

The 外科

# 歯科 外科・インプラント用

## 基本器械

### 各種材料

Vol.16.2



[www.olas.co.jp](http://www.olas.co.jp) から  
製品カタログを高覧・印刷可です。

良い物だけを世界から

オーラス

# オーラスのご案内

カタログのお受取り、誠にありがとうございます。

「弘法は 本番で迷わぬ様、筆を事前に厳選」

「歯科の手術は 局麻が主で、患者様は敏感」

「Sharp-Smooth-Soft All for Atraumatic」

適切価の良品を 少数精鋭で。 **永く ~ 良い状態でご使用に!**

全製品 検品・確認の上、出荷しております。

本カタログは {Olas selects} 選定した少数掲載。

掲載以外 医科・歯科 器械・材料の事は、

お問い合わせ下されば、幸甚です。



展示風景

**オーラス** 代表 山田 武史

〒349-0217

埼玉県白岡市小久喜874-1 新和ビル201

Tel 0480-93-1218 Fax 0480-44-8866

E-mail [olas@olas.co.jp](mailto:olas@olas.co.jp) [www.olas.co.jp](http://www.olas.co.jp)

高度管理医療機器等 販売業 許可番号 第810763号  
医療機器修理業許可番号 11BS2000307

アフターも万全です。

# アトラウマティック鑷子

柔・把持部低侵襲型



TC付把持部  
ドベイキー部 5mm  
TC部 外科 9mm  
アドソン 7mm



・7-0迄抜糸に有用  
・組織にも優!

ドベイキー構造(正面から)



(先は鈍です)

☆心臓血管にも多用

写真左から **ドベイキー鑷子TC付** **ドベイキー外科鑷子** **ドベイキー鑷子アングル**

・アドソン 長さ 123mm FF0123TC	長さ 150mm FF14050	長さ 160mm FF14051C
・外科 長さ 160mm FF14051TC	160mm FF14051	
	180mm FF14052	細型も把持力維持
	巾 1.5mm	巾 1.5mm

TC合金付は **縫合針** 他・硬い物も把持可

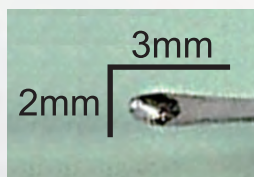
製造販売 福川産業(株)  
医療機器製造販売業許可番号13B3X00022  
届出番号13B3X00022Q0081

Olas selects

写真・イラストはイメージで、規格が実寸です。

# 鋭匙ピンセット

自信器シリーズ



鋭匙内の規格

抜歯窩等の**確実・早い**

搔把に

「**取れる!**」 **各種工夫!**



先下曲

A F-1600S 17cm 2x3mm

良い製品だけを世界から

発売 **オーラス**

TEL 0480-93-1218 FAX 0480-44-8866

WWW.OLAS.CO.JP

(株)荒川製作所 届出番号 13B2X00313000012

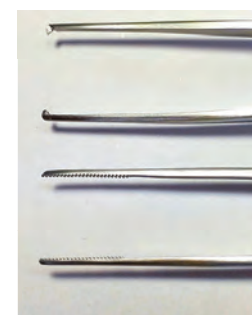
## マッカンドー鑷子

新 柔型・先細明視野



長さ 155mm 小有鉤 FF0156  
無鉤 FF0155

福川産業(株) 届出番号 13B3X00022000081



## アドソン鑷子

先細・長のセミマイクロ型  
アドソンの短所を改善!



長さ 125mm 有鉤 FF0158  
無鉤 FF0157

他、マイクロ型  
レギュラー型 もあります。

福川産業(株) 届出番号 13B3X00022000081

## デンタル鑷子メリアム

柔・先細・深部迄届く



長さ 160mm 横溝付 FF0683

福川産業(株) 届出番号 13B3X00022000136

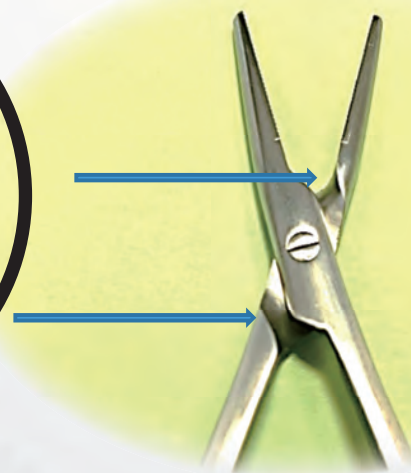
**Olas selects**

写真・イラストはイメージで、規格が実寸です。

# S-LINE

カストロビューホ持針器

自信器



## S-LINE

BOX部の糸が通る箇所を  
S曲線の様に  
滑らかなカーブに改良で  
ストレスフリーに☆

## SMOOTH

な縫合

## SOFT

なタッチ

・先合金の交換も可

FN0145S ・ 直14cm    FN0146S ・ 曲14cm  
FN0180S ・ 直18cm    FN0181S ・ 曲18cm

良い製品だけを世界から

発売

# オーラス

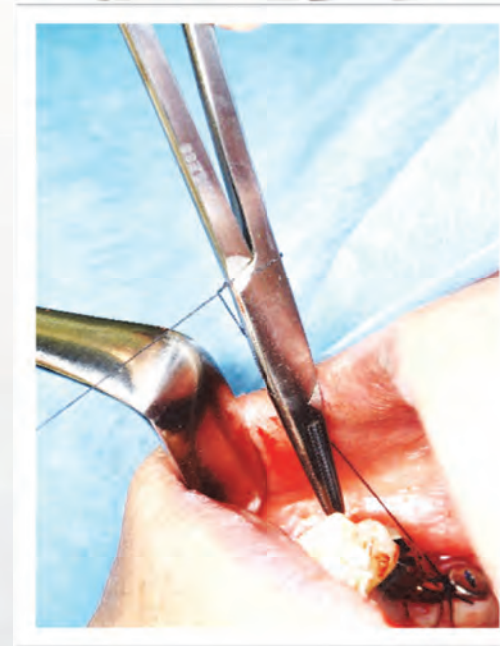
TEL 0480-93-1218 FAX 0480-44-8866

WWW.OLAS.CO.JP

福川産業(株) 届出番号 13B3X0002200082

へガール様 細型 持針器

自信器



## スピーディ・ストレスフリーな縫合

・細身・糸が掛からないBOX部十分な面取

・先合金の交換も可

・クライルウッド 中太型 15.3cm FN0150C

・バスキュラー 先細型 15cm・18cm・15cm先曲(KA MIU型)  
FN0150V・FN0180V・FN0150VC

・バスキュラー **LADIES型** 1.5cm(小リンク型)  
FN0150VL

良い製品だけを世界から

発売

# オーラス

TEL 0480-93-1218 FAX 0480-44-8866

WWW.OLAS.CO.JP

福川産業(株) 届出番号 13B3X0002200082

# マッチョウ持針器 丹下式様等

自信器



## ストレスフリー・スムーズな縫合の為に

- ・縫合糸が掛からないBOX部総て！面取
- ・ラッチェットが内側で挟まない
- ・先合金の交換も可

左から FN0159 19cm FN0156 16cm  
FN0156S 16cm 先直 FN0159S 19cm 先直

良い製品だけを世界から 発売 **オーラス**

TEL 0480-93-1218 FAX 0480-44-8866

WWW.OLAS.CO.JP

福川産業(株) 届出番号 13B3X0002200082

### MI マイクロラスパ

深部迄・より繊細な剥離に



全長 185mm

尖部 2×5 × 刃長約13mm 丸部 3×13mm 弱弯 AR-0185

徳荒川製作所 届出番号 13B2X00313000012

### A型ラスパ

ブーザ型様 骨膜剥離子



全長 180mm

尖部 4×6,5 mm 丸部 5×10mm 弱弯 AR-0180

徳荒川製作所 届出番号 13B2X00313000012

### フウリガン剥離子

ブーザー型より各やや大きい・骨膜剥離子



全長 180mm

尖部 4,5×9 mm 丸部 6×15mm 弱弯 FR0138

福川産業(株) 届出番号 13B3X00022000142

### 両直・平柄 骨膜剥離子

分割等にも丈夫・多用途用、剥離子



全長 145mm AR-0145

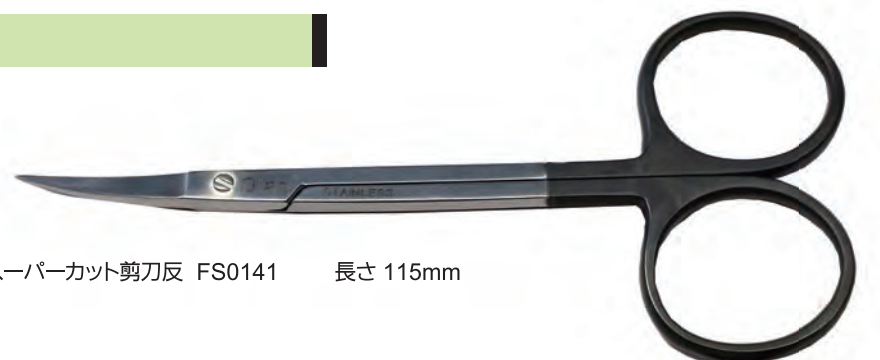
徳荒川製作所 届出番号 13B2X00313000012

**Olas selects**

写真・イラストはイメージで、規格が実寸です。

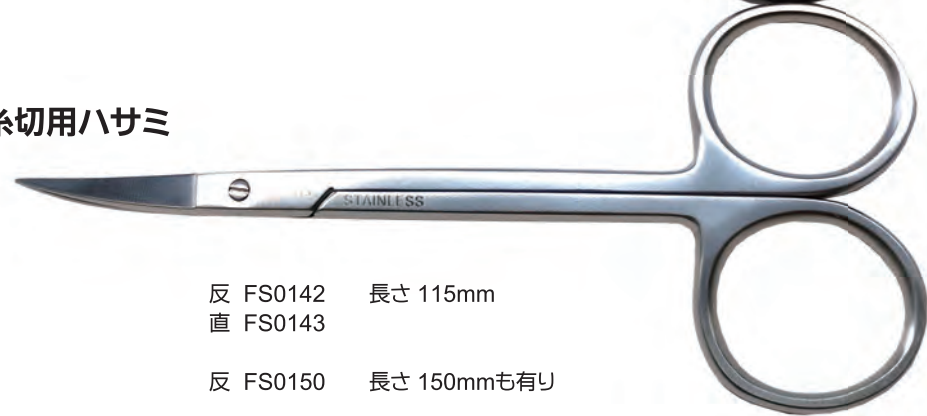
眼科剪刀

・切れ味◎ 歯肉ハサミ



スーパーカット剪刀反 FS0141 長さ 115mm

・刀の強度 1.5倍 糸切用ハサミ



反 FS0142 長さ 115mm

直 FS0143

反 FS0150 長さ 150mmも有り

福川産業(株) 届出番号 13B3X00022000124

T/Cマイクロ剪刀



FM0160 直 16cm

FM0161 反 16cm

New☆繊細な切離に、T/C付で強度も有り。

福川産業(株) 届出番号 13B3X00022000080

上・浅ギザ刃 **スーパーカット** 剪刀

組織に **食い込み**

抜群の切れ!

