたチップです。断面がひし形なので、エッジを当てることにより効率よく除石ができます。



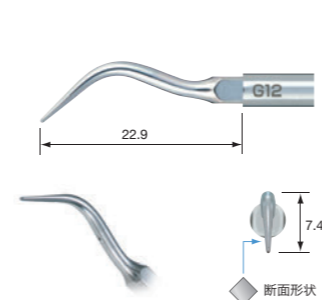
標準価格 ¥8,000 製品番号 Z217411



断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の4倍)

製品名 G12

歯肉縁上の除石に適したチップです。断面がひし形なので、エッジを当てることにより効率よく除石ができます。



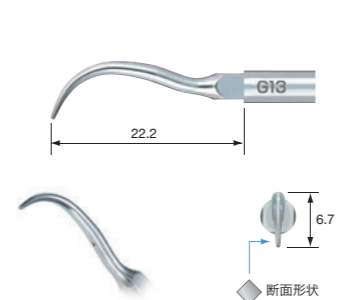
標準価格 ¥8,000 製品番号 Z217412



チップは必ず指定されたパワーの範囲でご使用ください。(P55-56参照)

製品名 G13

歯肉縁上の除石に適したシクルスケーラータイプの形態をしたチップです。断面がひし形なので、エッジを当てることにより効率よく除石ができます。



標準価格 ¥8,000 製品番号 Z217413



パリオスチップ 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 ・G1: 6本入り

標準価格 ¥40,000 製品番号 Y900501

製品名 スケーリング G4 パック ・G4: 6本入り

標準価格 ¥40,000 製品番号 Y900502

製品名 スケーリング G6 パック ・G6: 6本入り

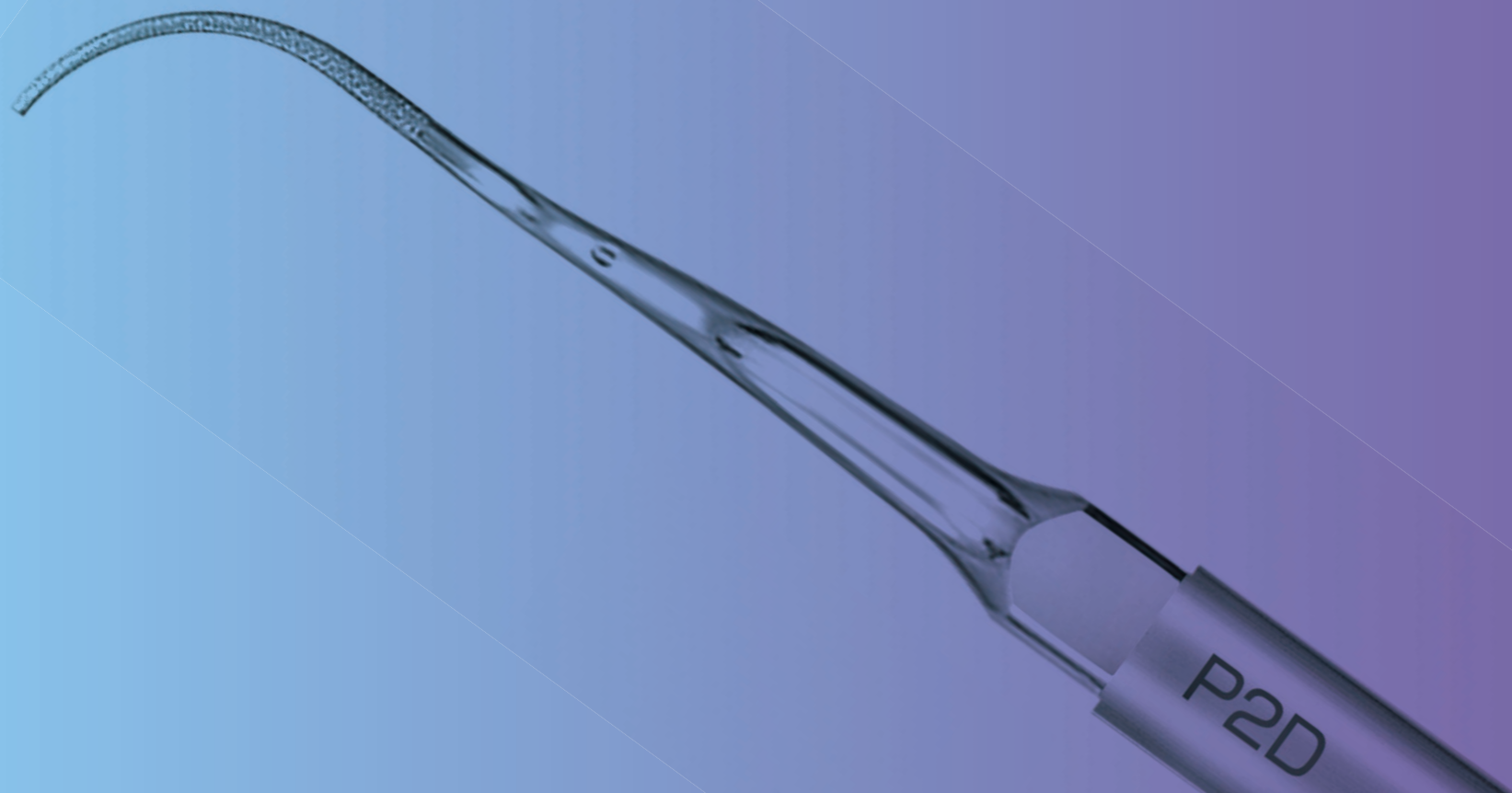
標準価格 ¥45,000 製品番号 Y900503

製品名 スケーリング G8 パック ・G8: 6本入り

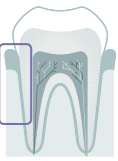
標準価格 ¥40,000 製品番号 Y1002163

製品名 スケーリング G9 パック ・G9: 6本入り

標準価格 ¥45,000 製品番号 Y1002164

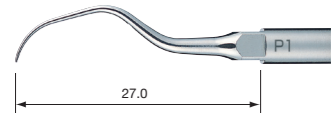


PERIO



製品名 P1

前歯から小臼歯のメンテナンス、ルートプレーニングの仕上げに適したストレートタイプの形態をしたチップです。とても細いので隣接面・叢生部へも無理なくアクセスできます。

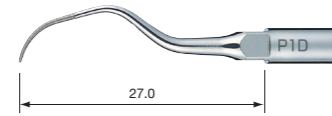


標準価格 ¥8,500 製品番号 Z217404



製品名 P1D

P1チップにダイヤモンドをコーティングしたタイプのチップです。根近接部位・叢生部などの操作しにくい部位の除石にも適しています。



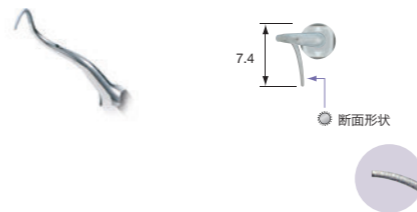
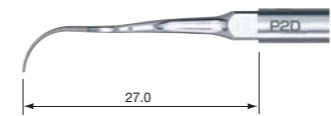
標準価格 ¥8,500 製品番号 Z217405

・ダイヤモンドコーティング

断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の4倍)

製品名 P2D

ダイヤモンドをコーティングした複屈曲型のチップです。主に臼歯部の近遠心の操作に適しています。分岐部にも使用できます。



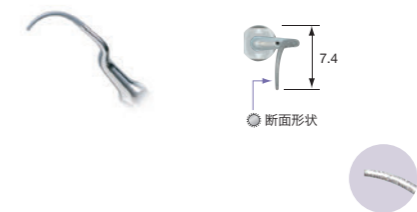
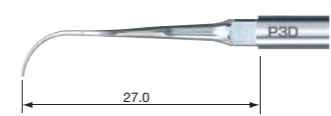
標準価格 ¥8,500 製品番号 Z217402

