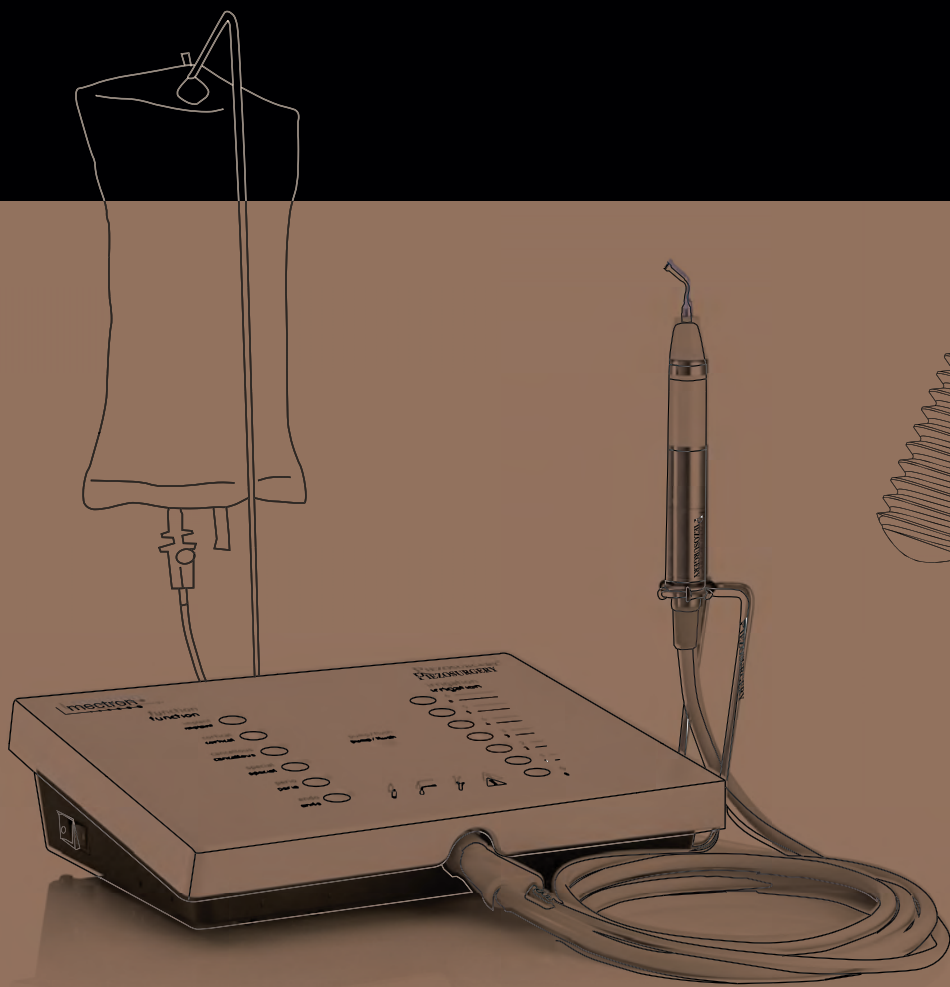


インプラテックス 歯科総合カタログ

for GENERAL & IMPLANT treatment
PREMIUM SELECTION

vol.9



いつも、となりに

30TH
Anniversary



株式会社 インプラテックス

いつも、となりに

いつも、となりに

30TH Anniversary

弊社はお陰様を持ちまして2023年3月に設立30周年を迎えることができました。

インプラント総合商社として培ってきた技術とノウハウで、あらゆるテーマにトータルで対応

株式会社インプラテックスは、創業以来培ってきたインプラント材料、関連機器・器材の販促、教育セミナーの企画運営などに関する知識とノウハウを生かし、様々な工程やレベルに対応できる幅広いサービスを提供しています。

これからインプラントを導入したいとお考えになっているドクターをはじめ、さらなるステップアップを目指しているベテランの先生方のご要望・ご相談にもお応えできる、トータルサポート体制を整えています。



インプラントシステムやインプラント関連器具をはじめ、一般治療においても、各種インスツルメントやセミナーで先生方の臨床を全力でサポートいたします。

商品説明、デモサービスなど、お気軽にお申し付けください。

経営理念

全社員の幸福を追求すると共に、
医療事業を通じて人類に貢献する

品質方針

当社は、医療機器販売事業を通じ、
従業員及び全人類の幸福に貢献することを目指し、
従業員全員が法規制の遵守と
品質マネジメントの継続的な維持、向上に努め、
安心・安全な医療機器製品の提供を実現する。

会社概要

社名	株式会社インプラテックス
所在地	■ 東京本社 〒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 ■ 札幌営業所 ■ 大阪営業所 ■ 九州営業所
設立	1993年3月1日
代表者	代表取締役社長 川合 保成
資本金	1,000万円
事業内容	Implant Direct社(米国)インプラントの輸入販売 口腔インプラントの関連機器・装置・器具の販売 国内、海外教育研修の開催、学術講演会の企画、開催 インプラント学術情報の提供とコンサルテーション 第1種医療機器製造販売業
許可番号	許可番号:13B1X00053 高度管理医療機器等販売業・貸与業 許可番号:東京/28荒健衛第3964号
関連会社	株式会社YDM 株式会社バイオデント
主要取引銀行	三井住友銀行(白山支店) りそな銀行(本郷支店) 三菱UFJ銀行(赤羽駅前支店)

主な取引先 (アルファベット順/50音順)

ACE SOUTHERN Surgical Supply Co., Inc. /U.S.A.	株式会社アイキャスト
Dental USA /U.S.A.	株式会社アイキャスト
Dentatus AB /Sweden	愛知製鋼株式会社
Hager & Meisinger GmbH /Germany	株式会社システムハイデント
Implant Direct Sybron Manufacturing, LLC. /U.S.A.	一般社団法人 新環境技術評議会
Maxilon Laboratories, Inc. /U.S.A.	有限会社テクニカ
Mectron s.p.a. /Italy	株式会社デンテック
META /Italy	トーシンデンタル株式会社
Nouvag AG /Switzerland	株式会社ナカニシ
Salvin Dental Specialties, Inc. /U.S.A.	株式会社ナルコム
Schlumbohm GmbH & Co. KG /Germany	株式会社ニッシン
Storz am Mark GmbH /Germany	株式会社日本歯科金属
	ネオ製薬工業株式会社
	ピエン・エア・アジア株式会社
	有限会社PRIMEC
	プレミアムプラスジャパン株式会社
	細瀬電球株式会社
	株式会社YDM

INDEX

4-5	取扱ブランドのご紹介
6-8	ImplantDirect インプラント
9	ボーンプロファイルドリル
10	高精度オーブントレイ式トランスファー
11	ITX シロプロ 3G / 他モーター消耗品関係
12	コバルトクロムシリンドラー
13	マグフィット® インプラント用 / 天然歯用
14	インプラントシミュレーションソフト
15-17	暫間ミニインプラント
18	インプラント用光重合型仮材 / スクリューリムーバー
19	縫合糸 サイトプラス
20	ピエソサージェリー® ホワイト・タッチ
21-24	ピエソサージェリー® インサートチップ / 消耗品
25	ピエソサージェリー® フレックス / 専用インサートチップ
26-28	T'sボーンプレッティング
29	セーフスクレイパー / ミクロス / テンテイングスクリュー
30-31	truFIX システム
32	K2 パーティカルサイナスアプローチ
33	シラトリキュレット
34	Stoma ダークラインシリーズ
35	Stoma ハイライトシリーズ
36-37	ナノバブル発生装置

38	口腔内スキャナ / 埋入診断装置 / 口腔内撮影用照明器具
39	額帯灯
40	計測器具
41	口腔内撮影ミラー / マウスミラー
42	ミラーハンドル / プロローベハンドル
43	プロローブ

44	リトラクター / 開口器 / 口角鉤
45	リトラクター
46	ブレードホルダー / 剥離子
47-49	剥離子
50-52	ピンセット
53-55	ハサミ
56-57	持針器
58	鉗子
59	外科用マレット
60-61	Stoma Speaker's Kit シリーズ

62-63	パワーシリーズ (抜歯用ツール)
64	抜歯用キット
65	ペリオトーム
66	ミニラクスエーター / ルートエレベーター
67-68	キュレット

69	ティッシュパン子
70	歯肉移植 / 吸収性歯周組織再生材料 / 吸収性局所止血材 / メンブレン操作用インスツルメント

71	骨採取および骨破砕トレフィンバー
72-73	トレフィンバー
74-75	ボーンミル / 骨鉗子
76-78	骨移植関連インスツルメント
79	骨ヤスリ / ドリルエクステンダー / 骨形成用バー
80-83	骨形成用バー
84	インプラント高形成用ドリル
85	骨ノミ
86-88	ボーンプレッティングシステム
89-92	サイナスリフトインスツルメント
93	オステオトーム
94-95	トンネルテック
96-97	歯周外科インスツルメント

98	トルクレンチ / ラチェットレンチ / ドライバー
99	ドライバー / アダプター
100	ドライバー
101	コバルトクロムシリンドラー / コバルトクロム合金
102	磁性アタッチメント / 技工用バー
103	クラウン撤去用ツール
104	クラウン撤去用ツール / 医療用ワゴン

105-106	トレイ / パースタンド
107-109	衛生材料と医療事故安全対策
110	アライナー用プライヤー
111	書籍
112	患者説明 / 治療管理 / 実習他
113	模型 / 治療説明 / 治療管理
114	洗口液



SIMPLY SMARTER



研修センター



Implant Direct社米国工場内部

インプラントダイレクト

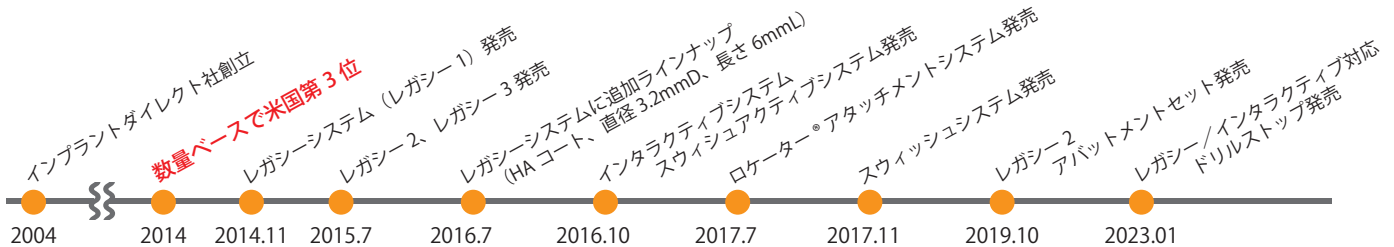


USA

主な製品：インプラントシステム

Implant Direct社は、Dr. Gerald Niznick (Screw-Vent, SwissPlus等の開発者)により2004年に創立されました。同氏はインプラントにおいてインターナルコネクションを含む35件の米国特許を取得し、世界的に高い信頼と評価を集めています。カリフォルニア州に本拠地を構え、米国歯科医療分野大手Envista社のNobel Biocare systemsに属し、最新鋭加工機とハイレベルな品質管理、熟練の機械工による高品質・高精度の生産体制を完備。現在、世界シェアを大きく伸ばし、世界40カ国以上の国々に製品を提供しています。売上の成長率も好調で、今注目のインプラントメーカーです。「インプラント治療の臨床成功と、価格は比例するものではない」という企業ポリシーのもと、高品質の製品を経済的な価格で提供していることが世界的に支持されています。

日本では、2014年から株式会社インプラテックスが取扱いを開始いたしました。インプラント体サイズ、補綴のバリエーションも豊富で、多様な症例に対応いただけます。また、安心安全で、審美性の高いインプラント治療のため、インプラントのデジタルデンティストリー関連サービスを提供する各社と積極的に提携を図り、インプラント埋入計画、サージカルガイド、カスタムアパットメントなどのデジタルソリューションサービスの提供に加え、Implant Direct社のインプラント製品保証を日本国内向けに拡大・充実させた製品保証プログラムや患者様カードをご用意し、より安心してお使いいただけます。



弊社取扱いの Implant Direct 社インプラントシリーズ



メクトロン

主な製品：ピエゾサージェリー®



メクトロンは1997年に初代PIEZOSURGERY®を開発したパイオニアのブランドです。発売当初、PIEZOSURGERY®は骨手術における革命的存在で、この新しい技術は、骨手術デバイスのスタンダードとなりました。今では骨手術のみならず、歯冠形成、抜歯、エンド、ペリオ等と幅広く日常臨床に応用され、対応するインサートチップの豊富な種類に加え、精度、安全性、効率性、臨床経験値どれにおいても、他の追随をゆるしません。それは長期にわたる科学的研究と莫大な臨床経験を集結したメクトロン社の歴史一バックグラウンドがこのPIEZOSURGERY®の品質を生み出しています。



white
ホワイト



made in ITALY



touch
タッチ

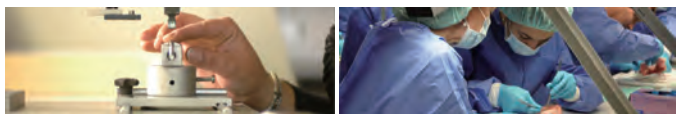
弊社WEBサイトでメクトロン社「ピエゾサージェリー®」の詳細/術式動画をご覧ください。





主な製品：歯科用インスツルメント

ストマ社は、高品質で耐久性の高い歯科用インスツルメントを供給し、世界に認められているドイツ企業です。予防、歯周病、マイクロサージェリー、インプラント治療、エンド治療、保存分野における最新歯科技術に対応する製品とサービスの向上に努めており、大変使用しやすい製品として定評があります。100年以上の歯科での歴史を持ち、特に大学の研究施設や経験豊富な歯科医師と密接なコンタクトをとり、マーケットの意見を取り入れながら最新の製品を開発しています。



POWER シリーズ



主な製品：抜歯関連器具

「リーズナブルな価格で高品質な製品」は、デンタルUSA社のコンセプトです。現在、北米を中心に、世界中で販売を拡大しています。革新的な技術と経験豊富なスタッフとともに最高の体系的な生産ラインを備え、より安全で便利な歯科器具を提供しています。



主な製品：暫間ミニインプラント

デンタータス社(スウェーデン)の90年超の歴史は歯内療法用ポストから始まりました。1990年代初めに最初のナローボディ暫間インプラントであるMTI™を発売し、メインのインプラントが生着するまでの数ヶ月に及ぶ口腔機能の問題を解決しました。



主な製品：ボーンタック / ボーンスクリュー / チタンメッシュ

ACE SOUTHERN社は1992年以来、アメリカ有数のインスツルメントメーカーで、世界的に展開しており、ヨーロッパ、日本、韓国、メキシコ、中東、オーストラリアをはじめ、世界中にパートナーシップを結んでいます。流通、製品、およびサービスにおいて、先駆的企業です。



主な製品：歯科用インスツルメント

サルビン社は、インプラントや外科器具を幅広く扱っているアメリカの総合商社です。歯科医師に認められた数多くの商品を取り扱っており、さらにその中でも厳選した商品を日本に導入しています。



主な製品：ボーンマネジメントシリーズ

マイジンガー社は、1888年創業で最も古く実力のあるインスツルメントメーカーの1つで、高品質な歯科インスツルメントを提供しています。先進の技術革新と1世紀以上の経験に基づく製造技術の向上にたゆまぬ努力を続けており、高品質で優れた製品だけを生産、提供し続けることを目指しています。



主な製品：ボーンスクレイパー

メタ社はボーンマネジメント器具を中心にシンプルかつハイテクノロジーな製品を供給しています。高い安全性を追求した製品で、世界の外科分野で貢献しています。



インプラテックスオリジナル商品

インプラテックス社は第一線の歯科医師のご協力の下、臨床医に有用な新製品を創出しております。



T's

ボーンブレッディング

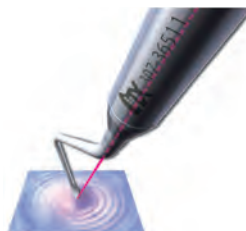


K2 パーティカル サイナスアプローチ



シラトリキュレット

インプラント治療を成功に導く抜歯窩掻爬!



K-トレフィンRB





Legacy™ System

レガシーシステム

レガシー™インプラントは形状、直径、長さの豊富な選択肢をラインナップし、より理想的な治療設計を可能にします。使用インプラントシステムの選択理由に「適正な形状・サイズのラインナップ」を挙げる術者が多い中、レガシー™インプラントは豊富な形状・サイズ・表面性状からお選びいただけます。

長さは各直径6、8、10、11.5、13、16mmL

(※3.2mmDは、8mmL～、7.0mmDは～13mmLまで。)



インプラテックス
Implant Direct社
製品保証プログラム

特徴

- ・骨のダウングロスを抑えるネック部デザイン。
- ・バットレススレッドで垂直的咬合圧を分散 (Legacy2・Legacy3)。
- ・インプラントの形状、サイズ、さらに補綴パーツの豊富なバリエーションが適用範囲を拡大する。
- ・オールインワンパッケージ (多機能キャリア・カバースクリュー・エクステンダー同梱) による、高いコストパフォーマンス。
- ・レガシー1、2、3間で、ドリル、埋入レンチ、ドライバー等のツールや、補綴パーツの規格を共有。

インプラントデザイン

- ・ネック部 (頭頂から1mm下方よりダブルリードスレッドに到達する2mmのエアア*) にミニスレッドを付与。ミニスレッドにより、埋入ストレスを軽減するとともに、骨のダウングロスを抑制。 ※レガシー3は2.2mm
- ・レガシー2 およびレガシー3は垂直的な咬合圧を分散するバットレス (鋸刃型) スレッド。レガシー1は標準的なVスレッドを付与。
- ・ボディはテーパ形状。ただし、レガシー2とレガシー1、3ではテーパ形状が異なり、骨質等に応じた選択が可能。
- ・レガシー2、3は先端に向かうにつれ、スレッドの山谷径が深くなり、骨内での固定を高める。またセルフタップによる埋入を実現するよう、先端から上方にかけ垂直的なカッピンググループを形成。
- ・骨内に埋入されるボディ表面はすべてSBM (可溶性ハイドロキシアパタイト粒子をプラスト) 処理。ネック部にもSBM処理を施し、骨のダウングロスを抑制する。

レガシー 1 SBM プラスチック	レガシー 2 SBM プラスチック HAコート	レガシー 3 SBM プラスチック
【プラットフォーム接合様式】 リードインベベル インターナルヘックス		
<p>3.0mmD </p> <p>3.5mmD </p> <p>4.5mmD </p> <p>5.7mmD </p> <p style="text-align: center;">レガシー 2 はストレートアバットメントをセットにした「レガシー 2 アバットメントセット」もラインナップ。</p>	<p>レガシーインプラントの詳細はこちらの弊社 WEB もご覧ください。</p>	
【インプラントボディ】 ボーンレベル、テーパードボディ		
<p>平行部 1mm</p> <p>テーパードボディ</p> <p>ミニスレッド (四条)</p> <p>ダブルリード Vスレッド (二条)</p> <p>スレッド内側と外側は、同角度のテーパ</p> <p>カッピンググループ 2本</p>	<p>平行部 3mm</p> <p>テーパードボディ</p> <p>ミニスレッド (四条)</p> <p>ダブルリード バットレススレッド (二条)</p> <p>1.5° 5°</p> <p>カッピンググループ 3本</p>	<p>平行部 1mm</p> <p>テーパードボディ</p> <p>ミニスレッド (四条)</p> <p>ダブルリード バットレススレッド (二条)</p> <p>1.5° 3°</p> <p>カッピンググループ 2本</p>
【バリエーション】		
<p></p> <p>インプラント直径 3.7/4.2/4.7/5.7mmD</p> <p>長さは各直径 8-10-11.5-13-16mmL</p>	<p></p> <p>インプラント直径 3.2 / 3.7 / 4.2 / 4.7 / 5.2 / 5.7 / 7.0 mmD</p> <p>長さは各直径 6-8-10-11.5-13-16mmL (3.2mmDは 8mmL～、7.0mmDは～13mmLまで)</p>	<p></p> <p>インプラント直径 3.2 / 3.7 / 4.2 / 4.7 / 5.2 / 5.7 / 7.0 mmD</p> <p>長さは各直径 6-8-10-11.5-13-16mmL (3.2mmDは 8mmL～、7.0mmDは～13mmLまで)</p>
【パッケージ】 ※エクステンダーは6mmLインプラントには付属しません。		
<p></p> <p>①キャリアー ・キャリアー機能 ・トランスファー機能</p> <p>②カバースクリュー</p> <p>③エクステンダー</p> <p>④インプラント</p>	<p></p> <p>①CTアバットメント ・キャリアー機能 ・トランスファー機能 ・テンポラリーアバットメント機能</p> <p>②カバースクリュー</p> <p>③エクステンダー</p> <p>④インプラント</p>	<p></p> <p>①CTアバットメント ・キャリアー機能 ・トランスファー機能 ・最終アバットメント機能</p> <p>②カバースクリュー</p> <p>③エクステンダー</p> <p>④インプラント</p>
【補綴ラインナップ】 ※プラットフォーム3.5mmDの補綴ラインナップの一例、アバットメントにはスクリュー付属		
<p></p> <p style="text-align: center;">補綴パーツは共通です。</p> <p style="text-align: right;">レガシー3に付属</p>		

詳しくは各インプラントシステムのカタログをご請求ください。



Legacy™ System

レガシーシステム

レガシー 2 アバットメントセット

本セットは、Implant Direct社インプラントの中でも、最も人気の高い「レガシー2インプラント」のSBMインプラントもしくはHAコートインプラントと、ストレートアバットメントを組合わせた、国内限定の大変お得な特別セット商品です。

インプラント埋入以降、印象採得、TEK作成、最終補綴作成に使用するすべてのパーツが含まれています。

※必要に応じて追加パーツをご購入ください。



Swish™ System

スウィッシュシステム



インプラテックス
Implant Direct社
製品保証プログラム

SBM表面性状をもつティッシュレベルインプラントで、アバットメントの接合様式はインターナルオクタゴンを採用。ボディ形状は最新コンセプトを取り入れています。3.3mmDインプラントのプラットフォームは、3.7mmDインターナルヘキサゴンで歯冠幅径を抑えた補綴が可能です。3種のパーツを同梱したオールインワンパッケージです。φ3.3mmD、6mmLのショートサイズを含むラインナップにより様々な症例への対応が可能です。ネック部機械加工面の高さは1mmで深めに埋入される審美的に有利なエステティックレベルプロトコルが適用されます。

レガシー2アバットメントセット

SBM プラスティンク HA コート

【パッケージ】

構成部品 (全9点※)

レガシー2の単品パッケージ

ストレートアバットメントの単品パッケージ

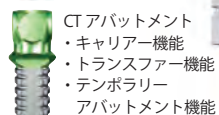


※6mmLインプラントにはエクステンダーは付属なしのため全8点となります。

レガシー2パッケージ



スクリュー



CTアバットメント
・キャリアー機能
・トランスファー機能
・テンポラリーアバットメント機能



構成

- ① インプラント体
- ② CTアバットメント (チタン合金製)
- ③ スクリュー
- ④ カバースクリュー
6mmLには専用のカバースクリューが付属します。
- ⑤ エクステンダー (2mmH)
6mmLにはエクステンダーは含まれません。



カバースクリュー



2mmH エクステンダー

3.5mmD Platform
823713
13mm Length

インプラントは SBM および HA コートタイプからお選びいただけます。



ストレートアバットメントパッケージ

構成

- ① ストレートアバットメント (カラー部高さ 2mm)
- ② 専用スクリュー (1.25mm ヘックスドライバー使用)
- ③ ストレートアバットメントトランスファー
- ④ ストレートアバットメント用キャップ



図はプラットフォーム 3.5mmD 用 (002-803522)

スウィッシュプラス

SBM プラスティンク

【プラットフォーム接合様式】 インターナルオクタゴン

ナロープラットフォーム

レギュラーネック

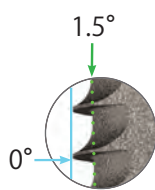


3.7mmD



4.8mmD

【インプラントボディ】 ティッシュレベル (エステティック)



ストレートデザイン (3.3、5.7mmDを除く)



機械加工面

マイクログルーブ

シングルリード
バットレススレッド



スウィッシュプラスの
詳細はこちら

【バリエーション】



インプラント直径
3.3 / 4.1 / 4.8 mmD

長さは各直径 6-8-10-12-14mmL
(3.3mmDのみ8mmLへ、4.8mmDは~12mmLまで)

Short Implant



例: 6mmL/
4.1mmD

【パッケージ】



- ① キャリアー/トランスファー
・キャリアー機能
・トランスファー機能
- ② カバースクリュー
- ③ 2mmH エクステンダー
- ④ インプラント

※エクステンダーは
6mmLインプラントには
付属しません。

【補綴ラインナップ】

※プラットフォーム4.8mmDの補綴ラインナップの一例、アバットメントにはスクリュー付属



補綴パーツは共通です。

詳しくは各インプラントシステムのカタログをご請求ください。



InterActive™
インタラクティブ



ナロー・レギュラー2サイズに12°のベベルをもったインターナル・ヘックス・コニカルコネクション(CC)プラットフォームをもつボーンレベルインプラントです。

プラットフォームシフティング、上部構造のコンケーブ形状により高い審美性が得られます。オールインワンパッケージ(カバースクリュー、3mmHヒーリングカラー付属)で供給され、補綴パーツはスウィッシュアクティブと共通です。



SwishActive™
スウィッシュアクティブ



インタラクティブと同じナロー・レギュラー2サイズに12°のベベルをもったインターナル・ヘックス・コニカルコネクション(CC)プラットフォームをもつボーンレベルインプラントで、審美性の高い軟組織形態を形成します。オールインワンパッケージ(カバースクリュー、2mmHエクステンダー、キャリアー/トランスファー付属)で供給され、補綴パーツはインタラクティブと共通です。

インタラクティブ



インターナル・ヘックス・コニカル・コネクション (CC) **【プラットフォーム接合様式】**

ナロープラットフォーム レギュラープラットフォーム



3.0mmD



3.4mmD



インタラクティブ詳細はこちら

スウィッシュアクティブ



インターナル・ヘックス・コニカル・コネクション (CC) **【プラットフォーム接合様式】**

ナロープラットフォーム レギュラープラットフォーム



3.0mmD



3.4mmD



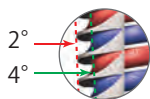
スウィッシュアクティブ詳細はこちら

ボーンレベル

【インプラントボディ】

ボーンレベル

テーパボディ



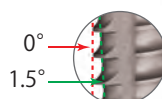
マイクログループ
ミニスレッド (四条)

ダブルリード
バットレススレッド (二条)



プラットフォーム・シフティング

ストレートボディ



マイクログループ

シングルリード
バットレススレッド



プラットフォーム・シフティング

【バリエーション】



Short Implant



例: 6mmL/
4.3mmD

インプラント直径

3.2 / 3.7 / 4.3 / 5.0 mmD

長さは各直径 6-8-10-11.5-13-16mmL
(3.2mmDのみ 8mmL ~ 16mmLまで)

Short Implant



例: 6mmL/
4.8mmD



インプラント直径

3.3 / 4.1 / 4.8 mmD

長さは各直径 6-8-10-12-14-16mmL
(3.3mmDは 8 ~ 16mmL、4.8mmDは 6 ~ 14mmL)

【パッケージ】



- ①カバースクリュー
- ②3mmHヒーリングカラー
- ③インプラント



- ①キャリアー/トランスファー
 - ・キャリアー機能
 - ・トランスファー機能
- ②カバースクリュー
- ③2mmHエクステンダー
- ④インプラント

※エクステンダーは6mmLインプラントには付属しません。

【補綴ライナップ】

※プラットフォーム4.8mmDの補綴ライナップの一例、アバットメントにはスクリュー付属



インタラクティブとスウィッシュアクティブの補綴パーツは共通です。

詳しくは各インプラントシステムのカタログをご請求ください。



Legacy™ System 対応

レガシーシステム

骨干渉による上部構造パーツの不完全な装着を解消

ボーンプロファイルドリル

アバットメント（ヒーリングカラー）を装着する際に、骨が干渉し、パーツ類が正しく収まらない場合があります。
ボーンプロファイルドリルを使用することで、そのような骨干渉を除去・形成し、上部構造パーツの適正な装着が可能となります。



ドリルガイド

ボーンプロファイルドリル

適用・使用方法

骨の斜面にインプラントを埋入したケース。
骨縁下に埋入したケース。

ドリルガイド

3.0mmD プラットフォーム用	3.5mmD プラットフォーム用	4.5mmD プラットフォーム用	5.7mmD プラットフォーム用
---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

~300rpm

カバースクリュー

ヒーリングカラー

ドリル底

上部構造パーツの装着時に干渉する部分

ドリルガイドにボーンプロファイルドリルが被さるようにして、インプラント上方の骨を形成する。ドリルガイドがドリル底に当たる深さまでドリリングする。

1次手術に使用する場合は、形成後、カバースクリューを装着する（2次手術でのヒーリングカラー装着時の骨干渉を防ぐための事前処理）。2次手術に使用する場合は、ヒーリングカラーを装着する。

ボーンプロファイル	ボーンプロファイル	ボーンプロファイル	ボーンプロファイル	ボーンプロファイル	ボーンプロファイル
レガシーインプラント 3.0mmD プラットフォーム用 (インプラント直径 3.2mmD)	レガシーインプラント 3.5mmD プラットフォーム用 (インプラント直径 3.7/4.2mmD)	レガシーインプラント 3.5mmD プラットフォーム用 (インプラント直径 3.7/4.2mmD)	レガシーインプラント 4.5mmD プラットフォーム用 (インプラント直径 4.7/5.2mmD)	レガシーインプラント 4.5mmD プラットフォーム用 (インプラント直径 4.7/5.2mmD)	レガシーインプラント 5.7mmD プラットフォーム用 (インプラント直径 5.7/7.0mmD)
商品コード 310-08000	商品コード 310-08001	商品コード 310-08002	商品コード 310-08003	商品コード 310-08004	商品コード 310-08010
品名 ボーンプロファイルドリル3.2 L	品名 ボーンプロファイルドリル3.7 S	品名 ボーンプロファイルドリル 3.7 L	品名 ボーンプロファイルドリル 4.7 S	品名 ボーンプロファイルドリル 4.7 L	品名 ボーンプロファイルドリル 5.7 S
サイズ 刃先外径4.5/内径3.1mm 全長30.5mm	サイズ 刃先外径5.5/内径3.6mm 全長25.5mm	サイズ 刃先外径5.5/内径3.6mm 全長30.5mm	サイズ 刃先外径6.5/内径4.6mm 全長25.5mm	サイズ 刃先外径6.5/内径4.6mm 全長30.5mm	サイズ 刃先外径7.0/内径6.0mm 全長25.5mm
標準価格 15,000 円	標準価格 15,000 円	標準価格 15,000 円	標準価格 15,000 円	標準価格 15,000 円	標準価格 15,000 円
ボーンプロファイル	ドリルガイド	ドリルガイド	ドリルガイド	ドリルガイド	
ボーンプロファイルドリルガイド	3.0mmDプラットフォーム用 インプラント直径3.2	3.5mmDプラットフォーム用 インプラント直径3.7/4.2	4.5mmDプラットフォーム用 インプラント直径4.7/5.2	5.7mmDプラットフォーム用 インプラント直径5.7/7.0	
	P3.0	P3.5	P4.5	P5.7	
	商品コード 310-08009	商品コード 310-08005	商品コード 310-08006	商品コード 310-08011	
	対応プラットフォーム 3.0mmD	対応プラットフォーム 3.5mmD	対応プラットフォーム 4.5mmD	対応プラットフォーム 5.7mmD	
	標準価格 5,000 円	標準価格 5,000 円	標準価格 5,000 円	標準価格 5,000 円	

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植 グラフト材
ティッシュリフト

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチドリル

衛生材料・その他
収納ケース



Legacy™ System 対応
レガシーシステム

印象採得のひずみを解消!

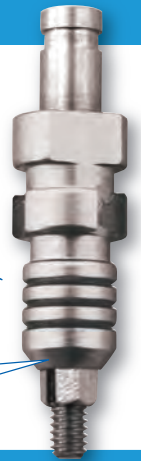
Implatex (Japan)



プレジジョントランスファー

印象採得で口腔内から印象を外す際、トランスファーの構造上、引き抜く方向に引っ掛かりがある場合があります。特にインプラント間の平行性が取れない、埋入本数が多い、可撤式上部構造作製する際など、より精度が求められる症例では、この引っ掛かりにより、印象材に応力がかかりストレスが残ります。

このひずみを解決するためにプレジジョントランスファーは開発されました!



歯肉ゲージ付
(2-3-4-5mm)

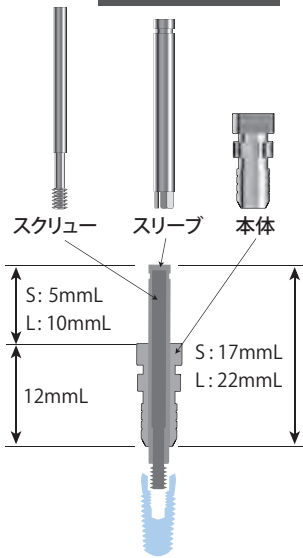
スリーブの回転防止ヘックス。微細なテーパ嵌合により遊びなく締結する構造。

プレジジョントランスファーが正確な3つの理由

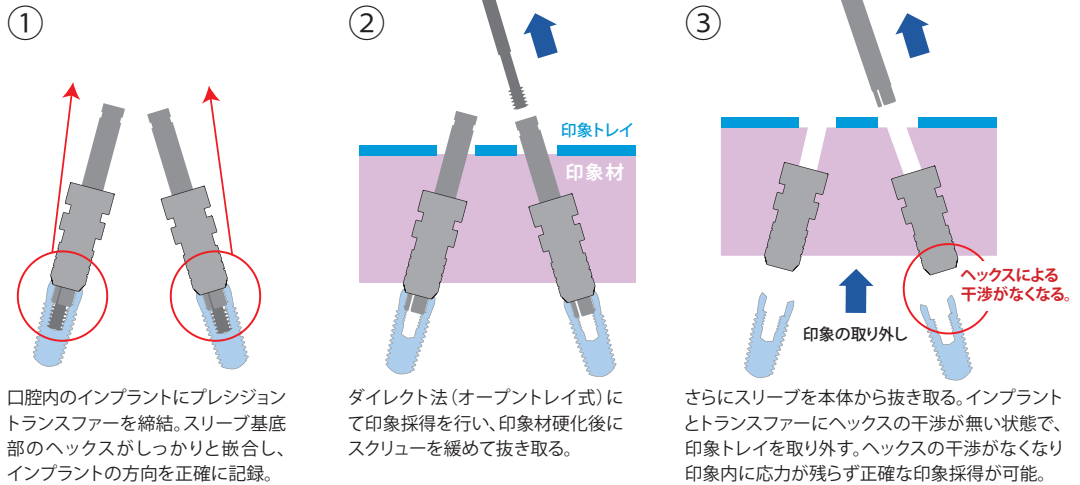
高精度のインプラント補綴物製作のみならず、通常的印象採得にも大変有効です

- 3つのパーツから構成 (下左図参照) ※本体・スクリューの2パーツが一般的
- スリーブ基底部に微細なテーパを付与しインプラントとのテーパ嵌合により完全にフィットし、正確な方向が印象に記録される
- 回転防止付きのスリーブを抜き取る設計で、印象を外す際に干渉がない

3パーツ構成



使用方法



トランスファー

レガシーインプラント 3.5mmD プラットフォーム用
(インプラント直径 3.7/4.2mmD)

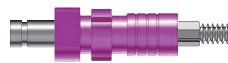


品名 | プレジジョントランスファー-3/4 Sセット
標準価格 | 8,000 円 カラー部直径 | 4.5mmD

商品コード	構成
303-36434	PDT3/4 プレジジョントランスファー-3/4本体
303-36415	PDTSSS プレジジョントランスファー-スリーブスクリューセットS

トランスファー

レガシーインプラント 4.5mmD プラットフォーム用
(インプラント直径 4.7/5.2mmD)

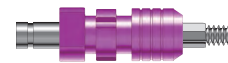


品名 | プレジジョントランスファー-4/4 Sセット
標準価格 | 8,000 円 カラー部直径 | 4.5mmD

商品コード	構成
303-36444	PDT4/4 プレジジョントランスファー-4/4本体
303-36415	PDTSSS プレジジョントランスファー-スリーブスクリューセットS

トランスファー

レガシーインプラント 4.5mmD プラットフォーム用
(インプラント直径 4.7/5.2mmD)



品名 | プレジジョントランスファー-4/5 Sセット
標準価格 | 8,000 円 カラー部直径 | 5.5mmD

商品コード	構成
303-36445	PDT4/5 プレジジョントランスファー-4/5本体
303-36415	PDTSSS プレジジョントランスファー-スリーブスクリューセットS

トランスファー

レガシーインプラント 3.5mmD プラットフォーム用
(インプラント直径 3.7/4.2mmD)



品名 | プレジジョントランスファー-3/4 Lセット
標準価格 | 8,000 円 カラー部直径 | 4.5mmD

商品コード	構成
303-36434	PDT3/4 プレジジョントランスファー-3/4本体
303-36416	PDTSSL プレジジョントランスファー-スリーブスクリューセットL

トランスファー

レガシーインプラント 4.5mmD プラットフォーム用
(インプラント直径 4.7/5.2mmD)



品名 | プレジジョントランスファー-4/4 Lセット
標準価格 | 8,000 円 カラー部直径 | 4.5mmD

商品コード	構成
303-36444	PDT4/4 プレジジョントランスファー-4/4本体
303-36416	PDTSSL プレジジョントランスファー-スリーブスクリューセットL

トランスファー

レガシーインプラント 4.5mmD プラットフォーム用
(インプラント直径 4.7/5.2mmD)



品名 | プレジジョントランスファー-4/5 Lセット
標準価格 | 8,000 円 カラー部直径 | 5.5mmD

商品コード	構成
303-36445	PDT4/5 プレジジョントランスファー-4/5本体
303-36416	PDTSSL プレジジョントランスファー-スリーブスクリューセットL

※ SタイプとLタイプは、開口度や隣歯冠長などの条件に合わせてご選択ください。 ※ スクリュー操作は、1.25mmスクリュードライバーにて行います。 ※ インプラントアナログはプラットフォームに合わせ、ご選択ください。 ※ トランスファー本体、スリーブ、スクリューの各パーツ単品販売は行っておりません。

ITX シロプロ 3G

SWISS  MADE の信頼性

BienAir (Switzerland)

新型インプラントモーター

IMPLATEX Chiropro 3G

シロプロ 3rd Generation

インプラテックス
導入特別保証

◎ 製品保証期間:通常1年間の
ところ「2年間保証」に延長

商品コード 370-10000

品名	シロプロ 3G
標準価格	590,000 円
構成	①コントロールユニット、ITXダイヤルノブ ②マイクロモーター ③モーターケーブル ④ハンドピース ⑤ブラケット ⑥イリゲーションシステム(10個)※内部注水使用時⑦フットペダル ⑧フットペダル ガード ⑨イリゲーションチューブ(10本)※外部注水使用時 ⑩イリゲーションスタンド ⑪チューブ取付けクリップ ⑫電源ケーブル ⑬プロテクションフィルム(2枚)



PURE SIMPLICITY



シロプロ 3G 用 別売品・補充品

商品コード	品名	標準価格
370-10009	イリゲーションチューブ シロプロL用(10本入) ※外部注水使用時	13,500 円
370-10006	イリゲーションチューブ CA20L KM用(Y分岐・10入) ※内外部併用注水使用時	13,500 円
370-10010	イリゲーションシステム(10ヶ) CA20:1L KM用 ※内部注水使用時	38,000 円
370-10012	チューブ用クリップ3rd Gモーターケーブル用(10入)	2,300 円
370-10063	●スプレーネット 洗浄スプレー500ml	9,000 円
370-10064	●ブルリフルイド 潤滑スプレー500ml	9,000 円
370-10065	●アクアケア 注水チューブ洗浄スプレー500ml	8,000 円
370-10014	プロテクションフィルム シロプロ3rd Gen用(10入)	7,200 円
370-10008	IMPLATEX シロプロ 3G ダイヤルノブ	9,500 円

ハンドピース

商品コード 370-10005

品名	ハンドピース(20:1L KM マイクロシリーズ)
標準価格	240,000 円



商品コード 370-00001

品名	ハンドピース(PMRM1122 ストレート1:1 外部注水)
標準価格	106,000 円



商品コード 370-00002

品名	ハンドピース(PMAM1122 アングル 1:1 外部注水)
標準価格	149,000 円



商品コード 350-22004

品名	Ti-Max X-SG20ML(ミニヘッド・ライト付)
標準価格	155,500 円

商品コード 350-22003

品名	SG20M(ライト無ハンドピース) ※ミニヘッド
標準価格	131,500 円



商品コード 350-30005

品名	X-DSG20L(分解式光付ハンドピース)
標準価格	172,500 円

商品コード 350-30006

品名	X-DSG20(分解式光無ハンドピース)
標準価格	148,500 円



サージック AP 用補充品

※すでに本体は販売を終了している
機器の補充品です。

商品コード 350-13000 **滅菌済**

品名	イリゲーションチューブ(10個入)AP専用
標準価格	16,000 円

商品コード 350-13004 **滅菌済**

品名	イリゲーションポンプ(滅菌可)
標準価格	5,200 円

商品コード 350-13002 **滅菌済**

品名	二分岐チューブ
標準価格	2,700 円

商品コード 350-12003

品名	TAランプ3個セット
標準価格	12,000 円



本体の販売は終了しています。

Surgic Pro+ 用 補充品

NSK (Japan)

商品コード 350-23002 **滅菌済**

品名	イリゲーションチューブ(10個入) Pro専用
標準価格	16,000 円

商品コード 350-23000

品名	センター注水ノズルPro専用
標準価格	2,300 円

商品コード 350-13002 **滅菌済**

品名	二分岐チューブ
標準価格	2,700 円

商品コード 350-11003

品名	チューブ抑え(Pro+)
標準価格	4,200 円



Surgic Pro+

マイクロモーター
MD20 用補充品

Nouvag (Switzerland)

※すでに本体は販売を終了している機器の補充品です。

商品コード 070-01706 **滅菌済**

品名	ティスポイリゲーションチューブ(2m)
標準価格	2,200 円

商品コード 070-06024 **滅菌済**

品名	ティスポイリゲーションチューブ(3m)
標準価格	2,500 円

商品コード 350-00013

品名	センター注水ノズル(SGM用)
標準価格	4,200 円

商品コード 070-01881

品名	クリップセット(3入)
標準価格	1,800 円

商品コード 070-01777

品名	Yコネクター
標準価格	7,500 円



本体の販売は
終了しています。

ダブルモーターで使用の場合のオプション

商品コード 070-06025 **滅菌済**

品名	ティスポイリゲーションチューブ(2-wayバルブ付)
標準価格	2,500 円

商品コード 070-02064

品名	HighSurgモーター
標準価格	220,000 円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯内移植
クラフト材
ティッシュ
シユパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチドリライバー

衛生材料・その他
収納ケース

日本歯科金属 (Japan)

コバルトクロムシリンダー

主要のインプラントメーカー製マルチユニットアバットメントに対応

本製品の関連製品を P.101 に掲載



弊社WEBサイトにて動画公開中!

弊社WEBサイトにてコバルトクロムシリンダーの「使用のポイント」と「商品開発コンセプト」をNインプラントロジック 代表 中矢敦三氏にわかりやすく解説いただいています。ぜひ視聴ください。



コバルトクロム材をベースとしたロストワックス法の特長

スクリーリテイン式上部構造の製作コストを大幅に低減

コバルトクロム材を使用し製作費や材料費を大幅に抑えることで、患者の負担を軽減した選択肢をご提案頂けます。

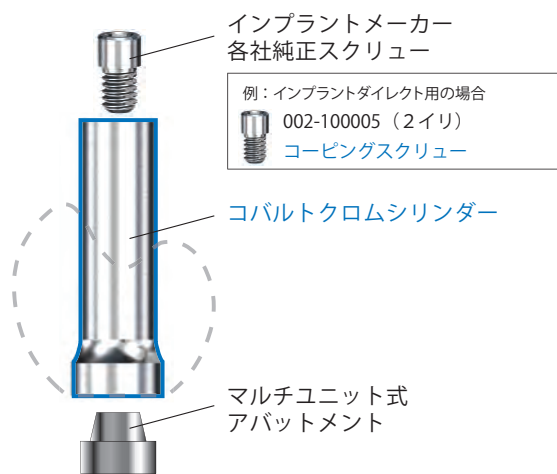
繊細なメタルフレームの製作が可能

ロストワックス法なので、CAD/CAMでは不可能な咬合面のデザインや、リテンションピースの設置が可能です。

材料強度が高いため、フレームを薄く・軽量化できる

コバルトクロム材はチタン合金材よりもはるかに強度が高く、メタルフレームを薄く軽量化することも可能です。

- ★シリンダー長は15mmとなります。(垂直的カット限界は純正品のそれに準じます)
- ★固定用スクリューは純正パーツを別途ご用意ください。
- ★回転防止の付与はありません。(連結・ブリッジ用です)



ラインナップ

標準価格 各 8,000 円

※1回のご注文が3本以下(税別25,000円未満)の場合、別途送料をご負担いただきます。

商品コード	商品名	対応インプラント	商品コード	商品名	対応インプラント
780-00018	コバルトクロムシリンダー ID0001	インプラントダイレクト スクリュー固定式アバットメント	780-00009	コバルトクロムシリンダー ST0012	ストローマン RC マルチベースアバットメント D6.5mm
780-00001	コバルトクロムシリンダー NB0031	ノーベルバイオケア マルチユニットアバットメント RP	780-00010	コバルトクロムシリンダー ST0013	ストローマン RC マルチベースアバットメント アングル25° A D4mm
780-00002	コバルトクロムシリンダー NB0032	ノーベルバイオケア マルチユニットアバットメント WP	780-00011	コバルトクロムシリンダー AT0001	アストラテック 20° ユニアバットメント 4.5/5.0
780-00003	コバルトクロムシリンダー ZM0003	ジンマー※ スプライン ショルダーアバットメント 3.25mm/4.5mm, 3.75mm&4.0mm/4.5mm	780-00012	コバルトクロムシリンダー AT0002	アストラテック 45° ユニアバットメント 4.5/5.0
780-00004	コバルトクロムシリンダー ZM0004	ジンマー※ スプライン ショルダーアバットメント 5.0mm/6.0mm	780-00013	コバルトクロムシリンダー B30001	バイオメット3i※ コニカル・アバットメント3.4mm
780-00005	コバルトクロムシリンダー ZM0011	ジンマー※ スクリューベント ACTアバットメント	780-00014	コバルトクロムシリンダー B30002	バイオメット3i※ コニカル・アバットメント4.1mm/5.0mm
780-00006	コバルトクロムシリンダー ZM0012	ジンマー※ スクリューベント SCアバットメント	780-00015	コバルトクロムシリンダー B30011	バイオメット3i※ スタンダード・アバットメント4.1mm
780-00007	コバルトクロムシリンダー ST0001	ストローマン RN synOcta 1.5 アバットメント	780-00016	コバルトクロムシリンダー GC0001	GC コニカルアバットメント IN03.8
780-00008	コバルトクロムシリンダー ST0011	ストローマン RC マルチベースアバットメント D4.5mm	780-00017	コバルトクロムシリンダー GC0002	GC コニカルアバットメント IN05

※2022年3月よりジンヴィ・ジャパン合同会社

歯科用精密磁性アタッチメントマグフィット®

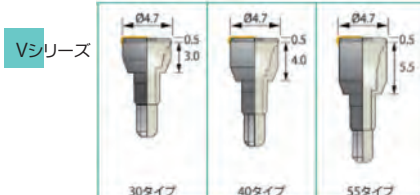
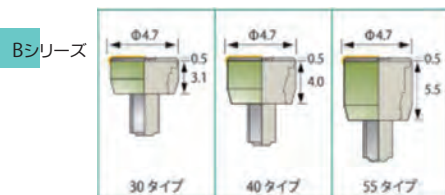
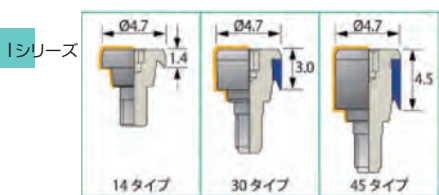
進化する マグフィット® テクノロジー

■インプラント用 磁性アタッチメント「マグフィット®IP」

磁石を用いると、インプラントに有害な側方力を逃すことができるため、支台への負担を軽減することができます。遊離端義歯の咬合時の動揺には、球面形状の吸着面をもつドーム型か樹脂製キャップによるクッション型磁性アタッチメントが対応します。

特長

- ・インプラント本数を少なくできます。
- ・上部構造の設計が簡単になります。
- ・種々の磁石タイプにより適応症例が広がります。
- ・天然歯用磁性アタッチメントと併用することが可能です。



主な商品	コネクショントップ	商品コード	商品名	メーカー品番	カラー部高さ	商品構成		標準価格
						磁石構造体	キーパタイプ	
Iシリーズ	Straumann Tissue Level RN タイプ	750-30041	マグフィットIP IFD14 セット品	IFD14	1.4mm	DXFL	14タイプ	20,400円
		750-30043	マグフィットIP IFD30 セット品	IFD30	3.0mm	DXFL	30タイプ	30,000円
		750-30045	マグフィットIP IFD45 セット品	IFD45	4.5mm	DXFL	45タイプ	30,000円
Bシリーズ	Branemark RP タイプ	750-30011	マグフィットIP BFD30 セット品	BFD30	3.6mm (3.1+0.5)	DXFL	30タイプ	30,000円
		750-30013	マグフィットIP BFD40 セット品	BFD40	4.5mm (4.0+0.5)	DXFL	40タイプ	30,000円
		750-30015	マグフィットIP BFD55 セット品	BFD55	6.0mm (5.5+0.5)	DXFL	55タイプ	30,000円
Vシリーズ	Replace RP タイプ	750-30071	マグフィットIP VFD30 セット品	VFD30	3.5mm (3.0+0.5)	DXFL	30タイプ	31,800円
		750-30073	マグフィットIP VFD40 セット品	VFD40	4.5mm (4.0+0.5)	DXFL	40タイプ	31,800円
		750-30075	マグフィットIP VFD55 セット品	VFD55	6.0mm (5.5+0.5)	DXFL	55タイプ	31,800円

※一部インプラントシステムによりお取扱いが無い場合があります。 ※各製品の仕様につきましては、別紙パンフレットをご請求ください。

保険適用

■天然歯用 磁性アタッチメント「マグフィット®M」

マグフィット M は、維持溝だけではなくマグフィットD X のオーバルウィングを併用し、義歯からの脱落防止を図っています。

特長

- ・維持溝+オーバルウィングによる義歯固定
- ・マグフィット® 初のダイレクトボンディング対応
- ・マグフィット® の品質と信頼

【症例】
総義歯例



※本品のキーパは鋳接可能ですが、医療保険の術法は合着法のみとなります。保険の施術には合着法を適用してください。

商品コード	商品名	標準価格
750-60001	マグフィットM 磁石構造体単品(1個入り) 400gfタイプ M400-T	7,064円
750-60002	マグフィットM 磁石構造体単品(1個入り) 600gfタイプ M600-T	7,064円
750-60003	マグフィットM 磁石構造体単品(1個入り) 800gfタイプ M800-T	7,064円
750-60011	マグフィットM キーパ単品(1個入り) 400gfタイプ M400-K	2,118円
750-60012	マグフィットM キーパ単品(1個入り) 600gfタイプ M600-K	2,118円
750-60013	マグフィットM キーパ単品(1個入り) 800gfタイプ M800-K	2,118円
750-60021	キーパパターンM1(2個入り)M400-K用	500円
750-60022	キーパパターンM1(2個入り)M600-K用	500円
750-60023	キーパパターンM1(2個入り)M800-K用	500円

■マグフィット説明用模型

マグフィットの患者様への説明用模型です。

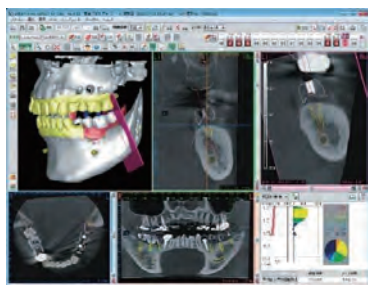
商品コード	750-80100
品名	クリスタル模型
標準価格	5,000円



インプラントシミュレーションソフト LANDmarker® (ランドマーカー)

Implant Direct社 レガシー/インタラクティブシステムのガイドドサージェリー対応シミュレーションソフト

LANDmarker®



iCAT のインプラントシミュレーションソフト「LANDmarker® (ランドマーカー)」は、CT データをもとにインプラントの埋入位置をシミュレーション。パノラマでは診えなかった 3 次元的な顎骨の形態を把握し、安全性だけでなく完成度の高い診断を実現します。さらにその診断結果をもとにしたサージカルガイドを作製可能。シミュレーション通りのオペを実現します。

- ソフトの操作は直感的で簡単。
- シミュレーション専用ソフトならではの充実した機能を搭載。
- Implant Direct※をはじめ国内で販売されているほとんどのインプラントをリアルな形状で表示。自院でデータ合成。

※Implant Direct社のレガシー、インタラクティブ、スイッチシステムをはじめ、暫間ミニインプラントの「MTI」にも対応し、メインインプラントとともにシミュレーションが可能です。

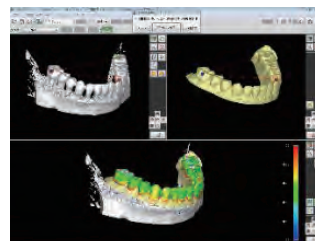
自院でデータ合成

データ合成モジュールパックでは模型データをソフト上で合成可能。「3D 画像の金属アーティファクトを消したい」「ワックスアップを反映して診断したい」といったご要望にお応えいたします。

※模型のスキャンはお手持ちの歯科用 CT、
卓上、口腔内スキャナーに対応。

データ合成モジュールの
デモ動画はこちらから

YouTube



LANDmarker® ラインナップ

LANDmarker® ラインナップ	価格	CTデータ 直接変換	模型合成	データ 作成依頼	ガイド 作製依頼
DIRECT+ <small>CT・院内ラボをお持ちの先生に おすすめ!</small>	導入費 460,000円 年間ライセンス費 (初年度無料) 36,000円	○	○	○	○
DIRECT	導入費 248,000円 年間ライセンス費 (初年度無料) 36,000円	○	×	○	○
NETWORK	導入費 98,000円 追加ライセンス費 (2本目以降) 20,000円 年間ライセンス費 0円	×	×	○	○
BASIC <small>月間の症例数が少ない先生に おすすめ! ※iCATにデータ作成を発注したデータのみ読込可能。 ※Directで作成した症例データは読込不可。</small>	導入費 98,000円 年間ライセンス費 0円	×	×	○	○

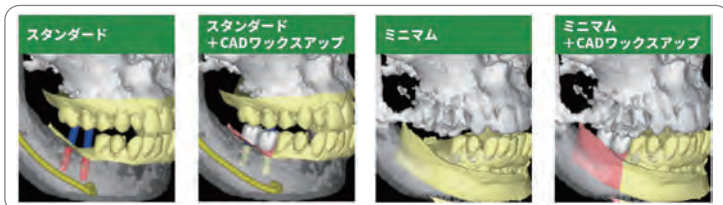
● データ作成費

「CADワックスアップ」で
トップダウンリトリートメント

スタンダード (両顎は+7,000円)	32,000円 + 1歯 1,500円 ※	32,000円
ミニマム (両顎は+7,000円)	18,000円 + 1歯 1,500円 ※	18,000円

※最終補綴をiCATに発注しない場合は1歯3,000円。

iCAT社に高品質なデータ作成を発注



● ガイド価格表

(Implant Direct レガシー / インタラクティブ)

埋入本数	データ作成を 発注した場合	データ作成を 発注しなかった場合
1	32,000円	42,000円
2	39,000円	49,000円
3	46,000円	56,000円
4	53,000円	63,000円
5	60,000円	70,000円
6	67,000円	77,000円
7~	74,000円	84,000円

● オプション〈サイド固定〉

専用のサイド固定ピンを用い、ガイドを頰側から固定可能にします。
追加費用：1カ所につき**2,000円**

※サイド固定のご利用には、上記ガイドの作製費、追加工費に加え、
サイド固定ドリル(1本5,000円)と、サイド固定ピン(1本2,500円)が必要です。

● 訪問サポート費

20,000円+実費(交通費など)

※実費部分は都度お見積りいたします。

※ iCAT社によるソフト操作の訪問サポートになります。

● 送料

医院様から iCAT社にデータ・模型を送付いただく際の送料は
ご負担をお願いしております。

iCAT社から医院様へは、18,000円(税別)以上のご発注で
無料となります。

スタンダード: 下記ミニマムに加え、インプラント体の仮置き、下顎管の仮抽出、
金属アーティファクトの詳細除去、模型トリミング
ミニマム: 研究用模型との合成、合成部位の歯冠トリミング

メインのインプラント上部構造装着までの暫間補綴物固定システム

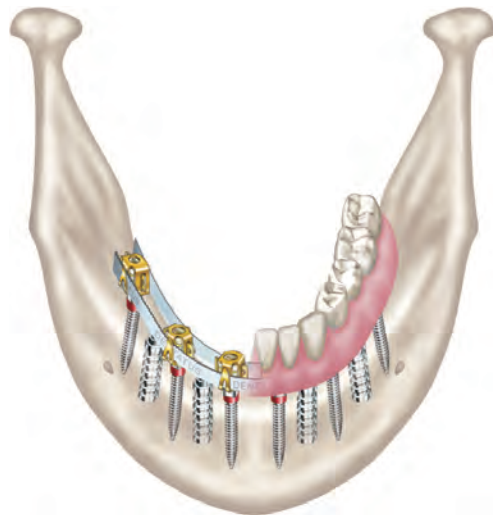
MTI インプラント

即時補綴や、2次手術までの骨治癒期間における負荷防止、特にGBR法や骨移植を施した際に有効です。専用の補綴システムにより、即時補綴作製が容易で、最終補綴物装着まで快適に過ごせます。

角度がつき植立されたインプラントにも適応する補綴システムによって、咬合支持のバランスをとり、ストレスのないクロスアーチスプリントが実現できます。

また、ほとんどのインプラントシステムと併用が可能で、除去時の骨損失は少なく、不快感も伴いません。

オッセオインテグレーションの獲得、
歯肉の治癒期間の患者様のQOLを向上。
患者様満足度も向上!



適用

- ・単冠、片側およびフルアーチ固定性暫間補綴物のための暫間的即時支持
- ・インプラント外科時におけるサージカルステントの固定
- ・GBR法および骨移植症例における負荷防止
- ・失敗に至りそうな上部構造の応急補助

MTI コンプリートキット

キットでのご購入は単品でのご購入よりもお得です!

Dentatus (Sweden)

※メタルケース付

セット

商品コード 090-00002

品名 | MTI イントロダクトリーキット
標準価格 | 174,000 円

キット内容

インプラント

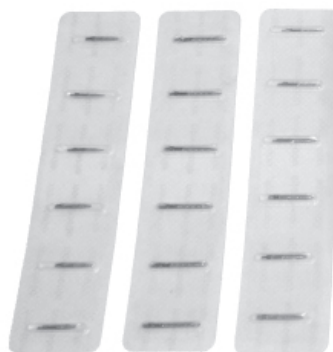
- MTI インプラント 14mm (Ø1.8mm 6入)
- MTI インプラント 17mm (Ø1.8mm 6入)
- MTI インプラント 21mm (Ø1.8mm 6入)

インスツルメント

- MTI プロファイルドリル・ロング (43.5mmL 1入)
- MTI プロファイルドリル・ショート (33.5mmL 1入)
- MTI ソケットキー (1入)
- MTI パラレリングガイドロッド (1入)
- MTI R/ADドライバー (1入)

技工用パーツ

- MTI プロテクティブスパーサー (2mmL、3mmL、4mmL 各10入)
- MTI シングルコーピング (18入)
- MTI キャップ (6入)
- MTI インプレッションコーピング (20入)
- MTI アナログ (20入)
- MTI コネクティブバー (4入)
- MTI ユニバーサルフレキシブルスプリントフレーム ショート (2入)
- MTI ユニバーサルフレキシブルスプリントフレーム ロング (2入)



QRコードから「MTIインプラント」の詳細および術式説明動画をご覧くださいいただけます。

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植・グラフト材
ティーツシユバンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチドリライバー

衛生材料・その他
収納ケース

MTI インプラント

Dentatus (Sweden)

ほぼ原寸大

各Ø1.8mm



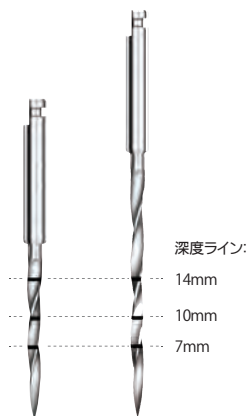
品名 MTIインプラント

商品コード	直径	全長	標準価格
090-02006	1.8mm	14mm	58,000 円
090-02106	1.8mm	17mm	58,000 円
090-02206	1.8mm	21mm	58,000 円

入数 | MTIインプラント 各サイズとも 6入
 付属品 | MTI シングルコーピング 6入
 MTI プロテクティブスペーサー 12入
 MTIコネクティブバー 2入
 材質 | 純チタン

ドリル

Dentatus (Sweden)



品名 MTIプロファイルドリル

商品コード	直径	全長	標準価格
090-01041	1.4mm	43.5mm(ロング)	24,000 円
090-01042	1.4mm	34.5mm(ショート)	24,000 円

入数 | 各サイズ2入

埋入用ドライバー

Dentatus (Sweden)



商品コード 090-01050
 品名 MTI R/Aドライバー(コントラ用)
 標準価格 16,000 円

埋入用ドライバー

Dentatus (Sweden)

オプション
 口腔内において手指で回転させやすい形状です。



商品コード 090-00001
 品名 スクリューポスト用 キー(-)
 標準価格 3,000 円

埋入用ドライバー

Dentatus (Sweden)



商品コード 090-01060
 品名 MTIソケットキー(手指用)
 標準価格 11,000 円

ツール

Dentatus (Sweden)

MTI インプラントの平行性の確認・調整用



商品コード 090-01075
 品名 MTIパラレリングガイドロッド
 標準価格 25,000 円 入数 | 2入

技工用パーツ

Dentatus (Sweden)



商品コード 090-02015
 品名 MTIシングルコーピング
 入数 12入
 標準価格 48,000 円

技工用パーツ

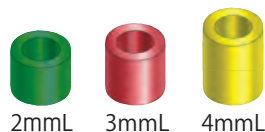
Dentatus (Sweden)



商品コード 090-01030
 品名 MTIキャップ
 入数 12入
 標準価格 16,000 円

技工用パーツ

Dentatus (Sweden)



商品コード 090-02040
 品名 MTIプロテクティブスペーサー
 入数 各サイズ10入
 標準価格 4,800 円

技工用パーツ

Dentatus (Sweden)



商品コード 090-02020
 品名 MTIアナログ
 入数 20入
 標準価格 26,000 円

技工用パーツ

Dentatus (Sweden)



商品コード 090-02050
 品名 MTIコネクティブバー
 入数 3入
 標準価格 16,500 円

技工用パーツ

Dentatus (Sweden)



商品コード 090-02035
 品名 MTIインプレッションコーピング
 入数 20入
 標準価格 26,000 円

技工用パーツ

Dentatus (Sweden)



品名 MTIユニバーサル
 フレキシブルプリントフレーム

商品コード	サイズ	入数	標準価格
090-02070	ショート	4入	8,000 円
090-02072	ロング	4入	8,000 円

MTI インプラント フルマウス～ロングスパンブリッジ 術式フローチャート

ステントの作製



最終補綴物を想定したバキュームフォームドシェルを作製します。

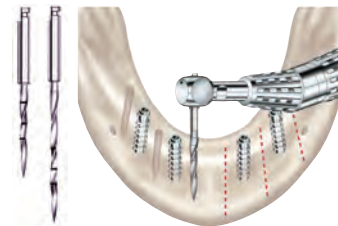
事前に行う工程

滅菌

MTIインプラントは未滅菌です。専用の器具とあわせて、術前に滅菌を行います。

メインインプラント埋入

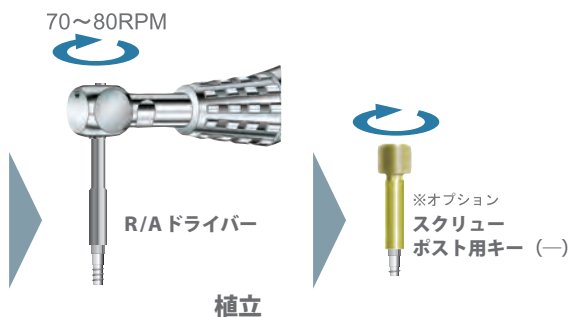
各社マニュアルに従ってインプラントの埋入を行います。



ドリリング

プロファイルドリルを用い注水下にて800～1000rpmでドリリングを行います。

70～80RPM



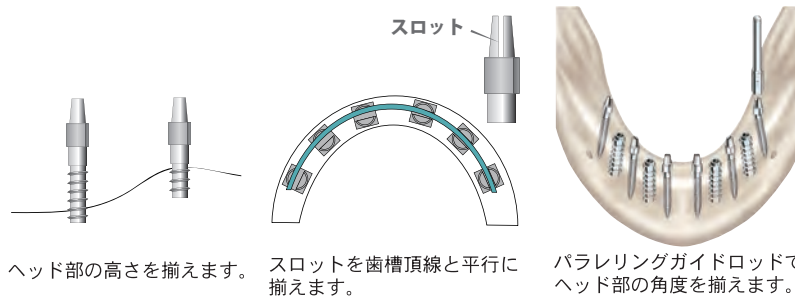
R/Aドライバー

植立

※オプション スクリューポスト用キー (ー)

減速コントラにR/Aドライバーを装着し、3～5mmの深さまで挿入します。次に手指にてスクリューポスト用キー(ー)又は、MTIソケットキー(裏面図)を用いて所定の深さまで植立します。

インプラントの高さ、方向、角度の調整



ヘッド部の高さを揃えます。

スロット

スロットを歯槽頂線と平行に揃えます。

パラレリングガイドロッドでヘッド部の角度を揃えます。

2mm 3mm 4mm

プロテクティブスペーサー

シングルコーピング

装着

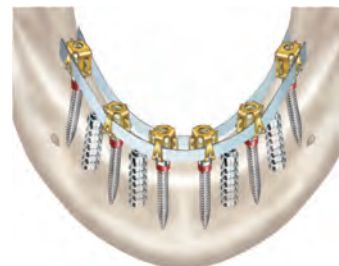
プロテクティブスペーサー装着

レジンが下方に入り込まないように、プロテクティブスペーサーを装着します。

シングルコーピング装着

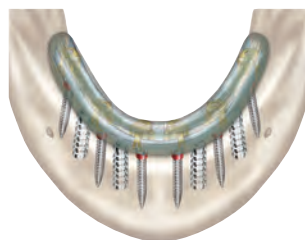
ヘッド部のスロットにシングルコーピングを装着します。

コネクティブバー



コネクティブバーの屈曲とセット

コネクティブバーをコーピングのメタルクリップに適合するように屈曲し、余剰分はカットします。

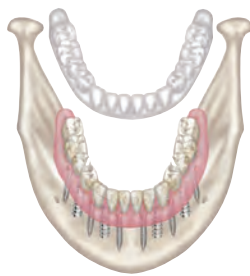


スプリント作製

スプリントフレームに歯冠色即時重合レジンを填入し、バーとコーピングを取り込むようスプリントを作製します。



ユニバーサルフレキシブルスプリントフレーム



ブリッジ作製

バキュームフォームドシェルに歯冠色即時重合レジンを填入し、スプリントの正確な位置に適合させ、ブリッジを作製します。

ブリッジのセット

ブリッジの形態を整えて研磨を施し、ヘッド部にセメント固定します。



QRコードから「MTIインプラント」の術式説明動画をご覧いただけます。

主要・トピックス製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植グラフト材
ティッシュリフト

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチドリライバー

衛生材料・その他
収納ケース

エバダインプラス

光重合型仮封材「エバダインプラス+IP」は従来の仮封用途に加え、インプラントのアバットメントホールやアクセスホールの封鎖にお使いいただけます。においがなく診療環境にやさしい製材と、シリンジから直接充填可能な機動力で幅広くご利用いただけます。10秒*で硬化する半透明のペーストは硬化深度が深く、シンプルな作業性を実現します。



弊社 WEB サイトでエバダインプラスの詳細をご覧ください。



- インプラント治療におけるアバットメントホール及びアクセスホールの封鎖が可能
- 作業効率の高い10秒*硬化(LED)を実現
- 無味、無臭 ● ワンペーストタイプ光重合型
- 高い硬化深度(9mm) ● 一塊除去が可能

*照射時間について	
500mW/cm ² 以上	20 秒
1,000mW/cm ² 以上	10 秒
2,000mW/cm ² 以上	5 秒



エバダインプラス

商品コード 530-01211

品名 エバダインプラス+IP 5g
 包装 5gシリンジ入 1本、先端チップ15本/1箱
 標準価格 3,000 円

成分：ポリエステルウレタンジメタクリレート、ウレタンジメタクリレート、アイオノマーガラス、カンファーキノン、その他



交換用先端チップ

商品コード 530-01212

品名 ネオブラックチップ(L)15本×2
 包装 30本入(15本×2セット)
 仕様 チップ先端外径:2.5 ± 0.2mm
 標準価格 2,000 円

材質：ポリプロピレン

エバダインプラスの除去時に

商品コード 300-13206

品名 余剰セメント除去器 #2(白歯用)
 標準価格 4,840 円

材質：ステンレス鋼



スクリューリムーバー

インプラント体内部に残ってしまった、破折したアバットメントスクリューの除去に

- 破折したアバットメントスクリューの除去に
- オートクレーブ対応の高耐食ステンレス製
- 安全な手指操作



マシンマニュアルコンバーター装着イメージ

*スクリューリムーバーはマシンマニュアルコンバーターに装着してご使用ください。



商品コード 310-25101

品名 スクリューリムーバーM1.6用 L 本体
 仕様 全長：32mm、先端外径：Ø1.1mm
 標準価格 15,000 円

商品コード 310-25102

品名 スクリューリムーバーM1.6用 S 本体
 仕様 全長：24mm、先端外径：Ø1.1mm
 標準価格 12,000 円

商品コード 310-25103

品名 スクリューリムーバーM2.0用 L 本体
 仕様 全長：32mm、先端外径：Ø1.4mm
 標準価格 15,000 円

商品コード 310-25104

品名 スクリューリムーバーM2.0用 S 本体
 仕様 全長：24mm、先端外径：Ø1.4mm
 標準価格 12,000 円

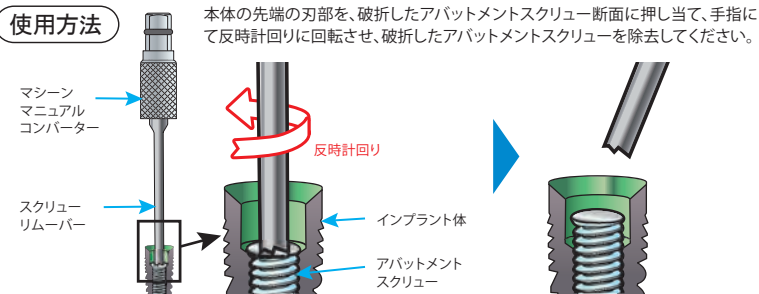


商品コード 020-27004

品名 マシンマニュアルコンバーター
 標準価格 9,000 円

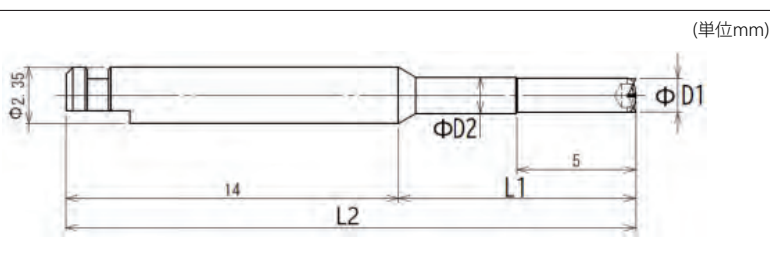
材質：ステンレス(スクリューリムーバー・ドライバー)
 滅菌方法：オートクレーブ121℃、20分

