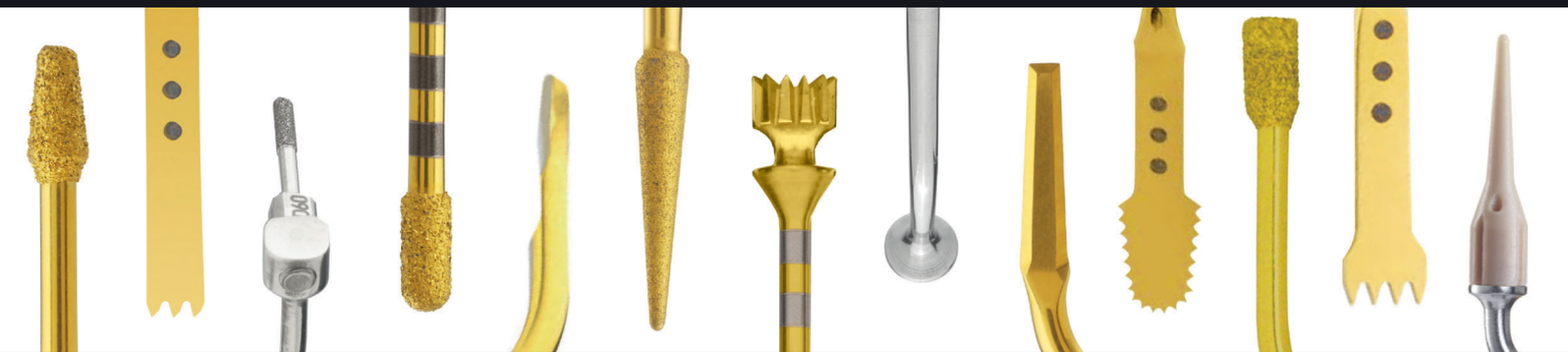


ピエゾサージェリー® インサートチップ カタログ

100種を超える豊富な選択肢

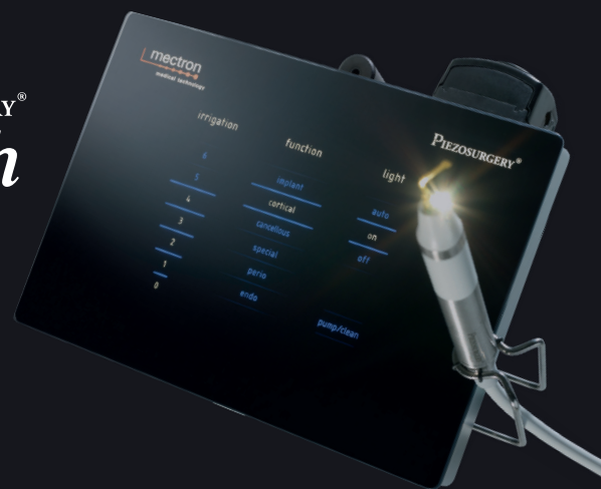


多くの先生方にご支持いただいている
弊社販売実績上位のインサートチップ

- 骨切除 OT1 OT5 OT5A OT6
OT7 OT7A OT7S-3 OT7S-4
OT7-20 OT8L OT8R OT9
OT12 OT12S OT14
- 骨形成 OP1 OP3
- 抜歯 EX1
- エンド逆根管形成 EN1
- インプラント窩マーキング IM1-SP
- 支台歯形成 TA14D90 TA14D60
TA12D90 TA12D60
- インプラント起始点 IM1-SP

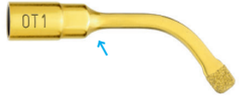
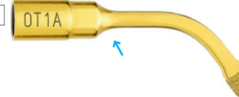
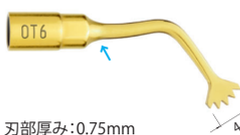
※本カタログ内で★のついた製品となります。