・ダイヤモンドコーティング・右湾曲タイプ



チップは必ず指定されたパワーの範囲でご使用ください。(P55-56参照)

製品名 P3D

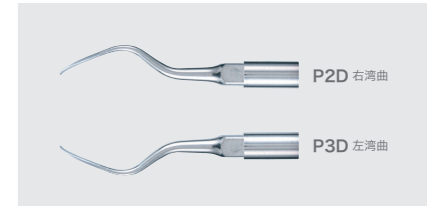


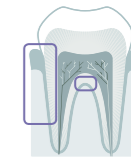
標準価格 ¥8,500 製品番号 Z217403

・ダイヤモンドコーティング・左湾曲タイプ



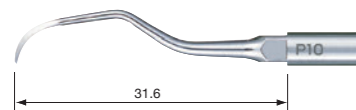
P2D / P3D (真上)





製品名 P10

ポケット内へのアクセスがスムーズに行なえるので全顎的に使用でき、硬い歯石の除去などに効果的なチップです。



標準価格 ¥8,500 製品番号 Z217410

- ・シャープエッジ
- ・お得な「パリオスチップ プラス1パック」もあります。→P22



製品名 P11R

キュレットスケーラーの屈曲形態を参考に設計した形状で、前歯部の狭いポケットから臼歯部の隣接歯間部へのアプローチもスムーズに行え、強固に付着した緑下歯石の除去などに効果的なチップです。

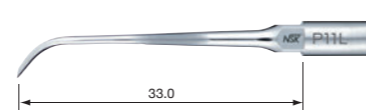


標準価格 ¥8,500 製品番号 Z217408

- ・シャープエッジ・右湾曲タイプ



製品名 P11L



標準価格 ¥8,500 製品番号 Z217409

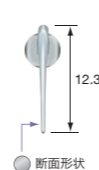
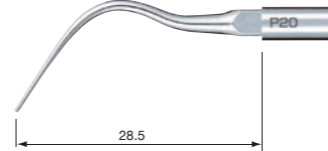
- ・シャープエッジ・左湾曲タイプ



断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の4倍)

製品名 P20

断面が丸く歯面にキズが付きにくいのでメンテナンスや仕上げに適しています。細長い形態でポケット内へのアクセスがスムーズに行える全顎的に使用できるチップです。



標準価格 ¥8,500 製品番号 Z217420

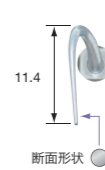
- ・お得な「パリオスチップ プラス1パック」もあります。→P22



チップは必ず指定されたパワーの範囲でご使用ください。(P55-56参照)

製品名 P21R

断面が丸く歯面にキズが付きにくいのでメンテナンスや仕上げに適しています。緩やかに湾曲した形態で、臼歯部の隣接面へのアクセスが行いやすいチップです。

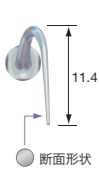
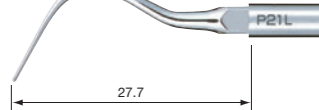


標準価格 ¥8,500 製品番号 Z217422

- ・右湾曲タイプ



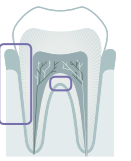
製品名 P21L



標準価格 ¥8,500 製品番号 Z217421

- ・左湾曲タイプ

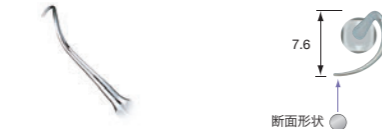




製品名 P25R

製品名 P25L

根分岐部のきめ細かなメンテナンス、残存歯石の除去に適したチップです。



標準価格 ¥8,500 製品番号 Z217424

標準価格 ¥8,500 製品番号 Z217425

・右湾曲タイプ

・左湾曲タイプ



P11R / P11L / P21R / P20 / P21L (真上)

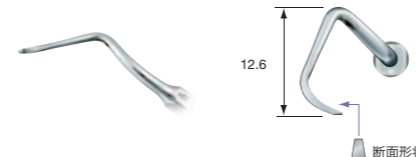
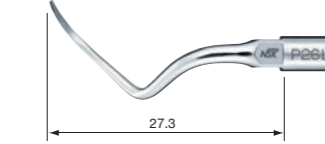
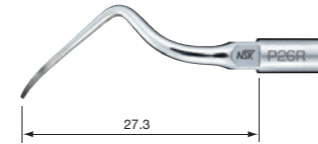


断面形状: チップ先端より1mmの形状(原寸の4倍)

製品名 P26R

製品名 P26L

複屈曲型シャープエッジタイプなので、強固に付着した縁下歯石の除去を行うことができるチップです。第一シャンクが長いので、狭い歯間部や分岐部、複雑な根面での操作がスムーズに行えます。



標準価格 ¥8,500 製品番号 Z217426

標準価格 ¥8,500 製品番号 Z217427

・シャープエッジ・右湾曲タイプ

・シャープエッジ・左湾曲タイプ



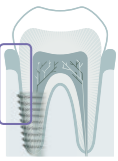
チップは必ず指定されたパワーの範囲でご使用ください。(P55-56参照)

P25R / P25L / P26R / P26L (真上)



PERIO (Maintenance Tip) メンテナンス インプラント・補綴物用 (Vチップ)

ナカニシのペリオコントロールチップはプラスチック素材を使用しているため、補綴・修復物へのキズを最小限に抑えて付着物を除去することができます。超音波スケーラーならではのスピーディーな施術は患者さんへの負担も軽減します。

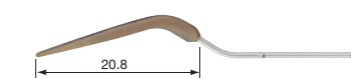
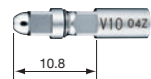


製品名 **V10** 製品名 **V-P10** 製品名 **V-P11R** 製品名 **V-P11L**



インプラント体やポーセレンなどの補綴物のメンテナンスに適したチップです。

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。



標準価格 **¥5,300** 製品番号 **Z217041**

標準価格 **¥2,800** 製品番号 **Y900184**

標準価格 **¥3,000** 製品番号 **Y1002165**

標準価格 **¥3,000** 製品番号 **Y1002166**

・Eチップ用レンチ付属 ※プラスチックチップ別売

・3本入 ※V10ホルダー別売

・右湾曲・3本入 ※V10ホルダー別売

・左湾曲・3本入 ※V10ホルダー別売

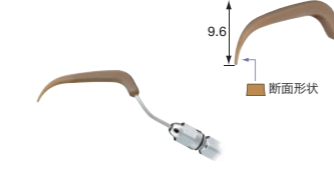
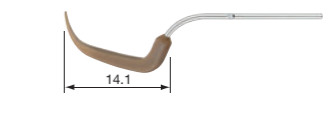
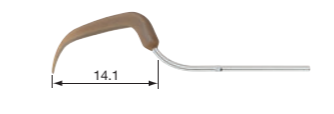
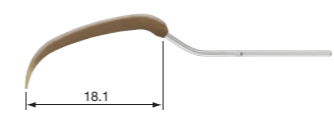


断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の4倍)

製品名 **V-P12** 製品名 **V-P26R** 製品名 **V-P26L** **スターターキット**

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。

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ト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。