使用方法



サイズ表

形式	外径 ØD1 / D2	部分長L1 / 全長L2
M1.6用L	1.1 / 1.2	17 / 32
M1.6用S	1.1 / 1.2	9 / 24
M2.0用L	1.4 / 1.5	17 / 32
M2.0用S	1.4 / 1.5	9 / 24





CYTOPLAST™ PTFEスーチャー

サイトプラストPTFEスーチャーは、ポリテトラフルオロエチレン (PTFE)を原材料とした非吸収性モノフィラメント(単糸)縫合糸です。縫合糸は染色されておらず、添加物を含んでいません。縫合針の表面は滑りをよくするためにシリコンコーティングが施されています。

特徴

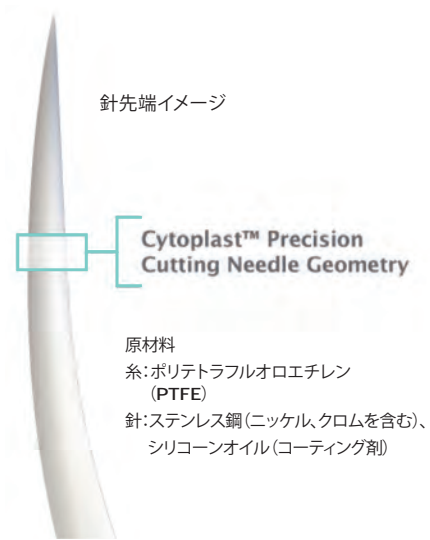
- ・ 300系ステンレススチール針を使用しています。
- ・ モノフィラメント縫合糸のため、ブランクやバクテリアが附着しにくくなります。
- ・ ポリテトラフルオロエチレン (PTFE)の特徴である高い剛性としなやかさは、優れた操作性と結び目の安全性を両立します。



×350

滅菌済 各1箱 17,000円

商品コード	商品名	針形状	種類 長さ 形状	糸長さ	糸太さ USPサイズ
550-00001	サイトプラストPTFEスーチャー 逆三2-0:19mm:3/8(12入)	3/8 Circle 弱彎	▼ プレシジョン 逆三角針 長さ:19mm わん曲:3/8	45cm	2-0
550-00002	サイトプラストPTFEスーチャー 逆三3-0:16mm:3/8(12入)	3/8 Circle 弱彎	▼ プレシジョン 逆三角針 長さ:16mm わん曲:3/8	45cm	3-0
550-00003	サイトプラストPTFEスーチャー 逆三3-0:19mm:3/8(12入)	3/8 Circle 弱彎	▼ プレシジョン 逆三角針 長さ:19mm わん曲:3/8	45cm	3-0
550-00004	サイトプラストPTFEスーチャー 丸4-0:13mm:1/2(12入)	1/2 Circle 強彎	● 丸針 長さ:13mm わん曲:1/2	45cm	4-0
550-00005	サイトプラストPTFEスーチャー 逆三4-0:13mm:3/8(12入)	3/8 Circle 弱彎	▼ プレシジョン 逆三角針 長さ:13mm わん曲:3/8	45cm	4-0
550-00006	サイトプラストPTFEスーチャー 逆三4-0:16mm:3/8(12入)	3/8 Circle 弱彎	▼ プレシジョン 逆三角針 長さ:16mm わん曲:3/8	45cm	4-0



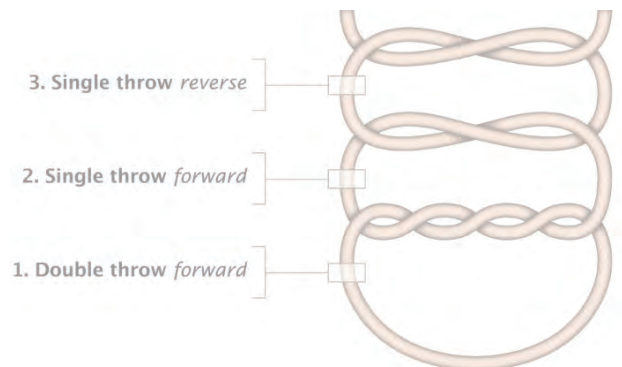
針先端イメージ

原材料
糸:ポリテトラフルオロエチレン (PTFE)
針:ステンレス鋼(ニッケル、クロムを含む)、
シリコンオイル(コーティング剤)

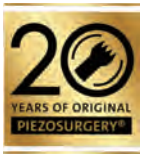
【結び方】
“外科結び+男結び”にて結紮してください

縫合糸公称サイズ

糸太さ USPサイズ	平均直径(mm)	長さ(cm)
2-0	0.30-0.339	45
3-0	0.20-0.249	45
4-0	0.15-0.199	45



PIEZOSURGERY®



ピエゾサージェリー®は、従来のボーンサージェリー器具(マイクロソー等)よりも、精度と安全性が高いツールです。ボーンサージェリー、歯周外科、歯内療法および支台歯マージン形成において、3次元超音波振動により硬組織のみ切削・形成します。軟組織を傷つけない特性で、骨切り設計の自由度が高くなります。また従来品よりパワーを向上、LED ライト搭載ハンドピース等、高い機能性を備えたスタイリッシュデザイン機器です。

ピエゾサージェリー® ホワイト

お選びのハンドピースで
合計価格が異なります。

セット ピエゾホワイト本体 + LED ピエゾハンドピース (ライト有) 【標準価格 820,000 円】

セット ピエゾホワイト本体 + ピエゾハンドピース (ライトなし) 【標準価格 790,000 円】

white

ピエゾホワイト

仕様

定格電圧：AC100V/AC240V、50/60Hz
最大消費電力：120VA
発振周波数：24k ~ 36kHz
注水量：0 ~ 75mL/min
寸法：300×250×H83mm
重量：2.5kg

本体

商品コード 140-00020

品名 ピエゾホワイト (本体&付属品)

付属品 フットペダル、ティスチャージ (2 入)、ダイナモレンチ K8、
バッグサポートロッド、ポンプチューブ (8 入)、
ハンドピースホルダー、電源コード、キャリングケース

標準価格 580,000 円

※ピエゾホワイトのハンドピースは別売です。下記二種からお選びください。

LED ライト付きハンドピース

商品コード 140-21002

品名 LED ピエゾハンドピース

標準価格 240,000 円

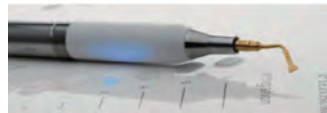


ハンドピース (ライトなし)

商品コード 140-22002

品名 ピエゾハンドピース

標準価格 210,000 円



ピエゾサージェリー® タッチ

商品コード 140-00010

品名 ピエゾサージェリー タッチ ベーシック1

(本体&LED ハンドピース & 付属品)

付属品 LED ハンドピース、プロテクションフィルム (3 入)、HP メタルコーン、
モバイルスタンド、フットペダル、ティスチャージ (2 入)、ダイナモレンチ K8、
バッグサポートロッド、ポンプチューブ (8 入)、
ハンドピースホルダー、電源コード、キャリングケース

標準価格 1,250,000 円

QRコードから
「ピエゾサージェリー®」
の各種動画や資料が
ご覧いただけます。



touch

ピエゾサージェリー タッチ

仕様

定格電圧：AC100V/AC240V、50/60Hz
最大消費電力：120VA
発振周波数：24k ~ 36kHz
注水量：0 ~ 75mL/min
寸法：300 × 250 × H95mm
重量：3.2kg



★よく使われているチップ

単位がない数字は「mm」

インサートチップ

骨切除用

- 商品コード 140-10010
品名 OT1
標準価格 22,000 円
ダイヤモンド粒子91μm
先端厚み0.9mm
- 商品コード 140-10011
品名 OT1A
標準価格 22,000 円
ダイヤモンド粒子126μm
先端厚み1mm
- 商品コード 140-10020
品名 OT2
標準価格 16,000 円
- 商品コード 140-10040
品名 OT4
標準価格 22,000 円
ダイヤモンド粒子151μm
深度ライン:
5-7-8.5-10-11.5-13-15mm
- 商品コード 140-10050 ★
品名 OT5
標準価格 22,000 円
ダイヤモンド粒子91μm
- 商品コード 140-10051 ★
品名 OT5A
標準価格 22,000 円
ダイヤモンド粒子91μm
- 商品コード 140-10052
品名 OT5B
標準価格 22,000 円
ダイヤモンド粒子126μm
- 商品コード 140-10060
品名 OT6
標準価格 16,000 円
刃部厚み0.75mm
- 商品コード 140-10070 ★
品名 OT7
標準価格 22,000 円
刃部長さ10mm
刃部厚み0.55mm
深度ライン:7-8.5-10mm
- 商品コード 140-10071
品名 OT7A
標準価格 22,000 円
刃部厚み0.75mm
深度ライン:7-8.5-10mm
- 商品コード 140-10072
品名 OT7S-3
標準価格 23,000 円
刃部厚み0.35mm
深度ライン:7-8.5-10mm
- 商品コード 140-10073
品名 OT7S-4
標準価格 23,000 円
刃部厚み0.35mm
深度ライン:7-8.5-10mm
- 商品コード 140-10074
品名 OT7-20
標準価格 29,800 円
刃部長さ19mm、厚み0.6mm
深度ライン:
7-9-11-13-15-17-19mm
※注意:旧タイプのレンチK5では装着できません。
- 商品コード 140-10080
品名 OT8R
標準価格 22,000 円
刃部厚み0.6mm
- 商品コード 140-10081
品名 OT8L
標準価格 22,000 円
刃部厚み0.6mm

- 商品コード 140-10090
品名 OT9
標準価格 28,000 円
ダイヤモンド粒子151μm
深度ライン:
2.5-3.1-4-6-8-10mm
- 商品コード 140-10100
品名 OT11
標準価格 28,000 円
ダイヤモンド粒子151μm
- 商品コード 140-10101 ★
品名 OT12
標準価格 27,000 円
刃部厚み0.35mm
深度ライン:7-8.5-10mm
- 商品コード 140-10102 ★
品名 OT12S
標準価格 27,000 円
刃部厚み0.25mm
深度ライン:7-8.5-10mm
- 商品コード 140-10103
品名 OT13
標準価格 28,000 円
ダイヤモンド粒子150μm
- 商品コード 140-10104
品名 OT14
標準価格 28,000 円
ダイヤモンド粒子150μm
- 商品コード 140-18018
品名 リセクティブペリオキット
構成:OT13、OT14、OP8、OP9、
OP5A、ホルダー
標準価格 133,000 円
QRコードからリセクティブペリオ
キットの術式動画をご覧いただけます。
- 商品コード 140-10110
品名 OP1
標準価格 16,000 円
- 商品コード 140-10120
品名 OP2
標準価格 16,000 円
- 商品コード 140-10130 ★
品名 OP3
標準価格 16,000 円
- 商品コード 140-10131
品名 OP3A
標準価格 16,000 円
- 商品コード 140-10140
品名 OP4
標準価格 21,000 円
先端形状
2.1 1.1 1.9
ダイヤモンド粒子126μm
- 商品コード 140-10150
品名 OP5
標準価格 21,000 円
ダイヤモンド粒子30μm
- 商品コード 140-10151
品名 OP5A
標準価格 21,000 円
ダイヤモンド粒子90μm

骨形成用

- 商品コード 140-10160
品名 OP6
標準価格 21,000 円
ダイヤモンド粒子126μm
- 商品コード 140-10170
品名 OP7
標準価格 16,000 円
- 商品コード 140-10180
品名 OP8
標準価格 32,000 円
※注意 OP8は「タッチ」または「ホワイト」専用です。
それ以前の機種は非対応となります。
- 商品コード 140-10190
品名 OP9
標準価格 32,000 円
- 商品コード 140-10510
品名 PS1
標準価格 12,000 円
- 商品コード 140-10520 ★
品名 PS2
標準価格 12,000 円
- 商品コード 140-10560
品名 PS6
標準価格 12,000 円
- 商品コード 140-15510 ★
品名 PP1
標準価格 10,000 円
- 商品コード 140-15520
品名 PP10
標準価格 13,000 円
- 商品コード 140-15530
品名 PP11
標準価格 13,000 円
- 商品コード 140-15540
品名 PP12
標準価格 13,000 円
- 商品コード 140-15610
品名 PR1
標準価格 18,500 円
最大幅径4mm
- 商品コード 140-15620
品名 PR2
標準価格 18,500 円
最大幅径5mm

骨膜剥離用



QRコードから OP8・OP9の
術式動画をご覧いただけます。

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植
クラフト材
ティッシュ
シユパンチ

骨拡大・
歯周外科
骨移植・
骨形成

補綴技工
レンチ
ドライバ





衛生材料・その他
収納ケース

★よく使われているチップ

単位がない数字は「mm」

インサートチップ

ピエゾリフトテクニック用

商品コード	140-15700		ダイヤモンド粒子91μm 深度ライン: 2-3-4-5-6-7-8-9mm	Ø1.7
品名	PL1	標準価格	22,000 円	
商品コード	140-15710		ダイヤモンド粒子150μm 深度ライン: 2-3-4-5-6-7-8-9mm	Ø2.4
品名	PL2	標準価格	28,000 円	
商品コード	140-15720		ダイヤモンド粒子151μm 深度ライン: 2-3-4-5-6-7-8-9mm	Ø3.0
品名	PL3	標準価格	28,000 円	
商品コード	140-18016		品名 ピエゾリフトキット 構成:PL1、PL2、PL3、ホルダー	
標準価格	75,000 円			

QRコードからピエゾリフト
テクニックの術式動画を
ご覧いただけます。



抜歯用

商品コード	140-10410		
品名	EX1	標準価格	16,000 円
商品コード	140-10420		
品名	EX2	標準価格	16,000 円
商品コード	140-10430		
品名	EX3	標準価格	16,000 円

インプラント除去用

商品コード	140-10610		深度ライン: 5.5-7-8.5-10-11.5mm
品名	EXP3-R	標準価格	26,000 円
商品コード	140-10620		深度ライン: 5.5-7-8.5-10-11.5mm
品名	EXP3-L	標準価格	26,000 円
商品コード	140-10630		深度ライン: 5.5-7-8.5-10-11.5mm
品名	EXP4-R	標準価格	26,000 円
商品コード	140-10640		深度ライン: 5.5-7-8.5-10-11.5mm
品名	EXP4-L	標準価格	26,000 円
商品コード	140-18012		品名 エキスプランテーションキット 構成:EXP3-R、EXP3-L、EXP4-R、EXP4-L、ホルダー
標準価格	96,000 円		

・先端が円弧状にカーブし、インプラント側面に沿います。
・無駄の少ない骨切りでインプラント除去を行い、
歯槽骨を保存。インプラント再埋入にも有利です。
・左側用、右側用を駆使し、インプラント除去の
処置をするため、初期導入はキットがお役めです。



インプラントメンテナンス用

商品コード	140-17040		品名 IPクリーニングキット 構成:ICP、IC1
標準価格	22,000 円		
商品コード	140-17020		品名 チップホルダーICP
標準価格	14,000 円		
商品コード	140-17030		品名 IPクリーニングチップIC1(5入)
標準価格	16,000 円		

粘膜剥離用

商品コード	140-10210		品名 EL1
標準価格	12,000 円		
商品コード	140-10220		品名 EL2
標準価格	12,000 円		
商品コード	140-10230		品名 EL3
標準価格	12,000 円		
商品コード	140-15800		品名 SLC
標準価格	18,000 円		
商品コード	140-15810		品名 SLO-H
標準価格	22,000 円		
商品コード	140-15820		品名 SLS
標準価格	13,000 円		
商品コード	140-15830		品名 SLE1
標準価格	19,000 円		
商品コード	140-15840		品名 SLE2
標準価格	19,000 円		
商品コード	140-18017		品名 サイナスリフトラテラルキット 構成:SLC、SLO-H、SLS、SLE1、SLE2、ホルダー
標準価格	90,000 円		




QRコードからサイナスリフト
ラテラルアプローチの術式
動画をご覧いただけます。



エンド用

商品コード	140-15410		品名 EN1	標準価格	22,000 円	ダイヤモンド粒子30μm
商品コード	140-15420		品名 EN2	標準価格	12,000 円	ダイヤモンドコーティングなし 形状はEN1と同じ
商品コード	140-15430		品名 EN3	標準価格	22,000 円	ダイヤモンド粒子30μm
商品コード	140-15440		品名 EN4	標準価格	12,000 円	ダイヤモンドコーティングなし 形状はEN3と同じ
商品コード	140-15450		品名 EN5R	標準価格	23,000 円	ダイヤモンド粒子30μm
商品コード	140-15451		品名 EN5L	標準価格	23,000 円	ダイヤモンド粒子30μm
商品コード	140-15460		品名 EN6R	標準価格	12,000 円	ダイヤモンドコーティングなし 形状はEN5Rと同じ
商品コード	140-15461		品名 EN6L	標準価格	12,000 円	ダイヤモンドコーティングなし 形状はEN5Lと同じ

インプラント高形成用

商品コード	140-15311		品名 IM1S	標準価格	24,000 円	ダイヤモンド粒子30μm 深度ライン:4-5.5-7-8.5-10mm	Ø2.1 Ø0.6
商品コード	140-15320		品名 IM1-AL	標準価格	21,000 円	ダイヤモンド粒子30μm	Ø2 Ø0.6
商品コード	140-15340		品名 IM2A	標準価格	37,000 円	深度ライン:7-8.5-10-11.5-13-15mm	Ø2
商品コード	140-15341		品名 IM2A-15	標準価格	37,000 円	深度ライン:7-8.5-10-11.5-13-15mm	Ø2
商品コード	140-15350		品名 IM2P	標準価格	37,000 円	深度ライン: 7-8.5-10-11.5-13-15mm	Ø2
商品コード	140-15351		品名 IM2P-15	標準価格	37,000 円	深度ライン: 7-8.5-10-11.5-13-15mm	Ø2

★ よく使われているチップ

単位がない数字は「mm」

商品コード 140-15353

品名 IM2.8A

標準価格 39,000 円

深度ライン: 7-8.5-10-11.5-13-13.5mm



商品コード 140-15354

品名 IM2.8P

標準価格 39,000 円

深度ライン: 7-8.5-10-11.5-13-13.5mm



商品コード 140-15360

品名 IM3A

標準価格 39,000 円

深度ライン: 7-8.5-10-11.5-13-13.5mm



商品コード 140-15361

品名 IM3A-15

標準価格 39,000 円

深度ライン: 7-8.5-10-11.5-13-15mm



商品コード 140-15370

品名 IM3P

標準価格 39,000 円

深度ライン: 7-8.5-10-11.5-13-13.5mm



商品コード 140-15371

品名 IM3P-15

標準価格 39,000 円

深度ライン: 7-8.5-10-11.5-13-15mm



商品コード 140-15372

品名 IM3.4A

標準価格 39,000 円

深度ライン: 7-8.5-10-11.5-13-13.5mm

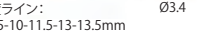


商品コード 140-15373

品名 IM3.4P

標準価格 39,000 円

深度ライン: 7-8.5-10-11.5-13-13.5mm




商品コード 140-15380

品名 IM4A

標準価格 39,800 円

深度ライン: 7-8.5-10-11.5-13-15mm




商品コード 140-15390

品名 IM4P

標準価格 39,800 円

深度ライン: 7-8.5-10-11.5-13-15mm




商品コード 140-11021

品名 P2-3

標準価格 25,900 円

ダイヤモンド粒子 150μm




商品コード 140-11031

品名 P3-4

標準価格 25,900 円

ダイヤモンド粒子 150μm



サイナスフィジオリフト用

商品コード 140-15330 ★

品名 IM1-SP

標準価格 21,000 円

ダイヤモンド粒子 30μm

深度ライン: 2.5-3.1-4-6-8-10mm



商品コード 140-15352

品名 IM2-SP

標準価格 37,000 円

深度ライン: 2.5-3.1-4-6-8-10mm




商品コード 140-11022

品名 P2-3SP

標準価格 25,900 円

ダイヤモンド粒子 150μm

深度ライン: 2.5-3.1-4-6-8-10mm



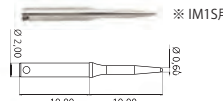
アラインメントピン

商品コード 140-19007

品名 PIN IM1S

標準価格 4,200 円

※IM15用

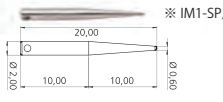


商品コード 140-19001

品名 PIN IM1

標準価格 4,300 円

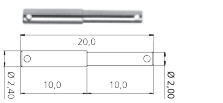
※IM1-SP用



商品コード 140-19002

品名 PIN2-2.4

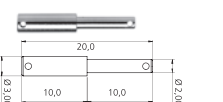
標準価格 4,300 円



商品コード 140-19003

品名 PIN2-3

標準価格 4,300 円



抜歯高アラインメントピン

商品コード 140-19004

品名 PIN IM1-AL

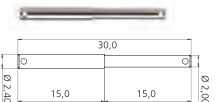
標準価格 4,500 円



商品コード 140-19005

品名 PIN 2-2.4-AL

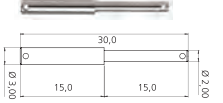
標準価格 4,500 円



商品コード 140-19006

品名 PIN 2-3-AL

標準価格 4,500 円



支台歯形成用 (クラウンブレップ)

商品コード 140-18007 ★

品名 クラウンブレップPSキット

標準価格 30,000 円

【構成】
 ・チップホルダーDB2
 先端ネジ穴にクラウンブレップチップを装着し使用
 ・レンチキーAB1
 DB2にクラウンブレップチップを装着の際に使用
 ・ダイナモレンチK7
 DB2専用の締結レンチ



商品コード 140-17010

品名 チップホルダーDB2 標準価格 17,000 円

商品コード 140-40005

品名 レンチキーAB1 標準価格 8,700 円

商品コード 140-40006

品名 ダイナモレンチK7 標準価格 8,000 円

商品コード 201-80004

品名 クラウンブレップチップスタンド 標準価格 9,800 円

チップホルダー DB2 に装着するクラウンブレップチップ

先端:ダイヤモンドコーティング 長さ:10mm

標準価格 各 11,000 円



	粗い ←	ダイヤモンド粒子	→	細かい
	D120	D90	D60	
直径1.2mm	商品コード 140-16040 ★ TA12D90	商品コード 140-16010 ★ TA12D60		
直径1.4mm	商品コード 140-16070 TA14D120	商品コード 140-16050 ★ TA14D90	商品コード 140-16020 ★ TA14D60	
直径1.6mm	商品コード 140-16080 TA16D120	商品コード 140-16060 TA16D90	商品コード 140-16030 TA16D60	


インサートチップキット

商品コード 140-18016

品名 ピエゾリフトキット

構成:PL1, PL2, PL3, ホルダー

標準価格 75,000 円




商品コード 140-18017

品名 サイナスリフトラテラルキット

構成:SLC, SLO-H, SLS, SLE1, SLE2, ホルダー

標準価格 90,000 円




商品コード 140-18018

品名 リセクティブペリオキット

構成:OT13, OT14, OP8, OP9, OP5A, ホルダー

標準価格 133,000 円




商品コード 140-18012

品名 エキスプランテーションキット

構成:EXP3-R, EXP3-L, EXP4-R, EXP4-L, ホルダー

標準価格 96,000 円




商品コード 140-18003

品名 エキストラクションキット

構成:EX1, EX2, EX3, PS2, PS6, ホルダー

標準価格 72,000 円



商品コード 140-18001

品名 ベーシックキット

構成:OT2, OT7, OP1, OP3, EX1, ホルダー

標準価格 87,000 円



商品コード 140-18004

品名 オステオミーキット

構成:OT7, OT7S-3, OT7S-4, OT8R, OT8L, ホルダー

標準価格 100,000 円



商品コード 140-18006

品名 レトロサージカルキット

構成:OP7, EN1, EN3, EN5R, EN5L, ホルダー

標準価格 87,000 円



商品コード 140-18002

品名 サイナスリフトキット

構成:OT1, OT5, EL1, EL2, EL3, ホルダー

標準価格 80,000 円



商品コード 140-18010

品名 ボーンブレップキットプロフェッショナル

構成:IM1S, IM2A, IM2P, IM3A, IM3P, OT4, IM4A, IM4P, P2-3, P3-4, PIN IM1S(3入), PIN 2-2.4(3入), トレイ

標準価格 300,000 円



主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植
クラウン
ブリッジ

骨移植
骨形成

補綴技工
バー

衛生材料・その他
収納ケース

消耗品



商品コード 140-30000 **滅菌済**
 品名 ティスチャージ(10イリ)
 入数 10入
 適合機種 ホワイト・タッチ・それ以前の機種
 標準価格 5,000 円

消耗品



商品コード 140-31000
 品名 ポンプチューブ/タッチ(8イリ)
 入数 8入
 適合機種 ホワイト・タッチ
 標準価格 6,600 円

消耗品



商品コード 140-41001 **滅菌済**
 品名 プロテクションフィルム/タッチ(10イリ)
 入数 10入
 適合機種 ホワイト・タッチ
 標準価格 8,000 円

レンチ



商品コード 140-40010
 品名 ダイナモレンチK8
 適合機種 ホワイト・タッチ・それ以前の機種
 標準価格 10,000 円

レンチ



商品コード 140-40006
 品名 ダイナモレンチK7
 用途 クラウンプレップチップの取付に必要
 標準価格 8,000 円

消耗品



商品コード 140-31001
 品名 ボーングラフトキット
 構成 ボーングラフトポンプチューブ(8入)、チューブコネクター
 用途 骨採取を行う際の注水流量を調節
 適合機種 ホワイト・タッチ
 標準価格 8,500 円

洗浄液



商品コード 140-40004
 品名 MEC酵素洗浄液
 内容量 1L
 標準価格 6,000 円

注油・潤滑

ダイナモレンチの注油に適しています。



商品コード 300-13093
 品名 インスツルメントオイル
 内容量 20mL
 標準価格 2,200 円

トレイ



商品コード 140-41002
 品名 ハンドピーストレイ
 サイズ 253×112×46mm
 標準価格 19,000 円

コーン



ライト無ハンドピースには使えません。

商品コード 140-21004
 品名 HPプラスチックLEDコーン
 用途 ハンドピース先端のライト部(交換用)
 適合機種 ホワイト・タッチ
 標準価格 18,000 円

インサートチップホルダー



商品コード 140-40002
 品名 ピエゾチップホルダー
 収納数 5本
 標準価格 6,200 円

インサートチップホルダー

前列8穴にはダイヤモンドチップ、後列8穴にはチップホルダー-DB2やインサートチップを収納。



商品コード 201-80004
 品名 クラウンプレップチップスタンド
 収納数 16本
 標準価格 9,800 円

医療用ワゴン



電源付きタイプもご用意しております。電源コードは1m。

引き出し付き。収納スペースとしてご利用いただけます。

商品コード 610-00003
 品名 モービルカート 3段 電源有
 標準価格 52,000 円

商品コード 610-00002
 品名 モービルカート 3段 電源無
 標準価格 45,000 円

商品コード 610-00001
 品名 モービルカート 2段
 標準価格 60,000 円

サイナスフィジオリフト II 関連品

本関連品につきましてはメーカー在庫限りで取扱い終了となります。

商品コード 140-50000
 品名 フィジオリフター
 標準価格 42,000 円

商品コード 140-50008
 品名 フィジオリフトストッピングチューブ
 標準価格 750 円

商品コード 140-50007
 品名 フィジオリフトチューブキット
 標準価格 2,000 円

商品コード 140-50003
 品名 Mectron CAアダプター
 標準価格 9,000 円

商品コード 140-50004
 品名 Mectronラチェットアダプター
 標準価格 8,200 円



ピエゾサージェリー® フレックス (医科用)

商品コード 141-00000
 品名 ピエゾサージェリーフレックスキット (本体&付属品)
 付属品 ハンドピース
 フットペダル
 イリゲーションキット (10イリ)
 ダイナモレンチ / フレックス
 他付属品
 標準価格 2,900,000 円



仕様
 電源電圧: AC100V-AC240V
 電源周波数: 50/60Hz
 消費電力: 120VA
 発振周波数: 24k ~ 36kHz
 注水量: 0 ~ 65mL/min
 寸法: 300mm X 250mm X H95mm
 重量: 3.2kg



PIEZOSURGERY®
flex
 ピエゾサージェリーフレックス

主な適応分野

- 顎顔面手術
- 頭蓋顔面手術
- 耳鼻咽喉科手術
- 手足手術
- 再建術



主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯内移植・クラフト材
 ティッシュジュロパソント

骨拡大・歯周外科
 骨移植・骨形成

補綴技工パー
 レンチドライバー

衛生材料・その他
 収納ケース

滅菌済

医科用ピエゾサージェリー「フレックス」専用チップ

Mectron (Italy)

※注意 医科用ピエゾサージェリー「フレックス」専用チップは、接続規格が異なるためピエゾサージェリータッチ / ホワイトには使用できません。

骨切り用

- | | | | |
|-----------------|------------|---------------------------|---|
| 商品コード 141-10000 | 品名 MT1-10 | 標準価格 22,000 円 | マイクロソー型
刃部長さ: 10mm
刃部の幅: 4mm
刃部厚み: 0.55mm |
| 商品コード 141-10001 | 品名 MT1S-10 | 標準価格 22,000 円 | マイクロソー型
刃部長さ: 10mm
刃部の幅: 3mm
刃部厚み: 0.35mm |
| 商品コード 141-10002 | 品名 MT1-20 | 標準価格 22,000 円 | マイクロソー型
刃部長さ: 20mm
刃部の幅: 4mm
刃部厚み: 0.6mm |
| 商品コード 141-10003 | 品名 MT2R-4 | 標準価格 22,000 円 | 右屈曲マイクロソー
刃部長さ: 4mm
刃部の幅: 4mm
刃部厚み: 0.6mm |
| 商品コード 141-10004 | 品名 MT2L-4 | 標準価格 22,000 円 | 左屈曲マイクロソー
刃部長さ: 4mm
刃部の幅: 4mm
刃部厚み: 0.6mm |
| 商品コード 141-10005 | 品名 MT3-8 | 標準価格 22,000 円
メーカー在庫限り | フラットスカルペル
刃部長さ: 8mm
刃部の幅: 1.4 > 2mm
刃部厚み: 0.5mm |
| 商品コード 141-10006 | 品名 MT3-20 | 標準価格 22,000 円
メーカー在庫限り | フラットスカルペル
スカルペル部: 20mm
刃部長さ: 10mm
刃部の幅: 1.8 > 2.4mm
刃部厚み: 0.6mm |
| 商品コード 141-10011 | 品名 MT6S-10 | 標準価格 22,000 円 | マイクロソー
刃部長さ: 10mm
刃部の幅: 4mm
刃部厚み: 0.35mm |
| 商品コード 141-10012 | 品名 MT7-3 | 標準価格 22,000 円 | マイクロソー
シャンク長: 45mm
刃部長さ: 3mm
刃部の幅: 3.5mm
刃部厚み: 0.8mm |
| 商品コード 141-10014 | 品名 MT9-13 | 標準価格 22,000 円 | マイクロソー
シャンク長: 45mm
刃部長さ: 13mm
刃部の幅: 3.3 > 4.4mm
刃部厚み: 0.35mm |
| 商品コード 141-10007 | 品名 UNIVR | 標準価格 22,000 円 | ラウンド型
マイクロソー
シャンク長: 30mm
刃部長さ: 5mm
刃部の幅: 4.5mm
刃部厚み: 0.5mm |

- | | | | |
|-----------------|-------------|---------------|--|
| 商品コード 141-10017 | 品名 MT11R-10 | 標準価格 22,000 円 | 右屈曲マイクロソー
刃部長さ: 10mm
刃部の幅: 4mm
刃部厚み: 0.55mm |
| 商品コード 141-10018 | 品名 MT11L-10 | 標準価格 22,000 円 | 左屈曲マイクロソー
刃部長さ: 10mm
刃部の幅: 4mm
刃部厚み: 0.55mm |
| 商品コード 141-10100 | 品名 MP1 | 標準価格 22,000 円 | 台形型
先端幅: 3mm
最大部幅: 4mm
刃部厚み: 0.8mm |
| 商品コード 141-10101 | 品名 MP2 | 標準価格 22,000 円 | 円形型
シャンク長: 5mm
刃部厚み: 0.8mm |
| 商品コード 141-10102 | 品名 MP3-a30 | 標準価格 22,000 円 | 円形型
シャンク長: 22mm
角度: 30° |

骨形成用

ドリリング用

- 穿孔できる深さ(ドリル+シリンダー部の長さ)12mm
- | | | | |
|-----------------|-----------|---------------------------|-----|
| 商品コード 141-10200 | 品名 MD2-08 | 標準価格 22,000 円 | 0.8 |
| 商品コード 141-10201 | 品名 MD2-10 | 標準価格 22,000 円 | 1.0 |
| 商品コード 141-10202 | 品名 MD3-12 | 標準価格 22,000 円
メーカー在庫限り | 1.2 |
| 商品コード 141-10203 | 品名 MD3-14 | 標準価格 22,000 円 | 1.4 |
| 商品コード 141-10204 | 品名 MD3-16 | 標準価格 22,000 円 | 1.6 |
| 商品コード 141-10205 | 品名 MD3-18 | 標準価格 22,000 円 | 1.8 |

仕上げ用

- | | | | |
|-----------------|--------|---------------|--|
| 商品コード 141-10300 | 品名 MF1 | 標準価格 22,000 円 | ダイヤモンドスカルペル型
長さ: 4mm
幅: 2.9mm
厚み: 1mm |
| 商品コード 141-10301 | 品名 MF2 | 標準価格 22,000 円 | ダイヤモンドシリンダー型
長さ: 12mm
φ2.4 |
| 商品コード 141-10302 | 品名 MF3 | 標準価格 22,000 円 | ダイヤモンドボール型
長さ: 9mm
φ1.7 |
| 商品コード 141-10303 | 品名 MF4 | 標準価格 22,000 円 | ダイヤモンド円錐型
長さ: 10mm
φ1.4 > 0.6mm |
| 商品コード 141-10304 | 品名 MF5 | 標準価格 22,000 円 | ダイヤモンド円錐台型
長さ: 20mm
φ2.8 > 2.2mm |
| 商品コード 141-10305 | 品名 MF6 | 標準価格 22,000 円 | 円錐圧縮型
長さ: 15mm
φ5 |

消耗品

- | | | | |
|-----------------|--------------------------|---------------|-----|
| 商品コード 141-30000 | 品名 イリゲーションキット(10イリ) | 標準価格 32,000 円 | 滅菌済 |
| 商品コード 140-41001 | 品名 プロテクションフィルム/タッチ(10イリ) | 標準価格 8,000 円 | 滅菌済 |
| 商品コード 141-40001 | 品名 プロテクションキャップ | 標準価格 3,200 円 | |
| 商品コード 140-40004 | 品名 MEC酵素洗浄液(1L) | 標準価格 6,000 円 | |



T'sボーンプレッティング 骨幅径拡大、抜歯即時埋入を低侵襲に!

抜歯窩に骨孔形成を行う際、ドリルを用いた方法では予定の方向へ穿孔できなかつたり、骨のフラクチャーが生じることがあります。

T'sボーンプレッティングシステムは、骨を削らず、少しずつ骨孔拡大するため、すう粗な骨はもとより、硬い骨でも既存骨を温存しながら形成することが可能です。



椎貝 達夫 先生 開発

東京歯科大学臨床教授
インプラテックス公認インストラクター

特長

- ・スクリーでの骨孔拡大により、予定通りの埋入方向で穿孔できます。
- ・骨孔を内側から押し広げ、幅径の拡大が図れます。
- ・細い直径のプレッターから操作するため、骨吸収の進んだ症例や抜歯窩埋入にも有効です。
- ・骨孔側壁の圧縮及びボーンエキパンションにより、強い初期固定が得られます。
- ・低回転(専用ドライバー使用)での操作で、骨孔入り口のチッピング(破折)を防止します。

T'sボーンプレッティング キット

セット

商品コード 301-36372

品名 T'sボーンプレッティング フルキット

- 構成
- ボーンプレッティング全サイズ 20本
(ロングタイプ 15本、ショートタイプ 5本)
 - サージカルダイヤモンドバー 6本
 - ツールスタンド 2個
- ※バーおよびドライバーは別途収納器具をご用意ください。

標準価格 197,000円 (ご参考: 単品価格合計 226,600円)



写真はイメージです。

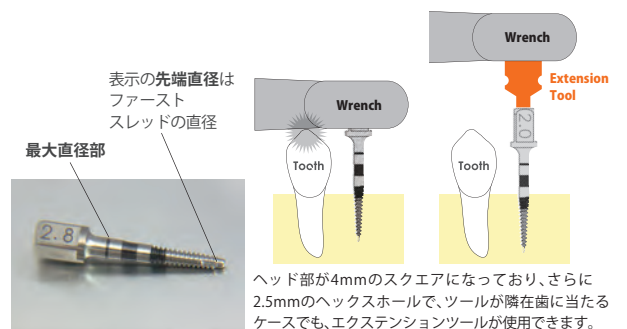


単品

標準価格 各 8,500円

商品コード	301-36321	301-36329	301-36322	301-36330	301-36323	301-36331	301-36324	301-36332	301-36325	301-36333
品名	TS2.0L	TS2.2L	TS2.4L	TS2.6L	TS2.8L	TS3.0L	TS3.2L	TS3.4L	TS3.6L	TS3.8L
ロングタイプ										
深度マーキング: 8-10-12-14-16mmL										
先端直径 / 最大直径	1.0/2.0mm	1.2/2.2mm	1.4/2.4mm	1.6/2.6mm	1.8/2.8mm	2.0/3.0mm	2.2/3.2mm	2.4/3.4mm	2.6/3.6mm	2.8/3.8mm

商品コード	301-36326	301-36334	301-36327	301-36335	301-36328
品名	TS4.0L	TS4.2L	TS4.4L	TS4.6L	TS4.8L
ロングタイプ					
深度マーキング: 8-10-12-14-16mmL					
先端直径 / 最大直径	3.0/4.0mm	3.2/4.2mm	3.4/4.4mm	3.6/4.6mm	3.8/4.8mm



オプション 最終仕上げ用

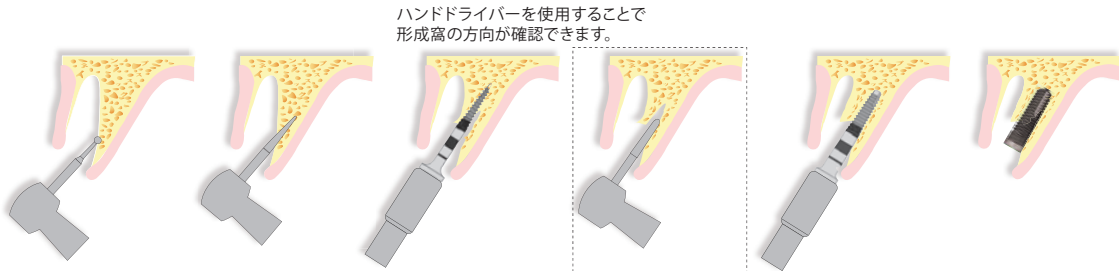
※キットには含まれません。

商品コード	301-36305	301-36306	301-36307	301-36308	301-36309
品名	TS3.2S	TS3.6S	TS4.0S	TS4.4S	TS4.8S
ショートタイプ					
深度マーキング: 6-8-10-12mmL					
先端直径 / 最大直径	2.2/3.2mm	2.6/3.6mm	3.0/4.0mm	3.4/4.4mm	3.8/4.8mm

商品コード	301-36362	301-36363	301-36364
品名	TS3.7TSV	TS4.1TSV	TS4.7TSV
ショートタイプ			
深度マーキング: 8-10-11.5-13-16mmL			
標準価格 各8,500円			
先端直径 / 最大直径	3.2/3.7mm	3.6/4.1mm	4.2/4.7mm

術式

抜歯即時埋入



ハンドドライバーを使用することで
形成窩の方向が確認できます。

D1にて起始点形成

D2にて穿孔

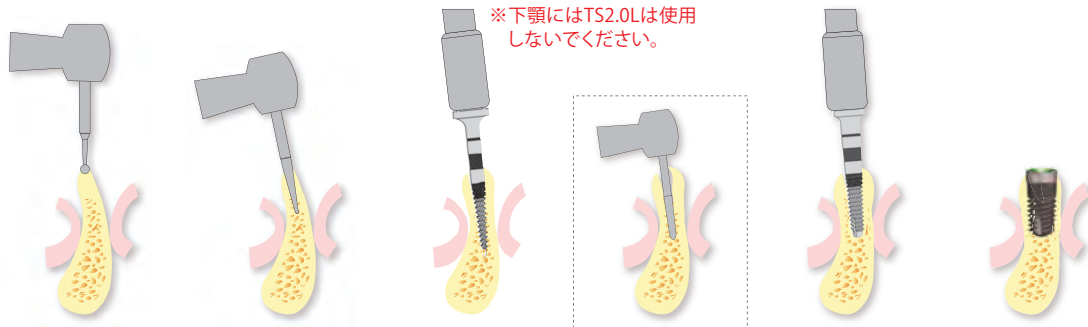
TS2.0～にて骨孔拡大*

途中必要があればD3にて側壁穿孔

埋入インプラントの直径に応じて拡大

インプラント埋入

狭窄骨への埋入



*下顎にはTS2.0Lは使用
しないでください。

T'sボーンプレッティング 専用ツール

サージカルダイヤモンドバー (FG 規格) 標準価格 各サイズ 4,500 円

リングタイプ	全長 34.8mm	ショートタイプ	全長 26.8mm
D1	商品コード 301-36351	商品コード 301-36341	
	品名 D1L (Ø1.5)	品名 D1S (Ø1.5)	
D2	商品コード 301-36352	商品コード 301-36342	
	品名 D2L (Ø1.7)	品名 D2S (Ø1.7)	
D3	商品コード 301-36353	商品コード 301-36343	
	品名 D3L (Ø2.0)	品名 D3S (Ø2.0)	

オーガナイザー

商品コード 600-00100
品名 ITXツールスタンドTsBS
標準価格 14,800 円



幅 96×奥 35×高さ 52mm (凸部除く)
16 穴 (手前側に細径用×8、奥側に太径用×8)
フルキットには本スタンドは2個入りです。

T'sボーンプレッティング オプション

商品コード 003-TWE	品名 トルクレンチ 10-90Ncm (挿入用)	標準価格 53,000 円	
			ラチェット機能付。 ゲージ針で埋入および締結トルクを計測します。 4mmスクエア、CA用のアダプター二種が付属します。
商品コード 003-R	品名 ラチェットレンチ (挿入用)	標準価格 23,000 円	
			臼歯部等にスプレッターを使用する際に有効です。
商品コード 003-SSHM	品名 インサージョンハンドドライバー	標準価格 21,000 円	

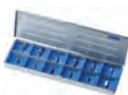
ドライバーやレンチが隣在歯に干渉する際のエクステンションツール

商品コード	品名	標準価格
003-HT2.5SG	2.5mmヘックスインサーションドライバー-S	11,000円
003-HT2.5LG	2.5mmヘックスインサーションドライバー-L	11,000円
003-HD2.5SG	2.5mmヘックスインサーションドライバー-CA	11,000円

コントラアングル用

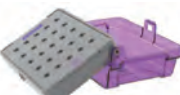
商品コード 040-80024
品名 滅菌用パーツカセット
標準価格 15,000 円

T's ボーンプレッティングの
収納、滅菌に便利です。



商品コード 310-07035
品名 テクニカ システムケース25
標準価格 36,000 円

25本のドリル・バーの
収納と滅菌が可能です。



T'sボーンプレッティング オプション

T'sヘッド部のスクエア規格変換ツール

商品コード 003-FMD
品名 フィクスチャーマウントツールCA
標準価格 14,800 円

コントラ操作に変換
「4mm スクエア⇄CA」



商品コード 040-08019
品名 ドライバーハンドル#TK
標準価格 12,000 円

手指操作に変換、位置や角度調整がしやすいツール
「4mm スクエア⇄手指用」



商品コード 040-23001
品名 インプラントレンチアダプター(NB)
標準価格 17,000 円

ノーベルバイオケア社のレンチ規格に変換
「4mm スクエア⇄NB レンチ規格」



商品コード 040-23002
品名 インプラントレンチアダプター(ST)
標準価格 17,000 円

ストローマン社のレンチ規格に変換
「4mm スクエア⇄ST レンチ規格」



T'sボーンプレッディング ガイデッドサージェリー・テクニック

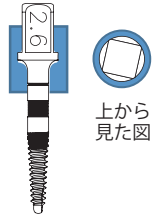
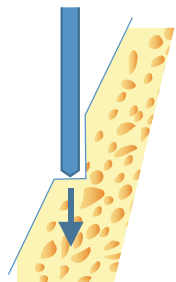
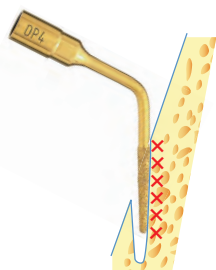
T'sボーンプレッディングで抜歯窩にインプラント窩を形成する狙い

- ・上顎口蓋側骨面に新たにインプラント窩を形成することで、元の抜歯窩の容積が縮小され早期治癒が期待できる。
- ・脆弱な骨質を削らずに埋入窩周囲の骨を緻密化させることで初期固定性を高める。
- ・拡大操作によって唇側に寄せられた自家骨に骨補填材を追加することで、唇側骨外側板の吸収抑制が期待できる。
- ・抜歯窩口蓋側骨斜面に新たにインプラント窩を形成することで、インプラント唇側にある程度の厚みを持った皮質骨で覆うことができ、骨吸収の抑制が期待できる。



椎貝 達夫 先生 開発

ガイデッドサージェリーに応用する際の問題点を解決

問題点	解決策	
<p>①T'sボーンプレッディングはドリルとは異なり径が一定ではないため、通常のドリリング用のサージカルガイドでは継続してガイドされない。</p>	<p>(株)iCAT社の協力によりT'sボーンプレッディング・ガイデッドサージェリー専用の、穿孔深度到達が認識できるサージカルガイドの供給が可能になりました。</p>	 <p>上から見た図</p>
<p>②パイロットドリルでの骨斜面へのスターティングポイント形成時、下方への軸ズレが起こる。</p>	<p>サージカルガイドは元々軸ズレを防ぐためのものですが、適用する骨の形態的・内部構造的状況により、また、サージカルガイドとツール間の遊びやドリル・ツール自体のしなりも影響するため、中心軸を維持するのは非常に難しいものです。T'sボーンプレッディング・ガイデッドサージェリー・テクニックでは、パイロットドリル形成前にフラットドリルで骨斜面にフラット面を形成することで問題点②の影響を排除しています。</p>	
<p>③T'sボーンプレッディングは切削力を持たないので、不均一な骨質への拡大・穿孔時、骨状態の弱い方向に軸ズレ起こり、操作の継続が困難となる。</p>	<p>T'sボーンプレッディングでの拡大中、周囲の硬い骨に押されることで軸ズレが発生すると、ガイドスリーブへの負荷が増加し、操作トルクが大きくなり、そのまま継続するとスタックや、サージカルガイドの破折に繋がります。このような場合、全方向に切削力を持つピエゾサージェリー+ダイヤモンドチップで軸ブレの原因となる形成窩内の硬い骨を適宜削合・調整することで、軸ブレを修整し拡大ステップを継続するプロトコルが可能となりました。</p>	 <p>図はピエゾサージェリー®インサートチップOP4使用</p>

必要器材

- ・T'sボーンプレッディング 必要な各番手 および ツール
- ・T'sBSフラットドリルGS
- ・T'sBSパイロットドリルGS
- ・ガイデッドサージェリーハンドルキット LG/IA
- ・インプラントシミュレーションソフトLANDmarker (iCAT社)
- ・ピエゾサージェリー+チップ:OP4など

※サージカルガイドを使ってインプラント埋入までを行う場合は、Implant Direct社レガシー2をお使いください。



T'sボーンプレッディング



商品コード 310-15000
品名 T'sBSフラットドリルGS
サイズ Ø2.8mm
標準価格 12,000円



商品コード 830-00001
品名 T'sBSパイロットドリルGS
サイズ Ø2.3mm
標準価格 14,000円



商品コード 003-G-HK
品名 ガイデッドサージェリーハンドルキット LG/IA
標準価格 ※お問合せください。



iCAT社
インプラントシミュレーションソフト「LANDmarker®」

※LANDmarker®の詳細はP14を参照ください。



商品コード 140-10140
品名 ピエゾサージェリー®インサートチップ OP4
標準価格 21,000円

※ピエゾサージェリー®本体はP20を参照ください。

T'sボーンプレッディング ガイデッドサージェリー・テクニックについての詳細は弊社までお問合せください。

セーフスクレイパー 累計 6 万本突破!

外科的侵襲を抑え、自家骨を容易に採取。皮質骨表層を削り取り、採取した自家骨は本体チャンバーに保存されます。(2 ~ 5cc)
直と曲タイプの 2 通りあるため採取部位に応じて選択可能。

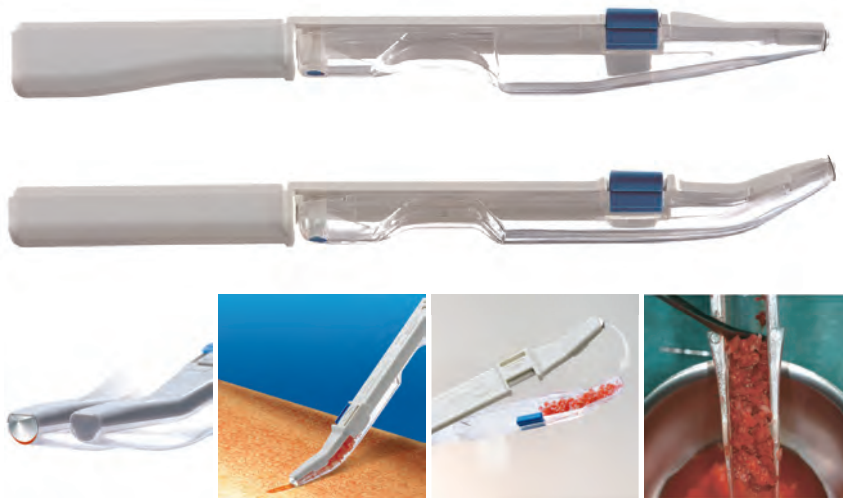
SAFESCRAPER TWIST

Meta (Italy)

商品コード 060-03598 **滅菌済**
品名 セーフスクレイパー・直 (3入)
入数 3入/ケース
標準価格 14,200 円

商品コード 060-03987 **滅菌済**
品名 セーフスクレイパー・曲 (3入)
入数 3入/ケース
標準価格 19,500 円

弊社WEBサイト内で「セーフスクレイパー」の使用動画がご覧いただけます。



ミクロス

シャフトの直径が 5mm であるため、器具の入りにくい狭小な部位からの骨採取が可能

商品コード 060-04049 **滅菌済**
品名 ミクロス
入数 1入/ケース
標準価格 6,900 円



Meta (Italy)

mx グラフター 販売中止

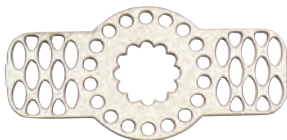
外科的侵襲を抑え、自家骨を容易に採取。(1 回の目安 2cc)
キャリアとしてそのまま受床部位に移植することができます。
採取骨はほぼ密閉されたチャンバー内で保存されるので、汚染のリスクが軽減。
皮質骨表層を削るように削り、採取部位に病的な欠損は残しません。

商品コード 100-11302 **滅菌済**
品名 mxグラフター
入数 1入/ケース
標準価格 10,000 円 **在庫限り**



Maxilon (USA)

テンディングスクリュー / チタンメッシュ関連

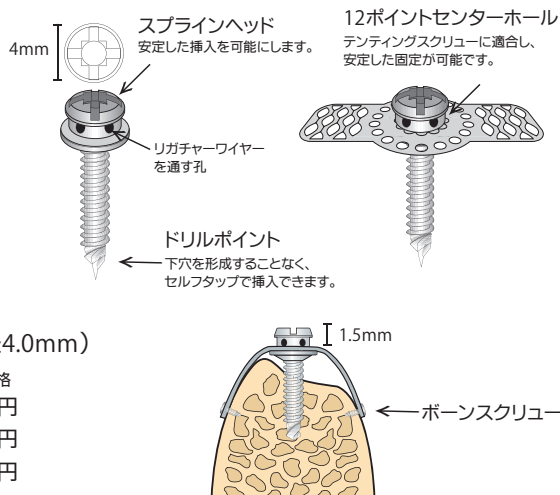


商品コード 021-00017
品名 チタンメッシュ 14mm×7mm×0.2mm
標準価格 10,000 円



品名 テンディングスクリュー(ヘッド径4.0mm)

商品コード	ヘッド高さ × 全長	標準価格
021-41507	1.5mm×7mm	7,800 円
021-41511	1.5mm×11mm	7,800 円
021-41515	1.5mm×15mm	7,800 円



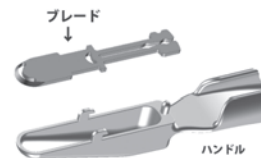
ACE (USA)

エブナボーングラフター

本体の販売は終了いたしました。

交換用ブレード

商品コード 100-02005
品名 エブナボーングラフターブレード(5枚入)
標準価格 21,000 円 **メーカー在庫限り**



Maxilon (USA)

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植グラフト材
ドイツシユパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチドライバー

衛生材料・その他
収納ケース

truFIX システム キット (ボーンタック・ボーンスクリューの器具セット)

ACE (USA)

エース社(米国)のメンブレン固定用ボーンタックと骨ブロック固定用ボーンスクリューが同一のハンドルで操作できるセットです。術中の操作性を向上させるとともに、器具を一括して管理・保管できます。



セット

商品コード 020-34502

品名 truFIX コンプリートフィクゼーションキット

- 構成
- ユニバーサルラージハンドルチタン
 - ボーンタックスプラインドライバー
 - エクスターナルヘックスドライバー-0.9×26mm
 - ツイストドリル#1 CA Ø0.45/27mmL
 - 1.25mm スプラインドライバーチップ
 - 1.25mm ドライバーチップ CA 19mm
 - 1.25mm ドライバーチップリムーバルスリーブ
 - ステップパイロットドリル CA Ø0.8/1.6mm
 - truSCREW ガイドドリル CA Ø1.1L
 - パッケージリムーバルツール
 - truFIX オーガナイザー

標準価格 185,000 円



配置イメージ



※本キットにはボーンタック、ボーンスクリューは含まれません。

ボーンタック

ACE (USA)

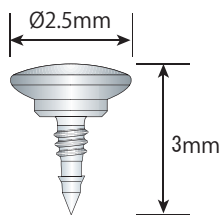
(チタンメッシュ・メンブレン固定用ピン)



タック針部にスクリューが付与されており、骨内で強固に固定されます。タックは、マレットティングで骨に挿入しますが、除去時はエクスターナルヘックスドライバーで緩め、ヘッド部を浮き上がらせることが可能です。

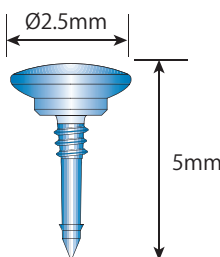
商品コード 021-00003

品名 ボーンタック3mmL(10入)
 サイズ 全長3.0mm、ヘッド直径2.5mm
 材質 チタン
 標準価格 22,500 円



商品コード 021-00005

品名 ボーンタック5mmL(10入)
 サイズ 全長5.0mm、ヘッド直径2.5mm
 材質 チタン
 標準価格 22,500 円
 ※5.0mm は青色



ボーンスクリュー

ACE (USA)

(骨ブロック固定用ボーンスクリュー)

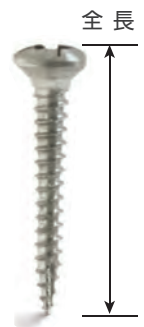


tru スクリューは、セルフドリリングです。先端が鋭利なドリルポイントになっており、パイロットホールを形成することなく、歯槽骨に固定できます。また、ドライバーとの嵌合力で、スクリューの口腔内への落下を防止し、安定した操作が行えます。

品名 truスクリュー 3HD Ø1.2

標準価格 各 22,500 円 材質 | チタン

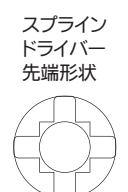
商品コード	全長	ヘッド直径	ネジ直径	入数
021-11524	4.5mm			
021-11526	6.0mm	3.0mm	1.2mm	5 入
021-11527	7.5mm			



品名 truスクリュー 3HD Ø1.5

標準価格 各 22,500 円 材質 | チタン

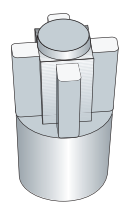
商品コード	全長	ヘッド直径	ネジ直径	入数
021-11606	6.0mm			
021-11607	7.5mm			
021-11609	9.0mm			
021-11610	10.5mm	3.0mm	1.5mm	5 入
021-11612	12.0mm			
021-11613	13.5mm			
021-11615	15.0mm			



品名 truスクリュー 3HD Ø2.0

標準価格 各 22,500 円 材質 | チタン


商品コード	全長	ヘッド直径	ネジ直径	入数
021-12106	6.0mm			
021-12107	7.5mm	3.0mm	2.0mm	5 入
021-12109	9.0mm			

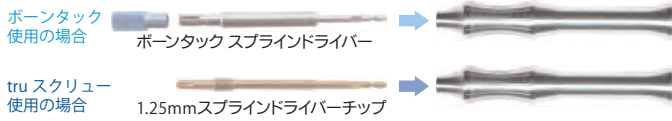



truFIX システム **TruFIX**
A Complete Fixation System

専用ツール

※ボーンタック・tru スクリューを共にご使用の場合。
※キット (020-34502) に含まれます。

商品コード 020-34007 
品名 ユニバーサルラージハンドル チタン
用途 各ドライバーを取付け使用
標準価格 52,000 円




商品コード 020-34010 
品名 ボーンタック スプラインドライバー
用途 ボーンタックの手指操作用ドライバー 保護キャップ (付属)
標準価格 15,500 円




商品コード 020-26012 
品名 エクスターナルヘックスドライバー-0.9×26mm
用途 ボーンタック除去用
標準価格 12,000 円



商品コード 020-29020 
品名 ツイストドリル#1 CA Ø0.45/27mmL
用途 硬骨質の場合、ボーンタック設置前の起始点形成に使用
標準価格 7,800 円



 : ボーンタック操作ツール

 : tru スクリュー操作ツール

ACE (USA)

商品コード 020-34001 
品名 1.25mmスプラインドライバーチップ
用途 truスクリューの手指操作用ドライバー 全長55mm
標準価格 12,500 円




商品コード 020-34003 
品名 1.25mmドライバーチップCA 19mm
用途 truスクリューのコントラ用ドライバー
標準価格 14,000 円



商品コード 020-34011 
品名 1.25mmドライバーチップ リムーバルスリーブ
用途 設置後のtruスクリューをドライバーチップ先端から取り外す際に使用
標準価格 12,800 円




商品コード 020-34012 
品名 ステップパイロットドリル CA Ø0.8/1.6
用途 硬骨質でのtruスクリュー設置前の起始点および移植骨へのホール&カウンターシンク形成に使用
標準価格 10,000 円



商品コード 020-29025 
品名 truSCREW ガイドドリル CA Ø1.1L
用途 硬骨質の場合、truスクリュー設置前の下穴形成に使用 全長29.8mm
標準価格 11,800 円



商品コード 020-34013 
品名 パッケージリムーバルツール
用途 truスクリューをオーガナイザーに収納する際に使用
標準価格 7,800 円



商品コード 020-80033 
品名 truFIX オーガナイザー
用途 ・truFIX関連の器具・材料を収納
・ドライバー先端にtruスクリューやボーンタック装着の際のスタンドとして機能
標準価格 61,000 円




ボーンタック専用ツール (ボーンタックのみご使用の場合/オプション品)

※枠内商品はキット (020-34502) には含まれません。
※truFIXオーガナイザーには収納できません。

SALVIN (USA)

商品コード 042-00001 
品名 ボーンタックプレースメントインスツルメント・曲
用途 ストレートタイプの器具ではボーンタック設置が困難な症例に使用
標準価格 30,000 円



商品コード 042-00002 
品名 ボーンタックプレースメントインスツルメント・直
用途 ボーンタックのみ使用される場合
標準価格 24,000 円



商品コード 040-90001 
品名 ボーンタックマレット
用途 ボーンタック設置に適したヘッドの重さが少し軽量タイプのマレット
標準価格 13,500 円



槌打部直径: 21mm
重量: 145g


チタンメッシュ関連 ※キット (020-34502) には含まれません。

ACE (USA)

商品コード 021-00013
品名 チタンマイクロメッシュ60×120×0.1mm
標準価格 32,000 円

穴直径
1mm



商品コード 040-27000 
品名 チタンメッシュカッター TC
標準価格 37,000 円



主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯内移植
クラフト材
ティッシュ
シミュパンチ

骨拡大・
骨移植・
骨形成

補綴技工
レンチドリ
ドライバー

衛生材料・その他
収納ケース



Implatex (Japan)

K2 バーティカルサイナスアプローチ

侵襲が少なく衝撃も少ない! 新しい骨造成法

本法はラテラルウィンドウテクニックをそのまま歯槽頂（インプラント形成窩）からのアプローチに切替え、専用器具を用いてシュナイダー膜の剥離と挙上を行うテクニックです。
人工骨を形成窩から充填することにより、侵襲を抑えた新しい垂直的幅径増大の手法です。



三好敬三先生 (東京都開業)
白鳥清人先生 (静岡県開業)
考案・監修

K2 バーティカルサイナスアプローチ

セット

商品コード 302-10001

品名 K2サイナスインスツルメント Basic 3本組C

構成 K2サイナスインスツルメント#1C
K2サイナスインスツルメント#2C
K2サイナスインスツルメント#3C

標準価格 28,000 円



セット

商品コード 302-10003

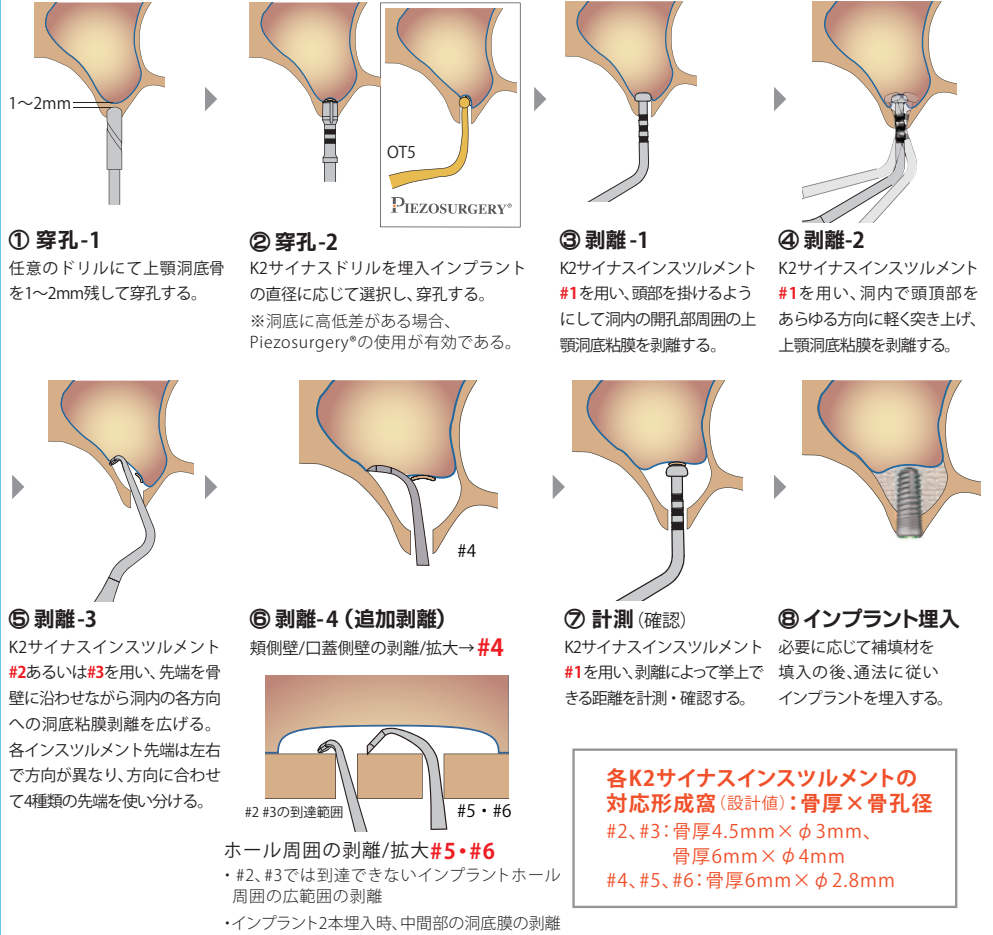
品名 K2サイナスインスツルメント Advance 3本組C

構成 K2サイナスインスツルメント#4C
K2サイナスインスツルメント#5C
K2サイナスインスツルメント#6C

標準価格 28,000 円

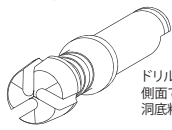


術式



各K2サイナスインスツルメントの対応形成窩 (設計値): 骨厚×骨孔径
#2、#3: 骨厚4.5mm×φ3mm、骨厚6mm×φ4mm
#4、#5、#6: 骨厚6mm×φ2.8mm

ドリル・オーガナイザー



ドリル先端図:
側面で骨孔を拡大する形状で洞底粘膜の損傷を抑えます。

商品コード 302-36383

品名 K2サイナスドリルØ3 (Ø3.0/3.2mm)

標準価格 10,000円

商品コード 302-36384

品名 K2サイナスドリルØ4 (Ø4.0/4.2mm)

標準価格 10,000円

商品コード 201-80005

品名 カセット#4

標準価格 15,000円

カセット#4は「K2サイナスドリルØ3」および「K2サイナスドリルØ4」の収納箇所はありません。別途ドリルスタンドをご用意ください。



単品 標準価格 各 10,000円

		商品コード 302-36501	K2サイナスインスツルメント #1C	
右:口蓋側 左:近心				右:頬側 左:遠心
		商品コード 302-36502	K2サイナスインスツルメント #2C	
右:近心 左:口蓋側				右:遠心 左:頬側
		商品コード 302-36503	K2サイナスインスツルメント #3C	
追加剥離: 頬側/口蓋側壁/拡大				
		商品コード 302-36504	K2サイナスインスツルメント #4C	
追加剥離: ホール周囲/拡大 (特にインプラント2本埋入の際、その中間部の洞底膜を剥離)				
		商品コード 302-36505	K2サイナスインスツルメント #5C	
追加剥離: ホール周囲/拡大 (#5同様)				
		商品コード 302-36506	K2サイナスインスツルメント #6C	

シラトリキュレット

インプラント治療を成功に導く抜歯窩掻爬に!
シラトリキュレット



Implatex (Japan)

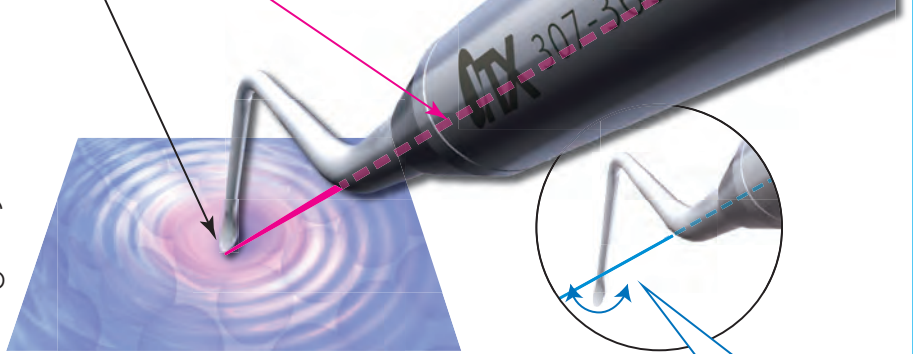
開発協力

白鳥清人先生 (静岡県開業)
考案・監修
外科用キュレット



狭小部位や臼歯部にも対応。
先端刃部を **ハンドル中心軸** の延長線上に配置。
臼歯部深部でも繊細な操作が可能。

先端がハンドル中心軸の延長線上に位置しており、先端に力をかけやすく、今までにない高い操作性を実現し、不良肉芽の掻爬が容易です。太目のハンドル径や各部のバランスなど術者の使いやすさを追求したキュレットです。



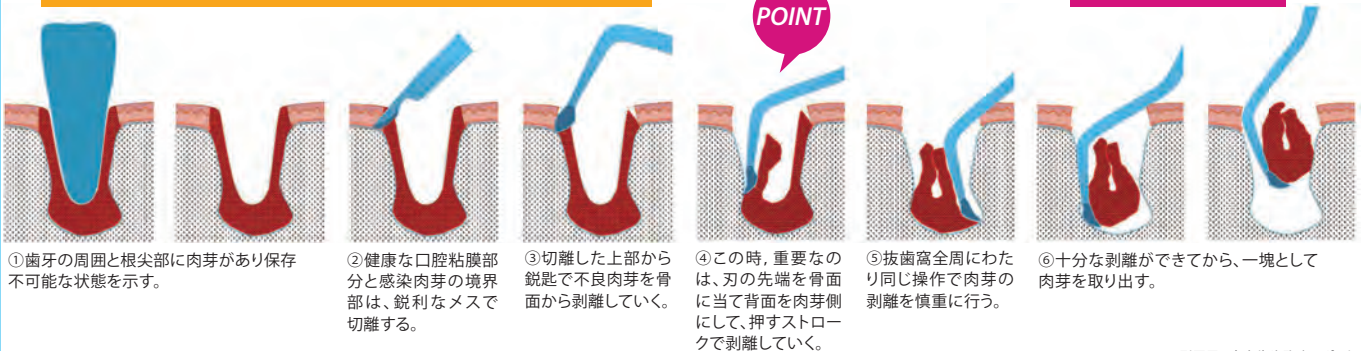
一般的なキュレットはハンドル中心軸の延長線上に先端刃部がなく、力をかけると回転方向に力が逃げてしまう。