下写真 製品の約 77%



ジャベリー・反 13 cm

パワーの切れ・汎用の長さ

FS0130SC

メツチェン・反 SC14.5 cm

細・鈍先 剥離・安全な抜糸

FS0145SC

ヨセフ・反 SC 15 cm

パワーの切れ・深部に

FS0150SC

良い製品だけを世界から

歯科・外科器械

**オーラス**

Tel 0480-93-1218 www.olas.co.jp

Olas selects

写真・イラストはイメージで、規格が実寸です。

### モスキート鉗子

丈夫・ファイン



無鉤 長さ 125mm 直 FF0125  
曲 FF0126

福川産業(株) 届出番号 13B3X00022000060

### ハルトマン麦粒鉗子

上顎洞他の細かい処置を  
明視野で可



全長 140mm FF1400

福川産業(株) 届出番号 13B3X00022000079

### デリケート鋭匙鉗子



一般品

オーラス品

抜歯窩に入りやすい  
先端セミマイクロ型



弱弯・150mm FF0150

(株)アイ・インターナショナル  
届出番号 13B3X10219B00014

Olas selects

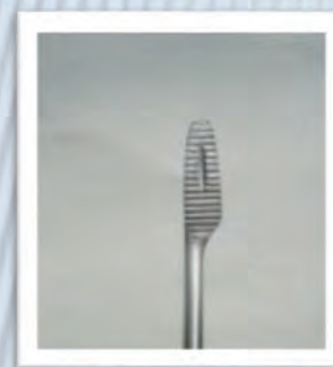
写真・イラストはイメージで、規格が実寸です。

## U型多用途鉗子

- \*埋伏・残根・破折根・乳歯の抜歯
- \*不良肉芽等の切除

- ・深部迄良好な操作性・巾薄・先細で明視野
- ・強度も有

把持部14 x 4mm滑止付・麦粒状



AF-1900 19cm

販売元 口腔外科器械

オーラス

WWW.OLAS.CO.JP

TEL 0480-93-1218

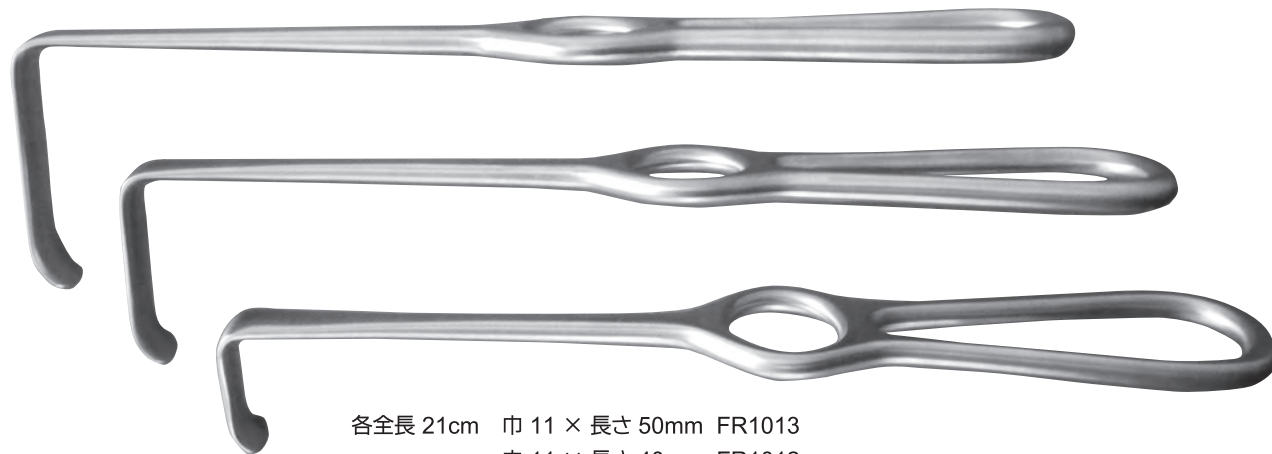
(株)荒川製作所 届出番号 13B2X00313000013



ランゲンバック鉤

口腔内用に巾狭く、術野を確保

面取り型で痛くない



各全長 21cm 巾 11 × 長さ 50mm FR1013  
 巾 11 × 長さ 40mm FR1012  
 巾 11 × 長さ 30mm FR1009

2-point ハークン



骨面に沿った軟組織の牽引に威力を発揮! ③ 先割れで、術野も広く明視野に。  
 インプラント等骨採取にも。多用途リトラクター



全長 21cm 巾 13 × 長さ 50mm AF-0210

㈱荒川製作所 届出番号 13B2X00313000023

コヘル上曲



全長 21cm  
 巾 11 × 長さ 40mm FR1012U  
 巾 11 × 長さ 55mm FR1013U

福川産業㈱ 届出番号 13B3X00022000138

ミニランゲンバック鉤



各全長 16cm 巾 6 × 20mm FR0110  
 巾 6 × 10mm FR0109

福川産業㈱ 届出番号 13B3X00022000138

Olas selects

写真・イラストはイメージで、規格が実寸です。

スワンネックフラップ鉤

45度・巾狭型



埋伏歯・インプラント等 OPE時

①フラップを浅ギザ刃 ②頬側を長ネック50mm

で 確実に保持!



全長16.5cm ギザ部 10mm巾狭型

FR14021FN

口腔外科・インプラント用器

発売元 **オーラス**

TEL 0480-98-1218

FAX 0480-44-8866

90度・巾広型も有

巾12mm FR14021F

㈱アイ・インターナショナル 届出番号13B3X10219B00011

先細：小型二連のみ鉗子 15cm

骨のトリミングに、倍力で軽めの力で可



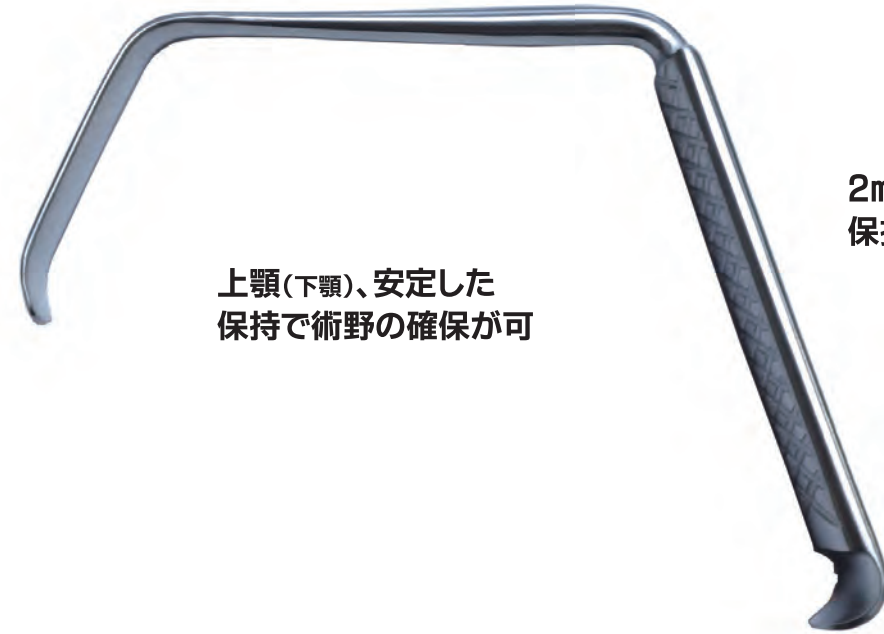
FF0150W



他にない  
薄型 1.5mm  
中厚 2mm  
厚 3mm

㈱アイ・インターナショナル 届出番号 13B3X10219B00014

L字型鉤



上顎(下顎)、安定した  
保持で術野の確保が可

2mm厚 → 1.5mm厚  
保持部を改良

巾10mm PAS-010R  
巾13mm PAS-013

㈱アイ・インターナショナル 届出番号 13B3X10219B00011

ケリソ



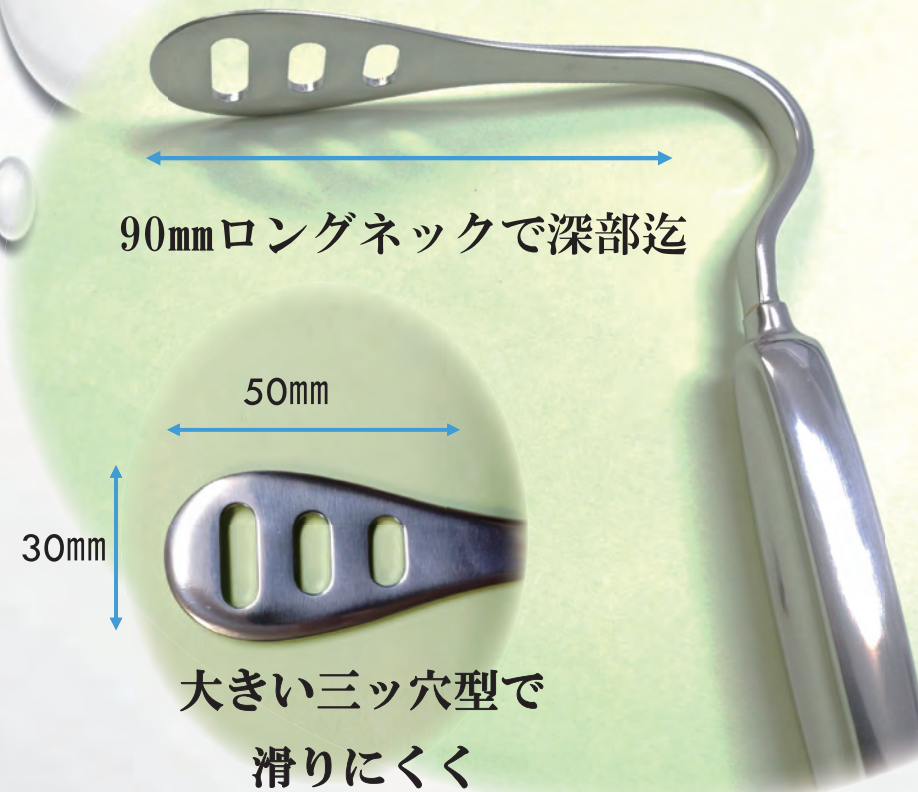
鋭刃・スムーズな動き・ローヘッド

3x3mm ヘッド 長さ 150mm FF0090

ハンドルの開きが約70mmで、  
日本人の手に合います。

福川産業㈱ 届出番号 13B3X00022000170

フレンケル舌圧子 **改良型**



90mm ロングネックで深部迄

50mm

30mm

大きい三ッ穴型で  
滑りにくく

㈱コラボレイツ 医療機器製造販売届出番号 13B3X10161000606

Olas selects

写真・イラストはイメージで、規格が実寸です。

### 先テーパー吸引管

つまらないものです

アダプター無しで、  
モリタ以外 Φ11mmのパキューム  
に合います。



先端外径 4mm  
円径 2.5mm

PAS-1105K 17cm

(株)アイ・インターナショナル 届出番号 13B3X10219B00022

### ファインキャリパー

・精密な各種計測に  
範囲 0~20mm

長さ 90mm  
PAS-5051



(株)アイ・インターナショナル 届出番号 13B3X10219B00010

### 粘膜剥離子 改良型

・強弯部巾5.2mm 弱弯部巾4.5mm 巾狭型に改良



全長19cm PAS-0190

(株)アイ・インターナショナル 届出番号13B3X10219B00023

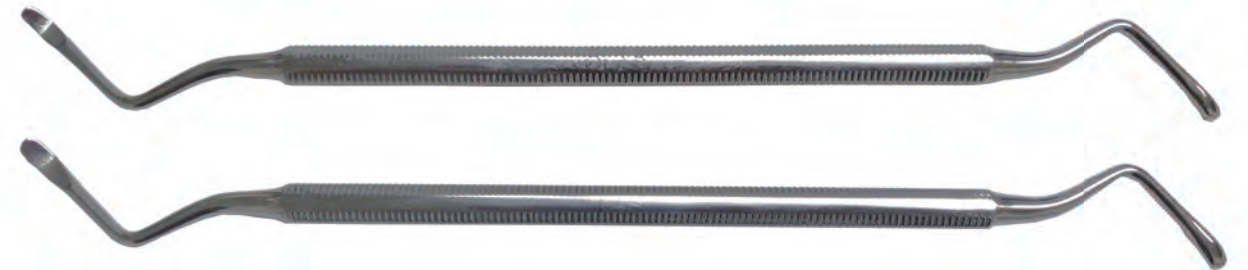
Olas selects

写真・イラストはイメージで、規格が実寸です。

### ルーカス鋭匙

鋭刃・弱弯

抜歯窩の確実な搔爬等に



長さ 172mm FC0355 Fig.85 小 刃2.5×6mm  
FC0356 Fig.86 中 刃3.0×6mm  
FC0357 Fig.87 大 刃4.0×6mm

福川産業(株) 届出番号 13B3X00022000137

### チゼル

※長さ全て165mm



両刃 巾4mm FM0165R



溝刃 巾3.5mm FM0165M



片刃 巾3.5mm FM0165K

福川産業(株) 届出番号 13B3X00022000171

### 小型金属マレット

取り回しやすい大きさ・重さ



約130g・ヘッド径 20mm・長さ 165mm FM0150

福川産業(株) 届出番号 13B3X00022000140

Olas selects

写真・イラストはイメージで、規格が実寸です。



## エキスパート セット 西條英人先生監修

一般的処置～繊細な処置も可能なセットになっております



製品名		特徴
バスキュラー持針器	15cm	細型・糸掛からずノンストレス/スピーディ縫合
ドベイキー鑷子 巾1.5mm	15cm	特殊先端形状 組織に優・抜糸にも有用
マッカンド鑷子 小有鉤	15.5cm	小有鉤で低侵襲に、柔・細型で操作性も良
マイクロアドソン有鉤鑷子チップ付	12cm	小有鉤、チップ付で糸・針の把持も可
ヨセフ剪刀スーパーカット 反	15cm	深部迄届く、片浅ギザ刃で確実に切離
形成剪刀 反	13cm	糸切り用・先端鈍で安全
A型プーザーラスパ	18cm	歯間乳頭からスムーズな小剥離に適する
モルト剥離子 片尖・片丸・鋭	17.5cm	尖・丸弱弯刃の両頭型 強度な刀
モスキート鉗子 無鉤 弱弯	12.5cm	多用途に使い易い弱弯型、操作性もファイン
ランゲンベック鉤・面取り型	40 x 11mm 21cm	口腔内用に巾狭・面取りで痛くない