PIEZOSURGERY®
touch



PIEZOSURGERY®
white

骨切り・骨形成術

<p>商品コード 140-10010</p> <p>OT1 ★</p> <p>22,000円</p> <p>【cancellous/cortical】</p> <p>ダイヤモンド粒子:91μm 先端厚み:0.8mm</p> 	<p>商品コード 140-10011</p> <p>OT1A</p> <p>22,000円</p> <p>【cancellous/cortical】</p> <p>ダイヤモンド粒子:126μm 先端厚み:1mm</p> 	<p>商品コード 140-10020</p> <p>OT2</p> <p>16,000円</p> <p>【cancellous/cortical】</p> 
<p>商品コード 140-10040</p> <p>OT4</p> <p>22,000円</p> <p>【cancellous/cortical】</p> <p>ダイヤモンド粒子:150μm マーキングライン: 5-7-8.5-10-11.5-13-15mm</p> 	<p>商品コード 140-10050</p> <p>OT5 ★</p> <p>22,000円</p> <p>【cancellous/cortical】</p> <p>ダイヤモンド粒子:91μm 形状:PL1と同じ</p> 	
<p>商品コード 140-10051</p> <p>OT5A ★</p> <p>22,000円</p> <p>【cancellous/cortical】</p> <p>ダイヤモンド粒子:91μm</p> 	<p>商品コード 140-10052</p> <p>OT5B</p> <p>22,000円</p> <p>【cancellous/cortical】</p> <p>ダイヤモンド粒子:126μm</p> 	<p>商品コード 140-10060</p> <p>OT6 ★</p> <p>16,000円</p> <p>【cancellous/cortical】</p> <p>刃部厚み:0.75mm</p> 
<p>商品コード 140-10070</p> <p>OT7 ★</p> <p>22,000円</p> <p>【cancellous/cortical】</p> <p>刃部長さ:10mm 刃部厚み:0.55mm マーキングライン:7-8.5-10mm</p> 	<p>商品コード 140-10071</p> <p>OT7A ★</p> <p>22,000円</p> <p>【cancellous/cortical】</p> <p>刃部厚み:0.75mm マーキングライン: 7-8.5-10mm</p> 	<p>商品コード 140-10072</p> <p>OT7S-3</p> <p>23,000円</p> <p>【special】</p> <p>刃部厚み:0.35mm マーキングライン:7-8.5-10mm</p> 
<p>商品コード 140-10073</p> <p>OT7S-4 ★</p> <p>23,000円</p> <p>【special】</p> <p>刃部厚み:0.35mm マーキングライン:7-8.5-10mm</p> 	<p>商品コード 140-10074</p> <p>OT7-20 ★</p> <p>29,800円</p> <p>【cancellous/cortical】</p> <p>刃部長さ:19mm 刃部厚み:0.6mm マーキングライン: 7-9-11-13-15-17-19mm</p> <p>※ハンドピースへの装着は「ダイナモレンチK8」を使用</p> 	
<p>商品コード 140-10080</p> <p>OT8R ★</p> <p>22,000円</p> <p>【cancellous/cortical】</p> <p>ライト</p> <p>刃部厚み0.6mm</p> 	<p>商品コード 140-10081</p> <p>OT8L ★</p> <p>22,000円</p> <p>【cancellous/cortical】</p> <p>レフト</p> <p>刃部厚み:0.6mm</p> 	<p>商品コード 140-10090</p> <p>OT9 ★</p> <p>28,000円</p> <p>【cancellous/cortical】</p> <p>ダイヤモンド粒子:151μm マーキングライン: 2.5-3.1-4-6-8-10mm 形状:PL2と同じ</p> 
<p>商品コード 140-10100</p> <p>OT11</p> <p>28,000円</p> <p>【cancellous/cortical】</p> <p>ダイヤモンド粒子:151μm 形状:PL3と同じ</p> 	<p>商品コード 140-10101</p> <p>OT12 ★</p> <p>27,000円</p> <p>【cancellous/cortical】</p> <p>刃部厚み:0.35mm マーキングライン:7-8.5-10mm</p> 	<p>商品コード 140-10102</p> <p>OT12S ★</p> <p>27,000円</p> <p>【special】</p> <p>刃部厚み:0.25mm マーキングライン:7-8.5-10mm</p> 
<p>商品コード 140-10103</p> <p>OT13</p> <p>28,000円</p> <p>【cancellous/cortical】</p> <p>ダイヤモンド粒子:150μm</p> 	<p>商品コード 140-10104</p> <p>OT14 ★</p> <p>28,000円</p> <p>【cancellous/cortical】</p> <p>ダイヤモンド粒子:150μm</p> 	