インプラント治療に先立って行われる抜歯の手技は、その後のインプラント治療の難易度、成功率、審美性に大きく関係します。抜歯時の不良肉芽の残存は、良好な骨組織と軟組織の治癒の妨げとなるため、不良肉芽を残さず、軟組織を傷つけずに抜歯処置を行うことが重要です。シラトリキュレットは一般的な鋭匙と

異なり、先端がハンドル軸の延長線上に位置しており、さらに Ø9.5mm と太めのハンドル径や各部と全長のバランスが良好で、骨面を感じやすく、先端の背面で押して肉芽を剥離する際、十分かつ、繊細な力を先端にかけられる操作性の高い外科用キュレットです。

シラトリキュレットを使用した抜歯時の不良肉芽の除去方法



引用元: 白鳥先生臨床レポート

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植グラフト材
ティッシュユバンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチドライバー

衛生材料・その他
収納ケース

ダークラインシリーズ



hy-light®

dark line

黒いから診える

stoma社の新インスツルメント「ハイライト®ダークライン」シリーズは、ボディ全体をマットブラックでコーティングし、治療時の視認性を向上しています。

マイクロだから低侵襲

「ハイライト®ダークライン」シリーズは、低侵襲をコンセプトとしたマイクロフォーセプスをシリーズ化しています。

軽くて疲れにくい

「ハイライト®ダークライン」シリーズは、既存製品と比較して20%の軽量化に成功しています。

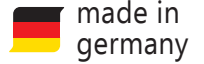
硬度を高め、傷もつきにくい

「ハイライト®ダークライン」シリーズは、高硬度で仕上げているため傷がつきにくくなっています。

hy-light®
dark line

stoma hy-light®

Stoma (Germany)



マイクロフォーセプス



商品コード 030-08073

品名 クーリー マイクロフォーセプス 0.6mm dark line
サイズ 先端0.6mm ギザ付き
標準価格 57,000 円



商品コード 030-08074

品名 クーリー マイクロフォーセプス 曲 0.6mm dark line
サイズ 先端0.6mm ギザ付き
標準価格 59,000 円



商品コード 030-08075

※ダイヤモンド加工

品名 クーリー マイクロフォーセプス 0.6mm DIA dark line
サイズ 先端0.6mm ギザなし
標準価格 61,000 円

マイクロニードルホルダー



商品コード 030-05071

※ダイヤモンド加工

品名 ズックリ Mcニードルホルダー 0.6mm 18cm DIA DL
サイズ 先端0.6mm 全長18cm
標準価格 94,000 円



商品コード 030-05070

※ダイヤモンド加工

品名 ズックリ UFニードルホルダー 0.5mm 18cm DIA DL
サイズ 先端0.5mm 全長18cm
標準価格 98,000 円

マイクロシサー



商品コード 030-06051

品名 ゴメル マイクロシサー 曲 16cm dark line
標準価格 71,000 円

マイクロフォーセプス

stoma hy-light[®] Stoma (Germany)

商品コード 030-08076

品名 クーリー マイクロフォーセプス 0.6mm hy-light
 サイズ 先端0.6mm 全長18cm
 標準価格 40,000 円



商品コード 030-08077

品名 クーリー マイクロフォーセプス 曲 0.6mm hy-light
 サイズ 先端0.6mm 全長18cm
 標準価格 42,000 円



商品コード 030-08078

品名 TC マイクロフォーセプス 0.6mm hy-light
 サイズ 先端0.6mm 全長18cm
 標準価格 46,000 円



商品コード 030-08079

品名 クーリー マイクロフォーセプス 0.8mm hy-light
 サイズ 先端0.8mm 全長18cm
 標準価格 38,000 円



商品コード 030-08080

品名 クーリー マイクロフォーセプス 曲 0.8mm hy-light
 サイズ 先端0.8mm 全長18cm
 標準価格 40,000 円



商品コード 030-08081

品名 TC マイクロフォーセプス 0.8mm hy-light
 サイズ 先端0.8mm 全長18cm
 標準価格 43,000 円



マイクロニードルホルダー

商品コード 030-05072

品名 バラツケル MCニードルホルダー 0.8mm 18cm TC HL
 サイズ 全長18cm 指定縫合糸5-0~8-0
 標準価格 67,000 円



商品コード 030-05073

品名 バラツケル MCニードルホルダー 曲 0.8mm 18cm TC HL
 サイズ 全長18cm 指定縫合糸5-0~8-0
 標準価格 69,000 円



商品コード 030-05074

品名 ズツケリ MCニードルホルダー 0.6mm 18cm TC HL
 サイズ 全長18cm 指定縫合糸6-0~8-0
 標準価格 78,000 円



商品コード 030-05075

品名 ズツケリ UFニードルホルダー 0.5mm 18cm TC HL
 サイズ 全長18cm 指定縫合糸7-0~8-0
 標準価格 82,000 円



マイクロシサー

商品コード 030-06049

品名 ゴメル マイクロシサー 曲16cm hy-light
 サイズ 全長16cm
 標準価格 54,000 円



商品コード 030-06050

品名 ズツケリ ウルトラファイン シサー 曲16cm HL
 サイズ 全長16cm
 標準価格 63,000 円



主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植 グラフト材
 ティッシュユバンチ

骨拡大・歯周外科
 骨移植・骨形成

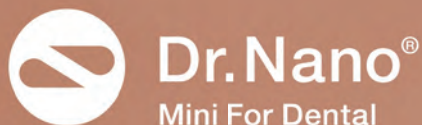
補綴技工
 レンチドライバー

衛生材料・その他
 収納ケース

歯科ユニットウォーターライン清浄

国際特許出願中

新環境技術評議会 (Japan)



世界が驚く、手のひらサイズ。



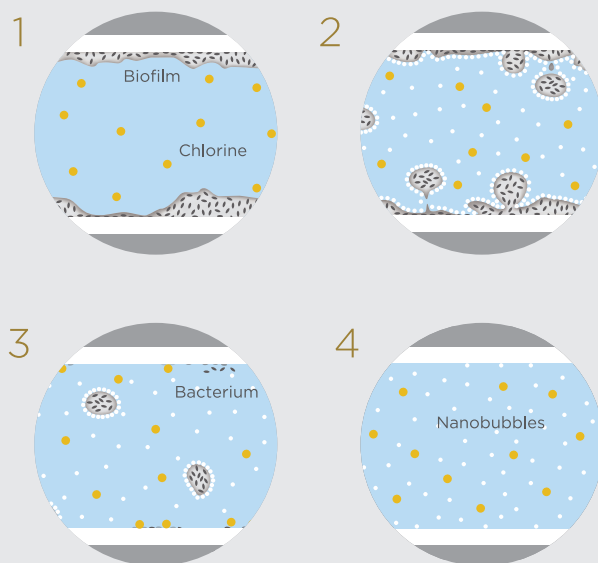
世界が注目する「地球にやさしい」最先端のバイオフィルム汚染対策

歯科ユニットのウォーターライン内に形成される『細菌バイオフィルムによる汚染』は、歯科医療の現場における大きな課題です。Dr. Nano Mini はナノサイズの空気気泡を水の中に生成し、ナノバブルの強力な剥離効果によってバイオフィルムを浮き上がらせ、除去します。

また設置後はウォーターラインにナノバブル水が充填されるため、バイオフィルムが付着しにくくなり、衛生的な環境が継続します。化学薬品も動力も使わず、ナノバブルの力のみで衛生的な環境を実現する、地球にやさしい最先端プロダクトです。

化学薬品も動力も使わず ウォーターラインの菌を除去する 革新的なナノバブルの力

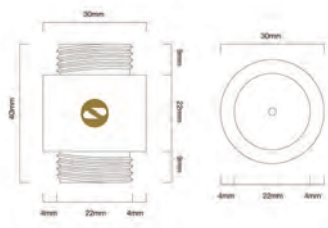
- ① 取付前：ユニットチューブ内の壁面にバイオフィルムが付着すると、水道水中の塩素による殺菌効果は得ることができません。
- ② 取付直後：ナノバブルの強力な剥離効果によりバイオフィルムを浮き上がらせ、バイオフィルムは水道水と共に排出されます。
- ③ フラッシング後：バイオフィルムが破壊されると、その下に隠れていた細菌は水道水中の遊離塩素等で殺菌されます。
- ④ 除菌後：ウォーターラインはナノバブル水で充填された状態が続くためバイオフィルムの発生を防ぎ清潔な環境が維持されます。



歯科ユニット ウォーターライン清浄

国際特許出願中

新環境技術評議会 (Japan)



商品コード 810-00002

品名 Dr. Nano® Mini for Dental 本体

包装 本体、取付マニュアル
オプションパーツ(専用ソケット、フィルター付きパッキン)

サイズ 外径30mm×長さ40mm(ネジ部を除くと22mm)
ネジの規格:G1/2オス(両端共) ※専用ソケットで片端をメス変換可能

標準価格 75,000 円 (工事費別)

※取り付け工事が必要です。
動画やマニュアルもありますのでDIYでの取り付けも可能です。

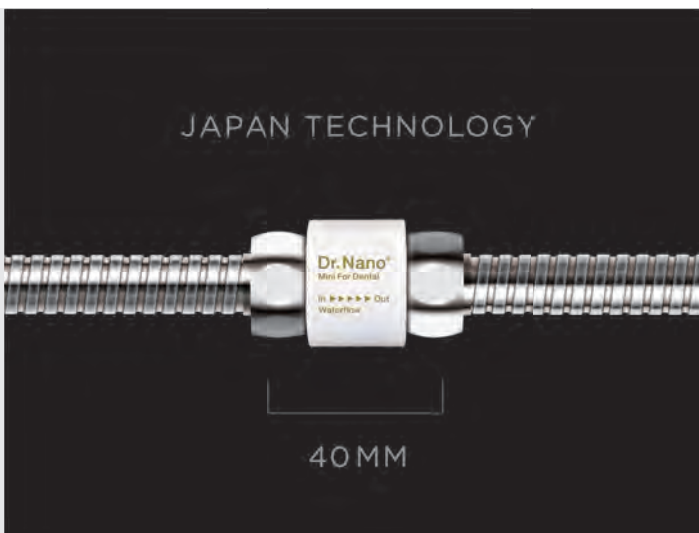
NANO BUBBLE

ナノバブル

ナノバブルとは、ナノサイズまで微細化した気泡のことで、この気泡を水中に無数に存在させた状態の水を「ナノバブル水」といいます。ナノバブル水は浸透力の向上、汚れ剥離効果、洗浄作用などが確認されています。

※ 化学薬品との併用も可能です。ナノバブルがバイオフィルムを破壊すれば、化学薬品での殺菌はより効果が得られます。

※ Dr. Nano Mini はユニットチューブ内に付着したバイオフィルムをナノバブルにより浮き上がらせて剥離し、小水量の水でも排出することを目的とした装置です。但しナノバブル自体の殺菌効果は認められていませんので、水道水が汚染されている場合や水道水中の塩素濃度が不十分な場合などでは、除菌が難しくなる可能性がありますのでご注意ください。



DOCTOR'S VOICE

先生の声



日本臨床歯科学会 理事長
原宿デンタルオフィス 院長
山崎 長郎

歯科医療の現場で、ユニット内の細菌バイオフィルム汚染が問題になっていることは多くの先生方も感じておられると思います。私も長いこと調査研究をしてきましたが、Chemicalは患者さんへの悪影響も懸念される中で、無害のナノバブル水による除菌が最適との判断に至り、当クリニックでも採用しました。

MINIMUM SIZE

最小限のサイズ

ナノバブル水を生成させる技術はキャビテーションです。一般的にはスクリューを高速で回転させますが、Dr. Nano Miniは固定したスクリューに水道水をぶつけることで、ナノバブルを発生させる新技術を採用しています。加えて超精密加工により全長40mmの超小型化を実現し、これまで取付の難しかった極小スペースにも設置が可能となりました。世界に誇る、手のひらサイズのジャパンテクノロジープロダクトです。

AWARD

世界からの評価

Dr. Nano Miniは、機能性やデザイン性、社会的価値を総合的に評価され、世界で最も権威のあるデザイン賞の1つとされるiF DESIGN AWARDを受賞しました。このiFロゴは世界に認められた優れた証として世界で広く認知されています。

iF DESIGN AWARD は、ドイツ・ハノーファーを拠点とするiF International Forum Design GmbHが主催し、1953年以来、世界で最も権威のあるアワードの1つとして広く認められています。



主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯内移植グラフト材
ティッシュリフト

骨移植・骨形成
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチドドライバ

衛生材料・その他
収納ケース

i700 オーラルスキャナ (光学印象・口腔内スキャナ)

Medit (Korea)



MEDIT i700はより簡単に、より効率よく扱えるように、スキャナの性能を向上させるとともに、ソフトウェアからプロダクトにいたるまで改良を重ねてきました。小さく軽いスキャナは手に馴染みやすく、長時間使用しても疲れません。本体245gの軽量スリム設計、リモートコントロールボタンで操作も簡便です。

- 高精度スキャン
高精度スキャンにより細部の再現性が高いため、適合の良い補綴物を作製できます。
- 高速スキャン
短時間でのスキャンは患者様の負担の軽減、術者の作業効率のアップにつながります。
- 軽量でスリムな本体
本体重量 245gと軽量でスリムなため、持ちやすく術者の負担が少ない設計になっています。
- リモートコントロール
本体にあるリモートコントロールボタンでパソコンに触れずに画面を操作することができるため、便利かつパソコンを衛生的に保つことができます。

商品コード 510-00001
品名 i700 オーラルスキャナ
標準価格 2,500,000 円

本体寸法: W248×D44×H47.4mm、本体重量: 約245g、電源電圧: AC100-240V、定格電源電圧: DC9V

埋入状態診査 ペリオテスト
動的歯周組織診査・診断装置

Medizintechnik Gulden (Germany)

本体とハンドピースが一体化しコンパクトに。コードレスで使用でき「ペリオテスト値」は小数点以下まで表示されます。ボタン操作一つで歯の動揺度を測定、「ペリオテスト値 (PT値)」として数値化します。インプラント治療への臨床応用はもちろん、広い範囲の症例に応用できます。

【応用例】

- ・歯周組織の初期、および現症の構造的変化の診査
- ・歯周疾患治療後の定期的診査
- ・支台歯としての有効性の確認

【本体】寸法: W31×D40×H178mm 重量: 150g
【充電スタンド】寸法: W65×D96×H65mm 重量: 80g



商品コード 770-00160
品名 ペリオテストM
標準価格 330,000 円

KN リングライト

細瀬電球 (Japan)

口腔内の撮影に適した高照度の照明器具

電球のパイオニア、細瀬電球社による KN リングライトは、口腔内の撮影に特化した設計です。小口径のリングライトが口腔内撮影に十分な光を届けます。

- 近接撮影(焦点100~300mm)に必要な十分な高い照度で早いシャッタースピード、十分な絞り、低ISO感度での高画質撮影
- 電源ボタンだけでOn/Off
- 電池ケースはフラッシュ接続部に取付
- 電池は信頼のエネループが付属
- 電源はカメラと連動しないので動画の撮影にも最適
- 簡単取付



市販のデジタルミラーレス一眼カメラに装着できます。

対応カメラ機種
・1/1.7型 CMOS PENTAX Qシリーズ
・4/3型 Live MOS OLYMPUS PEN、OM-D
Panasonic LUMIX



- 商品構成
- ・KNリングライト37mmまたは40.5mm
 - ・KN接続ケーブル
 - ・KN電池ケース
 - ・クローズアップレンズ (レンズフィルター)
 - ・エネループ電池充電器セット (単四型電池4本入)
 - ・工具(六角レンチ/位置調整用)

※画像は取付イメージです。商品にカメラ本体は含まれません。

商品コード 451-00001
品名 KNリングライト37mm用
標準価格 79,800 円

商品コード 451-00002
品名 KNリングライト40.5mm用
標準価格 84,800 円

LED ヘッドライト

細瀬電球 (Japan)

LEDヘッドライト ルクス

創業1938年の電球のパイオニア、細瀬電球社によるLEDヘッドライトルクスは、軽さ、歯科診療での使いやすさ、耐久性を追求した同社こだわりの製品です。

- 21gの超軽量フレーム
- Hi/Lo二段階に調光可能
- 使いやすさを追求した設計
- 故障原因を研究し故障率軽減
- 倍率1.75倍・2倍の専用レンズ2種付属*
- 電池は使いやすいエネルーペ付属
- レンズフレームを摩擦に強い金属化

※いずれかのレンズを装着した状態で納品いたします。



主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植グラフト材
ティーツシユパンチ骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成補綴技工
レンチドリライバー衛生材料・その他
収納ケース

セット

商品コード 452-00001

品名 LEDヘッドライト ルクス 標準セット

構成 フレーム、LEDライト・マウント、ルーペ1.75倍、ルーペ2.0倍、電源部、ストラップ、エネルーペ電池充電器セット（単三型4本入り）、保護フィルム×3枚、ルーペ着脱用ドライバー、予備ネジ×2本

標準価格 148,000円

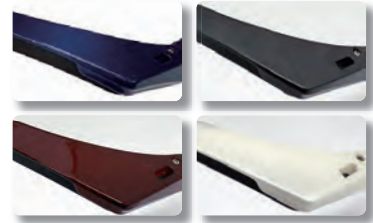
色調 4,000K

照度(距離300mm) 調光Hi:約18,000Lx、調光Lo:約12,500Lx

連続点灯時間 約180分

4色から選べるフレームカラー

青 黒 赤 白

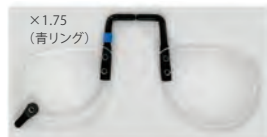


単品

商品コード 452-10000

品名 ルクス ルーペ 1.75倍

標準価格 10,000円



レンズ倍率1.75倍 標準焦点距離:33cm

商品コード 452-10001

品名 ルクス ルーペ 2.0倍

標準価格 10,000円



レンズ倍率2.0倍 標準焦点距離:25cm

商品コード 452-10100

品名 ルクス 保護フィルム 10枚

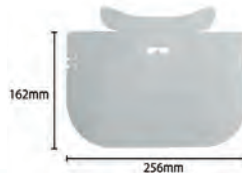
標準価格 4,800円



商品コード 452-10104

品名 ルクス フェイス保護フィルム 5枚

標準価格 6,300円

フェイス保護フィルム
着用イメージ

商品コード 452-10103

品名 ルクス 電源部

標準価格 40,000円

断線しやすい電源ケーブルの
取り回しを徹底研究し、
故障率を軽減しています。

商品コード 452-10101

品名 ルクス ノーズパッド

用途 交換用

標準価格 2,000円

シリコンチューブ付きもございます。



※上記単品のうち、ルーペ1.75倍、ルーペ2.0倍、電源部、ノーズパッド、保護フィルム×3枚は標準セット（452-00001）に含まれています。

計測器具

YDM (Japan)

X線診断



商品コード 300-36143
 品名 X-rayテプスゲージセット(4本組)
 サイズ Ø2.0mm、深度ライン8-10-13mm
 標準価格 10,000円 材質 チタン

計測器具

Technika (Japan)

X線診断



穿孔の深さを確認するためのゲージです。
 ステンレス製 オートクレープ可。
 深度ライン8-10-13-15-18-20mm付で、レントゲンに写ります。

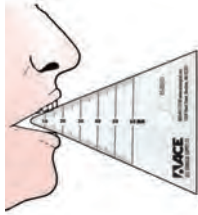
品名 テプスゲージ (1入)

商品コード	刃部外径	全長	標準価格
310-11013	Ø1.3	30mm	2,300円
310-11015	Ø1.5	30mm	2,300円
310-11019	Ø1.9	30mm	2,300円
310-11027	Ø2.7	30mm	2,300円
310-11030	Ø3.0	30mm	2,300円
310-11032	Ø3.2	30mm	2,300円
310-11034	Ø3.4	30mm	2,300円
310-11039	Ø3.9	30mm	2,300円

計測器具

ACE (USA)

ルーラー



商品コード 020-80007
 品名 顎間距離測定ルーラー
 仕様 オートクレープ不可
 標準価格 2,800円

計測器具

山八歯材工業 (Japan)

X線診断

- ・X線造影性がエナメル質と同等のため、インプラント診断X線撮影時に上部構造のイメージや設計がスムーズに行えます。
- ・設計段階でインプラントの正確な設置ができます。
- ・X線造影剤が均質に分散しています。
- ・診断用ステントをそのまま外科用ステントに使用可能。



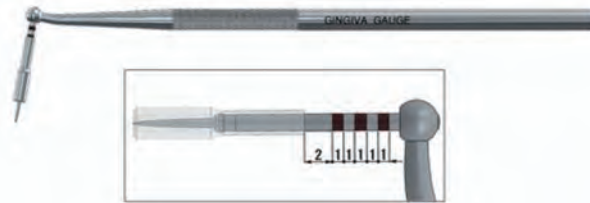
品名 スキャニングレジン

商品コード	種類	標準価格
460-00001	粉 (30g) CT3000	2,600円
460-00002	液 (30ml)	2,100円

計測器具

Technika (Japan)

ゲージ



【使用方法】

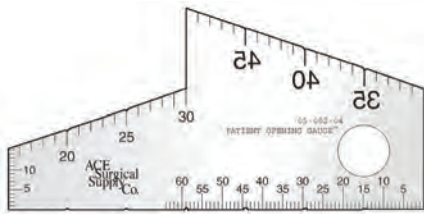
- (1) 通常に基づき麻酔を行った後、測定針の先端をスリーブで隠した状態で、ゲージを計測部位の歯肉に直角に当てます。
- (2) 軽い力で歯肉を穿孔して測定針の先端が骨に接触するまで押し込みます。
- (3) スリーブを動かさないように静かに測定針を引き抜き、スリーブの後端に表示される歯肉の厚さを読み取ります。

商品コード 310-07002
 品名 テクニカ 歯肉ゲージ
 深度ライン2.3-4.5-6-7mm
 標準価格 10,000円

計測器具

ACE (USA)

ルーラー



商品コード 020-80019
 品名 開口度測定ゲージ ※患者様自ら、ミラーで
 仕様 オートクレープ不可 開口の伸展度を測定可能。
 標準価格 2,000円

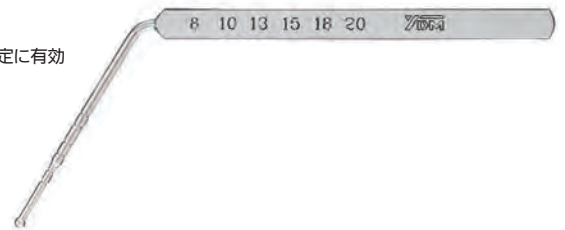
計測器具

YDM (Japan)

ゲージ

- ・骨孔の深度測定
- ・先端が半球状のため、上顎洞底までの深度測定に有効
- ・Ø2.0mmのドリルのあとに使用

商品コード 300-36140
 品名 ボールエンドテプスゲージ
 サイズ Ø1.8mm、全長8.5mm
 深度ライン8-10-13-16-18-20mm
 標準価格 13,500円



計測器具

ACE (USA)

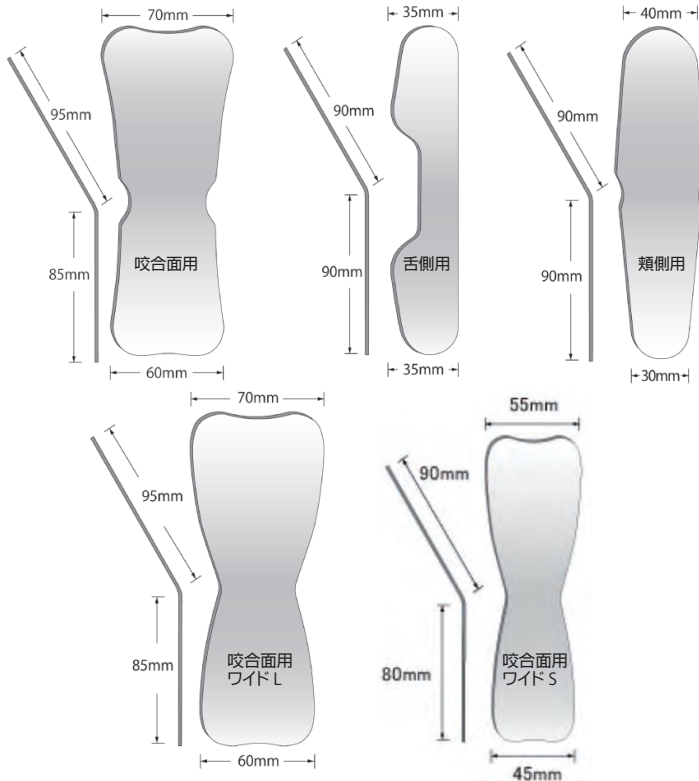
キャリパー



商品コード 020-32004
 品名 スライディングカリパー
 標準価格 55,000円

口腔内撮影ミラー

YDM (Japan)



ロジウムメッキで直接反射式のため、像がダブリません。ステンレス製で、破損の心配もなく長期間使用できます。咬合面用、頬側用は大小に、舌側用は左右に両用でき、乳歯列、永久歯列、歯列弓の形状を問わず対応できます。

品名 口腔内撮影ミラー

商品コード	使用部位	標準価格
300-13571	咬合面用	24,900 円
300-13572	舌側用	24,900 円
300-13573	頬側用	24,900 円
300-13576	咬合面用ワイドL	24,900 円
300-13577	咬合面用ワイドS	24,900 円
300-13570	3枚組(咬合面・舌側・頬側)	74,700 円



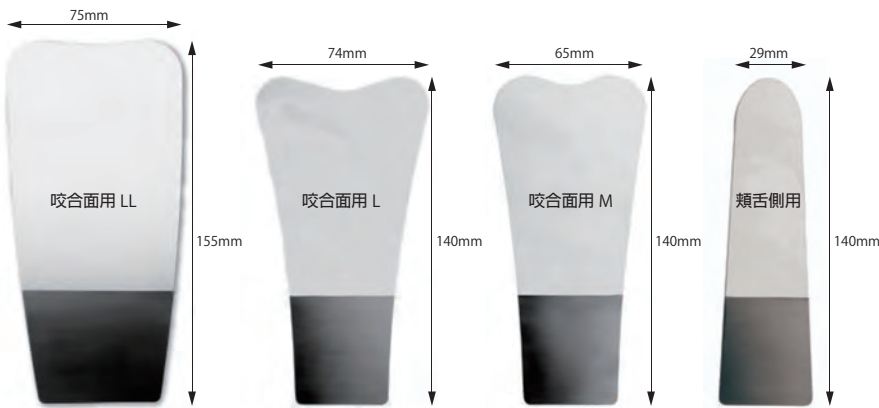
- ・ステンレス製
- ・直接反射式
- ・ロジウムコーティング
- ・反射率約 85%
- ・厚さ 1.2mm
- ・ミラー面 / 片面
- ・オートクレーブ可



口腔内撮影ミラー SE

薄さ1.2mmで口腔内での取り回しがしやすく、患者様の負担も軽減されます。マージン部・頬粘膜まで確実に撮影できます。ステンレス製なので割れずに安心です。直接反射式なので写った像がダブリません。

YDM (Japan)

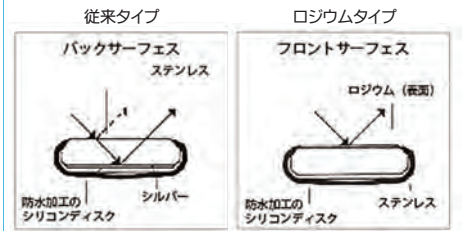


品名 口腔内撮影ミラー

商品コード	品名	標準価格
300-13274	口腔内撮影ミラー-SE 咬合面用LL	8,050 円
300-13272	口腔内撮影ミラー-SE 咬合面用L	7,300 円
300-13273	口腔内撮影ミラー-SE 咬合面用M	7,300 円
300-13271	口腔内撮影ミラー-SE 頬舌側用	7,300 円

- ・ステンレス製
- ・反射率 約 65%
- ・厚さ:1.2mm
- ・ミラー面:片面
- ・オートクレーブ可

Stoma 社マウスミラーの特徴



従来の反射方式

反射像が二重にならず目の負担を軽減。マイクロスコープやルーペを使用の治療に適しています。特殊なロジウムコーティングを施しており高反射率で明るい反射像が得られます。カメラ撮影でも視野が明るく、鮮明な画像が得られます。

マウスミラー

Stoma (Germany)



両面ミラー

商品コード	030-11019
品名	メガテオミラー ロジウム 平面 Ø22mm 6イリ
標準価格	11,200 円

マウスミラー

Stoma (Germany)



商品コード	030-11018
品名	メガミラー ロジウム 平面 Ø22mm 12イリ
標準価格	11,500 円

マウスミラー

Stoma (Germany)



商品コード	サイズ	入数	標準価格
030-11009	Ø22mm	12イリ	4,500 円
030-11010	Ø24mm	12イリ	4,500 円
030-11011	Ø26mm	12イリ	8,200 円

マウスミラー

Stoma (Germany)

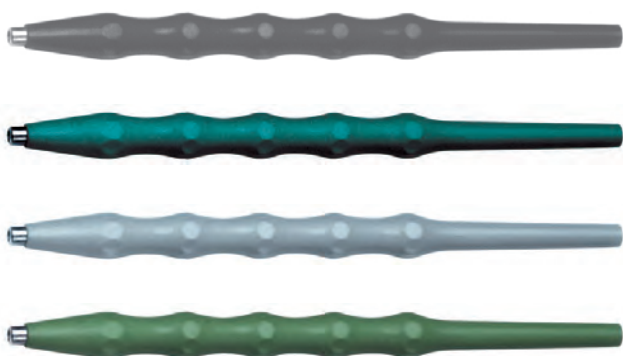


商品コード	仕様	標準価格
030-11012	コンケープØ22mm	2,500 円
030-11008	コンケープØ24mm	2,500 円
030-11013	平面Ø22mm	2,500 円
030-11014	平面Ø24mm	2,500 円

stoma hy-grip® “hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

ミラーアンドプロローベハンドル

Stoma (Germany)



品名 ミラーアンドプロローベハンドル

商品コード	カラー	標準価格
030-11021	ストレートグレー	1,500 円
030-11022	紺	1,500 円
030-11023	グレー	1,500 円
030-11024	緑	1,500 円

ミラーハンドル

Stoma (Germany)



品名 ミラーハンドル Ø10mm

商品コード	カラー	標準価格
030-11025	黄	3,800 円
030-11026	グレー	3,800 円
030-11027	紫	3,800 円
030-11028	紺	3,800 円

ミラーハンドル

Stoma (Germany)

stoma hy-grip®



商品コード 030-37001

品名 ミラーハンドル Ø8mm hy-grip
標準価格 5,800 円

ミラーハンドル

Stoma (Germany)

stoma hy-grip®



商品コード 030-11003

品名 ミラーハンドル Ø10mm hy-grip
標準価格 6,500 円

ミラーアンドプロローベハンドル

Stoma (Germany)

中空設計のため非常に軽量です。



商品コード 030-11029

品名 ミラーアンドプロローベハンドル 中空タイプ Ø8mm
標準価格 2,000 円

ミラーアンドプロローベハンドル

Stoma (Germany)

中空設計のため非常に軽量です。



商品コード 030-11030

品名 ストマフォーム ミラーアンドプロローベハンドル 中空タイプ Ø10mm
標準価格 3,800 円

ミラーハンドル

YDM (Japan)



グリーン

ブルー

ピンク

品名 ミラーハンドル スケール付

商品コード	カラー	標準価格
300-13118	グリーン	550 円
300-13119	ブルー	550 円
300-13120	ピンク	550 円

・ハンドル後部にエンドファイルやリーマーの計測ができるスケールが付いています。
・治療中に長さや大きさを確認する際、スケールを用意する時間が省けて便利です。

ミラーハンドル

YDM (Japan)



角型

YS型

SC型

品名 ミラーハンドル

商品コード	ハンドル形状	標準価格
300-13121	角型	550 円
300-13128	YS型	550 円
300-13127	SC型	720 円

stoma hy-grip® “hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

カラープローブ ポイント式

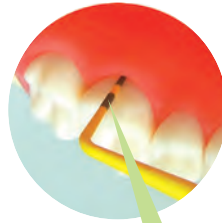
YDM (Japan)

インプラントや補綴物を傷つけない樹脂製プローブ

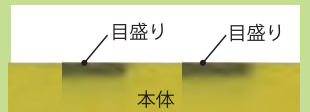
- 測定値が見やすいカラーリングです。
- 先端径は0.45mmと細く、歯周組織への負担を軽減します。
- ミラーハンドルに取り付け使用。コストを抑えられます。(P.39 YDM製品等)
- オートクレーブ滅菌可。耐熱温度200℃。

品名 カラープローブ ポイント式

商品コード	品番	入数	標準価格
300-23522	#2	5入	6,000円
300-23524	#4	5入	6,000円
300-23525	#5	5入	6,000円



目盛り部分の断面拡大

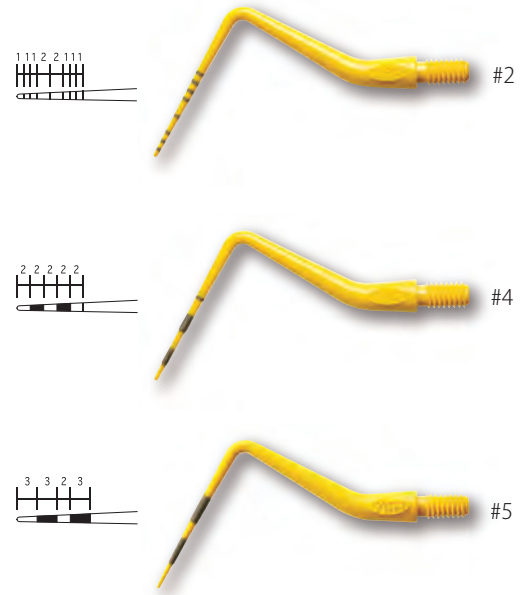


レーザーで刻印された目盛りは本体樹脂内部(80μm)まで浸透しているため、剥がれにくく長持ちします



高い柔軟性!

歯頸部のくびれにも「しなって」アクセスするため、インプラントの補綴物にも適します。



ペリオプローブ

Stoma (Germany)

stoma hy-grip®



商品コード 030-15019

品名 ペリオプローブ PNC/EX3Aイクルホウト hy-grip
 深度ライン 1-2-3-...-13-14-15mm ハンドル径 6mm
 標準価格 6,800円

ペリオプローブ

Stoma (Germany)

stoma hy-grip®



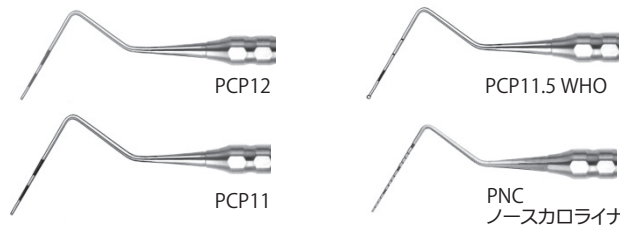
商品コード 030-61007

品名 ペリオプローブ CQ2Nネバース hy-grip
 深度ライン 3-6-9-12mm ハンドル径 6mm
 標準価格 7,800円

ペリオプローブ

Stoma (Germany)

stoma hy-grip®



品名 ペリオプローブ hy-grip ハンドル径 6mm

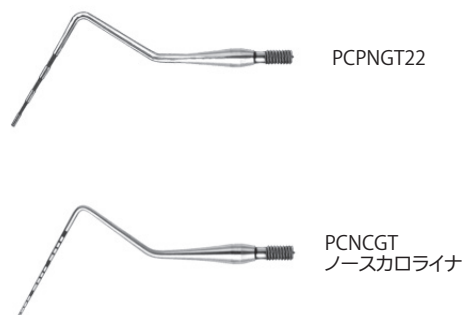
商品コード	品番	深度ライン	標準価格
030-61001	PCPN22	2-4-6-8-10-12 mm	5,000円
030-61002	PCP12	3-6-9-12 mm	5,000円
030-61003	PCP11.5 WHO	3.5-5.5-8.5-11.5 mm	5,000円
030-15005	PCP11	3-6-8-11 mm	5,000円
030-15006	PNCノースカロライナ	1-2-3-...-13-14-15 mm	5,000円

チタン製 ペリオプローブチップ

Stoma (Germany)

インプラント周囲のプロービングデプス計測にはチタン製のプローブが適しています。

titanium



品名 ペリオプローブチップ

商品コード	品番	深度ライン	標準価格
030-61009	PCPNGT22 チタン	2-4-6-8-10-12 mm	6,200円
030-61018	PCNCGTノースカロライナ チタン	1-2-...-14-15 mm	6,200円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植グラフト材
 ティッシュユバンチ

骨拡大・歯周外科
 骨移植・骨形成

補綴技工
 レンチドドライバ

衛生材料・その他
 収納ケース

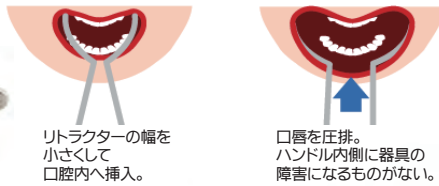
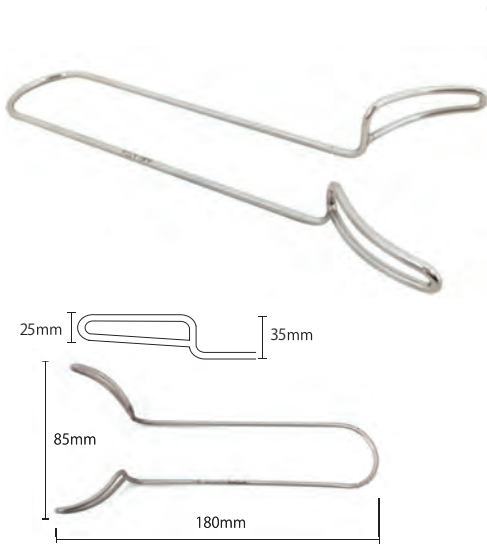
リトラクター

Stoma (Germany)

口腔前庭全体をリトラクトする大型鉤

フレキシブルさが特徴で、軽い力で幅が半分ほどに。アジア系特有の小さな口唇にもまっすぐ挿入可能。また治療や印象など正中方向からの操作が容易。

商品コード 030-03005
品名 リップリトラクター 180×85×35mm
サイズ 180×85×35mm
標準価格 15,500円



弊社WEBサイト内で「リップリトラクター」の使用動画をご覧いただけます。



リトラクター

ACE (USA)



商品コード 020-03012
品名 ブローネマルクタイプ リトラクター
サイズ 全長16cm、幅8cmワイドタイプ
標準価格 21,500円

リトラクター

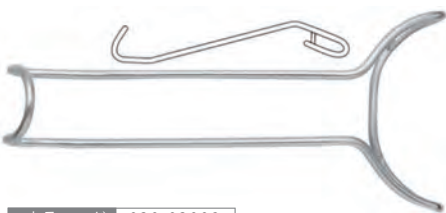
Stoma (Germany)



商品コード 030-03002
品名 スターンベルク リトラクター 14cm
サイズ 全長14cm
標準価格 4,000円

リトラクター

Stoma (Germany)



商品コード 030-03008
品名 リップリトラクター バー付 17.5cm
サイズ 全長17.5cm
標準価格 16,800円

リトラクター

ACE (USA)



商品コード 020-03031
品名 オースチンリトラクター
サイズ 全長7.5cm
標準価格 9,500円

リトラクター

ACE (USA)



商品コード 020-03021
品名 ウィダーリトラクター アダルト 13cm
サイズ 幅30mm
標準価格 11,000円

リトラクター

YDM (Japan)



品名 ティープリトラクターSU型
商品コード 300-22723 (大人用) 標準価格 6,440円
300-22724 (子供用) 標準価格 6,440円

品名	サイズ (mm)	
	a	b
大人用	80	12
小児用	67	9

口角鉤

YDM (Japan)



商品コード 300-22745
品名 口角鉤 アングルワイダー 2イリ
標準価格 10,890円 樹脂製 材質TPX 耐熱温度160℃

開口器

Stoma (Germany)



柔軟で弾力のあるシリコン製のため、快適に開口状態を保つことができます。

商品コード 030-03004
品名 マウスプロップ アダルト
サイズ 31×49×22mm
標準価格 8,500円

開口器

開口と舌圧排が同時にできます。

YDM (Japan)



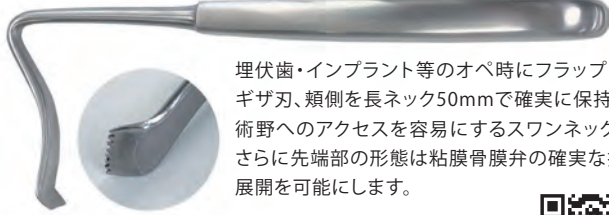
品名 タングガード付開口器

※セット内容/開口器 1入、タングカード (左・右) 各 1入

商品コード	サイズ (mm)	標準価格
300-14676	L 開口器 W40×D34×H17 タングガード W52×D34	5,830円
300-14677	S 開口器 W35×D29×H16 タングガード W52×D34	5,830円
300-14678	SS 開口器 W30×D25×H16 タングガード W39×D24	5,830円

stoma hy-grip® “hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

ティッシュリトラクター



埋伏歯・インプラント等のオペ時にフラップを浅ギザ刃、頬側を長ネック50mmで確実に保持！術野へのアクセスを容易にするスワンネックで、さらに先端部の形態は粘膜骨膜弁の確実な把持展開を可能にします。

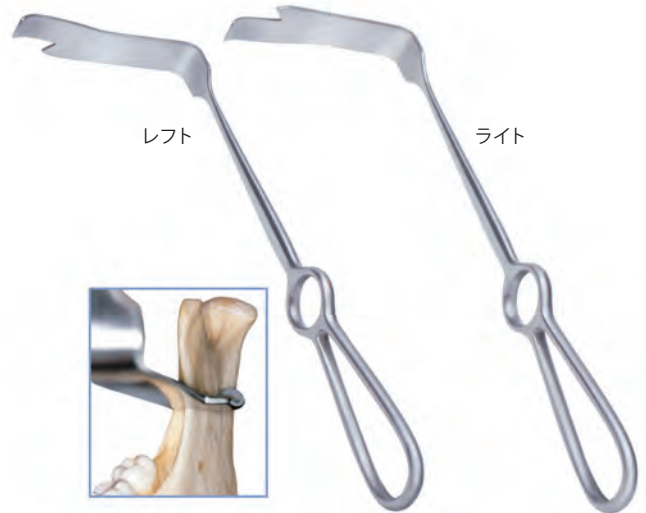
商品コード 870-00001

品名 スワンネックフラップ鉤 45度 巾狭型
 サイズ 全長155mm ギザ刃部幅10mm
 標準価格 27,000 円



使用症例動画

Salvin (USA)



レフト

ライト

リトラクター

Stoma (Germany)

外科処置を行う際の、圧排や口角・口唇の保護に有効。舌圧子としても使用できます。



商品コード 030-03003

品名 ケイウッドミネソタ チークリトラクター 15.5cm
 サイズ 全長15.5cm
 標準価格 3,800 円

品名 Misch レイマス リトラクター

商品コード	サイズ	標準価格
040-19010	ライト 全長21cm	23,000 円
040-19011	レフト 全長21cm	23,000 円

ティッシュリトラクター

Stoma (Germany)



商品コード 030-04016

品名 ランゲンベック リトラクター40×11mm
 サイズ 先端40×11mm、全長21.5cm
 標準価格 10,800 円

リトラクター

YDM (Japan)



商品コード 300-14620

品名 チークリトラクター
 サイズ 全長15cm、幅2cm
 標準価格 5,340 円

チークリトラクター

Stoma (Germany)



品名 ミッテルドルフ チークリトラクター

商品コード	サイズ	標準価格
030-04014	先端15×15mm、全長20cm	11,500 円
030-04015	先端20×22mm、全長20cm	12,200 円

チーク・外科的切開用リトラクター

Stoma (Germany)



stoma hy-grip®

商品コード 030-13035

品名 ソンティマー hy-grip
 サイズ 先端15×25mm/11×25mm、全長17cm、ハンドル径8mm
 標準価格 13,500 円

チーク・外科的切開用リトラクター

Stoma (Germany)



品名 コツハー リトラクター

商品コード	サイズ	標準価格
030-04008	先端28mm×7mm、全長22cm	11,200 円
030-04009	先端35mm×11mm、全長22cm	11,200 円
030-04010	先端55mm×11mm、全長22cm	11,200 円

チーク・外科的切開用リトラクター

Stoma (Germany)

下顎に使いやすいショートタイプのリトラクターです。



品名 ヘルクト リトラクター

商品コード	サイズ	標準価格
030-04012	先端35mm×11mm、全長14cm	13,500 円
030-04013	先端55mm×11mm、全長14cm	13,500 円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植・グラフト材
 ティッシュリトラクター

骨拡大・歯周外科
 骨移植・骨形成

補綴技工
 レンチドローライバー

衛生材料・その他
 収納ケース

stoma hy-grip® “hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中에서도効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

ブレードホルダー

Stoma (Germany)

軽量のペンシルグリップで、微妙な回転を加えながらのメス操作ができ、小径メス刃先端をコントロールしやすいため、外科処置の細かな作業におすすめです。弊社取扱いブレードホルダーの定番商品です。



stoma hy-grip®



stoma color-stick®



品名 スカルペルブレードホルダー

商品コード	サイズ	標準価格
030-16005	ハンドル径 8mm	10,800 円
030-16010	ハンドル径 10mm	11,000 円
030-16002	ハンドル径 8mm	7,500 円
030-16011	ハンドル径 10mm	7,800 円

ブレードホルダー

Stoma (Germany)



商品コード 030-16008

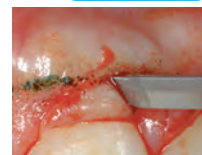
品名 スカルペルブレードホルダー
標準価格 1,200 円

ブレードホルダー

stoma hy-grip®

Stoma (Germany)

歯間乳頭を避けた繊細な歯肉切除等に使用します。



商品コード 030-16009

品名 マイクロスカルペルブレードホルダー Ø8mm hy-grip
標準価格 23,000 円

ブレードホルダー

Stoma (Germany)

ブレードの方向を自由に変えることができ、アクセスが難しい症例にも適応します。一般的な替刃メスを使用します。



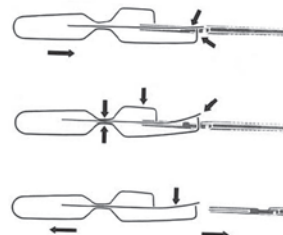
stoma hy-grip®

商品コード 030-16001

品名 スイベルスカルペルブレードホルダー hy-grip
サイズ ハンドル径8mm
標準価格 33,800 円

ブレードリムーバー

Stoma (Germany)



商品コード 030-80001

品名 スカルペルブレードリムーバー
標準価格 2,200 円

剥離子

YDM (Japan)

メスを使用する前の切開線マーキングに使用。



商品コード 300-30020

品名 ディセクター
サイズ 全長14.5cm
標準価格 8,030 円

剥離子

Stoma (Germany)

歯頸部の粘膜骨膜を剥離します。ラウンド状の先端部は、口唇および頬への圧を緩和します。



stoma hy-grip®



品名 モルト

商品コード	品番	サイズ	標準価格
030-13016	#1	先端5mm/8.5mm、全長17cm	11,800 円
030-13018	#2	先端5mm/3mm、全長17cm	11,800 円
030-13020	#3	先端5mm/4mm、全長17cm	11,800 円

剥離子

Stoma (Germany)

低侵襲で粘膜を剥離でき、また術野が見やすく操作できるように先端部形状を設計。



stoma hy-grip®



品名 デワイス

商品コード	サイズ	標準価格
030-13011	先端3mm/3mm、全長17.5cm	12,800 円
030-13012	先端5mm/5mm、全長17.5cm	12,800 円

stoma hy-grip® “hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

剥離子 Stoma (Germany)

stoma hy-grip®



商品コード 030-13021

品名 **イクルホウト マイクロ hy-grip**

サイズ 先端3mm/3mm、全長17.5cm、ハンドル径8mm

標準価格 12,500 円

剥離子 Stoma (Germany)

stoma hy-grip®



商品コード 030-13023

品名 **ブーザー hy-grip**

サイズ 先端5mm/4mm、全長18cm、ハンドル径8mm

標準価格 12,500 円

剥離子 Stoma (Germany)

stoma hy-grip®



商品コード 030-13022

品名 **フリーア hy-grip**

サイズ 先端3mm/3mm、全長18cm、ハンドル径8mm

標準価格 12,200 円

剥離子 Stoma (Germany)

stoma hy-grip®



商品コード 030-13097

品名 **カヤット サイナスリフトエレベーター 1.5/1.5mm hy-grip**

サイズ 先端1.5mm/1.5mm、ハンドル径8mm

標準価格 14,800 円

剥離子 Stoma (Germany)

stoma hy-grip®

ランセット状とラウンド状の先端部を組み合わせた骨膜剥離子です。
ランセット状の先端部は、歯間乳頭や歯肉辺縁部の剥離に使用します。
粘膜を損傷させずに粘膜骨膜弁を展開します。




商品コード 030-13042

品名 **パルチ ブーザー hy-grip**

サイズ 先端5mm/3mm、全長17.5cm、ハンドル径8mm

標準価格 12,800 円

剥離子 Stoma (Germany)

stoma hy-grip®

ultra fine
繊細な組織への外科処置に特化





品名 **ズッケリ hy-grip**

商品コード	サイズ	標準価格
030-74000	先端1.5mm/2.0mm、ハンドル径8mm	14,500 円
030-74001	先端2.0mm/2.5mm、ハンドル径8mm	14,500 円

剥離子 Stoma (Germany)

stoma hy-grip®



商品コード 030-13070


品名 **パピエラエレベーター 2/3mm hy-grip**

サイズ 先端Ø2mm/3mm、ハンドル径8mm

標準価格 12,800 円

剥離子 Stoma (Germany)

stoma hy-grip®



商品コード 030-13026

品名 **グリックマン hy-grip**

サイズ 先端4mm/4mm、ハンドル径8mm

標準価格 12,200 円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植 グラフト材
テイツシユパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

レンチ補綴技工
ドライバー

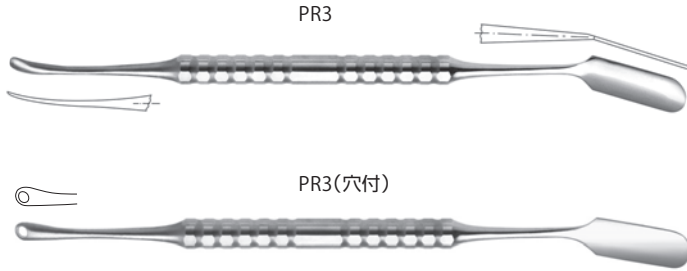
衛生材料・その他
収納ケース

stoma hy-grip® "hy-grip"ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

剥離子

Stoma (Germany)

stoma hy-grip®



縫合しやすいように穴が付いた先端部と、ミラーとして使用できるように滑沢に研磨された部分を組み合わせた骨膜剥離子です。

品名 プリチャード hy-grip

商品コード	品番	サイズ (全長はおおよそ 17.5~18cm)	標準価格
030-13027	PR3	先端5mm/10.5mm、ハンドル径8mm	12,200 円
030-13030	PR3(穴付)	先端5mm/10.5mm、ハンドル径8mm	15,500 円

剥離子

Stoma (Germany)

stoma hy-grip®



商品コード	品名	サイズ	標準価格
030-13032	エモス hy-grip	先端8mm/8mm、ハンドル径8mm	13,500 円

剥離子

Stoma (Germany)

stoma hy-grip®

歯頸部の粘膜骨膜を剥離します。



品名 オブゲザー hy-grip

商品コード	サイズ	標準価格
030-13063	先端6mm、全長18cm	13,200 円
030-13064	先端8mm、全長18cm	13,200 円

剥離子

Stoma (Germany)

stoma hy-grip®

狭い先端側で粘膜骨膜弁を剥離し、広い先端側で元に戻します。また縫合しやすいように穴がついています。



商品コード	品名	サイズ	標準価格
030-13043	パルチ モルト hy-grip	先端11mm/8mm、全長18cm	13,200 円



剥離子

Stoma (Germany)

歯頸部の粘膜骨膜を剥離します。



品名 オブゲザー

商品コード	サイズ	標準価格
030-13036	先端6mm、全長18cm	11,200 円
030-13037	先端8mm、全長18cm	11,200 円

剥離子

Stoma (Germany)



商品コード	品名	サイズ	標準価格
030-13039	ウィリガー	先端6mm、全長12cm	4,500 円

剥離子

Stoma (Germany)



品名 ウィリガー

商品コード	サイズ	標準価格
030-13040	先端4.5mm、全長16cm	3,800 円
030-13041	先端6mm、全長16cm	3,800 円

剥離子

ACE (USA)



商品コード	品名	サイズ	標準価格
020-13017	フレーア ペリオ エレベータ DE 19cm	先端5mm/5mm、全長19cm	9,500 円

剥離子

Stoma (Germany)

stoma hy-grip®



商品コード	品名	サイズ	標準価格
030-13075	カヤット hy-grip	先端5mm/10.5mm	12,500 円

組合せを自由に選べる「剥離子オーダーシステム」

ハンドルは 3 種類、先端部は 31 種類から選択

- ハンドルと先端部を自由に組合せオーダーできます。術者の手法に合った組合せで、治療がよりスムーズになります。
- ハンドルは3種類、先端部は31種類からお選びいただけます。

YDM (Japan)

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植・グラフト材
ニテッシュ・ユパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工パー
レンチドライバ

衛生材料・その他
収納ケース

ハンドル



角柄細 (サイズ: 全長 110mm、Ø6.5mm)



丸柄 (サイズ: 全長 100mm、Ø9.5mm)



丸柄 Short (サイズ: 全長 80mm、Ø9.5mm)

先端部

ステンレス製



HA1



HA2
刃付



HA3
刃付



HA4



HA5
刃付



HA6
刃付



HA7



HA8

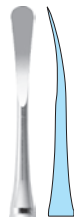


HA9
刃付

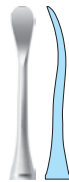
粘膜 (広範囲)



HB1
刃付



HB2
刃付



HB3
刃付

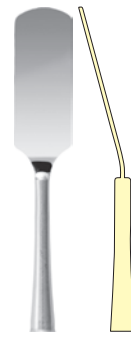


HB4



HB5
刃付

粘膜 (狭範囲)



HD1



HD2

歯肉排除



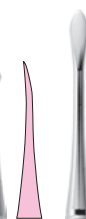
HC1
刃付



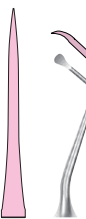
HC2
刃付



HC3
刃付



HC4
刃付



HC5



HC6
刃付



HC7
刃付



HC8
刃付



HC9
刃付

歯間乳頭



背面が平ら

HE1
刃付



内面が平ら

HE2
刃付



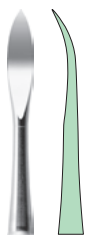
HE3
刃付



HE4
刃付



HE5
刃付



HE6
刃付

骨膜

ご注文方法

組合せ例







左図(組合せ例)のように
ハンドル: 丸柄 (300-15008)
先端部: HC3、HB2 をご選択の場合、
「剥離子オーダーシステムの
丸柄 + HC3 + HB2」とご指定ください。

商品コード	ハンドル	標準価格
300-15003	角柄細	10,670 円
300-15008	丸柄	11,880 円
300-15009	丸柄 Short	11,330 円

※標準価格はハンドルに先端部分を 2 種類組合せたものです。

先端部から自由に組み合わせられます。また指定するハンドルごとに価格は一律です。

stoma社製品 特徴

-  **macro** 従来製品の形状や他の製品に比べ、一歩進んだ要素が織り込まれた特徴・形態をもつマクロ用インスツルメント。
 -  **advanced** マクロ用インスツルメントとマイクロサージェリー用インスツルメントの中間的な設計で、専門分野での使いやすさを求め改良を施した、おもにマイクロサージェリーに使用するインスツルメント。
 -  **micro** マイクロサージェリー用として、ティッシュ把持力と、高い操作性や精度を持たせたインスツルメント。特に拡大鏡を通した操作でも、正確で繊細な処置が行える特徴を有します。
 -  **ultra fine** 繊細な組織への外科処置に特化し、拡大鏡やマイクロスコープを通しての操作に適したインスツルメント。特に繊細な動きを求められる先端の設計に特徴を持たせています。
- stoma hy-grip®** "hy-grip"ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。



フォーセプス stoma hy-grip® Stoma (Germany)



030-38002
直



030-38005
曲

品名 **クーリー フォーセプス hy-grip** 

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-38002	直	先端1.3mm、全長17cm	25,200 円
030-38005	曲	先端1.3mm、全長17cm	28,500 円

※タンガステンカーバイド加工



030-38003
直



030-38006
曲

品名 **フォーセプス TC hy-grip** 

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-38003	直	先端1.3mm、全長17cm	29,500 円
030-38006	曲	先端1.3mm、全長17cm	30,000 円



030-08057
直



030-38004
曲

品名 **フォーセプス 有鉤 hy-grip** 

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-08057	直・有鉤	先端1.3mm、全長17cm	23,800 円
030-38004	曲・有鉤	先端1.3mm、全長17cm	29,500 円



030-08062
直



030-08063
曲

品名 **マイクロフォーセプス 有鉤 hy-grip** 

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-08062	直・有鉤	先端2.6mm、全長17cm	32,800 円

フォーセプス stoma hy-grip® Stoma (Germany)

商品コード 030-08037

品名 **ドベイキー マイクロフォーセプス 1.8mm hy-grip**

サイズ 先端1.8mm、全長17cm

標準価格 32,200 円




商品コード 030-08039

品名 **コレージ マイクロフォーセプス 曲 hy-grip**

サイズ 先端1.8mm、全長17cm

標準価格 22,800 円




商品コード 030-08068

品名 **ティッシュグラスピング/スーチャーフォーセプス Ø2.0mm hy-grip**

サイズ 先端Ø2.0mm、全長17cm

標準価格 34,800 円




商品コード 030-38007

品名 **サマラ コーン フォーセプス hy-grip**

サイズ 先端Ø1.3mm、全長17cm

標準価格 34,800 円




フォーセプス stoma hy-grip® Stoma (Germany)

商品コード 030-08070

品名 **ティッシュグラスピング フォーセプス hy-grip**

形状 直

サイズ 先端Ø1.3mm、全長17cm

標準価格 32,800 円




stoma hy-grip® “hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

フォーセプス

Stoma (Germany)



商品コード 030-08013

品名 テイセクティングフォーセプス クロスグループ 16cm
 サイズ 全長16cm
 標準価格 3,800円

フォーセプス

Stoma (Germany)



※タンクスステンカーバイド加工

商品コード 030-08015

品名 テイセクティングフォーセプス TC
 サイズ 全長16cm
 標準価格 16,500円

フォーセプス

Stoma (Germany)



商品コード 030-08055

品名 セムケン 曲 12cm
 サイズ 全長12cm
 標準価格 4,200円

フォーセプス

Stoma (Germany)



030-08007



030-08008

品名 セムケン フォーセプス 有鉤

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-08007	直・有鉤	先端1.5mm、全長15.5cm	4,200円
030-08008	曲・有鉤	先端1.5mm、全長15.5cm	5,000円

フォーセプス

Stoma (Germany)



030-08066



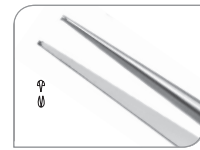
030-08067

品名 ドベイキー ツイザー

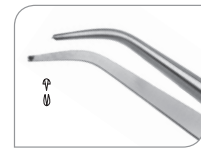
商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-08066	直	先端2mm、全長16cm	12,200円
030-08067	曲	先端2mm、全長16cm	13,000円

マイクロフォーセプス

stoma hy-grip® Stoma (Germany)



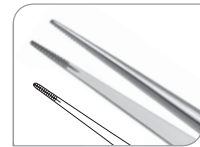
030-08058 直
030-09002 直



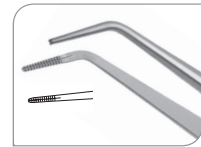
030-08061 曲
030-08060 曲

品名 マイクロフォーセプス 有鉤 hy-grip

商品コード	形状	サイズ		標準価格
030-08058	直・有鉤	先端0.6mm	ultra fine	34,800円
030-09002	直・有鉤	先端0.8mm	micro	32,500円
030-08061	曲・有鉤	先端0.6mm	ultra fine	36,500円
030-08060	曲・有鉤	先端0.8mm	micro	33,200円



030-08021 直
030-08019 直



030-08026 曲
030-08024 曲

品名 クーリー マイクロフォーセプス hy-grip

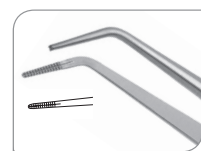
商品コード	形状	サイズ		標準価格
030-08021	直	先端0.6mm	ultra fine	34,500円
030-08019	直	先端0.8mm	micro	32,200円
030-08026	曲	先端0.6mm	ultra fine	34,500円
030-08024	曲	先端0.8mm	micro	35,200円



※タンクスステンカーバイド加工



030-08031 直
030-08029 直



030-08033 曲

品名 マイクロフォーセプス TC hy-grip

商品コード	形状	サイズ		標準価格
030-08031	直	先端0.6mm	ultra fine	36,800円
030-08029	直	先端0.8mm	micro	36,000円
030-08033	曲	先端0.8mm	micro	34,800円

マイクロフォーセプス

stoma hy-grip® Stoma (Germany)



特に大白歯部での作業をしやすくするために角度をつけています。

商品コード 030-08069 micro

品名 クーリー シュメルツァイゼン
 テイツシュフォーセプス Ø0.8mm hy-grip
 サイズ 先端0.8mm、全長17cm
 標準価格 35,800円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植 グラフト材
 テイツシュパンチ

骨拡大・歯周外科
 骨移植・骨形成

補綴技工
 レンチドレイパー

衛生材料・その他
 収納ケース

stoma hy-grip® “hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

チタン製フォーセプス

幸和ピンセット工業 (Japan)



商品コード 390-00001

品名 TPINチタンピンセット
 サイズ 全長:160mm 先端幅:1.1mm 先端厚さ:0.5mm 材質 | チタン
 標準価格 10,000 円

チタン製フォーセプス

ACE (USA)

細かいチタン製品の把持に有効

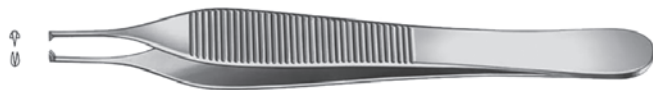


商品コード 020-10017

品名 ピックアップ ピンセット チタン 16cm ロック付
 サイズ 全長16cm 材質 | チタン
 標準価格 39,000 円

フォーセプス

Stoma (Germany)



品名 アドソン 有鉤

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-08009	有鉤	先端1.5mm、全長12cm	6,000 円
030-08010	有鉤	先端1.5mm、全長15cm	6,200 円

チタン製フォーセプス

Stoma (Germany)

インプラントをパッケージから取り出す際や、カバースクリューやアバットメント締結の際、インプラントが回転しないようホールドするために使います。



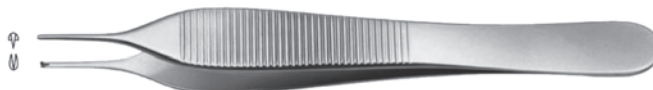
商品コード 030-50001

品名 チタンホールディングピンセット hy-grip
 サイズ 全長17cm 材質 | チタン
 標準価格 76,500 円



フォーセプス

Stoma (Germany)



品名 マイクロアドソン 有鉤

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-08011	有鉤	先端0.8mm、全長12cm	7,500 円
030-08012	有鉤	先端0.8mm、全長15cm	7,800 円

※無鉤タイプもございます。

フォーセプス

ACE (USA)

ロック付。採取骨の把持、移動に適します。



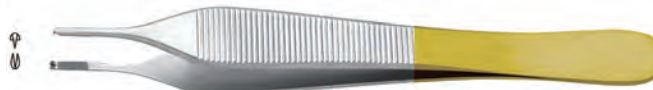
商品コード 020-10025

品名 ボーン グラフト ホールディング ピンセット 20cm
 サイズ 全長20cm
 標準価格 21,000 円

メーカー在庫限り

フォーセプス

Stoma (Germany)



※タンガスステンカーバイド加工

商品コード 030-08047

品名 アドソン 有鉤 TC
 サイズ 先端1.5mm、全長12cm
 標準価格 19,800 円

フォーセプス

ACE (USA)

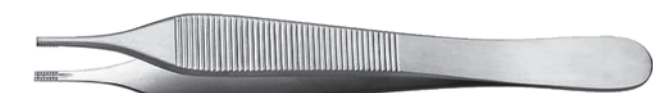


商品コード 020-10012

品名 コーン スーチャー プライヤー 15cm
 サイズ 全長15cm
 標準価格 11,500 円

フォーセプス

Stoma (Germany)



商品コード 030-08054

品名 アドソンブラウン 無鉤 12cm
 サイズ 先端1.5mm、全長12cm
 標準価格 6,200 円

フォーセプス

Stoma (Germany)

スクリュードライバーを口腔内で操作する際、ガイドピンセットを併用すると、より安全に操作できます。様々なインプラントシステムに適しています。アバットメントやカバースクリュー着脱時などに使用すると大変便利です。



商品コード 030-50002

品名 スクリュードライバー用ガイドピンセット hy-grip
 サイズ 全長17cm
 標準価格 30,800 円



stoma[®]
With passion for perfection

Made in Germany 

ストマ社製ハサミ 刃部仕上げの種類



smooth
両サイドの刃を滑らかに仕上げています。



鋸歯
縫合糸や歯肉が滑らないよう、片刃を精巧な鋸歯状に加工しています。



SC
最小限に外傷を抑えながら切れるよう片刃を剃刀仕上げにし、もう一方の刃を微小な鋸歯状にし滑らないよう仕上げています。刃先加工識別のため片方のフィンガーリングに金メッキが施されています。



WC
両刃内側にはタングステンカーバイドが溶接されており、その粗造な面により滑らずに使用できます。両方のフィンガーリングに金メッキが施されています。



tc
両刃先端は、タングステンカーバイド製で、正確で鋭利な切れ味が長持ちします。両方のフィンガーリングに金メッキが施されています。

stoma hy-grip[®]

エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

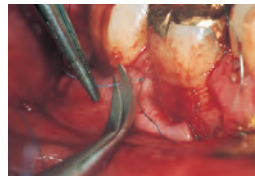
ハサミ

stoma hy-grip[®] Stoma (Germany)

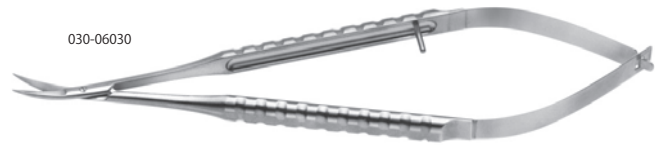
精巧な鋸歯状刃によりスリップを防止し、縫合糸の剪断を確実にします。



鋸歯



030-06030



030-06032



品名 ゴメル マイクロシサー hy-grip

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-06030	曲	全長16cm	micro 46,800円
030-06032	ニーカーブ	全長16cm	micro 46,800円

ハサミ

stoma hy-grip[®] Stoma (Germany)



鋸歯



商品コード 030-74002

品名 **ズックリ マイクロシサー 曲 16cm**
サイズ 全長16cm
標準価格 56,800円



ハサミ

Stoma (Germany)



鋸歯



ハサミ

stoma hy-grip[®] Stoma (Germany)









鋸歯



商品コード 030-06042

品名 **ゴメル シュメルツアイゼン マイクロシサー 16cm**
サイズ 全長16cm  micro
標準価格 48,200円

品名 **ケリー 鋸歯**

商品コード	形状	形状図	サイズ	標準価格
030-06015	直		全長16cm	10,500円
030-06014	曲		全長16cm	10,800円
030-06016	曲		全長18cm	11,500円
030-06017	アングル		全長16cm	11,500円
030-06044	曲SC 		全長16cm	12,200円

ハサミ

stoma hy-grip[®] Stoma (Germany)



鋸歯



商品コード 030-06036

品名 **ミニゴメル マイクロシサー 曲 11cm hy-grip**
サイズ 全長11cm  micro
標準価格 49,500円

ハサミ

Stoma (Germany)





tc



※タングステンカーバイド加工

品名 **ケリー シサー TC**

商品コード	形状	形状図	サイズ	標準価格
030-06045	曲		全長16cm	22,500円
030-06046	直		全長16cm	20,000円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植 グラフト材
ニテイツ シュユパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチドリライバー

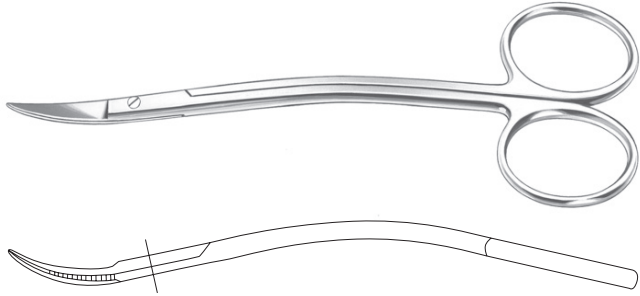
衛生材料・その他
収納ケース

アイコンの説明はP.53

ハサミ

Stoma (Germany)

二重曲線の形状をもつ歯肉ハサミです。この形状により、遠心部での斜め方向の切断も可能です。片刃が細かい鋸歯で、歯肉の薄い部位にも向いています。



品名 ラグランジェ シサー

商品コード	サイズ	形状	標準価格
030-06012	全長11.5cm	鋸歯	10,500 円
030-06013	全長11.5cm	SC	15,200 円

ハサミ

Stoma (Germany)