Olas selects

写真・イラストはイメージで、規格が実寸です。



## Step Up 基本セット 西條英人先生

ステップアップを目指す先生方への必須アイテム



製品名		特徴
クライルウッド持針器	15.3cm	汎用な中細型・ストレスフリーな縫合に
ドベイキー鑷子 巾1.5mm	15cm	特殊先端形状 組織に優・抜糸にも有用
マッカンド鑷子 小有鉤	15.5cm	小有鉤で低侵襲に、柔・細型で操作性も良
スーパーカット剪刀 反	13cm	汎用な長さ 片浅ギザ刃で組織を確実に切離
形成剪刀 反	13cm	糸切り用・先端鈍で安全
A型プーザーラスパ	18cm	歯間乳頭からスムーズな小剥離に適する
モスキート鉗子 無鉤 弱弯	12.5cm	多用途に使い易い弱弯型、操作性もファインで良
ランゲンベック鉤・面取り型	40 x 11mm 21cm	口腔内用に巾狭・面取りで痛くない

Olas selects

写真・イラストはイメージで、規格が実寸です。



# 歯科インプラント 津山泰彦先生 基本セット



製品名	特徴
マッシュウ持針器 先曲16.5cm 他19cm、直も有	先細・弱弯 柔・ファイン 丹下式型
ドベイキー鑷子16cm 巾1.5mm 他15cm・18cm・曲も有	特殊先端形状 組織に優・抜糸にも有用
スーパーカット剪刀 反 13cm	最適な長さ 片浅ギザ刃で組織を確実に切離
フリーア剥離子 両丸・鋭 17.5cm	重めでしっかりの操作感・両鋭・丸・弱弯刃
モルト剥離子 片尖・片丸・鋭 17.5cm	使い良い尖・丸弱弯刃の両頭型
デリケート骨鉗子 弱弯 15cm	ファイン・鋭刃・ロングハンドル
滅菌・保管トレイ 280x170x55mm	棒物専用でなく、マレット等も収納、深型



## 骨採取 津山泰彦先生 基本セット

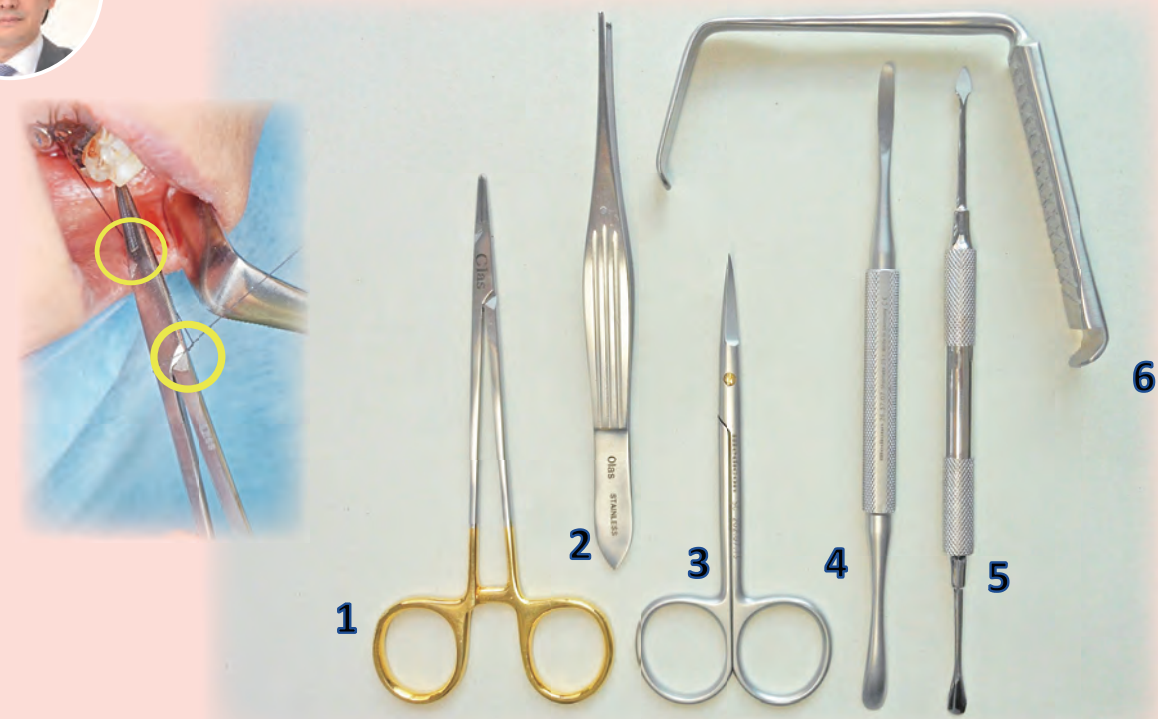
製品名	特徴
ランゲンバック鉤 50x11mm 21cm	有効長50mm、深部で使い良い。
小型金属マレット 135g Φ20mm 16.5cm	使い良い重さ・長さ 低価
チゼル 両刃 直 巾6mm 13cm	小骨採取には適した長さ・形状

Olas selects

写真・イラストはイメージで、規格が実寸です。

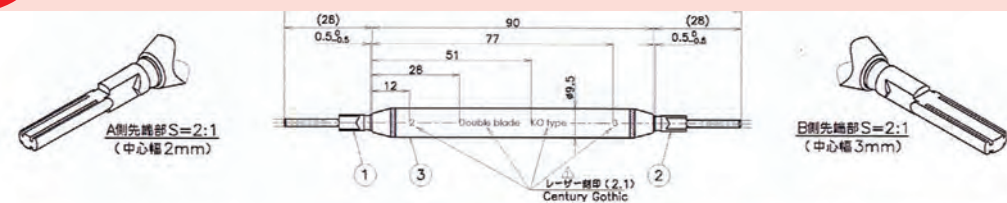


# Ka miu 外科基本器械 河奈裕正先生ご選定



写真左から	番号	製品名	特徴
	1	バスキュー持針器 Ladies 15cm	New細身・柔・BOX部 糸が引っ掛からない様、全部十分な面取
	2	マックンド鑷子 小有鉤 15.5cm	先細で術野が良くとれ、柔な小有鉤
	3	スーパーカット剪刀 反	片浅ギザ刃で確実に切離・13cmは深部でも有用
	4	フリーア骨膜剥離子 17.5cm	巾狭・広 弱弯・両頭型 重みと鋭刃で強く剥離可
	5	フリガン剥離子 18cm	ブーザー型の両頭骨膜剥離子 柄は太で操作性良
	6	L字型鉤 巾10mm	軽く・保持し易い形状・巾13mmも有れば良

## 待望!! 多目的小手術の“特注”ダブルブレード替刃メスホルダー

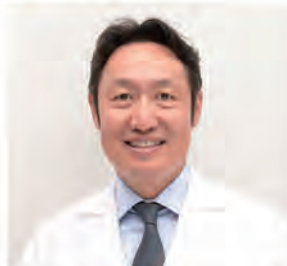


- 7部遠心部の結合組織採取
- 埋入時期の減張切開
- 上下結合組織移植術における Double blade
  - 口蓋の4-6部位に局所麻酔を施し
  - 替刃メスは#15 or #15Cを当該品に装着
  - 角化上皮及び結合組織に十分な深さの切開を加え、深さを保ったまま約20mmの長さの組織片を採取できるように誘導
  - 組織片の両端をカットして採取
  - 採取された部分は5-0の縫合糸で連続水平マトレス縫合

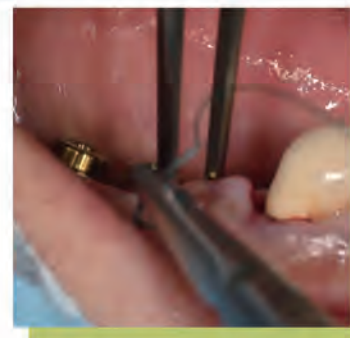
Olas selects

写真・イラストはイメージで、規格が実寸です。

# Dr木津 インプラント 外科基本セット



インプラント手術を成功に導くための外科器具  
Dr木津がいつも使用している器具の基本セット



製品名	全長	点数	特長
1 フリガン剥離子	18cm	1	プーザー型 歯間乳頭から起点に
2 フリアー剥離子	17.5cm	1	軽量型 鋭な強刃でキレイに剥離 両丸・弱弯
3 マッカンド鑷子 無鉤	15.7cm	1	ソフトタッチ 4-0~5-0を確実に把持
4 マッカンド鑷子 小有鉤	15.3cm	1	一爪を鋭、二爪を鈍のスキンフック型低侵襲に
5 バスキュラー持針器	15cm	1	細型・糸が引っ掛からなくストレスFreeな縫合に
6 スーパーカット剪刀 反	13cm	1	最適な長さ 片浅ギザ刃で 抜群の切れ味

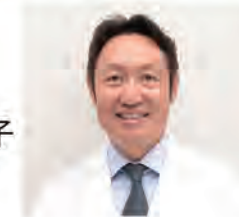
# Dr木津 Select オプション



オプション① 抜歯・骨造成  
インプラント外科における抜歯即時、骨造成手術にお薦めの器具



オプション②  
前歯部など審美領域に お薦めのデリケートな鑷子



オプション① 製品名	全長	点数	特長
1 ファインヘーベル 4mm 直	14cm	1	強靱な薄刃で 低侵襲に歯根膜腔へ食い込む 難抜歯も時短に
2 ヘミングウェイ両頭鋭匙 Size2	17.5cm	1	強刃で高握把力 楕円型グリップで操作性も尚良
3 デリケート鋭匙鉗子	15cm	1	先細・鋭刃・ロングハンドル

単品販売も承ってます

オプション② 製品名	全長	点数	特長
4 マイクロアドソン鑷子無鉤	12cm	1	低侵襲に 繊細な処置に
5 マイクロアドソン鑷子有鉤	12cm	1	低侵襲に 繊細な処置に