QRコードからインサートチップのモード設定一覧表をご覧いただけます。



歯周外科・歯冠延長術用チップ ラウンド型、ダイヤモンドコーティングチップ

頬舌側の皮質骨形成に使用。
コントロールしやすく効果的な骨形成が可能。

商品コード 140-18018

リセクティブペリオキット

133,000円

頬舌側の皮質骨形成



図1 骨形成術前
図2 骨形成術中
図3 骨形成術後
図4 頬舌側の皮質骨を形成
図5 アクセスしにくい部位に使用



OT13 OT14
使用チップ



キット構成
OT13、OT14
OP8、OP9、OP5A、ホルダー

QRコードにて術式動画をご覧いただけます。



骨形成術

商品コード 140-10110

OP1 ★

16,000円

【cancellous/cortical】

刃部厚み:0.5mm

商品コード 140-10120

OP2

16,000円

【cancellous/cortical】

刃部厚み:0.6mm

商品コード 140-10130

OP3 ★

16,000円

【cancellous/cortical】

刃部厚み:0.7mm

商品コード 140-10131

OP3A

16,000円

【cancellous/cortical】

刃部厚み:0.7mm

商品コード 140-10140

OP4

21,000円

【cancellous/cortical】

ダイヤモンド粒子126μm

先端形状

商品コード 140-10150

OP5

21,000円

【perio】

ダイヤモンド粒子30μm

商品コード 140-10151

OP5A

21,000円

【perio/special】

ダイヤモンド粒子90μm

商品コード 140-10160

OP6

21,000円

【perio】

ダイヤモンド粒子126μm

商品コード 140-10170

OP7

16,000円

【cancellous/cortical】

刃部厚み:0.8mm

商品コード 140-10180

OP8

32,000円

【perio/special】

商品コード 140-10190

OP9

32,000円

【cancellous/cortical】

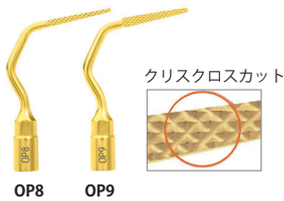
注意
OP8は「タッチ」および「ホワイト」専用です。それ以前の機種は非対応となります。

歯周外科・歯冠長延長術用チップ

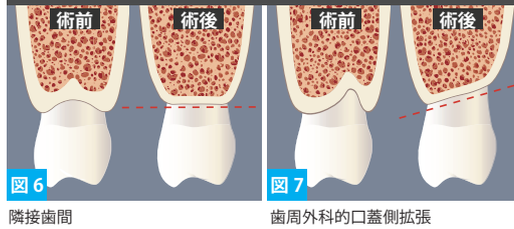
くさび型、ペリオファイルチップ

両側面のクリスクロスカットファイルにより、隣接歯根表面に影響を与えず隣接歯間部の効果的な骨形成が可能。

使用チップ



隣接歯間骨形成



槍先型、ダイヤモンドコーティングチップ

アクセスしにくい隣接歯間隙等のルートプレーニングとデブリドメントに使用。

使用チップ



骨切除と仕上げ (過充填、エナメル真珠 / 突起除去、形成最終仕上げ)