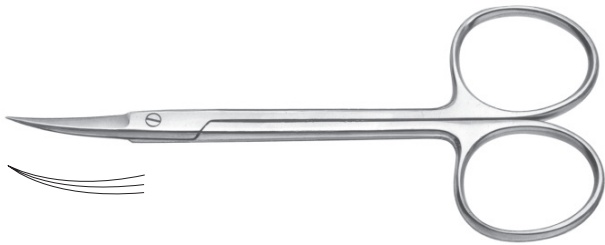


品名 メツツエンバウム フィーノ TC

商品コード	形状	形状図	サイズ	標準価格
030-06024	直		全長14cm	30,500 円
030-06025	直		全長18cm	31,500 円
030-06041	曲		全長11.5cm	30,200 円
030-06026	曲		全長14cm	31,500 円
030-06027	曲		全長18cm	32,800 円

ハサミ

Stoma (Germany)



品名 アイリス 曲

商品コード	形状	形状	サイズ	標準価格
030-06001	曲	smooth	全長11.5cm	8,200 円
030-06002	曲	鋸歯	全長11.5cm	8,200 円
030-06003	曲	SC	全長11.5cm	10,800 円
030-06004	曲	WC	全長11.5cm	16,800 円
030-06005	曲	tc	全長11.5cm	22,800 円

ハサミ

Stoma (Germany)

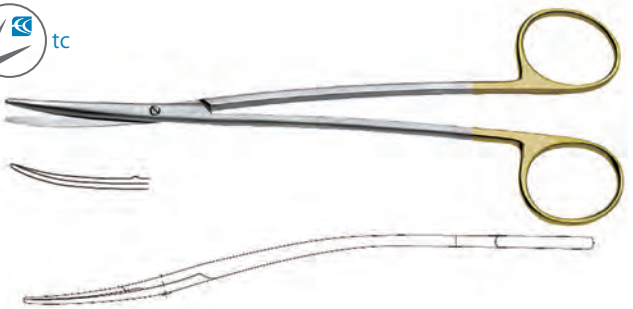


商品コード 030-06023

品名 メツツエンバウム 曲
サイズ 全長14.5cm
標準価格 8,200 円

ハサミ

Stoma (Germany)



商品コード 030-06028

品名 メツツエンバウム フィーノ S 曲 鈍 18cm TC
サイズ 全長18cm
標準価格 37,000 円

ハサミ

Stoma (Germany)



商品コード 030-06047

品名 アイリス TC
サイズ 全長11.5cm 形状 | 直
標準価格 20,800 円

商品コード 030-06029

品名 メツツエンバウム フィーノ S 曲 鋭 18cm TC
サイズ 全長18cm
標準価格 36,500 円

アイコンの説明はP.53

ハサミ

Stoma (Germany)



品名 ゴールドマンフォックス 曲

商品コード	形状	鋸歯	サイズ	標準価格
030-06008	曲		全長13cm	9,500円
030-06009	曲		全長13cm	15,000円
030-06010	曲		全長13cm	21,200円
030-06011	曲		全長13cm	27,200円

ハサミ

YDM (Japan)



商品コード 300-12801
 品名 歯肉バサミ ゴールドマンフォックス #1
 サイズ 全長13cm 刃部 | ギザ付
 標準価格 16,060円

ハサミ

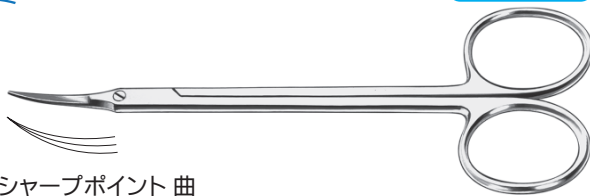
YDM (Japan)



商品コード 300-12802
 品名 歯肉バサミ ゴールドマンフォックス #2
 サイズ 全長13cm 刃部 | ギザ付
 標準価格 16,060円

ハサミ

Stoma (Germany)



品名 シャープポイント 曲

商品コード	形状	鋸歯	サイズ	標準価格
030-06006	曲		全長11.5cm	9,500円
030-06007	曲		全長11.5cm	19,200円

ハサミ

YDM (Japan)



商品コード 300-29023
 品名 歯肉バサミ ラグランジュ
 サイズ 全長11cm 刃部 | ギザ付
 標準価格 14,520円

ハサミ

Stoma (Germany)



品名 ティーン アングル

商品コード	形状	鋸歯	サイズ	標準価格
030-06018	アングル		全長17cm	11,500円
030-06019	アングル		全長17cm	15,800円

ハサミ

YDM (Japan)



品名 歯肉バサミ アイリス

商品コード	形状	サイズ	形状図	標準価格
300-29021	直	全長11.5cm		12,100円
300-29022	曲	全長11.5cm		12,760円

ハサミ



Stoma (Germany)



商品コード 030-06021
 品名 ロックリン アングル 鋸歯
 サイズ 全長16cm
 標準価格 16,500円

ハサミ

YDM (Japan)



柄の部分が長く臼歯部に届きやすくなっています。

商品コード 300-12830
 品名 歯肉バサミ ジョゼフ
 サイズ 全長15cm
 標準価格 12,760円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植グラフト材
 ティーツシユパンチ

骨拡大・歯周外科
 骨移植・骨形成

レンチド
 補綴技工パー

衛生材料・その他
 収納ケース

アイコンの説明はP.50 **stoma hy-grip®** エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

持針器

stoma hy-grip® Stoma (Germany)

精密構造を持つ歯周外科用のスプリング式ニードルホルダーです。ラウンド状のハンドル部はとても繊細に動き、手の中で操作を行えるため細い縫合糸による低侵襲な縫合を可能にします。先端部のタングステンカーバイド(超硬合金)加工により、滑りを防止し、耐久性を向上させています。



※タングステンカーバイド加工

品名 **バラッセル マイクロニードルホルダー TC** (指定縫合糸5-0~8-0)

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-05006	曲	先端0.8mm、全長15cm	micro 61,200 円
030-05007	直	先端0.8mm、全長18cm	micro 61,200 円
030-05008	曲	先端0.8mm、全長18cm	micro 62,500 円

品名 **バラッセル ニードルホルダー TC** (指定縫合糸5-0~6-0)

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-05001	直	先端1.2mm、全長15cm	advanced 57,800 円
030-05002	曲	先端1.2mm、全長15cm	advanced 59,000 円
030-05003	直	先端1.2mm、全長18cm	advanced 59,000 円
030-05004	曲	先端1.2mm、全長18cm	advanced 60,500 円

持針器

stoma hy-grip® Stoma (Germany)



※タングステンカーバイド加工

品名 **カストロビジョ マイクロニードルホルダー TC** (指定縫合糸5-0~8-0)

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-05015	直	先端0.8mm、全長15cm	micro 61,800 円
030-05016	曲	先端0.8mm、全長15cm	micro 63,000 円
030-05017	直	先端0.8mm、全長18cm	micro 63,000 円

品名 **カストロビジョ ニードルホルダー TC** (指定縫合糸5-0~6-0)

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-05011	直	先端1.2mm、全長15cm	advanced 55,800 円
030-05012	曲	先端1.2mm、全長15cm	advanced 57,200 円
030-05013	直	先端1.2mm、全長18cm	advanced 57,200 円
030-05014	曲	先端1.2mm、全長18cm	advanced 58,500 円

持針器

stoma hy-grip® Stoma (Germany)



※タングステンカーバイド加工

商品コード **030-05009**
 品名 **バラッセル ニードルホルダー2.0mm 18cm TC**
 サイズ 先端2.0mm、全長18cm、指定縫合糸3-0~4-0 **macro**
 標準価格 59,000 円

持針器

stoma hy-grip® Stoma (Germany)



※タングステンカーバイド加工

商品コード **030-05065**
 品名 **カストロビジョ ニードルホルダー2.2mm 15cm TC**
 サイズ 先端2.2mm、全長15cm、指定縫合糸3-0~4-0 **macro**
 標準価格 56,800 円

持針器

Stoma (Germany)

小さな縫合針専用の持針器で、挿入の困難な部位や遊離歯肉などの細かな縫合、骨膜縫合に有効です。



※タングステンカーバイド加工

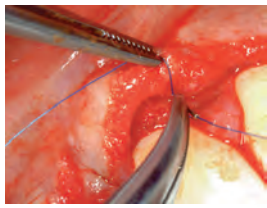
品名 **リヒテンベルグ ニードルホルダー TC**

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-05030	直	先端2mm、全長17cm (指定縫合糸2-0~4-0)	macro 35,000 円
030-05031	曲	先端2mm、全長17cm (指定縫合糸2-0~4-0)	macro 35,500 円
030-05052	直	先端1.3mm、全長17cm (指定縫合糸3-0~4-0)	advanced 36,000 円

アイコンの説明はP.48

持針器

Stoma (Germany)



※タングステンカーバイド加工

品名 アドバンスドテック ニードルホルダー TC (指定縫合糸3-0~4-0)

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-05056	直	先端2.2mm、全長17cm	macro 42,500 円
030-05055	曲	先端2.2mm、全長17cm	macro 43,000 円
030-05053	直	先端1.5mm、全長17cm	advanced 44,800 円
030-05054	曲	先端1.5mm、全長17cm	advanced 45,200 円

持針器

Stoma (Germany)

小さな縫合針専用の持針器で、挿入の困難な部位や遊離歯肉などの細かな縫合、骨膜縫合に有効です。



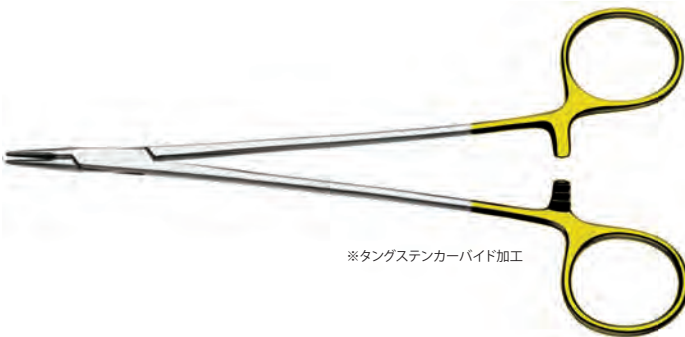
※タングステンカーバイド加工

品名 ヘーゼル ニードルホルダー TC (指定縫合糸2-0~4-0)

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-05034	直	先端2mm、全長21cm	macro 38,800 円
030-05033	曲	先端2mm、全長21cm	macro 38,000 円

持針器

Stoma (Germany)



※タングステンカーバイド加工

品名 マイクロバスキュラー ニードルホルダー TC (指定縫合糸4-0~5-0)

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-05047	直	先端1.2mm、全長15cm	advanced 35,500 円
030-05048	直	先端1.2mm、全長18cm	advanced 34,000 円

持針器

Stoma (Germany)



品名 マチュー ニードルホルダー (指定縫合糸2-0~4-0)

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-05060	直	先端2.2mm、全長14cm	macro 15,800 円
030-05061	直	先端2.5mm、全長17cm	macro 16,500 円

※タングステンカーバイド加工

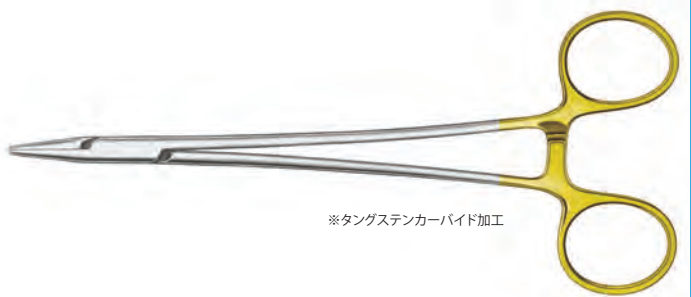


品名 マチュー ニードルホルダー TC (指定縫合糸2-0~4-0)

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-05062	直	先端2.2mm、全長14cm	macro 18,800 円
030-05063	直	先端2.5mm、全長17cm	macro 20,200 円

持針器

Stoma (Germany)



※タングステンカーバイド加工

品名 クライルウッド ニードルホルダー TC (指定縫合糸2-0~4-0)

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-05041	直	先端2mm、全長15cm	macro 26,000 円
030-05042	直	先端2mm、全長18cm	macro 27,000 円

持針器

Stoma (Germany)



※タングステンカーバイド加工

品名 ライダー ニードルホルダー TC (指定縫合糸4-0~5-0)

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-05044	直	先端2mm、全長13cm	macro 31,800 円
030-05045	直	先端1.5mm、全長15cm	advanced 31,800 円
030-05046	直	先端1.5mm、全長18cm	advanced 31,800 円

主要・トピックス製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植・グラフト材
ティッシュリフト

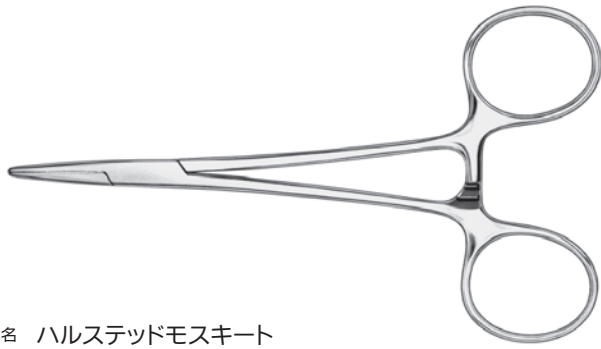
骨移植・骨形成
骨拡大・歯周外科

補綴技工
レンチドリライバー

衛生材料・その他
収納ケース

鉗子

Stoma (Germany)



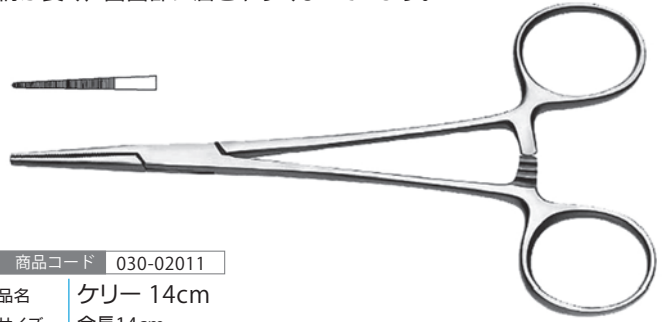
品名 ハルステッドモスキート

商品コード	形状	形状図	サイズ	標準価格
030-02001	直		全長12cm	5,800 円
030-02002	直		全長14cm	6,200 円
030-02003	曲		全長12cm	7,000 円
030-02004	曲		全長14cm	8,200 円
030-02005	直・有鈎		全長12cm	7,500 円 <small>メーカー在庫限り</small>
030-02007	曲・有鈎		全長12cm	7,300 円
030-02008	曲・有鈎		全長14cm	7,800 円

鉗子

Stoma (Germany)

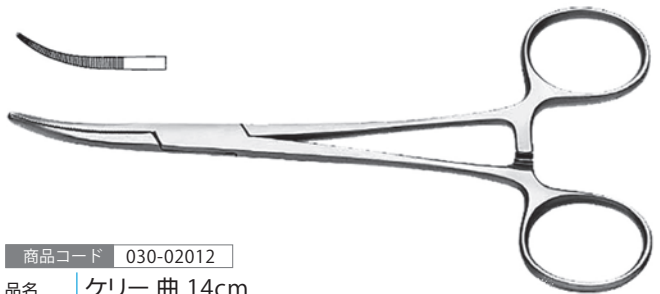
柄が長く、臼歯部に届きやすくなっています。



商品コード 030-02011
 品名 ケリー 14cm
 サイズ 全長14cm
 標準価格 7,000 円

鉗子

Stoma (Germany)



商品コード 030-02012
 品名 ケリー 曲 14cm
 サイズ 全長14cm
 標準価格 7,200 円

鉗子

YDM (Japan)



品名 止血鉗子 モスキート

商品コード	形状	形状図	サイズ	標準価格
300-29001	直		全長12.5cm	10,070 円
300-29002	曲		全長12.5cm	10,670 円

鉗子

YDM (Japan)



商品コード 300-29004
 品名 止血鉗子 ペアン
 サイズ 全長14.5cm
 標準価格 11,440 円

鉗子

Stoma (Germany)



商品コード 030-02017
 品名 アリステッシュグラスピングフォーセプス 15cm
 サイズ 全長15cm
 標準価格 12,500 円

鉗子

Stoma (Germany)



品名 バックハウス 穿孔型タオルクランプ
 商品コード 030-02020 サイズ 全長 9cm 標準価格 5,200 円
 030-02019 全長13cm 5,800 円

サージカルマレット

Stoma (Germany)



商品コード 030-12001

品名 サージカルマレット ソリッドØ20mm 16.5cm 120g
 サイズ 槌打部直径20mm、全長165mm、重量120g
 標準価格 16,200円

サージカルマレット

YDM (Japan)



商品コード 300-14672

品名 マレット ユニバーサル
 サイズ 槌打部直径20mm、頭部幅50mm、全長175.5mm、重量120g
 標準価格 14,740円

サージカルマレット

Stoma (Germany)



プラスチックの両端部は交換可能です。
 030-12010 ミード樹脂部両側スベア 2,500円

商品コード 030-12003

品名 ミード サージカルマレットØ26mm 18cm 320g
 サイズ 槌打部直径20mm、全長180mm、重量320g
 標準価格 20,000円

サージカルマレット

boneTACK Salvin (USA)



ヘッドの重さがボーンタックの設置に適した、
 少し軽量タイプのボーンタック用マレットです。

商品コード 040-90001

品名 ボーンタックマレット
 サイズ 槌打部直径:21mm、全長185mm、重量145g
 標準価格 13,500円

サージカルマレット

YDM (Japan)



商品コード 300-15211

品名 マレット外科用ハード
 仕様 全長180mm、重量220g PFA樹脂
 標準価格 13,310円

サージカルマレット

Stoma (Germany)



プラスチックの両端部は交換可能です。
 030-12009 ピッカース樹脂部両側スベア 5,000円

商品コード 030-12005

品名 ピッカース サージカルマレット Ø25mm 17cm 210g
 サイズ 槌打部直径25mm、全長170mm、重量210g
 標準価格 31,000円

サージカルマレット

YDM (Japan)



シリコン (Si) ベースのソフトタイプ

商品コード 300-15210

品名 マレット 外科用
 仕様 重量220g
 標準価格 12,100円

サージカルマレット

Stoma (Germany)



商品コード 030-12008

品名 サージカルマレットØ40mm 24cm 720g
 サイズ 槌打部直径40mm、全長240mm、重量720g
 標準価格 28,800円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植グラフト材
 ニテイツシユパンチ

骨拡大・歯周外科
 骨移植・骨形成

補綴技工パー
 レンチドライバ

衛生材料・その他
 収納ケース

チーム白鳥インプラント外科キット

Stoma (Germany)

高い次元のインプラント外科をするために白鳥先生が選ばれたシラトリキュレット二種を含む外科器具セットです。

セット

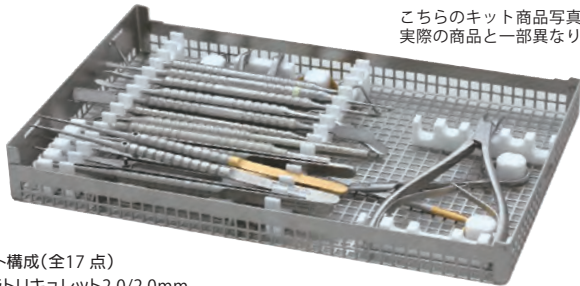
商品コード 030-75001

品名 チーム白鳥インプラント外科キット

標準価格 361,800円



白鳥 清人先生



こちらのキット商品写真は実際の商品と一部異なります。

キット構成(全17点)

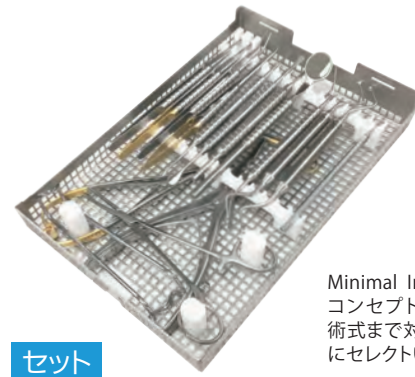
- ・シラトリキュレット2.0/2.0mm
- ・シラトリキュレット3.0/3.0mm
- ・ペイヤーダブルアクションラウンド18cm
- ・バラッセルニードルホルダー曲1.2mm 18cm TC
- ・ゴールドマンフォックス曲SC
- ・マイクロフォーセプス有鉤0.8mm hy-grip
- ・マイクロフォーセプス0.8mmTC hy-grip
- ・コレージマイクロフォーセプス曲 hy-grip
- ・ミラーハンドルØ8mm hy-grip
- ・メガテュオミラーロジウム平面Ø22mm(キットは1イリ)
- ・イクルホウトマイクロ hy-grip
- ・プリチャードPR3 hy-grip
- ・エモス hy-grip
- ・スカルペルブレードホルダーØ10mm hy-grip
- ・ゴメルマイクロシサー曲16cm hy-grip
- ・ペリオプローブPNC/EX3Aイクルホウトhy-grip
- ・チーム白鳥インプラント外科キットトレイ

弊社WEBサイト内で「チーム白鳥インプラント外科キット」の商品ラインナップがご覧いただけます。



Dr. 三好インプラントコンセプト外科キット

Stoma (Germany)



三好 敬三先生

Minimal Intervention Concept (MIC) のコンセプトを実現すべく、基本から応用術式まで対応できる外科器具を三好先生にセレクトいただきました。

セット

商品コード -----

品名 Dr.三好インプラントコンセプト外科キット

標準価格 372,000円

キット構成(全19点)

- ・三好インプラントコンセプト外科Stomaキット(器具14点+トレイ)
- ・キュレット2点、ティセクター1点、口角鉤1点

- ・シラトリキュレット 2.0/2.0mm
- ・シラトリキュレット 3.0/3.0mm
- ・スカルペルブレードホルダー Ø10mm hy-grip
- ・イクルホウト マイクロ hy-grip
- ・モルト#1 hy-grip
- ・エモス hy-grip
- ・マイクロフォーセプス 有鉤 0.8mm hy-grip
- ・マイクロフォーセプス 0.8mm TC hy-grip
- ・コレージマイクロフォーセプス 曲 hy-grip
- ・バラッセル ニードルホルダー曲1.2mm 18cm TC
- ・ミラーハンドル Ø8mm hy-grip
- ・メガテュオミラーロジウム平面Ø22mm(キットは1イリ)
- ・ゴールドマンフォックス 曲 SC
- ・クリー 14cm
- ・リヒテンベルグ ニードルホルダー1.3mm 17cm TC
- ・ペイヤー ダブルアクション ラウンド 18cm
- ・ティセクター
- ・口角鉤 ステンペルヒ
- ・三好インプラントコンセプト外科キット用トレイ

弊社WEBサイト内で「Dr.三好インプラントコンセプト外科キット」の商品ラインナップがご覧いただけます。



Prof. 申式 歯周外科キット BASIC

Stoma (Germany)

基本的な歯周外科手術器具を申教授が厳選。これから歯周外科手術を臨床に取り入れたい方、また現在お使いの器具をビルドアップさせたい先生方にぴったりの器具セットです。



申 基詰教授



セット

商品コード 030-46503

品名 Prof.申式 歯周外科キットBASIC

標準価格 213,000円

キット構成(全18点)

- ・グレーシーキュレット GRC5-6 Ø8mm (黄)
- ・グレーシーキュレット GRC7-8 Ø8mm (緑)
- ・グレーシーキュレット GRC11-12 Ø8mm (紫)
- ・グレーシーキュレット GRC13-14 Ø8mm (青)
- ・ブーザー hy-grip
- ・プリチャード PR3 hy-grip
- ・セムケン 曲 12cm
- ・クーリーフォーセプス hy-grip
- ・ゴールドマンフォックス 曲 SC
- ・ハルステッドモスキート 曲 14cm
- ・クライルウッドニードルホルダー2mm 15cm TC
- ・ロードスバックアクション 36-37 hy-grip
- ・ヒルシュフェルドファイナル3-7 hy-grip
- ・ペリオプローブ PNC/EX3Aイクルホウト hy-grip
- ・オーバン 歯肉切除用ナイフ 01-2 hy-grip
- ・スカルペルブレードホルダーØ8mm hy-grip(2イリ)
- ・歯周外科キット(BASIC)トレイ

弊社WEBサイト内で「Prof.申式 歯周外科キットBASIC」の商品ラインナップがご覧いただけます。



Prof. 申式 歯周外科キット ADVANCE

Stoma (Germany)

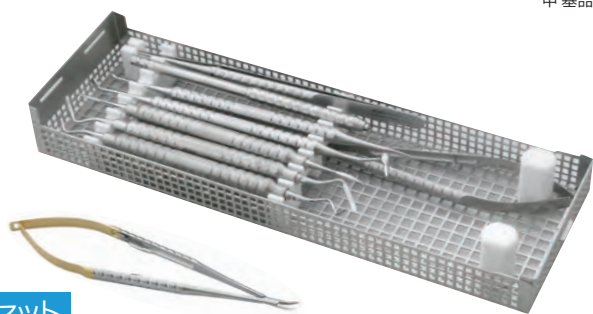
より高度な歯周外科の術式をマスターされた、またはチャレンジされる先生方のための器具です。

繊細な外科手術では、使用するインストルメントで結果が左右されることは紛れもない事実です。

ワンランク上の治療結果を目指せるキットです。



申 基詰教授



セット

商品コード 030-46504

品名 Prof.申式 歯周外科キットADVANCE

標準価格 280,000円

キット構成(全10点)

- ・イクルホウトマイクロ hy-grip
- ・アレントンネルエレベーター2/2mm hy-grip
- ・歯肉切除用ナイフ#1 hy-grip
- ・歯肉切除用ナイフØ2/2mm hy-grip
- ・ゴメルマイクロシサー 曲 16cm hy-grip
- ・クーリーマイクロフォーセプス 0.6mm hy-grip
- ・マイクロスカルペルブレードホルダー Ø8mm hy-grip
- ・ピーラーボーングラフトパッカー/スプーンhy-grip
- ・バラッセルマイクロニードルホルダー曲 0.8mm 18cm TC
- ・歯周外科キット(ADVANCE)トレイ

弊社WEBサイト内で「Prof.申式歯周外科キットADVANCE」の商品ラインナップがご覧いただけます。



チームアトランタトンネルキット

Stoma (Germany)

David A. GarberとSalama兄弟 (Henry Salama, Maurice Salama) が所属する、診療施設「チームアトランタ」がプロデュースする歯周外科トンネルテクニックのためのキット



セット

商品コード 030-44500

品名 チームアトランタ トンネルキット

標準価格 99,000 円

※キット内単品は P.95 もご参照ください。

キット構成(全6点)

- ・アレントンネルエレベーター-2/2mm hy-grip
- ・歯肉切除用ナイフ Ø2/2mm hy-grip
- ・歯肉切除用ナイフ #1 hy-grip
- ・歯肉切除用ナイフ #2 hy-grip
- ・ジンジバグラフトパッキングインスツルメント
- ・p.i.c.トレイ 180×86×30mm クランプクリップ式



プラスチック エステティック サージェリーキット

Stoma (Germany)



Prof. Dr. Dr. A. Sculean

傷つけずに頬側粘膜の移動を行います。

セット

商品コード 030-71001

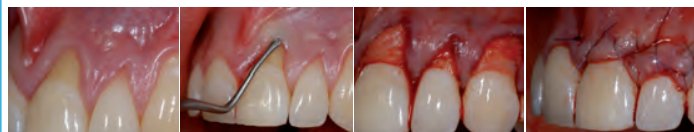
品名 プラスチック エステティック サージェリーキット

標準価格 143,500 円

※キット内単品は P.94 もご参照ください。

キット構成(全8点)

- ・スクリーン トンネル インスツルメント ミニ #1 hy-grip
- ・スクリーン トンネル インスツルメント ミニ #2 hy-grip
- ・スクリーン アロカ トンネル インスツルメント ミニ #1 hy-grip
- ・スクリーン アロカ トンネル インスツルメント ミニ #2 hy-grip
- ・アレントンネルエレベーター 2/2mm hy-grip
- ・ボーンチゼル 2.5/3.0mm hy-grip
- ・ペリオドンタルチゼル 3/2mm hy-grip
- ・p.i.c.トレイ 180×86×30mm クランプクリップ式



エステティックゾーンに顕著な歯肉退縮。

スクリーンアロカトンネルインスツルメントで傷つけず頬側粘膜の移動が可能。

形成されたトンネルに移植する結合組織を埋植し固定。

切開が無く負担をかけず結合組織の移植と歯肉退縮部の処置。

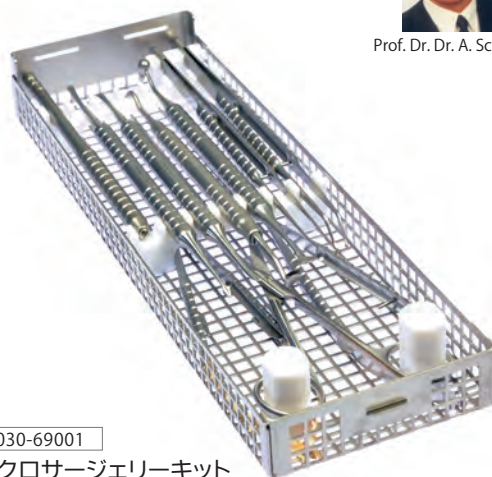
マイクロサージェリーキット

Stoma (Germany)



Prof. Dr. Dr. A. Sculean

歯周外科、インプラント外科におけるあらゆるマイクロサージェリーに応用できるセットです。



セット

商品コード 030-69001

品名 マイクロサージェリーキット

標準価格 320,000 円

キット構成(全11点)

- ・マイクロスカルペルブレードホルダー-Ø8mm hy-grip
- ・イクルホウトマイクロ hy-grip
- ・テウイス3/3mm hy-grip
- ・クーリーマイクロフォーセプス0.6mm hy-grip
- ・サラマコンフォーセプス hy-grip
- ・ズッケリマイクロニードルホルダー-0.6mm18cmTC
- ・ズッケリマイクロシサー曲16cm
- ・ゴールドマンフォックス曲 鋸歯
- ・ボーンスクレイパー-Ø8mm
- ・ピーラーボーングラフトパッカー/スプーン hy-grip
- ・p.i.c.トレイ271×86×34mm

トンネルテクニック

Stoma (Germany)

stoma hy-grip®



商品コード 030-13101

品名 スクリーン アロカトンネル インスツルメント ミニ #1 hy-grip

サイズ 先端幅1.5mm/1.5mm、ハンドル径10mm

標準価格 20,800 円

トンネルテクニック

Stoma (Germany)

stoma hy-grip®



商品コード 030-13102

品名 スクリーン アロカトンネル インスツルメント ミニ #2 hy-grip

サイズ 先端幅1.5mm/1.5mm、ハンドル径10mm

標準価格 20,800 円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植 グラフト材
ナイフ シュパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

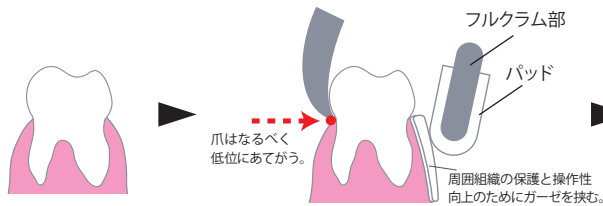
補綴技工
レンチ ドライバー

衛生材料・その他
収納ケース

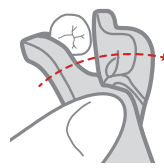
抜歯用ツール **POWER** フルクラム エキストラクター

Dental USA (USA)

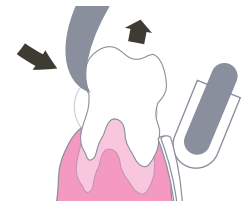
- 把持する側(爪部)と、支板となる側(フルクラム部)の先端で歯牙を挟むだけで、**揺さぶらずに抜歯**できます。
- フルクラムパッドが周囲組織・歯槽骨を保護し、**骨壁の破壊を抑えます**。



パッド(フルクラム部)を頬側もしくは口蓋側の口腔前庭の下部へ当てる。てこの作用が逃げないように、パッドを口腔前庭下部に固定する。
※残根で引っ掛かりがない場合、下記「パワーペリオトーム」で歯肉を隔離し、引っ掛かりを作る。



ハンドルを握り、もう一方の手指で頭部をしっかりと押さえ、パッドを支点とし爪に外旋の力をかけ続け、頬舌方向にツイストしながら挙上させていく。
1~3mm程度挙上出来たら、左右逆デザインのエキストラクターに持ち替えて同様の操作を行い、挙上させていく。



これを数回繰り返すと抜歯ができる。フルクラムパッドは支板となるとともに、**周囲組織を保護**する働きもある。



セット

商品コード 201-10001

品名 フルクラムエキストラクター セット

構成
フルクラムエキストラクター 1
フルクラムエキストラクター 2
フルクラムパッド知歯用/薄(12イリ)
フルクラムパッドユニバーサル/厚(12イリ)
カセット#2

標準価格 188,200 円



フルクラムエキストラクター 1

※写真はフルクラムパッドを装着したイメージです。



フルクラムエキストラクター 2



フルクラム部は自在に回転し、面でポイントを支えます。

交換用

フルクラム部に被せて、滑りを抑えます。

商品コード 201-00005

品名 フルクラムパッド 知歯用/薄(12イリ)
標準価格 3,600 円

商品コード 201-00006

品名 フルクラムパッド ユニバーサル/厚(12イリ)
標準価格 3,600 円

歯根膜剥離ツール

Dental USA (USA)

POWER パワーペリオトーム

頬・舌側の歯根膜剥離



両刃仕上げ



商品コード 201-00011

品名 パワーペリオトーム

標準価格 11,000 円

※上記のフルクラムエキストラクター使用前に、このパワーペリオトームで歯根膜の剥離を行うことをお勧めします。

歯根膜剥離ツール

Dental USA (USA)

POWER パワーツイストエレベーター



セット

商品コード 201-10002

品名 パワーツイストエレベーターセット
構成
パワーツイストエレベーターL
パワーツイストエレベーターL曲
パワーツイストエレベーターR
パワーツイストエレベーターR曲
カセット#2

標準価格 87,000 円



先端



単品 標準価格 各18,000円

商品コード 201-00009 L 曲 左側:白歯部舌側用
右側:白歯部頬側用



商品コード 201-00007 L 左側:前歯部用



商品コード 201-00008 R 右側:前歯部用



商品コード 201-00010 R 曲 右側:白歯部舌側用
左側:白歯部頬側用

※本品の用途は「ペリオトーム」と同じです。刃先も非常に薄いため、こじらずにご使用ください。歯根面のカーブに合わせて刃先を歯肉溝に入れ、押すことで靭帯を切断します。

POWER

パワーサージカルキュレット

抜歯窩の搔爬に!

Dental USA (USA)

抜歯窩搔爬機能を高めたキュレットです。先端を鋸歯状に加工し、不良肉芽または異物の搔爬の効率を高めています。また、角度やサイズのバリエーションで、あらゆる条件下での処置に対応します。

レギュラーサイズ

86S、86ASの両タイプとも先端サイズは同じですが、刃の向きが異なります。



単品

商品コード 201-00012

品名 パワーサージカル
キュレット86S
標準価格 7,000円

商品コード 201-00013

品名 パワーサージカル
キュレット86AS
標準価格 7,000円

スモールサイズ



商品コード 201-00014

品名 パワーサージカル
キュレット85S
標準価格 7,000円

商品コード 201-00016

品名 パワーサージカル
キュレット84S
標準価格 7,000円

フルセット



セット

※下記のストレートタイプはキットに含まれません。

商品コード 201-10003

品名 パワーサージカルキュレットキット

構成 パワーサージカルキュレット 86S
パワーサージカルキュレット 86AS
パワーサージカルキュレット 85S
パワーサージカルキュレット 84S
カセット#3

標準価格 37,000円

カセット単品のお取扱いもございます。
(サイズ 64×178×H18mm)

商品コード 201-80003

品名 カセット#3
標準価格 9,800円

抜歯窩搔爬機能を高めたギザ付キュレットのストレートタイプ

Implatex (Japan)

「不良肉芽または異物の搔爬に効率がよい」とご好評いただいているギザ付キュレットのストレートタイプです。上記パワーサージカルキュレットに追加されると、より多くの条件下での処置に対応いただけます。



商品コード 306-36510

品名 ITXサージカルキュレットストレート84/85
サイズ 刃部最大径3mm / 2mm、全長188mm、ハンドル径8mm
標準価格 7,800円

ベネックスコントロール



Meisinger (Germany)

残根や歯根片の抜去を目的としたツール。
 特殊な構造により骨壁の損傷を防止した残根抜歯を可能にします。
 残根を垂直方向に牽引し、ゆすらずに抜歯するため、顎骨を傷めません。
 垂直的に抜き上げる力をより伝達するよう、エクストラクターの設置を
 安定させる装置(クオドラントサポート)が追加されています。



セット

商品コード 190-60000
 品名 ベネックスコントロール
 構成 下記「単品」の14品目&専用スタンド&コンテナー
 標準価格 307,000円

Meisinger の商品は納期に
 日数がかかる場合がございます。
 納期は弊社までご確認ください。



単品

	オステオミーバー 単回使用 (未滅菌)	パイロットバー L -6 mm -8 mm -10 mm -12 mm -15 mm	エクストラクションスクリュー L				
商品コード	190-07026	190-20028	190-20029	190-01004	190-01005	190-01010	190-20027
軸	CA	CA	CA	----	----	----	----
長さ mm (L)	12	12	12	10	16	10	16
刃部先端径 mm	----	----	----	1.3	1.3	1.8	1.8
刃部最大径 mm	1.0	1.3	1.6	1.6	1.6	2.1	2.1
標準価格	5,000円 (5-イリ)	5,000円	5,000円	9,000円	9,000円	9,000円	9,000円

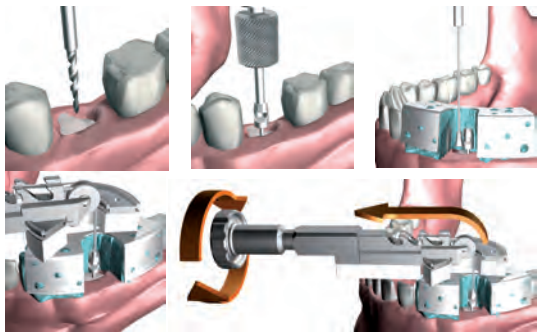
単品

	スクリュードライバー	トラクションケーブル	プロテクトキャップ	エクストラクター	クオドラントサポート		
商品コード	190-22001	190-22002	190-01003	190-70011	190-01011	190-01001	190-20034
軸	----	----	----	----	----	----	----
長さ mm (L)	5.0	15.0	48.0	39.0	8.0	129.0	----
刃部先端径 mm	----	----	----	----	----	----	----
刃部最大径 mm	----	----	----	----	----	----	----
標準価格	15,500円	15,500円	19,500円	19,500円	3,800円	200,000円	4,500円

オプション

バイトプレート
 (デフロンコート)
 ストレート
 キットには
 含まれません。

商品コード 190-01002
 標準価格 14,000円

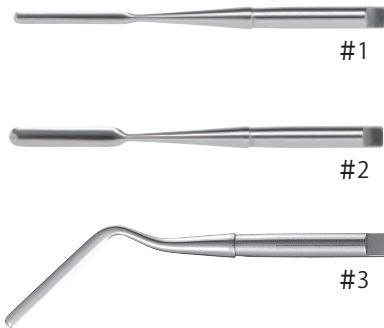


stoma hy-grip® “hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

ペリオトーム

YDM (Japan)

インプラントの即時埋入症例の抜歯時、歯周組織をできる限り傷つけずに残すことができます。



P-A

品名 ペリオトーム ポイント

商品コード	品番	サイズ	使用部位	標準価格
300-30016	#1	先端1.7mm	前歯用	4,020 円
300-30017	#2	先端2.7mm	前歯用	4,020 円
300-30018	#3	先端1.7mm	臼歯用	4,020 円

品名 ハンドル

商品コード	品番	サイズ	標準価格
300-10201	P-A	ハンドル径8mm	2,450 円

ペリオトーム

stoma hy-grip®

Stoma (Germany)

抜歯時、歯周組織をなるべく現行形状のまま残すことができます。インプラント即時埋入症例に有効。



品名 ペリオトーム#1 hy-grip

商品コード	サイズ	標準価格
030-30004	先端2mm、ハンドル径8mm	9,500 円
030-30005	先端2mm、ハンドル径10mm	10,500 円

ペリオトーム

stoma hy-grip®

Stoma (Germany)



品名 ペリオトーム#2 hy-grip

商品コード	サイズ	標準価格
030-30003	先端2mm、ハンドル径8mm	9,000 円
030-30001	先端2mm、ハンドル径10mm	9,800 円

ペリオトーム

stoma hy-grip®

Stoma (Germany)



品名 ペリオトーム#3 hy-grip

商品コード	サイズ	標準価格
030-30006	先端2mm、ハンドル径8mm	9,500 円
030-30007	先端2mm、ハンドル径10mm	10,500 円

ペリオトーム

stoma hy-grip®

Stoma (Germany)

抜歯時、歯周組織をなるべく現行形状のまま残すことができます。インプラント即時埋入症例に有効。



品名 ペリオトーム#1 2/2mm hy-grip

商品コード	サイズ	標準価格
030-30010	先端2mm、ハンドル径8mm	14,000 円
030-30011	先端2mm、ハンドル径10mm	15,000 円

ペリオトーム

stoma hy-grip®

Stoma (Germany)



品名 ペリオトーム#2 2/2mm hy-grip

商品コード	サイズ	標準価格
030-30014	先端2mm、ハンドル径8mm	14,000 円
030-30015	先端2mm、ハンドル径10mm	15,000 円

ペリオトーム

stoma hy-grip®

Stoma (Germany)



品名 ペリオトーム#3 2/2mm hy-grip

商品コード	サイズ	標準価格
030-30018	先端2mm、ハンドル径8mm	14,000 円
030-30002	先端2mm、ハンドル径10mm	14,500 円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植グラフト材
ティッシュシミュパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レントドライパー

衛生材料・その他
収納ケース

ミニラクスエーターキット

歯根に適應するよう解剖学的に湾曲した刃をしています。わずかな回転運動で歯周靭帯切断ができ、骨損傷が最小限に抑えられ、インプラントのための良好な歯槽骨の保全が可能です。また抜歯窩の損傷が少なく済みます。

Stoma (Germany)



セット

商品コード 030-47006

品名	ミニラクスエーターキット1
構成	ミニラクスエーター 近心用 2.5mm ミニラクスエーター 遠心用 2.5mm ミニラクスエーター 4mm ミニラクスエーター 2.5mm ミニラクスエータートレイ
標準価格	64,800 円

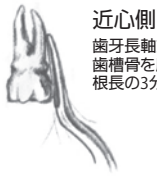
セット

商品コード 030-47010

品名	ミニラクスエーターキット2
構成	ミニラクスエーター 近心用 5mm ミニラクスエーター 遠心用 5mm ミニラクスエーター 4mm ミニラクスエーター 5mm ミニラクスエータートレイ
標準価格	64,800 円

ミニラクスエーター 単品

Stoma (Germany)



近心側

歯牙長軸方向に対し真直ぐ挿入。歯牙に沿わせ歯槽骨を圧迫しながら、歯周靭帯を切り進めます。根長の3分の2程度切断すると、楔効果で歯牙を脱臼できます。

遠心側

歯牙が固定されたままの場合、遠心側も同様の操作をします。

先端 2.5mm



先端 5mm



品名 ミニラクスエーター近心用

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-47002	直	先端2.5mm、全長14cm	12,000 円
030-47007	直	先端5mm、全長14cm	12,000 円

先端 2.5mm



先端 5mm



品名 ミニラクスエーター遠心用

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-47003	直	先端2.5mm、全長14cm	12,000 円
030-47008	直	先端5mm、全長14cm	12,000 円

ミニラクスエーター 単品

Stoma (Germany)

先端 4mm



先端 2.5mm



先端 5mm



先端 2.5mm



先端 2.5mm



品名 ミニラクスエーター

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-47004	直	先端4mm、全長14cm	12,000 円
030-47005	直	先端2.5mm、全長14cm	12,000 円
030-47009	直	先端5mm、全長14cm	12,000 円
030-47011	曲レフト	先端2.5mm、全長14cm	12,000 円
030-47012	曲ライト	先端2.5mm、全長14cm	12,000 円

ルートエレベーター

Stoma (Germany)



	直	アングル	曲
A	2.5 mm	D 2.5 mm	G 2.5 mm
B	3.5 mm	E 3.5 mm	H 3.5 mm
C	4.5 mm	F 4.5 mm	I 4.5 mm

品名 グルトネル ルートエレベーター

商品コード	形状	サイズ	標準価格
A 030-47013	直	先端2.5mm、全長12.5cm	9,500 円
B 030-47016	直	先端3.5mm、全長12.5cm	9,500 円
C 030-47019	直	先端4.5mm、全長12.5cm	9,500 円
D 030-47014	アングル	先端2.5mm、全長12.5cm	9,500 円
E 030-47017	アングル	先端3.5mm、全長12.5cm	9,500 円
F 030-47020	アングル	先端4.5mm、全長12.5cm	9,500 円
G 030-47015	曲	先端2.5mm、全長12.5cm	9,500 円
H 030-47018	曲	先端3.5mm、全長12.5cm	9,500 円
I 030-47021	曲	先端4.5mm、全長12.5cm	9,500 円

ルートエレベーター

Stoma (Germany)

先端 3mm



先端 4mm



先端 5mm



品名 バイン ルートエレベーター

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-47022	直	先端3mm、全長14.5cm	8,500 円
030-47023	直	先端4mm、全長14.5cm	8,500 円
030-47024	直	先端5mm、全長14.5cm	8,500 円

stoma hy-grip®

“hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

シラトリキュレット

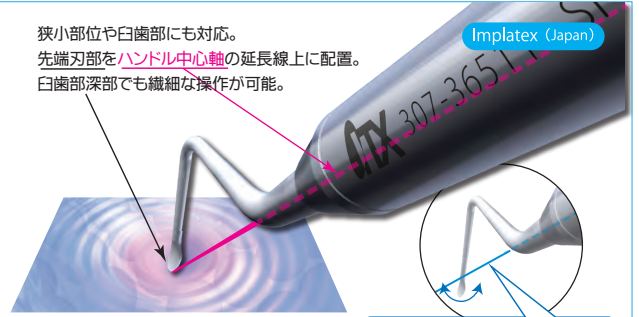


白鳥清人先生
(静岡県開業)
考案・監修

インプラント治療を成功に導く抜歯高搔爬に!
シラトリキュレット

先端がハンドル中心軸の延長線上に位置しており、先端に力をかけやすく、今までにない高い操作性を実現し、不良肉芽の搔爬が容易。太目のハンドル径や各部のバランスを追求したキュレット。

狭小部位や白歯部にも対応。
先端刃部をハンドル中心軸の延長線上に配置。
白歯部深部でも繊細な操作が可能。



一般的なキュレットはハンドル中心軸の延長線上に先端刃部がなく、力をかけると回転方向に力が逃げてしまう。

刃部最大径 2mm

商品コード 307-36511

品名 シラトリキュレット 2.0/2.0mm

標準価格 10,000 円

刃部最大径 2mm

刃部最大径 2mm

(共通)
全長 178mm
ハンドル長 90mm
ハンドル径 Ø9.5mm
材質 ステンレス

刃部最大径 3mm

商品コード 307-36512

品名 シラトリキュレット 3.0/3.0mm

標準価格 10,000 円

刃部最大径 3mm

刃部最大径 3mm

※シラトリキュレットの詳細は P.33 をご覧ください。

キュレット

stoma hy-grip®

Stoma (Germany)



品名 ルーカス キュレット hy-grip

商品コード	先端	サイズ	標準価格
030-23022		先端1.5mm/1.5mm、全長17cm	11,800 円
030-23021		先端2.5mm/2.5mm、全長17cm	11,800 円
030-23019		先端3.0mm/3.0mm、全長17cm	11,800 円
030-23020		先端5.0mm/5.0mm、全長17cm	11,800 円

キュレット

Stoma (Germany)

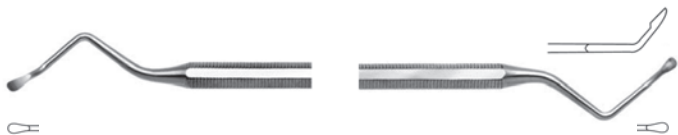


品名 ルーカス キュレット ラウンドハンドル

商品コード	先端	サイズ	標準価格
030-23025		先端1.5mm/1.5mm、全長17cm	4,500 円
030-23004		先端2.5mm/2.5mm、全長17cm	4,500 円
030-23005		先端3.0mm/3.0mm、全長17cm	4,500 円

キュレット

Stoma (Germany)



品名 ウィル キュレット

サイズ 先端2.5mm/2.5mm、ハンドル径5.5mm
標準価格 4,500 円

キュレット

Stoma (Germany)



品名 ルーカス キュレット

商品コード	先端	サイズ	標準価格
030-23001		先端1.5mm/1.5mm、全長17cm	4,500 円
030-23002		先端2.5mm/2.5mm、全長17cm	4,500 円
030-23003		先端3.0mm/3.0mm、全長17cm	4,500 円

キュレット

Stoma (Germany)



品名 ウィル キュレットカップ

商品コード	先端	サイズ	標準価格
030-23015		先端2.5mm/2.5mm、全長17cm	4,800 円
030-23016		先端3.0mm/3.0mm、全長17cm	4,800 円
030-23017		先端3.5mm/3.5mm、全長17cm	4,800 円

キュレット

Stoma (Germany)



品名 ヘミングウェイ キュレットカップ

商品コード	先端	サイズ	標準価格
030-23009		先端2.5mm/2.5mm、全長17.5cm	5,800 円
030-23010		先端3.0mm/3.0mm、全長17.5cm	5,800 円
030-23011		先端3.5mm/3.5mm、全長17.5cm	5,800 円
030-23012		先端4.5mm/4.5mm、全長17.5cm	5,800 円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植 グラフト材
ティッシュシユパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工パー
レンチドリライバー

衛生材料・その他
収納ケース

キュレット

GRC1-2 (黄) 前歯部用



GRC 3-4 (黄) 前歯部用



GRC 5-6 (黄) 前歯部および小臼歯部用



GRC 7-8 (緑) 臼歯部の頬舌側面用



GRC 9-10 (緑) 臼歯部用。通常では届きにくい根面や根分岐部に適しています。



GRC 11-12 (紫) 臼歯部近心表面の歯石除去や歯周ポケットの搔爬に使用します。



GRC 13-14 (青) 臼歯部の遠心面に使用します。



GRC 15-16 (紫) GRC11-12よりも臼歯部近心面により届きやすいデザイン。



GRC 17-18 (紺) GRC13-14よりも臼歯部遠心面により届きやすいデザイン。



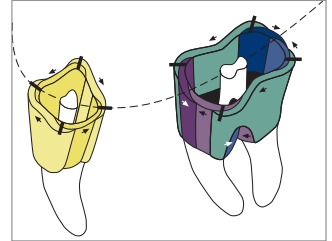
stoma color-stick®
Color-coded handle concept

Stoma (Germany)



シャフトサイズが選択可能です。
Ø 8 mm or Ø 10 mm

- GRC 1-2, 3-4, 5-6
前歯部 小臼歯部
- GRC 7-8, 9-10
臼歯部の頬舌側面
- GRC 11-12, 15-16
臼歯部の近心隣接面
- GRC 13-14, 17-18
臼歯部の遠心隣接面



カラーシャフトによるタイプ識別

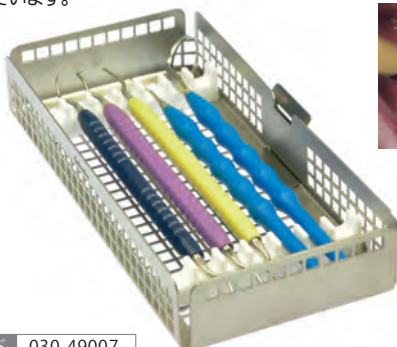
品名 グレーシーキュレット

商品コード	カラー	品番	ハンドル径	標準価格	
030-24001	Yellow	GRC1-2(黄)	8 mm	5,500 円	
030-24002		GRC1-2(黄)	10 mm	6,000 円	
030-24003		Green	GRC3-4(黄)	8 mm	5,500 円
030-24004			GRC3-4(黄)	10 mm	6,000 円
030-24005		Purple	GRC5-6(黄)	8 mm	5,500 円
030-24006			GRC5-6(黄)	10 mm	6,000 円
030-24007	Blue	GRC7-8(緑)	8 mm	5,500 円	
030-24008		GRC7-8(緑)	10 mm	6,000 円	
030-24009	Dark Blue	GRC9-10(緑)	8 mm	5,500 円	
030-24010		GRC9-10(緑)	10 mm	6,000 円	
030-24011	Purple	GRC11-12(紫)	8 mm	5,500 円	
030-24012		GRC11-12(紫)	10 mm	6,000 円	
030-24013	Blue	GRC13-14(紺)	8 mm	5,500 円	
030-24014		GRC13-14(青)	10 mm	6,000 円	
030-24015	Purple	GRC15-16(紫)	8 mm	5,500 円	
030-24016		GRC15-16(紫)	10 mm	6,000 円	
030-24017	Dark Blue	GRC17-18(紺)	8 mm	5,500 円	
030-24018		GRC17-18(紺)	10 mm	6,000 円	

チタン製キュレット

Stoma (Germany)

チタンミニキュレットはインプラント周囲の歯石除去に使用します。チタン素材のため、インプラントの表面に傷をつけることなく、ほとんどのインプラントに使用できます。チタンミニキュレットは標準タイプのキュレットに比べて先端が細くなっています。



セット

商品コード 030-49007

品名 STMチタンミニキュレットセット
構成 ミラーアンドブローペハンドル (青) 2イリ
メガテュオミラーロジウム平 Ø22mm
ペリオブロープチップ PCPNGT22 チタン
グレーシーキュレット GRXST5-6 Ø8mm (黄) チタン
グレーシーキュレット GRXST11-12 Ø8mm (紫) チタン
グレーシーキュレット GRXST13-14 Ø8mm (紺) チタン
p.i.c.トレイ 180×86×30mm クランプクリップ式
標準価格 60,000 円

グラファイト製キュレット

Salvin (USA)

オートクレーブ可



商品コード 040-40001

品名 4R/4L インプラントスケーラー 5入り
サイズ 全長18cm 入数 5入
標準価格 38,000 円

キュレット

YDM (Japan)



品名 鋭匙

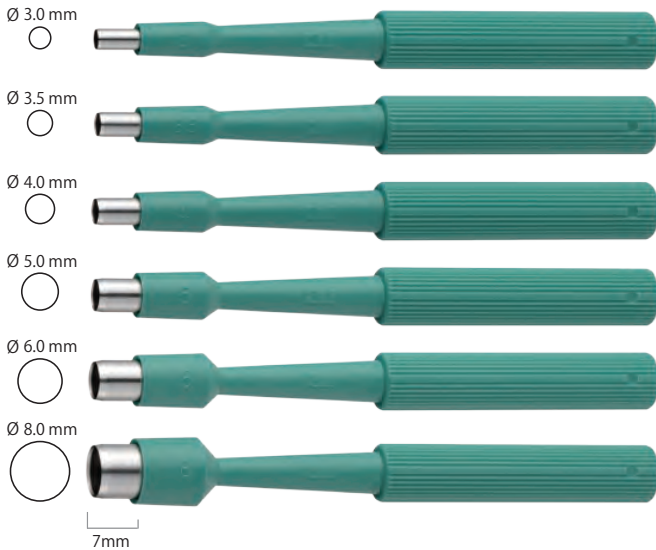
商品コード	形状	サイズ	標準価格
300-14310	直	全長18.5cm	10,290 円
300-14316	曲ロングネック	全長19cm	10,290 円

ディスポティッシュパンチ

滅菌済

Kai Industries (Japan)

- ・ブレード:ステンレス鋼
- ・特殊刃先仕上げにより、切れ味が優れています。
- ・プラスチックハンドルにサイズが浮き彫りされています。
- ・長さはディスクでカットできます。
- ・刃部の外径はプラス0.4mmです。
- ・全長95mm (先端ステンレス部7mm)



品名 ディスポティッシュパンチ

商品コード	サイズ	入数	標準価格
410-00030	先端直径3.0mm、全長95mm	20入	9,000 円
410-00035	先端直径3.5mm、全長95mm	20入	9,000 円
410-00040	先端直径4.0mm、全長95mm	20入	9,000 円
410-00050	先端直径5.0mm、全長95mm	20入	9,000 円
410-00060	先端直径6.0mm、全長95mm	20入	9,000 円
410-00080	先端直径8.0mm、全長95mm	20入	9,000 円

ティッシュパンチ CA 用

Meisinger (Germany)

セット

商品コード 190-10500

品名 MEISティッシュパンチ/ベーシックキット

構成 MEISティッシュパンチ Ø3.7/3.0mm
MEISティッシュパンチ Ø4.7/4.0mm
MEISティッシュパンチ Ø5.7/5.0mm
MEISティッシュパンチ Ø6.7/6.0mm
MEISティッシュパンチ Ø7.7/7.0mm
専用オーガナイザー

標準価格 38,000 円



Meisinger の商品は納期に日数がかかる場合がございます。納期は弊社までご確認ください。

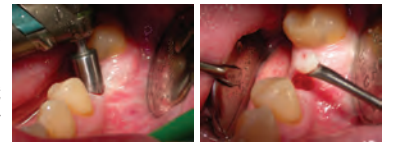
品名 MEISティッシュパンチ

商品コード	サイズ	標準価格
190-10101	先端幅3.7/3.0mm、刃部長さ6mm	7,000 円
190-10103	先端幅4.7/4.0mm、刃部長さ6mm	7,000 円
190-10104	先端幅5.7/5.0mm、刃部長さ6mm	8,000 円
190-10105	先端幅6.7/6.0mm、刃部長さ6mm	8,000 円
190-10106	先端幅7.7/7.0mm、刃部長さ6mm	8,000 円

ティッシュパンチ CA 用

Stoma (Germany)

インプラントの2次手術やトレフィンドリル等の使用前、正確できれいに軟組織をパンチし組織の損傷を抑えます。最終にはパンチ部の組織は治癒、再生されます。またティッシュパンチハンドル(030-26006)と組み合わせて手指でも操作できます。



※写真のラック形状は旧タイプです。

セット

商品コード 030-26501

品名 ティッシュパンチキット

構成 パルチティッシュパンチCA Ø3mm
パルチティッシュパンチCA Ø4mm
パルチティッシュパンチCA Ø5mm
パルチティッシュパンチCA Ø6mm
ティッシュパンチラック



標準価格 51,000 円



品名 パルチ ティッシュパンチ CA

商品コード	サイズ	標準価格
030-26001	先端幅3mm (最大直径 5mm)、全長23mm	10,800 円
030-26002	先端幅4mm (最大直径 6mm)、全長23mm	10,800 円
030-26003	先端幅5mm (最大直径 7mm)、全長23mm	10,800 円
030-26004	先端幅6mm (最大直径 8mm)、全長23mm	10,800 円

商品コード 030-80002

品名 ティッシュパンチ ラック

標準価格 8,500 円



パルチティッシュパンチ CAを10本収納できます。

オプション

商品コード 030-26006

品名 ティッシュパンチ ハンドル

標準価格 10,000 円



ティッシュパンチ CA 用

Technika (Japan)

サーキュラーナイフドライバ (フィンガードライバ) 付属



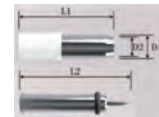
品名 サーキュラーナイフ

商品コード	サイズ	標準価格
310-09033	先端幅3.3mm、刃部長さ6mm、全長30mm	10,000 円
310-09035	先端幅3.5mm、刃部長さ6mm、全長30mm	10,000 円
310-09040	先端幅4.0mm、刃部長さ6mm、全長30mm	10,000 円
310-09050	先端幅5.0mm、刃部長さ6mm、全長30mm	10,000 円

センターピン付きティッシュパンチ

HARKIND (Japan)

センターピンでインプラント位置を探索し、ズレなく歯肉をパンチできます。



商品コード 880-00003

品名 ハーキンド ティッシュパンチ 標準セット

サイズ 刃部・軸部(各1入)

標準価格 15,000 円

商品コード 880-00002

品名 ハーキンド ティッシュパンチ 替え刃付きセット

サイズ 刃部(2入)・軸部(1入)

標準価格 17,000 円 880-00004 替え刃(刃部1入) 標準価格 5,000 円



主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植グラフト材
ティッシュパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

レンチ補綴技工
ドライバ

衛生材料・その他
収納ケース

stoma hy-grip® “hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

歯肉移植インスツルメント

ACE (USA)

欠損箇所が小規模の場合、垂直線のない、より侵襲の小さいトンネル切開が単歯や複数歯に対しても有効です。

- ・事前に口蓋部軟組織の骨からの厚みをプローベを使用して計測します。ユニグラフトナイフは厚みが3mm以上の歯肉に対し切れ味を発揮します。
- ・切り進んで行きにくくなった場合、後方へ一旦戻して小さく側方に揺らしながら切り込みます。
- ・しっかりと押し付けて切り込むことにより、歯肉表面だけ損傷させることを防止します。
- ・結合組織の移植片は厚み1.5mm 幅9mmのサイズで採取されます。ユニグラフトナイフの切り込んだ距離により移植片は10mmの長さになります。
- ・切れ味の悪くなったブレードは使用しないでください。(3回が目安。)



セット

商品コード 020-22500

品名 ユニグラフトコンプリート#1
構成 ユニグラフトハンドル
ユニグラフト替刃1.5×9mm
標準価格 56,000円

単品

商品コード 020-22003

品名 ユニグラフトハンドル
標準価格 45,000円

商品コード 020-22007

品名 ユニグラフト替刃 1.5mm×9mm
標準価格 12,500円

商品コード 020-22005

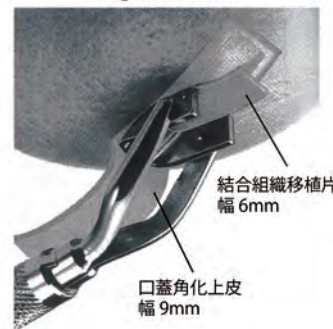
品名 ユニグラフト替刃 1.5mm×6mm
標準価格 12,500円

セット

商品コード 020-22501

品名 ユニグラフトコンプリート#2
構成 ユニグラフトハンドル
ユニグラフト替刃1.5×6mm
標準価格 56,000円

Single Blade 術図



コラーゲンメンブレン「バイオメンド®」

Zimmer (USA)

GTR(歯周組織再生誘導法)用の吸収性メンブレンです。

バイオメンド®の主原料であるコラーゲンは、現在、一般外科・歯科の分野で吸収性止血材、創傷被覆保護材としても広く使われています。また止血材として血小板凝集を惹起する働きは、血餅形成を促進し、創傷治癒に安定をもたらす作用も確認されています。術後8週間以内で完全に吸収されます。



厚み: 約0.2mm (乾燥時)
約0.4mm (浸潤時)

一部保険適用

品名 バイオメンド

商品コード	サイズ	入数	標準価格
320-00103	15mm×20mm	1箱1枚	10,000円
320-00105	20mm×30mm	1箱1枚	17,500円
320-00107	30mm×40mm	1箱1枚	23,000円

吸収性コラーゲン止血用創傷被覆材

Zimmer (USA)

創傷治癒を促進し、より速やかな修復を可能にします。

口腔外科手術により生じた湿潤または出血性の清潔な口腔内の創傷を保護し、出血の制御を目的としています。また、本製品を直接創傷部位に局所適用することにより、通常は2~5分以内に出血を効果的に制御することが可能となります。治癒開始後は10~14日間で完全に吸収されます。



本製品は、軟性白色のスポンジ素材であり、柔軟でありながら脆さはありません。さらに密着性のスポンジ構造のため、適用部位への貼付も容易です。この性質は水分を吸収しても失われず、貼付部位から不意に剥がれることもありません。

商品コード	品名	サイズ(mm)	入数	標準価格
320-00100	コラテープ	25×75×0.3	1箱10枚	24,000円
320-00101	コラコート	20×40×3	1箱10枚	16,000円
320-00102	コラプラグ	10×20	1箱10個	12,000円

メンブレン操作作用インスツルメント

ACE (USA)

メンブレンに固定ピン挿入孔(約0.1mm)をあけるパンチ



商品コード 020-10021

品名 プーザー タイプ パンチ 8.6cm
サイズ 全長8.6cm
標準価格 15,500円

メンブレン操作作用インスツルメント

Stoma (Germany)



商品コード 030-08056

品名 メンブレンホールディングフォースeps hy-grip
サイズ 全長17cm
標準価格 26,000円

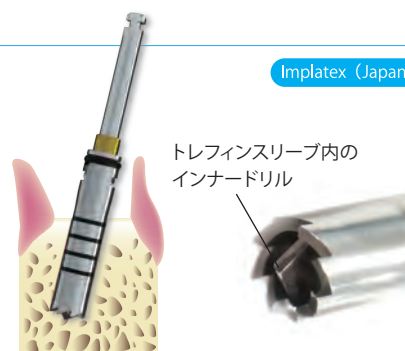
Implatex (Japan)

骨採取および骨破碎システム K-トレフィンRB

トレフィンスリーブで骨採取し、インナードリルで採取骨を同時に破碎します。また、インプラント埋入窩の形成時に使用すると自家骨を無駄なく採取できます。



弊社WEBサイト製品ページにて操作動画を掲載しています。

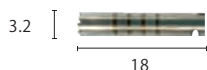


トレフィンスリーブ内のインナードリル

商品コード 310-16000

品名 K-トレフィンRB 3.2mm
標準価格 24,000 円

トレフィンスリーブ(外径 ϕ 3.2 内径 ϕ 2.2)



インナードリル(ϕ 3.2)



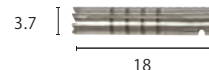
専用ブランジャー(ϕ 3.2)



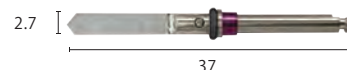
商品コード 310-16002

品名 K-トレフィンRB 3.7mm
標準価格 24,000 円

トレフィンスリーブ(外径 ϕ 3.7 内径 ϕ 2.7)



インナードリル(ϕ 3.7)



専用ブランジャー(ϕ 3.7)



商品コード 310-16001

品名 K-トレフィンRB 4.2mm
標準価格 24,000 円

トレフィンスリーブ(外径 ϕ 4.2 内径 ϕ 3.2)



インナードリル(ϕ 4.2)



専用ブランジャー(ϕ 4.2)



オプション

商品コード 020-27004

品名 マシンマニュアルコンバーター
標準価格 9,000 円
機器の脱着・操作に便利なドライバーです。



(表示単位:mm)

使用方法

商品写真はイメージです。実際の商品と異なる場合があります。

①

トレフィンスリーブをインナードリルにしっかりと装着します。この時、インナードリルのシャンク部にオプションのドライバーを使用すると作業がしやすくなります。



②

インナードリルのシャンク部をコントラハンドピースに装着します。

③

外部注水にて冷却しながらドリリングを行います。
推奨回転数: 上顎: 500rpm, 下顎: 800~1000rpm
マーキングライン: 5-7-9-11mm
この時、トレフィンスリーブの全周が骨内に入るようにしてください。
フラットドリルが骨を破碎しながら穿孔していきます。

④

希望の深さまで穿孔したら穿孔作業を終了し、シャンク部をコントラハンドピースから取り外します。



⑤

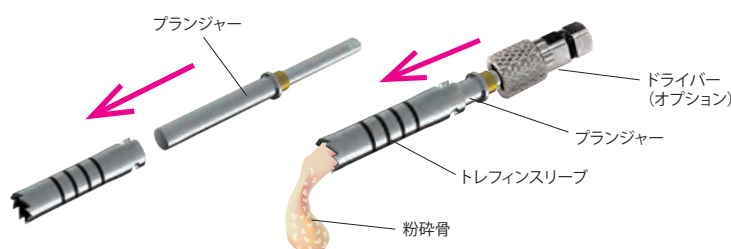
粉碎骨が収納されているトレフィンスリーブからインナードリルを抜き取ります。この時、インナードリルのシャンク部にオプションのドライバーを使用すると作業がしやすくなります。



脱着作業はドライバー(オプション)の使用が便利です。

⑥

ブランジャーを使って粉碎骨をトレフィンスリーブから押し出します。この時、ブランジャーのシャンク部にオプションのドライバーを装着すると作業がしやすくなります。



※ 旧タイプのシンジをお持ちの場合、同径のK-トレフィンRBを装着できます。



※ 旧タイプシンジ(現在は販売終了)の ϕ 3.7用はありません。

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植グラフト材
ナイックシユパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチドライバー

衛生材料・その他
収納ケース

トレフィンバー

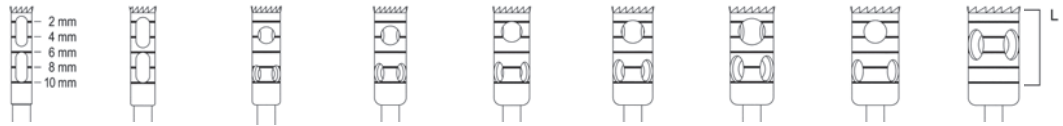
単品



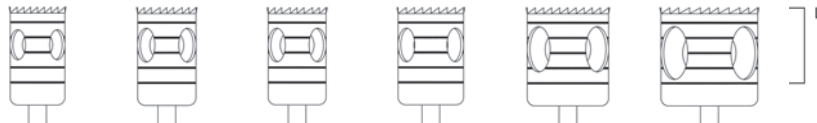
MEIS
トレフィンバー

全長:27mm
材質:ステンレス

MEISトレフィン/バーシットに含まれるサイズです。



商品コード	190-09301	190-09302	190-09303	190-09304	190-09305	190-09306	190-09307	190-09308	190-09309
長さ (mm)	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
外径 (mm)	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5	6.0	6.5	7.0
内径 (mm)	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5	6.0
軸	CA	CA	CA	CA	CA	CA	CA	CA	CA
標準価格	7,500円	7,500円	7,500円	7,500円	7,500円	8,500円	8,500円	8,500円	8,500円

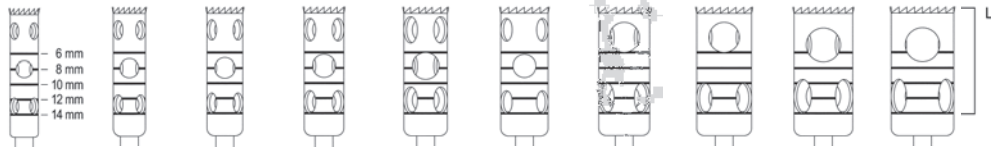


商品コード	190-09310	190-09311	190-09312	190-09313	190-09317	190-09321
長さ (mm)	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
外径 (mm)	7.5	8.0	8.5	9.0	11.0	13.0
内径 (mm)	6.5	7.0	7.5	8.0	10.0	12.0
軸	CA	CA	CA	CA	CA	CA
標準価格	9,500円	9,500円	9,500円	9,500円	10,500円	11,500円