標準価格 **¥3,000** 製品番号 **Y1002167**

標準価格 **¥3,000** 製品番号 **Y1002168**

標準価格 **¥3,000** 製品番号 **Y1002169**

製品名 ペリオコントロールチップスターターキット

標準価格 **¥8,500** 製品番号 **Y1002606**

・3本入 ※V10ホルダー別売

・右湾曲・3本入 ※V10ホルダー別売

・左湾曲・3本入 ※V10ホルダー別売

・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



チップは必ず指定されたパワーの範囲でご使用ください。(P55-56参照)

写真提供：新小文字インプラントセンター(北九州)

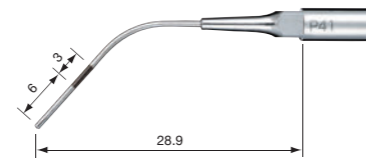
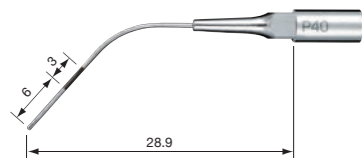
PERIO (Irrigation and Cleaning) イリゲーション

イリゲーションは炎症の抑制や細菌数を低下させます。パリオスを使用することで、大量のプラーク除去や広範囲にわたる洗浄がとて効果的に、短時間でできます。チップ先端から6mmのところから3mm幅のガイドラインがマーキングされているので、ポケットの深さや目的に合わせ、安全に挿入できます。特に歯周ポケット、歯根分岐部の洗浄に効果的です。※除石効果はありません。

製品名 P40

製品名 P41

チップの先端から6mmのところから3mm幅のガイドラインマーキングを施していますので、ポケットの深さや目的に合わせ、安全に挿入できます。



標準価格 ¥6,300

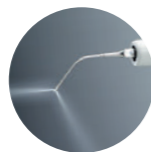
製品番号 Z217550

標準価格 ¥6,300

製品番号 Z217555

・チップØ0.6mm

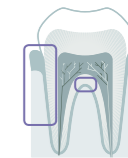
・チップØ0.8mm



- 2孔注水
- ・先端側方部2点より注水されるので、歯肉への感触がソフトです。
 - ・注水方向や部位を選ばずに洗浄できます。

断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の4倍)

PERIO (Root Planing) ルートプレーニング



製品名 ペリオキット A

製品名 ペリオキット B

パリオスチップ 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。



標準価格 ¥34,000

製品番号 Y900144

・P10、P20、P30、P10：各1本入 ・チップホルダー付属

標準価格 ¥25,500

製品番号 Y900145

・P20、P25R、P25L：各1本入 ・チップホルダー付属

製品名 ペリオ P10 パック

・P10: 6本入り

標準価格 ¥42,500

製品番号 Y900504

製品名 ペリオ P20 パック

・P20: 6本入り

標準価格 ¥42,500

製品番号 Y900505

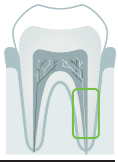
チップは必ず指定されたパワーの範囲でご使用ください。(P55-56参照)

ENDODONTICS



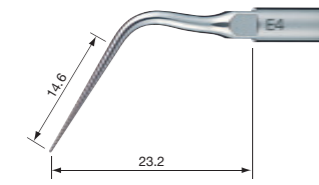
ENDODONTICS

除去 / 充填 / 根管拡大



製品名 **E4**

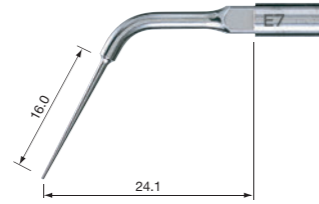
根管内イリゲーション用チップ。根管内異物除去用としても使用できます。



標準価格 **¥7,200** 製品番号 **Z217428**

製品名 **E7**

根管充填剤(材)充填・除去、根管内異物除去用チップ。長さが16mmの短いタイプです。超音波の振動により加熱されて軟化したガッタパーチャを充填・除去します。

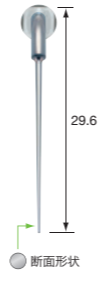
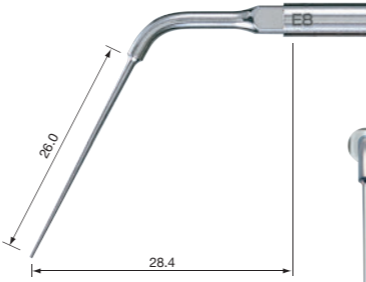


標準価格 **¥7,200** 製品番号 **Z217307**

・ドライ仕様

製品名 **E8**

根管充填剤(材)充填・除去、根管内異物除去用チップ。長さが26mmの長いタイプです。超音波の振動により加熱されて軟化したガッタパーチャを充填・除去します。

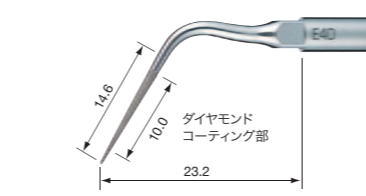


標準価格 **¥7,200** 製品番号 **Z217308**

・ドライ仕様

製品名 **E4D**

根管口拡大とフレア形成用のチップ。ダイヤモンドコーティングタイプです。根管口拡大やフレア形成をすると同時に、根管洗浄も行うことができます。



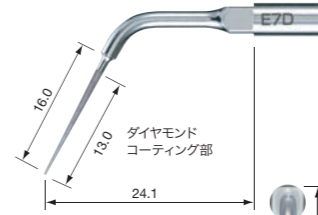
※ステップを作りやすくするため、先端部1mmの部分にダイヤモンドコーティングは施されておりません。

標準価格 **¥8,600** 製品番号 **Z217528**

・ダイヤモンドコーティング

製品名 **E7D**

根管拡大・形成用チップ。作業長が13mmの短いタイプです。根管口拡大やフレア形成をする同時に、根管洗浄も行うことができます。

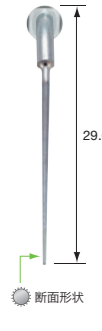
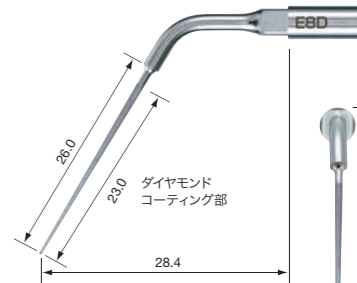


標準価格 **¥8,600** 製品番号 **Z217317**

・ダイヤモンドコーティング

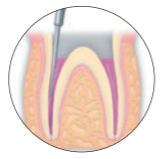
製品名 **E8D**

根管拡大・形成用チップ。作業長が23mmの長いタイプです。根管口拡大やフレア形成をする同時に、根管洗浄も行うことができます。

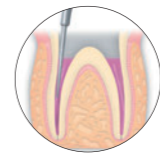


標準価格 **¥8,600** 製品番号 **Z217318**

・ダイヤモンドコーティング



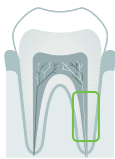
断面形状：チップ先端より1mmの形状(原寸の4倍)



チップは必ず指定されたパワーの範囲でご使用ください。(P55-56参照)

ENDODONTICS

除去 / 充填 / 根管拡大



製品名 E5

側方加圧充填用チップ。作業長が17mmの細いタイプです。超音波の振動により均一に封鎖性の高い充填を可能にします。



標準価格 ¥7,200 製品番号 Z217305

・ドライ仕様



製品名 E6

側方加圧充填用チップ。作業長が20mmの太いタイプです。超音波の振動により均一に封鎖性の高い充填を可能にします。



標準価格 ¥7,200 製品番号 Z217306

・ドライ仕様



断面形状:チップ先端より1mmの形状(原寸の4倍)