QRコードから術式動画をご覧いただけます。



歯周治療/ペリオ

商品コード 140-10510

PS1

12,000円

【perio】

商品コード 140-10520

PS2

12,000円

【perio】

商品コード 140-10560

PS6

12,000円

【perio】

商品コード 140-15510

PP1

10,000円

【perio】

商品コード 140-15520

PP10

13,000円

【perio】

商品コード 140-15530

PP11

13,000円

【perio】

ライト

商品コード 140-15540

PP12

13,000円

【perio】

レフト

QRコードからインサートチップのモード設定一覧表をご覧いただけます。



NEWピエゾリフトテクニック

商品コード 140-15700

PL1
22,000円

ダイヤモンド粒子91μm
形状:OT5と同じ

【cancellous/cortical】

上顎洞底骨まで到達
ボーンリングの安全な除去用

商品コード 140-15710

PL2
28,000円

ダイヤモンド粒子150μm
形状:OT9と同じ

【cancellous/cortical】

上顎洞底骨の開通
膜の最初の剥離用

商品コード 140-15720

PL3
28,000円

ダイヤモンド粒子151μm
形状:OT11と同じ

【cancellous/cortical】

上顎洞底骨への窩洞形成
上顎洞底膜の剥離〜拳上用

NEWピエゾリフトテクニック用チップ

- ・マーキングラインが付与され深度コントロールが容易です。
- ・適用する上顎洞底骨の厚さは、2～5mmです。
- ・上顎洞底膜認識のためプローブによる探査と、
下図3、4でのバルサルバ法による確認をお奨めします。
- ・必要に応じてX線撮影による確認（推奨は上顎洞へ到達後）
- ・【注水量の設定】OT5・OT9：レベル2、OT11：レベル1

使用チップ



オプション
下穴形成
に使用

商品コード 140-18016 ピエゾリフトキット

75,000円
キット構成
PL1
PL2
PL3
ホルダー



QRコードから
術式動画を
ご覧いただけます。



水流を用いて上顎洞底膜を剥離するテクニック

- 1 必要に応じてIM2Pで下穴を形成。
PL1で上顎洞底骨付近まで穿孔。
- 2 必要に応じてP2-3で下穴を形成。
PL3で洞底骨付近までφ3mmの骨孔を形成。
- 3 PL2上顎洞底骨を開通させる。
- 4 アプリケーターで、骨補填材を填入する。
PL3填入された骨補填材を押し込む。
- 5 PL3骨補填材を、チップ先端からの水流で流し込む。
- 6 PL1洞底骨（ボーンリング）を削除。
- 7 PL3必要量の骨補填材が洞底内に填入されるまで、4～5の操作を繰り返す。
- 8 通法に従いインプラントを埋入。

サイナスリフトラテラルアプローチ

商品コード 140-15800

SLC
18,000円

【cancellous/cortical】

商品コード 140-15810

SLO-H
22,000円

【cancellous/cortical】

商品コード 140-15820

SLS
13,000円

【special】

商品コード 140-15830

SLE1
19,000円

【special】

商品コード 140-15840

SLE2
19,000円

【special】

サイナスリフトラテラルアプローチ用チップ

開窓部周辺だけでなく、
深部の剥離拡大が行えます。



商品コード 140-18017 サイナスリフトラテラルキット

90,000円
キット構成
SLC、SLO-H
SLS、SLE1
SLE2、ホルダー



QRコードから
術式動画を
ご覧いただけます。



サイナスリフトラテラルアプローチテクニック

- 1 SLC 上顎開窓部骨壁を骨形成。
- 2 SLO-H 開窓部の骨切りを行う。
- 3 SLO-H 開窓部骨を外科用鉗子で、開窓部骨を除去。
- 4 SLS 開窓部周辺の上顎洞底粘膜を剥離。
- 5 SLE1 上顎洞底骨から上顎洞底粘膜を剥離〜拳上。
- 6 SLE2 口蓋側の骨壁から上顎洞底粘膜を剥離〜拳上。
- 7 骨移植材を填入しメンブレンを設置。