単品

MEIS
トレフィンバーL

全長:31mmL
材質:ステンレス



商品コード	190-09403	190-09404	190-09405	190-09406	190-09407	190-09408	190-09409	190-09410	190-09411	190-09412
長さ (mm)	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0
外径 (mm)	4.0	4.5	5.0	5.5	6.0	6.5	7.0	7.5	8.0	8.5
内径 (mm)	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5	6.0	6.5	7.0	7.5
軸	CA	CA	CA	CA	CA	CA	CA	CA	CA	CA
標準価格	11,500円	11,500円	11,500円	12,500円	12,500円	12,500円	12,500円	13,500円	13,500円	13,500円

高品質のトレフィンバーを、2mm毎(内径/2.0、4.0、6.0、8.0、10.0、12.0mm)のサイズで提供する基本セットです。
特に移植骨を短時間で正確に採取することを目的に設計されています。
刃部深度は10mmで、特に下顎へのインプラントサージェリーでの使用を考慮し開発されました。
2mm毎にレーザーマーキングされた深度ラインにより、術者は深度を確認しながら穿孔を行えます。



セット

商品コード 190-09500

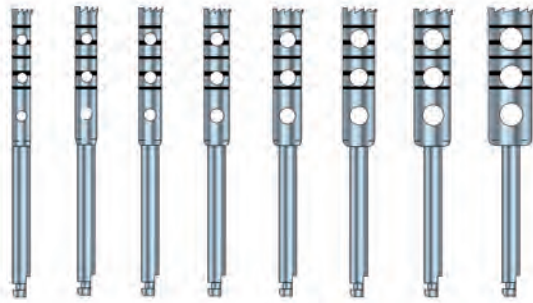
品名 MEISトレフィン/バーシット
構成 内径/2.0、4.0、6.0、8.0、10.0、12.0mmの6本
専用オーガナイザー
標準価格 54,000円



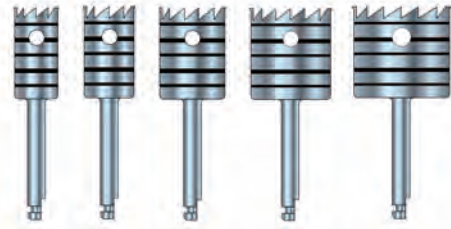
トレフィンバー

インプラントの除去や自家骨移植のための骨採取用バーです。

Technika (Japan)



CAタイプ
深度ライン：2-4-6-8-10mm



CAタイプ
深度ライン：2-4-6-8-10mm

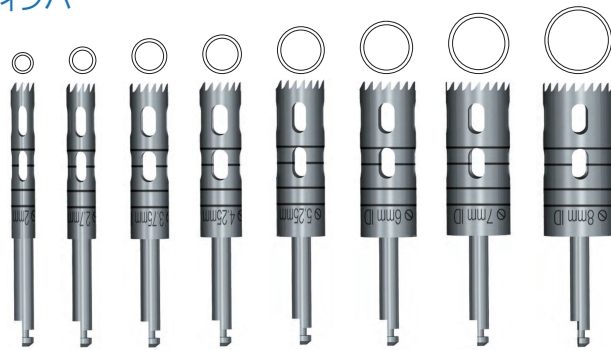
品名 トレフィンバー 内部注水 (全長38mm)

商品コード	内径	外径	刃先長	標準価格
310-04024	1.6mm	2.4mm	18mm	10,500円
310-04027	1.9mm	2.7mm	18mm	10,500円
310-04030	2.2mm	3.0mm	18mm	10,500円
310-04033	2.5mm	3.3mm	18mm	10,500円
310-04038	3.0mm	3.8mm	18mm	10,500円
310-04043	3.5mm	4.3mm	18mm	10,500円
310-04050	4.2mm	5.0mm	18mm	10,500円
310-04060	5.2mm	6.0mm	18mm	10,500円

品名 ボートトレフィン (全長28mm) ※外部注水のみ

商品コード	内径	外径	刃先長	標準価格
310-05005	5.0mm	5.8mm	12mm	8,400円
310-05006	6.0mm	6.8mm	12mm	9,200円
310-05008	8.0mm	8.8mm	12mm	10,200円
310-05010	10.0mm	10.8mm	12mm	11,300円
310-05012	12.0mm	12.8mm	12mm	12,300円

トレフィンバー



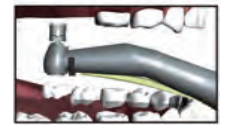
CAタイプ

品名 トレフィンバー CA (内部注水・チタン製)

商品コード	内径	外径	刃先長	全長	深度ライン	標準価格
020-31001	2mm	2.8mm	18.5mm	35mm	8-10-13-15-18mm	13,000円
020-31002	2.75mm	3.5mm	18.5mm	35mm	8-10-13-15-18mm	13,000円
020-31005	3.75mm	4.6mm	18.5mm	35mm	8-10-13-15-18mm	13,000円
020-31006	4.25mm	5.1mm	18.5mm	35mm	8-10-13-15-18mm	13,000円
020-31007	5.25mm	6.1mm	15.5mm	32mm	8-10-13-15mm	13,000円
020-31008	6mm	6.95mm	15mm	32mm	8-10-13-15mm	13,500円
020-31009	7mm	7.9mm	15mm	32mm	8-10-13-15mm	13,500円
020-31010	8mm	8.95mm	14mm	32mm	8-10-13mm	13,500円



HPタイプ ※外部注水のみ
深度ライン：8-10-13-15-18mm



白歯部用 ※外部注水のみ
深度ライン：6mm

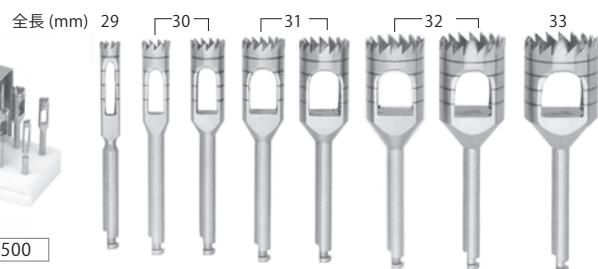
品名 トレフィンバー HP (全長52mm・チタン製)

商品コード	内径	外径	刃先長	標準価格
020-31016	3.75mm	4.6mm	18.5mm	13,500円
020-31019	4.25mm	5.1mm	18.5mm	13,500円

品名 白歯部用トレフィンバー CA (全長23mm・チタン製)

商品コード	内径	外径	刃先長	標準価格
020-31029	6mm	6.9mm	6.75mm	13,500円
020-31030	7mm	7.9mm	6.75mm	13,500円

トレフィンバー



セット

商品コード 030-27500
品名 トレフィンドリルセット
構成 トレフィンドリル8本
専用スタンド
標準価格 143,000円

CAタイプ
深度ライン：2-4-6-8mm

品名 トレフィンドリル(内部注水)

商品コード	内径	外径	刃先長	標準価格
030-27001	2.0mm	3.0mm	10mm	17,000円
030-27002	3.0mm	4.0mm	10mm	17,000円
030-27003	4.0mm	5.0mm	10mm	17,000円
030-27004	5.0mm	6.0mm	10mm	17,000円
030-27005	6.0mm	7.0mm	10mm	17,000円
030-27006	7.0mm	8.0mm	10mm	17,000円
030-27007	8.0mm	9.0mm	10mm	17,000円
030-27008	9.0mm	10.0mm	10mm	17,000円

Stoma (Germany)

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植
セラミック
シユパンチ

骨拡大・
骨移植・
歯周外科
骨形成

レン
チ
補綴
技工
ライ
バー

衛生材料・その他
収納ケース

ボーンミル

Meisinger社の商品は納期に日数がかかる場合がございます。納期は弊社までご確認ください。

Meisinger (Germany)

マスターミルは、自家骨ブロックを粉碎し、小さな骨チップを作成するボーンミルです。マスターミルによる自家骨チップは、様々な形状の骨欠損部に最適な状態で充填することができます。全てのパーツは、高品質のサージカルステンレスで出来ており、最適なフィット感と安定した形状で、簡単に組み立てられ、操作も容易です。

商品コード	190-70100
品名	マスターミル
サイズ	投入口: 14×20mm
標準価格	450,000 円

替刃	商品コード	190-70200
品名	グラインダー(替え刃)	
標準価格	150,000 円	



© Hager & Meisinger GmbH



ボーンミル

Schlumbohm (Germany)

口腔インプラント、歯周外科、口腔外科分野での使用を主目的にHamburg大学(ドイツ)で開発された採取骨片破碎装置です。



ベースはオプションです。本体に含まれません。

商品コード	120-00001
品名	ボーンミルKM-3
サイズ	直径 6.8cm、高さ 11cm、重量 1.65kg、開口部 8×13mm 長円
標準価格	210,000 円

別売

商品コード	120-00002
品名	ボーンミルKM-3 ベース
標準価格	6,000 円

替刃

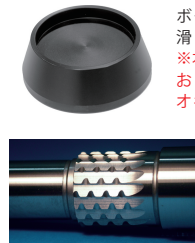
商品コード	120-00004
品名	KM-3 ボーンミル替刃
標準価格	95,000 円

ボーンミル KM-3 内容物



※ベース(120-00002)はオプション(別売)です。

ボーンミルKM3の土台。滑り止め機能もあります。
※本品(ベース)は高圧蒸気滅菌には対応しておりません。滅菌が必要な場合はエチレンオキシサイドガス滅菌にて行ってください。



ボーンミル

Technika (Japan)

構造がシンプルであるため洗浄・滅菌の際の分解・組立が簡単で、骨粉碎時の付着物の除去を効率的に行うことができます。



商品コード	310-30000
品名	テクニカ ボーンミル
サイズ	骨挿入孔部Ø10mm
標準価格	148,000 円

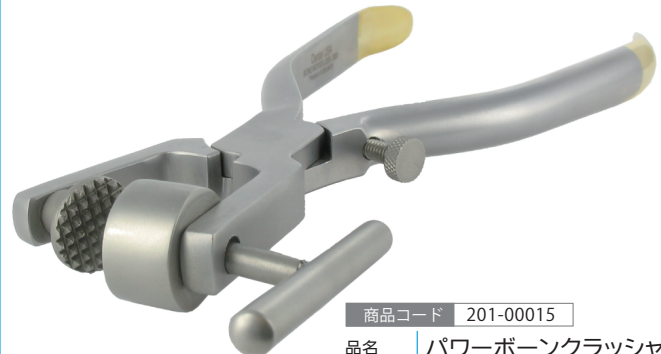
替刃

商品コード	310-30010
品名	ボーンミルカッター
標準価格	28,000 円

ボーンミル

Dental USA (USA)

自家骨ブロックの粉碎に! ハンディタイプのボーンクラッシャーです。採取した自家骨ブロックを円盤削合刃で粉碎します。
・採取した自家骨ブロックを先端のカップへ入れます。
・ハンドルを握り自家骨を挟みながらT字部を回します。
・削合刃を持つ円盤(Ø16mm)により、自家骨ブロックが粉碎されます。
・粉碎後、T字部を押してカップから骨片を取り出します。



商品コード	201-00015
品名	パワーボーンクラッシャー
サイズ	全長167mm
標準価格	36,000 円

骨鉗子

Stoma (Germany)

自家骨採取およびトリミング鉗子

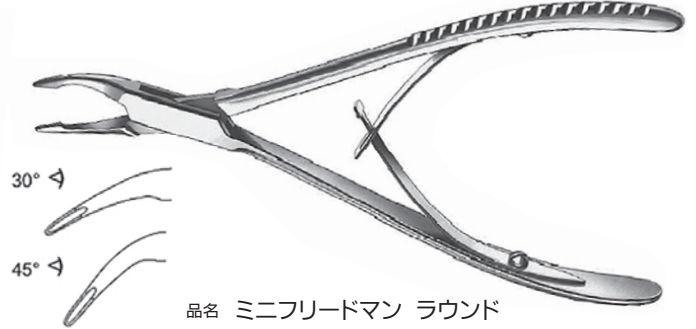


品名 フリードマン

商品コード	先端形状	サイズ	標準価格
030-01001	ラウンド	全長15cm	32,200 円
030-01002	スクエア	全長15cm	32,200 円

骨鉗子

Stoma (Germany)



品名 ミニフリードマン ラウンド

商品コード	先端角度	サイズ	標準価格
030-01004	30°	全長15cm	33,800 円
030-01005	45°	全長15cm	33,800 円

骨鉗子

Stoma (Germany)

角度付き設計で上下顎どちらにも使用可能。先端の刃の形状によりスムーズな骨の剪断面が得られます。



商品コード	品名	サイズ	標準価格
030-01007	骨鉗子 17cm	全長17cm	39,500 円

骨鉗子

YDM (Japan)



商品コード	品名	サイズ	標準価格
300-17807	骨鉗子 デリケート C	全長14.5cm	26,400 円

骨鉗子

Stoma (Germany)

細かな骨片の切断、粉碎に適しています。ダブルトランスミッション構造により、大きな力を加えることなく骨片の粉碎ができます。



商品コード	品名	サイズ	標準価格
030-01003	ベイヤー ダブルアクション ラウンド 18cm	全長18cm	61,200 円

骨鉗子

Stoma (Germany)

細かな骨片の切断、粉碎に適しています。ダブルトランスミッション構造により、大きな力を加えることなく骨片の粉碎ができます。



商品コード	品名	サイズ	標準価格
030-01008	ボラー ダブルアクション 15cm	全長15cm	60,200 円

骨鉗子

ACE (USA)



商品コード	品名	サイズ	標準価格
020-01032	ベイヤーダブルアクション	全長18cm	51,000 円

骨鉗子

ACE (USA)

サイナスウィンドウ拡大用バックカッティング鉗子

0 - 3.5mm



商品コード	品名	標準価格
020-01044	ケリソン鉗子 0-3.5mm	104,000 円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植グラフト材
ティッシュシユパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチドライバー

衛生材料・その他
収納ケース

グラフトシリンジ

ACE (USA)

インプラントなどの外科手術において受床部位に移植材を填入するためのキャリアです。



品名 グラフトシリンジ カーブ

商品コード	サイズ	採取量	標準価格
020-42002	先端径3.5mm	約1.6cc	28,500円
020-42003	先端径4.5mm	約2.1cc	28,500円
020-42004	先端径6mm	約2.8cc	28,500円
020-42005	先端径7mm	約3.2cc	34,500円

グラフトシリンジ

Salvin (USA)



商品コード 040-10005

品名 スモールグラフトシリンジ
 サイズ 先端径2.5mm、全長17cm
 採取量 約0.5cc
 入数 2入
 標準価格 10,500円

先端が細く使いやすい形状です。

- ・樹脂製
- ・オートクレープ可

メンブレン操作用インスツルメント



商品コード 030-13065

品名 メンブレンポジショニング インスツルメント hy-grip
 標準価格 11,800円

グラフトシリンジ

Salvin (USA)



品名 ビッググラフトシリンジ

商品コード	形状	サイズ	採取量	標準価格
040-10001	曲	先端径5.0mm	約2.5cc	16,000円
040-10002	直	先端径5.0mm	約2.5cc	16,000円
040-10003	曲	先端径3.6mm	約1.8cc	16,000円
040-10004	直	先端径3.6mm	約1.8cc	16,000円

骨移植材用ボウル

ACE (USA)

採取した骨片を収集する際に使用します。



チタン製

商品コード 020-80011

品名 チタンラウンドボール
 サイズ 直径42 × H12mm
 標準価格 11,800円

骨移植材用ボウル

Stoma (Germany)

採取した骨片を収集する際に使用します。



商品コード 030-80024

品名 ボウル 25cc
 容積 25cc
 標準価格 4,000円

骨移植材用ボウル

ACE (USA)

採取した骨片を収集する際に使用します。



チタン製

商品コード 020-80010

品名 チタンスクエアボール
 サイズ W50 × D50 × H12mm
 容積 約25cc
 標準価格 20,500円

骨移植材用ボウル

Stoma (Germany)

採取した骨片を収集する際に使用します。



商品コード 030-80033

品名 ボウル 140cc
 容積 140cc
 標準価格 5,200円

stoma hy-grip® “hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

グラフトパッカー

stoma hy-grip® Stoma (Germany)

移植材を受床部位にキャリアするスプーンと、填入するパッカーを組合せた器具。



商品コード	030-31003	
品名	ビラー ボーングラフトパッカー/スプーン hy-grip	
サイズ	スプーン径8mm、ハンドル径8mm	
標準価格	17,500 円	

プラグー

stoma hy-grip® Stoma (Germany)



品名	グラニュレートプラグー hy-grip		標準価格
商品コード	サイズ		
030-31001	先端4.5mm/3.5mm、ハンドル径8mm	深度ライン8-10-13-15-16-18mm	11,800 円
030-31002	先端4mm/3mm、ハンドル径8mm	深度ライン4-6-8-10-13-15-16-18mm	11,800 円

グラフトパッカー

Salvin (USA)



品名	ボーンスプーンパッカー		標準価格
商品コード	サイズ		
040-11004	パッカー先端3mm		18,000 円
040-11005	パッカー先端4mm		18,000 円

アプリケーター

stoma hy-grip® Stoma (Germany)

ハンドルの突起部をスライドし、ピストンを後退させ、先端開口部で骨をすくい取り、ピストンを開口部方向へスライドさせることで骨欠損部への充填操作が片手で行えます。充填後、反対側プッシャー部で骨片のコンデンスを行います。



商品コード	030-31005	
品名	オルスベルグ ボーンアプリケーター プッシャーØ5mm	
サイズ	先端5mm	
標準価格	32,500 円	

グラフトパッカー

Salvin (USA)



品名	セレクションチップグラフトパッカー		標準価格
商品コード	サイズ		
040-11003	先端3mm/4mm		19,000 円
040-11002	先端6mm/8mm		19,000 円

アプリケーター

stoma hy-grip® Stoma (Germany)



商品コード	030-21005	
品名	ステイグマン ボーンアプリケーター/パッカー hy-grip	
サイズ	先端7.5mm/Ø6mm	
標準価格	17,800 円	

グラフトパッカー

Salvin (USA)



品名	カーブド グラフトパッカー		標準価格
商品コード	サイズ		
040-11006	先端 幅3mm、厚さ1mm、カーブ直径3.5mm		15,000 円
040-11007	先端 幅4mm、厚さ1mm、カーブ直径5mm		15,000 円

アプリケーター

stoma hy-grip® Stoma (Germany)

骨補填材と採取した骨を混合し、アプリケーター部で充填します。



商品コード	030-21001	
品名	骨補填材アプリケーター hy-grip	
サイズ	先端8mm/Ø5.5mm、ハンドル径10mm	
標準価格	24,000 円	

アプリケーター

ACE (USA)



商品コード	020-21001	
品名	ボーン スプーン 14cm	
サイズ	全長14cm	
標準価格	22,500 円	

アプリケーター

stoma hy-grip® Stoma (Germany)

狭小部への骨補填材のキャリアには細い方の先端を使用し、サイナスリフト等には太い方の先端を使用します。



商品コード	030-21002	
品名	バルチ スパチュラ hy-grip	
サイズ	先端6mm/10.5mm、ハンドル径8mm	
標準価格	21,500 円	

鏡面加工はされていません。

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植
ナイフ
シユパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチ
ドライバ

衛生材料・その他
収納ケース

ボーンブロックフォーセプス

Stoma (Germany)

ねじ止め式でブロック骨を安定して固定できるため、精度の高い作業が行えます。またブロック骨のずれ、割れのリスクを軽減します。顎骨にブロックを移植する前に、ボーンタックやスクリューピンの挿入が可能です。採取骨の把持、移動に適します。



商品コード 030-25001 メーカー在庫限り
 品名 パルチ ボーンブロックフォーセプス
 標準価格 53,000円

ボーンブロックフォーセプス

ACE (USA)

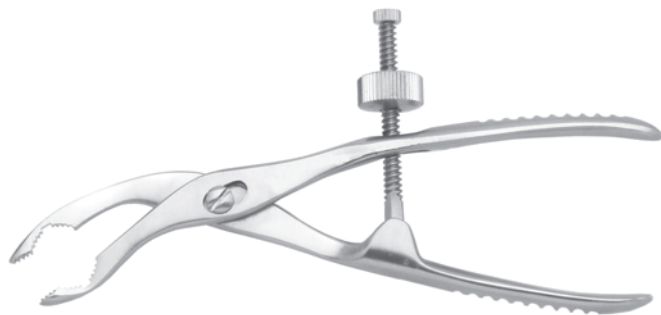
ロック付。
 採取骨の把持、移動に適します。



商品コード 020-02055
 品名 ボーンブロッククランプ ヘビー
 標準価格 25,000円

ボーンブロックフォーセプス

Stoma (Germany)



品名 ボーンブロックフォーセプス

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-25002	ストレート	全長12.5cm	54,000円
030-25003	レフト	全長12.5cm	57,800円
030-25004	ライト	全長12.5cm	57,800円

ボーンブロックフォーセプス

Stoma (Germany)



商品コード 030-25005
 品名 バース ボーンブロックフォーセプス
 サイズ 全長15cm
 標準価格 56,500円

ボーンブロックフォーセプス

Salvin (USA)



商品コード 040-22001
 品名 ボーンブロッククランプ 前歯部用 19.7cm
 サイズ 全長19.7cm
 標準価格 58,000円



スタンパー

Technika (Japan)



刃部最大径: 大 6mm
 小 4.8mm

材質:ステンレス製 HPのみ
 オートクレーブ不可

品名 スタンパー#C

商品コード	サイズ	入数	標準価格
310-14005	大	6	7,500円
310-14006	小	6	7,500円

stoma hy-grip® “hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

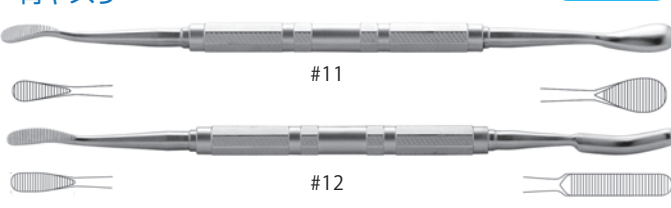
骨ヤスリ stoma hy-grip® Stoma (Germany)



商品コード 030-10004

品名 シュルガーファイル9-10 hy-grip
 サイズ ハンドル径8mm
 標準価格 15,000円

骨ヤスリ YDM (Japan)



品名 骨ヤスリ

商品コード	型番	サイズ	標準価格
300-14411	#11	18.2cm	14,740円
300-14412	#12	18.2cm	14,740円

骨ヤスリ stoma hy-grip® Stoma (Germany)

ファイルが両面についており、歯間部に使用します。骨縁下やポケット内の肉芽組織除去に適しています。



商品コード 030-10002

品名 シュガーマン ファイル 3-4S hy-grip
 サイズ ハンドル径8mm
 標準価格 11,800円

ドリルエクステンダー Implant Direct (USA)

内部注水ドリル対応品です。



商品コード 003-DE

品名 ドリルエクステンダー
 仕様 17mm延長
 標準価格 11,000円

サージカルバー HARKIND (Japan)

マーキング：6-8-10-12-14
 材質：ステンレス、DLCコーティング

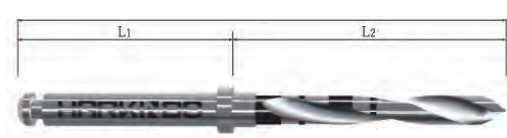


Ø2.0mm
 Ø2.8mm
 Ø2.0/3.4mm
 ステップタイプ

歯科インプラント用月光ドリルブラック

商品コード	刃部径 1	刃部径 2	全長	規格	標準価格
880-00120	Ø2.0mm	-	33.6mm	CA	19,800円
880-00128	Ø2.8mm	-	33.6mm	CA	19,800円
880-00134	Ø2.0mm	Ø3.4mm	36.6mm	CA	23,000円

サージカルバー HARKIND (Japan)



マーキング：6-8-10-12-14
 材質：ステンレス

商品コード 880-00001 メーカー在庫限り

品名 歯科インプラント用月光ドリル
 サイズ 刃部:Ø2mm、軸長(L1):16.6mm、刃部長(L2):17.0mm 規格 | CA
 標準価格 17,500円

サージカルバー Meisinger (Germany)

切削能力が高く、幅径の薄い歯槽骨頂に起始点を形成します。



商品コード 190-07024

品名 MEISイニシャルバー Ø1.8mm (5イリ)
 サイズ 先端幅1.8mm、刃部長12mm 規格 | CA
 標準価格 9,000円 ※納期ご確認ください。

サージカルバー Salvin (USA)

切削能力が高く、幅径の薄い歯槽骨頂に起始点を形成します。



商品コード 040-06003

品名 ランスパイロットドリル Ø2mm
 サイズ 先端幅2mm 規格 | CA
 標準価格 9,000円

サージカルバー Meisinger (Germany)

直径の細く、頬舌側へのパーフォレーションのリスクを抑え、所定の深度まで穿孔します。



深度ライン:6-8-10-12mm

商品コード 190-07027

品名 MEISパイロットバー Ø1.0mm
 サイズ 先端径1.0mm、刃部長15mm 規格 | CA
 標準価格 4,500円 ※納期ご確認ください。

サージカルバー Salvin (USA)



商品コード 040-06002

品名 ツイストドリル Ø1.5mm/33mmL
 サイズ 先端径1.5mm、全長33mm 規格 | CA
 標準価格 16,000円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植
 グラフト材
 ティッシュ
 シュリ
 ヴァンチ

骨拡大・歯周外科
 骨移植・骨形成

補綴技工
 レンチ
 ドライバー

衛生材料・その他
 収納ケース

サージカルバー

滅菌済 ACE (USA)



品名 ラウンドバー HP (10イリ)

商品コード	サイズ	材質	規格	Bur ナンバー	標準価格
020-45001	先端径1.8mm、全長44mm	カーバイド	HP	6	12,000 円
020-45002	先端径1.8mm、全長50mm	カーバイド	HP	6	12,000 円
020-45003	先端径1.8mm、全長65mm	カーバイド	HP	6	12,000 円
020-45004	先端径2.3mm、全長44mm	カーバイド	HP	8	12,000 円
020-45005	先端径2.3mm、全長50mm	カーバイド	HP	8	12,000 円
020-45006	先端径2.3mm、全長65mm	カーバイド	HP	8	12,000 円

サージカルバー

ACE (USA)



品名 テーパーバー HP (10イリ)

商品コード	サイズ	材質	規格	標準価格
020-45101	先端径1.6mm、刃部長5mm、全長44mm	カーバイド	HP	9,500 円
020-45102	先端径1.6mm、刃部長5mm、全長50mm	カーバイド	HP	9,500 円

サージカルバー

ACE (USA)



商品コード 020-24029

品名 シリンダーバー HP Ø1.5/75mm 50L (10イリ)
 サイズ 先端径1.5mm、刃部長7.5mm、全長50mm 規格 | HP
 標準価格 21,000 円 材質 | タングステンカーバイド

サージカルバー

ACE (USA)



商品コード 020-24001

品名 サイナスリフト エッグバー HP Ø2.8/5mm 45L
 サイズ 先端径2.8mm、刃部長5mm、全長45mm 規格 | HP
 標準価格 7,000 円 材質 | タングステンカーバイド

サージカルバー

ACE (USA)



品名 オーバルボーン カuttingバー

商品コード	サイズ	材質	規格	標準価格
020-24023	先端径4mm、刃部長9mm、全長31mm	カーバイド	CA	8,800 円
020-24024	先端径5.5mm、刃部長10mm、全長31mm	カーバイド	CA	8,800 円
020-24025	先端径4mm、刃部長9mm、全長68mm	カーバイド	HP	8,500 円
020-24027	先端径5.5mm、刃部長10mm、全長50mm	カーバイド	HP	8,200 円

サージカルバー

ACE (USA)

大きな皮質骨除去に用いるスチールバー。
 開孔部を拡大し、後から使用するドリルを傷めません。



品名 リンデマンバー

商品コード	サイズ	材質	規格	標準価格
020-24015	先端径1.6mm、刃部長9mm、全長26mm	SS	FG	5,200 円
020-24005	先端径2.0mm、刃部長10mm、全長44mm	SS	HP	5,800 円
020-24006	先端径2.0mm、刃部長24mm、全長60mm	SS	HP	8,000 円
020-24008	先端径2.3mm、刃部長24mm、全長65mm	SS	HP	8,000 円
020-24009	先端径2.3mm、刃部長35mm、全長80mm	SS	HP	9,500 円

サージカルバー

ACE (USA)

内部注水



商品コード 020-24012

品名 クレストームバー
 サイズ 先端径3.75-7mm、刃部長7mm、全長26mm 規格 | CA
 標準価格 21,500 円 材質 | SS

サージカルバー

ACE (USA)

内部注水



品名 キルシュナーバー CA

商品コード	サイズ	材質	規格	標準価格
020-24037	先端径1.6-2.35mm、刃部長15mm、全長34mm	SS	CA	9,000 円
020-24038	先端径3.15-4mm、刃部長15mm、全長34mm	SS	CA	9,500 円

サージカルディスク

Meisinger (Germany)

ダイヤモンドコートされたソーディスクが4本(Ø7mm:1本、Ø10mm:2本、Ø13mm:1本)入っています。各ソーディスクはボーンプレッティング、ボーンブリッティング手術等に使用します。サイズは術者にとって使いやすい選択肢です。



セット 単回使用 (未滅菌)

商品コード 190-11500

品名 MEISダイヤモンドソーディスク/ベーシックキット

構成 MEISダイヤモンドソーディスクØ7mm
MEISダイヤモンドソーディスクØ10mm(2イリ)
MEISダイヤモンドソーディスクØ13mm
専用オーガナイザー



標準価格 36,000 円



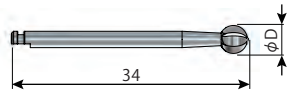
単品 単回使用 (未滅菌)

品名 MEISダイヤモンドソーディスク

商品コード	サイズ	コーティング	規格	標準価格
190-11007	直径7mm、刃厚み0.3mm、全長22mm	ダイヤモンド	CA	8,500 円
190-11010	直径10mm、刃厚み0.3mm、全長22mm	ダイヤモンド	CA	8,500 円
190-11013	直径13mm、刃厚み0.3mm、全長22mm	ダイヤモンド	CA	11,000 円

サージカルバー

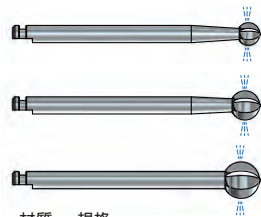
目詰まりが起りにくい、内部注水タイプの骨切削用ラウンドバーです。



品名 サージカルラウンドバー

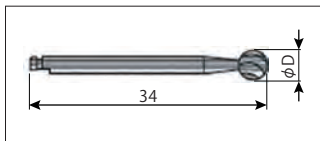
商品コード	サイズ	材質	規格	標準価格
310-06131	先端径3.1mm、全長34mm	SS	CA	10,000 円
310-06140	先端径4.0mm、全長34mm	SS	CA	10,000 円
310-06150	先端径5.0mm、全長34mm	SS	CA	10,000 円

内部注水 Technika (Japan)



サージカルバー

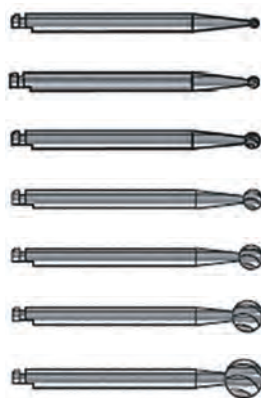
目詰まりが起りにくい、外部注水タイプの骨切削用のラウンドバーです。



品名 サージカルラウンドバー

商品コード	サイズ	材質	規格	標準価格
310-06210	先端径1.0mm、全長34mm	SS	CA	3,000 円
310-06213	先端径1.4mm、全長34mm	SS	CA	3,000 円
310-06218	先端径1.8mm、全長34mm	SS	CA	3,000 円
310-06225	先端径2.5mm、全長34mm	SS	CA	3,000 円
310-06231	先端径3.1mm、全長34mm	SS	CA	3,000 円
310-06240	先端径4.0mm、全長34mm	SS	CA	3,200 円
310-06250	先端径5.0mm、全長34mm	SS	CA	3,600 円

Technika (Japan)



サージカルバー

ACE (USA)



品名 サーキュラーソー

商品コード	サイズ	コーティング	規格	標準価格
020-25029	直径5mm、刃厚み0.6mm、全長22mm	ダイヤモンド	CA	8,000 円
020-25031	直径5mm、刃厚み0.6mm、全長44mm	ダイヤモンド	HP	8,000 円

サージカルバー

内部注水 ACE (USA)



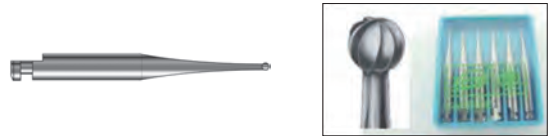
商品コード 020-24014

品名 ラウンドバー CA Ø2.0/26mm
サイズ 先端径2.0mm、全長26mm 規格 CA
標準価格 7,800 円 材質 SS

サージカルバー

Komet (Germany)

硬質骨の場合、ボーンタック設置前の起始点形成に使用。



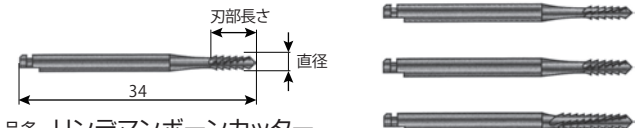
商品コード 420-00706

品名 カーバイドバー CA
サイズ 先端径0.6mm、全長22mm 規格 CA 入数 6入
標準価格 3,600 円 材質 SS

サージカルバー

Technika (Japan)

Prof.Dr.Lindemann設計のボーンサージェリー用バーです。精密に研磨された独特の切れ刃が特徴です。



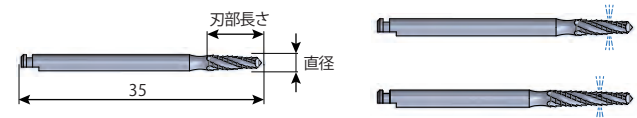
品名 リンデマンボーンカッター

商品コード	サイズ	材質	規格	標準価格
310-06214	直径1.4mm、刃部長6.0mm、全長34mm	SS	CA	4,000 円
310-06015	直径1.8mm、刃部長6.0mm、全長34mm	SS	CA	4,000 円
310-06021	直径2.1mm、刃部長10.0mm、全長34mm	SS	CA	5,000 円

サージカルバー

Technika (Japan)

Prof.Dr.Lindemann設計のボーンサージェリー用バーです。 内部注水 精密に研磨された独特の切れ刃が特徴です。



品名 リンデマンボーンカッター内部注水

商品コード	サイズ	材質	規格	標準価格
310-06123	直径2.3mm、刃部長9mm、全長35mm	SS	CA	10,000 円
310-06223	直径2.3mm、刃部長11.0mm、全長35mm	SS	CA	10,000 円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植
グRAFT
フット
材
ナイ
ッ
シ
ュ
バ
ン
チ

骨拡大・
歯周外科
骨移植・
骨形成

補綴
技
工
レ
ン
チ
ド
ラ
イ
バ
ー

衛生材料・その他
収納ケース

サージカルバー

Implatex (Japan)

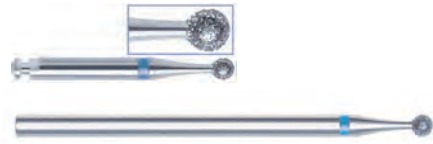


商品コード 310-15000

品名 T's BS フラットドリル GS
 サイズ 先端径2.8mm、刃部長20.5mm、全長36mm 規格 | CA
 標準価格 12,000円 材質 | SS

サージカルバー

Salvin (USA)



品名 サイナススコアリングバー ダイヤモンド

商品コード	サイズ	コーティング	規格	標準価格
040-18002	先端径2.3mm、全長22mm	ダイヤモンド	CA	2,800円
040-18001	先端径2.3mm、全長44mm	ダイヤモンド	HP	2,800円

サージカルバー

Meisinger (Germany)



品名 MEISオステオトミーバー (5イリ)

商品コード	サイズ	材質	規格	標準価格
190-07026	先端径1.0mm、刃部長12.0mm	SS	CA	5,000円
190-07025	先端径1.8mm、刃部長10.0mm	SS	CA	5,000円

サージカルバー

Meisinger (Germany)



品名 MEISパイロットバー

商品コード	サイズ	材質	規格	標準価格
190-07027	先端径1.0mm、刃部長15mm	SS	CA	4,500円
190-07028	先端径1.3mm、刃部長15mm	SS	CA	4,500円
190-20028	先端径1.3mm、刃部長12mm	SS	CA	5,000円
190-07029	先端径1.5mm、刃部長15mm	SS	CA	4,500円
190-07030	先端径1.8mm、刃部長15mm	SS	CA	4,500円
190-07031	先端径2.0mm、刃部長15mm	SS	CA	4,500円

サージカルバー

Meisinger (Germany)



品名 MEISダイヤモンドヘッドバー (5イリ)

商品コード	サイズ	材質	規格	標準価格
190-20112	先端径2.3mm、全長22mm	SS	CA	5,000円
190-20113	先端径2.7mm、全長22mm	SS	CA	5,000円
190-20114	先端径3.3mm、全長22mm	SS	CA	7,500円

サージカルバー

Meisinger (Germany)



品名 MEISタングステンカーバイドバー (5イリ)

商品コード	サイズ	規格	標準価格
190-20045	先端径1.2mm	CA	5,500円
190-20116	先端径2.3mm、全長22mm	CA	4,500円

サージカルバー

Meisinger (Germany)



商品コード 190-07039

品名 MEISオステオトミーカーバイドバー Ø1.0mm (5イリ)
 サイズ 先端径1.0mm、刃部長5.5mm 規格 | CA
 標準価格 10,000円

サージカルバー

Meisinger (Germany)



商品コード 190-50512

品名 MEISサージカルカッター Ø1.2mm (2イリ)
 サイズ 先端径1.2mm、刃部長6mm 規格 | CA
 標準価格 13,500円

MEIS デグラニュレーションバーキット

効果的な抜歯窩搔把を実現する
ダイヤモンドバーシステム

Meisinger (Germany)

セット

商品コード 190-20300

品名 MEISデグラニュレーションバーキット
構成 直径/1.0、2.5、3.0、3.5mm(各1入)
専用オーガナイザー
標準価格 32,000 円



MEISデグラニュレーションバー

商品コード	190-20200	190-20201	190-20202	190-20203
軸	CA	CA	CA	CA
直径	1.0	2.5	3.0	3.5
標準価格	16,000円(2入)	16,000円(2入)	16,000円(2入)	16,000円(2入)

サージカルバー

Meisinger (Germany)



商品コード 190-07040

品名 MEISデコルチケーション用ドリル(2イリ)
標準価格 10,000 円

バースタンド 滅菌、収納に有効です。

Salvin (USA)



商品コード 040-80006
品名 CA/FGバースタンド
サイズ 72×20×H40mm
標準価格 8,500 円



商品コード 040-80005
品名 HPバースタンド
サイズ 72×20×H51mm
標準価格 8,500 円

サージカルバー：セラミック製ボーンカッター「CeraBur」

Komet (Germany)

- ・CeraBur はセラミック製歯科用バーで、ユニバーサルにご使用いただけます。
- ・セラミック製のため骨内にオートクレーブによる微細なサビ片や金属イオンを拡散させることがありません。
- ・セラミックブレードは「卓越した切削力」と「長い持続」が特長です。曲げ強度 2,000Mpa で丈夫です。
- ・幾何学的に配置された刃により、保存的で侵襲性の低いカッピングが可能です。
- ・シリンダータイプはブレードがテーパのため、軸方向への切削時もブレードがひっかかりません。

シリンダータイプ 適正回転数 3,000 ~ 6,000rpm

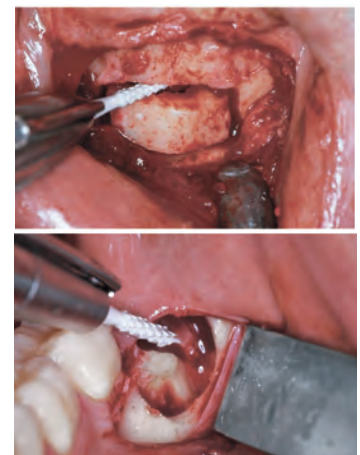


ラウンドタイプ 適正回転数 5,000rpm



品名 セラ・バー

商品コード	形状	サイズ	材質	規格	標準価格
420-00416	シリンダータイプ	先端径1.6mm、全長28mm	セラミック	CA	15,000 円
420-00516	シリンダータイプ	先端径1.6mm、全長44.5mm	セラミック	HP	15,000 円
420-00421	シリンダータイプ	先端径2.1mm、全長28.5mm	セラミック	CA	15,000 円
420-00521	シリンダータイプ	先端径2.1mm、全長45mm	セラミック	HP	15,000 円
420-00623	ラウンドタイプ	先端径2.3mm、全長26mm	セラミック	CA	15,000 円
420-00627	ラウンドタイプ	先端径2.7mm、全長26mm	セラミック	CA	15,000 円
420-00631	ラウンドタイプ	先端径3.1mm、全長26mm	セラミック	CA	15,000 円
420-00923	ラウンドタイプ	先端径2.3mm、全長31mm	セラミック	HP	15,000 円
420-00927	ラウンドタイプ	先端径2.7mm、全長31mm	セラミック	HP	15,000 円
420-00931	ラウンドタイプ	先端径3.1mm、全長31mm	セラミック	HP	15,000 円



主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植
グRAFT材
ティッシュ
シユパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチド
ドライバー

衛生材料・その他
収納ケース

サージカルバー

※DLCとはDiamond Like Carbonの略です。
ダイヤモンドに類似した性質をもつナノレベルの硬質膜を金属表面にコーティングする技術で、圧倒的な低摩擦性、耐凝着性、耐食性を示し、数ある表面処理技術の中でも高い技術として認知されています。

Technika (Japan)

DLCコーティングを施した
インプラント手術用 ツイストブラックドリル

- ・DLCコーティングにより耐摩耗性、耐久性、耐食性を向上。
- ・通常のドリルに比べ超高硬度で、約5倍の硬さと約1/4の摩擦係数(メーカー従来比)
- ・黒色が光を吸収するため高い視認性。
- ・切れ味を保ちつつ耐久性が高いため、コストパフォーマンスも向上。
- ・穿孔深さを設定できる可動式ストッパーと専用レンチが付属。(ガイドドリルを除く)
- ・ステンレス鋼製 CAシャンク、オートクレーブ可。

ツイストドリルブラック/ショート



標準価格：各 13,000 円

穿孔長さを設定できる可動式ストッパーと専用レンチが付属しています。
ストッパーの調節範囲は、6~11mmです。
深度ライン：刃部先端から、6mm、7mm、8mm、9mm、10mm、11mm

ストッパー付

商品コード	品名	刃部外径(φD)	刃部長(L1)	全長(L2)	商品写真
310-22200	ツイストドリルブラック2.0S	2.0 ●	11.5mm	33mm	
310-22260	ツイストドリルブラック2.6S	2.6	11.5mm	33mm	
310-22280	ツイストドリルブラック2.8S	2.8 ●	11.5mm	33mm	
310-22290	ツイストドリルブラック2.9S	2.9	11.5mm	33mm	
310-22300	ツイストドリルブラック3.0S	3.0	11.5mm	33mm	
310-22310	ツイストドリルブラック3.1S	3.1	11.5mm	33mm	
310-22320	ツイストドリルブラック3.2S	3.2 ●	11.5mm	33mm	
310-22330	ツイストドリルブラック3.3S	3.3	11.5mm	33mm	
310-22340	ツイストドリルブラック3.4S	3.4	11.5mm	33mm	
310-22350	ツイストドリルブラック3.5S	3.5 ●	11.5mm	33mm	
310-22360	ツイストドリルブラック3.6S	3.6	11.5mm	33mm	
310-22370	ツイストドリルブラック3.7S	3.7	11.5mm	33mm	
310-22380	ツイストドリルブラック3.8S	3.8 ●	11.5mm	33mm	
310-22400	ツイストドリルブラック4.0S	4.0	11.5mm	33mm	
310-22420	ツイストドリルブラック4.2S	4.2 ●	11.5mm	33mm	
310-22450	ツイストドリルブラック4.5S	4.5	11.5mm	33mm	

IMPLANT DIRECT™
SIMPLY SMARTER
SWISHPLUS™
●印は
スウィッシュプラス
対応サイズ

ツイストドリルブラック/ロング



標準価格：各 13,000 円

穿孔長さを設定できる可動式ストッパーと専用レンチが付属しています。
ストッパーの調節範囲は、11~16mmです。
深度ライン：刃部先端から11mm、12mm、13mm、14mm、15mm、16mm

ストッパー付

商品コード	品名	刃部外径(φD)	刃部長(L1)	全長(L2)	商品写真
310-22201	ツイストドリルブラック2.0L	2.0 ●	16.5mm	38mm	
310-22281	ツイストドリルブラック2.8L	2.8 ●	16.5mm	38mm	
310-22311	ツイストドリルブラック3.1L	3.1	16.5mm	38mm	
310-22321	ツイストドリルブラック3.2L	3.2 ●	16.5mm	38mm	
310-22331	ツイストドリルブラック3.3L	3.3	16.5mm	38mm	
310-22351	ツイストドリルブラック3.5L	3.5 ●	16.5mm	38mm	
310-22381	ツイストドリルブラック3.8L	3.8 ●	16.5mm	38mm	

ガイド用ツイストドリル ブラック

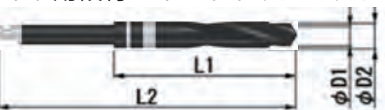


標準価格：各 13,000 円

10mmのサージカルガイド使用時に、7mm・8.5mm・10mmの深さに
穴が開くようにマーキングされています。
深度ライン：刃部先端から、17mm、18.5mm、20mm、20.5mm

商品コード	品名	刃部外径(φD1)	刃部長(L1)	全長(L2)	商品写真
310-23001	φ2ガイド用ツイストドリルブラック	2.0	22mm	36mm	
310-23002	φ3ガイド用ツイストドリルブラック	3.0	22mm	36mm	

ガイド用段付ツイストドリル ブラック



標準価格：各 13,000 円

ドリルステップの省略を可能にしました。テーパタイプインプラントの下穴に最適です。
深度ライン：刃部先端から、17mm、18.5mm、20mm、20.5mm

商品コード	品名	刃部外径(φD1)	刃部外径(φD2)	刃部長(L1)	全長(L2)	商品写真
310-24024	ガイド用段付ツイストドリルブラック φ2.4/2.8	2.4	2.8	22mm	36mm	
310-24028	ガイド用段付ツイストドリルブラック φ2.8/3.2	2.8	3.2	22mm	36mm	
310-24032	ガイド用段付ツイストドリルブラック φ3.2/3.6	3.2	3.6	22mm	36mm	
310-24038	ガイド用段付ツイストドリルブラック φ3.8/4.2	3.8	4.2	22mm	36mm	
310-24042	ガイド用段付ツイストドリルブラック φ4.2/4.6	4.2	4.6	22mm	36mm	

stoma hy-grip® “hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

骨ノミ

stoma hy-grip® Stoma (Germany)

高い精度の切れ味と強靭性を兼ね備えたSTOMAブランドの骨ノミです。

030-07037 ハンドル径8mm 深度ライン8-10-13-15-16-18mm



品名 イクルホウト チゼル 目盛付 hy-grip

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-07037	直・両刃	先端幅4mm	14,000 円
030-07038	直・両刃	先端幅7mm	14,000 円
030-07056	曲・両刃	先端幅4mm	14,500 円
030-07057	曲・両刃	先端幅7mm	14,500 円



骨ノミ

stoma hy-grip® Stoma (Germany)

030-07040 ハンドル径8mm 深度ライン8-10-12-14-16-18mm



品名 パルチ チゼル 目盛付 hy-grip

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-07040	直・両刃	先端幅4mm	13,800 円
030-07041	直・両刃	先端幅8mm	13,800 円
030-07042	曲・両刃	先端幅4mm	13,800 円
030-07043	曲・両刃	先端幅8mm	13,800 円

骨ノミ

stoma hy-grip® Stoma (Germany)



品名 イクルホウト チゼル hy-grip

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-07039	直・片刃	先端幅5mm、ハンドル径8mm	14,000 円
030-07055	曲・片刃	先端幅5mm、ハンドル径8mm	14,200 円

骨ノミ

stoma hy-grip® Stoma (Germany)



品名 ルーカス ゴージ hy-grip

商品コード	形状	サイズ	標準価格
030-07059	直・両刃	先端幅4mm、全長17cm	10,200 円
030-07060	直・両刃	先端幅6mm、全長17cm	10,200 円

骨ノミ

YDM (Japan)



品名 骨ノミ

商品コード	形状	サイズ	標準価格
300-14013	両刃 角柄	先端幅4mm	12,100 円
300-14014	片刃 角柄	先端幅3.5mm	12,100 円
300-14015	溝刃 角柄	先端幅3.5mm	12,100 円

骨ノミ

ACE (USA)



品名 ファインパターンチゼル

商品コード	品番	サイズ	標準価格
020-09021	A	先端幅4mm、全長15cm	7,000 円
020-09022	B	先端幅6mm、全長19.5cm	7,000 円

骨ノミ

stoma hy-grip® Stoma (Germany)



品名 ボーンスクレイパー

商品コード	サイズ	標準価格
030-07045	ハンドルØ8mm、先端幅5/7mm	21,200 円
030-63001	ハンドルØ10mm、先端幅5/7mm	21,800 円

骨ノミ

ACE (USA)



商品コード	品名	サイズ	標準価格
020-09025	品名	ファイパターン チゼル #2 ストレート 6mm	
	サイズ	先端幅6mm、全長18cm	
	標準価格	15,500 円	

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植 グラフト材
アイリッシュ シュパントチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

レンチ補綴
ドライエパー

衛生材料・その他
収納ケース

スプリットコントロール 12mm

Meisinger (Germany)

骨ノミを用いる従来の術式にくらべ、低侵襲な処置が可能になります。スクリータイプのツールにより、顎骨の水平的な幅径拡大(ボンスプレッディング)をコントロールした状態で行うほか、脆弱な骨を圧縮し(ボーンコンタクト)、密度を高めます。

セット

商品コード 190-60400

品名 スプリットコントロール12mm
構成 下記19品目&専用オーガナイザー
標準価格 199,000円

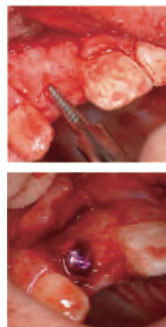


単品

	イニシャルバー	ダイヤモンドソーディスク 単回使用 (未滅菌)	オステオミー カーバイドバー	サージカルカッター	パイロットバー	エクспанションバー	ラチェット			
商品コード	190-07024	190-11007	190-11013	190-07039	190-50512	190-07028	190-07031	190-07035	190-07036	190-34009
軸	CA	CA	CA	CA	CA	CA	CA	CA	CA	---
長さ mm (L)	12.0	0.3	0.3	5.5	6.0	18.0	18.0	12.0	12.0	84.0
刃部先端径 mm	---	---	---	---	---	---	---	1.30	2.03	---
刃部最大径 mm	1.8	7.0	13.0	1.0	1.2	1.3	2.0	2.3	3.0	---
標準価格	9,000円 (5入)	8,500円	11,000円	10,000円 (5入)	13,500円 (2入)	4,500円	4,500円	8,000円	8,000円	38,000円

単品

	スプレッター						インサーションツール		
商品コード	190-07012	190-07013	190-07014	190-07015	190-07016	190-07017	190-20036	190-20037	190-20040
軸	---	---	---	---	---	---	---	---	CA
長さ mm (L)	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	18.0	25.0	24.0
先端径 mm	1.70	1.91	2.12	2.33	2.54	3.06	---	---	---
最大径 mm	2.7	2.9	3.1	3.3	3.5	4.0	---	---	---
標準価格	13,500円	13,500円	13,500円	13,500円	13,500円	13,500円	15,000円	15,000円	13,000円



スプリットコントロール 15mm

Meisinger (Germany)

セット

商品コード 190-60500

品名 スプリットコントロール15mm
構成 下記19品目&専用オーガナイザー
標準価格 199,000円



単品

	イニシャルバー	ダイヤモンドソーディスク	オステオミー カーバイドバー	サージカルカッター	パイロットバー	エクспанションバー	ラチェット			
商品コード	190-07024	190-11007	190-11013	190-07039	190-50512	190-07027	190-07030	190-07033	190-07034	190-34009
軸	CA	CA	CA	CA	CA	CA	CA	CA	CA	---
長さ mm (L)	12.0	0.3	0.3	5.5	6.0	18.0	18.0	15.0	15.0	84.0
刃部先端径 mm	---	---	---	---	---	---	---	1.03	1.75	---
刃部最大径 mm	1.8	7.0	13.0	1.0	1.2	1.0	1.8	2.3	3.0	---
標準価格	9,000円 (5入)	8,500円	11,000円	10,000円 (5入)	13,500円 (2入)	4,500円	4,500円	8,000円	8,000円	38,000円

単品

	スプレッター						インサーションツール		
商品コード	190-05001	190-05002	190-05003	190-05004	190-05005	190-05006	190-20036	190-20037	190-20040
軸	---	---	---	---	---	---	---	---	CA
長さ mm (L)	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	18.0	25.0	24.0
先端径 mm	1.43	1.64	1.84	2.05	2.26	2.79	---	---	---
最大径 mm	2.7	2.9	3.1	3.3	3.5	4.0	---	---	---
標準価格	13,500円	13,500円	13,500円	13,500円	13,500円	13,500円	15,000円	15,000円	13,000円



クレストコントロール



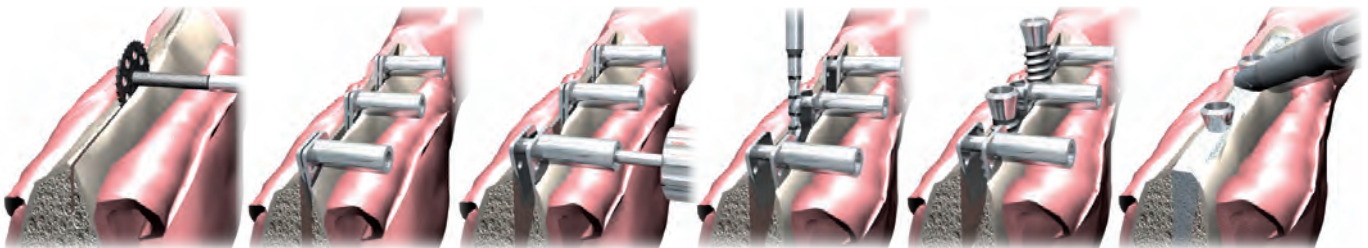
Meisinger (Germany)

特に下顎臼歯部における顎骨の低侵襲水平ボーンプレッティングシステム。
水平的に開くスプレッターを用い、顎堤を拡大させます。
石灰化過程の幅径拡大部に埋入されたインプラントは、活性化された仮骨成長因子により、オッセオインテグレーションの早期獲得が可能です。骨質、骨形態により縦切開が必要です。



セット

商品コード 190-60100
品名 クレストコントロール
構成 下記8品目&専用コンテナ
標準価格 150,000円



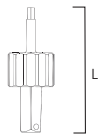
単品

	イニシャルバー	ダイヤモンドソーディスク 単回使用 (未滅菌)	オステオミー カーバイドバー	サージカルカッター	スプレッティングキー	ラチェット	水平スプレッター セット購入は2入
商品コード	190-07024	190-11010	190-11013	190-07039	190-50512	190-20043	190-20046
軸	CA	CA	CA	CA	CA	---	---
長さ mm (L)	12.0	0.3	0.3	5.5	6.0	27.0	9.75
刃部先端径 mm	---	---	---	---	---	---	6.0
刃部最大径 mm	1.8	10.0	13.0	1.0	1.2	---	10.6
標準価格	9,000円 (5入)	8,500円	11,000円	10,000円 (5入)	13,500円 (2入)	15,000円	41,000円

オプション

キットには
含まれません。

スプレッティングキー

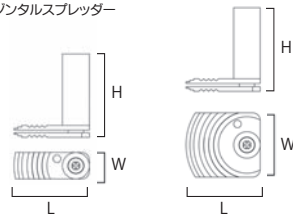


商品コード	190-20042
軸	---
長さ mm (L)	22.0
刃部先端径 mm	---
刃部最大径 mm	---
標準価格	15,000円

オプション

キットには
含まれません。

水平スプレッター



商品コード	190-20049	190-20050
幅 (W)	3.5	8.5
長さ (L)	9.75	9.75
高さ (H)	10.6	10.6
拡大高さ	最大 5 mm	最大 5 mm
標準価格	36,000円	36,000円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植
ティッシュ
シユパント材

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
ライバー

衛生材料・その他
収納ケース

T's ボーンプレッティング 抜歯即時埋入や幅径の無い骨へのインプラント埋入に!

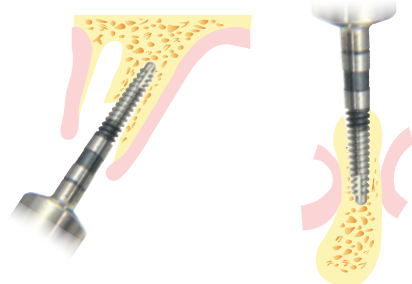
抜歯窩に骨孔形成を行う際に、ドリルを用いた方法では予定の方向へ穿孔できなかつたり、骨のフラクチャーが生じることがあります。本システムは、骨を削らず少しずつ骨孔拡大するため、すう粗な骨はもとより、硬骨質の骨でも、既存骨を温存しながら形成することが可能です。

Implatex (Japan)



特長

スクリューで段階的に骨孔を拡大するため、予定の埋入方向へ穿孔できます。骨孔を内側から押し広げ、幅径の拡大が図れます。細い直径のスプレッターから操作するため、幅径の細かいケースに対応でき、また骨吸収の進んだ症例や抜歯窩埋入にも有効です。骨孔側壁の圧縮及びボーンエキスパンションにより、強い初期固定が得られます。低回転（専用ドライバー使用）での操作で、骨孔入り口のチッピング（破折）を防止します。4mm スクエアの規格で、各種インプラントシステムの器具が利用できます。レンチ類が隣在歯に当たるようなケースは、オプションのエクステンション用ツールで対応可能。



CHECK

この商品の詳細はP.26-27へ

セット

商品コード 301-36372

品名 T'sボーンプレッティング フルキット

- 構成
- ボーンプレッティング全サイズ 20本 (ロングタイプ 15本、ショートタイプ 5本)
 - サージカルダイヤモンドバー 6本
 - ツールスタンド 2個
- ※バーおよびドライバーは別途収納器具をご用意ください。

標準価格 197,000 円 (ご参考：単品価格合計 226,600 円)

開発協力

椎貝達夫先生

(東京都開業)

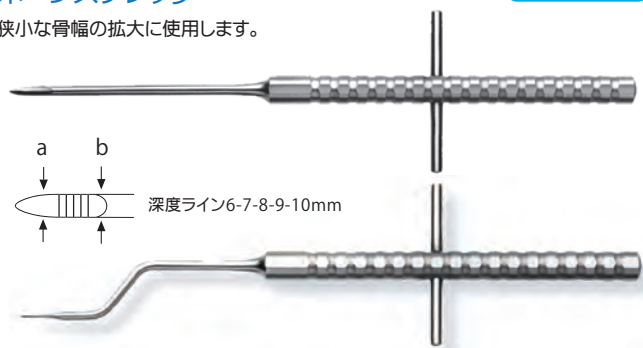
考案・監修



ボーンスプレッター

stoma hy-grip® Stoma (Germany)

狭小な骨幅の拡大に使用します。



品名 ボーンスプレッター hy-grip

商品コード	品番	形状	サイズ (先端幅a/b)	標準価格
030-18001	#1	直	先端幅 1.6/2.2mm、全長 16.5mm	12,800 円
030-18002	#2	直	先端幅 2.2/2.8mm、全長 16.5mm	12,800 円
030-18003	#3	直	先端幅 2.8/3.4mm、全長 16.5mm	12,800 円
030-18004	#4	直	先端幅 3.4/4.0mm、全長 16.5mm	12,800 円
030-18005	#1	曲	先端幅 1.6/2.2mm、全長 16.5mm	13,500 円
030-18006	#2	曲	先端幅 2.2/2.8mm、全長 16.5mm	13,500 円
030-18007	#3	曲	先端幅 2.8/3.4mm、全長 16.5mm	13,500 円
030-18008	#4	曲	先端幅 3.4/4.0mm、全長 16.5mm	13,500 円

ディレーター

stoma hy-grip® Stoma (Germany)

ディレーター扁平は約3mm幅の顎堤に使用します。挿入部が、唇側に向かって拡大されるよう慎重に槌打します。



商品コード 030-20001

品名 ディレーター 扁平 hy-grip

標準価格 12,800 円

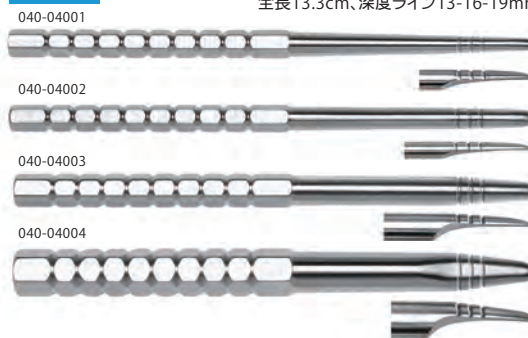
ボーンスプレッター

片側を若木骨折させるスプリットクレストに使用。"D"形状が脆弱な骨の破碎を防止します。



単品

全長13.3cm、深度ライン13-16-19mm



品名 テイタムDシェイプスプレッター
標準価格 各21,000円

セット

商品コード 040-04501

品名 テイタムDシェイプスプレッター セット(カセット付)

- 構成
- テイタムDシェイプスプレッター#1
 - テイタムDシェイプスプレッター#2
 - テイタムDシェイプスプレッター#3
 - テイタムDシェイプスプレッター#4
 - カセット

標準価格 84,000 円

商品コード	品番
040-04001	#1
040-04002	#2
040-04003	#3
040-04004	#4

この商品の詳細はP.32へ

サイナスリフト・クレストルアプローチ用



K2 バージカルサイナスアプローチ 侵襲が少なく衝撃も少ない! 新しい骨造成法

ラテラルウィンドウテクニックをそのまま歯槽頂（インプラント形成窩）からのアプローチに切替え、専用器具を用いてシュナイダー膜の剥離と挙上を行うテクニックです。人工骨を形成窩から充填することにより、侵襲を抑えた新しい垂直的幅径増大の手法です。

セット

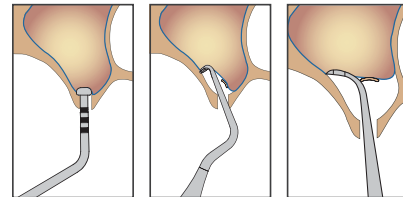
商品コード	302-10001
品名	K2サイナスインスツルメント Basic 3本組C
構成	K2 サイナスインスツルメント#1C K2 サイナスインスツルメント#2C K2 サイナスインスツルメント#3C
標準価格	28,000 円



開発協力

三好敬三先生 (東京都開業)
白鳥清人先生 (静岡県開業)
考案・監修

ニュークレストルアプローチ法 (低侵襲上顎洞底挙上術)



単品

標準価格 各 10,000 円

商品コード	302-36501	K2サイナスインスツルメント #1C
商品コード	302-36502	K2サイナスインスツルメント #2C
商品コード	302-36503	K2サイナスインスツルメント #3C
商品コード	302-36504	K2サイナスインスツルメント #4C
商品コード	302-36505	K2サイナスインスツルメント #5C
商品コード	302-36506	K2サイナスインスツルメント #6C



セット

商品コード	302-10003
品名	K2サイナスインスツルメント Advance 3本組C
構成	K2 サイナスインスツルメント#4C K2 サイナスインスツルメント#5C K2 サイナスインスツルメント#6C
標準価格	28,000 円

サイナスリフトインスツルメント

セット

商品コード	300-30501
品名	YDM サイナスリフトインスツルメント
構成	サイナスリフトインスツルメント #A1 サイナスリフトインスツルメント #A2 サイナスリフトインスツルメント #A3
標準価格	21,000 円

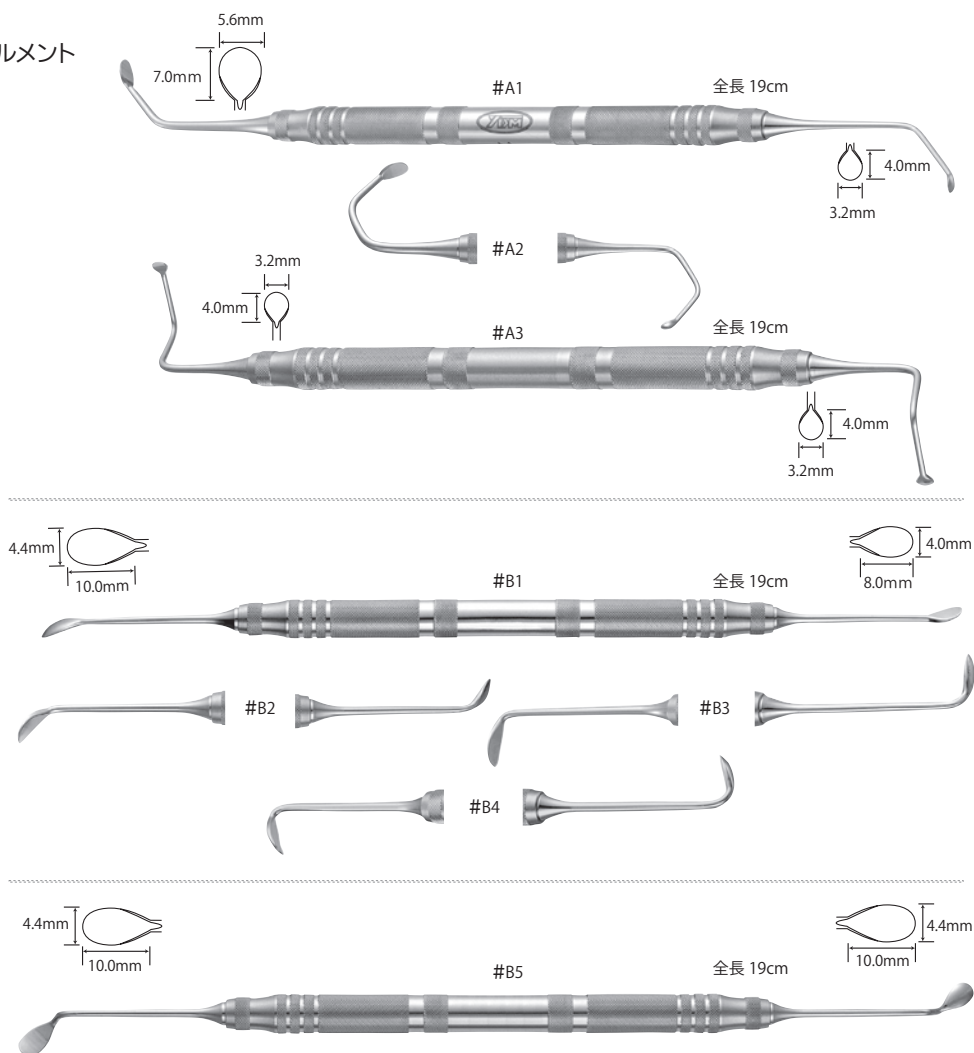
- ・ラテラルアプローチ用
- ・シュナイダー膜（上顎洞粘膜）が傷つかないよう先端形態が鈍角になっています。
- ・挿入しやすい角度設定で上顎洞底の内面に入り込んだ骨の探索に有効です。

YDM (Japan)

単品

標準価格 各 9,350 円

商品コード	300-30021	品名	サイナスリフトインスツルメント #A1
商品コード	300-30022	品名	サイナスリフトインスツルメント #A2
商品コード	300-30023	品名	サイナスリフトインスツルメント #A3
商品コード	300-30031	品名	サイナスリフトインスツルメント #B1
商品コード	300-30032	品名	サイナスリフトインスツルメント #B2
商品コード	300-30033	品名	サイナスリフトインスツルメント #B3
商品コード	300-30034	品名	サイナスリフトインスツルメント #B4
商品コード	300-30035	品名	サイナスリフトインスツルメント #B5



主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植グラフト材
ナイテッシュシユパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチドライパー

衛生材料・その他
収納ケース

サイナスリフトインスツルメント

ラテラルアプローチ用。サイナスリフトの際のシュナイダー膜剥離やインプラントにおける外科的な手法に対応するためのインスツルメント。

ACE (USA)

セット

商品コード 020-13500

品名 サイナスリフト
インスツルメントキット

構成 サイナスリフトキュレット#1 DE
サイナスリフトキュレット#2 DE
テータムアトラルエレベータ#3
シェファードサイナスリフトリトラクター
フレーアペリオエレベータ DE
テブスパッキングゲージ DE チタン
滅菌トレー

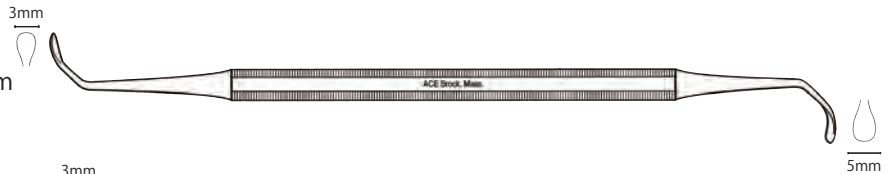
標準価格 63,000 円



単品

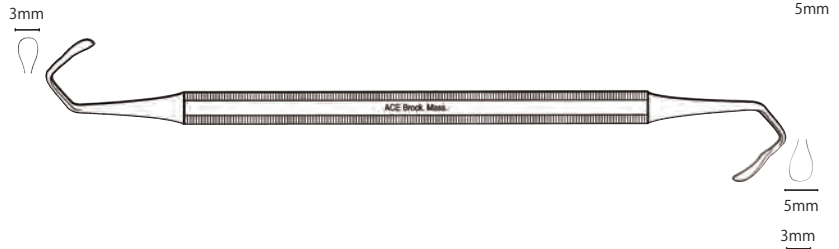
商品コード 020-05012

品名 サイナスリフト キュレット #1 DE 19cm
サイズ 先端3mm/5mm、全長19cm
標準価格 9,500 円



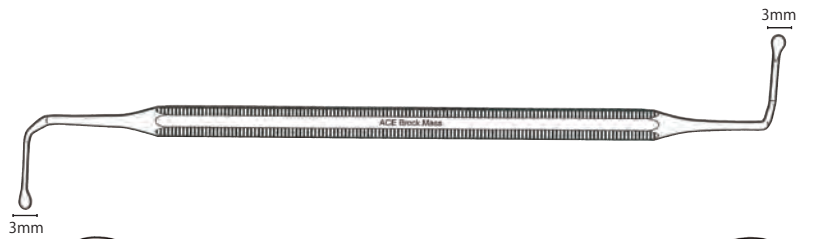
商品コード 020-05013

品名 サイナスリフト キュレット #2 DE 16.5cm
サイズ 先端3mm/5mm、全長16.5cm
標準価格 9,500 円



商品コード 020-05001

品名 テータム アトラル エレベータ #3 16.5cm
サイズ 先端3mm/3mm、全長16.5cm
標準価格 9,500 円



商品コード 020-04052

品名 シェファード サイナスリフト リトラクター 18cm
サイズ 全長18cm
標準価格 15,500 円



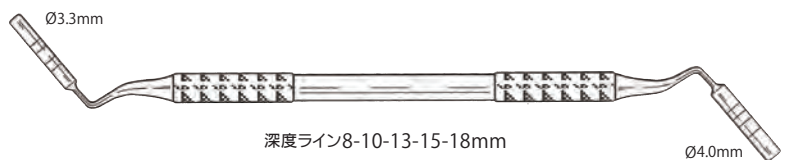
商品コード 020-13017

品名 フレーア ペリオエレベータ DE 19cm
サイズ 全長19cm
標準価格 9,500 円



商品コード 020-18007

品名 テブスパッキングゲージ DE チタン 16.5cm
サイズ 先端Ø3.3mm/4.0mm、全長16.5cm
標準価格 21,500 円



深度ライン8-10-13-15-18mm

Ø4.0mm

商品コード 020-80031

品名 滅菌トレー
サイズ 約148×270×H60mm
標準価格 27,500 円



stoma hy-grip® “hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

サイナスリフトインスツルメント ラテラルアプローチ用

Stoma (Germany)

