

オプション

※セットには含まれません。



インスツルメントを全12本収納できます。シラトリサイナスリフトインスツルメントの他、K2サイナスリフトインスツルメント6本、シラトリキュレット2本など、白鳥先生開発のインスツルメントをまとめて収納いただけます。

商品コード 201-80005

品名 **カセット#4**
標準価格 27,000円

サイズ: 90×203×H31mm
材質: ステンレス



販売名: シラトリサイナスリフトインスツルメント 一般的名称: 歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号: 13B1X00053Y00011

注文書

診療所名	ご芳名		
〒			
ご住所	都道府県	市区郡	
E-mail			
※楷書でご記入ください。-と、IとL、oと0など区別しにくい文字にはフリガナをお願いいたします。			
商品コード	商品名	標準価格	注文数
307-36002	シラトリ サイナスリフトインスツルメントフルセット	67,000円	
307-36000	シラトリ サイナスリフトインスツルメントαβセット	32,000円	
307-36001	シラトリ ボーンマテリアルインスツルメントγδセット	35,000円	
307-36513	シラトリ サイナスリフトインスツルメントα(アルファ)	17,000円	
307-36514	シラトリ サイナスリフトインスツルメントβ(ベータ)	17,000円	
307-36515	シラトリ ボーンマテリアルアプリケーターγ(ガンマ)	20,000円	
307-36516	シラトリ ボーンマテリアルプッシャーδ(デルタ)	17,000円	
201-80005	カセット#4	27,000円	
備考欄			

ご注文は **24時間受付** FAX: 03-5850-8505

※商品の規格・仕様・価格等は予告なく変更する場合がございます。また、表示価格は消費税別、希望小売価格となります。●ご記載いただいた個人情報については、弊社の商品情報、講習会等のご案内ならびにご注文の商品発送に利用いたします。弊社の個人情報方針の詳細は、インプラテックスのホームページをご参照ください。www.itx.co.jp

製造販売元



〒116-0013 東京都荒川区西日暮里2-33-19 YDM日暮里ビル
TEL.03-5850-8555 FAX.03-5850-8505 www.itx.co.jp
お電話でのお問合せは土・日・祝祭日除く9:00~17:00にお願いいたします。

メール配信登録で
セミナーご優待!!
インプラテックス

弊社メールニュースの
配信登録はQRコード
から登録フォームに
お入りください。



お取扱店

商品の詳細は(株)インプラテックス、またはお取扱店へお問合せください。 202501_5K



白鳥 清人 先生 開発

医療法人社団白鳥歯科 理事長
九州大学歯学部 臨床教授
日本口腔インプラント学会 専門医
静岡口腔インプラント研究会 副会長
OJ (Osseointegration study club of Japan) 顧問
IPA (International Piezosurgery Academy) メンバー
クラブ 22、デンタルコンセプト 21、東京 SJCD
各スタークラブ所属
インプラテックス公認インストラクター

**低侵襲な
ラテラル
アプローチ**

サイナスリフティング用インスツルメント

シラトリサイナスリフトインスツルメント

白鳥清人先生のサイナスリフトのラテラルアプローチにおける、シュナイダー膜の剥離～挙上操作を行うための新しいコンセプトによる新開発インスツルメントです。

NEW



白鳥清人先生による新開発サイナスリフトインストゥルメント



近年はラテラルアプローチによるサイナスリフトにおいても、低侵襲な治療を実現するため、必要十分な範囲で小さな開窓での操作が求められています。従来のサイナスインストゥルメントは先端が長大なものが多く、小さなウインドウからシュナイダー膜を正確・安全に剥離～挙上することが難しくなっています。

本品は、白鳥清人先生により開発された、低侵襲でのラテラルアプローチサイナスリフトを実現する新しいコンセプトのサイナスリフティングインストゥルメントです。

特徴

● α・β (アルファ・ベータ)の特徴

小径の先端サイズにより、小さいウインドウからでもアプローチしやすく、さらに、先端がハンドル軸延長上に配置されており(右図)、タクトイルフィードが良く、先端に安定して力を掛けることができ、プレを抑えより安全な剥離操作が可能です。また、先端がハンドル軸延長上に配置されていることにより、下方の剥離操作を小さなハンドルの動き(ローテーションムーブメント)で行うことができます。3方向(洞底内下方/近心/遠心)用にそれぞれ臨床研究から導き出された4種のシャンク形状により、左右のウインドウにアプローチすることができます。