粘膜剥離

商品コード 140-10210

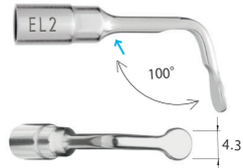
EL1
12,000円



【endo】

商品コード 140-10220

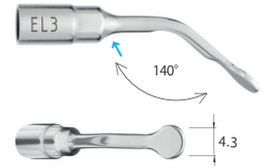
EL2
12,000円



【endo】

商品コード 140-10230

EL3
12,000円

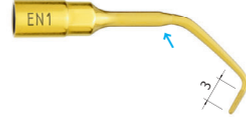


【endo】

エンド逆根管形成

商品コード 140-15410

EN1★
22,000円

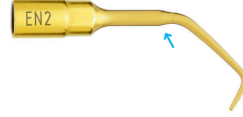


ダイヤモンド粒子30μm

【endo】

商品コード 140-15420

EN2
12,000円

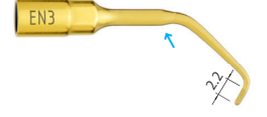


ダイヤモンドコーティングなし
形状はEN1と同じ

【endo】

商品コード 140-15430

EN3
22,000円

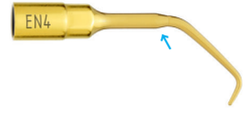


ダイヤモンド粒子30μm

【endo】

商品コード 140-15440

EN4
12,000円

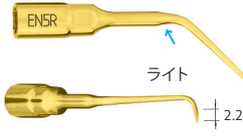


ダイヤモンドコーティングなし
形状: EN3と同じ

【endo】

商品コード 140-15450

EN5R
23,000円

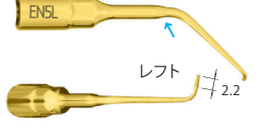


ダイヤモンド粒子30μm

【endo】

商品コード 140-15451

EN5L
23,000円

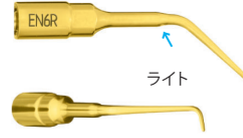


ダイヤモンド粒子30μm

【endo】

商品コード 140-15460

EN6R
12,000円

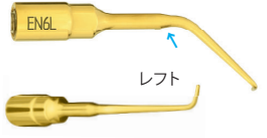


ダイヤモンドコーティングなし
形状はEN5Rと同じ

【endo】

商品コード 140-15461

EN6L
12,000円



ダイヤモンドコーティングなし
形状はEN5Lと同じ

【endo】

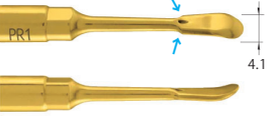
QRコードから
インサートチップの
モード設定一覧表を
ご覧いただけます。



骨膜剥離

商品コード 140-15610

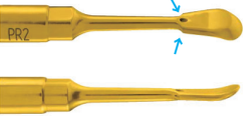
PR1
18,500円



【cancellous/cortical】

商品コード 140-15620

PR2
18,500円



【cancellous/cortical】

商品コード 140-15930

EXL3
23,000円



【cortical】

抜歯用

商品コード 140-10410

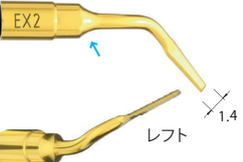
EX1★
16,000円



【cancellous/cortical】

商品コード 140-10420

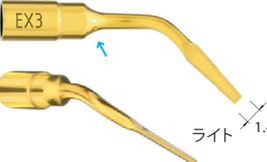
EX2
16,000円



【cancellous/cortical】

商品コード 140-10430

EX3
16,000円



【cancellous/cortical】

インプラント除去

商品コード 140-10610

EXP3-R
26,000円



マーキングライン:
5.5-7-8.5-10-11.5mm

【special/cancellous/cortical】

商品コード 140-10620

EXP3-L
26,000円



マーキングライン:
5.5-7-8.5-10-11.5mm

【special/cancellous/cortical】

商品コード 140-10630

EXP4-R
26,000円



マーキングライン:
5.5-7-8.5-10-11.5mm

【special/cancellous/cortical】

商品コード 140-10640

EXP4-L
26,000円



マーキングライン:
5.5-7-8.5-10-11.5mm

【special/cancellous/cortical】

商品コード 140-18012

エキスプランテーションキット
96,000円



キット構成

EXP3-R、EXP3-L、EXP4-R、EXP4-L、ホルダー

- ・先端が円弧状にカーブし、インプラント側面に沿う形状です。
- ・可能な限り無駄のない骨切りによってインプラント除去を行い、歯槽骨を保存しますので、インプラントの再埋入にも有利です。
- ・インプラント除去の処置は左右両側を駆使するため、初期導入には本キットをお奨めいたします。

インプラントメンテナンス

商品コード 140-17040

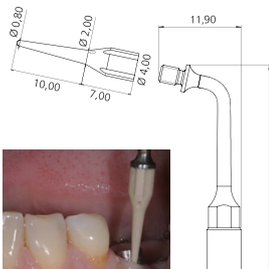
IPクリーニングキット
22,000円



【endo/perio】

キット構成
ICP×1本
IC1×5本

- ・インプラント表面に傷が付きにくい。
- ・白歯部へアクセスが容易。
- ・滅菌し再使用可能。(消耗後、交換必要)
- ・インプラントの他、金属/セラミック材料の補綴物、天然歯に使用可能。