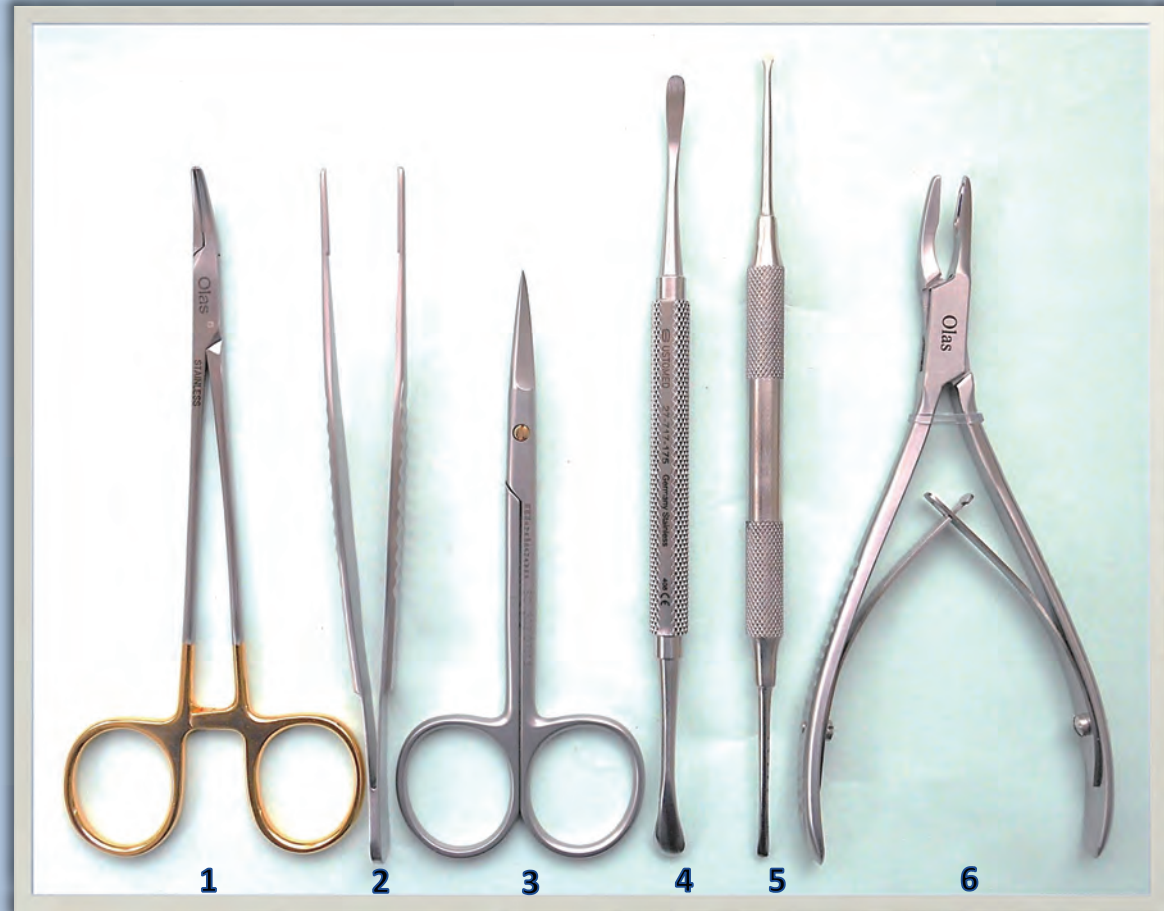
単品販売も承ってます



# MI インプラント外科基本セット ・松野智宣先生ご選定

## MI (ミニマムインベISION)手術を可能にする厳選セレクト

術後の腫脹や疼痛の軽減、感染等の合併症予防にもなるMI手術  
患者様に安心感をもたらし、インプラント手術のリピート率を高めることにも繋がります。



### MIマイクロラスパ特徴

側面



深部迄剥離可の13mm

薄刃・骨補填も可な匙状



写真 左より

製品名	数	特徴
1.パスキュラー持針器 先曲 15cm 他先直有	1	細型・糸用面取各所 柔・ファイン
2.ドベイキー鑷子 15cm 巾1.5mm 他16cm・18cm有	1	特殊な把持部形状 組織に優で・抜糸にも有用
3.スーパーカット剪刀 反 13cm	1	最適な長さ 片浅ギザ刃で組織を確実に切離
4.フリーア剥離子 両丸・鋭 17.5cm	1	重めでしっかりの操作感、両丸・弱弯鋭刃
5.MIマイクロラスパ 片尖-片直鋭 18.5cm	1	繊細な剥離に適し・骨補填にも使用可に下部加工
6.先細デリケート骨鉗子 弱弯 柔型 15cm	1	ファイン・鋭刃・柔 ロングハンドル
	6	

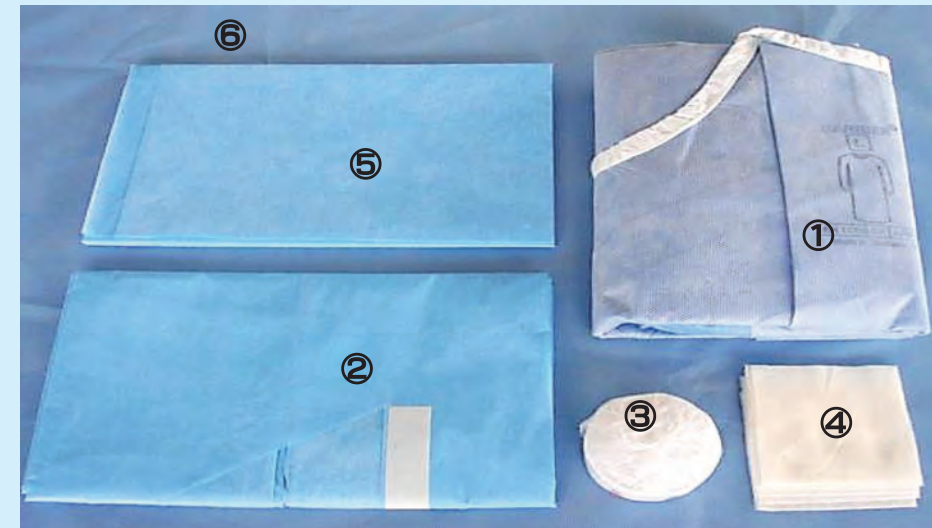
※先曲持針器・ミラスパ・先細鉗子 松野先生監修品

Olas selects

写真・イラストはイメージで、規格が実寸です。

# オーラス △トライアングル 歯科インプラント手術パック

ガウン・顔用ドレープ・サニスリーブ等、**必要十分な物**が入った滅菌済みパックです。  
手術準備の**短縮・確実化**が図られ、清潔展開も容易に行えます。



### 1パックの明細

① 手術用ガウン	Lサイズ	1 枚
② 三角穴テープ付ドレープ	90x100cm	1 枚
③ サニスリーブ	Φ6x165cm	1 個
④ 術野消毒ガーゼ	7.5x7.5cm	5 枚
⑤ 多目的ドレープ	90x100cm	1 枚
⑥ 器械台カバー兼ラップ	90x90cm	1 枚

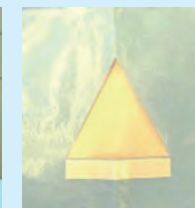
1箱(10パック入)

### △三角穴顔用ドレープの特徴

- ・一辺12cm三角形の穴が開いた口腔用ドレープです。
- ・穴の一辺に小粘着テープが付いていますので、**ズレ難く**オトガイ皮膚に貼ってご使用ください。
- ・全周に粘着テープ付のO型に比べ、患者様の**不快感・剥がす際の痛み**が大巾に軽減されます。

### ご比較下さい

■日本製 ■小箱に10P収納



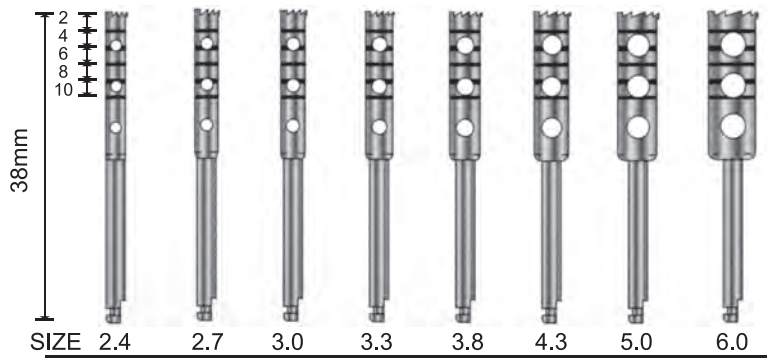
製造元 (株)リブドゥコーポレーション  
医療機器製造販売許可番号 40B1X00002

Olas selects

写真・イラストはイメージで、規格が実寸です。

## インプラントバー / サージカルバー

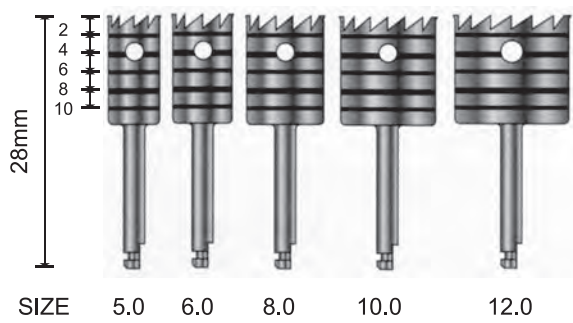
### ●トレフィンバー内部注水



ステンレス鋼製  
骨採取用として用います。  
SIZE表示は外径寸法となっています。  
内径 = 表示寸法 - 0.8mmです。  
また、Φ4.3、Φ5.0、Φ6.0はインプラント体の撤去が可能です。

- 7113-0002 トレフィンバー-2.4
- 7113-0003 トレフィンバー-2.7
- 7113-0004 トレフィンバー-3.0
- 7113-0005 トレフィンバー-3.3
- 7113-0006 トレフィンバー-3.8
- 7113-0000 トレフィンバー-4.3
- 7113-0001 トレフィンバー-5.0
- 7113-0007 トレフィンバー-6.0

### ●ポントレフィン外部注水



ステンレス鋼製  
骨採取用として用います。  
SIZE表示は内径寸法と  
なっています。  
外径 = 表示寸法 + 0.8mm  
です。

- 7113-1005 5.0
- 7113-1000 6.0
- 7113-1001 8.0
- 7113-1002 10.0
- 7113-1006 12.0

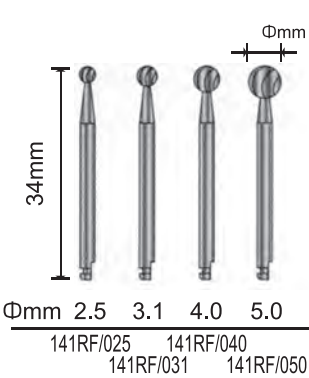
### ●サーキュラーナイフ



ステンレス鋼製  
歯肉を丸く切除できます。  
切開の必要がありません。

- 7112-6000 3.3
- 7112-6001 3.5
- 7112-6003 4.0
- 7112-6006 5.0

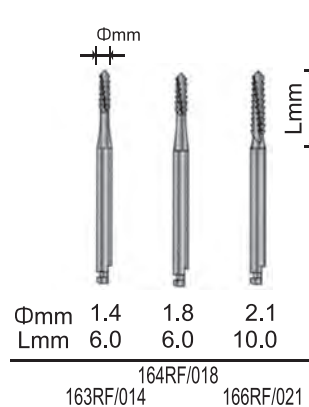
### ●ラウンド



目詰まりが起りにくい  
骨切削用のラウンドバーです。  
ステンレス鋼製。  
CAシャンク。

- 7011-1411 141RF/025
- 7011-1414 141RF/031
- 7011-1415 141RF/040
- 7011-1416 141RF/050

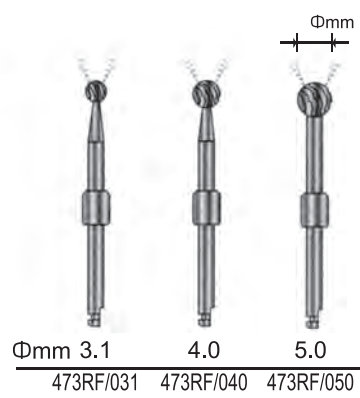
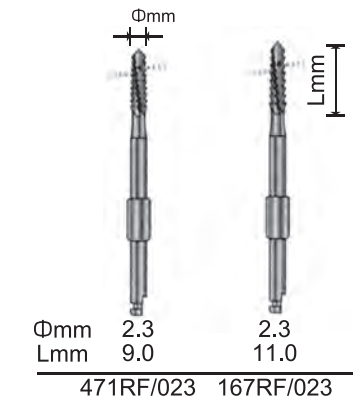
### ●リンデマンボンカッター



Prof. Dr. Lindemannの  
設計です。独特の切れ刃は  
切れ味抜群です。  
ステンレス鋼製。  
CAシャンク。

- 7010-1630 163RF/014
- 7010-1641 164RF/018
- 7010-1660 166RF/021

### ●サージカルバー内部注水



インタークールバー(内部注水)は  
バーの内部から注水するので、冷却効果  
が極めて高く骨に熱傷を与えません。

- 7010-4710 471RF/023
- 7010-1670 167RF/023
- 7010-4730 473RF/031
- 7010-4731 473RF/040
- 7010-4732 473RF/050

テクニカ  
医療機器承認番号 2190BZX004090000

Olas selects

写真・イラストはイメージで、規格が実寸です。

## トレパン

○生検・軟組織とメンブレンの穴開け用。



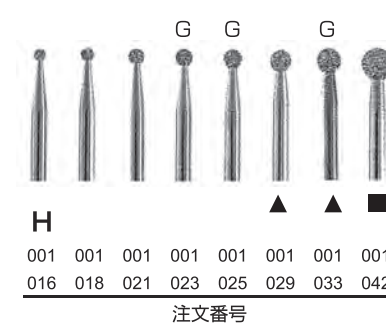
滅菌済  
20入

○Φ1~4mm0.5ピッチの規格有  
○他5・6・8mmの規格

カイロダストリス㈱  
医療機器承認番号 21900BZX01212000

## ダイヤバー

ホリコ(ドイツ)  
ホリコダイヤモンドHP



※サイナスリフトの切削は、  
○ダイヤが安全! かつ  
○ストレートHPがパワー有! (シャンク長35mm)

Gマーク付はコース(荒)も選択可能

- (G) コース・グリーン 135μ
- レギュラー 100μ
- (N) ノーマル・ブルー 80μ
- (F) ファイン・イエロー 35μ

- 無印… (Iクラス)
- ▲… (IIクラス)
- … (IIIクラス)

株式会社久田商会  
医療機器製造販売届出番号 28B1X0000500094

## 歯科インプラント用 月光ドリル

月光ドリルは、あらゆるニーズに合わせて研究開発されたドリルで、独自の先端形状により下穴が無くても刃先が滑らず素早く高精度なドリリングが可能です。また、切削抵抗が少なく食いつきがよく直進性に優れている為、斜位穿孔に強く傾けてもブレる事なくドリル孔を形成する事が可能です。また、摩擦が少なく骨火傷のリスクを大幅に軽減することが期待できます。