セット

商品コード 030-13500 stoma hy-grip®
 品名 サイナスリフティングエレベーター フルセット
 構成 下記7本+トレイ
 標準価格 118,200 円

商品コード 030-13045 stoma hy-grip®
 品名 ウィル サイナスリフトエレベーター#1 3/3mm hy-grip
 サイズ 先端3mm/3mm、全長17cm、ハンドル径8mm
 標準価格 13,500 円



商品コード 030-13047 stoma hy-grip®
 品名 ウィル サイナスリフトエレベーター#2 3/3mm hy-grip
 サイズ 先端3mm/3mm、全長17cm、ハンドル径8mm
 標準価格 13,500 円



商品コード 030-13049 stoma hy-grip®
 品名 ウィル サイナスリフトエレベーター#3 4/4mm hy-grip
 サイズ 先端4mm/4mm、全長17cm、ハンドル径8mm
 標準価格 13,500 円



商品コード 030-13050 stoma hy-grip®
 品名 ウィル サイナスリフトエレベーター#4 4/4mm hy-grip
 サイズ 先端径4mm/4mm、全長17cm、ハンドル径8mm
 標準価格 13,500 円



商品コード 030-13051 stoma hy-grip®
 品名 ヌミンゲン サイナスリフトエレベーター 5/4mm hy-grip
 サイズ 先端5mm/4mm、全長17cm、ハンドル径8mm
 標準価格 13,500 円



商品コード 030-13052 stoma hy-grip®
 品名 マイロンネビンス サイナスリフトエレベーター#1 5/7mm hy-grip
 サイズ 先端5mm/7mm、全長17cm、ハンドル径8mm
 標準価格 13,500 円



商品コード 030-13053 stoma hy-grip®
 品名 マイロンネビンス サイナスリフトエレベーター#2 5/7mm hy-grip
 サイズ 先端5mm/7mm、全長15cm、ハンドル径8mm
 標準価格 13,500 円



商品コード 030-80003
 品名 p.i.c.トレイ 180×86×34mm
 サイズ 180×86×H34mm
 標準価格 25,500 円

上記インスツルメント 7本を収納可能なトレイ



主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植 グラフト材
 ティッシュ シュバント材

骨拡大・歯周外科
 骨移植・骨形成

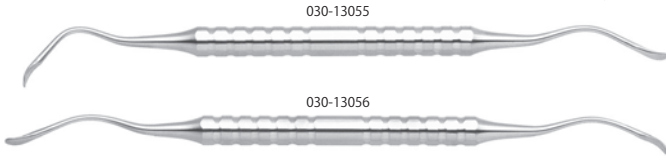
補綴技工
 レンチ ドライバー

衛生材料・その他
 収納ケース

stoma hy-grip® “hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

サイナスリフトインスツルメント

Stoma (Germany)
stoma hy-grip®



品名 パルチ サイナスキュレット hy-grip

商品コード	サイズ	標準価格
030-13055	先端4.5mm/4.5mm、ハンドル径8mm	13,500 円
030-13056	先端3.5mm/3.5mm、ハンドル径8mm	13,500 円

サイナスリフトインスツルメント

Stoma (Germany)
stoma hy-grip®

インプラント専門医Philippe Khayat先生 (元フランス歯科審美学会会長)のアイデアを具現化したサイナスリフトインスツルメント。両先端の第3カーブと少し鈍にした刃付けにカヤット先生のこだわりが生きています。



商品コード 030-13097

品名 カヤット サイナスリフトエレベーター1.5/1.5mm hy-grip
サイズ 先端1.5mm/1.5mm、ハンドル径8mm
標準価格 14,800 円

サイナスリフトインスツルメント

Stoma (Germany)
stoma hy-grip®

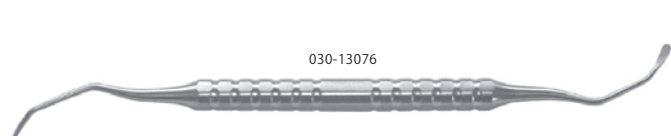


商品コード 030-13054

品名 ティタム パルチ サイナスリフトエレベーター 3/3mm hy-grip
サイズ 先端3mm/3mm、ハンドル径8mm、全長17cm
標準価格 13,500 円

サイナスリフトインスツルメント

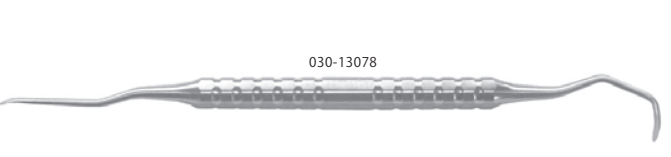
Stoma (Germany)
stoma hy-grip®



030-13076



030-13077



030-13078

品名 オルスベルグ サイナスリフトエレベーター

商品コード	サイズ	標準価格
030-13076	先端3mm/3mm	13,800 円
030-13077	先端3mm/4.5mm	13,800 円
030-13078	先端4.5mm/4.5mm	13,800 円

サイナスリフトインスツルメント

Stoma (Germany)
stoma hy-grip®



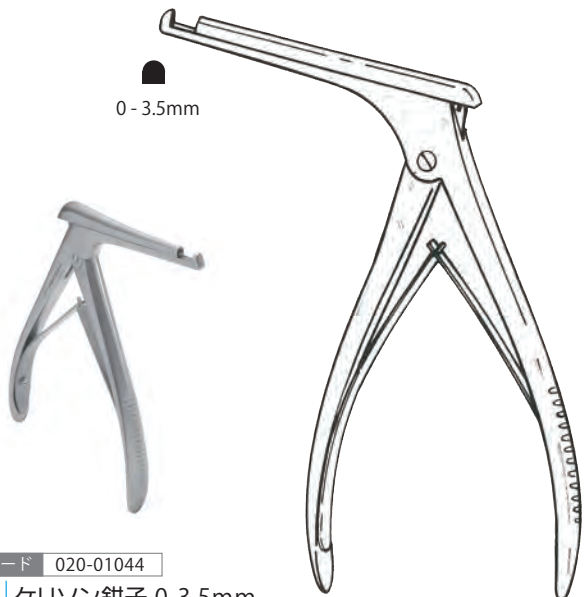
商品コード 030-13079

品名 ティンティ サイナスリフトエレベーター 3/3mm hy-grip
サイズ 先端3mm/3mm、ハンドル径8mm
標準価格 13,500 円

骨鉗子

ACE (USA)

サイナスウィンドウ拡大用、バックカッティング鉗子



0 - 3.5mm

商品コード 020-01044

品名 ケリソン鉗子 0-3.5mm
標準価格 104,000 円

ボーンタンパー

Salvin (USA)

サイナスリフトでウィンドウを突く際に使用

セット

商品コード 040-03500

品名 ボーンタンパーセット
構成 ボーンタンパー4mm
ボーンタンパー7mm
標準価格 23,000 円



040-03001

040-03002

単品

品名 ボーンタンパー

商品コード	サイズ	標準価格
040-03001	先端4mm	13,000 円
040-03002	先端7mm	13,000 円

stoma hy-grip® “hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

サイナスリフトオステオーム フルセット

stoma hy-grip® Stoma (Germany)

先端形状が凹状のため、槌打・プッシュすることにより、骨の削粉が先端部の凹に収納でき、さらに、槌打・プッシュすると骨粉が洞底を挙上します。

直+曲セット

商品コード 030-19500

- 品名 サイナスリフティング フルセット
- 構成
- サイナスリフティングオステオーム #1 Ø 2.0/2.7mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム #2 Ø 2.5/3.2mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム #3 Ø 3.0/3.7mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム #4 Ø 3.5/4.2mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム #5 Ø 4.0/4.7mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム #6 Ø 4.5/5.4mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム曲#1 Ø 2.0/2.7mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム曲#2 Ø 2.5/3.2mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム曲#3 Ø 3.0/3.7mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム曲#4 Ø 3.5/4.2mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム曲#5 Ø 4.0/4.7mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム曲#6 Ø 4.5/5.4mm hy-grip
- p.i.c.トレイ 271×175×34mm

標準価格 264,200 円



サイナスリフティングオステオーム 直

stoma hy-grip® Stoma (Germany)



直セット

商品コード 030-19501

- 品名 サイナスリフティングオステオーム キットA
- 構成
- サイナスリフティングオステオーム #1 Ø 2.0/2.7mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム #2 Ø 2.5/3.2mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム #3 Ø 3.0/3.7mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム #4 Ø 3.5/4.2mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム #5 Ø 4.0/4.7mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム #6 Ø 4.5/5.4mm hy-grip
- p.i.c.トレイ 180×86×34mm

標準価格 132,500 円

単品

品名 サイナスリフティングオステオーム hy-grip

商品コード	品番	形状	サイズ (a/b)	標準価格
030-19001	#1	直	先端幅 2.0 mm / Ø 2.7 mm	18,000 円
030-19002	#2	直	先端幅 2.5 mm / Ø 3.2 mm	18,000 円
030-19003	#3	直	先端幅 3.0 mm / Ø 3.7 mm	18,000 円
030-19004	#4	直	先端幅 3.5 mm / Ø 4.2 mm	18,000 円
030-19005	#5	直	先端幅 4.0 mm / Ø 4.7 mm	18,000 円
030-19006	#6	直	先端幅 4.5 mm / Ø 5.4 mm	18,000 円

サイナスリフティングオステオーム 曲

stoma hy-grip® Stoma (Germany)



曲セット

商品コード 030-19502

- 品名 サイナスリフティングオステオーム キットB
- 構成
- サイナスリフティングオステオーム曲 #1 Ø 2.0/2.7mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム曲 #2 Ø 2.5/3.2mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム曲 #3 Ø 3.0/3.7mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム曲 #4 Ø 3.5/4.2mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム曲 #5 Ø 4.0/4.7mm hy-grip
 - サイナスリフティングオステオーム曲 #6 Ø 4.5/5.4mm hy-grip
- p.i.c.トレイ 180×86×34mm

標準価格 135,800 円

単品

品名 サイナスリフティングオステオーム曲 hy-grip

商品コード	品番	形状	サイズ (a/b)	標準価格
030-19007	#1	曲	先端幅 2.0 mm / Ø 2.7 mm	18,500 円
030-19008	#2	曲	先端幅 2.5 mm / Ø 3.2 mm	18,500 円
030-19009	#3	曲	先端幅 3.0 mm / Ø 3.7 mm	18,500 円
030-19010	#4	曲	先端幅 3.5 mm / Ø 4.2 mm	18,500 円
030-19011	#5	曲	先端幅 4.0 mm / Ø 4.7 mm	18,500 円
030-19012	#6	曲	先端幅 4.5 mm / Ø 5.4 mm	18,500 円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植 グラフト材
ティッシュシユバパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチドライバ

衛生材料・その他
収納ケース

トンネルテクニック セット

傷つけずに頬側粘膜の移動を行います。



Prof. Dr. Dr. A. Sculean

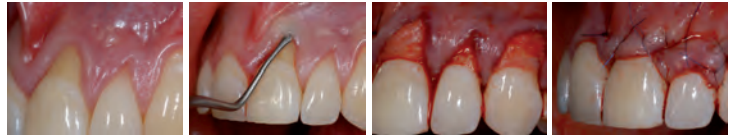
Stoma (Germany)
stoma hy-grip®

セット

商品コード 030-71001

- 品名 **プラスチック エステティック サージエリーキット**
 構成
 スクリーントンネル インストルメント ミニ #1 hy-grip
 スクリーントンネル インストルメント ミニ #2 hy-grip
 スクリーン アロカトンネル インストルメント ミニ #1 hy-grip
 スクリーン アロカトンネル インストルメント ミニ #2 hy-grip
 アレントンネルエレベーター 2/2mm hy-grip
 ボーンチゼル 2.5/3.0mm hy-grip
 ペリオドンタルチゼル 3/2mm hy-grip
 p.i.c.トレイ 180×86×30mmクランプクリップ式

標準価格 143,500円



エステティックゾーンに顕著な歯肉退縮。スクリーンアロカトンネルインストルメントで傷つけず頬側粘膜の移動が可能。形成されたトンネルに移植する結合組織を埋植し固定。切開が無く負担をかけず結合組織の移植と歯肉退縮部の処置。

単品 stoma hy-grip®

Stoma (Germany)



商品コード 030-13098

品名 スクリーントンネル インストルメント ミニ#1 hy-grip

標準価格 20,800円



商品コード 030-13099

品名 スクリーントンネル インストルメント ミニ#2 hy-grip

標準価格 20,800円



商品コード 030-13058

品名 アレントンネルエレベーター 2/2mm hy-grip

サイズ 先端幅2mm/2mm、ハンドル径10mm

標準価格 17,800円



商品コード 030-13101

品名 スクリーン アロカトンネル インストルメント ミニ #1 hy-grip

サイズ 先端幅1.5mm/1.5mm、ハンドル径10mm

標準価格 20,800円



商品コード 030-07009

品名 ボーンチゼル 2.5/3.0mm hy-grip

サイズ 先端幅2.5mm/3.0mm、ハンドル径10mm

標準価格 14,200円



商品コード 030-13102

品名 スクリーン アロカトンネル インストルメント ミニ #2 hy-grip

サイズ 先端幅1.5mm/1.5mm、ハンドル径10mm

標準価格 20,800円



商品コード 030-07061

品名 ペリオドンタルチゼル 3/2mm hy-grip

サイズ 先端幅3mm/2.5mm、ハンドル径8mm

標準価格 13,500円

stoma hy-grip®

“hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

トンネルキット

David A. GarberとSalama兄弟(Henry Salama, Maurice Salama)が所属する、診療施設「チームアトランタ」がプロデュースする歯周外科トンネルテクニックのためのキット。

セット

商品コード 030-44500

品名 チームアトランタトンネルキット
 構成 アレントンネルエレベーター2/2mm hy-grip
 歯肉切除用ナイフ Ø2/2mm hy-grip
 歯肉切除用ナイフ #1 hy-grip
 歯肉切除用ナイフ #2 hy-grip
 ジンジバグラフトパッキングインスツルメント
 p.i.c.トレイ 180×86×30mm クランプクリップ式
 標準価格 99,000 円



単品

stoma hy-grip®

商品コード 030-13058

品名 アレントンネルエレベーター 2/2mm hy-grip
 サイズ 先端幅2mm/2mm、ハンドル径10mm
 標準価格 17,800 円



わずかに湾曲した先端で、歯頸部からの粘膜剥離がパーフォレーションせずに行えます。もう一方のフラットな矢尻状の先端で、侵襲を抑えた粘膜剥離が行えます。

商品コード 030-13059

品名 歯肉切除用ナイフ Ø2/2mm hy-grip
 サイズ 先端幅2mm/2mm、ハンドル径10mm
 標準価格 17,800 円



小白歯/大白歯でのトンネルテクニックに適しています。角度付きの両側先端部はわずかに湾曲した形状をしており、同部位へのアクセスを容易にし、安全で切開の無い粘膜フラップ形成を行えます。

商品コード 030-13060

品名 歯肉切除用ナイフ #1 hy-grip
 サイズ ハンドル径10mm
 標準価格 17,800 円



角度のついた短く鋭利な矢尻状の先端は、アクセスが難しい部位でのトンネルテクニックによる形成を行います。もう一方のフラットな先端形状により、歯間乳頭部を傷つけないトンネルリングを行います。

商品コード 030-13061

品名 歯肉切除用ナイフ #2 hy-grip
 サイズ ハンドル径10mm
 標準価格 17,800 円



シャンクが直角の先端部で、根尖から歯冠方向のトンネルを形成します。

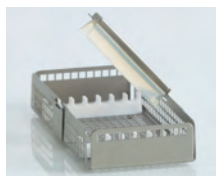
商品コード 030-13062

品名 ジンジバグラフトパッキングインスツルメント
 サイズ ハンドル径10mm
 標準価格 13,000 円



商品コード 030-80011

品名 p.i.c.トレイ 180×86×30mm クランプクリップ式
 サイズ 180×86×H30mm
 標準価格 15,800 円



主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植グラフト材
 ティッシュシユバパンチ

骨拡大・歯周外科
 骨移植・骨形成

補綴技工
 レンチドライバ

衛生材料・その他
 収納ケース

stoma hy-grip® “hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

<p>ペリオドンタルボーンファイル</p> <p>Stoma (Germany) stoma hy-grip®</p>  <p>商品コード 030-07048</p> <p>品名 オッセンバイン チゼル 1.5/1.5mm hy-grip サイズ 先端幅1.5mm/1.5mm、ハンドル径8mm 標準価格 13,500円</p>	<p>ペリオドンタルボーンファイル</p> <p>Stoma (Germany) stoma hy-grip®</p>  <p>骨の形態修正に適しており、フラップ手術の二次切開や根面の残存歯肉繊維の除去が容易にできるようデザインされています。</p> <p>商品コード 030-07058</p> <p>品名 オッセンバイン チゼル 4/4mm hy-grip サイズ 先端幅4mm/4mm、ハンドル径8mm 標準価格 13,200円</p>												
<p>ペリオドンタルボーンファイル</p> <p>Stoma (Germany) stoma hy-grip®</p>  <p>商品コード 030-07047</p> <p>品名 オッセンバイン チゼル 2.5/2.5mm hy-grip サイズ 先端幅2.5mm/2.5mm、ハンドル径8mm 標準価格 13,500円</p>	<p>ペリオドンタルボーンファイル</p> <p>Stoma (Germany) stoma hy-grip®</p>  <p>商品コード 030-07061</p> <p>品名 ペリオドンタルチゼル 3/2mm hy-grip サイズ 先端幅3mm/2.5mm、ハンドル径8mm 標準価格 13,500円</p>												
<p>ペリオドンタルボーンファイル</p> <p>Stoma (Germany) stoma hy-grip®</p>  <p>商品コード 030-07052</p> <p>品名 フェティ チゼル 2/2mm hy-grip サイズ 先端幅2mm/2mm、ハンドル径8mm 標準価格 12,200円</p>	<p>ペリオドンタルボーンファイル</p> <p>Stoma (Germany) stoma hy-grip®</p>  <p>商品コード 030-07053</p> <p>品名 フェティ チゼル 2.5/2.5mm hy-grip サイズ 先端幅2.5mm/2.5mm、ハンドル径8mm 標準価格 12,500円</p>												
<p>ペリオドンタルボーンファイル</p> <p>Stoma (Germany) stoma hy-grip®</p>  <p>商品コード 030-07054</p> <p>品名 フェティ チゼル 3/3mm hy-grip サイズ 先端幅3mm/3mm、ハンドル径8mm 標準価格 12,500円</p>	<p>ペリオドンタルボーンファイル</p> <p>Stoma (Germany) stoma hy-grip®</p>  <p>商品コード 030-07046</p> <p>品名 ロードス バックアクション 36-37 hy-grip 標準価格 9,200円</p>												
<p>チゼル</p> <p>Stoma (Germany) stoma hy-grip®</p>  <p>5 mm</p> <p>品名 オッセンバイン チゼル hy-grip</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>商品コード</th> <th>形状</th> <th>サイズ</th> <th>標準価格</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>030-07007</td> <td>曲アップ</td> <td>先端幅5mm、ハンドル径8mm</td> <td>13,500円</td> </tr> <tr> <td>030-07008</td> <td>曲ダウン</td> <td>先端幅5mm、ハンドル径8mm</td> <td>13,500円</td> </tr> </tbody> </table>	商品コード	形状	サイズ	標準価格	030-07007	曲アップ	先端幅5mm、ハンドル径8mm	13,500円	030-07008	曲ダウン	先端幅5mm、ハンドル径8mm	13,500円	<p>ボーンファイル</p> <p>Stoma (Germany) stoma hy-grip®</p> <p>歯頸部の粘膜骨膜を剥離します。 ラウンド状の先端部は、口唇および頬への圧を緩和します。</p>  <p>商品コード 030-13008</p> <p>品名 ラスパトリウム4mm/ロードスバックアクションチゼル hy-grip サイズ ラスパトリウム側先端幅4mm、全長17cm 標準価格 13,000円</p>
商品コード	形状	サイズ	標準価格										
030-07007	曲アップ	先端幅5mm、ハンドル径8mm	13,500円										
030-07008	曲ダウン	先端幅5mm、ハンドル径8mm	13,500円										

stoma hy-grip® “hy-grip”ハンドルは、エルゴノミクスデザイン、良好な重量バランス、滑りにくい表面形状を備えており、長時間にわたる治療中でも効率的、正確、安全な操作が可能です。拡大鏡または顕微鏡下においても、良好な操作が可能です。清掃しやすいシンプルな表面デザインです。

歯肉切除用ナイフ

歯間部歯肉の切除に適しています。

Stoma (Germany)
stoma hy-grip®



商品コード 030-34001

品名 オーバン 歯肉切除用ナイフ O1-2 hy-grip
サイズ 先端径2mm、全長15.5cm、ハンドル径8mm
標準価格 13,800 円



歯肉切除用ナイフ

Stoma (Germany)
stoma hy-grip®



商品コード 030-13059

品名 歯肉切除用ナイフ Ø2/2mm hy-grip
サイズ 先端幅2mm/2mm、ハンドル径10mm
標準価格 17,800 円

歯肉切除用ナイフ

Stoma (Germany)
stoma hy-grip®



商品コード 030-13060

品名 歯肉切除用ナイフ #1 hy-grip
サイズ ハンドル径10mm
標準価格 17,800 円

歯肉切除用ナイフ

Stoma (Germany)
stoma hy-grip®



商品コード 030-13061

品名 歯肉切除用ナイフ #2 hy-grip
サイズ ハンドル径10mm
標準価格 17,800 円

歯肉切除用ナイフ

Stoma (Germany)
stoma hy-grip®



商品コード 030-62001

品名 クレイマーネピンス 歯肉切除用ナイフ #7 hy-grip
サイズ ハンドル径8mm
標準価格 15,800 円

歯肉切除用ナイフ

Stoma (Germany)
stoma hy-grip®



商品コード 030-62002

品名 クレイマーネピンス 歯肉切除用ナイフ #11 hy-grip
サイズ ハンドル径8mm
標準価格 12,200 円

歯肉切除用ナイフ

Stoma (Germany)
stoma hy-grip®



商品コード 030-34002

品名 ゴールドマンフォックス 歯肉切除用ナイフ GF7 hy-grip
サイズ ハンドル径8mm
標準価格 12,800 円

歯肉切除用ナイフ

Stoma (Germany)
stoma hy-grip®



商品コード 030-34003

品名 ゴールドマンフォックス 歯肉切除用ナイフ GF11 hy-grip
サイズ 先端径2.5mm/2.5mm、ハンドル径8mm
標準価格 12,200 円

歯肉切除用ナイフ

Stoma (Germany)
stoma hy-grip®



商品コード 030-34004

品名 カークランド 歯肉切除用ナイフ K15-16 hy-grip
サイズ ハンドル径8mm
標準価格 12,800 円

チゼル

Stoma (Germany)
stoma hy-grip®



商品コード 030-07010

品名 ウエテルステット チゼル CP1/2 2/2mm hy-grip
サイズ 先端径2mm/2mm、ハンドル径8mm
標準価格 8,800 円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植
グラフィフト材
ナイフ
シジュパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチ
ドライパー

衛生材料・その他
収納ケース

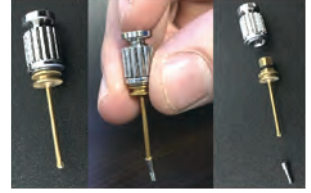
トルクレンチ

Implant Direct (USA)

本体に設置されたゲージ針で、埋入および締結トルクを計測(10-90Ncm)。ラチェット機能付。
 レンチに組み込まれたアダプター(手指用変換アダプター)には回転ダイヤルが付いており、トルクレンチ機能とは別に、4mmスクエアを有するドライバーヘッドに装着可能。



ドライバーにはめ込み、使用するアダプター



トルクレンチに取り付けたアダプター(回転ダイヤル付)

商品コード 003-TWE
 品名 トルクレンチ 10-90Ncm(挿入用)
 標準価格 53,000円



4mmスクエア、CA用のアダプター二種が付属します。

トルクレンチ

Salvin (USA)

トルク値が20Ncmに達すると首折れします。



商品コード 040-07005
 品名 トルクレンチ20Ncm
 標準価格 38,000円

ラチェットレンチ

Implant Direct (USA)

フィクスチャーの埋入やスクリューの締結に。
 ヘッドが小さくラチェット式の為、狭い部位での操作が可能です。



商品コード 003-R
 品名 ラチェットレンチ
 標準価格 23,000円

トルクレンチ

Salvin (USA)

トルク値が30Ncmに達すると首折れします。



商品コード 040-07006
 品名 トルクレンチ30Ncm
 標準価格 38,000円

ラチェットレンチ

Salvin (USA)

フィクスチャーの埋入やスクリューの締結に。
 ヘッドが小さくラチェット式の為、狭い部位での操作が可能です。



商品コード 040-07007
 品名 Salvinラチェットレンチ
 標準価格 27,000円

トルクレンチ

Salvin (USA)

トルク値が35Ncmに達すると首折れします。



商品コード 040-07003
 品名 トルクレンチ35Ncm
 標準価格 38,000円

コントラアングルドライバー

Salvin (USA)

アクセスしにくい部位にも、屈きやすい形状に設計されています。
 ハンドルを回転させ、補綴スクリューを簡単に締結もしくは緩められます。
 ラッチ式コントラです。



商品コード 040-07004
 品名 イージーリーチ プロセティックレンチ
 標準価格 100,000円

ドライバー

Implatex (Japan)

3.0mm Octa



全長 23mm

商品コード 300-36271
 品名 OTM3.0オクタインサーショナルツール
 標準価格 7,000円

ドライバー

Implatex (Japan)

2.5mm Hex



全長 28.5mm

商品コード 300-36276
 品名 HEXドライバー-2.5L
 標準価格 10,000円

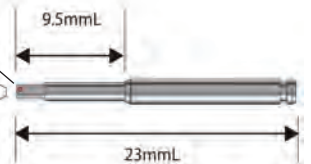
ドライバー

Implatex (Japan)

器具や手指が入りにくい臼歯部での
 アバットメント除去操作に!

スクリュー抜き上げに
 有効なルビーボール

1.25mm Hex



商品コード 304-36269
 品名 テリバリードドライバー1.25CA
 標準価格 9,800円

トルクレンチ / ラチェットレンチ用ドライバーチップ

チップの選択により、各社のインプラントに対応します。

Salvin (USA)

1.22mmHex

(対応インプラント : NobelBiocare, ZimVie, Friadent)



品名 ドライバーチップ

商品コード	品番	規格	全長	標準価格
040-08010	#HNT	4mmスクエア	17mm	9,500円
040-08011	#HNTL	4mmスクエア	23mm	9,500円
040-08002	#HN	CA	24mm	9,500円

1.25mmHex

(対応インプラント : Implant Direct, ZimVie, Astra, BioHorizons, Imtec, SteriOss)



品名 ドライバーチップ

商品コード	品番	規格	全長	標準価格
040-08021	#HTT	4mmスクエア	—	9,500円
040-08022	#HTLT	4mmスクエア	—	9,500円
040-08003	#HT	CA	26mm	9,500円

Star Driver

(対応インプラント : NobelBiocare Active, Unigrip Screw, Neoss)



品名 ドライバーチップ

商品コード	品番	規格	全長	標準価格
040-08015	#PROC-S	4mmスクエア	16mm	13,000円
040-08014	#PROC-L	4mmスクエア	23mm	13,000円
040-08004	#PROC	CA	21mm	13,000円

Flat Blade Screwdriver



品名 ドライバーチップ

商品コード	品番	規格	全長	標準価格
040-08016	#SN	4mmスクエア	18mm	9,500円
040-08017	#SNL	4mmスクエア	24mm	9,500円

0.9mmHex

(対応インプラント : NobelBiocare, ZimVie, BioHorizons, Friadent)



品名 ドライバーチップ

商品コード	品番	規格	全長	標準価格
040-08007	#HC	4mmスクエア	16mm	9,500円
040-08008	#HCL	4mmスクエア	23mm	9,500円

1.25mmSquare

(対応インプラント : ZimVie)



品名 ドライバーチップ

商品コード	品番	規格	全長	標準価格
040-08006	#CER-S	4mmスクエア	16mm	9,500円
040-08005	#CER-L	4mmスクエア	23mm	9,500円
040-08001	#CER	CA	24mm	9,500円

ITI Driver

(対応インプラント : Straumann) SCSドライバー



品名 ドライバーチップ

商品コード	品番	規格	全長	標準価格
040-08013	#ITIS	4mmスクエア	16mm	13,000円
040-08012	#ITIL	4mmスクエア	22mm	13,000円

1.77mmHex

(対応インプラント : Paragon TSI Abutment)



商品コード 040-08020

品名	ドライバーチップ#HTSI
規格	4mmスクエア
標準価格	9,500円

2.03mm Female Hex

(対応インプラント : NobelBiocare, ZimVie)



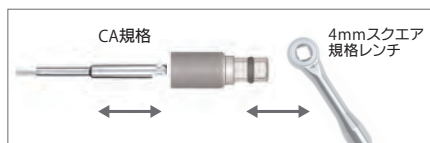
商品コード 040-08009

品名	ドライバーチップ#HFD
サイズ	全長 16mm
規格	4mmスクエア
標準価格	9,500円

アダプター

ACE (USA)

コントラングル用のバーをトルクレンチで操作可能にするアダプターです。



商品コード 020-27004

品名	マシンマニュアルコンバーター
標準価格	9,000円

アダプター

Salvin (USA)

4mmスクエアを有するドライバーを手指で操作。



商品コード 040-08019

品名	ドライバーハンドル#TK
標準価格	12,000円
サイズ	外径12.7mm、全長16mm

アダプター

ACE (USA)

4mmスクエアを有するドライバーを手指で操作。



商品コード 020-26011

品名	サムノブ
標準価格	8,000円
サイズ	外径12.7mm、全長6.7mm

アダプター

Salvin (USA)

ノーベルバイオケアのレンチ規格アダプター



商品コード 040-23001

品名	インプラントレンチアダプター(NB)
標準価格	17,000円

アダプター

Salvin (USA)

ストロマンのレンチ規格アダプター



商品コード 040-23002

品名	インプラントレンチアダプター(ST)
標準価格	17,000円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植
グRAFT材
ティッシュ
シミュパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチドライバー

衛生材料・その他
収納ケース

コードレス電動トルクドライバー

NSK (Japan)

インプラント埋入後のカバースクリューやヒーリングキャップ、アバットメントの着脱において、ドクターの利便性と安全性を高めるコードレスドライバーです。iSD900によって、最大50%の施術スピードの向上と、広い術野の確保を実現し、ドクターの負担を大きく軽減します。

セット

商品コード 350-17001

品名 iSD900 標準セット

構成 iSD-HP コントラアングルヘッド
iSD900用充電器
電源コード
トルクキャリブレーター
キャリブレーションパー
ON/OFFスイッチレバー

標準価格 156,500 円



仕様
トルク:10-40Ncm (1Ncm毎 / 5Ncm毎)
回転速度:15, 20, 25min-1
重量:148g
充電時間:1.5時間
連続使用時間:1.2時間

手動トルクドライバーキット

IMPLANT RESCUE

Narcohm (Japan)

他院埋入インプラントのメンテナンス、純正ツールでは対応できない高径のケースに対応できるよう、主要メーカーのインプラントに対応したドライバービットを揃えました。他医院でインプラント治療を受けた患者さんがメンテナンスのために訪れた場合でも問題なく対応することが可能です。ドライバービットにはテーパが付いており、ネジ穴にしっかりとフィットします。ネジをドライバーに保持した状態で口腔内まで移送することも可能です。

セット

商品コード 790-00001

品名 インプラントレスキュー

構成 コントラアングルドライバー
トルクレンチ用アダプター
ドライバービット一式(10本)
ドライバービットケース

標準価格 98,000 円



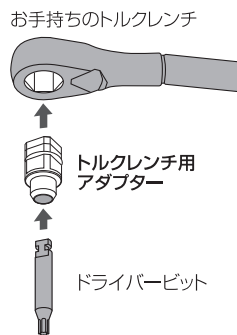
※トルクレンチ用アダプターは、4mmスクエア規格のトルクレンチに対応

単品

ドライバービット ラインナップ 標準価格:各4,800円

形状	Sサイズ 商品コード	USサイズ 商品コード
Hex 1.2mm	790-00004	790-00009
Hex 1.3mm	790-00005	790-00010
UniGrip	790-00006	790-00011
SCS	790-00007	790-00012
マイナス 1.9×0.45mm	790-00008	790-00013

商品コード	品名	標準価格
790-00002	コントラアングルドライバー	39,000 円
790-00003	トルクレンチ用アダプター	9,800 円
790-00014	ドライバービットケース	9,800 円



POINT 1

顎の小さな日本人のために設計された
ウルトラショート

16mm
ウルトラショート

POINT 2

ネジ穴をがっちり
ホールドできる
テーパ付きの
**ドライバー
ビット**

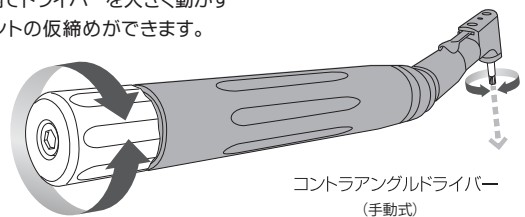
POINT 3

手で仮締めができる
専用ドライバー

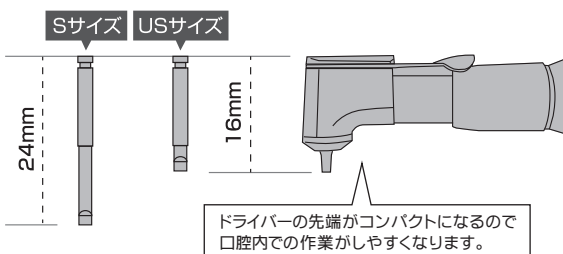
POINT 4

お手持ちの
トルクレンチを
活用できる
**トルクレンチ用
アダプター**

コントラアングルドライバーの手元を回すことができ、先端のドライバービットが運動して回転します。口腔内でドライバーを大きく動かすことなくインプラントの仮締めができます。



コントラアングルドライバー (手動式)



コバルトクロムシリンダー

日本歯科金属 (Japan)

コバルトクロムシリンダーは主要のインプラントメーカー製マルチユニットアパットメントに対応し、生体適合性証明書が付与された陶材焼付用コバルトクロム合金「ダン・コバルトボンド」を材料にして精密に製造されたインプラント用シリンダーです。

- ・スクリーリテイン式上部構造の製作コストを大幅に低減。
- ・繊細なメタルフレームの製作が可能。
- ・材料強度が高いため、フレームを薄く軽量化できます。



弊社WEBサイトにて動画公開中!

弊社WEBサイトにてコバルトクロムシリンダーの「使用のポイント」と「商品開発コンセプト」をNインプラントロジック 代表 中矢 敦三 氏にわかりやすく解説いただいています。ぜひご視聴ください。



詳細は P.12 に掲載

コバルトクロム合金

日本歯科金属 (Japan)

歯科メタルセラミック修復用金属材料
生体適合性証明書が付与された陶材焼付用コバルトクロム合金



品名 ダン・コバルトボンド

商品コード	内容量	標準価格
781-00001	5g片 100g	10,600 円
781-00002	5g片 500g	50,500 円
781-00003	5g片 1000g	99,000 円

フラックス

日本歯科金属 (Japan)

ノンプレシャス系ろう材向けフラックス



商品コード	781-00008
品名	ダンフラックス 50g
内容量	50g
標準価格	1,500 円

コバルトクロム合金の前ろう着材

日本歯科金属 (Japan)

歯科用コバルトクロム系合金ろう



※棒状タイプには「ダンフラックス」が同梱されます。

品名 ダンクロムソルダー

商品コード	形状	内容量	標準価格
781-00004	棒状	5g (8 本入)	6,930 円
781-00005	ワイヤー状	Ø0.35mm、2m 巻	15,000 円
781-00006	ワイヤー状	Ø0.5mm、2m 巻	16,000 円

歯冠色陶材の練和液

日本歯科金属 (Japan)

国内外各メーカーの一般的な陶材やチタン用陶材、オールセラミック用陶材などすべての陶材に対し使用できる陶材練和液です。型崩れが少なく焼成時の陶材収縮が小さいため角の丸まりが少なくなっています。ポーセレンマージンも容易にできます。クラックの発生が少ないためワンベイクが可能。シェードガイドに対して色調の再現性がいいのも特長です。



商品コード	781-00007
品名	ダンモデリングリキッド 100mL
内容量	100ml
標準価格	3,500 円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植 グラフト材
ナイテッシュ ユーパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチドリライバー

衛生材料・その他
収納ケース

磁性アタッチメント マグフィット®

愛知製鋼 (Japan)

保険適用

天然歯用

進化する マグフィット® テクノロジー

磁性アタッチメント「マグフィット®M」

マグフィット M は、維持溝だけではなく、マグフィット D X のオーバーレウイングを併用し義歯からの脱落防止を図っています。

- 特長
- 維持溝+オーバーレウイングによる義歯固定
 - マグフィット® 初のダイレクトボンディング対応
 - マグフィット® の品質と信頼

※本品のキーパは鑄接可能ですが、医療保険の術法は合着法のみとなります。保険の施術には合着法を適用してください。

商品コード	商品名	標準価格
750-60001	マグフィットM 磁石構造体単品(1個入り) 400gfタイプ M400-T	7,064円
750-60002	マグフィットM 磁石構造体単品(1個入り) 600gfタイプ M600-T	7,064円
750-60003	マグフィットM 磁石構造体単品(1個入り) 800gfタイプ M800-T	7,064円
750-60011	マグフィットM キーパ単品(1個入り) 400gfタイプ M400-K	2,118円
750-60012	マグフィットM キーパ単品(1個入り) 600gfタイプ M600-K	2,118円
750-60013	マグフィットM キーパ単品(1個入り) 800gfタイプ M800-K	2,118円
750-60021	キーパーパターンM1(2個入り)M400-K用	500円
750-60022	キーパーパターンM1(2個入り)M600-K用	500円
750-60023	キーパーパターンM1(2個入り)M800-K用	500円

マグフィット 説明用模型

マグフィットの患者様への説明用模型です。

商品コード 750-80100

品名 クリスタル模型

標準価格 5,000円



弊社WEBサイトで「マグフィット®」の商品ラインナップをご覧ください。



「マグフィット®M」「マグフィット®IP」の詳細、は P.13 に掲載

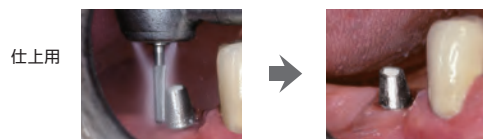
技工用バー (チタン用)

Komet (Germany)



品名 チタン用カーバイドバー FG (切削用) 適正回転数：160,000r.p.m.

商品コード	形状	直径 mm	刃先長 mm	標準価格
420-00817		1.6	8.0	1,800円
420-00818		1.8	8.0	1,800円



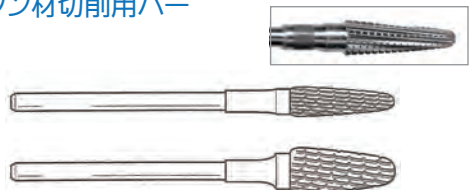
品名 チタン用カーバイドバー FG (仕上用) 適正回転数：200,000r.p.m.

商品コード	形状	直径 mm	刃先長 mm	標準価格
420-00819		1.6	8.0	1,800円
420-00820		1.8	8.0	1,800円

チタン材切削用バー

ACE (USA)

材質
タングステン
カーバイド



品名 チタンカッター

商品コード	品番	サイズ	規格	標準価格
020-24002	#1	先端幅3.5mm、刃先長14mm、全長50mm	HP	7,000円
020-24003	#2	先端幅6mm、刃先長14mm、全長50mm	HP	7,000円

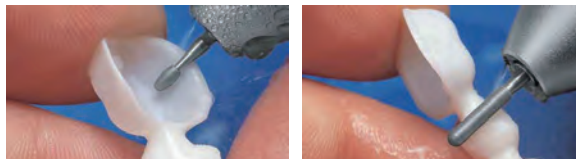
技工用バー (ジルコニア用)

Komet (Germany)

ダイヤモンド粒子の高密度充填で効率的に切削します。手間のかかる裂溝付与やサポート除去だけでなく、クラウン撤去もスムーズに行えます。

特長 包装：各1本入

- 切削しづらい酸化ジルコニウムをクイックカット!
- 高密度ボンディング層により、天然ダイヤモンド粒子をしっかりグリップ。
- 適正回転数：160,000r.p.m.



品名 ZR用ダイヤモンドバー FG (切削用) コアース・ダイヤ 151μm

商品コード	形状	直径 mm	刃先長 mm	標準価格
420-00801		1.2	8.0	1,800円
420-00802		1.6	8.0	1,800円
420-00803		2.5	8.0	1,800円
420-00804		1.4	5.0	1,400円
420-00805		1.0	—	1,400円

品名 ZR用ダイヤモンドバー FG (調整用) ミティアム・ダイヤ 107μm

商品コード	形状	直径 mm	刃先長 mm	標準価格
420-00806		1.6	10.0	1,800円
420-00807		1.6	8.0	1,800円
420-00808		1.4	2.8	1,400円
420-00809		1.4	2.8	1,400円
420-00810		1.2	—	1,400円
420-00811		1.4	—	1,400円

品名 ZR用ダイヤモンドバー FG (仕上用) ファイン・ダイヤ 46μm

商品コード	形状	直径 mm	刃先長 mm	標準価格
420-00812		1.0	—	1,400円
420-00813		1.4	2.8	1,400円
420-00814		2.3	2.8	1,400円
420-00815		1.6	8.0	1,800円
420-00816		1.6	10.0	1,800円

技工用 FG バースタンド

Komet (Germany)



商品コード 420-00890

品名 バースタンド(FGロング用18本立)

標準価格 10,200円

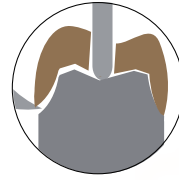
クラウンリムーバー

部位を選ばず、切断無しで短時間に撤去!

POWER パワークラウンリムーバー

咬合面に形成した穴と、側面を支点に、クラウンを撤去します。

- ジルコニアクラウン
- インプラントクラウン
- テンポラリークラウンの撤去に!



Dental USA (USA)

商品コード 201-00002

品名 パワークラウンリムーバー R
標準価格 62,000 円



パワークラウンリムーバー R

商品コード 201-00001

品名 パワークラウンリムーバー L
標準価格 62,000 円



パワークラウンリムーバー L

商品コード 201-80002

品名 カセット #2
サイズ 90×203×H31mm
標準価格 15,000 円



弊社WEBサイト内で「パワークラウンリムーバー」の臨床レポートをご覧ください。

クラウンリムーバー

Stoma (Germany)

先端のエッジにより、この原理を使ってどの部位のクラウンでも容易に離開できます。



商品コード 030-13081

品名 ユニバーサル クラウンスプレッター
標準価格 14,500 円

テンポラリーポスト除去用

Stoma (Germany)

どの部位にも使いやすいよう設計されています。グリップはタングステンカーバイド製で頑丈に作られています。



※タングステンカーバイド加工

商品コード 030-13082

品名 テンポラリーポスト除去用フォーセプス TC
標準価格 35,500 円

クラウンリムーバー

Stoma (Germany)

左右均等に広げるため、支台歯に負担がかからず動揺歯にも使用可能。ハンドルを握ると、先端が左右に開きます。

- ①バーで1.2~1.5mm程度(臼歯部は頬側面の近心隅角部)のスリットを入れる。
- ②スリットにプライヤーの先端をあわせ、ハンドルを握ると左右に開き、クラウンが外れます。

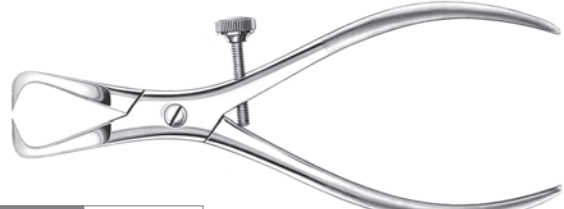


商品コード 030-13080

品名 クラウンスプレディング フォーセプス
標準価格 32,200 円

クラウンブリッジリムーバー

Stoma (Germany)



商品コード 030-13096

品名 フラー テンポラリークラウン リムービングプライヤー
サイズ 全長16cm
標準価格 14,200 円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植 グラフト材
ティッシュシユパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチドライバー

衛生材料・その他
収納ケース

クラウンブリッジリムーバー

YDM (Japan)

ポイントがワンタッチで着脱できます。ポイントの突起部をタテ溝に沿って挿入し、回転させて固定します。ポイントを回転フック式で固定するため、使用中に振動で弛みません。



セット

商品コード 300-21020

品名 インレー・クラウンリムーバーセット

構成 インレー・クラウンリムーバー ハンドル
リムーバーポイントS
リムーバーポイントW

標準価格 12,980 円

単品

商品コード 300-21021

品名 インレー・クラウンリムーバー ハンドル

標準価格 5,720 円



単品

商品コード 300-21013

品名 リムーバー ポイント S

標準価格 3,630 円



クラウンブリッジリムーバー

Stoma (Germany)



商品コード 030-13094

品名 テレスコープ クラウンプライヤー (チップ交換タイプ)

標準価格 31,800 円

商品コード 030-13095

品名 交換用ダイヤモンドチップ2入

標準価格 8,800 円

クラウンリムーバー

Stoma (Germany)

先端部にチップを装着し、クラウンや矯正装置の表面への損傷を抑えます。チップは交換可能で、滅菌することができます。



商品コード 030-13100

品名 クラウンリムービング フォーセプス(チップ交換タイプ)

標準価格 48,000 円 付属品: チップ 10 組

ワックスナイフ

Stoma (Germany)



品名 ファーネンストック ワックスナイフ メタルハンドル

商品コード	サイズ	標準価格
030-53002	全長13cm	8,800 円
030-53003	全長17.5cm	9,200 円

医療用ワゴン

プレミアムプラスジャパン (Japan)

院内の雰囲気損なわずに、ピエツサージェリー®やインプラントモーターを設置できます。イタリア製のスタイリッシュなデザインと機能を兼ね備え、チェアサイドで使いやすいキャスター付で移動もラクラクできます。溶接タイプのため、組み立ての手間もありません。



機器設置イメージです。

モバイルカート 2段



商品コード 610-00001

品名 モバイルカート 2段

標準価格 60,000 円

モバイルカート 2段
サイズ W560×D440×H815mm
引き出し (内寸) W268×D250×H55mm
重量 20Kg
耐荷重 (各段) 約 10Kg
棚サイズ W560×D440mm

モバイルカート 3段

※ノーマルタイプと電源付きタイプの2種類をご用意しております。



商品コード 610-00003

品名 モバイルカート 3段 電源有

標準価格 52,000 円



電源付きタイプの電源コード長は 1m

商品コード 610-00002

品名 モバイルカート 3段 電源無

標準価格 45,000 円

材質 ポティ: ステンレススチール
溶接タイプ (組み立てタイプではありません。)

Dental USA (USA)



商品コード 201-80001

品名 カセット #1
 サイズ 178×203×H31mm
 標準価格 26,000円

Dental USA (USA)



商品コード 201-80002

品名 カセット #2
 サイズ 90×203×H31mm
 標準価格 15,000円

Dental USA (USA)



商品コード 201-80003

品名 カセット #3
 サイズ 64×178×H18mm
 標準価格 9,800円

Dental USA (USA)



商品コード 201-80005

品名 カセット #4
 サイズ 90×203×H31mm 収納数 12本 (2段組)
 標準価格 15,000円

ACE (USA)




商品コード 020-80025

品名 滅菌用トレイ #1
 サイズ 152.5×63.5×H19mm
 標準価格 8,000円

樹脂製

ACE (USA)

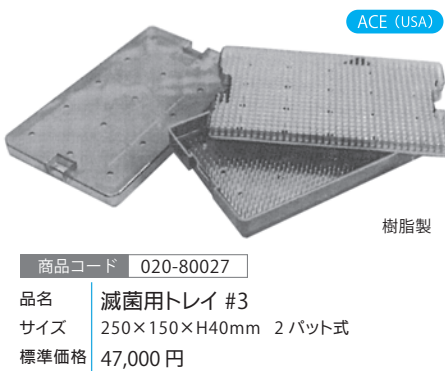


商品コード 020-80026

品名 滅菌用トレイ #2
 サイズ 250×150×H20mm
 標準価格 22,500円

樹脂製

ACE (USA)



商品コード 020-80027

品名 滅菌用トレイ #3
 サイズ 250×150×H40mm 2パット式
 標準価格 47,000円

樹脂製

Salvin (USA)



商品コード 040-80007

品名 ステンレスカセット 8
 サイズ 185×133×H23mm 収納数 8本
 標準価格 29,000円

Salvin (USA)



商品コード 040-80008

品名 ステンレスカセット 16
 サイズ 273×185×H23mm 収納数 16本
 標準価格 35,000円

Stoma (Germany)



商品コード 030-80003

品名 p.i.c.トレイ 180×86×34mm
 サイズ 180×86×H34mm 収納数 7本
 標準価格 25,500円

Stoma (Germany)



商品コード 030-80011

品名 p.i.c.トレイ 180×86×30mm
 クランプリップ式
 サイズ 180×86×H30mm 収納数 7本
 標準価格 15,800円

Stoma (Germany)



商品コード 030-80031

品名 p.i.c.トレイ 180×129×30mm
 クランプリップ式
 サイズ 180×129×H30mm 収納数 11本
 標準価格 18,500円

Stoma (Germany)



商品コード 030-80004

品名 p.i.c.トレイ 271×175×34mm
 サイズ 271×175×H34mm 収納数 14本 +α
 標準価格 46,800円

Stoma (Germany)



商品コード 030-80032

品名 p.i.c.トレイ 271×175×34mm
 サイズ 271×175×H34mm 収納数 21本
 標準価格 48,500円

Stoma (Germany)



商品コード 030-80035

品名 p.i.c.トレイ 271×175×28mm
 サイズ 271×175×H28mm 収納数 14本 +α
 標準価格 48,000円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植グラフト材
 ティッシュユバンチ

骨拡大・歯周外科
 骨移植・骨形成

補綴技工
 レンチドライパー

衛生材料・その他
 収納ケース


トレイ Stoma (Germany)



商品コード 030-80005

品名 p.i.c.トレイ 271×86×34mm
 サイズ 271×86×H34mm 収納数 7本
 標準価格 34,000円

トレイ YDM (Japan)



商品コード 300-24043

品名 フリー M グリーン
 サイズ 202×92×H40mm
 標準価格 16,060円

トレイ YDM (Japan)

重ねて収納できるので、場所をとらず、カセットに付いているクリップにより、器具を固定できます。 樹脂製



商品コード 300-24004

品名 洗浄滅菌カセット タイプA
 サイズ 185×120×H25 収納数 8本
 標準価格 2,700円 ※片頭用クリップ 3個付

トレイ YDM (Japan)

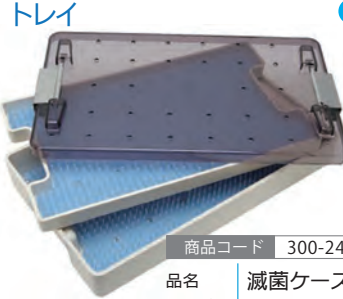


商品コード 300-24021 樹脂製

品名 滅菌ケース MS#1
 サイズ 内径 267×159×H16mm
 外径 285×175×H33mm
 標準価格 34,000円

トレイ YDM (Japan)

樹脂製



商品コード 300-24022

品名 滅菌ケース MS#2
 サイズ 内径 W267×D159×H35
 外径 W285×D175×H52
 標準価格 56,000円

ツールスタンド Technika (Japan)

インサート：プラスチック製
 ドリル保持部シリコン製
 カバー可動域：90°、210°
 収納可能なドリルサイズ：
 全長 48mm
 最大刃長 30mm

T's ボースプレッティングの収納トレイとしても使用します



商品コード 310-07035

品名 テクニカ システムケース25
 サイズ ケース外径：W143×D99.5×H61mm
 インサート：W134×D87.5mm 収納数 25本
 標準価格 36,000円

ツールスタンド Technika (Japan)

T'sボースプレッティングを16本収納できます。大変コンパクトで収納したまま滅菌も可能です。



商品コード 600-00100

品名 ITXツールスタンドTsBS
 サイズ 96×35×H52mm (凸部除く)
 16穴 (手前側細径用×8、奥側太径用×8)
 標準価格 14,800円

バースタンド Premium Plus Japan (Japan)

インプラント用ドリルやCA用バーの収納・保管にドリルやバーを入れたまま超音波洗浄、オートクレーブ、保管ができるので便利です。ヘッド長20mm以下のドリル、バーを収納できます。



品名 ドリル滅菌ケース

商品コード	品名	標準価格
610-10000	9孔	4,000円
610-10001	12孔	4,800円
610-10002	15孔	5,500円

9孔 12孔 15孔

サイズ各共通 82×70×H60mm

トレイ Salvin (USA)



商品コード 040-80024

品名 滅菌用パーツ カセット
 サイズ 210×60×H20mm
 標準価格 15,000円 器具除く

トレイ Technika (Japan)

使用済みのドリルを入れておくステンレス製のケースです。術中は防錆消毒液を入れておき、ドリル使用後は直ちに浸漬させておきます。二重ケースでドリルの取り出しも容易です。

- ・ステンレス製。
- ・使用済みのドリルの消毒と防錆に最適です。
- ・防錆消毒液を入れておき、使用後のドリルを入れます。
- ・二重ケースでドリルの取り出しも容易です。



商品コード 310-07014

品名 フレザートル
 サイズ Ø75×35mm
 標準価格 7,700円

バースタンド Salvin (USA)



商品コード 040-80005

品名 HPバーブロック
 標準価格 8,500円

バースタンド Salvin (USA)



商品コード 040-80006

品名 CA/FGバーブロック
 標準価格 8,500円

器具収納 新鋭工業 (Japan)



商品コード 430-00011

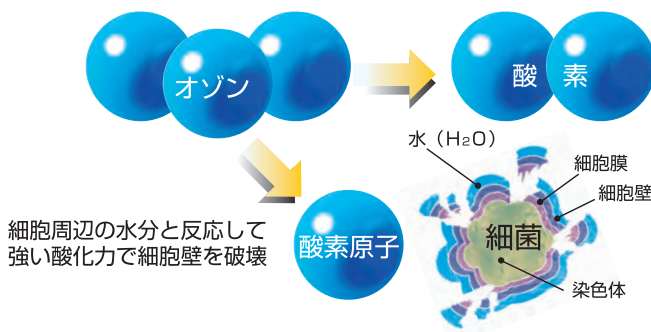
品名 丸カスト SC450 18Ø
 サイズ (外寸法) Ø195×145、(内寸法) Ø180×120mm
 標準価格 6,200円

洗浄機 **オゾンピュアトロン** 
水生生成器

セキムラ (Japan)



オゾン水の原料は水と酸素だけ。除菌・脱臭・洗浄効果に優れ、使用後は分解して元の水と酸素に戻るため残留性もなく、環境汚染の心配もありません。除菌力は塩素の7倍もあるといわれ、耐性菌を作らず、手荒れの心配もありません。また、蛇口を開くだけで瞬時に生成され、低ランニングコストで使用でき経済的です。



商品コード 762-00020

品名 ピュアトロンO3 AUTO 2013

仕様
外形寸法: 300×150×H300mm
本体重量: 約8.5kg
電源: AC100V 50/60Hz
消費電力: 39W 吐出量: 約5L/min
オゾン濃度: 約0.6~1.2mg/L
給水圧: 水道水4~1kgf/

標準価格 413,000 円

除細動器

セキムラ (Japan)



仕様
寸法: 206×252×H97mm
質量: 約 2.3kg
(パッドおよびバッテリーパックを含む)

商品コード 761-71000

品名 自動体外除細動器
AED-3100 カルジオライフ本体

付属品 AED用キャリングバッグYC-310V

標準価格 418,000 円

※別途パッド・バッテリーパックが必要です

笑気吸入鎮静器

セキムラ (Japan)

本体とポンペを合体させ使用するタイプで、設置スペースをとらず複数のユニットにも対応できます。

仕様
寸法:
525×470×H1200mm
重量:
約 18kg (ポンペ別)



商品コード 760-00002

品名 セデントサイコロリッチ T-70
移動式モデル(ポンペ別)

付属品 リザーバパック(2L)
蛇管サーカフレックス[105cm]
鼻マスク(L・M)
ISカニューレ

標準価格 726,000 円

人工蘇生器

セキムラ (Japan)

ディスポーザブルで感染防止に有効。また、持ち手のホールド性に優れた一体成形セフティストラップ付で酸素リザーババッグにより高濃度の酸素投与が可能。成人用は体重30kg以上、小児用は10kg以上30kg未満の患者様に使えます。



商品コード 761-40000

品名 アンブ蘇生バッグSPUR II [成人用]
仕様 最大送気量: 約1500ml、重量: 420g
酸素リザーバ容量: 2600ml
標準価格 4,500 円

〔構成〕
・蘇生バッグ
・リザーババッグ
・酸素接続用チューブ
・ディスポフェイスマスク

商品コード 761-40001

品名 アンブ蘇生バッグSPUR II [小児用]
仕様 最大送気量: 約600ml、重量: 251g
酸素リザーバ容量: 2600ml
標準価格 5,100 円

診療用器具

セキムラ (Japan)

治療時に突然動く舌、頻回に繰り返す嚥下運動、あふれる水、唾液等々、歯科治療を阻害する要因は様々です。オーラルガードIIは、これらの阻害因子を取り除き、アシストなしでも安全で効率のよい歯科診療を行えるように開発された歯科用吸引・防湿器具です。

素材: シリコンゴム (吸引チューブ・スクリーン・バイトブロック)



主な機能
・簡易防湿
・開口維持
・舌圧排
・誤飲 (誤嚥) 予防
主なメリット
・効率アップ
・安全・安心
・術野の確保
・装着が簡単

商品コード 761-80000

品名 オーラルガードII大
サイズ 幅65×高さ70×奥行25mm
入数 (右側治療用・左側治療用)各1
標準価格 8,500 円

商品コード 761-80001

品名 オーラルガードII小
サイズ 幅54×高さ62×奥行23mm
入数 (右側治療用・左側治療用)各1
標準価格 8,500 円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植グラフト材
ティッシュシユパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レントドレイパー

衛生材料・その他
収納ケース

サージカル用品 **滅菌済**

Smiths Medical (Japan)

術中における血液および体液の浸透に対する高い防止効果と低発塵性で、術中の感染防止に優れた効果を発揮します。背面は、通気性のよい素材で、術中の蒸れ感を軽減します。



品名 ガウン タイプGS 標準

商品コード	品番	サイズ	入数	標準価格
340-00019	GS-601M	M	20入	20,600円
340-00020	GS-601L	L	20入	20,600円
340-00021	GS-601LL	LL	20入	20,600円

サージカル用品

Smiths Medical (Japan)

商品コード 340-00001
品名 キャップ M-1型 120枚/箱
標準価格 9,100円



サージカル用品

Smiths Medical (Japan)

商品コード 340-00002
品名 キャップ W型PP ブルー
200枚/箱
標準価格 4,320円



サージカル用品

Smiths Medical (Japan)

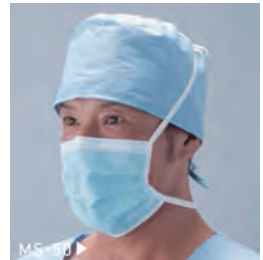
商品コード 340-00004
品名 シューカバー SA 50セット/箱
標準価格 3,700円



サージカル用品

Smiths Medical (Japan)

商品コード 340-00016
品名 サージカルマスク 50型
50枚/箱
標準価格 1,300円



サージカル用品 **滅菌済**

Smiths Medical (Japan)

滅菌済みドレープ。開窓部のまわりに術部固定用の粘着テープがついています。



品名 ドレープH撥水 円穴テープ付(50枚入)

商品コード	サイズ	材質	標準価格
340-00005	90×90cm、6.3cm円穴	バルブポリエステル	36,225円
340-00018	90×90cm、9.0cm円穴	バルブポリエステル	37,375円

サージカル用品 **滅菌済**

ACE (USA)

商品コード 020-38004
品名 ライトハンドルカバー (20/ケース)
サイズ 17×10cm
標準価格 5,300円



サージカル用品 **滅菌済**

Smiths Medical (Japan)

商品コード 340-00013
品名 滅菌ソフトタオル
15×50cm(2枚入) 300袋/ケース
標準価格 32,430円



サージカル用品 **滅菌済**

Smiths Medical (Japan)

商品コード 340-00014
品名 滅菌ソフトタオル
37.5×40cm(2枚入) 200袋/ケース
標準価格 35,700円



サージカル用品 **滅菌済**

ACE (USA)

診療時や手術時に、ハンドピースやホースをカバーし、患者様の唾液や血液の付着を防ぎます。長いホース・ケーブルに簡単に装着でき、ハンドピースなどの操作に干渉しません。



商品コード 020-38005
品名 サニスリーブ(10/ケース)
サイズ 51×1524mm
標準価格 9,200円

サージカル用品

Smiths Medical (Japan)



商品コード 340-00017
品名 ワンシールバッグ350mm×450mm(200枚入)
サイズ 350×450mm
標準価格 15,700円

インスツルメントオイル

YDM (Japan)

- オートクレーブ滅菌前に少量塗布すると、サビの発生を防ぎます。
- 鉗子のジョイント部の潤滑としても有効です。
- スケーラー・キュレット等のシャープニングオイルとしても使用できます。



商品コード 300-13093
品名 インスツルメントオイル
容量 20mL
標準価格 2,200円

洗浄剤

Mectron (Italy)

滅菌前の器具の洗浄が効率的に行える酵素系洗浄剤



商品コード 140-40004
品名 MEC酵素洗浄液
内容量 1L
標準価格 6,000円

洗浄剤 小器具防錆洗浄剤。経済的でコンパクト。洗浄力・除菌力・防錆力に優れています。

YDM (Japan)

- 容量：濃縮液 500mL (200倍希釈により洗浄液 100L分)
- 主成分：植物由来原材料のアルカリ性界面活性剤、防錆剤配合
- ・無機ビルダー(ケイ酸塩、炭酸塩)
- ・有機ビルダー(カルボン酸、他)
- ・アニオン界面活性剤・ノニオン界面活性剤



商品コード 300-13538
品名 ゼットワンeco ファインリキッド
標準価格 5,830円

ワンドイリゲーター
(手術用生理食塩水注水器)

Salvin (USA)

インプラント・外科手術時、必要な時に注水できます!