商品コード 140-17020

チップホルダー ICP
14,000円



商品コード 140-17030

IPクリーニングチップ IC1 (5入)
16,000円

PEEK製(ポリエーテルエーテルケトン)
先端径: φ0.8mm

インプラント窩形成

商品コード 140-15311

IM1S
24,000円

ダイヤモンド粒子30 μ m
マーキングライン:
4-5.5-7-8.5-10mm

商品コード 140-15320

IM1-AL
21,000円

ダイヤモンド粒子30 μ m

商品コード 140-15340

IM2A
37,000円

マーキングライン:
7-8.5-10-11.5-13-15mm

商品コード 140-15341

IM2A-15
37,000円

マーキングライン:
7-8.5-10-11.5-13-15mm

商品コード 140-15350

IM2P
37,000円

マーキングライン:
7-8.5-10-11.5-13-15mm

商品コード 140-15351

IM2P-15
37,000円

マーキングライン:
7-8.5-10-11.5-13-15mm

商品コード 140-15353

IM2.8A
39,000円

マーキングライン:
7-8.5-10-11.5-13-15mm

商品コード 140-15354

IM2.8P
39,000円

マーキングライン:
7-8.5-10-11.5-13-15mm

商品コード 140-15360

IM3A
39,000円

マーキングライン:
7-8.5-10-11.5-13-15mm

商品コード 140-15361

IM3A-15
39,000円

マーキングライン:
7-8.5-10-11.5-13-15mm

商品コード 140-15370

IM3P
39,000円

マーキングライン:
7-8.5-10-11.5-13-15mm

商品コード 140-15371

IM3P-15
39,000円

マーキングライン:
7-8.5-10-11.5-13-15mm

商品コード 140-15372

IM3.4A
39,000円

マーキングライン:
7-8.5-10-11.5-13-15mm

商品コード 140-15373

IM3.4P
39,000円

マーキングライン:
7-8.5-10-11.5-13-15mm

商品コード 140-15380

IM4A
39,800円

マーキングライン:
7-8.5-10-11.5-13-15mm

商品コード 140-15390

IM4P
39,800円

マーキングライン:
7-8.5-10-11.5-13-15mm

商品コード 140-11021

P2-3
25,900円

ダイヤモンド粒子150 μ m
形状:P2-3SPと同じ

商品コード 140-11031

P3-4
25,900円

ダイヤモンド粒子150 μ m

サインスフィジオリフト用

商品コード 140-15330

IM1-SP
21,000円

ダイヤモンド粒子30 μ m
マーキングライン:
2.5-3.1-4-6-8-10mm

商品コード 140-15352

IM2-SP (在庫限り)
37,000円

マーキングライン:
2.5-3.1-4-6-8-10mm
形状:IM2Pと同じ

商品コード 140-11022

P2-3SP (在庫限り)
25,900円

ダイヤモンド粒子150 μ m
マーキングライン:
2.5-3.1-4-6-8-10mm
形状:P2-3と同じ

インプラント起始点用にも使用

アラインメントピン

商品コード 140-19007

PIN IM1S
4,200円

※ IM1S用

商品コード 140-19001

PIN IM1
4,300円

※ IM1-SP用

商品コード 140-19002

PIN 2-2.4
4,300円

商品コード 140-19003

PIN 2-3
4,300円

抜歯窩アラインメントピン

商品コード 140-19004

PIN IM1-AL
4,500円

※ IM1用

商品コード 140-19005

PIN 2-2.4-AL
4,500円

商品コード 140-19006

PIN 2-3-AL
4,500円

支台歯形成 / クラウンプレップ

動作保証機種: ピエゾサージェリータッチ・ピエゾホワイト

商品コード 140-18007

クラウンプレップPSキット

30,000円

導入
キット

【perio/special】



クラウンプレップチップ 装着図

支台歯へアクセスしやすいよう
特殊なカーブ形態をもたせ、
先端の楕円運動で形成します。



キット構成

- ・チップホルダー-DB2 先端ネジ穴にクラウンプレップチップを装着し使用
- ・レンチキー-AB1 DB2にクラウンプレップチップを装着する際に使用
- ・ダイナモレンチK7 DB2専用の締結レンチ