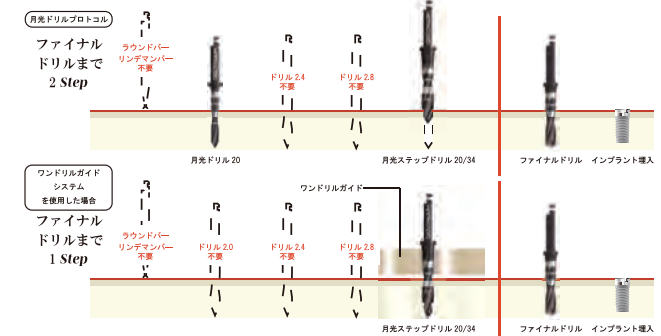
月光ドリル 特許登録

特許第 4834183 号 特許第 501801 号

特許技術の先端形状



三日月形状



※インプラント高形状を考慮して、ファイナルドリル等は各メーカーのドリルプロトコルに従ってください



商品名	商品コード	刃径φD1	刃径φD2	全長L	軸長L1	刃先長L2
DIP-GD2.0BK	EHGD7011	φ2.0	—	33.6	16.6	17.0
DIP-GD2.8BK	EHGD7028	φ2.8	—	33.6	16.6	17.0
DIP-GD2034BK	EHGD7035	φ2.0	φ3.4	36.6	16.6	20.0

Olas selects

写真・イラストはイメージで、規格が実寸です。



## 縫合用品

### 針付縫合糸

滅菌済

心臓血管外科等々で実績・信頼のメーカーの製品です。

### 糸 黒色ナイロンモノフィラメント 針 ▽角

針長	弯曲、ご選択下さい		糸太さ、ご選択下さい	糸長さ
10mm	強弯	弱弯	5-0 ~ 8-0	50cm
11mm	強弯	弱弯	5-0 ~ 8-0	50cm
13mm	強弯	弱弯	4-0 ~ 7-0	50cm
15mm	強弯	弱弯	3-0 ~ 7-0	50cm
17mm	強弯	弱弯	2-0 ~ 5-0	50cm
19mm	強弯	弱弯	1-0 ~ 5-0	50cm

右イラストは 強弯

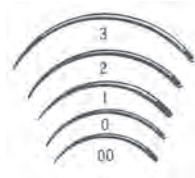
### 縫合針 ▽角 ○丸針も有

パネ穴 未

強弯



弱弯



### 縫合糸 ナイロンモノフィラメント

滅菌済

黒色 (他 青・白 有り) 35cm カット・使い良い 5本入小袋× 10

規格
3-0
4-0
5-0

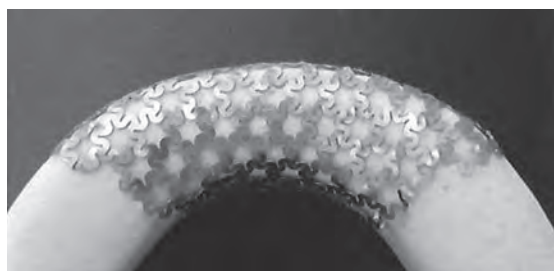
ソフトナイロンも扱い  
お問合せください

製造元 松田医科工業㈱  
医療機器承認番号 20200BZZ01575000  
医療機器製造販売業許可番号 13B1X00047

▽1/2

## プレート

### ウルトラ フレックス メッシュ プレート



#### 柔らかく三次元的形成が容易

UF-01S 35x25mm 厚さ 0.1mm  
UF-02S 35x25mm 厚さ 0.2mm  
UF-01L 48x35mm 厚さ 0.1mm  
UF-02L 48x35mm 厚さ 0.2mm

オカダ医材㈱  
医療機器承認番号 22500BZX00458000

## 替刃メス

フェザー替刃メスNo.370、No.390は、主に顕微鏡(マイクロスコープ)を用いた微細な手術時に有効な小型替刃メスです。適切な形状・刃厚で、コントロールしやすく微細な切開が可能です。

品番/形状	刃厚	形状サイズ	入数
No.370	0.38mm (両面刃付)	直径 3mm	1箱(10枚入)
No.390	0.38mm (片面刃付)	先端1.3mmから2.0mmへテーパ形状	1箱(10枚入)

フェザー安全剃刀  
製造販売承認番号 218AA BX00123000

# 医院様専用

注文書

オーラス行 Fax0480-44-8866 e-mail olas@olas.co.jp

年 月 日

(本紙をコピーなさり、ご使用下さい)

医院様名	〒	
ご注文者様名	ご住所	FAX
お役職に○を下さい	電話	連絡メールでご希望は必ず
	e-mail	

### ご注文製品欄

カタログ Vol.1.16.2 分

### 1 医院様 ご記入欄

### 2 オーラス 記入・報告欄

製品名(字が多い時、略可)	×	品番	納入価	数	必着日有れば	納品予定	納入価	納入金額	備考 納期等
					月 日	月 日			
					月 日	月 日			
					月 日	月 日			
					月 日	月 日			
					月 日	月 日			
		合計数	合計						
			(荷作・送料)						
			消費税						
			総合計						

お願い ①納期等の都合でキャンセル他変更の際は、弊社から報告後、○製品名右欄に × をご記入、○変更内容ご記入の上

ご面倒・お手数ですが FAX・e-mail 等で、必ずご連絡下さい。

②価格等予告出来ず変更の場合、ご注文後報告申します、ご容赦下さい。

③荷作・送料は納入金額が税込みで、1万円以下の際頂戴致します。 弊社の都合で分納分は頂けません。

④ご請求書、完納時に添付申します、恐縮ですが2週間以内に郵便振替え・銀行振込み等で送金の程、お願い申し上げます。

⑤ご返品・ご交換は、カタログとの形状違い・性能不良以外は、恐縮ですが受けられません。

但し、医院様にてご不満を感じられた点等々御座いましたら、ご面倒でも fax・e-mail 等でご指摘下さい。

頁	品番	製品名	届出番号	販売名
32	48-149-000-O	開口器デンハルト 舌ブレード大・中 2ヶ付	13B1X00180000169	開口器 /USTOMED
33	24-197-001-O	ワイヤー開口器 中	13B1X00180000169	開口器 /USTOMED
33	24-197-002-O	ワイヤー開口器 大	13B1X00180000169	開口器 /USTOMED
35	24-203-105-O	上顎深部レトラクター	13B1X00180000168	開創器 /USTOMED
35	24-153-000-O	頬側用レトラクター	13B1X00180000168	開創器 /USTOMED
36	67-682-002-O	ブル ボーンミル S シリンダーセット	13B1X00180000177	ボーンミル /USTOMED
36	67-682-003-O	ブル ボーンミル M シリンダーセット	13B1X00180000177	ボーンミル /USTOMED
36	67-682-004-O	ブル ボーンミル L シリンダーセット	13B1X00180000177	ボーンミル /USTOMED
36	67-682-012-O	カッピングシリンダー S サイズ	13B1X00180000177	ボーンミル /USTOMED
36	67-682-013-O	カッピングシリンダー M サイズ	13B1X00180000177	ボーンミル /USTOMED
36	67-682-014-O	カッピングシリンダー L サイズ	13B1X00180000177	ボーンミル /USTOMED
36	67-680-000-O	ボーンクラッシャー	13B1X00180000177	ボーンミル /USTOMED
37	31-379-150-O	ルアー骨鉗子 曲 中 15 cm	13B1X00180000178	鉗子 /USTOMED
37	31-421-180-O	ペイヤー 2連のみ鉗子 曲 18 cm	13B1X00180000178	鉗子 /USTOMED
37	31-315-150-O	デリケート骨鉗子 弱弯 15 cm	13B1X00180000178	鉗子 /USTOMED
37	31-321-140-O	フリードマン骨鉗子 中 14 cm	13B1X00180000178	鉗子 /USTOMED
37	67-678-170-O	ボーンミル鉗子 17cm	13B1X00180000177	ボーンミル /USTOMED
38	08-262-120-O	マイクロアドソン 撮子 有鉤 12cm	13B1X00180000172	撮子 /USTOMED
38	08-062-150-O	マイクロアドソン 撮子 無鉤 15cm	13B1X00180000172	撮子 /USTOMED
38	08-262-150-O	マイクロアドソン 撮子 有鉤 15cm	13B1X00180000172	撮子 /USTOMED
38	08-033-160-O	外科撮子 曲 無鉤 16cm	13B1X00180000172	撮子 /USTOMED
38	84-285-003-O	マイクロミラー 3 mm	13B1X00180000175	歯鏡 /USTOMED
38	84-285-062-O	マイクロミラー 6x3 mm	13B1X00180000175	歯鏡 /USTOMED
39	86-959-000-O	アプリケーター サイド型 曲	13B1X00180000170	アプリケーター /USTOMED
39	20-680-140-O	カストロビューホ持針器 直 14 cm	13B1X00180000173	持針器 /USTOMED
39	20-681-140-O	カストロビューホ持針器 曲 14 cm	13B1X00180000173	持針器 /USTOMED
40	67-851-020-O	ボーンコンデンサー コンケイブ 曲 止付 2 mm	13B1X00180000170	歯科用手術機器 /USTOMED
40	67-851-030-O	ボーンコンデンサー コンケイブ 曲 止付 3 mm	13B1X00180000170	歯科用手術機器 /USTOMED
40	67-851-033-O	ボーンコンデンサー コンケイブ 曲 止付 3.3 mm	13B1X00180000170	歯科用手術機器 /USTOMED
40	67-851-040-O	ボーンコンデンサー コンケイブ 曲 止付 4 mm	13B1X00180000170	歯科用手術機器 /USTOMED
40	67-636-210-O	テフロンマレット	13B1X00180000176	マレット /USTOMED
40	67-636-002-O	マレットヘッド	13B1X00180000176	マレット /USTOMED
41	46-695-002-O	サイナスリフト剥離子 Fig.2	13B1X00180000167	スプーン型鋭ひ及び鈍ひ /USTOMED
41	46-695-003-O	サイナスリフト剥離子 Fig.3	13B1X00180000167	スプーン型鋭ひ及び鈍ひ /USTOMED
41	46-695-004-O	サイナスリフト剥離子 Fig.4	13B1X00180000167	スプーン型鋭ひ及び鈍ひ /USTOMED
41	46-695-005-O	サイナスリフト剥離子 Fig.5	13B1X00180000167	スプーン型鋭ひ及び鈍ひ /USTOMED
42	27-451-180-O	フリアー片鋭・片鈍 18 cm	13B1X00180000166	エレベータ /USTOMED
42	27-717-175-O	フリアー両鋭 17.5 cm	13B1X00180000166	エレベータ /USTOMED
42	27-721-190-O	モルト剥離子 17.5 cm	13B1X00180000166	エレベータ /USTOMED
42	85-808-175-O	パーデセクター 17.5 cm	13B1X00180000167	スプーン型鋭ひ及び鈍ひ /USTOMED
42	85-816-175-O	ブザー型剥離子 17.5 cm	13B1X00180000167	スプーン型鋭ひ及び鈍ひ /USTOMED
43	67-803-000-O	ヘミングウェイ 両頭鋭匙 Size 0	13B1X00180000167	スプーン型鋭ひ及び鈍ひ /USTOMED
43	67-803-010-O	ヘミングウェイ 両頭鋭匙 Size 1	13B1X00180000167	スプーン型鋭ひ及び鈍ひ /USTOMED
43	67-803-020-O	ヘミングウェイ 両頭鋭匙 Size 2	13B1X00180000167	スプーン型鋭ひ及び鈍ひ /USTOMED
43	67-803-030-O	ヘミングウェイ 両頭鋭匙 Size 3	13B1X00180000167	スプーン型鋭ひ及び鈍ひ /USTOMED
43	83-230-008-O	ルートチップピックス Fig.8 直	13B1X00180000166	エレベータ /USTOMED
43	83-231-009-O	ルートチップピックス Fig.9 曲	13B1X00180000166	エレベータ /USTOMED
43	83-231-010-O	ルートチップピックス Fig.10 曲	13B1X00180000166	エレベータ /USTOMED
44	83-904-000-O	デスマートーム Fig.0 直	13B1X00180000166	エレベータ /USTOMED
44	83-905-001-O	デスマートーム Fig.1 曲	13B1X00180000166	エレベータ /USTOMED
44	83-905-002-O	デスマートーム Fig.2 曲	13B1X00180000166	エレベータ /USTOMED
45	83-120-003-O	フィンヘーベル 直 巾 3 mm	13B1X00180000166	エレベータ /USTOMED
45	83-120-004-O	フィンヘーベル 直 巾 4 mm	13B1X00180000166	エレベータ /USTOMED
45	83-120-005-O	フィンヘーベル 直 巾 5 mm	13B1X00180000166	エレベータ /USTOMED
45	83-121-003-O	フィンヘーベル 曲 巾 3 mm	13B1X00180000166	エレベータ /USTOMED
45	83-121-004-O	フィンヘーベル 曲 巾 4 mm	13B1X00180000166	エレベータ /USTOMED
45	83-121-005-O	フィンヘーベル 曲 巾 5 mm	13B1X00180000166	エレベータ /USTOMED