製品名 E15D

先端部がダイヤモンドコーティングした球状になっており、根管内の石灰化した部分やエンド三角の除去、根管口の探索に適しています。



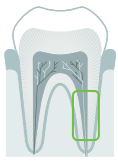
標準価格 ¥9,500 製品番号 Z217319

・ダイヤモンドコーティング



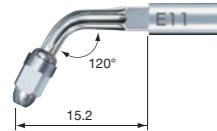
チップは必ず指定されたパワーの範囲でご使用ください。(P55-56参照)

ENDODONTICS 洗浄



製品名 E11

Uファイル用ホルダーです。120°の角度があるタイプで、前歯部に適しています。

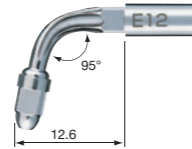


- ・Uファイル用(Ø0.8mm)
- ・根管洗浄用
- ・前歯部用
- ・Eチップ用レンチ付属
- ※ファイル別売

標準価格 **¥9,500** 製品番号 **Z217031**

製品名 E12

Uファイル用ホルダーです。95°のタイプで、臼歯部に適しています。



- ・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

標準価格 **¥9,500** 製品番号 **Z217032**

製品名 Uファイル

長さ 33mm シャンク Ø0.8mm

製品名 Uファイル 33mm / #15 ・ISO15 ・6本入

標準価格 **¥1,500** 製品番号 **Y900062**

製品名 Uファイル 33mm / #20 ・ISO20 ・6本入

標準価格 **¥1,500** 製品番号 **Y900063**

製品名 Uファイル 33mm / #25 ・ISO25 ・6本入

標準価格 **¥1,500** 製品番号 **Y900064**

製品名 Uファイル 33mm / #30 ・ISO30 ・6本入

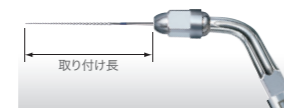
標準価格 **¥1,500** 製品番号 **Y900065**

製品名 Uファイル 33mm / #35 ・ISO35 ・6本入

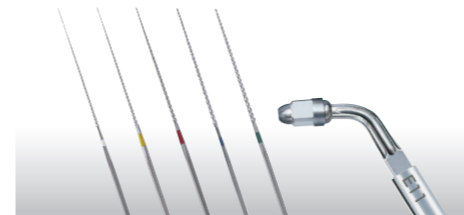
標準価格 **¥1,500** 製品番号 **Y900066**

【使用時の取り付け長】お手持ちのハンドピースロゴをご確認ください。

		#15	#20	#25	#30	#35
E11	Varios2	22 mm	24.5 mm	22 mm	22 mm	22 mm
	Varios	22-23 mm	22-23 mm	23-25 mm	23-25 mm	24-26 mm
E12	Varios2	22 mm	24.5 mm	24.5 mm	24.5 mm	22 mm
	Varios	21-25 mm	21-25 mm	21-25 mm	21-25 mm	21-25 mm



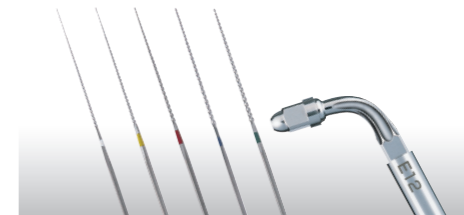
製品名 エンドキット E11 前歯部用



標準価格 **¥15,500** 製品番号 **Y900146**

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

製品名 エンドキット E12 臼歯部用



標準価格 **¥15,500** 製品番号 **Y900147**

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

チップは必ず指定されたパワーの範囲でご使用ください。(P55-56参照)

RETROGRADE ENDO

逆根管充填用窩洞形成

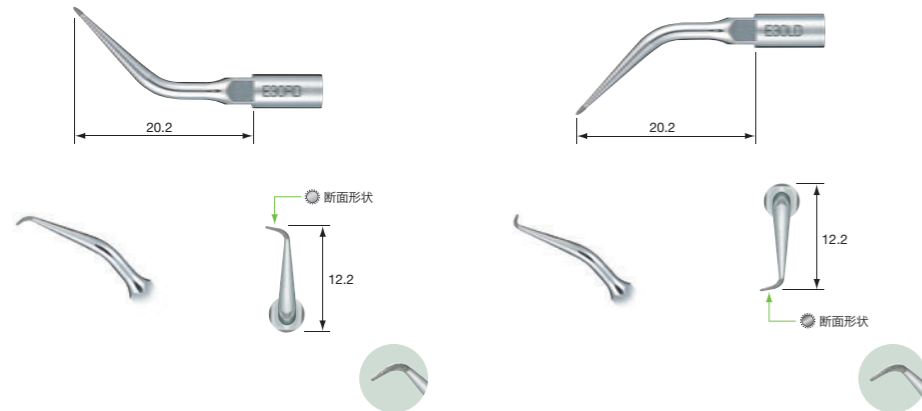
歯内外科治療における逆根管充填時の窩洞形成に使用するチップです。部位や挿入角度に合わせて4種類をラインナップしました。



製品名 E30RD

製品名 E30LD

歯根端切除後、臼歯部根尖の根管形成に適したダイヤモンドコーティングを施しているチップです。



標準価格 **¥9,500** 製品番号 **Z217212**

標準価格 **¥9,500** 製品番号 **Z217213**

・ダイヤモンドコーティング ・臼歯部用(右曲がり)

・ダイヤモンドコーティング ・臼歯部用(左曲がり)

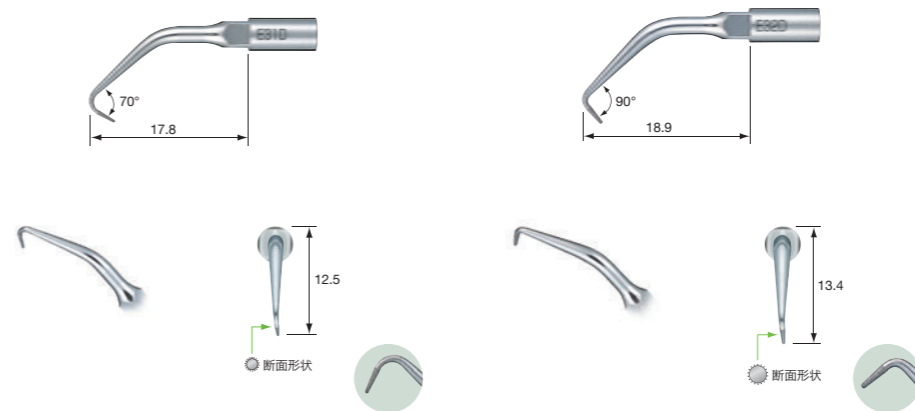


製品名 E31D

製品名 E32D

先端角度70°のチップです。前歯のバックアクション、臼歯部に適しています。

先端角度90°のチップです。前歯部に適しています。



標準価格 **¥9,500** 製品番号 **Z217210**

標準価格 **¥9,500** 製品番号 **Z217211**

・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°)