商品コード 040-24001
品名 ワンドイリゲーター
付属品 プレッシャーカフ
ワンドイリゲーターチューブ (210cm)
清掃ブラシ三種 (太・中・細)
標準価格 31,000円

商品コード 040-24002
品名 ワンドイリゲーター
交換用チューブ
(210cm・1本入)
標準価格 3,200円



クリーニングブラシ

YDM (Japan)

吸引管の内部を清掃するためのブラシです。



商品コード 300-13651
品名 クリーニングブラシ S(φ4) 12入
サイズ 直径4mm、全長200mm
標準価格 4,020円

外科用バキューム移動式 (大型吸引器)

新鋭工業 (Japan)

- 耐久性、静音性に優れた強力ピストンポンプ搭載
- 用途に合わせて様々な吸引瓶の組み合わせが可能
- サイクロンセパレータ採用により非接触水位センサーと併せて万が一の時に吸引物のポンプへの流入を防ぎます。
- 2本の3L瓶を切替ツマミの操作で選択できます。※同時使用はできません。
- Wロック(回転・旋回)により段差が乗り越えやすい大径キャスター
- PTFEフィルター(オプション)により吸引ポンプ内に入り込むミスト状の吸引物や水分をシャットアウトします。

商品コード 430-00004
品名 大型吸引器 TAF-Wサイクロン
標準価格 300,000円



主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植
グラフト材
ナイフ
シジュパンチ

骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチ
ドライパー

衛生材料・その他
収納ケース

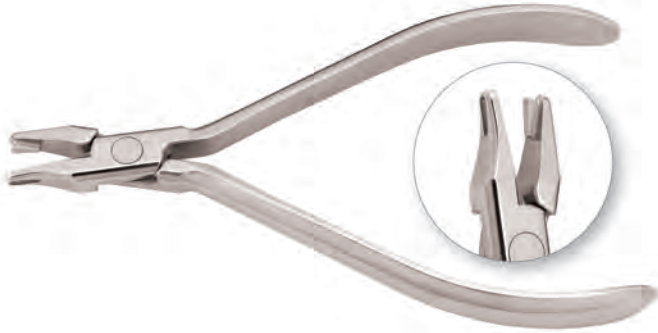
アライナー用プライヤー

マウスピース型矯正装置【アライナー】を治療状況に合わせて、形状加工できます。

穴あけタイプ

スムーズな切れ味！バリが残らず後処理不要！

切断時、凹側と凸側の全周が同時にあたるのではなく、先端側の1点のみが先にあたります。切断のきつかけとなる力が1点に集中するため、切れ味が良く、きれいな切り口になります。

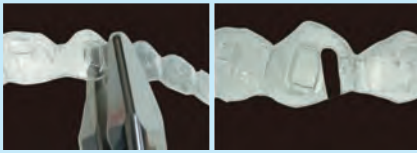


商品コード 300-27448
品名 矯正プライヤー EVER ファイン ティアドロップ #448
標準価格 24,000 円



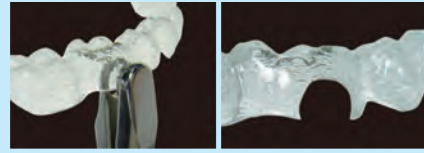
商品コード 300-27451
品名 矯正プライヤー EVER ファイン ホールパンチ #451
標準価格 24,000 円

ティアドロップ 形成サイズ：
大径部 ϕ 1.5・小径部 ϕ 0.9mm 長さ 5.7mm



アライナーの歯頸部辺縁にエラスティックをかけるためのティアドロップ状の穴をあけることができます。

ホールパンチ 形成サイズ：直径 ϕ 5.8mm



リングボタンやブラケットを併用する際、アライナーの辺縁に装着位置を確保するための、半月状の穴をあけることができます。その際、凸側の中央ラインで中央位置を特定できます。

くぼみ付与タイプ

先端部の厚みが薄いため切縁近くまで入ります。切縁近くにくぼみを付与することができます。



商品コード 300-27449
品名 矯正プライヤー EVER ファイン パーティカル #449
標準価格 24,000 円

パーティカル 形成サイズ：幅 1.1mm 長さ 3.6mm



頬側、舌側の近遠心に垂直的なくぼみを付与できます。



商品コード 300-27450
品名 矯正プライヤー EVER ファイン ホリゾンタル #450
標準価格 24,000 円

ホライゾンタル 形成サイズ：幅 2.8mm 長さ 1.1mm



頬側、舌側に水平的なくぼみを付与できます。

書籍

「これを知らない…、これをやっておかないと危険…」来院患者さんの「全身のリスク回避」が、欠かせない時代だからこそ生まれた書籍です。

商品コード 900-01024

品名 書籍 臨床医のための歯科麻酔テクニック&全身管理の秘訣
 監著 雨宮 啓、CDAC (Clinical Dental Anesthesiologist Club)
 仕様 A4判 / 208ページ / 2022-4発行
 標準価格 9,000円

インターアクション (Japan)



書籍

本巻では、無歯顎と顎顔面欠損症例の診療について取り上げる。超高齢社会をふまえて、最初に無歯顎の疫学、そして無歯顎の病態と加齢変化を取り上げ、後半では訪問歯科診療について取り上げた。ユニークなのは、無歯顎の補綴治療法として、全部床義歯、オーバーデンチャー、インプラントブリッジ、インプラントオーバーデンチャーを同列に取り上げている点である。また、顎顔面補綴についても詳説した。

商品コード 900-01021

品名 書籍 プロソドンティクス 第三巻 無歯顎の治療・顎顔面欠損の治療
 著者 第三巻 責任編集：古谷野潔
 仕様 A4判 / オールカラー / 272ページ / 2020-1 発行
 標準価格 7,500円

永末書店 (Japan)



書籍

磁性アタッチメントの利用における基本と臨床について数多くのセミナーを担当してきた筆者が、その際に参加者から寄せられた質問やコメントなどを元に 22 の質問に集約、「どうすれば効果的に利用できるか」その勘所をお答えした待望の一冊。

商品コード 900-01013

品名 書籍 磁性アタッチメントのDos!&Don'ts! 最大効果を引き出す理論とテクニック
 著者 前田 芳信、権田 知也、松田 信介
 仕様 A4判変型 / 84 ページ / 2010-06-10発行
 標準価格 4,200円

クインテッセンス出版 (Japan)



書籍

「痛み」と「リスク」のない、一歩先を行く軟組織への対応！
 この領域の第一人者である著者が、患者に痛みを与えず、術者にとってもリスクのない「低侵襲」をキーワードとしてまとめている。

商品コード 900-01022

品名 書籍 やさしい失敗しない低侵襲ソフトティッシュマネジメント
 著者 林 丈一朗
 仕様 A4 判変型 / 176 ページ / 2020-12-15発行
 標準価格 12,000円

ヒョーロン (Japan)



書籍

各種磁性アタッチメントを有効、適切に使用する標準テキスト。
 両著者による臨床の「CD-ROM」を同封。

商品コード 900-01015

品名 書籍 マグネットデンチャーの臨床術式 [CD-ROM付]
 著者 水谷 紘、中尾 勝彦
 仕様 A4判変型 / 63 ページ / 2006-07-10発行
 標準価格 2,800円

クインテッセンス出版 (Japan)



書籍

日本口腔インプラント学会による「統一された口腔インプラント教育」のために作成された実習書。

商品コード 900-01020

品名 書籍 口腔インプラント実習書 第2版
 著者 編 公益社団法人 日本口腔インプラント学会
 仕様 A4 判 / オールカラー / 92 ページ / 2020-6発行
 標準価格 6,000円

永末書店 (Japan)



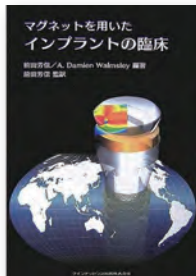
書籍

本書で解説する磁性アタッチメントは、正しく設置されていれば経時的に磁力の変化がないので、頻繁に交換する必要がない。

商品コード 900-01014

品名 書籍 マグネットを用いたインプラントの臨床
 編著 前田 芳信 / A.Damien Walmsley
 [監訳] 前田 芳信
 仕様 A4 判 / 152 ページ / 2005-10-10発行
 標準価格 6,000円

クインテッセンス出版 (Japan)



書籍

さまざまな切り口から「人生100年時代」のインプラント治療に不可欠な知見が丸ごと詰まった1冊。

商品コード 900-01023

品名 書籍 「人生100年時代」のインプラント治療の考えかた
 編著 窪木 拓男・鈴木 秀典
 著者 菊谷 武・片山 昇・山口 千緒里・中居 伸行・岸本 裕充・高岡 一樹・吉川 恭平・玉岡 文二
 仕様 A4 判 / オールカラー / 96 ページ / 2021-4発行
 標準価格 7,800円

永末書店 (Japan)



切開・縫合基礎実習用

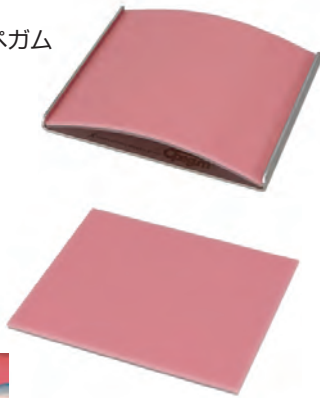
Nissin (Japan)

基本的な切開法や縫合法を習得するためのモデル。
粘膜シートが適度な張りをもって台座に固定されることにより、器具から伝わる感覚を体感しながら、様々な切開縫合法を実習することが出来ます。
粘膜シート部は、歯肉域に近づけるための歯肉・骨膜・歯槽骨を想定した3層からなり、交換も可能です。

セット

商品コード 360-00001

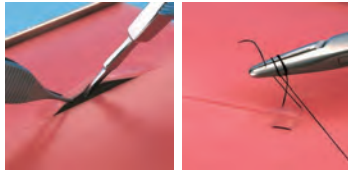
品名 切開・縫合実習キット オペガム
構成 台座
オペガムシート
サイズ 台座/90×110mm
シート/89×110mm
標準価格 3,220円



交換用

商品コード 360-00002

品名 オペガムシート
標準価格 2,190円



説明用模型

Nissin (Japan)

下顎左側：遊離端欠損インプラント3本植立
下顎右側：遊離端パーシャルデンチャー



商品コード 360-03100
品名 患者説明用インプラント模型
標準価格 43,700円

説明用模型

ACE (USA)

4個セットの加齢変化模型です。
プラスチック製



商品コード 020-80024
品名 上顎骨加齢変化模型
標準価格 25,800円

実習用模型

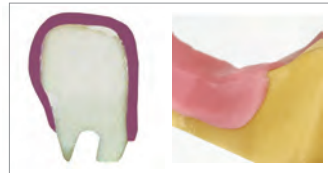
Technika (Japan)

無歯顎のインプラント下顎骨実習模型です。(歯肉付き)
・特殊プラスチックにより、硬めの皮質骨と柔らかめのスポンジ骨を再現。
・下歯槽神経は左右異なった位置に配置。
・左側骨頂は平で大きく吸収しており、右側1/4の顎は狭いテーパ状の骨頂です。
・感染中の歯槽骨炎と歯槽骨炎の部分には、骨ポケットと窓が存在し、GBRの練習が可能。
・骨模型部：皮質骨と海綿骨に分かれており、下顎管も正確に配置されています。
・歯肉：ゲル状の接着剤で接着していますので剥離手術の実習ができます。

セット

商品コード 310-80001

品名 インプラント実習用顎模型セット
構成 無歯顎模型
歯肉
パノラマX線画像が印刷された用紙
標準価格 23,000円



単品

商品コード 310-80002

品名 インプラント実習用顎模型 本体のみ
標準価格 12,700円



単品

商品コード 310-80004

品名 インプラント実習用顎模型 歯肉のみ
標準価格 9,970円



実習用模型

Salvin (USA)

インプラント実習用模型
プラスチック製



商品コード 040-80026

品名 SALVIN 下顎無歯顎模型
標準価格 4,200円

説明用模型

Salvin (USA)

骨製フラップを取り外すと、
歯根、神経管と埋伏知歯が
見られます。



商品コード 040-80022

品名 頭蓋骨抜歯モデル
標準価格 58,000円

クラウン &ブリッジ インプラント模型

Salvin (USA)

上顎有歯顎模型

ブリッジ
単冠



商品コード 040-80016
品名 上顎インプラント模型 MOD C2
標準価格 58,000 円

上顎有歯顎模型

連結冠
単冠



商品コード 040-80017
品名 上顎インプラント模型 MOD C5
標準価格 58,000 円

上顎有歯顎模型

連結冠
単冠
天然歯ブリッジ



商品コード 040-80018
品名 上顎インプラント模型 MOD C7
標準価格 80,000 円

上顎有歯顎模型

前歯単冠
臼歯単冠
天然歯ブリッジ



商品コード 040-80021
品名 上顎インプラント模型 MOD-C8
標準価格 80,000 円

下顎無歯顎模型

セメント固定
ボーンアンカードブリッジ



商品コード 040-80019
品名 下顎インプラント模型 MOD HWB-6
標準価格 62,000 円

下顎無歯顎模型

セメント固定式ブリッジ



商品コード 040-80020
品名 下顎インプラント模型 MOD C4
標準価格 93,000 円

ヘーダーバー インプラント模型

Salvin (USA)

下顎無歯顎模型

バーアタッチメント
(インプラント4本)



商品コード 040-80010
品名 下顎インプラント模型 MOD D4
標準価格 87,000 円

下顎無歯顎模型

バーアタッチメント
(インプラント5本)



商品コード 040-80012
品名 下顎インプラント模型 MOD D5
標準価格 88,000 円

ロケーター インプラント模型

Salvin (USA)

下顎無歯顎模型



商品コード 040-80031
品名 ロケーターオーバーデンチャー模型下顎2本
標準価格 59,000 円

インプラント治療
説明用リーフレット

Implatex (Japan)

仕様：A4、3つ折り両面印刷
医院様名や医院様ロゴマークなどをお入れし、
きれいなオフセット印刷仕上げでご用意いたします。
(名入れ無しの場合も仕様・価格は同じです。)
100部単位でのご注文となります。(納期2週間ほど)



イメージ

商品コード 900-00001
品名 患者様説明用リーフレット(100部)
標準価格 5,000 円

ロケーター
説明用リーフレット

Implatex (Japan)

仕様：A4、3つ折り両面印刷
医院様名や医院様ロゴマークなどをお入れし、
きれいなオフセット印刷仕上げでご用意いたします。
(名入れ無しの場合も仕様・価格は同じです。)
100部単位でのご注文となります。(納期2週間ほど)



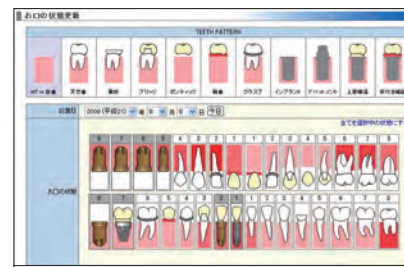
イメージ

商品コード 900-00003
品名 ロケーター説明用リーフレット(100部)
標準価格 5,000 円

インプラント
治療管理

システムハイテック (Japan)

患者様ごとの治療内容を術前から術後まで管理。
「見積書」や「契約書」、「治療内容についての確認書」も簡単に作成可能。治療のクオリティアップや、
インプラントの増患にも有効なツールとなります。



商品コード 730-00003
品名 Implant Navigator for Network
初期設定料
標準価格 300,000 円

主要・トピック製品

診査診断

外科一般

抜歯・歯周

歯肉移植グラフト材
ナイテッシュジャパン
骨拡大・歯周外科
骨移植・骨形成

補綴技工
レンチドライバー

衛生材料・その他
収納ケース

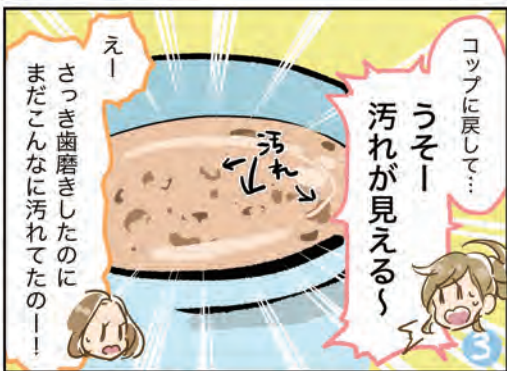
洗口液 / プラークリムーバー

Primec (Japan)

ブラッシングでは届かない口腔内粘膜や舌苔までしっかり洗浄！
天然植物由来 油分不使用のオーラルリンスで、お口の汚れを固めて取り除くため、汚れを目で確認することが出来ます。誤嚥性肺炎予防、矯正治療、インプラント術後などのブラッシング不可期間の使用に適し、口臭予防にも効果が期待できます。

DR WASH デンタル露ウォッシュ

低刺激
オイルフリー
薬物不使用



1日2回朝・晩ブラッシング時に使用して1ヵ月半使用できます。

デンタル露ウォッシュ (330ml)

1本あたりの標準価格:2,300円
患者様参考価格:2,700円



試用・普段の持ち運びにも最適な50mlのミニボトルも新発売!!

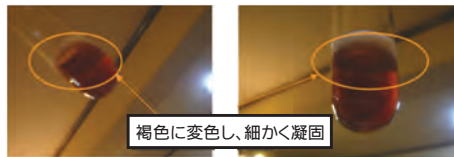
デンタル露ウォッシュミニ (50ml)

1本あたりの標準価格:400円
患者様参考価格:500円

品名 デンタル露ウォッシュ/DrWash

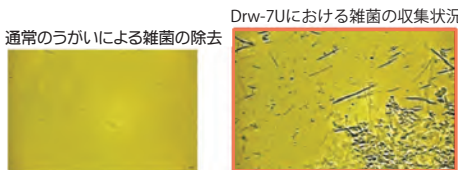
商品コード	サイズ	入数	標準価格
500-00001	330ml	6本組	13,800円
500-00002	50ml (ミニ)	30本組	12,000円
500-00003	480ml (詰替え用)	1本	3,000円

※詰替え用ボトルはポンプ無しとなります。



凝集対象

DRWの凝集作用は齲蝕や歯周病の基となる要素の一つ「**プラーク**」に発揮されており唾液のネバネバの原因酵素へも効果を発揮している事が証明されています。



通常のうがいによる雑菌の除去

Drw-7Uにおける雑菌の収集状況

※うがいを行い、その吐出液を600倍で拡大観察した状況です。
※球状の影姿が大腸菌群、線状の影姿がカンジタ菌

抗菌対象

DRWの凝集作用は口腔常在菌に対しても、プラークが存在しない**菌単体**に対しても**凝集作用**が発揮され、なおかつ継続した抗菌作用も証明されています。



効果比較

DRWの凝集作用は、視覚効果としてオーラルケアへの意識向上を促すだけでなく、通常の水道水によるうがいと比較して**100倍以上の洗浄効果**が発揮される事が証明され、学会でも発表されています。

さまざまなハーブを贅沢にブレンド

環境浄化	虫歯予防	抗菌作用	保湿作用
チャエキス	キシリトール	メントール	大豆イソフラボン

※合成界面活性剤、パラベン不使用

飲料水レベルの安全性証明取得



食品分析センター調べ

カテキンの持つたんぱく質凝集能力を高め、プラーク・舌苔を簡単に洗浄できるオーラルメンテナンスリキッド。

薬機法番号一覧

販売名:ACEカリバー 一般の名称:整形外科用カリバ 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00032
販売名:ACEグラフトリッジ 一般の名称:歯科用充填器 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00042
販売名:ACEチゼル 一般の名称:のみ 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00009
販売名:ACEドライバー 一般の名称:手術用ねじ回し 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00026
販売名:ACE骨鉗子 一般の名称:手術用骨鉗子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00001
販売名:ACE歯科用カーバイドバー 一般の名称:歯科用カーバイドバー 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00045
販売名:ACE歯科用カーバイドバーRU 一般の名称:歯科用カーバイドバー 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00046
販売名:ACE歯科用キュレット 一般の名称:歯科用キュレット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00005
販売名:ACE歯科用スチールバー 一般の名称:歯科用スチールバー 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00024
販売名:ACE歯科用ダイヤモンドバー 一般の名称:歯科用ダイヤモンドバー 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00025
販売名:ACE歯科用バー 一般の名称:手術用クラウンドリルビット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00031
販売名:ACE歯科用開口器 一般の名称:歯科用開口器 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00003
販売名:ACE歯科用開創器 一般の名称:歯科用開創器 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00004
販売名:ACE治療用ペンセット 一般の名称:ペンセット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00010
販売名:ACE剥離子 一般の名称:歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00013
販売名:ACE鉗子 一般の名称:鉗子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00002
販売名:AP用リリゲーションチューブ 一般の名称:洗浄器キット 一般医療機器 届出番号:09B1X00001000009
販売名:HXXドライバー 一般の名称:歯科用インプラント手術具 一般医療機器 届出番号:11B1X100658D116
販売名:アロ700 オールスキャナ 一般の名称:デジタル印象採得装置/歯科加工室設置型ユニット 製造設計・製造ユニット
管理医療機器 認証番号:303008Z00031000
販売名:SD900 スリュードライバー 一般の名称:電動式電池電源式手術用器具 管理医療機器 認証番号:222ALBZX00016000
販売名:JTX ドリルビット 一般の名称:手術用ドリルビット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053AF0001
販売名:X2バータカルザイナスアプローチ 一般の名称:歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053Y00004
販売名:XトレフィンRB 一般の名称:手術用クラウンドリルビット 一般医療機器 届出番号:13BZX0094000205
販売名:LEDヘッドライト 一般の名称:額帯灯 一般医療機器 届出番号:13B3X10241000001
販売名:MEISサージカルカーバイドバー 一般の名称:歯科用カーバイドバー 一般医療機器 届出番号:13B1X00053V00043
販売名:MEISサージカルダイヤモンドバー 一般の名称:歯科用ダイヤモンドバー 一般医療機器 届出番号:13B1X00053V00046
販売名:MEISサージカルドリブ 一般の名称:手術用ドリルビット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053V00045
販売名:MEISサージカルバー 一般の名称:歯科用スチールバー 一般医療機器 届出番号:13B1X00053V00042
販売名:MEISディッシュパンチ 一般の名称:メス 一般医療機器 届出番号:13B1X00053V00010
販売名:MEISラッチレット 一般の名称:手術用レンチ 一般医療機器 届出番号:13B1X00053V00044
販売名:MEIS歯科用ダイヤモンドディスク 一般の名称:歯科用ダイヤモンドバー 一般医療機器 届出番号:13B1X00053V00011
販売名:MEIS歯科用バー 一般の名称:手術用クラウンドリルビット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053V00009
販売名:MTIドリルビット 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:13B1X00053N00001
販売名:mxグラフター 一般の名称:単回使用メス 管理医療機器 認証番号:22008ZX00801000
販売名:anOVAUGイコムター 一般の名称:電動式骨手術器械 管理医療機器 認証番号:22008ZX00803000
販売名:P-Aハンドル 一般の名称:ナイフハンドル 一般医療機器 届出番号:11B1X1000634D003
販売名:PMAM1122アングラハンドピース(70mm) 一般の名称:手術用ドリルアタッチメント 一般医療機器 届出番号:13BZX00075000008
販売名:PMRM1122ストレートハンドピース(70mm) 一般の名称:手術用ドリルアタッチメント 一般医療機器 届出番号:13BZX00075000014
販売名:Salvin ドライバー 一般の名称:手術用ねじ回し 一般医療機器 届出番号:13B1X00053P00008
販売名:Salvin ハサミ 一般の名称:はさみ 一般医療機器 届出番号:13B1X00053P00027
販売名:Salvin ボースプレッダー 一般の名称:穿孔器 一般医療機器 届出番号:13B1X00053P00004
販売名:Salvin ボンタパー 一般の名称:穿孔器 一般医療機器 届出番号:13B1X00053P00003
販売名:Salvin 歯科用 ダイヤモンドバー 一般の名称:歯科用ダイヤモンドバー 一般医療機器 届出番号:13B1X00053P00018
販売名:Salvin 歯科用 ヤマカー 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:13B1X00053P00011
販売名:Salvin 歯科用スケラ 一般の名称:歯科用スケラ 一般医療機器 届出番号:13B1X00053P00032
販売名:Salvin 歯科用開創器 一般の名称:歯科用開創器 一般医療機器 届出番号:13B1X00053P00033
販売名:Salvin 歯科用充填器 一般の名称:歯科用充填器 一般医療機器 届出番号:13B1X00053P00010
販売名:Salvin 手術用 ドリルビット 一般の名称:手術用ドリルビット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053P00006
販売名:Salvin 手術用 レンチ 一般の名称:手術用レンチ 一般医療機器 届出番号:13B1X00053P00007
販売名:Salvinインプラントレンチアダプター 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:13B1X00053P00023
販売名:Salvinサージカルマレット 一般の名称:のみ 一般医療機器 届出番号:13B1X00053P00031
販売名:Salvin鉗子 一般の名称:鉗子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053P00022
販売名:STMインストルメント 一般の名称:歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00046
販売名:STMインプラントパーツ操作ペンセット 一般の名称:ドリル及び抜出器 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00050
販売名:STMサージカルマレット 一般の名称:のみ 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00012
販売名:STMチゼル 一般の名称:のみ 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00007
販売名:STMチタニウムミニキュレットセット 一般の名称:歯周用キュレット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00048
販売名:STMディッシュパンチ 一般の名称:メス 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00026
販売名:STMナイフハンドル 一般の名称:ナイフハンドル 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00016
販売名:STMハサミ 一般の名称:はさみ 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00006
販売名:STMペリオトーム 一般の名称:歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00030
販売名:STMボーンスプーン 一般の名称:スプーン型起子及び鉗子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00021
販売名:STMボーンファイル 一般の名称:ヤスリ 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00010
販売名:STMミラー 一般の名称:歯鏡 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00011
販売名:STMワグナイフ 一般の名称:歯科技工用成形器具 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00053
販売名:STM骨刀 一般の名称:骨刀 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00063
販売名:STM骨鉗子 一般の名称:手術用骨鉗子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00001
販売名:STM止血鉗子 一般の名称:鉗子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00002
販売名:STM歯科用キュレット 一般の名称:歯科用キュレット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00023
販売名:STM歯科用バー 一般の名称:手術用クラウンドリルビット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00027
販売名:STM歯科用開口器 一般の名称:歯科用開口器 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00003
販売名:STM歯科用開創器 一般の名称:歯科用開創器 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00004
販売名:STM歯周ポケットプローブ 一般の名称:歯周用スケルトンプローブ 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00061
販売名:STM歯周用キュレット 一般の名称:歯周用キュレット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00024
販売名:STM歯肉ハサミ 一般の名称:歯科用歯肉はさみ 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00057
販売名:STM歯肉切除メス 一般の名称:歯肉切除メス 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00062
販売名:STM特針器 一般の名称:特針器 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00005
販売名:STM治療用ペンセット 一般の名称:ペンセット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00008
販売名:STM剥離子 一般の名称:歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00013
販売名:STM鉗子 一般の名称:鉗子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00025
販売名:SVフレンジョントランスファー 一般の名称:歯科インプラント加工用器具 一般医療機器 届出番号:13B1X00053Y00005
販売名:SVボンnpロファイルドリル 一般の名称:整形外科用バー 一般医療機器 届出番号:13BZX0094000108
販売名:truFXコンプリートフィクションシステム 一般の名称:手術用ねじ回し 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B0000443
販売名:TsBS フッドドリル GS 一般の名称:歯科用スチールバー 一般医療機器 届出番号:13BZX00094000204
販売名:TSP ボーンスプレッディング 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:13B1X00053Y000002
販売名:X,RAY デプスゲージ 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:11B1X100658D111
販売名:X,アリアメントパンチ 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00003
販売名:アンプ組用バグSPUR2 一般の名称:単回使用手動式吸入工器具 高度管理医療機器 承認番号:21908ZX000288000
販売名:イリゲーションキット 一般の名称:洗浄器キット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053K00007
販売名:イリゲーションチューブ CA20:1L KM 用 一般の名称:洗浄器キット 一般医療機器 届出番号:13BZX00075000039
販売名:イリゲーションチューブ シロプロ用 一般の名称:洗浄器キット 一般医療機器 届出番号:13BZX00075000027
販売名:イリゲーションチューブ用アセサリー 一般の名称:洗浄器キット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053M00003
販売名:X,インプラントインスクー 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:20BZX00017000006
販売名:インペレウラウツラムパーセット 一般の名称:歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号:11B1X100064D2023
販売名:インペレウラウツラムパーハンドル 一般の名称:歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号:11B1X100064D2022
販売名:靱帯 一般の名称:歯科用キュレット 一般医療機器 届出番号:11B1X10006ZD002
販売名:X,エスマックス SG20 一般の名称:手術用ドリルアタッチメント 一般医療機器 届出番号:09BZX00016000041
販売名:エバダインプラス 一般の名称:歯科用高分子系充填材 管理医療機器 認証番号:21500BZ000194000
販売名:エノパーボングラフター 一般の名称:骨刀 一般医療機器 届出番号:13B1X00053D00002
販売名:X,ム,ディ,インイムプラント 一般の名称:歯科用インプラント材 高度管理医療機器 承認番号:21600BZY00613000
販売名:オールラウドII 一般の名称:再使用可能な歯科用吸引カニキュレ 一般医療機器 届出番号:13B1X0100000613
販売名:X,カクイタリヤンーションツル 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:11B1X100658D115
販売名:ガイデッドサージェリーツール 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:13B1X00053AD0013
販売名:カコープ ポイント式 一般の名称:歯周ポケットプローブ 一般医療機器 届出番号:11B1X100064D0007
販売名:矯正プライヤー EVER 一般の名称:歯科矯正用プライヤー 一般医療機器 届出番号:11B1X1000639D139
販売名:グラニュレートプラグー 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00031

販売名:クレストコントロール 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:13B1X00053V00004
販売名:三角鉤 一般の名称:歯科用開口器 一般医療機器 届出番号:11B1X100065D0204
販売名:口腔内撮影ミラー 一般の名称:歯鏡 一般医療機器 届出番号:11B1X100065D0004
販売名:口腔内撮影ミラー SE 一般の名称:歯鏡 一般医療機器 届出番号:11B1X100065D0015
販売名:骨鉗子 デリケート 一般の名称:歯科用骨鉗子 一般医療機器 届出番号:11B1X1000639D403
販売名:骨のみ 一般の名称:のみ 一般医療機器 届出番号:11B1X100641D009
販売名:骨ヤスリ 一般の名称:骨やすり 一般医療機器 届出番号:11B1X100644D001
販売名:コバルトクロムシリンダー 一般の名称:歯科インプラント用上部構造材 管理医療機器 認証番号:225AKBZX00081000
販売名:コメット カーバイドバー 一般の名称:歯科用カーバイドバー 一般医療機器 届出番号:27BZX000091000002
販売名:コメットセラバー 一般の名称:手術用ドリルビット 一般医療機器 届出番号:27BZX000091000007
販売名:コメットダイヤモンドバー 一般の名称:歯科用ダイヤモンドバー 一般医療機器 届出番号:27BZX000091000001
販売名:サージカルイリゲーションチューブ 一般の名称:洗浄器キット 一般医療機器 届出番号:09B1X00001000023
販売名:サージック AP 一般の名称:電動式骨手術器械 管理医療機器 認証番号:22200BZX00203000
販売名:サイトプラスチックチャー 一般の名称:ポリテトラフルオロエチレン結合糸 高度管理医療機器 承認番号:304AKBZX00044000
販売名:サイナスフィジオリフト 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:13B1X00053K00008
販売名:サイナスリフトンゴオストマトーム 一般の名称:穿孔器 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00019
販売名:サイナスリフトインストルメント 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:11B1X1000658D108
販売名:歯科インプラント用月光ドリル 一般の名称:手術用ドリルビット 一般医療機器 届出番号:11BZX10051000005
販売名:歯科インプラント用月光ドリルブラック 一般の名称:手術用ドリルビット 一般医療機器 届出番号:11BZX10051000007
販売名:止血鉗子 ベアム 一般の名称:鉗子 一般医療機器 届出番号:11B1X1000639D205
販売名:止血鉗子 モスキート 一般の名称:鉗子 一般医療機器 届出番号:11B1X1000639D203
販売名:歯肉ハサミ 一般の名称:歯科用歯肉はさみ 一般医療機器 届出番号:11B1X1000635D201
販売名:自動体外式除細動器 AED-3100 カルジオライフ 一般の名称:単回除細動器 高度管理医療機器 承認番号:22700BZX00187000
販売名:シラトリー キュレット 一般の名称:歯科用キュレット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053Y00009
販売名:シロポド 3rd Generation 一般の名称:電動式骨手術器械 管理医療機器 認証番号:231AKBZX00017000
販売名:シヤンケンジョン 一般の名称:歯科インプラント補綴用器具 一般医療機器 届出番号:23B1X10001ASB0001
販売名:スタンパード 一般の名称:歯科用スチールバー 一般医療機器 届出番号:13BZX00094000025
販売名:スプリットコントロール 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:13B1X00053V00048
販売名:生体トレイン 一般の名称:単回使用組織生使用針 管理医療機器 認証番号:21900BZX01212000
販売名:セメント サイコロチ T-70 一般の名称:混合ガサ麻酔器 高度管理医療機器 承認番号:21000BZX00610000
販売名:タフ 一般の名称:電動式吸引器 管理医療機器 認証番号:230AHBZX000080000
販売名:ツキ(コン)バルトポド 一般の名称:歯科用セラミック修復用金属材料 管理医療機器 認証番号:221AKBZX00154000
販売名:タンガード付開口器 一般の名称:歯科用開口器 一般医療機器 届出番号:11B1X100065D0203
販売名:ダクコムソルダー 一般の名称:歯科用コバルトクロム系合金金口 管理医療機器 認証番号:223AKBZX00096000
販売名:チークリトラクター 一般の名称:歯科用開創器 一般医療機器 届出番号:11B1X100065D0101
販売名:チームドラフタントレック 一般の名称:歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00044
販売名:チーム白歯インプラント外科キット 一般の名称:歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00075
販売名:チーム歯科用ペンセット 一般の名称:ペンセット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053V1371321
販売名:チタン薄層プレート 一般の名称:体内固定用ネジ 高度管理医療機器 承認番号:21100BZY00754000
販売名:チア(フル)トラクター SUI型 一般の名称:歯科用開創器 届出番号:11B1X100065D0104
販売名:ディーマックス X-D5G20 一般の名称:手術用ドリルアタッチメント 一般医療機器 届出番号:09BZX00016000123
販売名:ディーマックス X-D5G20L 一般の名称:手術用ドリルアタッチメント 一般医療機器 届出番号:09BZX00016000124
販売名:ディーマックス X-SG20L 一般の名称:手術用ドリルアタッチメント 一般医療機器 届出番号:09BZX00016000042
販売名:ディスタチャージ 一般の名称:洗浄器キット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053K00005
販売名:ディスタイリゲーションチューブ 一般の名称:洗浄器キット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053M00002
販売名:ディセクター 一般の名称:歯肉内切除メス 一般医療機器 届出番号:11B1X1000634D0301
販売名:ディレクター 一般の名称:穿孔器 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00020
販売名:ディカニサージカルバー 一般の名称:整形外科用バー 一般医療機器 届出番号:13BZX00094000120
販売名:ディカニスクルニウムパー 一般の名称:ドライバーおよび抜出器 一般医療機器 届出番号:13BZX000940000128
販売名:ディカニスクルニウム 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 届出番号:13BZX00094000021
販売名:ディカニインプラントバー 一般の名称:電動式歯科用インプラント手術器具 管理医療機器 認証番号:21900BZX00409000
販売名:ディカニボニンミル 一般の名称:ボニンミル 一般医療機器 届出番号:13BZX00094000130
販売名:デプスゲージ 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00018
販売名:デプスゲージ 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:13BZX00094000093
販売名:ドライバーツール 一般の名称:手術用ねじ回し 一般医療機器 届出番号:13B1X00053AD0006
販売名:ドライバーツール 一般の名称:手術用ねじ回し 一般医療機器 届出番号:13B1X00053Y00006
販売名:ドリル 一般の名称:手術用ドリルビット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053AD0008
販売名:トルクリミタティングラフチェット 一般の名称:手術用レンチ 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00027
販売名:二分枝注水チューブ 一般の名称:洗浄器キット 一般医療機器 届出番号:09B1X00001000014
販売名:ネオフラチップ(L) 一般の名称:歯科用充填・修補材補助器具 一般医療機器 届出番号:13B1X00154000015
販売名:パークディッシュパンチ 一般の名称:歯肉内切除メス 一般医療機器 届出番号:11BZX10051000004
販売名:バイオバンド吸収性チアゲンメブレン 一般の名称:歯科用繊維複合生用材料 高度管理医療機器 承認番号:21100BZY00280000
販売名:剥離子 オーダーシステム 一般の名称:歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号:11B1X100064D2033
販売名:バークラウツラムパー 一般の名称:歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053AB0001
販売名:パワーサーカルクレット 一般の名称:歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053AB0005
販売名:パワーイリエーター 一般の名称:歯科用エレベーター 一般医療機器 届出番号:13B1X00053AB0004
販売名:パワーベリトーム 一般の名称:歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053AD0003
販売名:パワーボンクラフシャー 一般の名称:ボニンミル 一般医療機器 届出番号:13B1X00053AB0009
販売名:ハンドピース 一般の名称:ストレート・ギアードインプラントハンドピース 管理医療機器 認証番号:221AFBZX00001000
販売名:ビエゾクセサリー 一般の名称:洗浄器キット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053K00006
販売名:ビエゾサージェリータッチ 一般の名称:電動式骨手術器械 管理医療機器 認証番号:224ALBZX000012000
販売名:ビエゾサージェリータラス 一般の名称:電動式骨手術器械 管理医療機器 認証番号:228ALBZX00015000
販売名:ビエゾサージェリータラス 一般の名称:電動式骨手術器械 管理医療機器 認証番号:226AMBZX00005000
販売名:ブラスタックエスデテックサージェリキット 一般の名称:歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00071
販売名:ブルグラムエキストラクター 一般の名称:抜歯用鉗子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053AB0007
販売名:ベネックスコントロール 一般の名称:ドライバー及び抜出器 一般医療機器 届出番号:13B1X00053V00030
販売名:ベリオオSTM 一般の名称:歯周計測定器 管理医療機器 認証番号:223AGBZX000203000
販売名:ベリオオSTM ポイント 一般の名称:歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号:11B1X100064D2002
販売名:ベリタット 一般の名称:吸収性歯肉止血止血材 高度管理医療機器 承認番号:20700BZX00042000
販売名:ボールエンドデプスゲージ 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:11B1X1000658D110
販売名:ボーンスプレイヤー 一般の名称:単回使用メス 管理医療機器 認証番号:22008ZX00802000
販売名:ボーンスパー 一般の名称:スプーン型起子及び鉗子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B000021
販売名:ボーンプレッダー 一般の名称:穿孔器 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00018
販売名:ボーンタックプラスチックインストルメント 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:13B1X00053P00028
販売名:ボンnpロファイルドリルガイド 一般の名称:歯科用インプラント手術器具 一般医療機器 届出番号:13BZX00094000114
販売名:ボンnpロクM3-3 一般の名称:ボニンミル 一般医療機器 届出番号:13B1X00053H00001
販売名:棒状鉤 一般の名称:鉤 一般医療機器 届出番号:13B3X10219B00011
販売名:バイクサージェリキット 一般の名称:歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00069
販売名:マクフラックIP 一般の名称:歯科用インプラントアバトメント 高度管理医療機器 承認番号:22300BZX00080000
販売名:マクフラックM 一般の名称:歯科用精密磁性アタッチメント 管理医療機器 認証番号:21200BZX00089000
販売名:マクフラックキーパーパターンM1 一般の名称:歯科用リターン成形品 一般医療機器 届出番号:23B1X1010040000006
販売名:マスターミル 一般の名称:ボニンミル 一般医療機器 届出番号:13B1X00053V00049
販売名:マレットユニバーサル 一般の名称:のみ 一般医療機器 届出番号:11B1X100643D004
販売名:マレット 外科用 一般の名称:のみ 一般医療機器 届出番号:11B1X100643D001
販売名:ミニヘベル 一般の名称:歯科用エレベーター 一般医療機器 届出番号:13B1X00053C00047
販売名:ミラロハンドル 一般の名称:歯鏡 一般医療機器 届出番号:11B1X100062D003
販売名:ミニコムドレパ 一般の名称:単回使用汎用サージカルドレパ 一般医療機器 届出番号:13B1X10107000002
販売名:ニコグラツナフ 一般の名称:のみ 一般医療機器 届出番号:13B1X00053B00022
販売名:余剰セメント除去器 一般の名称:歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号:11B1X100642D015
販売名:ランドレーカー 一般の名称:汎用画像診断装置ウステーション用プログラム 管理医療機器 認証番号:227AHBZX00029000
販売名:ランパーボート 一般の名称:歯科用起子及び剥離子 一般医療機器 届出番号:11B1X100642D001
販売名:ランチ 一般の名称:手術用レンチ 一般医療機器 届出番号:13B1X00053AD0007
販売名:ワンドイリゲーター 一般の名称:洗浄器キット 一般医療機器 届出番号:13B1X00053P00024

英数字・記号

1〜4
1.25mm スプラインドライバークリップ …P31
1.25mm ドライバークリップ用パルススリーブ …P31
1.25mm ドライバークリップ CA19mm …P31
2.5mm ヘックスインサージョンドライバークリップ CA …P27
2.5mm ヘックスインサージョンドライバークリップ L …P27
2.5mm ヘックスインサージョンドライバークリップ S …P27
4R/4L インプラントスケーラー S 入り …P68

B

BE エクストラクシヨンスクリュー 10mmL …P64
BE エクストラクシヨンスクリュー 16mmL …P64
BE エクストラクシヨンスクリュー W10mmL …P64
BE エクストラクシヨンスクリュー W16mmL …P64
BE エクストラクター …P64
BE クォドラントサポート …P64
BE トラクシヨンケーブル …P64
BE トラクシヨンケーブルショート …P64
BE バイトプレート (テフロンコート) …P64
BE プロテクトキャップ …P64

C

CA/FG パープブロック …P83,106
C スプレッディングキーショート …P87
C スプレッディングキーロング …P87
C ホリゾンタルスプレッダー 3.5mmL …P87
C ホリゾンタルスプレッダー 6.0mmL …P87
C ホリゾンタルスプレッダー 8.5mmL …P87

D

Dr. Nano Mini for Dental …P36,37
Dr. 三好インプラントコンセプト外科キット …P60

H

HEX ドライバークリップ …P98
HighSurg モーター …P11
HP パープブロック …P83,106
HP プラスチック LED コーン …P24

I

i700 オールラズキャン …P38
ImplantNavigatorforNetwork 初期設定料 …P113
IMPLATEX シロップ 3G ダイアルノブ …P11
IP クリーニングキット …P22
IP クリーニングチップ IC1 (5イリ) …P22
ISO900 標準セット …P100
ITX ツールスタンド T&S …P27,106
ITX サーージカルキレットストレート 84/85 …P63

K

K2 サイナスインスツルメント Advance 3 本組 …P32,89
K2 サイナスインスツルメント Basic 3 本組 …P32,89
K2 サイナスインスツルメント #1C …P32,89
K2 サイナスインスツルメント #2C …P32,89
K2 サイナスインスツルメント #3C …P32,89
K2 サイナスインスツルメント #4C …P32,89
K2 サイナスインスツルメント #5C …P32,89
K2 サイナスインスツルメント #6C …P32,89
K2 サイナスドリルφ3 …P32
K2 サイナスドリルφ4 …P32
KN リングライト 37mm 用 …P38
KN リングライト 40.5mm 用 …P38
K-トレフィン RB 3.2mm …P71
K-トレフィン RB 3.7mm …P71
K-トレフィン RB 4.2mm …P71

L

LANDmarker Basic ITX 導入費 …P14
LANDmarker Direct ITX 導入費 …P14
LANDmarker Direct+ITX データ合成モジュールパック導入費 …P14
LANDmarker Network ITX 追加導入費 …P14
LANDmarker Network ITX 導入費 …P14
LED ハンドピース/タッチ …P20

M

Mectron CA アダプター …P24
Mectron ラチェットアダプター …P24
MEC 酵素洗浄液 …P24,25,109
MEIS イニシャルバーφ1.8mm (5イリ) …P79,86,87
MEIS エクスパンションバーφ2.3mm …P86
MEIS エクスパンションバーφ3.0mm …P86
MEIS エクスパンションバー M φ2.3mm …P86
MEIS エクスパンションバー M φ3.0mm …P86
MEIS オステオトミーカーバイドバーφ1.0mm (5イリ) …P82,86,87
MEIS オステオトミーバーφ1.0mm (5イリ) …P64,82
MEIS オステオトミーバーφ1.8mm (5イリ) …P82
MEIS サージカルカッターφ1.2mm (2イリ) …P82,86,87
MEIS スクリュードライバー N15mmL …P64
MEIS スクリュードライバー N5mmL …P64
MEIS ダイヤモンドソーディスクφ10mm …P81,87
MEIS ダイヤモンドソーディスクφ13mm …P81,86,87
MEIS ダイヤモンドソーディスクφ7mm …P81,86
MEIS ダイヤモンドソーディスクノベリックキット …P81
MEIS ダイヤモンドヘッドバーφ2.3/2.2mmL (5イリ) …P82
MEIS ダイヤモンドヘッドバーφ2.7/2.2mmL (5イリ) …P82
MEIS ダイヤモンドヘッドバーφ3.3/2.2mmL (5イリ) …P82
MEIS タングステンカーバイドバー CA φ1.2mm (5イリ) …P82
MEIS タングステンカーバイドバー CA φ2.3/2.2mmL (5イリ) …P82
MEIS ティッシュパンチφ3.7/3.0mm …P69
MEIS ティッシュパンチφ4.7/4.0mm …P69
MEIS ティッシュパンチφ5.7/5.0mm …P69
MEIS ティッシュパンチφ6.7/6.0mm …P69
MEIS ティッシュパンチφ7.7/7.0mm …P69
MEIS ティッシュパンチノベリックキット …P69
MEIS デグラニューレションバーφ1.0mm (2イリ) …P83
MEIS デグラニューレションバーφ2.5mm (2イリ) …P83
MEIS デグラニューレションバーφ3.0mm (2イリ) …P83
MEIS デグラニューレションバーφ3.5mm (2イリ) …P83
MEIS デグラニューレションバーキット …P83
MEIS デコルチケーション用ドリル (2イリ) …P83
MEIS トレフィンノベリックキット …P72
MEIS トレフィンバーφ11.0/10.0mm …P72
MEIS トレフィンバーφ13.0/12.0mm …P72
MEIS トレフィンバーφ3.0/2.0mm …P72
MEIS トレフィンバーφ3.5/2.5mm …P72
MEIS トレフィンバーφ4.0/3.0mm …P72
MEIS トレフィンバーφ4.5/3.5mm …P72
MEIS トレフィンバーφ5.0/4.0mm …P72
MEIS トレフィンバーφ5.5/4.5mm …P72
MEIS トレフィンバーφ6.0/5.0mm …P72
MEIS トレフィンバーφ6.5/5.5mm …P72
MEIS トレフィンバーφ7.0/6.0mm …P72
MEIS トレフィンバーφ7.5/6.5mm …P72
MEIS トレフィンバーφ8.0/7.0mm …P72
MEIS トレフィンバーφ8.5/7.5mm …P72
MEIS トレフィンバーφ9.0/8.0mm …P72
MEIS トレフィンバー L φ4.0/3.0mm …P72
MEIS トレフィンバー L φ4.5/3.5mm …P72
MEIS トレフィンバー L φ5.0/4.0mm …P72
MEIS トレフィンバー L φ5.5/4.5mm …P72
MEIS トレフィンバー L φ6.0/5.0mm …P72
MEIS トレフィンバー L φ6.5/5.5mm …P72
MEIS トレフィンバー L φ7.0/6.0mm …P72
MEIS トレフィンバー L φ7.5/6.5mm …P72
MEIS トレフィンバー L φ8.0/7.0mm …P72
MEIS トレフィンバー L φ8.5/7.5mm …P72
MEIS バイロットバーφ1.0mm/15mmL …P79,82,86
MEIS バイロットバーφ1.3mm/12mmL …P64,82
MEIS バイロットバーφ1.3mm/15mmL …P82,86
MEIS バイロットバーφ1.5mm/15mmL …P82
MEIS バイロットバーφ1.6mm/12mmL …P64
MEIS バイロットバーφ1.8mm/15mmL …P82,86
MEIS バイロットバーφ2.0mm/15mmL …P82,86
Misch レイマストリクターライト …P45
Misch レイマストリクターレフト …P45
MTI/A ドライバークリップ …P16
MTI インテロダクターキット …P15
MTI インプラント 14mm …P16
MTI インプラント 17mm …P16
MTI インプラント 21mm …P16
MTI インプレッションコーピング …P16
MTI キャップ …P16
MTI コネクティブアパー …P16
MTI シングルコーピング …P16
MTI ソケットキー …P16
MTI パラレルリングガイドロッド …P16

MP

MP プロテクトイペーパー …P16
MP プロファイルドリル・ショート …P16
MP プロファイルドリル・ロング …P16
MTI ユニバーサルフレキシブルスプリントフレーム・ショート …P16
MTI ユニバーサルフレキシブルスプリントフレーム・ロング …P16
MTI アナロク …P16
mx グラフター …P29

P

p.i.c. トレイ 180×129×30mm クランプクリップ式 …P105
p.i.c. トレイ 180×86×30mm クランプクリップ式 …P95,105
p.i.c. トレイ 180×86×34mm …P91,105
p.i.c. トレイ 271×175×28mm …P105
p.i.c. トレイ 271×175×34mm …P105
p.i.c. トレイ 271×86×34mm …P106
P-A ハンドル …P65
PDT3/4 プレジジョントランスファー 3/4 本体 …P10
PDT4/4 プレジジョントランスファー 4/4 本体 …P10
PDT4/5 プレジジョントランスファー 4/5 本体 …P10
PDTSSL プレジジョントランスファーシリーズクリューセット L …P10
PDTSSS プレジジョントランスファーシリーズクリューセット S …P10
PMAM1122 アングル 1:1 外部注水 …P11
PMRM1122 ストレート 1:1 外部注水 …P11
Prof. 串式歯周外科キット ADVANCE …P60
Prof. 串式歯周外科キット BASIC …P60

S

SALVIN 下顎歯頸模型 …P112
Salvin ラチェットレンチ …P98
S-C インサージョントールショート …P86
S-C インサージョントールロング …P86
S-C インサージョンドリルショート …P86
S-C スプレッダーφ2.7mm …P86
S-C スプレッダーφ2.9mm …P86
S-C スプレッダーφ3.1mm …P86
S-C スプレッダーφ3.3mm …P86
S-C スプレッダーφ3.5mm …P86
S-C スプレッダーφ4.0mm …P86
S-C スプレッダー M φ2.7mm …P86
S-C スプレッダー M φ2.9mm …P86
S-C スプレッダー M φ3.1mm …P86
S-C スプレッダー M φ3.3mm …P86
S-C スプレッダー M φ3.5mm …P86
S-C スプレッダー M φ4.0mm …P86
SG20M (ライト無) ハンドピース …P11
STM チタニウムミニキュレットセット …P68
SV ボーンプロファイルドリル 3.2L …P9
SV ボーンプロファイルドリル 3.7L …P9
SV ボーンプロファイルドリル 3.7S …P9
SV ボーンプロファイルドリル 4.7L …P9
SV ボーンプロファイルドリル 4.7S …P9
SV ボーンプロファイルドリル 5.7S …P9

T

Ts BS フラットドリル GS …P28,82
TA ランプ 3 個セット …P11
TC マイクロフォーセプス 0.6mm hy-light …P35
TC マイクロフォーセプス 0.8mm hy-light …P35
Ti-Max X-SG20ML (ミニヘッド・ライト付) …P11
TPIN チタンピンセット …P52
truFIX オーガナイザー …P31
truFIX コンプリートフィクセーションキット …P30
truSCREW ガイドドリル CA φ1.1L …P31
tru スクリュー 3HD 1.2×4.5mm (5入) …P30
tru スクリュー 3HD 1.2×6mm (5入) …P30
tru スクリュー 3HD 1.2×7.5mm (5入) …P30
tru スクリュー 3HD 1.5×10.5mm (5入) …P30
tru スクリュー 3HD 1.5×12mm (5入) …P30
tru スクリュー 3HD 1.5×13.5mm (5入) …P30
tru スクリュー 3HD 1.5×15mm (5入) …P30
tru スクリュー 3HD 1.5×6mm (5入) …P30
tru スクリュー 3HD 1.5×7.5mm (5入) …P30
tru スクリュー 3HD 2.0×9mm (5入) …P30
tru スクリュー 3HD 2.0×6mm (5入) …P30
tru スクリュー 3HD 2.0×7.5mm (5入) …P30
tru スクリュー 3HD 2.0×9mm (5入) …P30
TsBS バイロットドリル GS …P28
TS ボーンスプレッディング TS2.0L φ1.0/2.0 …P26
TS ボーンスプレッディング TS2.2L φ1.2/2.2 …P26
TS ボーンスプレッディング TS2.4L φ1.4/2.4 …P26

TS ボーンスプレッディング TS2.6L φ1.6/2.6 …P26
TS ボーンスプレッディング TS2.8L φ1.8/2.8 …P26
TS ボーンスプレッディング TS3.0L φ2.0/3.0 …P26
TS ボーンスプレッディング TS3.2L φ2.2/3.2 …P26
TS ボーンスプレッディング TS3.25 φ2.2/3.2 …P26
TS ボーンスプレッディング TS3.4L φ2.4/3.4 …P26
TS ボーンスプレッディング TS3.6L φ2.6/3.6 …P26
TS ボーンスプレッディング TS3.65 φ2.6/3.6 …P26
TS ボーンスプレッディング TS3.7 TSV φ3.2/3.7 …P26
TS ボーンスプレッディング TS3.8L φ2.8/3.8 …P26
TS ボーンスプレッディング TS4.0L φ3.0/4.0 …P26
TS ボーンスプレッディング TS4.05 φ3.0/4.0 …P26
TS ボーンスプレッディング TS4.1 TSV φ3.6/4.1 …P26
TS ボーンスプレッディング TS4.2L φ3.2/4.2 …P26
TS ボーンスプレッディング TS4.4L φ3.4/4.4 …P26
TS ボーンスプレッディング TS4.45 φ3.4/4.4 …P26
TS ボーンスプレッディング TS4.6L φ3.6/4.6 …P26
TS ボーンスプレッディング TS4.8L φ3.8/4.8 …P26
TS ボーンスプレッディング TS4.8L φ3.8/4.8 …P26
TS ボーンスプレッディング TS4.85 φ3.8/4.8 …P26
TS ボーンスプレッディングフルキット …P26,88

X

X-D5G20(分解式光無)ハンドピース …P11
X-D5G20L(分解式光付)ハンドピース …P11
X-ray デプスゲージセット (4 本組) …P40

Y

YDM サイナスリフトインスツルメント …P89
Y コネクター …P11

Z

ZR 用ダイヤモンドバー FG (仕上用) φ1.0 …P102
ZR 用ダイヤモンドバー FG (仕上用) φ1.4/2.8 …P102
ZR 用ダイヤモンドバー FG (仕上用) φ1.6/10.0 …P102
ZR 用ダイヤモンドバー FG (仕上用) φ1.6/8.0 …P102
ZR 用ダイヤモンドバー FG (仕上用) φ2.3/2.8 …P102
ZR 用ダイヤモンドバー FG (切削用) φ1.0 …P102
ZR 用ダイヤモンドバー FG (切削用) φ1.2/8.0 …P102
ZR 用ダイヤモンドバー FG (切削用) φ1.4/5.0 …P102
ZR 用ダイヤモンドバー FG (切削用) φ1.6/8.0 …P102
ZR 用ダイヤモンドバー FG (切削用) φ1.6/8.0 …P102
ZR 用ダイヤモンドバー FG (切削用) φ2.5/8.0 …P102
ZR 用ダイヤモンドバー FG (調整用) φ1.2 …P102
ZR 用ダイヤモンドバー FG (調整用) φ1.4 …P102
ZR 用ダイヤモンドバー FG (調整用) φ1.4/2.8 …P102
ZR 用ダイヤモンドバー FG (調整用) φ1.6/10.0 …P102
ZR 用ダイヤモンドバー FG (調整用) φ1.6/8.0 …P102

記号

φ2 ガイド用ツイストドリル ブラック …P84
φ3 ガイド用ツイストドリル ブラック …P84

5 0 音順

A

アイリス TC …P54
アイリス曲 SC …P54
アイリス曲 Smooth …P54
アイリス曲 TC …P54
アイリス曲 WC …P54
アイリス曲 鋸歯 …P54
アクアケア 注水チューブ洗浄スプレー 500ml (単品) …P11
アドソン有鉤 1.5mm 12cm …P52
アドソン有鉤 1.5mm 12cm TC …P52
アドソン有鉤 1.5mm 15cm …P52
アドソン有鉤 無鉤 12cm …P52
アドバンスドテックニードルホルダー 1.5mm 17cm TC …P57
アドバンスドテックニードルホルダー 2.2mm 17cm TC …P57
アドバンスドテックニードルホルダー 曲 1.5mm 17cm TC …P57
アドバンスドテックニードルホルダー 曲 2.2mm 17cm TC …P57
アラインメントピン 2/2.4mmD PIN 2-2.4 …P23
アラインメントピン 2/3mmD PIN 2-3 …P23
アラインメントピン IMIS 用 PIN IMIS …P23
アラインメントピン IMI 用 PIN IMI …P23
アリスティッシュグラスビングフォーセプス 15cm …P58
アレントネルエレベーター 2/2mm hy-grip …P94,95
アンブ騒生バック SPUR II [小児用] …P107
アンブ騒生バック SPUR II [成人用] …P107

イ

イージーリーチ プロセティックレンチ …P98
 イクルホウトチゼル4mm目盛付hy-grip …P85
 イクルホウトチゼル5mmhy-grip …P85
 イクルホウトチゼル7mm目盛付hy-grip …P85
 イクルホウトチゼル曲4mm目盛付hy-grip …P85
 イクルホウトチゼル曲5mmhy-grip …P85
 イクルホウトチゼル曲7mm目盛付hy-grip …P85
 イクルホウトマイクロhy-grip …P47
 イリゲーションキット(10イリ) …P25
 イリゲーションシステム(10ヶ)CA20:1LK用 …P11
 イリゲーションチューブシロプロL用(10本入) …P11
 イリゲーションチューブ(10個入)JAP専用 …P11
 イリゲーションチューブ(10個入)Pro専用 …P11
 イリゲーションチューブ(CA20LK用)(Y分岐10入) …P11
 イリゲーションポンプ(減速可) …P11
 インサージョンハンドドライバー …P27
 インサートチップEL1 …P22
 インサートチップEL2 …P22
 インサートチップEL3 …P22
 インサートチップEN1 …P22
 インサートチップEN2 …P22
 インサートチップEN3 …P22
 インサートチップEN4 …P22
 インサートチップEN5L …P22
 インサートチップEN5R …P22
 インサートチップEN6L …P22
 インサートチップEN6R …P22
 インサートチップEX1 …P22
 インサートチップEX2 …P22
 インサートチップEX3 …P22
 インサートチップEXP3-L …P22
 インサートチップEXP3-R …P22
 インサートチップEXP4-L …P22
 インサートチップEXP4-R …P22
 インサートチップIM1-AL …P22
 インサートチップIM1S …P22
 インサートチップIM1-SP …P23
 インサートチップIM2.8A …P23
 インサートチップIM2.8P …P23
 インサートチップIM2A …P22
 インサートチップIM2A-15 …P22
 インサートチップIM2P …P22
 インサートチップIM2P-15 …P22
 インサートチップIM2-SP …P23
 インサートチップIM3.4A …P23
 インサートチップIM3.4P …P23
 インサートチップIM3A …P23
 インサートチップIM3A-15 …P23
 インサートチップIM3P …P23
 インサートチップIM3P-15 …P23
 インサートチップIM4A …P23
 インサートチップIM4P …P23
 インサートチップMD2-08 …P25
 インサートチップMD2-10 …P25
 インサートチップMD3-12 …P25
 インサートチップMD3-14 …P25
 インサートチップMD3-16 …P25
 インサートチップMD3-18 …P25
 インサートチップMF1 …P25
 インサートチップMF2 …P25
 インサートチップMF3 …P25
 インサートチップMF4 …P25
 インサートチップMF5 …P25
 インサートチップMF6 …P25
 インサートチップNP1 …P25
 インサートチップMP2 …P25
 インサートチップMP3-a30 …P25
 インサートチップMT1-10 …P25
 インサートチップMT11L-10 …P25
 インサートチップMT11R-10 …P25
 インサートチップMT1-20 …P25
 インサートチップMT1S-10 …P25
 インサートチップMT2L4 …P25
 インサートチップMT2R4 …P25
 インサートチップMT3-20 …P25
 インサートチップMT3-8 …P25
 インサートチップMT6S-10 …P25
 インサートチップMT7-3 …P25
 インサートチップMT9-13 …P25
 インサートチップOP1 …P21
 インサートチップOP2 …P21

インサートチップOP3 …P21
 インサートチップOP3A …P21
 インサートチップOP4 …P21,28
 インサートチップOP5 …P21
 インサートチップOP5A …P21
 インサートチップOP6 …P21
 インサートチップOP7 …P21
 インサートチップOP8 …P21
 インサートチップOP9 …P21
 インサートチップOT1 …P21
 インサートチップOT11 …P21
 インサートチップOT12 …P21
 インサートチップOT12S …P21
 インサートチップOT13 …P21
 インサートチップOT14 …P21
 インサートチップOT1A …P21
 インサートチップOT2 …P21
 インサートチップOT4 …P21
 インサートチップOT5 …P21
 インサートチップOT5A …P21
 インサートチップOT5B …P21
 インサートチップOT6 …P21
 インサートチップOT7 …P21
 インサートチップOT7A …P21
 インサートチップOT7S-3 …P21
 インサートチップOT7S4 …P21
 インサートチップOT8L …P21
 インサートチップOT8R …P21
 インサートチップOT9 …P21
 インサートチップP2-3 …P23
 インサートチップP2-3SP …P23
 インサートチップP3-4 …P23
 インサートチップPL1 …P22
 インサートチップPL2 …P22
 インサートチップPL3 …P22
 インサートチップPP1 …P21
 インサートチップPP10 …P21
 インサートチップPP11 …P21
 インサートチップPP12 …P21
 インサートチップPR1 …P21
 インサートチップPR2 …P21
 インサートチップPS1 …P21
 インサートチップPS2 …P21
 インサートチップPS6 …P21
 インサートチップSLC …P22
 インサートチップSLE1 …P22
 インサートチップSLE2 …P22
 インサートチップSLO-H …P22
 インサートチップSLS …P22
 インサートチップUNVR …P25
 インスタルメントオイル …P24,109
 インタラクティブ …P8
 インプラントレスキュー …P100
 インプラントレンチアダプター(NB) …P27
 インプラントレンチアダプター(ST) …P27,99
 インプラント実習用顎模型セット …P112
 インプラント実習用顎模型 歯肉のみ …P112
 インプラント実習用顎模型 本体のみ …P112
 インルー・クラウンリムバーハンドル …P104
 インルー・クラウンリムバーセット …P104

ウ

ウィダーリトラクターアダルト13cm …P44
 ウィリガー4.5mm16cm …P48
 ウィリガー6mm12cm …P48
 ウィリガー6mm16cm …P48
 ウィルキュレット2.5/2.5mm …P67
 ウィルキュレットカップ2.5/2.5mm …P67
 ウィルキュレットカップ3.0/3.0mm …P67
 ウィルキュレットカップ3.5/3.5mm …P67
 ウィルサイナスリフトエレベーター#13/3mmhy-grip …P91
 ウィルサイナスリフトエレベーター#23/3mmhy-grip …P91
 ウィルサイナスリフトエレベーター#34/4mmhy-grip …P91
 ウィルサイナスリフトエレベーター#44/4mmhy-grip …P91
 ウェデルスレットチゼルCP1/2/2.2mmhy-grip …P97

エ

鋭匙:曲ロングネック …P68
 鋭匙:直 …P68
 エキストラクションキット …P23

エキスプランテーションキット …P22,23
 エクスターナルヘックスドライバー0.9×26mm …P31
 エバダイニングプラスIP5g …P18
 エモスhy-grip …P48

オ

オースチンリトラクター …P44
 オーバルボーンカッティングバーCAφ4.0/9mm31L …P80
 オーバルボーンカッティングバーCAφ5.5/10mm31L …P80
 オーバルボーンカッティングバーHPφ4.0/9mm68L …P80
 オーバルボーンカッティングバーHPφ5.5/10mm50L …P80
 オーバン 歯肉切除用ナイフO1-2hy-grip …P97
 オーラルガードII小 …P107
 オーラルガードII大 …P107
 大型吸引器TAF-Wサイクロン …P109
 オクタインサージョンツール3.0M …P98
 オステオトミーキット …P23
 オッセンバインチゼル1.5/1.5mmhy-grip …P96
 オッセンバインチゼル2.5/2.5mmhy-grip …P96
 オッセンバインチゼル4/4mmhy-grip …P96
 オッセンバインチゼル曲アップ5mmhy-grip …P96
 オッセンバインチゼル曲ダウン5mmhy-grip …P96
 オブゲザー6mm18cm …P48
 オブゲザー6mm18cmhy-grip …P48
 オブゲザー8mm18cm …P48
 オブゲザー8mm18cmhy-grip …P48
 オベガムシート …P112
 オルズベルグサイナスリフトエレベーター3/3mm …P92
 オルズベルグサイナスリフトエレベーター3/4.5mm …P92
 オルズベルグサイナスリフトエレベーター4.5/4.5mm …P92
 オルズベルグボーンアプリケーターブッシヤφ5mm …P77

カ

カーランド 歯肉切除用ナイフK15-16hy-grip …P97
 カーバイドバーCAφ0.6/22mm6本入 …P81
 カードグラフトバックカーφ3.5mm …P77
 カードグラフトバックカーφ5mm …P77
 開口度測定ゲージ …P40
 ガイデッドサージエリーハンドルキットLG/A …P28
 ガイド用段付ツイストドリルブラックφ2.4/2.8 …P84
 ガイド用段付ツイストドリルブラックφ2.8/3.2 …P84
 ガイド用段付ツイストドリルブラックφ3.2/3.6 …P84
 ガイド用段付ツイストドリルブラックφ3.8/4.2 …P84
 ガイド用段付ツイストドリルブラックφ4.2/4.6 …P84
 ガウンタイプGS標準LS-601L20枚入 …P108
 ガウンタイプGS標準MGS-601M20枚入 …P108
 下顎インプラント模型MODC4 …P113
 下顎インプラント模型MODD4 …P113
 下顎インプラント模型MODD5 …P113
 下顎インプラント模型MODHWB-6 …P113
 顎間距離測定ルーラー …P40
 カストロビジョニードルホルダー1.2mm15cmTC …P56
 カストロビジョニードルホルダー1.2mm18cmTC …P56
 カストロビジョニードルホルダー2.2mm15cmTC …P56
 カストロビジョニードルホルダー曲1.2mm15cmTC …P56
 カストロビジョニードルホルダー曲1.2mm18cmTC …P56
 カストロビジョニードルホルダー0.8mm15cmTC …P56
 カストロビジョニードルホルダー0.8mm18cmTC …P56
 カストロビジョニードルホルダー曲0.8mm15cmTC …P56
 カセット#1 …P105
 カセット#2 …P105
 カセット#3 …P63,105
 カセット#4 …P32,105
 カヤットhy-grip …P48
 カヤットサイナスリフトエレベーター1.5/1.5mmhy-grip …P47,92
 カラープローブポイント式#2(5入) …P43
 カラープローブポイント式#4(5入) …P43
 カラープローブポイント式#5(5入) …P43
 患者説明用インプラント模型 …P112
 患者説明用リーフレット(100部) …P113

キ

キーパーパターンM1(2イリ)JM400-K用 …P13,102
 キーパーパターンM1(2イリ)JM600-K用 …P13,102
 キーパーパターンM1(2イリ)JM800-K用 …P13,102
 キャップM-1型120枚/箱 …P108
 キャップW型PPブルー200枚/箱 …P108
 白歯部用トリアフィンバーCAφ6.0/6.9 …P73
 白歯部用トリアフィンバーCAφ7.0/7.9 …P73

矯正ブライヤー-EVERファイニティドロップ#448 …P110
 矯正ブライヤー-EVERファイニティカラー#449 …P110
 矯正ブライヤー-EVERファイニティホルパンチ#451 …P110
 矯正ブライヤー-EVERファイニティホルパンチ#450 …P110
 キルシュナーバーCAφ1.6-2.35/15mm34L …P80
 キルシュナーバーCAφ3.15-4/15mm34L …P80

ク

クーリーシメルトツイゼンティッシュフォーセブスφ0.8mmhy-grip …P51
 クーリーフォーセブスhy-grip …P50
 クーリーフォーセブス曲hy-grip …P50
 クーリーマイクロフォーセブス0.6mmdarkline …P34
 クーリーマイクロフォーセブス0.6mmDIAdarkline …P34
 クーリーマイクロフォーセブス0.6mmhy-grip …P51
 クーリーマイクロフォーセブス0.6mmhy-light …P35
 クーリーマイクロフォーセブス0.8mmhy-grip …P51
 クーリーマイクロフォーセブス0.8mmhy-light …P35
 クーリーマイクロフォーセブス曲0.6mmdarkline …P34
 クーリーマイクロフォーセブス曲0.6mmhy-grip …P51
 クーリーマイクロフォーセブス曲0.6mmhy-light …P35
 クーリーマイクロフォーセブス曲0.8mmhy-light …P35
 クラリウッドニードルホルダー2mm15cmTC …P57
 クラリウッドニードルホルダー2mm18cmTC …P57
 グラインダー …P74
 クラウンスプレッディングフォーセブス …P103
 クラウンプレップPSキット …P23
 クラウンプレップチップTA12D60 …P23
 クラウンプレップチップTA12D90 …P23
 クラウンプレップチップTA14D120 …P23
 クラウンプレップチップTA14D60 …P23
 クラウンプレップチップTA14D90 …P23
 クラウンプレップチップTA16D120 …P23
 クラウンプレップチップTA16D60 …P23
 クラウンプレップチップTA16D90 …P23,24
 クラウンプレップチップスタンド …P23,24
 クラウンリム-ビギンフォーセブス(チップ交換タイプ) …P104
 グラニュレトラブラガーφ4.5/3.5mmhy-grip …P77
 グラニュレトラブラガーφ4.3mmhy-grip …P77
 グラフトシリンジカーブφ3.5mm …P76
 グラフトシリンジカーブφ2.8/3.2 …P76
 グラフトシリンジカーブφ6mm …P76
 グラフトシリンジカーブφ7mm …P76
 クリーニングブラシS(φ)12入 …P109
 クリスティック型 …P13,102
 グリクマックhy-grip …P47
 クリッパセット …P11
 クレイマーネビンス 歯肉切除用ナイフ#11hy-grip …P97
 クレイマーネビンス 歯肉切除用ナイフ#7hy-grip …P97
 グレージーキュレットGRC11-12φ10mm(紫) …P68
 グレージーキュレットGRC11-12φ8mm(紫) …P68
 グレージーキュレットGRC11-2φ10mm(黄) …P68
 グレージーキュレットGRC1-2φ8mm(黄) …P68
 グレージーキュレットGRC13-14φ10mm(青) …P68
 グレージーキュレットGRC13-14φ8mm(紺) …P68
 グレージーキュレットGRC15-16φ10mm(紫) …P68
 グレージーキュレットGRC15-16φ8mm(紫) …P68
 グレージーキュレットGRC17-18φ10mm(紺) …P68
 グレージーキュレットGRC17-18φ8mm(紺) …P68
 グレージーキュレットGRC3-4φ10mm(黄) …P68
 グレージーキュレットGRC3-4φ8mm(黄) …P68
 グレージーキュレットGRC5-6φ10mm(黄) …P68
 グレージーキュレットGRC5-6φ8mm(黄) …P68
 グレージーキュレットGRC7-8φ10mm(緑) …P68
 グレージーキュレットGRC7-8φ8mm(緑) …P68
 グレージーキュレットGRC9-10φ10mm(緑) …P68
 グレージーキュレットGRC9-10φ8mm(緑) …P68
 クレストコントロール …P87
 クレストトームバーCAφ3.75-7mm26L …P80

ケ

ケイウッドミネソタチークリトラクター15.5cm …P45
 ケリー14cm …P58
 ケリー16cm鋸歯 …P53
 ケリーアンクル16cm鋸歯 …P53
 ケリーサーTC16cm …P53
 ケリーサー曲SC16cm …P53
 ケリーサー曲TC16cm …P53
 ケリー曲14cm …P58
 ケリー曲16cm鋸歯 …P53

索引 (商品名)

ケリー 曲 18cm 鋸歯 …P53
ケリソ 鉗子 0.35mm …P75.92
ゲルトネールトエレベーター 2.5mm …P66
ゲルトネールトエレベーター 3.5mm …P66
ゲルトネールトエレベーター 4.5mm …P66
ゲルトネールトエレベーター アングル 2.5mm …P66
ゲルトネールトエレベーター アングル 3.5mm …P66
ゲルトネールトエレベーター アングル 4.5mm …P66
ゲルトネールトエレベーター 曲 2.5mm …P66
ゲルトネールトエレベーター 曲 3.5mm …P66
ゲルトネールトエレベーター 曲 4.5mm …P66

コ

ゴールドマンフォックス 曲 SC …P55
ゴールドマンフォックス 曲 TC …P55
ゴールドマンフォックス 曲 WC …P55
ゴールドマンフォックス 曲 鋸歯 …P55
ゴールドマンフォックス 歯肉切除用ナイフ GF11 hy-grip …P97
ゴールドマンフォックス 歯肉切除用ナイフ GF7 hy-grip …P97
コーンスチャープライヤー 15cm …P52
口角鉤 アングリッドタイプ (2イリ) …P44
口腔内撮影ミラー SE 頬舌側用 …P41
口腔内撮影ミラー SE 咬合面用 L …P41
口腔内撮影ミラー SE 咬合面用 LL …P41
口腔内撮影ミラー SE 咬合面用 M …P41
口腔内撮影ミラー 頬側用 …P41
口腔内撮影ミラー 咬合面用 …P41
口腔内撮影ミラー 咬合面用 ワイド L …P41
口腔内撮影ミラー 咬合面用 ワイド S …P41
口腔内撮影ミラー 舌側用 …P41
骨鉗子 17cm …P75
骨鉗子 デリケート C …P75
骨ノミ 溝刃 角柄 …P85
骨ノミ 片刃 角柄 …P85
骨ノミ 両刃 角柄 …P85
コッパリー トラクター 28×7mm …P45
コッパリー トラクター 35×11mm …P45
コッパリー トラクター 55×11mm …P45
骨補填材 アプリケーター hy-grip …P77
骨ヤスリ #11 …P79
骨ヤスリ #12 …P79
コバルトクロム シリンダー AT0001 …P12
コバルトクロム シリンダー AT0002 …P12
コバルトクロム シリンダー B30001 …P12
コバルトクロム シリンダー B30002 …P12
コバルトクロム シリンダー B30011 …P12
コバルトクロム シリンダー GC0001 …P12
コバルトクロム シリンダー GC0002 …P12
コバルトクロム シリンダー ID0001 …P12
コバルトクロム シリンダー NB0031 …P12
コバルトクロム シリンダー NB0032 …P12
コバルトクロム シリンダー ST0001 …P12
コバルトクロム シリンダー ST0011 …P12
コバルトクロム シリンダー ST0012 …P12
コバルトクロム シリンダー ST0013 …P12
コバルトクロム シリンダー ZM0003 …P12
コバルトクロム シリンダー ZM0004 …P12
コバルトクロム シリンダー ZM0011 …P12
コバルトクロム シリンダー ZM0012 …P12
ゴメル シュメル ツァイゼン マイクロ シーサー …P53
ゴメル マイクロ シーサー ニーカブ 16cm hy-grip …P53
ゴメル マイクロ シーサー 曲 16cm dark line …P34
ゴメル マイクロ シーサー 曲 16cm hy-grip …P53
ゴメル マイクロ シーサー 曲 16cm hy-light …P35
コロコート …P70
コラテープ …P70
コラブラグ …P70
コレージ マイクロ フォーセプス 曲 hy-grip …P50
コントラ アングル ドライバー …P100

サ

サーキュラーソー CA φ5.0/22mmL …P81
サーキュラーソー HP φ5.0/44mmL …P81
サーキュラー ナイフ 3.3 …P69
サーキュラー ナイフ 3.5 …P69
サーキュラー ナイフ 4.0 …P69
サーキュラー ナイフ 5.0 …P69
サージカルダイヤモンドバー D1L φ1.5 …P27
サージカルダイヤモンドバー D1S φ1.5 …P27
サージカルダイヤモンドバー D2L φ1.7 …P27
サージカルダイヤモンドバー D2S φ1.7 …P27