● γ・δ (ガンマ・デルタ)の特徴

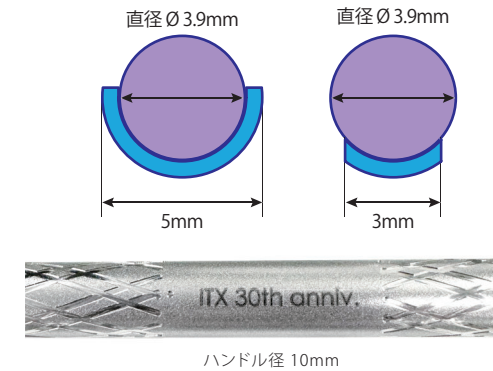
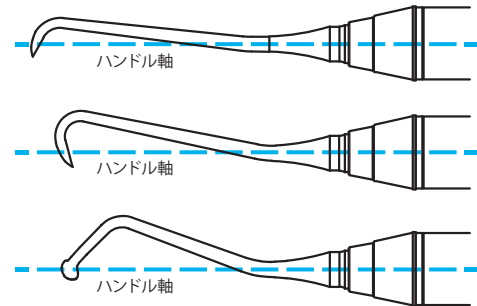
補填材填入時、ウインドウの大きさや補填材の量により太/細を使い分けます。δの円盤状のプッシャーと、γ両端の槌状のアプリケーターは同じ曲率半径が与えられており、アプリケーター上の補填材を余すことなく洞底内に押し出すことができます。δのフレア状のパッカーは視界を妨げず、補填材の填入状況を確認しながら操作できます。

● ローテーションムーブメントがやりやすいハンドル

回転操作のしやすいφ10mmのハンドルを採用しています。初回ロットはインプラテックス30周年特別バージョンの『ITX 30th anniv.』刻印入りです。

● 先端ごとにカラーコードが付与

それぞれのインストゥルメント両端には異なるカラーコード(シリコンバンド)が付与されており、操作中でも、見分けやすくなっています。(シリコンバンドもオートクレーブ滅菌可能)



使用方法 (α・β)

先端を骨面に押し付けた状態でシュナイダー膜を先端の背で押し上げるように剥離していく。



左右側共通

近心壁: α (●橙)
遠心壁: α (●赤)

α (アルファ) を用いて、近心壁、および遠心壁を可及的に剥離します。



右側上顎洞: β (●黄緑)
左側上顎洞: β (●黄)

β (ベータ) を用いて、上顎洞底部を内側壁に向かって剥離していき、ウインドウの上部の高さまでシュナイダー膜が水平になるように挙上します。

使用方法 (γ・δ)



補填材填入時、ウインドウのサイズや補填材の量により大/小を使い分けます。

アプリケーターγ (大●水色) アプリケーターγ (小●青)



δ (デルタ) のフレア状のパッカー (●桃) は視界を妨げず、補填材の填入状況を確認しながら操作できます。

フルセット

商品コード 307-36002

品名 シラトリ サイナスリフトインストゥルメントフルセット
標準価格 67,000 円

ご参考: 単品合計価格 71,000 円相当

● 構成品 (4点)

- ・シラトリ サイナスリフトインストゥルメントα (アルファ)
- ・シラトリ サイナスリフトインストゥルメントβ (ベータ)
- ・シラトリ ボーンマテリアルアプリケーターγ (ガンマ)
- ・シラトリ ボーンマテリアルプッシャーδ (デルタ) 各1

※収納器具は裏面オプション (別売) をご参照ください。

セット

商品コード 307-36000

品名 シラトリ サイナスリフトインストゥルメントαβセット
標準価格 32,000 円

- ・シラトリ サイナスリフトインストゥルメントα (アルファ)
- ・シラトリ サイナスリフトインストゥルメントβ (ベータ) 各1

商品コード 307-36001

品名 シラトリ ボーンマテリアルインストゥルメントγδセット
標準価格 35,000 円

- ・シラトリ ボーンマテリアルアプリケーターγ (ガンマ)
- ・シラトリ ボーンマテリアルプッシャーδ (デルタ) 各1

材質: ステンレス鋼/シリコンゴム

推奨滅菌条件: 121℃ 20分間
134℃ 5分間

単品

α

アルファ



シュナイダー膜の剥離・挙上に使用します。

商品コード 307-36513

品名 シラトリ サイナスリフトインストゥルメントα (アルファ)
標準価格 17,000 円 全長: 186mm、先端幅2.6/2.6mm

β

ベータ



シュナイダー膜の剥離・挙上に使用します。

商品コード 307-36514

品名 シラトリ サイナスリフトインストゥルメントβ (ベータ)
標準価格 17,000 円 全長: 181mm、先端幅2.6/2.6mm

γ

ガンマ



補填材をアプリケーターとδ (デルタ) を使用して充填します。

商品コード 307-36515

品名 シラトリ ボーンマテリアルアプリケーターγ (ガンマ)
標準価格 20,000 円 全長: 180mm、先端幅5.0/3.0mm

δ

デルタ



骨補填材などの填入操作に使用します。γ (ガンマ) の槌形状に合わせた曲率により、無駄なく骨補填材の填入操作ができます。

商品コード 307-36516

品名 シラトリ ボーンマテリアルプッシャーδ (デルタ)
標準価格 17,000 円 全長: 176mm、先端幅3.9mm、先端径3.0mm