

より小さく、より軽く。人間工学と口腔内へのアプローチを最優先しました。



プロフィンPDXハンドピース

Profin PDX Handpiece

プロフィンの2つの機能によって
歯の輪郭に沿って自由に角度を変えながら
往復運動を行います。

固定式で

360°任意の位置にロックできるので、一定の方向に往復運動させて使用できます。

自在式で

ロックをはずすと360°自在に、歯の外形に沿ってセルフステアリングで往復運動します。

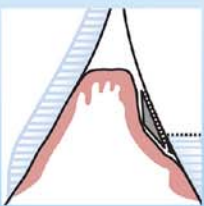


回転式インスツルメントに 不向きな症例にも有用です。



回転式器具による隣接面や歯根面の平滑仕上げ、或いは充填材のオーバーハングの除去は不可能です。また、周囲の組織を損傷する危険があります。

むずかしい隣接面や歯根面において とくに有用性があります。



往復運動型プロフィンPDXハンドピースに装着したフラットな形状のチップはその運動によって能率的に隣接面や歯根面を仕上げ研磨することができます。また、充填材、或いは合着材のオーバーハングを除去します。ラミニアチップ片面のみにダイヤモンドまたはタングステンがコーティングされていますから、周囲の組織を損傷することなく安全に操作できます。複雑な形態の歯においても修復物のカントウアを精緻に形成できます。

Ref: Per Axelsson, DDS, Odont Dr Sweden

■包装

- 【スターターキット】●プロフィンPDXハンドピース 1本
 - プロフィンチップ(LTA-150, S100, S50, 30, 39 各1本/EVA-2000 20本/EVA-5000 10本)
 - チップスタンド 1個●チップ抜き工具 1個
- 【単品】●プロフィンPDXハンドピース 1本●チップ抜き工具 1個
- 形状 ●全長 84mm●ヘッド高さ 9mm●質量 27g
- 技術データ ●最高回転速度 10,000min-1●上下運動 1.2mm

※技術的改良のため予告なしに変更することがありますのでご了承ください。



標準価格

【スターターキット】

112,000円(税別)

【単品】79,000円(税別)

特定保守管理医療機器

製品名: プロフィンPDXハンドピース
医療機器認証番号: 226AIBZX00035000 分類: 管理医療機器
一般名称: ストレートギアードアングルハンドピース
製造元: デンタタス(スウェーデン)

Profin®

The ultimate instrumentation for finishing and polishing



東京歯科産業株式会社

デンタータスのチップは種類が豊富で臨床に幅広く応用できます。

LAMINEER Tips ラミニア・チップ/包装:2本入

| 形状 | 型番 | タイプ | カラー | 用途(適応例) |
|----|--|---------------|----------------------------|---|
| | ★LTA-150 LTA-100 LTA-75 | ダイヤモンド チップ | 赤 ■ 緑 ■ 金茶 ■ | 大きなオーバーハングの除去(大量削除用)。 および、修復物の形態形成用。 |
| | LTA-50 ★LTA-30 LTA-15 | | 黄 ■ 白 ■ 紫 ■ | エナメル質並びに修復物の形態修正、仕上げ用。 |
| | ★LTA-39 | タングステン チップ | 黒 ■ | 最終仕上げ用。タングステンのきめ細かいコーティング 面は、健康なエナメル質やセラミック修復物を傷付けたり すり減らすことはありません。 |
| | LTA-S150 ★LTA-S100 LTA-S75 | ダイヤモンド チップ | 赤 ■ 緑 ■ 金茶 ■ | 大きなオーバーハングの除去(大量削除用)。 および、修復物の形態形成用。 |
| | ★LTA-S50 LTA-S30 LTA-S15 | | 黄 ■ 白 ■ 紫 ■ | エナメル質並びに修復物の形態修正、仕上げ用。 |
| | LTA-S36 | タングステン チップ | 黒 ■ | 最終仕上げ用。タングステンのきめ細かいコーティング 面は、健康なエナメル質やセラミック修復物を傷付けたり すり減らすことはありません。 |
| | LTA-E50 | ダイヤモンド チップ | 黄 ■ | 陥凹部表面の微調整。 |
| | LTA-C50 | ダイヤモンド チップ | 黄 ■ | ショルダーまたはベベル形成用。 |
| | LTA-L50 LTA-R50 LTA-L75 LTA-R75 | ダイヤモンド チップ | 黄 ■ 黄 ■ 金茶 ■ 金茶 ■ | エナメル質のストリッピング(剥離)並びにコンタクト面の リシェーピングに使用します。 左側片面(L)から右側片面(R)にコーティングされて います。 |

EVA Tips エバチップ/包装:100本入

P.M.T.C.用プラスチック・チップ

| 形状 | 型番 | タイプ | カラー | 用途(適応例) |
|----|-----------|-----|-----|----------------------------|
| | ★EVA-2000 | 一般型 | 緑 ■ | 三角形で薄いため、柔軟性があり狭い空隙に適応します。 |
| | ★EVA-5000 | ヘラ型 | 青 ■ | 薄いヘラ型で、露出した歯根や狭い歯間空隙用です。 |

PER-IO-TOR Tips ペリオトウアチップ/包装:1本入

歯根面のスケーリング、ルートプレーニング用

| 形状 | 型番 | 用途(適応例) | 形状 | 型番 | 用途(適応例) |
|----|-------|------------------------------|----|-------|-----------------|
| | TOR-1 | 深く、狭い根面溝、分岐部や 狭い骨ポケットに適応。 | | TOR-4 | 歯根の平面および凸面に適応。 |
| | TOR-2 | 狭く広い溝や分岐部に適応。 | | TOR-5 | 歯根の凸面および舌下面に適応。 |
| | TOR-3 | 下顎前歯部などの極端に狭い 隣接面間歯根面に適応。 | | TOR-6 | 凹状の隣接面間歯根面に適応。 |

製品名:プロフィンチップ 分類:一般医療機器 医療機器届出番号:13B1X00004000055 一般的名称:歯科用研磨器材 製造元:デンタータス社(スウェーデン)
製品名:ペリオトウアチップ 分類:一般医療機器 医療機器届出番号:13B1X00004000056 一般的名称:歯科用研磨器材 製造元:デンタータス社(スウェーデン)

★のチップはスターターキットに包装されています。

製造販売元

東京歯科産業株式会社

〒101-0021 東京都千代田区外神田6-10-5
TEL:03-3831-0176 FAX:03-3835-8254
E-mail:main@tokyodental.co.jp
http://www.tokyodental.co.jp

■大阪支店 〒541-0059 大阪市中央区博労町4丁目4-11
船場西KIDビル2階 TEL:06-6251-5624
■九州支店 〒812-0028 福岡市博多区須崎町4-23
TEL:092-281-5625