# 舌ブレード付開口器

舌・下顎底・骨切・骨折・・・手術に！  
 静脈内鎮静法時にも有用！

※経口挿管チューブの固定にも



・開口と舌の圧迫が同時に可！

・ブレードの前後のみでなく+角度調節も可！

・ブレード大・中 2枚付 (写真は中)

・改良 歯にあたる所を大きく 装着性が改善

48-149-000-O 開口器デンハルト 舌ブレード大・中 2ヶ付



オーラス

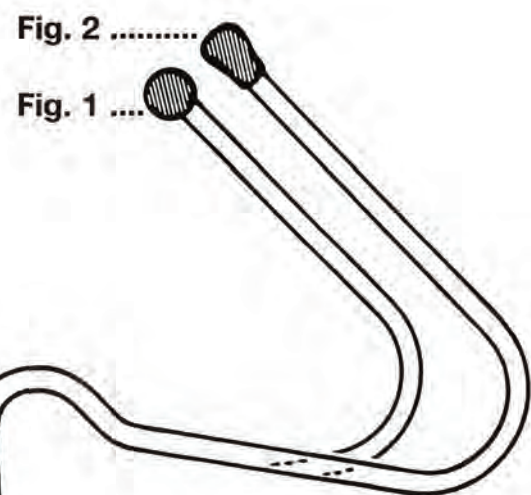
医療機器製造販売届出番号 13B1X00180000169

# Hilger's multifunctional Cheek and Lip Spreaders\*

These innovative and work-facilitating instruments should not be missing in any modern practice!



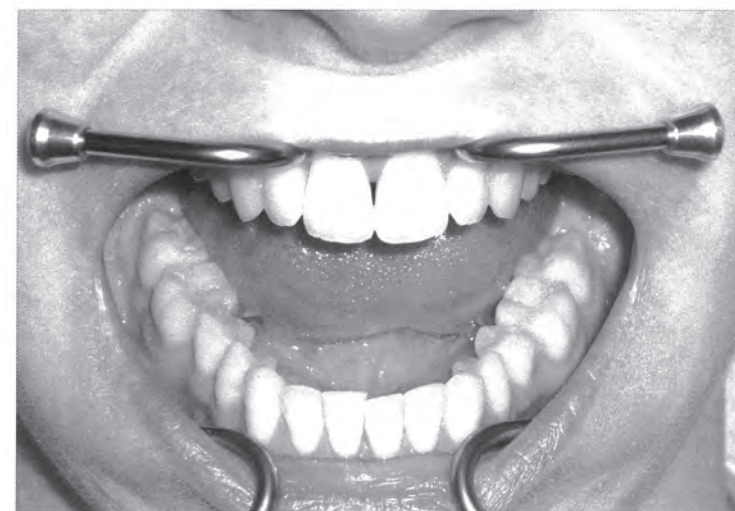
Available in two different sizes for maximum convenience for the patient; easy to differentiate by differently formed pressure points



- Order-Number: Fig. 1 24-197-001-O  
ワイヤー開口器 中
- Order-Number: Fig. 2 24-197-002-O  
ワイヤー開口器 大

For more details and specific application advantages, see the following pages.

\*Jointly developed by the well-known ergonomics expert Dr. Hilger and USTOMED®. Application filed for registration as a German utility model (no. 299 06 575.8).

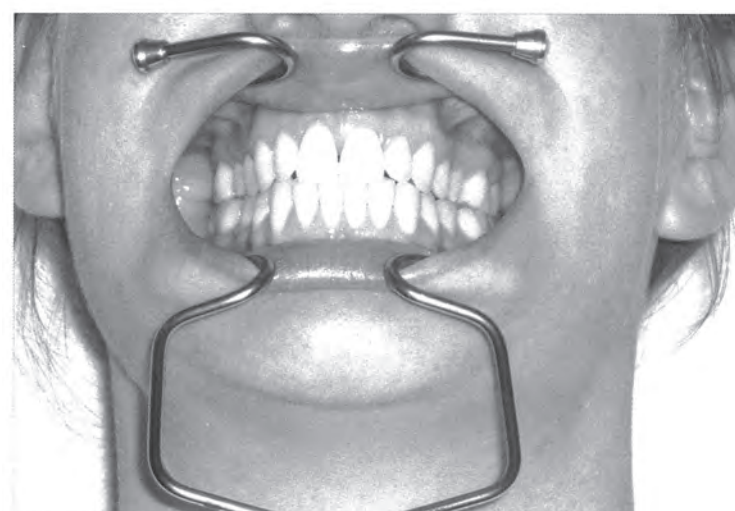


Easy access to all parts of the dentition.  
Troublesome cheek soft-tissues are kept out of the way.



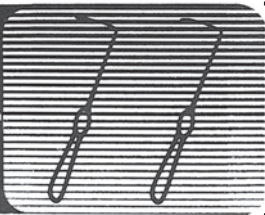
### Self-expanding:

Free, unobstructed working with only **one** hand, with easy adjustment for the "front view" dental photo status.  
Troublesome cheek soft-tissues are kept out of the way.



- 開口器との併用も可で、安全に開口を維持。
- アングルワイダーの様に口角だけを、強く引っ張りません。
- 頬を全周、特に前歯部は歯牙から大きく引き離します。

- 長時間の使用も痛くない。
- アングルワイダーの様に割れず、永く使用可。
- 写真撮影、ワイヤー固定時にも有用です。



**Wund- und Wangenhaken**  
Wound and Cheek Retractors  
Ecarteurs pour plaies et joues  
Separadores para heridas y mejillas



## Laster Retractor



especially designed for upper impacted wisdom teeth

片手でレトラクターと処置器械を保持できます。

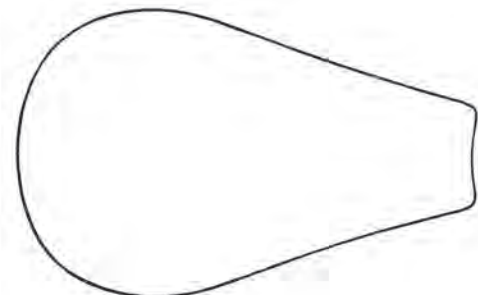
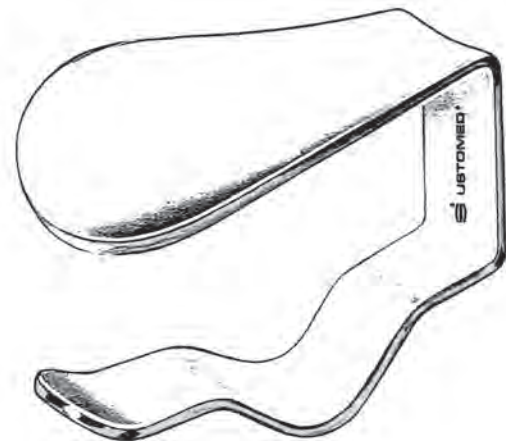


Kat.-Nr.  
24-203-105-O

上顎深部  
レトラクター



- ※上顎の処置の際、頬側を大きく圧排し、術野を確保可能。
- ※上顎の埋伏歯の破碎抜歯に有用。
- ※奥迄、光を送るミラー仕様。
- ※バーでの形成時等も頬を傷めない。



- ※頬側を大きく、面で歯牙から引き離します。
- ※適当な弯曲で、頬・口唇を傷めません。
- ※日常の診療に、大変有用。

Bestell-Nr. 24-153-000-O  
頬側用レトラクター

Abb. in Originalgröße



オーラス

## Bull Bone Mill

○スプリングハンドルと鋭い刃にて、骨を確実に粉碎

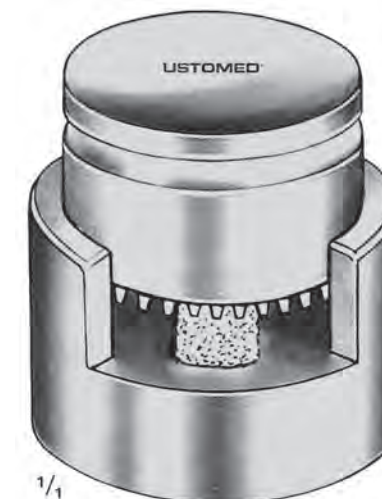
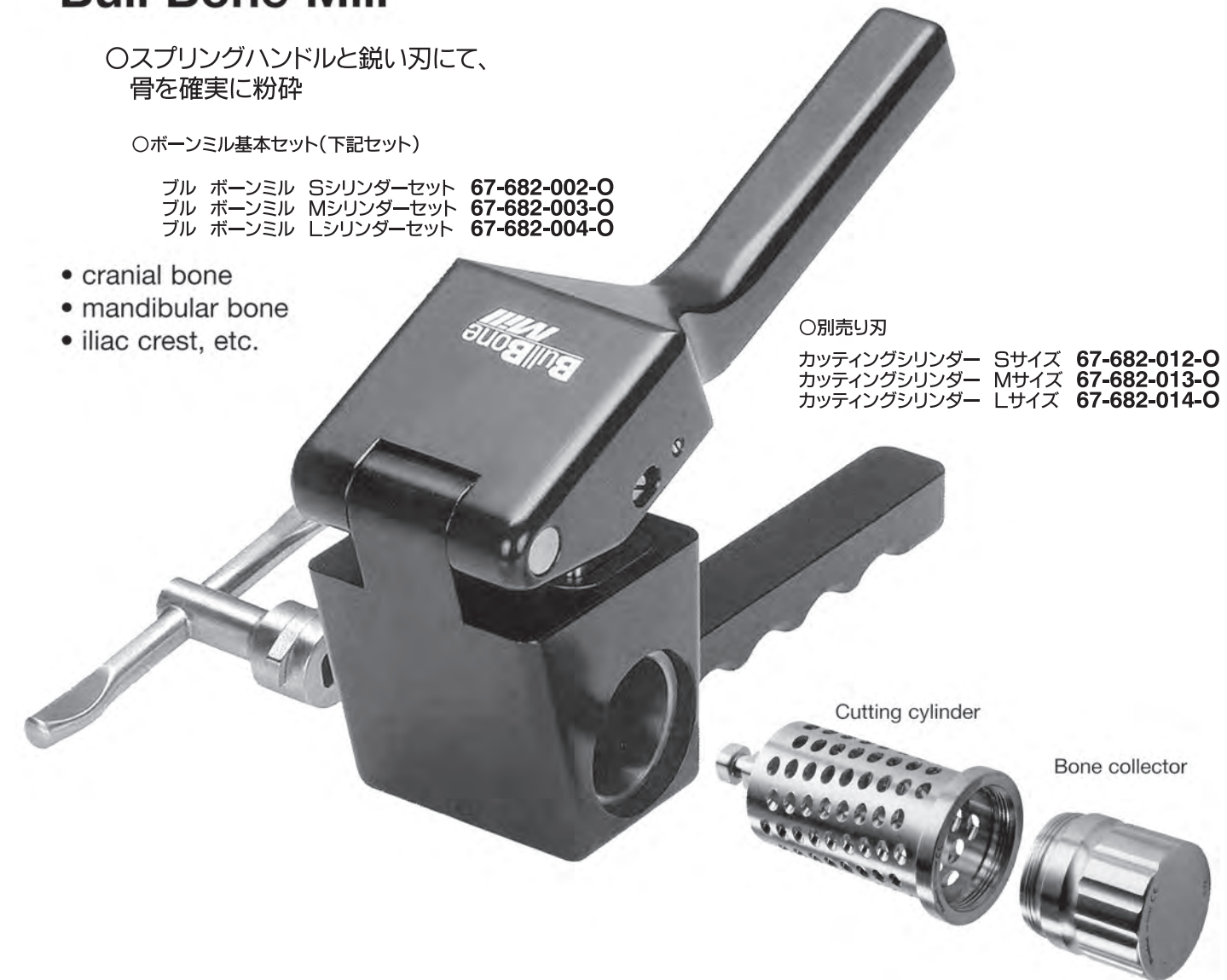
○ボーンミル基本セット(下記セット)

フル ボーンミル Sシリンダーセット 67-682-002-O  
フル ボーンミル Mシリンダーセット 67-682-003-O  
フル ボーンミル Lシリンダーセット 67-682-004-O

- cranial bone
- mandibular bone
- iliac crest, etc.