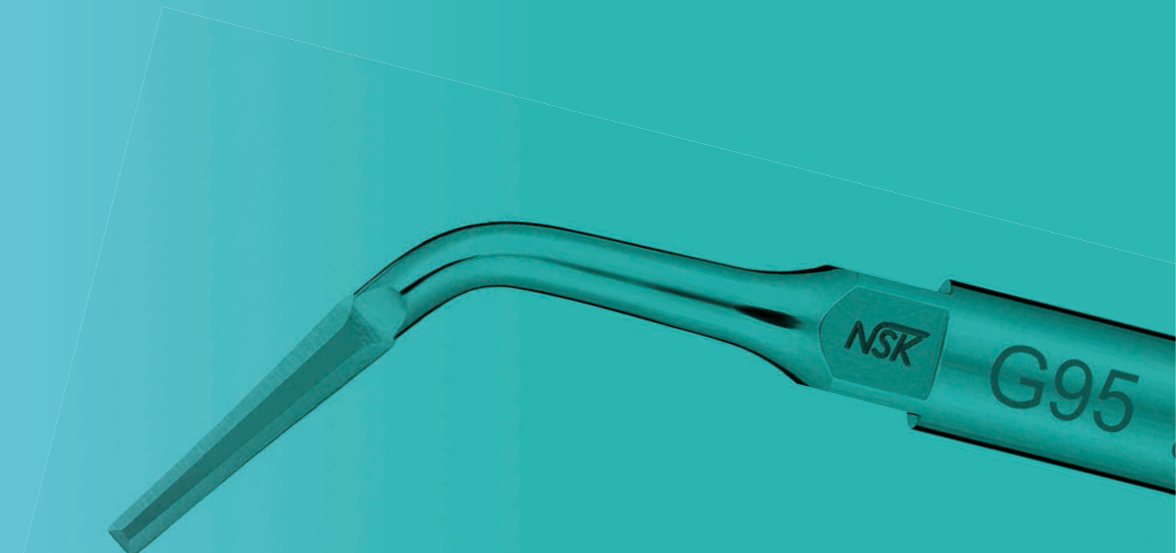
製品名 レトロキット



標準価格 **¥38,000** 製品番号 **Y900149**

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

EXTRACTION



EXTRACTION

切開・切除用(歯根膜剥離チップ)

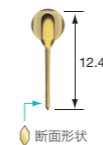
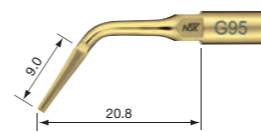
チップ先端および両側面が鋭いエッジになっているので、チップを無理なく挿入することができます。

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拔牙が行えます。



製品名 **G95**

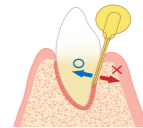
薄いチップ先端形状と両側面の鋭いエッジ形状により無理なくチップを挿入することができます。また、ヘーベルなどと異なり、拔牙窩の窟壁の損傷を抑えます。



【ご使用上の注意】



水を先端に送り込むようなイメージでチップを動かしてください(軽いポンピング動作)。



歯槽骨の損傷を防ぐため、できるだけチップ先端を歯牙に沿わせて動かしてください。

G95(歯根剥離チップ)の使い方を動画でご紹介しています。

<http://www.nsk-nakanishi.co.jp>

動画掲載ページは ▶ 製品情報 ▶ オーラルハイジーン ▶ 超音波スケーラー (Tips)

標準価格 **¥15,000**

製品番号 **Z217705**

・チタンコーティング・厚さ:0.7mm・3方向がシャープな両刃

残根抜歯(上顎左2番抜歯)



半埋伏歯(下顎左8番抜歯)



※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。

チップは必ず指定されたパワーの範囲でご使用ください。(P55-56参照)

断面形状: チップ先端より1mmの形状(原寸の4倍)

症例写真提供: 西川歯科クリニック(川口市)

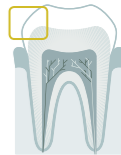
RESTORATIVE



RESTORATIVE

初期う蝕除去

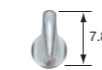
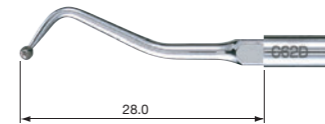
超音波振動を利用した研削により、最小限の修復処置が可能で、健康歯質を守ります。う蝕象牙質の除去では罹患歯質のみを選択的に研削するので、歯質を最大限に残すことが可能です。ミニマルインターベンションのコンセプトに基づく、グラスイオノマーセメントやコンポジットレジンによる修復処置を容易にします。



製品名 **G61D**

製品名 **G62D**

ラウンド形状のダイヤモンドコーティングを施したチップです。歯頸部付近や根面にできたる蝕でも、歯周組織を傷つけず、最小限の研削が可能です。



標準価格 **¥12,000**

製品番号 **Z217601**

- ・ダイヤモンドコーティング
- ・チップ先端01.2mm

標準価格 **¥12,000**

製品番号 **Z217602**

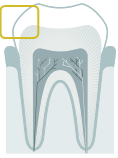
- ・ダイヤモンドコーティング
- ・チップ先端01.6mm



チップは必ず指定されたパワーの範囲でご使用ください。(P55-56参照)

RESTORATIVE

少量形成、切削・研削



製品名 G65D

製品名 G66D

半球形状のダイヤモンドコーティングを施したチップです。隣接面う触に適しています。半球形状のため、隣接した歯面を傷つけません。



標準価格 ¥13,500

製品番号 Z217605

標準価格 ¥13,500

製品番号 Z217606

- ・ダイヤモンドコーティング ・遠心用
- ・チップ先端Ø0.85mm

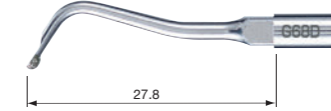
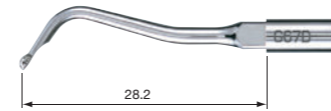
- ・ダイヤモンドコーティング ・近心用
- ・チップ先端Ø0.85mm



製品名 G67D

製品名 G68D

半球形状のダイヤモンドコーティングを施したチップです。隣接面う触に適しています。半球形状のため、隣接した歯面を傷つけません。



標準価格 ¥13,500

製品番号 Z217607

標準価格 ¥13,500

製品番号 Z217608

- ・ダイヤモンドコーティング ・遠心用
- ・チップ先端Ø1.1mm

- ・ダイヤモンドコーティング ・近心用
- ・チップ先端Ø1.1mm



製品名 MIキット A



標準価格 ¥51,000

製品番号 Y900151

- ・G61D, G62D, G65D, G66D : 各1本入 ・チップホルダー付属

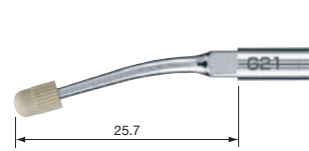


PROSTHETICS



製品名 G21

前歯部やインレーなどの小さな補綴物の接着に適しています。



標準価格 ¥8,000

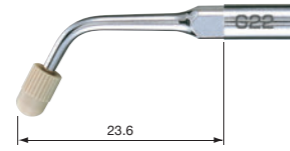
製品番号 Z217010

・前歯部用 ・ドライ仕様 ・キャップ3個入



製品名 G22

臼歯部のアンレーやクラウンなどの大きな補綴物の接着に適しています。



標準価格 ¥8,000

製品番号 Z217020


・臼歯部用 ・ドライ仕様 ・キャップ3個入

製品名 チップキャップ



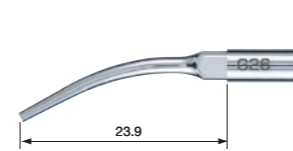
標準価格 ¥3,700

製品番号 Y140751

・G21 / G22用 ・10個入 ・オートクレープ可能 

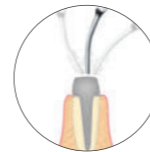
製品名 G26

補綴物除去用チップ。φ1.3mmの細いタイプ。



標準価格 ¥8,200

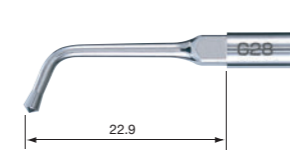
製品番号 Z217206



チップは必ず指定されたパワーの範囲でご使用ください。(P55-56参照)