各種クラウンプレップチップ

各11,000円

【perio/special】

先端：ダイヤモンドコーティング
長さ5mm



商品コード 140-17010

チップホルダー-DB2

17,000円



商品コード 140-40005

レンチキー-AB1

8,700円



商品コード 140-40006

ダイナモレンチK7

9,000円



商品コード 201-80004

クラウンプレップチップスタンド

12,000円

Dental USA製

チップ収納トレイ。
前列8穴にダイヤモンドチップ、
後列8穴にチップホルダー-DB2や
インサートチップを収納。



直径	ダイヤモンド 粒子	
	粗い ←	→ 細かい
1.2mm	D120	D90
1.4mm	D140	D90
1.6mm	D160	D90

商品コード	★	商品コード	★
140-16040	TA12D90	140-16010	TA12D60
140-16070	TA14D120	140-16050	TA14D90
140-16080	TA16D120	140-16060	TA16D90
		140-16020	TA14D60
		140-16030	TA16D60

キット

商品コード 140-18016

ピエゾリフトキット

75,000円

キット構成
PL1
PL2
PL3
ホルダー



商品コード 140-18017

サイナスリフトラテラルキット

90,000円

キット構成
SLC
SLO-H
SLS
SLE1
SLE2
ホルダー



商品コード 140-18018

リセクティブペリオキット

133,000円

キット構成
OT13
OT14
OP8
OP9
OP5A
ホルダー



商品コード 140-18012

エキスプランテーションキット

96,000円

キット構成
EXP3-R
EXP3-L
EXP4-R
EXP4-L
ホルダー



商品コード 140-18003

エキストラクションキット

72,000円

キット構成
EX1
EX2
EX3
PS2
PS6
ホルダー

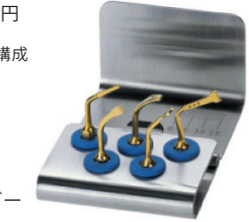


商品コード 140-18001

ベーシックキット

87,000円

キット構成
OT2
OT7
OP1
OP3
EX1
ホルダー



商品コード 140-18004

オステオトミーキット

100,000円

キット構成
OT7
OT7S-3
OT7S-4
OT8R
OT8L
ホルダー

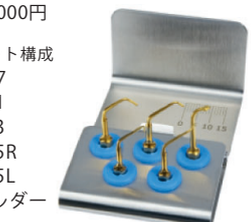


商品コード 140-18006

レトロサージカルキット

87,000円

キット構成
OP7
EN1
EN3
EN5R
EN5L
ホルダー



商品コード 140-18002

サイナスリフトキット

80,000円

キット構成
OT1
OT5
EL1
EL2
EL3
ホルダー



商品コード 140-18010

ボーンプレップキットプロフェッショナル

300,000円

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



販売名	ピエゾサージェリータッチ
一般的名称	電動式骨手術器械
分類	管理医療機器
認証番号	224ALBZX00012000

販売名	ピエゾサージェリー
一般的名称	歯科用多目的超音波治療器
分類	管理医療機器
承認番号	21600BZY00008000

販売名	アラインメントピン
一般的名称	歯科用インプラント手術器具
分類	一般医療機器
届出番号	13B1X00053K00003

販売名	ディスチャージ
一般的名称	洗浄器キット
分類	一般医療機器
届出番号	13B1X00053K00005

販売名	ピエゾアクセサリ
一般的名称	洗浄器キット
分類	一般医療機器
届出番号	13B1X00053K00006

各種パーツ

※ご利用の機種に合わせてご選択ください。

タッチ



ホワイト



ピエゾサージェリー



タッチ ホワイト ピエゾサージェリー

商品コード 140-30000

ディスチャージ (10イリ)

6,000円

滅菌済



タッチ ホワイト

商品コード 140-31000

ポンプチューブ/タッチ (8イリ)

6,600円



ピエゾサージェリー

商品コード 140-30001

ポンプチューブ (8イリ)