○別売り刃

カッティングシリンダー Sサイズ 67-682-012-O  
カッティングシリンダー Mサイズ 67-682-013-O  
カッティングシリンダー Lサイズ 67-682-014-O



**Bone Crusher** for breaking down removed chunks of bone into smaller fragments. The grooved underside prevents the bone substance from becoming completely crushed. In addition, the size of the granules can be defined by the user.

The instrument is a low-priced alternative to the Bone Mill.

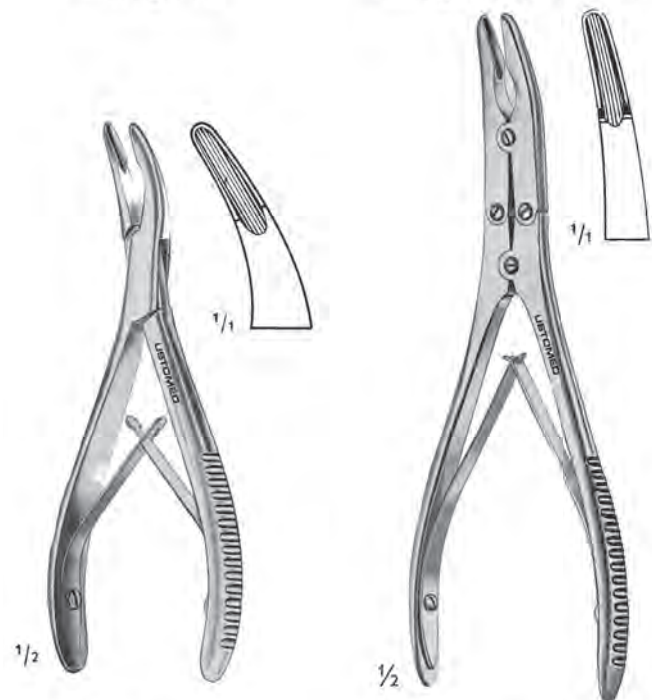
USTOMED  
67-680-000-O  
ボーンクラッシャー

オーラス

Hohlmeißelzangen  
Bone rongeurs  
Pincés-gouges  
Pinzas-gubias

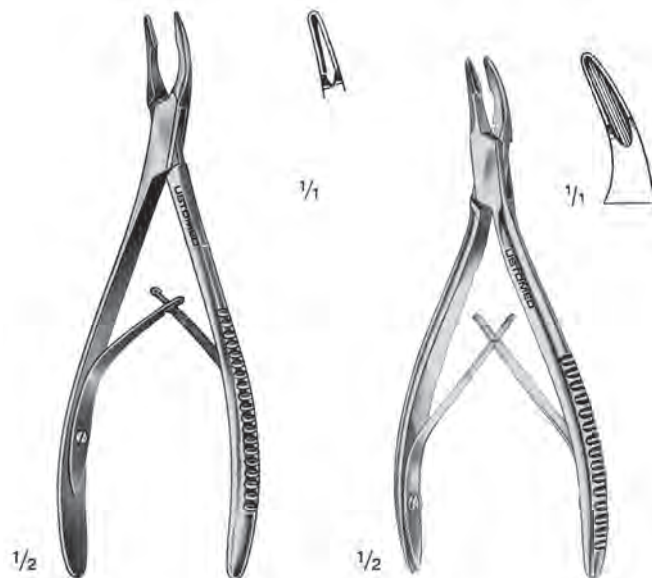
Hohlmeißelzangen, übersetzt  
Bone rongeurs, multiple action  
Pincés-gouges, à articulation multiple  
Pinzas-gubias, con articulación múltiple

### Bone Milling Forceps (small Bone Mill)



Luer  
15 cm / 6"  
31-379-150-O  
ルアー骨鉗子 曲 中

Beyer  
18 cm / 7"  
31-421-180-O  
ベイヤー 2連のみ鉗子 曲



Friedman-Delikat  
15 cm / 6"  
31-315-150-O  
デリケート  
骨鉗子 弱弯

Friedman  
14 cm / 5 1/2"  
31-321-140-O  
フリードマン  
骨鉗子 中



17 cm

#### Advantages:

- ▶ **Titanium, bio-compatible** mill work - diameter 16 mm.
- ▶ **Easy removal** of the bone material.
- ▶ **Removable mill work** guarantees optimal **cleaning**.

※握る力 + ハンドルの回転で小骨を砕く  
※刃部、チタン合金製

67-678-170-O  
ボーンミル鉗子

Illustration in original size



オーラス

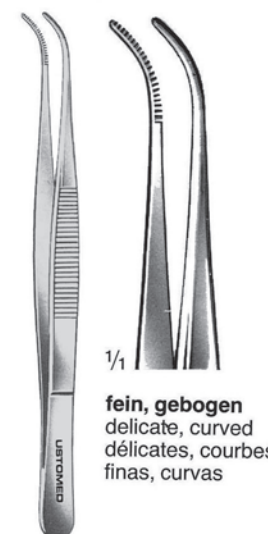
※マイクロアドソンは、微細な為、アトラウマチックで12・15cm共好評



sehr fein  
very delicate  
très délicates  
muy finas

cm	inch.	1:2 マイクロアドソン 撮子 無鉤	マイクロアドソン 撮子 有鉤
12	4 3/4	06-22-12	08-262-120-O
15	6	08-062-150-O	08-262-150-O

※口腔内のカーブに合った彎曲が使い易いと特に無鉤が好評



fein, gebogen  
delicate, curved  
délicates, courbes  
finas, curvas

cm	inch.	外科撮子 曲 無鉤
16	6 1/4	08-033-160-O

### Micro-WSR-Spiegel

mit Rhodium-Front-Oberflächenverspiegelung

直接反射で明快な像のロジウムミラー



Abb. in Originalgröße

1/1  
Ø 3 mm  
84-285-003-O  
マイクロミラー 3mm

1/1  
6x3 mm  
84-285-062-O  
マイクロミラー 6x3mm



オーラス

## The practical USTOMED Application Gun

facilitating the application of artificial bone substance and autogenous bone.

優れたUSTOMED  
の  
アイデア製品のひとつ！です



turn-lock:

The USTOMED Application gun can be filled both from the front and from the side

※先端から骨を挿入の為、簡単に、術者にストレス無くアプリケーション可能。

Order-number: 86-959-000-O  
アプリケーター サイド型 曲

オーラス

※ファイン・丈夫な作りで C/Pは高



Castroviejo  
カストロビューホ持針器

cm inch. 直 20-680-140-O  
14 5 1/2 曲 20-681-140-O

illustration in original size

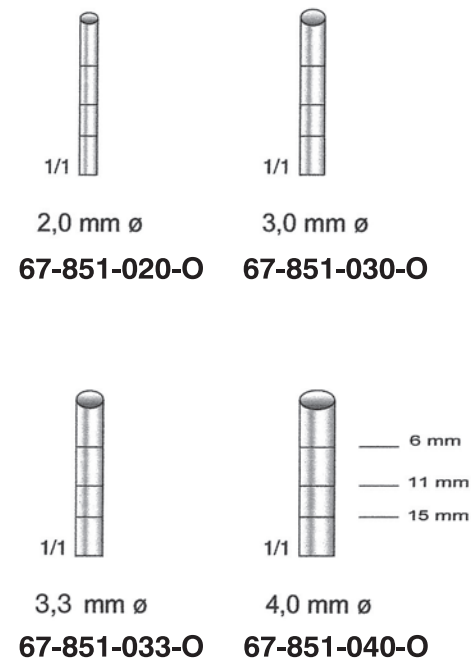
CE

## Bone Condenser

concave

※ストッパーが任意の位置でワンタッチで固定可能  
※二重ナット式、レンチ不要

infinitely adjustable depth scale



67-851-...  
ボーンコンデンサー  
コンケイブ 曲 止付  
CE

オーラス

67-636-002-O  
マレットヘッド

※テフロン部交換用2ヶ入

25mmΦ  
210g



18,5 cm  
67-636-210-O  
テフロンマレット



**Sinusküretten** 羽根の様な軽さ! 独自の形状  
zum Abpräparieren des Sinusendothels ohne Perforation (Sinus Lift)

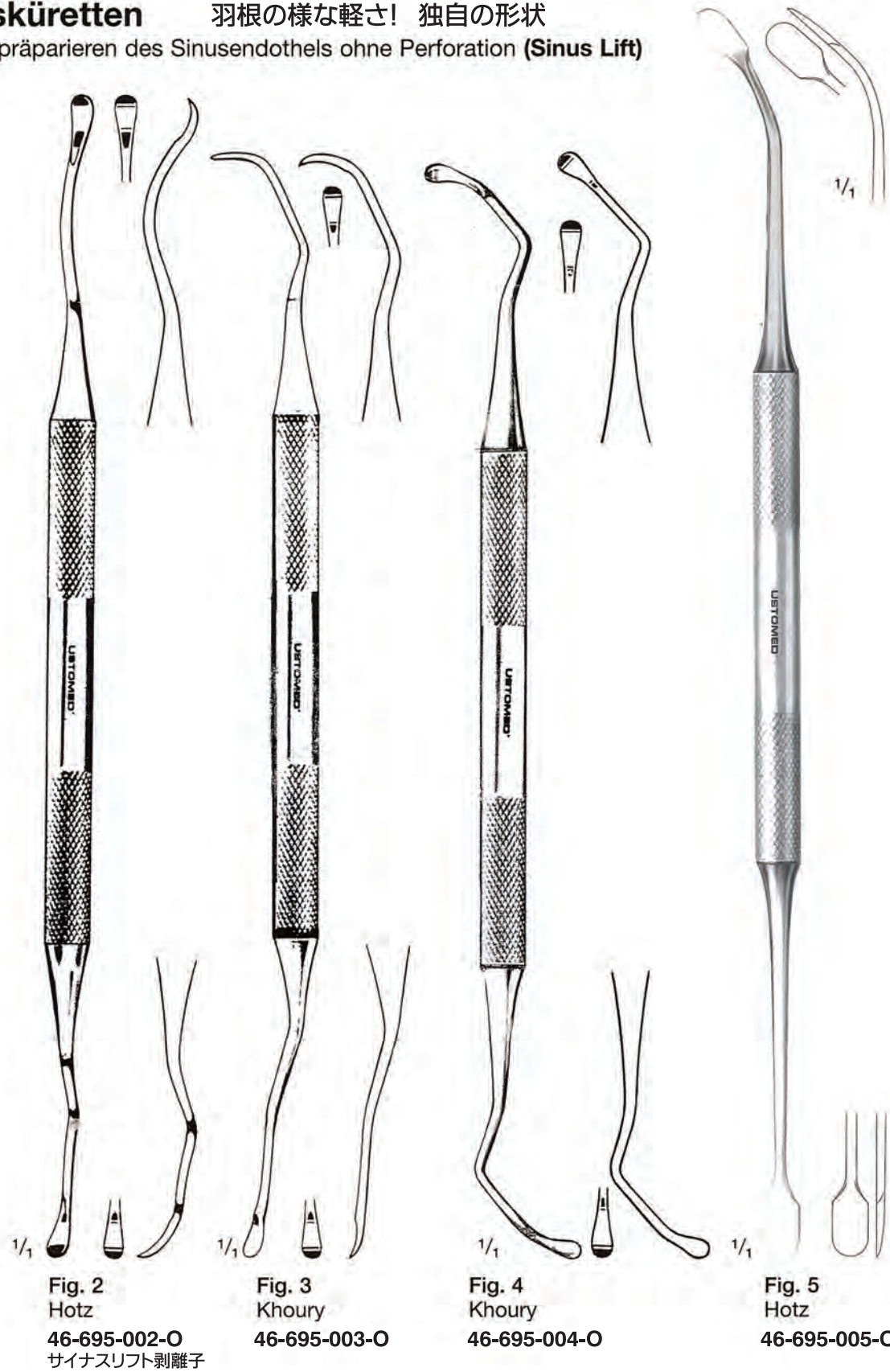


Fig. 2  
Hotz  
46-695-002-O  
サイナスリフト剥離子

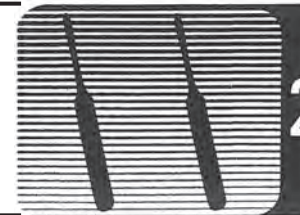
Fig. 3  
Khoury  
46-695-003-O

Fig. 4  
Khoury  
46-695-004-O

Fig. 5  
Hotz  
46-695-005-O

Fig.5は現行品にて終売

オーラス

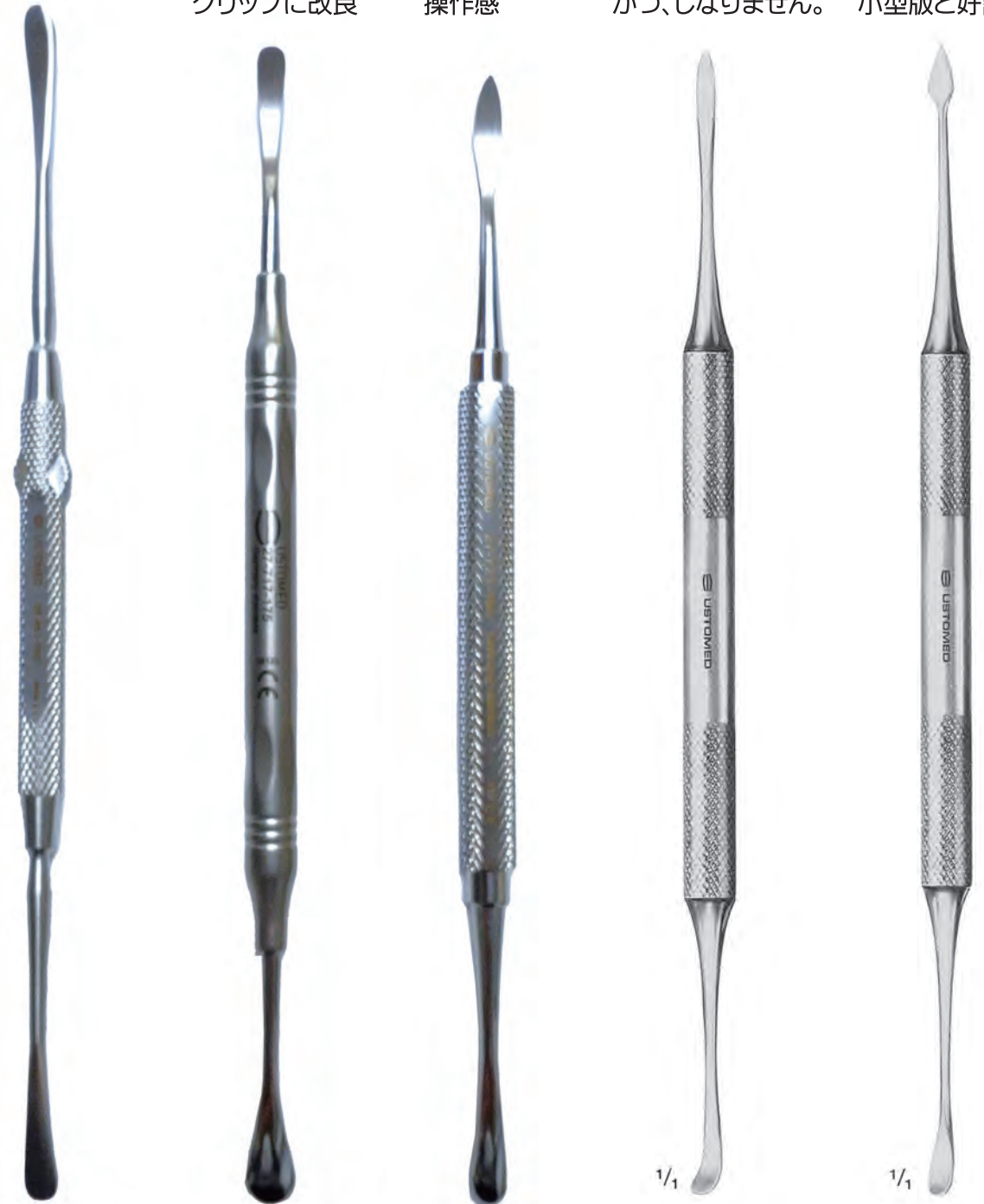


強靱な刃で剥離力が違います!

軽量で機能的な  
グリップに改良

※しっかりした  
操作感

※薄刃ディセクター、※プーザー型の使い易い  
かつ、しなりません。 小型版と好評。



18cm  
27-451-180-O  
フリアー  
片鋭・片鈍

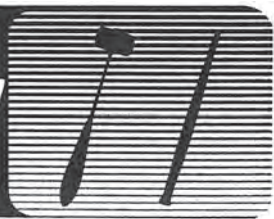
17.5cm  
27-717-175-O  
フリアー両鋭

17cm  
27-721-190-O  
モルト剥離子

Mod. W.  
85-808-175-O  
パーテセクター 17.5cm

Mod. B.  
85-816-175-O  
プーザー型剥離子 17.5cm

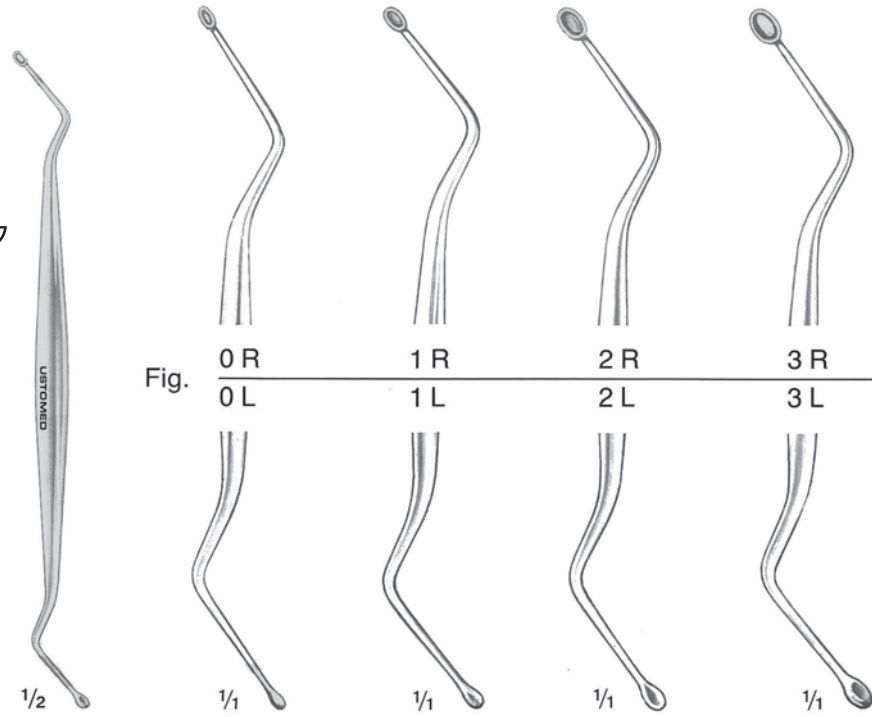
オーラス



Scharfe Löffel  
Bone Currettes  
Curettes tranchantes  
Cucharillas cortantes



※力が入る  
楕円の柄  
※ロングネック  
※鋭刃付



Hemingway modif. 67-803-000-O 67-803-010-O 67-803-020-O 67-803-030-O  
17,5 cm/7"  
ヘミングウェイ 両頭鋭匙



ルートチップピックス  
丈夫な作り

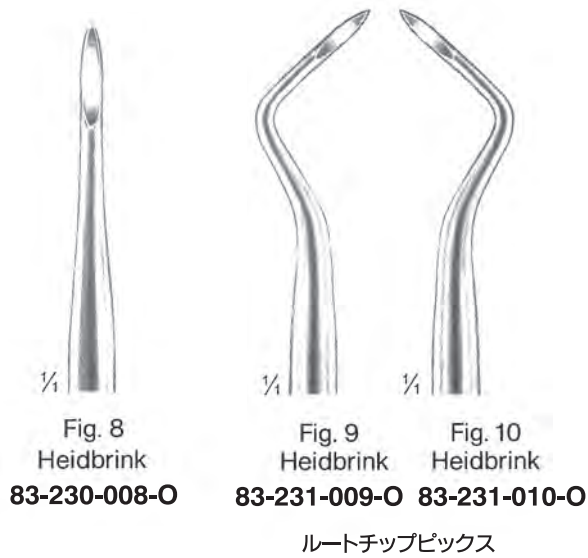


Fig. 8 Heidbrink 83-230-008-O  
Fig. 9 Heidbrink 83-231-009-O  
Fig. 10 Heidbrink 83-231-010-O  
ルートチップピックス

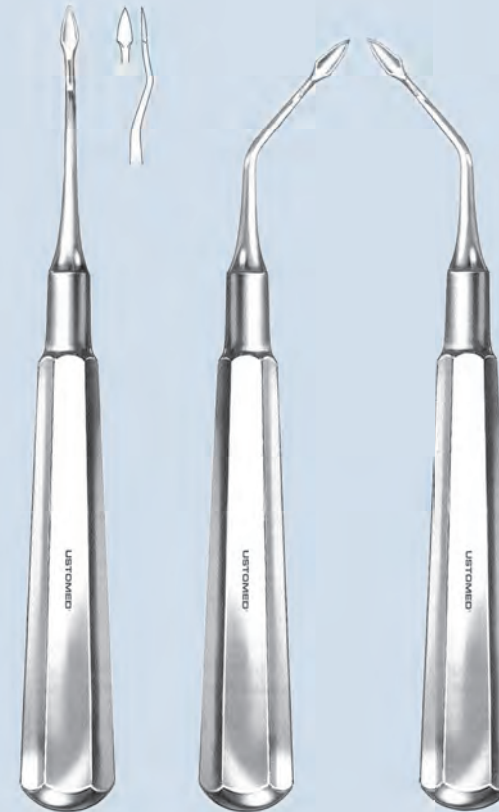
1/1 Heidbrink

オーラス

# デスモトーム

☆尖・弯刃が食い込み、細柄でアトラウマティックな抜歯。

ドイツ USTOMED



左から Fig. 0 Fig. 1 Fig. 2

Fig.0 83-904-000-O Fig.1 83-905-001-O Fig.2 83-905-002-O



全長約14cm

良い物だけを世界から [www.olas.co.jp](http://www.olas.co.jp)

発売元 **オーラス** T 0480-93-1218

製造販売元 グンゼメディカル株式会社  
届出番号13B1X00180000166  
販売名エレベータ/USTOMED



# フラインヘーベル

ドイツ **USTOMED** ラクスエーター型  
薄・鋭・平刃・ロングシャフト・軽八角柄

歯根膜腔に**食込み・楔・輪軸** 操作のみで、  
歯槽骨のダメージ**少**



全長14cm

	巾3mm	巾4mm	巾5mm
直	83-120-003-O	83-120-004-O	83-120-005-O
曲	83-121-003-O	83-121-004-O	83-121-005-O

良い物**だけ**を世界から [WWW.OLAS.CO.JP](http://WWW.OLAS.CO.JP)

発売元 **オーラス**

TEL 0480 - 93 - 1218

製造販売元 グンゼメディカル株式会社  
届出番号13B1X00180000166  
販売名 エレベーター/USTOMED

ドイツ

USTOMED

ブランド製品

世界の鋼製小物のメッカ、Tuttlingen の歴史有る会社です。

今回販売再開です。

○「品質・性能」

刃物の切れ！等が一番の特徴です。

○「アイデア・工夫」

オリジナル特色有のアイデア製品多。

基本製品も形状等に工夫が有です。

製造販売業者 グンゼメディカル株式会社

販売名・届出番号は P29 に掲載です。

良い物だけを世界から

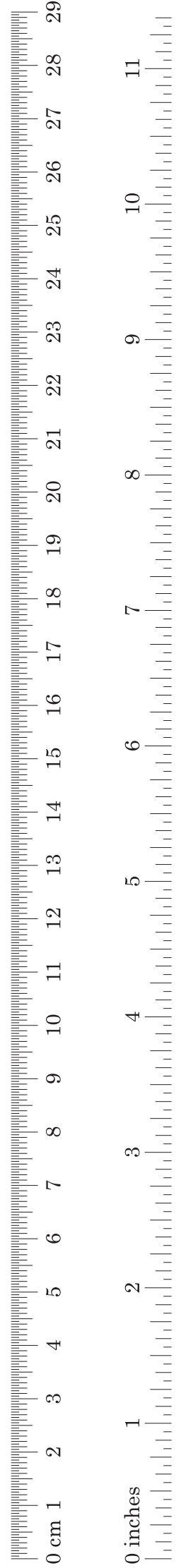
販売元 有限会社

オーラス

www.olas.co.jp ・ e-mail olas@olas.co.jp

高度管理医療機器等販売業 許可番号 第 810763 号  
医療機器修理業 許可番号 11BS200307

Tel 0480-93-1218 Fax 0480-44-8866



# 口腔外科器械 インプラント用器械 Vol.16.2



[www.olas.co.jp](http://www.olas.co.jp) から  
製品カタログを高覧・印刷可です。

良い物だけを世界から

販売元 **オーラス**

製造販売業者 グンゼメディカル株式会社