製品名 G28

アマルガム充填用チップ。アマルガム充填の際、超音波振動がアマルガムを緊密にします。



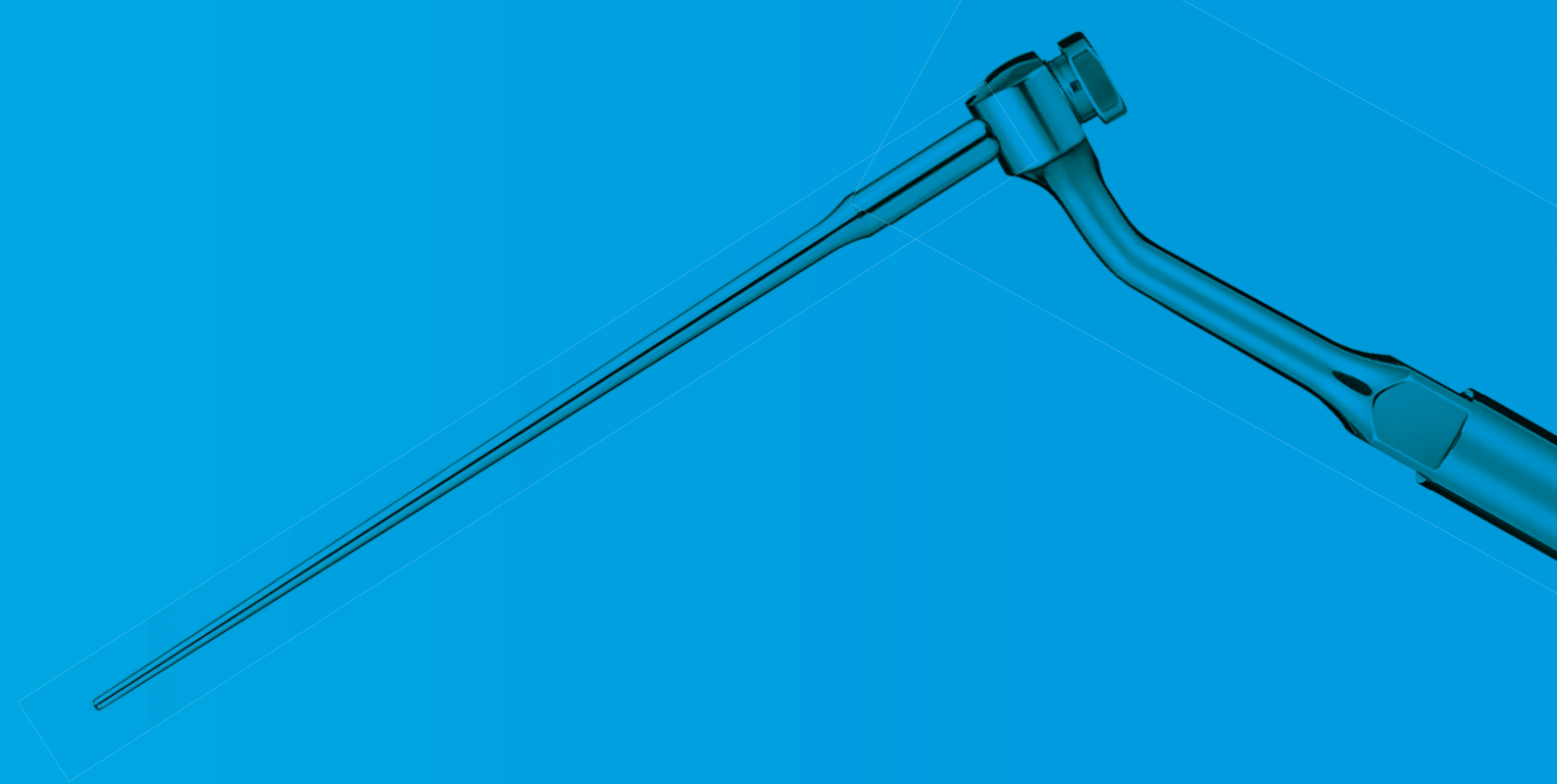
標準価格 ¥5,600

製品番号 Z217208

・ドライ仕様



V-TIP SYSTEM



V-TIP SYSTEM Vチップ

Vチップシステムは、超音波を利用して初期カリエス治療、MILストレージョン、根管治療にまで使用できる、全く新しいインストゥルメンテーションシステムです。Vチップシステムによる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、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。

3つの特長

安全性

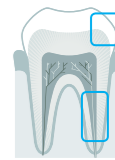
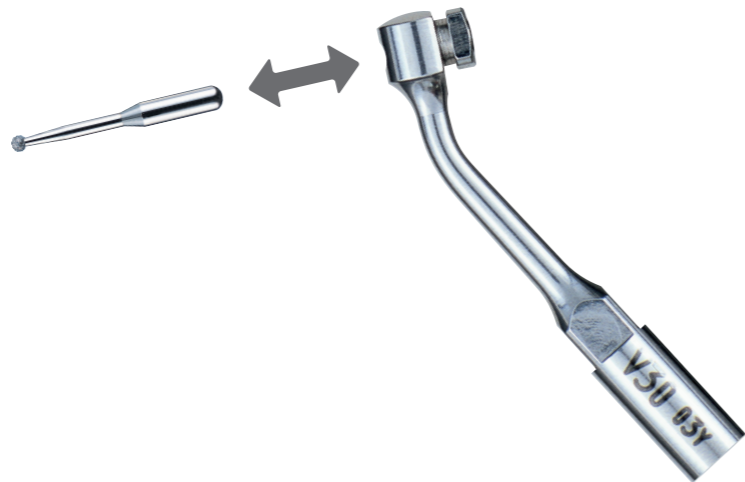
- 軟組織の損傷が少ない
- 出血のリスクが少ない
- 振動研削なので削りすぎがない

経済性

- 先端部分のみを交換可能
- 低コスト

操作性

- ヘッドが小さく視野の確保が容易
- ヘッドが小さいので臼歯部遠心面や頬側部へのアクセスが容易
- ホルダー 1本で多目的な利用が可能



V-TIP SYSTEM LINE UP

初期う蝕除去 P49~51

■初期う蝕除去用チップ

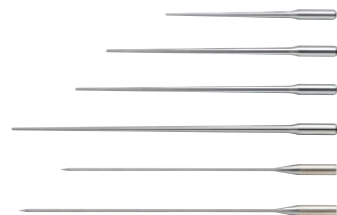


■形態修正・研磨用チップ

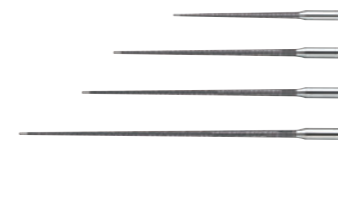


エンド P47~48

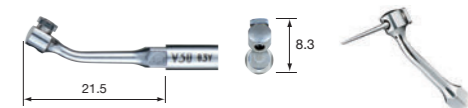
■根管洗浄用チップ



■根管拡大・形成用チップ



製品名 V30



標準価格 ¥11,500

製品番号 Z217030

・Eチップ用レンチ付属 ※先端チップ別売

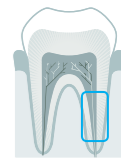


V30

・120°アングル

V-TIP SYSTEM (Endodontics)