サージカルダイヤモンドバー D3L φ2.0 …P27
サージカルダイヤモンドバー D3S φ2.0 …P27
サージカルマレット φ40mm 24cm 720g …P59
サージカルマレット ソリッド φ20mm 16.5cm 120g …P59
サージカルラウンドバー CA 1.0 …P81
サージカルラウンドバー CA 1.4 …P81
サージカルラウンドバー CA 1.8 …P81
サージカルラウンドバー CA 2.5 …P81
サージカルラウンドバー CA 3.1 …P81
サージカルラウンドバー CA 3.1 内部注水 …P81
サージカルラウンドバー CA 4.0 …P81
サージカルラウンドバー CA 4.0 内部注水 …P81
サージカルラウンドバー CA 5.0 …P81
サージカルラウンドバー CA 5.0 内部注水 …P81
サイトプラスト PTFE スーチャー 丸 40:131/2(12入) …P19
サイトプラスト PTFE スーチャー 逆三 20:193/8(12入) …P19
サイトプラスト PTFE スーチャー 逆三 30:163/8(12入) …P19
サイトプラスト PTFE スーチャー 逆三 30:193/8(12入) …P19
サイトプラスト PTFE スーチャー 逆三 40:133/8(12入) …P19
サイトプラスト PTFE スーチャー 逆三 40:163/8(12入) …P19
サイナスリフト キュレット #1 DE 19cm …P90
サイナスリフト キュレット #2 DE 16.5cm …P90
サイナスコアリングバー タイアモンド CA …P82
サイナスコアリングバー タイアモンド HP …P82
サイナスリフト ティングフルセット …P93
サイナスリフト ティングエレベーターフルセット …P91
サイナスリフト ティングオステオーム #1 φ20/27mm hy-grip …P93
サイナスリフト ティングオステオーム #2 φ25/32mm hy-grip …P93
サイナスリフト ティングオステオーム #3 φ30/37mm hy-grip …P93
サイナスリフト ティングオステオーム #4 φ35/42mm hy-grip …P93
サイナスリフト ティングオステオーム #5 φ40/47mm hy-grip …P93
サイナスリフト ティングオステオーム #6 φ45/54mm hy-grip …P93
サイナスリフト ティングオステオームキット A …P93
サイナスリフト ティングオステオームキット B …P93
サイナスリフト ティングオステオームキット #1 φ20/27mm hy-grip …P93
サイナスリフト ティングオステオームキット #2 φ25/32mm hy-grip …P93
サイナスリフト ティングオステオームキット #3 φ30/37mm hy-grip …P93
サイナスリフト ティングオステオームキット #4 φ35/42mm hy-grip …P93
サイナスリフト ティングオステオームキット #5 φ40/47mm hy-grip …P93
サイナスリフト ティングオステオームキット #6 φ45/54mm hy-grip …P93
サイナスリフト インスツルメント キット …P90
サイナスリフト エッグバー HP φ2.8/5mm 45L …P80
サイナスリフト インスツルメント #A1 …P89
サイナスリフト インスツルメント #A2 …P89
サイナスリフト インスツルメント #A3 …P89
サイナスリフト インスツルメント #B1 …P89
サイナスリフト インスツルメント #B2 …P89
サイナスリフト インスツルメント #B3 …P89
サイナスリフト インスツルメント #B4 …P89
サイナスリフト インスツルメント #B5 …P89
サイナスリフト キット …P23
サイナスリフト ラテラルキット …P22.23
撮影ミラー 3枚組 (咬合面 舌側側用) …P41
サニズリープ (10/ケース) …P109
サムノブ …P99
サラマ コーン フォーセプス hy-grip …P50

シ

シェファード サイナスリフト リトラクター 18cm …P90
止血鉗子 ベアン …P58
止血鉗子 モスキート 曲 …P58
止血鉗子 モスキート 直 …P58
歯科インプラント 用月光ドリル …P79
歯科インプラント 用月光ドリルブラック 20 …P79
歯科インプラント 用月光ドリルブラック 2034 …P79
歯科インプラント 用月光ドリルブラック 28 …P79
歯肉ゲージ …P40
歯肉バサミ アイリス 曲 …P55
歯肉バサミ アイリス 直 …P55
歯肉バサミ ゴールドマンフォックス #1 …P55
歯肉バサミ ゴールドマンフォックス #2 …P55
歯肉バサミ ジョセフ …P55
歯肉バサミ ラグランジュ …P55
歯肉切除用ナイフ #1 hy-grip …P95.97
歯肉切除用ナイフ #2 hy-grip …P95.97
歯肉切除用ナイフ φ22mm hy-grip …P95.97
自動体外除細動器 AED-3100 カルジオライフ本体 …P107
シャープポイント 曲 Smooth …P55
シャープポイント 曲 WC …P55
シュカガバー SA 50 セット / 箱 …P108
シュガーマン ファイル 3-45 hy-grip …P79
シュルガー ファイル 9-10 hy-grip …P79

書籍 人生 100 年時代のインプラント治療の考え方 …P111
書籍 ブロンドン ティクス 第 3 巻 …P111
書籍 マグネットデンチャーの臨床術式 CD-ROM 付 …P111
書籍 マグネットを用いたインプラントの臨床 …P111
書籍 やさしい失敗しない低侵襲ソフトティッシュマネジメント …P111
書籍 口腔インプラント実習書 第 2 版 …P111
書籍 磁性アタッチメントの Dos&Don'ts! …P111
書籍 歯床厚のための歯科麻酔テクニック …P111
上顎インプラント 模型 MOD C2 …P113
上顎インプラント 模型 MOD C5 …P113
上顎インプラント 模型 MOD C7 …P113
上顎インプラント 模型 MOD C8 …P113
上顎骨加齢変化模型 …P112
シラトリ キュレット 2.0/2.0mm …P33.67
シラトリ キュレット 3.0/3.0mm …P33.67
シリンダーバー HP φ1.5/7.5mm 50L (10イリ) …P80
シロプロ 3rd Generation (CA20.1L KM) …P11
ジンジバ グラフトパッキング グインズ ツルメント …P95

ス

スィベルスカルベブレッドホルダー hy-grip …P46
スウィッシュ アクティブ …P8
スウィッシュ プラス …P7
頭蓋骨 接合部 モデル …P112
スカルベブレッドホルダー …P46
スカルベブレッドホルダー φ10mm …P46
スカルベブレッドホルダー φ10mm hy-grip …P46
スカルベブレッドホルダー φ8mm …P46
スカルベブレッドホルダー φ8mm hy-grip …P46
スカルベブレッドホルダー φ6mm …P46
スキャニング レジン (30ml) …P40
スキャニング レジン 粉 (30g) CT3000 …P40
スクリーン トンネル インスツルメント ミニ #1 hy-grip …P94
スクリーン トンネル インスツルメント ミニ #2 hy-grip …P94
スクリーン アロカ トンネル インスツルメント ミニ #1 hy-grip …P61.94
スクリーン アロカ トンネル インスツルメント ミニ #2 hy-grip …P61.94
スクリュー ドライバー 用 ガイドピン セット hy-grip …P52
スクリュー ボストキー …P16
スクリュー リムバー M1.6 用 L 本体 …P18
スクリュー リムバー M1.6 用 S 本体 …P18
スクリュー リムバー M2.0 用 L 本体 …P18
スクリュー リムバー M2.0 用 S 本体 …P18
スターンベル クリトラクター 14cm …P44
スタンパー #C 小 (6イリ) …P78
スタンパー #C 大 (6イリ) …P78
ズッケリ 1.5/2.0mm hy-grip …P47
ズッケリ 2.0/2.5mm hy-grip …P47
ズッケリ MC ニードルホルダー 0.6mm 18cm DIA DL …P34
ズッケリ MC ニードルホルダー 0.6mm 18cm TCH HL …P35
ズッケリ UF ニードルホルダー 0.5mm 18cm DIA DL …P34
ズッケリ UF ニードルホルダー 0.5mm 18cm TCH HL …P35
ズッケリ ウルトラ ファイン シーサー 用 16cm HL …P35
ズッケリ マイクロ シーサー 曲 16cm …P53
ステイグマン ボーン アプリケーター / パッカー hy-grip …P77
ステップ バイロッド ドリル CA φ0.8/1.6 …P31
ステンレス カセット 16 …P105
ステンレス カセット 8 …P105
ストマフォーム ミラー アンド ブローペ ハンドル 中空タイプ φ10mm …P42
スプリット コントロール 12mm …P86
スプリット コントロール 15mm …P86
スプレー ネット 洗浄スプレー 500ml (単品) …P11
スモール グラフト シリンジ …P76
スライディング カリバー …P40
スワンネック フラップ 鉤 45 度 巾狭型 …P45

セ

セーフ スクレイバー 曲 (3入) …P29
セーフ スクレイバー 直 (3入) …P29
ゼットワン eco ファインリキッド …P109
切削・縫合 実習キット オペガム …P112
セデント サイコロッチ T-70 移動式モデル …P107
セムケン フォーセプス 曲 有鉤 …P51
セムケン フォーセプス 有鉤 …P51
セムケン 曲 12cm …P51
セラバー シリンダー タイプ CA φ1.6 …P83
セラバー シリンダー タイプ CA φ2.1 …P83
セラバー シリンダー タイプ HP φ1.6 …P83
セラバー シリンダー タイプ HP φ2.1 …P83
セラバー ラウンド タイプ CA φ2.3 …P83
セラバー ラウンド タイプ CA φ2.7 …P83

セラバー ラウンド タイプ CA φ3.1 …P83
セラバー ラウンド タイプ HP φ2.3 …P83
セラバー ラウンド タイプ HP φ2.7 …P83
セラバー ラウンド タイプ HP φ3.1 …P83
セレーション チップ グラフト パッカー φ3mm/4mm …P77
セレーション チップ グラフト パッカー φ6mm/8mm …P77
センター注水ノズル (SGM 用) …P11
センター注水ノズル Pro 専用 …P31
洗浄減菌カセット タイプ A …P106

ソ

ソニテマー hy-grip …P45

タ

ダイナモレンチ K7 …P23.24
ダイナモレンチ K8 …P24
ダイヤモンド チップ (交換用) …P104
タン・コバルト ボンド 5g 片 1000g …P101
タン・コバルト ボンド 5g 片 100g …P101
タン・コバルト ボンド 5g 片 500g …P101
タンガード付 開口器 L …P44
タンガード付 開口器 S …P44
タンガード付 開口器 SS …P44
タンク ロム ソルダラー ワイヤ 状 φ0.35 mm 2m 巻 …P101
タンク ロム ソルダラー ワイヤ 状 φ0.5 mm 2m 巻 …P101
タンク ロム ソルダラー 棒状 5g 包装 …P101
タン フラックス 50g …P101
タン モデリング リキッド 100mL …P101

チ

チークリトラクター …P45
チークリトラクター マウスミラー コンケブ φ22mm …P41
チークリトラクター マウスミラー コンケブ φ24mm …P41
チークリトラクター マウスミラー 平面 φ22mm …P41
チークリトラクター マウスミラー 平面 φ24mm …P41
チーム ドラフト トンネル キット …P61.95
チーム 白鳥 インプラント 外科 キット …P60
チタン カッター #1 HP φ3.5/14mm 50L …P102
チタン カッター #2 HP φ6/14mm 50L …P102
チタン スクエア ボール …P76
チタン ホールディング ピン セット hy-grip …P52
チタン マイクロメッシュ 60×120×0.1mm …P31
チタン メッシュ 14mm×7mm×0.2mm …P29
チタン メッシュ カッター TC …P31
チタン ラウンド ボール …P76
チタン カーバイドバー FG (仕上用) φ1.6/8.0 …P102
チタン カーバイドバー FG (仕上用) φ1.8/8.0 …P102
チタン カーバイドバー FG (切期用) φ1.6/8.0 …P102
チタン カーバイドバー FG (切期用) φ1.8/8.0 …P102
チップホルダー DCB2 …P23
チップホルダー ICIP …P22
チューブ用 クリップ 3rd G モーター用 (10入) …P11
チューブ 脚足 (Pro+) …P11

ツ

ツイストドリル #1 CA φ0.45/27mmL …P31
ツイストドリル φ1.5mm/33mmL …P79
ツイストドリル ブラック 2.0L …P84
ツイストドリル ブラック 2.0S …P84
ツイストドリル ブラック 2.6S …P84
ツイストドリル ブラック 2.8L …P84
ツイストドリル ブラック 2.8S …P84
ツイストドリル ブラック 2.9S …P84
ツイストドリル ブラック 3.0S …P84
ツイストドリル ブラック 3.1L …P84
ツイストドリル ブラック 3.1S …P84
ツイストドリル ブラック 3.2L …P84
ツイストドリル ブラック 3.2S …P84
ツイストドリル ブラック 3.3L …P84
ツイストドリル ブラック 3.3S …P84
ツイストドリル ブラック 3.4S …P84
ツイストドリル ブラック 3.5L …P84
ツイストドリル ブラック 3.5S …P84
ツイストドリル ブラック 3.6S …P84
ツイストドリル ブラック 3.7S …P84
ツイストドリル ブラック 3.8L …P84
ツイストドリル ブラック 3.8S …P84
ツイストドリル ブラック 4.0S …P84
ツイストドリル ブラック 4.2S …P84

ツイストドリルブラック455 ...P84

テ

- ディープリトラクター SU 型小児用 ...P44
- ディープリトラクター SU 型大人用 ...P44
- ディーンアングル Smooth ...P55
- ディーンアングル 鋸歯 ...P55
- ディスクチャージ ...P24
- ディスクイリゲーションチューブ (2m) ...P11
- ディスクイリゲーションチューブ (2way バルブ付) ...P11
- ディスクイリゲーションチューブ (3m) ...P11
- ディスクポテッシュパンチ φ3.0mm (20 イリ) ...P69
- ディスクポテッシュパンチ φ3.5mm (20 イリ) ...P69
- ディスクポテッシュパンチ φ4.0mm (20 イリ) ...P69
- ディスクポテッシュパンチ φ5.0mm (20 イリ) ...P69
- ディスクポテッシュパンチ φ6.0mm (20 イリ) ...P69
- ディスクポテッシュパンチ φ8.0mm (20 イリ) ...P69
- ディセクター ...P46
- ディセクティングフォースeps 16cm TC ...P51
- ディセクティングフォースeps クロスグループ 16cm ...P51
- テイタム Vレチサイナスリフトエレベーター-3/3mm hy-grip ...P92
- テイタム D' シェイプスプレッダーセット (カセット付) ...P88
- テイタム D' シェイプスプレッダー #1 ...P88
- テイタム D' シェイプスプレッダー #2 ...P88
- テイタム D' シェイプスプレッダー #3 ...P88
- テイタム D' シェイプスプレッダー #4 ...P88
- ティッシュグラスビンギ / スーチャーフォーセps φ2.0mm hy-grip ...P50
- ティッシュグラスビンギフォーセps φ1.3mm hy-grip ...P50
- ティッシュパンチキット ...P69
- ティッシュパンチハンドル ...P69
- ティッシュパンチトラック ...P69
- ティレター 扁平 hy-grip ...P88
- ティンディサイナスリフトエレベーター-3/3mm hy-grip ...P92
- テータム アントラルエレベーター #3 16.5cm ...P90
- テーパーバー HP φ16/44mm (10 イリ) ...P80
- テーパーバー HP φ16/50mm (10 イリ) ...P80
- テクニカシステム ケース 25 ...P27,106
- テクニカ ボーンミル ...P74
- デプスバックギンギ DE チタン 16.5cm ...P90
- デプスゲージ φ1.3 ...P40
- デプスゲージ φ1.5 ...P40
- デプスゲージ φ1.9 ...P40
- デプスゲージ φ2.7 ...P40
- デプスゲージ φ3.0 ...P40
- デプスゲージ φ3.2 ...P40
- デプスゲージ φ3.4 ...P40
- デプスゲージ φ3.9 ...P40
- テリバードドライバー 12S CA ...P98
- テレスコープクラウンブライザー (チップ交換タイプ) ...P104
- テウイス 3/3mm hy-grip ...P46
- テウイス 5/5mm hy-grip ...P46
- デンタル露ウオッシュ / Dr Wash 330ml (6 本組) ...P114
- デンタル露ウオッシュ / Dr Wash 480ml (詰替用) ...P114
- デンタル露ウオッシュミニ / Dr Wash 50ml (30 本組) ...P114
- テンディングスクリュー 1.5×11mm ...P29
- テンディングスクリュー 1.5×15mm ...P29
- テンディングスクリュー 1.5×7mm ...P29
- テンポラリーポスト除去用フォーセps TC ...P103

ト

- トベキーツイザー ...P51
- トベキーツイザー 曲 ...P51
- トベキーツイザー マイクロフォーセps 1.8mm hy-grip ...P50
- ドライバーチップ #CER-L ...P99
- ドライバーチップ #CER-S ...P99
- ドライバーチップ #HC ...P99
- ドライバーチップ #HCL ...P99
- ドライバーチップ #HFD ...P99
- ドライバーチップ #HNT ...P99
- ドライバーチップ #HNLT ...P99
- ドライバーチップ #HTLT ...P99
- ドライバーチップ #HTSI ...P99
- ドライバーチップ #HTT ...P99
- ドライバーチップ #HTL ...P99
- ドライバーチップ #HTS ...P99
- ドライバーチップ #HTIS ...P99
- ドライバーチップ #PROC-L ...P99
- ドライバーチップ #PROC-S ...P99
- ドライバーチップ #SN ...P99
- ドライバーチップ #SNL ...P99
- ドライバーチップ CA #CER ...P99

- ドライバーチップ CA #HN ...P99
- ドライバーチップ CA #HT ...P99
- ドライバーチップ CA #PROC ...P99
- ドライバーハンドル #TK ...P27
- ドライバービット Hex1.2mm S サイズ ...P100
- ドライバービット Hex1.2mm US サイズ ...P100
- ドライバービット Hex1.3mm S サイズ ...P100
- ドライバービット Hex1.3mm US サイズ ...P100
- ドライバービット SCS S サイズ ...P100
- ドライバービット SCS US サイズ ...P100
- ドライバービット UniGrip S サイズ ...P100
- ドライバービット UniGrip US サイズ ...P100
- ドライバービット マイナス S サイズ ...P100
- ドライバービット マイナス US サイズ ...P100
- ドライバービット ケース ...P100
- ドリルエクステンダー ...P79
- ドリル減菌ケース 12 孔 ...P106
- ドリル減菌ケース 15 孔 ...P106
- ドリル減菌ケース 9 孔 ...P106
- トルクレンチ 10-90Ncm ...P27,98
- トルクレンチ 20Ncm ...P98
- トルクレンチ 30Ncm ...P98
- トルクレンチ 35Ncm ...P98
- トルクレンチ用アダプター ...P100
- ドレープ H 撥水 6.3cm 円穴テープ付 (50 枚入) ...P108
- ドレープ H 撥水 9.0cm 円穴テープ付 (50 枚入) ...P108
- ドレフィンドリル φ2/3mm ...P73
- ドレフィンドリル φ3/4mm ...P73
- ドレフィンドリル φ4/5mm ...P73
- ドレフィンドリル φ5/6mm ...P73
- ドレフィンドリル φ6/7mm ...P73
- ドレフィンドリル φ7/8mm ...P73
- ドレフィンドリル φ8/9mm ...P73
- ドレフィンドリル φ9/10mm ...P73
- ドレフィンドリルセット ...P73
- ドレフィンバー-2.4 内部注水 ...P73
- ドレフィンバー-2.7 内部注水 ...P73
- ドレフィンバー-3.0 内部注水 ...P73
- ドレフィンバー-3.3 内部注水 ...P73
- ドレフィンバー-3.8 内部注水 ...P73
- ドレフィンバー-4.3 内部注水 ...P73
- ドレフィンバー-5.0 内部注水 ...P73
- ドレフィンバー-6.0 内部注水 ...P73
- ドレフィンバー-CA 2.0/2.8mm ...P73
- ドレフィンバー-CA 2.75/3.5mm ...P73
- ドレフィンバー-CA 3.75/4.6mm ...P73
- ドレフィンバー-CA 4.25/5.1mm ...P73
- ドレフィンバー-CA 5.25/6.1mm ...P73
- ドレフィンバー-CA 6.0/6.95mm ...P73
- ドレフィンバー-CA 7.0/7.9mm ...P73
- ドレフィンバー-CA 8.0/8.95mm ...P73
- ドレフィンバー-HP 3.75/4.6mm ...P73
- ドレフィンバー-HP 4.25/5.1mm ...P73

ニ

二分岐チューブ ...P11

ネ

ネオブラックチップ (L) 15 本 X2 ...P18

ハ

- ハートディッシュパンチ 替え刃 ...P69
- ハートディッシュパンチ 標準セット ...P69
- ハートディッシュパンチ 替え刃付きセット ...P69
- ハース ボーンブロックフォーセps ...P78
- ハーススタンド (FG ロング用 18 本立) ...P102
- ハイオメンド 15mm×20mm ...P70
- ハイオメンド 20mm×30mm ...P70
- ハイオメンド 30mm×40mm ...P70
- ハインルートエレベーター-3mm ...P66
- ハインルートエレベーター-4mm ...P66
- ハインルートエレベーター-5mm ...P66
- 剥離子オーダーシステム 角柄 細 ...P49
- 剥離子オーダーシステム 丸柄 ...P49
- 剥離子オーダーシステム 丸柄 Short ...P49
- バックハウス 穿孔型タタルクランプ 13cm ...P58
- バックハウス 穿孔型タタルクランプ 9cm ...P58
- バッケーザリウム-バルブール ...P31
- 接歯高アライメントピン 2/2.4mm D PIN 2-2.4-AL ...P23
- 接歯高アライメントピン 2/3mm D PIN 2-3-AL ...P23

- 接歯高アライメントピン IM1 用 PIN IM1-AL ...P23
- パビエラエレベーター-2/3mm hy-grip ...P47
- バラケル MC ニードルホルダー-0.8mm 18cm TC HL ...P35
- バラケル MC ニードルホルダー-曲 0.8mm 18cm TC HL ...P35
- バラケル ニードルホルダー-1.2mm 15cm TC ...P56
- バラケル ニードルホルダー-1.2mm 18cm TC ...P56
- バラケル ニードルホルダー-2.0mm 18cm TC ...P56
- バラケル ニードルホルダー-曲 1.2mm 15cm TC ...P56
- バラケル ニードルホルダー-曲 1.2mm 18cm TC ...P56
- バラケル マイクロニードルホルダー-0.8mm 18cm TC ...P56
- バラケル マイクロニードルホルダー-曲 0.8mm 15cm TC ...P56
- バラケル マイクロニードルホルダー-曲 0.8mm 18cm TC ...P56
- ハルステッドモスキート 12cm ...P58
- ハルステッドモスキート 14cm ...P58
- ハルステッドモスキート 曲 12cm ...P58
- ハルステッドモスキート 曲 14cm ...P58
- ハルステッドモスキート 曲有鉤 12cm ...P58
- ハルステッドモスキート 曲有鉤 14cm ...P58
- バルチ サイナスキュレット 3.5/3.5mm hy-grip ...P92
- バルチ サイナスキュレット 4.5/4.5mm hy-grip ...P92
- バルチ スパチュラ hy-grip ...P77
- バルチ チゼル 4mm 目盛付 hy-grip ...P85
- バルチ チゼル 8mm 目盛付 hy-grip ...P85
- バルチ チゼル 曲 4mm 目盛付 hy-grip ...P85
- バルチ チゼル 曲 8mm 目盛付 hy-grip ...P85
- バルチ ティッシュパンチ CA φ3mm ...P69
- バルチ ティッシュパンチ CA φ4mm ...P69
- バルチ ティッシュパンチ CA φ5mm ...P69
- バルチ ティッシュパンチ CA φ6mm ...P69
- バルチ ツーバー hy-grip ...P47
- バルチ ボーンブロックフォーセps ...P78
- バルチ モルト hy-grip ...P48
- バワークラウンリム-バー-L ...P103
- バワークラウンリム-バー-R ...P103
- バワークラウンリム-バーセット ...P103
- バワーサージカルキュレット 84S ...P63
- バワーサージカルキュレット 85S ...P63
- バワーサージカルキュレット 86AS ...P63
- バワーサージカルキュレット 86S ...P63
- バワーサージカルキュレットキット ...P63
- バワーツイストエレベーター-L ...P62
- バワーツイストエレベーター-L 曲 ...P62
- バワーツイストエレベーター-R ...P62
- バワーツイストエレベーター-R 曲 ...P62
- バワーツイストエレベーターセット ...P62
- バワーベリオートム ...P62
- バワーボーンクラッシャー ...P74
- ハンドピース (20:1L KM マイクロシリーズ) ...P11
- ハンドピース / ホワイト ...P20
- ハンドピーストレイ ...P24

ヒ

- ビーター ボーングラフトパッカー / スプーン hy-grip ...P77
- ビエリサーゼリール タッチベーシック 1 ...P20
- ビエリサーゼリール フレックスキット ...P25
- ビエリチップホルダー ...P24
- ビエリ ホワイト ...P20
- ビエリ リフトキット ...P22,23
- ビッカーズ サージカルマレット φ25mm 17cm 210g hy-grip ...P59
- ビックアップピンセット チタン 16cm ロック付 ...P52
- ビックグラフトシリンジ φ5.0mm ...P76
- ビックグラフトシリンジ φ5.0mm-曲 ...P76
- ビックグラフトシリンジ φ3.6mm ...P76
- ビックグラフトシリンジ φ3.6mm-曲 ...P76
- ビュアトロシ O3 AUTO 2013 ...P107

フ

- ファーネンストック ワックスナイフ 金属ハンドル 13cm ...P104
- ファーネンストック ワックスナイフ 金属ハンドル 17.5cm ...P104
- ファイバーストーンチゼル #2 ストレート 6mm ...P85
- ファイバーストーンチゼル A 4mm ...P85
- ファイバーストーンチゼル B 6mm ...P85
- フィクスチャー マウント ツール CA ...P27
- フィジオリフター ...P24
- フィジオリフト ストッピングチューブ ...P24
- フィジオリフト チューブキット ...P24
- フーザー hy-grip ...P47

- フーザー タイプ ハンチ 8.6cm ...P70
- フェディチゼル 2.5/2.5mm hy-grip ...P96
- フェディチゼル 2/2mm hy-grip ...P96
- フェディチゼル 3/3mm hy-grip ...P96
- フォーセps TC hy-grip ...P50
- フォーセps TC 曲 hy-grip ...P50
- フォーセps 曲有鉤 hy-grip ...P50
- フォーセps 有鉤 hy-grip ...P50
- フラーテンボラークラウンリム-ビギンブライザー ...P103
- ブラステック エステティックサーゼリールキット ...P61,94
- フリー-M グリーン ...P106
- フリー-A hy-grip ...P47
- フリードマンスクエア 15cm ...P75
- フリードマンラウンド 15cm ...P75
- ブリチャード PR3 hy-grip ...P48
- ブリチャード PR3 (穴付) hy-grip ...P48
- フルクラム エキストラクターセット ...P62
- フルクラムパッド ユニバーサル / 厚 (12 イリ) ...P62
- フルクラムパッド 知識用 / 薄 (12 イリ) ...P62
- フレーアベリオエレベーター DE 19cm ...P48,90
- ブレード (5 枚入) ...P29
- フレザートル ...P106
- ブローネマルクタイプリトラクター ...P44
- プロテクションキャップ ...P25
- プロテクションフィルム シロプロ 3rd Gen 用 (10 イリ) ...P11
- プロテクションフィルム / タッチ (10 イリ) ...P24,25

へ

- ヘイヤーダブルアクション ラウンド 18cm ...P75
- ヘイヤーダブルアクション ...P75
- ペーシックキット ...P23
- ヘーゼル ニードルホルダー-2mm 21cm TC ...P57
- ヘーゼル ニードルホルダー-曲 2mm 21cm TC ...P57
- ペネックスコントロール ...P64
- ヘミングウェイ キュレット カップ 2.5/2.5mm 17.5cm ...P67
- ヘミングウェイ キュレット カップ 3.5/3.5mm 17.5cm ...P67
- ヘミングウェイ キュレット カップ 3/3mm 17.5cm ...P67
- ヘミングウェイ キュレット カップ 4.5/4.5mm 17.5cm ...P67
- ベリオテスト M ...P38
- ベリオホームポイント #1 ...P65
- ベリオホームポイント #2 ...P65
- ベリオホームポイント #3 ...P65
- ベリオホーム #1 2/2mm φ10mm hy-grip ...P65
- ベリオホーム #1 2/2mm φ8mm hy-grip ...P65
- ベリオホーム #1 φ10mm hy-grip ...P65
- ベリオホーム #1 φ8mm hy-grip ...P65
- ベリオホーム #2 2/2mm φ10mm hy-grip ...P65
- ベリオホーム #2 2/2mm φ8mm hy-grip ...P65
- ベリオホーム #2 φ10mm hy-grip ...P65
- ベリオホーム #2 φ8mm hy-grip ...P65
- ベリオホーム #3 2/2mm φ10mm hy-grip ...P65
- ベリオホーム #3 2/2mm φ8mm hy-grip ...P65
- ベリオホーム #3 φ10mm hy-grip ...P65
- ベリオホーム #3 φ8mm hy-grip ...P65
- ベリオドナルチゼル 3/2mm hy-grip ...P94,96
- ベリオドロブ CO2N ネーバス hy-grip ...P43
- ベリオドロブ PCP11 hy-grip ...P43
- ベリオドロブ PCP11S WHO hy-grip ...P43
- ベリオドロブ PCP12 hy-grip ...P43
- ベリオドロブ PCP22 hy-grip ...P43
- ベリオドロブ PNC/EX3A イクルホト hy-grip ...P43
- ベリオドロブ PNC ノースカロライナ hy-grip ...P43
- ベリオドロブチップ PCNCGT ノースカロライナチタン ...P43
- ベリオドロブチップ PCPNGT2 チタン ...P43
- ヘルクトリトラクター-35×11mm ...P45
- ヘルクトリトラクター-55×11mm ...P45

ホ

- ボウル 140cc ...P76
- ボウル 25cc ...P76
- ホーラーダブルアクション 15cm ...P75
- ホルエンドデプスゲージ ...P40
- ホーングラフト ホールディングピンセット 20cm ...P52
- ホーンズブーン 14cm ...P77
- ホーングラフトキット ...P24
- ホーンスクレイパー φ10mm ...P85
- ホーンスクレイパー φ8mm ...P85
- ホーンズブーンパッカー φ3mm ...P77
- ホーンズブーンパッカー φ4mm ...P77
- ホーンズブレッダー #1 1.6/2.2mm hy-grip ...P88
- ホーンズブレッダー #1 曲 1.6/2.2mm hy-grip ...P88

索引 (商品名)

ボーンスプレッダー #2 2.2/2.8mm hy-grip …P88
ボーンスプレッダー #2 曲 2.2/2.8mm hy-grip …P88
ボーンスプレッダー #3 2.8/3.4mm hy-grip …P88
ボーンスプレッダー #3 曲 2.8/3.4mm hy-grip …P88
ボーンスプレッダー #4 3.4/4.0mm hy-grip …P88
ボーンスプレッダー #4 曲 3.4/4.0mm hy-grip …P88
ボーンタックスプラインドライバー …P31
ボーンタック 3mmL (10入) …P30
ボーンタック 5mmL (10入) …P30
ボーンタックプレースメントインスツルメント …P31
ボーンタックプレースメントインスツルメント・曲 …P31
ボーンタックマレット …P31,59
ボーンタンパー 4mm …P92
ボーンタンパー 7mm …P92
ボーンタンパーセット …P92
ボーンチゼル 2.5/3.0mm hy-grip …P94
ボントレフィン 10.0 …P73
ボントレフィン 12.0 …P73
ボントレフィン 5.0 …P73
ボントレフィン 6.0 …P73
ボントレフィン 8.0 …P73
ボーンプレップキット プロフェッショナル …P23
ボーンブロッククラブヘビー …P78
ボーンブロッククラブ 前歯部用 19.7cm …P78
ボーンブロックフォースeps …P78
ボーンブロックフォースeps ライト …P78
ボーンブロックフォースeps レフト …P78
ボーンプロファイルドリルガイド P3.0 …P9
ボーンプロファイルドリルガイド P5.7 …P9
ボーンプロファイルドリルガイド P3.5 …P9
ボーンプロファイルドリルガイド P4.5 …P9
ボーンミル KM-3 …P74
ボーンミル KM-3 ベース …P74
ボーンミルカッター …P74
ポンプチューブ/タッチ (8入) …P24

マ

マイクロアドソン 有鉤 0.8mm 12cm …P52
マイクロアドソン 有鉤 0.8mm 15cm …P52
マイクロジョーゼット …P61
マイクロスカルベクレッドホルダー φ8mm hy-grip …P46
マイクロロ/スキュラー ニードルホルダー 1.2mm 15cm TC …P57
マイクロロ/スキュラー ニードルホルダー 1.2mm 18cm TC …P57
マイクロフォースeps 0.6mm TC hy-grip …P51
マイクロフォースeps 0.8mm TC hy-grip …P51
マイクロフォースeps 曲 0.8mm TC hy-grip …P51
マイクロフォースeps 曲 有鉤 0.6mm hy-grip …P51
マイクロフォースeps 曲 有鉤 0.8mm hy-grip …P51
マイクロフォースeps 有鉤 0.6mm hy-grip …P51
マイクロフォースeps 有鉤 0.8mm hy-grip …P51
マイクロフォースeps 有鉤 2.6mm hy-grip …P50
マイロンネピンス サイナスリフトエレベーター #1 5.7/7mm hy-grip …P91
マイロンネピンス サイナスリフトエレベーター #2 5.7/7mm hy-grip …P91
マウスプロブアダルト …P44
マウスミラー 平面 φ22mm 12 イリ …P41
マウスミラー 平面 φ24mm 12 イリ …P41
マウスミラー 平面 φ26mm 12 イリ …P41
マグフィット IP BFD40 セット品 …P13
マグフィット IP BFD55 セット品 …P13
マグフィット IP IFD14 セット品 …P13
マグフィット IP IFD30 セット品 …P13
マグフィット IP IFD45 セット品 …P13
マグフィット IP VFD30 セット品 …P13
マグフィット IP VFD40 セット品 …P13
マグフィット IP VFD55 セット品 …P13
マグフィット M キーパ単品 (1 イリ) 400gf タイプ M400-K …P13,102
マグフィット M キーパ単品 (1 イリ) 600gf タイプ M600-K …P13,102
マグフィット M キーパ単品 (1 イリ) 800gf タイプ M800-K …P13,102
マグフィット M 磁石構造体単品 (1 イリ) M400-T …P13,102
マグフィット M 磁石構造体単品 (1 イリ) M600-T …P13,102
マグフィット M 磁石構造体単品 (1 イリ) M800-T …P13,102
マシーンマニュアルコンバーター …P18,71,99
マスターミル …P74
マチュー ニードルホルダー 2.2mm 14cm …P57
マチュー ニードルホルダー 2.2mm 14cm TC …P57
マチュー ニードルホルダー 2.5mm 17cm …P57

マチュー ニードルホルダー 2.5mm 17cm TC …P57
丸カスト SC450 18φ …P106
マレット ユニバーサル …P59
マレット外科用 …P59
マレット外科用ハード …P59
ミ
ミード サージカルマレット φ26mm 18cm 320g …P59
ミード 機頭部両側スベア …P59
ミクロス …P29
ミッドドルフチークリトラクター 15×15mm 20cm …P45
ミッドドルフチークリトラクター 20×22mm 20cm …P45
ミニゴメルマイクロスカー 曲 11cm hy-grip …P53
ミニフリードマンラウンド 15cm 30° …P75
ミニフリードマンラウンド 15cm 45° …P75
ミニラクスエーター 2.5mm …P66
ミニラクスエーター 4mm …P66
ミニラクスエーター 5mm …P66
ミニラクスエーター 遠心用 2.5mm …P66
ミニラクスエーター 遠心用 5mm …P66
ミニラクスエーター 曲ライト 2.5mm …P66
ミニラクスエーター 曲レフト 2.5mm …P66
ミニラクスエーター 近心用 2.5mm …P66
ミニラクスエーター 近心用 5mm …P66
ミニラクスエーターキット 1 …P66
ミニラクスエーターキット 2 …P66
ミラーアンドブローベハンドル (グレー) …P42
ミラーアンドブローベハンドル (スレートグレー) …P42
ミラーアンドブローベハンドル (青) …P42
ミラーアンドブローベハンドル (緑) …P42
ミラーアンドブローベハンドル 中空タイプ φ8mm …P42
ミラーハンドル SC 型 …P42
ミラーハンドル VS 型 …P42
ミラーハンドル φ10mm (グレー) …P42
ミラーハンドル φ10mm (黄) …P42
ミラーハンドル φ10mm (紺) …P42
ミラーハンドル φ10mm (紫) …P42
ミラーハンドル φ10mm hy-grip …P42
ミラーハンドル φ8mm hy-grip …P42
ミラーハンドル スケール付グリーン …P42
ミラーハンドル スケール付ピンク …P42
ミラーハンドル スケール付ブルー …P42
ミラーハンドル 角型 …P42

メ

メガデュオミラー ロジウム 平面 φ22mm 6 イリ …P41
メガミラー ロジウム 平面 φ22mm 12 イリ …P41
滅菌ケース MS#1 …P106
滅菌ケース MS#2 …P106
滅菌ソフトタオル 15×50cm (2 枚入) 300 袋/ケース …P108
滅菌ソフトタオル 37.5×40cm (2 枚入) 200 袋/ケース …P108
滅菌トレー …P90
滅菌用トレイ #1 …P105
滅菌用トレイ #2 …P105
滅菌用トレイ #3 …P105
滅菌用パーツカセット …P27,106
メッツエンバウム フィーノ 14cm TC …P54
メッツエンバウム フィーノ 18cm TC …P54
メッツエンバウム フィーノ S 曲鋭 18cm TC …P54
メッツエンバウム フィーノ S 曲鈍 18cm TC …P54
メッツエンバウム フィーノ 曲 11.5cm TC …P54
メッツエンバウム フィーノ 曲 14cm TC …P54
メッツエンバウム フィーノ 曲 18cm TC …P54
メッツエンバウム 曲 …P54
メミンゲン サイナスリフトエレベーター 5/4mm hy-grip …P91
メンブレンホールディングフォースeps hy-grip …P70
メンブレンポジショニングインスツルメント hy-grip …P76

モ

モービルカート 2 段 …P24,104
モービルカート 3 段 電源無 …P24,104
モービルカート 3 段 電源有 …P24,104
モルト #1 hy-grip …P46
モルト #2 hy-grip …P46
モルト #3 hy-grip …P46

ユ

ユニグラフトコンプリート #1 …P70
ユニグラフトコンプリート #2 …P70

ユニグラフトハンドル …P70
ユニグラフト替刃 1.5mm×6mm …P70
ユニグラフト替刃 1.5mm×9mm …P70
ユニバーサルラウンスプレッダー …P103
ユニバーサルラージハンドルルチタン …P31

ヨ

余剰セメント除去器 #2 (白歯用) …P18

ラ

ライダー ニードルホルダー 1.5mm 15cm TC …P57
ライダー ニードルホルダー 1.5mm 18cm TC …P57
ライダー ニードルホルダー 2mm 13cm TC …P57
ライトハンドルカバー (20/ ケース) …P108
ラウンドバー CA φ2.0mm 26L …P81
ラウンドバー HP φ1.8/44mm (10 イリ) …P80
ラウンドバー HP φ1.8/50mm (10 イリ) …P80
ラウンドバー HP φ1.8/65mm (10 イリ) …P80
ラウンドバー HP φ2.3/44mm (10 イリ) …P80
ラウンドバー HP φ2.3/50mm (10 イリ) …P80
ラウンドバー HP φ2.3/65mm (10 イリ) …P80
ラグランジェ シザー …P54
ラグランジェ シザー SC …P54
ラスパトリウム 4mm/ ロードスバックアクションチゼル hy-grip …P96
ラチェット CARAA …P86,87
ラチェット レンチ …P27,98
ランゲンベック リトラクター 40×11mm …P45
ランスバイロッドドリル φ2mm …P79

リ

リセクティブリオリット …P21,23
リップリトラクター 180×85×35mm …P44
リップリトラクターバー付 17.5cm …P44
リヒテンベルグ ニードルホルダー 1.3mm 17cm TC …P56
リヒテンベルグ ニードルホルダー 2mm 17cm TC …P56
リヒテンベルグ ニードルホルダー 曲 2mm 17cm TC …P56
リムバー ポイント S …P104
リムバー ポイント W …P104
リンデマンバー FG φ1.6mm 26L …P80
リンデマンバー HP φ2.0/10mm 44L …P80
リンデマンバー HP φ2.0/24mm 60L …P80
リンデマンバー HP φ2.3/24mm 65L …P80
リンデマンバー HP φ2.3/35mm 80L …P80
リンデマンボンカッター 1.4/6.0 …P81
リンデマンボンカッター 1.8/6.0 …P81
リンデマンボンカッター 2.1/10.0 …P81
リンデマンボンカッター 2.3/11.0 内部注水 …P81
リンデマンボンカッター 2.3/9.0 内部注水 …P81

ル

ルーカス キュレット 1.5/1.5mm …P67
ルーカス キュレット 1.5/1.5mm hy-grip …P67
ルーカス キュレット 2.5/2.5mm …P67
ルーカス キュレット 2.5/2.5mm hy-grip …P67
ルーカス キュレット 3.0/3.0mm hy-grip …P67
ルーカス キュレット 3/3mm …P67
ルーカス キュレット 5.0/5.0mm hy-grip …P67
ルーカス キュレット ラウンドハンドル 1.5/1.5mm …P67
ルーカス キュレット ラウンドハンドル 2.5/2.5mm …P67
ルーカス キュレット ラウンドハンドル 3/3mm …P67
ルーカス ゴージ 4mm 17cm hy-grip …P85
ルーカス ゴージ 6mm 17cm hy-grip …P85
ルクス LED 照明・鏡筒付フレームタイプ …P39
ルクス ノーズパッド …P39
ルクス フェイス保護フィルム S 枚 …P39
ルクス ルーベク 1.75 倍 …P39
ルクス ルーベク 2.0 倍 …P39
ルクス 電源部 …P39
ルクス 保護フィルム 10 枚 …P39
ルブリフレイド 潤滑スプレー 500ml (単品) …P11

レ

レガシーシステム …P6,7
レトロサージカルキット …P23
レンチキー AB1 …P23

ロ

ロードスバックアクション 36-37 hy-grip …P96
ローケターオーバードレンチャー 模型 下顎 2本 …P113
ローケター説明用リーフレット (100部) …P113
ロックリンアングル 鋸歯 …P55

ワ

ワンシーリングバグ 350mm×450mm (200 枚入) …P109
ワンドイリゲーター …P109
ワンドイリゲーター 交換用チューブ …P109

003-DE ...P79	020-45005 ...P80	030-05047 ...P57	030-08019 ...P51	030-13056 ...P92	030-24008 ...P68	030-61002 ...P43	040-80017 ...P113
003-FMD ...P27	020-45006 ...P80	030-05048 ...P57	030-08021 ...P51	030-13058 ...P94,95	030-24009 ...P68	030-61003 ...P43	040-80018 ...P113
003-G-HK ...P28	020-45101 ...P80	030-05052 ...P56	030-08024 ...P51	030-13059 ...P95,97	030-24010 ...P68	030-61007 ...P43	040-80019 ...P113
003-HD2.5SG ...P27	020-45102 ...P80	030-05053 ...P57	030-08026 ...P51	030-13060 ...P95,97	030-24011 ...P68	030-61009 ...P43	040-80020 ...P113
003-HT2.5LG ...P27	020-80007 ...P40	030-05054 ...P57	030-08029 ...P51	030-13061 ...P95,97	030-24012 ...P68	030-61018 ...P43	040-80021 ...P113
003-HT2.5SG ...P27	020-80010 ...P76	030-05055 ...P57	030-08031 ...P51	030-13062 ...P95	030-24013 ...P68	030-62001 ...P97	040-80022 ...P112
003-R ...P27,98	020-80011 ...P76	030-05056 ...P57	030-08033 ...P51	030-13063 ...P48	030-24014 ...P68	030-62002 ...P97	040-80024 ...P27,106
003-SSHM ...P27	020-80019 ...P40	030-05060 ...P57	030-08037 ...P50	030-13064 ...P48	030-24015 ...P68	030-63001 ...P85	040-80026 ...P112
003-TWE ...P27,98	020-80024 ...P112	030-05061 ...P57	030-08039 ...P50	030-13065 ...P76	030-24016 ...P68	030-69001 ...P61	040-80031 ...P113
020-01032 ...P75	020-80025 ...P105	030-05062 ...P57	030-08047 ...P52	030-13070 ...P47	030-24017 ...P68	030-71001 ...P61,94	040-90001 ...P31,59
020-01044 ...P75,92	020-80026 ...P105	030-05063 ...P57	030-08054 ...P52	030-13075 ...P48	030-24018 ...P68	030-74000 ...P47	042-00001 ...P31
020-02055 ...P78	020-80027 ...P105	030-05065 ...P56	030-08055 ...P51	030-13076 ...P92	030-25001 ...P78	030-74001 ...P47	042-00002 ...P31
020-03012 ...P44	020-80031 ...P90	030-05070 ...P34	030-08056 ...P70	030-13077 ...P92	030-25002 ...P78	030-74002 ...P53	060-03598 ...P29
020-03021 ...P44	020-80033 ...P31	030-05071 ...P34	030-08057 ...P50	030-13078 ...P92	030-25003 ...P78	030-75001 ...P60	060-03987 ...P29
020-03031 ...P44	021-00003 ...P30	030-05072 ...P30	030-08058 ...P51	030-13079 ...P92	030-25004 ...P78	030-80001 ...P46	060-04049 ...P29
020-04052 ...P90	021-00005 ...P30	030-05073 ...P35	030-08060 ...P51	030-13080 ...P103	030-25005 ...P78	030-80002 ...P69	070-01706 ...P11
020-05001 ...P90	021-00013 ...P31	030-05074 ...P35	030-08061 ...P51	030-13081 ...P103	030-26001 ...P69	030-80003 ...P91,105	070-01777 ...P11
020-05012 ...P90	021-00017 ...P29	030-05075 ...P35	030-08062 ...P50	030-13082 ...P103	030-26002 ...P69	030-80004 ...P105	070-01881 ...P11
020-05013 ...P90	021-11524 ...P30	030-06001 ...P54	030-08066 ...P51	030-13094 ...P104	030-26003 ...P69	030-80005 ...P106	070-02064 ...P11
020-09021 ...P85	021-11526 ...P30	030-06002 ...P54	030-08067 ...P51	030-13095 ...P104	030-26004 ...P69	030-80011 ...P95,105	070-06024 ...P11
020-09022 ...P85	021-11527 ...P30	030-06003 ...P54	030-08068 ...P50	030-13096 ...P103	030-26006 ...P69	030-80024 ...P76	070-06025 ...P11
020-09025 ...P85	021-11606 ...P30	030-06004 ...P54	030-08069 ...P51	030-13097 ...P47,92	030-26501 ...P69	030-80031 ...P105	090-00001 ...P16
020-10012 ...P52	021-11607 ...P30	030-06005 ...P54	030-08070 ...P50	030-13098 ...P94	030-27001 ...P73	030-80032 ...P105	090-00002 ...P15
020-10017 ...P52	021-11609 ...P30	030-06006 ...P55	030-08073 ...P34	030-13099 ...P94	030-27002 ...P73	030-80033 ...P76	090-01030 ...P16
020-10021 ...P70	021-11610 ...P30	030-06007 ...P55	030-08074 ...P34	030-13100 ...P104	030-27003 ...P73	030-80035 ...P105	090-01041 ...P16
020-10025 ...P52	021-11612 ...P30	030-06008 ...P55	030-08075 ...P34	030-13101 ...P61,94	030-27004 ...P73	040-03001 ...P92	090-01042 ...P16
020-13017 ...P48,90	021-11613 ...P30	030-06009 ...P55	030-08076 ...P35	030-13102 ...P61,94	030-27005 ...P73	040-03002 ...P92	090-01050 ...P16
020-13500 ...P90	021-11615 ...P30	030-06010 ...P55	030-08077 ...P35	030-13500 ...P91	030-27006 ...P73	040-03500 ...P92	090-01060 ...P16
020-18007 ...P90	021-12106 ...P30	030-06011 ...P55	030-08078 ...P35	030-15005 ...P43	030-27007 ...P73	040-04001 ...P88	090-01075 ...P16
020-21001 ...P77	021-12107 ...P30	030-06012 ...P54	030-08079 ...P35	030-15006 ...P43	030-27008 ...P73	040-04002 ...P88	090-02006 ...P16
020-22003 ...P70	021-12109 ...P30	030-06013 ...P54	030-08080 ...P35	030-15019 ...P43	030-27500 ...P73	040-04003 ...P88	090-02015 ...P16
020-22005 ...P70	021-41507 ...P29	030-06014 ...P53	030-08081 ...P35	030-16001 ...P46	030-30001 ...P65	040-04004 ...P88	090-02020 ...P16
020-22007 ...P70	021-41511 ...P29	030-06015 ...P53	030-09002 ...P51	030-16002 ...P46	030-30002 ...P65	040-04501 ...P88	090-02035 ...P16
020-22500 ...P70	021-41515 ...P29	030-06016 ...P53	030-10002 ...P79	030-16005 ...P46	030-30003 ...P65	040-06002 ...P79	090-02040 ...P16
020-22501 ...P70	030-01001 ...P75	030-06017 ...P53	030-10004 ...P79	030-16008 ...P46	030-30004 ...P65	040-06003 ...P79	090-02050 ...P16
020-24001 ...P80	030-01002 ...P75	030-06018 ...P55	030-11003 ...P42	030-16009 ...P46	030-30005 ...P65	040-07003 ...P98	090-02070 ...P16
020-24002 ...P102	030-01003 ...P75	030-06019 ...P55	030-11008 ...P41	030-16010 ...P46	030-30006 ...P65	040-07004 ...P98	090-02072 ...P16
020-24003 ...P102	030-01004 ...P75	030-06021 ...P55	030-11009 ...P41	030-16011 ...P46	030-30007 ...P65	040-07005 ...P98	090-02106 ...P16
020-24005 ...P80	030-01005 ...P75	030-06023 ...P54	030-11010 ...P41	030-18001 ...P88	030-30010 ...P65	040-07006 ...P98	090-02206 ...P16
020-24006 ...P80	030-01007 ...P75	030-06024 ...P54	030-11011 ...P41	030-18002 ...P88	030-30011 ...P65	040-07007 ...P98	100-02005 ...P29
020-24008 ...P80	030-01008 ...P75	030-06025 ...P54	030-11012 ...P41	030-18003 ...P88	030-30014 ...P65	040-08001 ...P99	120-00001 ...P74
020-24009 ...P80	030-02001 ...P58	030-06026 ...P54	030-11013 ...P41	030-18004 ...P88	030-30015 ...P65	040-08002 ...P99	120-00002 ...P74
020-24012 ...P80	030-02002 ...P58	030-06027 ...P54	030-11014 ...P41	030-18005 ...P88	030-30018 ...P65	040-08003 ...P99	120-00003 ...P74
020-24014 ...P81	030-02003 ...P58	030-06028 ...P54	030-11018 ...P41	030-18006 ...P88	030-31001 ...P77	040-08004 ...P99	140-00010 ...P20
020-24015 ...P80	030-02004 ...P58	030-06029 ...P54	030-11019 ...P41	030-18007 ...P88	030-31002 ...P77	040-08005 ...P99	140-00020 ...P20
020-24023 ...P80	030-02005 ...P58	030-06030 ...P53	030-11021 ...P42	030-18008 ...P88	030-31003 ...P77	040-08006 ...P99	140-00010 ...P21
020-24024 ...P80	030-02007 ...P58	030-06032 ...P53	030-11022 ...P42	030-19001 ...P93	030-31005 ...P77	040-08007 ...P99	140-00011 ...P21
020-24025 ...P80	030-02008 ...P58	030-06036 ...P53	030-11023 ...P42	030-19002 ...P93	030-34001 ...P97	040-08008 ...P99	140-00020 ...P21
020-24027 ...P80	030-02011 ...P58	030-06041 ...P54	030-11024 ...P42	030-19003 ...P93	030-34002 ...P97	040-08009 ...P99	140-00040 ...P21
020-24029 ...P80	030-02012 ...P58	030-06042 ...P53	030-11025 ...P42	030-19004 ...P93	030-34003 ...P97	040-08010 ...P99	140-00050 ...P21
020-24037 ...P80	030-02017 ...P58	030-06044 ...P53	030-11026 ...P42	030-19005 ...P93	030-34004 ...P97	040-08011 ...P99	140-00051 ...P21
020-24038 ...P80	030-02019 ...P58	030-06045 ...P53	030-11027 ...P42	030-19006 ...P93	030-37001 ...P42	040-08012 ...P99	140-00052 ...P21
020-25029 ...P81	030-02020 ...P58	030-06046 ...P53	030-11028 ...P42	030-19007 ...P93	030-38002 ...P50	040-08013 ...P99	140-00060 ...P21
020-25031 ...P81	030-03002 ...P44	030-06047 ...P54	030-11029 ...P42	030-19008 ...P93	030-38003 ...P50	040-08014 ...P99	140-00070 ...P21
020-26011 ...P99	030-03003 ...P45	030-06049 ...P35	030-11030 ...P42	030-19009 ...P93	030-38004 ...P50	040-08015 ...P99	140-00071 ...P21
020-26012 ...P31	030-03004 ...P44	030-06050 ...P35	030-12001 ...P59	030-19010 ...P93	030-38005 ...P50	040-08016 ...P99	140-00072 ...P21
020-27004 ...P18,71,99	030-03005 ...P44	030-06051 ...P34	030-12003 ...P59	030-19011 ...P93	030-38006 ...P50	040-08017 ...P99	140-00073 ...P21
020-29020 ...P31	030-03008 ...P44	030-07007 ...P96	030-12005 ...P59	030-19012 ...P93	030-38007 ...P50	040-08019 ...P27	140-00074 ...P21
020-29025 ...P31	030-04008 ...P45	030-07008 ...P96	030-12008 ...P59	030-19500 ...P93	030-44500 ...P61,95	040-08020 ...P99	140-00080 ...P21
020-31001 ...P73	030-04009 ...P45	030-07009 ...P94	030-12010 ...P59	030-19501 ...P93	030-46503 ...P60	040-08021 ...P99	140-00081 ...P21
020-31002 ...P73	030-04010 ...P45	030-07010 ...P97	030-13008 ...P96	030-19502 ...P93	030-46504 ...P60	040-08022 ...P99	140-00090 ...P21
020-31005 ...P73	030-04012 ...P45	030-07037 ...P85	030-13011 ...P46	030-20001 ...P88	030-47002 ...P66	040-10001 ...P76	140-01000 ...P21
020-31006 ...P73	030-04013 ...P45	030-07038 ...P85	030-13012 ...P46	030-21001 ...P77	030-47003 ...P66	040-10002 ...P76	140-01001 ...P21
020-31007 ...P73	030-04014 ...P45	030-07039 ...P85	030-13016 ...P46	030-21002 ...P77	030-47004 ...P66	040-10003 ...P76	140-01002 ...P21
020-31008 ...P73	030-04015 ...P45	030-07040 ...P85	030-13018 ...P46	030-21005 ...P77	030-47005 ...P66	040-10004 ...P76	140-01003 ...P21
020-31009 ...P73	030-04016 ...P45	030-07041 ...P85	030-13020 ...P46	030-23001 ...P67	030-47006 ...P66	040-10005 ...P76	140-01004 ...P21
020-31010 ...P73	030-05001 ...P56	030-07042 ...P85	030-13021 ...P47	030-23002 ...P67	030-47007 ...P66	040-11002 ...P77	140-01010 ...P21
020-31016 ...P73	030-05002 ...P56	030-07043 ...P85	030-13022 ...P47	030-23003 ...P67	030-47008 ...P66	040-11003 ...P77	140-01020 ...P21
020-31019 ...P73	030-05003 ...P56	030-07045 ...P85	030-13023 ...P47	030-23004 ...P67	030-47009 ...P66	040-11004 ...P77	140-01030 ...P21
020-31029 ...P73	030-05004 ...P56	030-07046 ...P96	030-13026 ...P47	030-23005 ...P67	030-47010 ...P66	040-11005 ...P77	140-01031 ...P21
020-31030 ...P73	030-05006 ...P56	030-07047 ...P96	030-13027 ...P48	030-23009 ...P67	030-47011 ...P66	040-11006 ...P77	140-01040 ...P21,28
020-32004 ...P40	030-05007 ...P56	030-07048 ...P96	030-13030 ...P48	030-23010 ...P67	030-47012 ...P66	040-11007 ...P77	140-01050 ...P21
020-34001 ...P31	030-05008 ...P56	030-07052 ...P96	030-13032 ...P48	030-23011 ...P67	030-47013 ...P66	040-18001 ...P82	140-01051 ...P21
020-34003 ...P31	030-05009 ...P56	030-07053 ...P96	030-13035 ...P45	030-23012 ...P67	030-47014 ...P66	040-18002 ...P82	140-01060 ...P21
020-34007 ...P31	030-05011 ...P56	030-07054 ...P96	030-13036 ...P48	030-23015 ...P67	030-47015 ...P66	040-19010 ...P45	140-01070 ...P21
020-34010 ...P31	030-05012 ...P56	030-07055 ...P85	030-13037 ...P48	030-23016 ...P67	030-47016 ...P66	040-19011 ...P45	140-01080 ...P21
020-34011 ...P31	030-05013 ...P56	030-07056 ...P85	030-13039 ...P48	030-23017 ...P67	030-47017 ...P66	040-22001 ...P78	140-01090 ...P21
020-34012 ...P31	030-05014 ...P56	030-07057 ...P85	030-13040 ...P48	030-23018 ...P67	030-47018 ...P66	040-23001 ...P27	140-02010 ...P22
020-34013 ...P31	030-05015 ...P56	030-07058 ...P96	030-13041 ...P48	030-23019 ...P67	030-47019 ...P66	040-23002 ...P27,99	140-02020 ...P22
020-34502 ...P30	030-05016 ...P56	030-07059 ...P85	030-13042 ...P47	030-23020 ...P67	030-47020 ...P66	040-24001 ...P109	140-02030 ...P22
020-38004 ...P108	030-05017 ...P56	030-07060 ...P85	030-13043 ...P48	030-23021 ...P67	030-47021 ...P66	040-24002 ...P109	140-02040 ...P22
020-38005 ...P109	030-05030 ...P56	030-07061 ...P94,96	030-13045 ...P91	030-23022 ...P67	030-47022 ...P66	040-27000 ...P31	140-04020 ...P22
020-42002 ...P76							

索引 (商品コード)

140-11021	…P23	140-50007	…P24	190-09409	…P72	300-13570	…P41	301-36352	…P27	310-22300	…P84	420-00623	…P83	780-00003	…P12
140-11022	…P23	140-50008	…P24	190-09410	…P72	300-13571	…P41	301-36353	…P27	310-22310	…P84	420-00627	…P83	780-00004	…P12
140-11031	…P23	141-00000	…P25	190-09411	…P72	300-13572	…P41	301-36362	…P26	310-22311	…P84	420-00631	…P83	780-00005	…P12
140-15311	…P22	141-10000	…P25	190-09412	…P72	300-13573	…P41	301-36363	…P26	310-22320	…P84	420-00706	…P81	780-00006	…P12
140-15320	…P22	141-10001	…P25	190-09500	…P72	300-13576	…P41	301-36364	…P26	310-22321	…P84	420-00801	…P102	780-00007	…P12
140-15330	…P23	141-10002	…P25	190-10101	…P69	300-13577	…P41	301-36372	…P26,86	310-22330	…P84	420-00802	…P102	780-00008	…P12
140-15340	…P22	141-10003	…P25	190-10103	…P69	300-13651	…P109	302-10001	…P32,89	310-22331	…P84	420-00803	…P102	780-00009	…P12
140-15341	…P22	141-10004	…P25	190-10104	…P69	300-14013	…P85	302-10003	…P32,89	310-22340	…P84	420-00804	…P102	780-00010	…P12
140-15350	…P22	141-10005	…P25	190-10105	…P69	300-14014	…P85	302-36383	…P32	310-22350	…P84	420-00805	…P102	780-00011	…P12
140-15351	…P22	141-10006	…P25	190-10106	…P69	300-14015	…P85	302-36384	…P32	310-22351	…P84	420-00806	…P102	780-00012	…P12
140-15352	…P23	141-10007	…P25	190-10500	…P69	300-14310	…P68	302-36501	…P32,89	310-22360	…P84	420-00807	…P102	780-00013	…P12
140-15353	…P23	141-10011	…P25	190-11007	…P81,86	300-14316	…P68	302-36502	…P32,89	310-22370	…P84	420-00808	…P102	780-00014	…P12
140-15354	…P23	141-10012	…P25	190-11010	…P81,87	300-14411	…P79	302-36503	…P32,89	310-22380	…P84	420-00809	…P102	780-00015	…P12
140-15360	…P23	141-10014	…P25	190-11013	…P81,86,87	300-14412	…P79	302-36504	…P32,89	310-22381	…P84	420-00810	…P102	780-00016	…P12
140-15361	…P23	141-10017	…P25	190-11500	…P81	300-14620	…P45	302-36505	…P32,89	310-22400	…P84	420-00811	…P102	780-00017	…P12
140-15370	…P23	141-10018	…P25	190-11500	…P81	300-14672	…P59	302-36506	…P32,89	310-22420	…P84	420-00812	…P102	780-00018	…P12
140-15371	…P23	141-10100	…P25	190-20027	…P64	300-14676	…P44	303-36415	…P10	310-22450	…P84	420-00813	…P102	781-00001	…P101
140-15372	…P23	141-10101	…P25	190-20028	…P64,82	300-14677	…P44	303-36416	…P10	310-23001	…P84	420-00814	…P102	781-00002	…P101
140-15373	…P23	141-10102	…P25	190-20029	…P64	300-14678	…P44	303-36434	…P10	310-23002	…P84	420-00815	…P102	781-00003	…P101
140-15380	…P23	141-10200	…P25	190-20034	…P64	300-15003	…P49	303-36444	…P10	310-24024	…P84	420-00816	…P102	781-00004	…P101
140-15390	…P23	141-10201	…P25	190-20036	…P86	300-15008	…P49	303-36445	…P10	310-24028	…P84	420-00817	…P102	781-00005	…P101
140-15410	…P22	141-10202	…P25	190-20037	…P86	300-15009	…P49	304-36269	…P98	310-24032	…P84	420-00818	…P102	781-00006	…P101
140-15420	…P22	141-10203	…P25	190-20040	…P86	300-15210	…P59	306-36510	…P63	310-24038	…P84	420-00819	…P102	781-00007	…P101
140-15430	…P22	141-10204	…P25	190-20042	…P87	300-15211	…P59	307-36511	…P33,67	310-24042	…P84	420-00820	…P102	781-00008	…P101
140-15440	…P22	141-10205	…P25	190-20043	…P87	300-17807	…P75	307-36512	…P33,67	310-25101	…P18	420-00820	…P102	790-00001	…P100
140-15450	…P22	141-10300	…P25	190-20045	…P82	300-21012	…P104	310-04024	…P73	310-25102	…P18	420-00923	…P83	790-00002	…P100
140-15451	…P22	141-10301	…P25	190-20046	…P87	300-21013	…P104	310-04027	…P73	310-25103	…P18	420-00927	…P83	790-00003	…P100
140-15460	…P22	141-10302	…P25	190-20049	…P87	300-21020	…P104	310-04030	…P73	310-25104	…P18	420-00931	…P83	790-00004	…P100
140-15461	…P22	141-10303	…P25	190-20050	…P87	300-21021	…P104	310-04033	…P73	310-30000	…P74	430-00004	…P109	790-00005	…P100
140-15510	…P21	141-10304	…P25	190-20112	…P82	300-22723	…P44	310-04038	…P73	310-30010	…P74	430-00011	…P106	790-00006	…P100
140-15520	…P21	141-10305	…P25	190-20113	…P82	300-22724	…P44	310-04043	…P73	310-80001	…P112	451-00001	…P38	790-00007	…P100
140-15530	…P21	141-30000	…P25	190-20114	…P82	300-22745	…P44	310-04050	…P73	310-80002	…P112	451-00002	…P38	790-00008	…P100
140-15540	…P21	141-40001	…P25	190-20116	…P82	300-23522	…P43	310-04060	…P73	310-80004	…P112	452-00001	…P39	790-00009	…P100
140-15610	…P21	190-01001	…P64	190-20200	…P83	300-23524	…P43	310-05005	…P73	320-00100	…P70	452-10000	…P39	790-00010	…P100
140-15620	…P21	190-01002	…P64	190-20201	…P83	300-23525	…P43	310-05006	…P73	320-00101	…P70	452-10001	…P39	790-00011	…P100
140-15700	…P22	190-01003	…P64	190-20202	…P83	300-24004	…P106	310-05008	…P73	320-00102	…P70	452-10100	…P39	790-00012	…P100
140-15710	…P22	190-01004	…P64	190-20203	…P83	300-24021	…P106	310-05010	…P73	320-00103	…P70	452-10101	…P39	790-00013	…P100
140-15720	…P22	190-01005	…P64	190-20300	…P83	300-24022	…P106	310-05012	…P73	320-00105	…P70	452-10103	…P39	790-00014	…P100
140-15800	…P22	190-01010	…P64	190-22001	…P64	300-24043	…P106	310-06015	…P81	320-00107	…P70	452-10104	…P39	800-10000	…P14
140-15810	…P22	190-01011	…P64	190-22002	…P64	300-27448	…P110	310-06021	…P81	340-00001	…P108	460-00001	…P40	800-10001	…P14
140-15820	…P22	190-05001	…P86	190-34009	…P86,87	300-27449	…P110	310-06123	…P81	340-00002	…P108	460-00002	…P40	800-10012	…P14
140-15830	…P22	190-05002	…P86	190-50512	…P82,86,87	300-27450	…P110	310-06131	…P81	340-00004	…P108	500-00001	…P114	800-10013	…P14
140-15840	…P22	190-05003	…P86	190-60000	…P64	300-27451	…P110	310-06140	…P81	340-00005	…P108	500-00002	…P114	800-10045	…P14
140-16010	…P23	190-05004	…P86	190-60100	…P87	300-29001	…P58	310-06150	…P81	340-00013	…P108	500-00003	…P114	810-00002	…P36,37
140-16020	…P23	190-05005	…P86	190-60100	…P87	300-29002	…P58	310-06210	…P81	340-00014	…P108	510-00001	…P38	830-00001	…P28
140-16030	…P23	190-05006	…P86	190-60400	…P86	300-29004	…P58	310-06213	…P81	340-00017	…P109	530-01211	…P18	870-00001	…P45
140-16040	…P23	190-07012	…P86	190-60500	…P86	300-29021	…P55	310-06214	…P81	340-00018	…P108	530-01212	…P18	880-00001	…P79
140-16050	…P23	190-07013	…P86	190-70011	…P64	300-29022	…P55	310-06218	…P81	340-00019	…P108	550-00001	…P19	880-00002	…P69
140-16060	…P23	190-07014	…P86	190-70100	…P74	300-29023	…P55	310-06223	…P81	340-00020	…P108	550-00002	…P19	880-00003	…P69
140-16070	…P23	190-07015	…P86	190-70200	…P74	300-30016	…P65	310-06225	…P81	340-00021	…P108	550-00003	…P19	880-00004	…P69
140-16080	…P23	190-07016	…P86	201-00001	…P103	300-30017	…P65	310-06231	…P81	350-00013	…P11	550-00004	…P19	880-00120	…P79
140-17010	…P23	190-07017	…P86	201-00002	…P103	300-30018	…P65	310-06240	…P81	350-11003	…P11	550-00005	…P19	880-00128	…P79
140-17020	…P22	190-07024	…P86	201-00005	…P62	300-30020	…P46	310-06250	…P81	350-12003	…P11	550-00006	…P19	880-00134	…P79
140-17030	…P22	…P79,86,87		201-00006	…P62	300-30021	…P89	310-07002	…P40	600-01000	…P27,106	600-01000	…P27,106	900-00001	…P113
140-17040	…P22	190-07025	…P82	201-00007	…P62	300-30022	…P89	310-07014	…P106	350-13002	…P11	610-00001	…P24,104	900-00003	…P113
140-18001	…P23	190-07026	…P64,82	201-00008	…P62	300-30023	…P89	310-07035	…P27,106	350-13004	…P11	610-00002	…P24,104	900-01013	…P111
140-18002	…P23	190-07027	…P86	201-00009	…P62	300-30031	…P89	310-08000	…P9	350-17001	…P11	610-00003	…P24,104	900-01014	…P111
140-18003	…P23	…P79,82,86		201-00010	…P62	300-30032	…P89	310-08001	…P9	350-22003	…P11	610-10000	…P106	900-01015	…P111
140-18004	…P23	190-07028	…P82,86	201-00011	…P62	300-30033	…P89	310-08002	…P9	350-22004	…P11	610-10001	…P106	900-01020	…P111
140-18006	…P23	190-07029	…P82	201-00012	…P63	300-30034	…P89	310-08003	…P9	350-23000	…P11	610-10002	…P106	900-01021	…P111
140-18007	…P23	190-07030	…P82,86	201-00013	…P63	300-30035	…P89	310-08004	…P9	350-23002	…P11	610-10003	…P106	900-01022	…P111</

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	
〒	都道府県	市区郡	
Eメール アドレス			
商品コード	商品名	注文数	金額
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
-			
備考			

- **ご注文方法**
 ご注文は、本用紙にご記入のうえ、(株)インプラテックス または 歯科材料店様をお願いいたします。
 - **商品の発送**
 ご注文いただきました商品は宅配便にて発送いたします。
 午後3時までのご注文は当日発送、午後3時以降のご注文につきましては翌日発送となります。
 また、ご注文品の在庫がない場合は、弊社より納期をご連絡いたします。あらかじめご了承をお願いいたします。
 - **商品の交換・返品について**
 返品は、お買い上げ商品がご注文品と異なる場合、または破損や汚損している場合に限りお受けいたします。
 商品の交換・返品は、製品到着後7日以内とさせていただきます。(未開封で、かつパッケージに損傷のない物に限ります。)
 まずは、事前に弊社へご連絡ください。
 ※商品は到着後、ご注文品と一致しているか、破損等がないかなど速やかにご確認をお願いいたします。
 - **送料について**
 1回のご注文が10,000円未満(税別)の場合に送料700円(税別)をご負担いただいております。
 タイム便・超速便については別途料金が必要となります。
- ※ 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。表示価格は全て消費税別です。表示価格は全て希望小売価格となります。



東京本社 FAX:03-5850-8505
 大阪営業所 FAX:06-6387-6681

ご記載いただいた個人情報については、弊社の商品、講習会等の情報提供、ならびにご注文の商品発送に利用させていただきます。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。

インプラテックス
歯科総合カタログ vol. **9**

商品のお問い合わせ・ご注文は



TEL : **03-5850-8555**

受付:平日9:00~17:00にお願いいたします。



FAX : **03-5850-8505**

FAXでのご注文は24時間受付



株式会社 **インプラテックス**

いつも、となりに

本社 〒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

札幌営業所
大阪営業所
九州営業所

ホームページ
<https://www.itx.co.jp>

インプラテックス

検索



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。▶

