



## 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 各スタディークラブ所属  
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。



# 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めの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

### ● $\alpha \cdot \beta$ (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)、タクトイルフィールが良く、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。

### ● $\gamma \cdot \delta$ (ガンマ・デルタ)の特徴

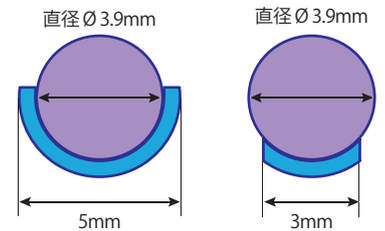
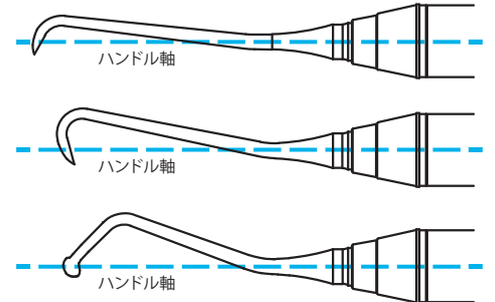
補填材填入時、ウインドウの大きさや補填材の量により太/細を使い分けます。 $\delta$ の円盤状のプッシャーと、 $\gamma$ 両端の樋状のアプリケーターは同じ曲率半径が与えられており、アプリケーター上の補填材を余すことなく洞底内に押し出すことができます。 $\delta$ のフレア状のパッカーは視界を妨げず、補填材の填入状況を確認しながら操作できます。

### ● 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  $\phi 10\text{mm}$ 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)



ハンドル径 10mm

## 使用方法 ( $\alpha \cdot \beta$ )

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:  $\alpha$  (●橙)

遠心壁:  $\alpha$  (●赤)



右側上顎洞:  $\beta$  (●黄緑)

左側上顎洞:  $\beta$  (●黄)

$\alpha$  (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。

$\beta$  (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 ( $\gamma \cdot \delta$ )



アプリケーター  $\gamma$  (大●水色)



アプリケーター  $\gamma$  (小●青)

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。



$\delta$  (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ツ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

### ● フルセット構成

- ・シラトリ サイナスリフトインスツルメントα (アルファ)
  - ・シラトリ サイナスリフトインスツルメントβ (ベータ)
  - ・シラトリ ボーンマテリアルアプリーケーター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ツルメント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ツルメントα (アルファ)
- ・シラトリ サイナスリフトインスツルメントβ (ベータ) 各1

商品コード 307-36001

品名 シラトリ サイナスリフトインスツルメント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ーケーター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：ステンレス製、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ツルメント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ツルメント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

補填材をアプリーケーターと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ーケーター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の樋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：180mm、先端幅3.9mm、先端径3.0mm

## 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

サイズ:90×203×H31mm

標準価格 15,000 円

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

電話  
番号

FAX  
番号

注文書  
記入日

ご使用  
予定日

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	307-36002	商品名	シラトリ サイナスリフトインスツルメントフルセット	標準価格	67,000円	注文数
商品コード	307-36000	商品名	シラトリ サイナスリフトインスツルメントαβセット	標準価格	32,000円	注文数
商品コード	307-36001	商品名	シラトリ ボーンマテリアルインスツルメントγδセット	標準価格	35,000円	注文数
商品コード	307-36513	商品名	シラトリ サイナスリフトインスツルメントα(アルファ)	標準価格	17,000円	注文数
商品コード	307-36514	商品名	シラトリ サイナスリフトインスツルメントβ(ベータ)	標準価格	17,000円	注文数
商品コード	307-36515	商品名	シラトリ ボーンマテリアルアプリーケーターγ(ガンマ)	標準価格	20,000円	注文数
商品コード	307-36516	商品名	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	注文数
商品コード	201-80005	商品名	カセット#4	標準価格	15,000円	注文数

備考欄

※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

ご注文は 24時間受付 FAX:03-5850-8505

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!!

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。➡



インプラテックス

検索

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。

202408\_1K