根管洗浄 / 拡大・形成



根管洗浄用

製品名 **V-S50**

標準価格 **¥4,100** 製品番号 **Y900169**

・根管洗浄用17mm ・3本入

製品名 **V-S51**

標準価格 **¥4,100** 製品番号 **Y900170**

・根管洗浄用23mm ・3本入

製品名 **V-S52**

標準価格 **¥4,100** 製品番号 **Y900171**

・根管洗浄用26mm ・3本入

製品名 **V-S53**

標準価格 **¥4,100** 製品番号 **Y900172**

・根管洗浄用32mm ・3本入

製品名 **V-N50**

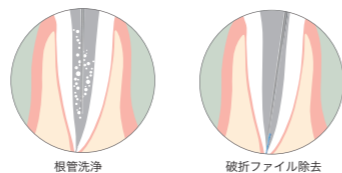
標準価格 **¥3,200** 製品番号 **Y900182**

・ニッケルチタン ・根管洗浄用26mm ・3本入 ・ストレートタイプ

製品名 **V-N51**

標準価格 **¥3,200** 製品番号 **Y900183**

・ニッケルチタン ・根管洗浄用30mm ・3本入 ・ストレートタイプ



根管拡大・形成用

製品名 **V-S50D**

標準価格 **¥6,000** 製品番号 **Y900173**

・ダイヤモンドコーティング ・根管拡大、形成用17mm ・3本入

製品名 **V-S51D**

標準価格 **¥6,000** 製品番号 **Y900174**

・ダイヤモンドコーティング ・根管拡大、形成用23mm ・3本入

製品名 **V-S52D**

標準価格 **¥6,000** 製品番号 **Y900175**

・ダイヤモンドコーティング ・根管拡大、形成用26mm ・3本入

製品名 **V-S53D**

標準価格 **¥6,000** 製品番号 **Y900176**

・ダイヤモンドコーティング ・根管拡大、形成用32mm ・3本入



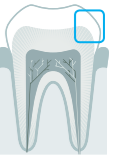
※ステップを作りにくくするため、先端部1mmの部分にダイヤモンドコーティングは施されておりません。

チップは必ず指定されたパワーの範囲で使用ください。(P55-56参照)

V-TIP SYSTEM (Restorative)

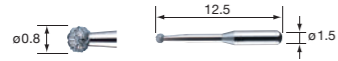
少量形成、切削・研削

Vチップシステムによるう蝕象牙質の除去用チップ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。歯頭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。



初期う蝕除去用

製品名 **V-G70**

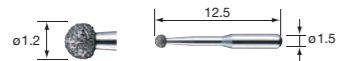


標準価格 **¥3,500**

製品番号 **Y900118**

・ダイヤモンドコーティング ・3本入

製品名 **V-G71**

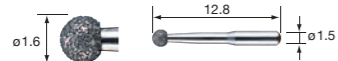


標準価格 **¥3,500**

製品番号 **Y900119**

・ダイヤモンドコーティング ・3本入

製品名 **V-G72**



標準価格 **¥3,500**

製品番号 **Y900120**

・ダイヤモンドコーティング ・3本入



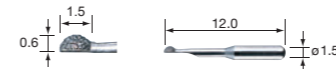
歯頭部う蝕除去



根面う蝕除去

初期う蝕除去用

製品名 **V-G75**

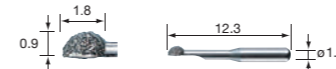


標準価格 **¥3,500**

製品番号 **Y900121**

・ダイヤモンドコーティング ・3本入

製品名 **V-G76**



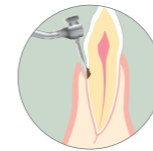
標準価格 **¥3,500**

製品番号 **Y900122**

・ダイヤモンドコーティング ・3本入



コンタクト直下のう蝕除去

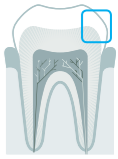


根面う蝕除去

チップは必ず指定されたパワーの範囲でご使用ください。(P55-56 参照)

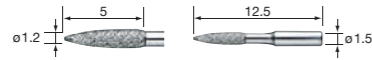
V-TIP SYSTEM (Restorative) 少量形成、切削・研削

ミニマルインターベンションのコンセプトに基づく、ガラスイオノマーセメントやコンポジットレジンによる修復処置後の形態修正や研磨は、口腔内環境を健康的に維持するためにも、審美的にもとても重要です。



形態修正・研磨用

製品名 **V-G77** レギュラー

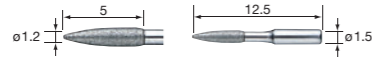


標準価格 **¥4,100**

製品番号 **Y900165**

・ダイヤモンドコーティング ・3本入

製品名 **V-G78** ファイン

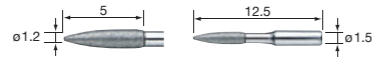


標準価格 **¥4,100**

製品番号 **Y900166**

・ダイヤモンドコーティング ・3本入

製品名 **V-G79** スーパーファイン



標準価格 **¥4,100**

製品番号 **Y900167**

・ダイヤモンドコーティング ・3本入



う窩の開拡

製品名 **アソートセット (初期う蝕除去用)**



標準価格 **¥5,800**

製品番号 **Y900158**

・V-G70、V-G71、V-G72、V-G75、V-G76 : 各1本入

製品名 **アソートセット (形態修正・研磨用)**



標準価格 **¥4,100**

製品番号 **Y900168**

・V-G77、V-G78、V-G79 : 各1本入

チップは必ず指定されたパワーの範囲でご使用ください。(P55-56参照)

Varios 970

iPiezo engine®

ライト付
ライト無し

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

特長

- ・操作性の高い大型LEDディスプレイ
- ・大容量の2ボトルタイプ (400ml×2本)
- ・メモリー機能付き
- ・「モード切替キー」で作業時間の短縮
- ・オートクリーニングモード搭載
- ・消毒液への高い耐久性を持つ注水回路
- ・オートクレープ、熱水洗浄対応ハンドピース



仕様

- ・電源：AC100 V 50/60 Hz
- ・発振周波数：28~32 kHz
- ・最大出力：11W(Gモード時)
- ・ユニット寸法：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)

ライト付 バリオス 970 Lux 標準セット

製品名 VA970 Lux

標準価格 ¥286,000

製品番号 Y1001451

ライト無し バリオス 970 標準セット

製品名 VA970

標準価格 ¥239,000

製品番号 Y1001452

セット内容

- ・コントロールユニット
- ・ハンドピース
- ・ハンドピースコード
- ・フットコントロール(FC-70)
- ・スケーリング用チップ3本(G4, G6, G8)
- ・水フィルターセット
- ・水供給用コネクタ
- ・チップ交換レンチ(G型-CR-10)
- ・VAボトル(2本・400mL)
- ・滅菌ケース、他付属品

販売名：バリオス 970 一般的名称：歯科用多目的超音波治療器
 認証番号：223ALBZX00032000
 管理医療機器 特定保守管理医療機器

Varios 370

iPiezo engine®

ライト付
ライト無し

マルチタスク超音波システム



卓越した高性能を、よりシンプルに、コンパクトに

特長

- ・取付け場所を選ばない
ウルトラコンパクトボディ
- ・感覚的に使える操作パネル
- ・操作がスムーズなパワー調節つまみと注水調節つまみ
- ・オートクレープ、熱水洗浄対応ハンドピース



仕様

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

ライト付 バリオス 370 Lux 標準セット

製品名 VA370 Lux

標準価格 ¥188,000

製品番号 Y1001429

ライト無し バリオス 370 標準セット

製品名 VA370

標準価格 ¥141,000

製品番号 Y1001430

セット内容

- ・コントロールユニット(ハンドピースコード付)
- ・バリオス370/370Lux ACアダプター
- ・ハンドピース
- ・コントロールユニットホルダー
- ・スケーリング用チップ2本(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
- ・チップ交換レンチ(CR-10)、他付属品