5,000円



タッチ ホワイト

商品コード 140-21002

LEDハンドピース/タッチ

240,000円

ライト付き



タッチ ホワイト

商品コード 140-22002

ハンドピース

210,000円

ライトなし



ピエゾサージェリー

商品コード 140-20000

ハンドピース (在庫限り)

260,000円

ライトなし



商品コード 140-41002

ハンドピーストレイ

19,000円

253×112×46mm



タッチ ホワイト

商品コード 140-41001

プロテクションフィルム/タッチ (10イリ)

8,800円

滅菌済



タッチ ホワイト ピエゾサージェリー

商品コード 140-40010

ダイナモレンチ K8

10,000円



商品コード 300-13093

インストルメントオイル

2,200円

ダイナモレンチの注油に



商品コード 140-40017

MEC酵素洗浄液 (500ml)

3,500円



タッチ ホワイト

商品コード 140-21004

HPプラスチック LEDコーン

20,000円

ハンドピース先端ライト部交換用
※ライトなしハンドピースには
使用できません。



タッチ ホワイト

商品コード 140-31001

ボーングラフトキット

8,500円

・チューブコネクター
・ボーングラフトポンプチューブ (8入)

骨採取を行う際の
注水流量調節

ピエゾサージェリー

商品コード 140-30003

チューブコネクター

2,000円



医療用ワゴン

商品コード 610-00003

モービルカート 3段 電源あり

52,000円

商品コード 610-00002

モービルカート 3段 電源無

45,000円



モービルカート
2段タイプ

モービルカート
3段タイプ

機器設置イメージ
※機器は付属しません。

商品コード 140-40002

ピエゾチップホルダー

6,200円



商品コード 201-80004 Dental USA製

クラウンプレップ
チップスタンド

12,000円

前列8穴: ダイヤモンドチップ用
後列8穴: チップホルダー-DB2
インサートチップ用



商品コード 140-40013

インサートボックス

39,600円

インサートチップ
15本収納



注文書

TEL	FAX	注文書 記入日	ご使用 予定日
診療所名		ご芳名	
〒 ご住所		都 道 府 県	市 区 郡
商品コード	商品名	注文数	
商品コード	商品名	注文数	
商品コード	商品名	注文数	

- ご注文の商品は宅配便にて配送いたします。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。在庫がない場合は、弊社より納期をご連絡いたします。配送料は1回のご注文が10,000円未満(税別)の場合、ご負担いただけます。時間指定便・航空便等をご利用の際は別途料金が必要となります。あらかじめご了承ください。
- 商品の返品は、ご注文品と異なる場合、または不良品に限りお受けいたします。弊社にご連絡の上、製品到着後14日以内にご返送ください。(未開封、パッケージ破損の無い物に限ります。)
- 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。表示価格は全て希望小売価格・消費税別となります。
- ご記載いただいた個人情報は、弊社の商品情報、講習会等のご案内ならびにご注文の商品発送に利用させていただきます。個人情報方針の詳細は、インプラテックスのホームページをご参照ください。www.itx.co.jp

注意

メクトロン社のピエゾサージェリー®には、必ず純正インサートチップをご使用ください。非純正品を使用するとハンドピース先端の取付部が変形し、インサートチップが正しく固定できなくなり、破折、故障の原因となります。



メクトロン社製の純正インサートチップを使用している正常な取付部。



非純正品のインサートチップを使用し変形・摩耗した取付部。インサートチップの固定ができなくなり危険です。

ご注文は **24時間受付** **FAX: 03-5850-8505**
(株式会社インプラテックス 東京本社)

製造販売元/発売元



株式会社 **インプラテックス**

いつも、となりに

〒116-0013 東京都荒川区西日暮里2-33-19 YDM日暮里ビル
TEL.03-5850-8555 FAX.03-5850-8505 www.itx.co.jp



メール配信登録で
セミナーご優待!!

メールニュース配信登録は
QRコードから登録フォーム
にお入りください。➡



インプラテックス

検索

お取扱店

製造元

mectron

(イタリア)

medical technology

※商品の詳細は(株)インプラテックス、またはお取扱店へお問合せください。

202503