販売名：バリオス 370 一般的名称：歯科用多目的超音波治療器
 認証番号：223ALBZX00037000
 管理医療機器 特定保守管理医療機器

POWER GUIDE

TIP NO.	Varios2 970/370	Varios 750/560/350
SCALING		
G1	G 7	G 3
G2	G 7	G Max
G3	G 7	G 3
G4	G 5	G 3
G5	G 6	G 3
G6	G 8	G 1
G8	G 7	G 3
G9	G 5	G 1
G11	G 6	G 3
G12	G 7	G 3
G13	G 6	G 3
PERIO/MAINTENANCE		
P1	P 6	P 2
P1D	P 10	P 2
P2D	P 8	P 4
P3D	P 8	P 4
P10	P 10	P Max

TIP NO.	Varios2 970/370	Varios 750/560/350
P11R	P 10	P Max
P11L	P 10	P Max
P20	P 8	P 4
P21R	P 8	P 4
P21L	P 8	P 4
P25R	P 10	P 4
P25L	P 10	P 4
P26R	P 6	P 3
P26L	P 6	P 3
P40	P 3	P 1
P41	P 3	P 1
V-P10	P 6	P 3
V-P11R	P 6	P 3
V-P11L	P 6	P 3
V-P12	P 6	P 3
V-P26R	P 6	P 3
V-P26L	P 6	P 3

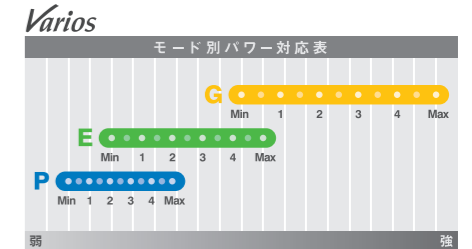
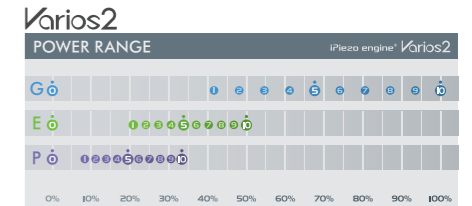
TIP NO.	Varios2 970/370	Varios 750/560/350
ENDODONTICS		
E4	E 6	E 3
E4D	E 7	E 3
E5	E 10	E 3
E6	E 10	E 4
E7	E 6	E Max
E7D	E 6	E Max
E8	E 2	E 4
E8D	E 2	E 4
E15D	E 6	E 3
E11	E 4	E 3
E12	E 3	E 3
E30RD	E 6	E 3
E30LD	E 6	E 3
E31D	E 6	E 3
E32D	E 6	E 3
EXTRACTION		
G95	G 10	-

TIP NO.	Varios2 970/370	Varios 750/560/350
RESTORATIVE		
G61D	G 2	G 2
G62D	G 2	G 3
G65D	G 2	G 2
G66D	G 2	G 2
G67D	G 2	G 3
G68D	G 2	G 3
PROSTHETICS		
G21	G 4	G 2
G22	G 4	G 2
G26	G 10	G Max
G28	G 10	G 2
V-TIP(ENDODONTICS)		
V-S50	E 5	E 3
V-S50D	E 5	E 3
V-S51	E 3	E 1
V-S51D	E 3	E 1
V-S52	E 5	E 2

TIP NO.	Varios2 970/370	Varios 750/560/350
V-S52D	E 5	E 2
V-S53	E 5	E 2
V-S53D	E 5	E 2
V-N50	E 3	E 3
V-N51	E 2	E 3
V-TIP(RESTORATIVE)		
V-G70	G 6	G 3
V-G71	G 6	G 3
V-G72	G 6	G 3
V-G75	G 6	G 1
V-G76	G 6	G 3
V-G77	G 6	G 3
V-G78	G 6	G 3
V-G79	G 6	G 3
このパワーガイドの記号と数値は、各チップにおける 使用最大モードとパワー数値を示しています。 チップは必ず指定されたパワーの範囲でご使用ください。		

パワーモード比較表

各モードのパワーレベルについては、
お手持ちのハンドピースのロゴを確認ください。



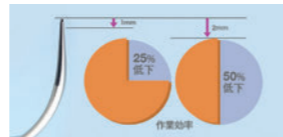
【チップの使用に際しての注意】

- 必ず添付文書および取扱説明書をよく読んでからご使用ください。
- チップのパワー設定は目的や症例に合わせて、各チップに適したモードとパワー数値でご使用ください。
- 各モードのパワーレベルについてはパワーモード比較表をご覧ください。
- 口腔内の状態や症例、歯石の沈着量を確認しながら低いモードとパワー数値から使用し、状態に応じてモードとパワー数値を上げて行くことをお勧めいたします。
- チップは振動により発熱しますので、目的や症例によっては十分な注水下でご使用ください。

※指定されたパワーの範囲で使用した場合でも、使い方によっては破折することがあります。

チップの交換時期とバリオスチップカード

一般的に超音波スケーラーチップは、ご使用頻度により先端部に磨耗が生じます。先端部が磨耗することにより振動状態が変わり歯石除去効率が下がります。磨耗の状態については専用のチップカードにてご確認ください。



バリオスチップカード使用方法

1. チップカードの切り込み部にチップのレンチかけ部分をあわせませす。
2. チップの先端の磨耗度を測ります。
3. チップカードの裏面の図にそって磨耗度を確認してください。

※詳しくは下記の図をご参照ください。

適切な振動で効率よく、安全に使用するために、「黄色線：1mm磨耗した状態」のところになったらチップを交換されることをお勧めします。

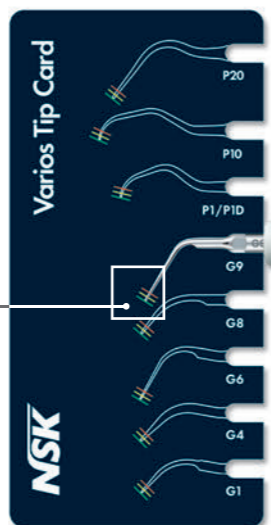
緑色線：磨耗していない状態
そのままご使用いただけます



黄色線：1mm磨耗した状態
交換されることをお勧めします



赤色線：2mm磨耗した状態
チップを交換してください



※確認できるチップは、G1・G4・G6・G8・G9・P1/P1D・P10・P20です。

チップ交換レンチ

G1～G68D・G95に含まれるチップ、P1～P41に含まれるチップ及びE15D、E30RD、E30LD、E31D、E32D、Vチップシステム先端部のチップにご使用ください。



※使用時は「カチツ、カチツ」と音がするまで締め付けてください。

E チップ用レンチ

E4、E4D、E5、E6、E7、E8、E8D、E11、E12及びV10・V30 (Vチップシステムホルダー)のチップにご使用ください。



株式会社 **ナカニシ** www.nsk-nakanishi.co.jp

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

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

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

ナカニシお客様相談窓口 ナカニシ コール
受付時間(土日祝日を除く)
9:00～17:00 ☎ **0120-7242-56**
NSK製品に関するご意見・ご質問などございましたら、PHS・携帯からでもお気軽にお寄せください。

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



超音波スケーラーに関する動画をご覧ください。
URL または QRコードからアクセスしてください。

ご興味のある内容や、もっと知りたい内容を繰り返しご覧いただける構成となっております。ぜひ、チップガイドと併せて、日常の臨床にご活用ください。

Varios970
製品説明



- Varios series 「Varios970」の特徴
- メンテナンス

チップ説明



- 症例から選ぶ

<http://www.nsk-nakanishi.co.jp>

サポート&ダウンロード ▶ 製品動画 ▶ オーラルハイジーン ▶ Varios970

