

LEAD



LEAD MEDICAL EQUIPMENT CATALOGUE Vol.5



- Medical Device
- Skin Care
- Suture
- Surgical Instrument
- OR & Clinical Supplies

わたしたちは

形成外科、美容整形・美容外科、美容皮膚科、
スキンケアシステムのリーディングカンパニーです。

人に寄り添う技術で、医療を支える。

私たちは、現場で働くすべての医療従事者の声に耳を傾け、
安全性と信頼性を徹底的に追求した製品づくりに取り組んでいます。

医療に携わる人々が、より良い環境で患者と向き合えるように。

そして、患者一人ひとりが安心して治療を受けられるように。

私たちは、確かな技術と真摯な姿勢で、医療の未来に貢献し続けます。



CONTENTS

● Medical Device 機械	電気手術器……………2 レーザー……………10 光源装置……………11 脂肪冷却装置……………12 吸引機器……………14
● Skin Care スキンケア	スキンアナライザー……………19
● Suture 縫合糸	LEAD(縫合針+縫合糸)……………21 LEAD(縫合針)……………28 LEAD(縫合糸)……………37 Leaf(縫合針+縫合糸)……………40
● Surgical Instrument 鋼製小物	メス・剪刀……………43 鑷子……………53 鉗子・持針器……………59 カリパー・スケール……………65 眼科用器具……………66 鉤・リトラクター・拡張器……………67 剥離子・匙……………82 整形外科用器具……………93 ワイヤリング……………110
● OR & Clinical Supplies 手術・診察室用備品	手術台……………117 診察台……………118 椅子型診察台……………120 スツール……………122 无影灯……………123



Medical Device

機械



LEAD形成外科用電気メス

SR-200

形成外科、美容外科、皮膚科の手術に最適な電気メス。
真空管の採用により、組織の炭化を最小限に抑え、マイルドな切開と凝固を実現します。

本体



販売名：電気手術器
承認番号：21000BZZ00090000

仕様

定格電圧/定格周波数：AC100V / 50/60Hz

主要搬送周波数：6.05MHz

出力(負荷200Ω)：モノポーラ 150W
バイポーラ 25W

出力方式：マイナス発振方式

寸法：215(W)×300(D)×180(H)

重量：15kg

SR-200 標準セット (SR-200)

- 本体×1
- フットスイッチ×1
- 対極板×1
- モノポーラハンドピース×1
- モノポーラ電極 各1
- バイポーラケーブル×1

付属品

●モノポーラハンドピース
SR-200-EH



●対極板
SR-200-NE



●モノポーラ電極



- ニードル(太) E-101
- ニードル(中) E-102
- ニードル(細) E-103
- ループ(大) E-104
- ループ(中) E-105
- ループ(小) E-106
- 扁平球 E-111
- 丸型ナイフ E-119

●フットスイッチ
SR-200-FS



●バイポーラケーブル
BK-2



販売名 : リードバイポーラケーブル
届出番号: 13B1X10050220707

●バイポーラ鑷子(P.7~P.8)



電気手術器

レーザー

光源装置

脂肪冷却装置

吸引機器

LEAD形成外科用電気メス サートロン200

使いやすさにこだわったスタンダードな電気メス

本体



販売名:サートロン200
認証番号:304AFBZX00089000



組織の炭化を低減するソフト凝固モード



インピーダンス検知による自動出力&停止機能

仕様

定格電圧/定格周波数 : AC100V / 50/60Hz

寸 法 : 370(W)×319(D)×144(H)

出力設定範囲

モノポーラ	CUTモード	0~200W
	Enhancedモード	0~120W
	BLENDモード	0~120W
	FORCED COAGモード	0~150W
	SOFT COAGモード	0~90W
バイポーラ	バイポーラモード	0~80W

サートロン200 標準セット (SU-200K)

- 本体×1
- 対極板ケーブル×1
- モノポーラ電極5cm10本セット×1
- 電源ケーブル×1
- モノポーラハンドピース(ハンドスイッチ付き)×1
- モノポーラ電極(SU-110)×3
- リューザブル対極板×1
- シングルフットスイッチ×1
- モノポーラ電極(SU-120)×3
- ディスポーザブル対極板×2
- モノポーラ電極(SU-150)×3
- モノポーラホルスター×1

付属品

●モノポーラハンドピース

ハンドスイッチ付き
SU-HP1



ハンドスイッチ無し
SU-HP2



モノポーラホルスター
SU-HOL



●モノポーラ電極

SU-L1



SU-L2



SU-L3



SU-L4



SU-L5



SU-L6



SU-L7



SU-L8



SU-L9



SU-L10



SU-110



SU-120



SU-150



製品番号	形状	長さ	入数
SU-110	ブレード	7cm	1
SU-120	ニードル	7cm	1
SU-150	ボール(4mm径)	6cm	1
SU-L1	細ワイヤ(直)	5cm	5
SU-L2	細ワイヤ(曲)	5cm	5
SU-L3	4mm径ループ	5cm	5
SU-L4	8mm径ループ	5cm	5
SU-L5	フック	5cm	5
SU-L6	太ワイヤ(曲)	5cm	5
SU-L7	ドロップ	5cm	5
SU-L8	輪(直)	5cm	5
SU-L9	3mm径ボール(直)	5cm	5
SU-L10	3mm径ボール(曲)	5cm	5
SU-LK	10種(SU-L1~SU-L10)	5cm	各1

●対極板

リユーズابل対極板
SU-RN



ディスプレイザブル対極板
SU-DN



対極板ケーブル
SU-NC



●フットスイッチ

シングルフットスイッチ
SU-FS1



販売名
SURTRONフットスイッチ
届出番号
13B1X10050STROF1

ダブルフットスイッチ
SU-FS2



販売名
SURTRONダブルフットスイッチ
届出番号
13B1X10050STROF2

LEAD形成外科用電気メス

バイポーラ鑷子(チタン製)

電気手術器

レーザー

光源装置

脂肪冷却装置

吸引機器



STC-12
マイクロ型
(11.5cm)

STC-13
アドソン型
(12.5cm)

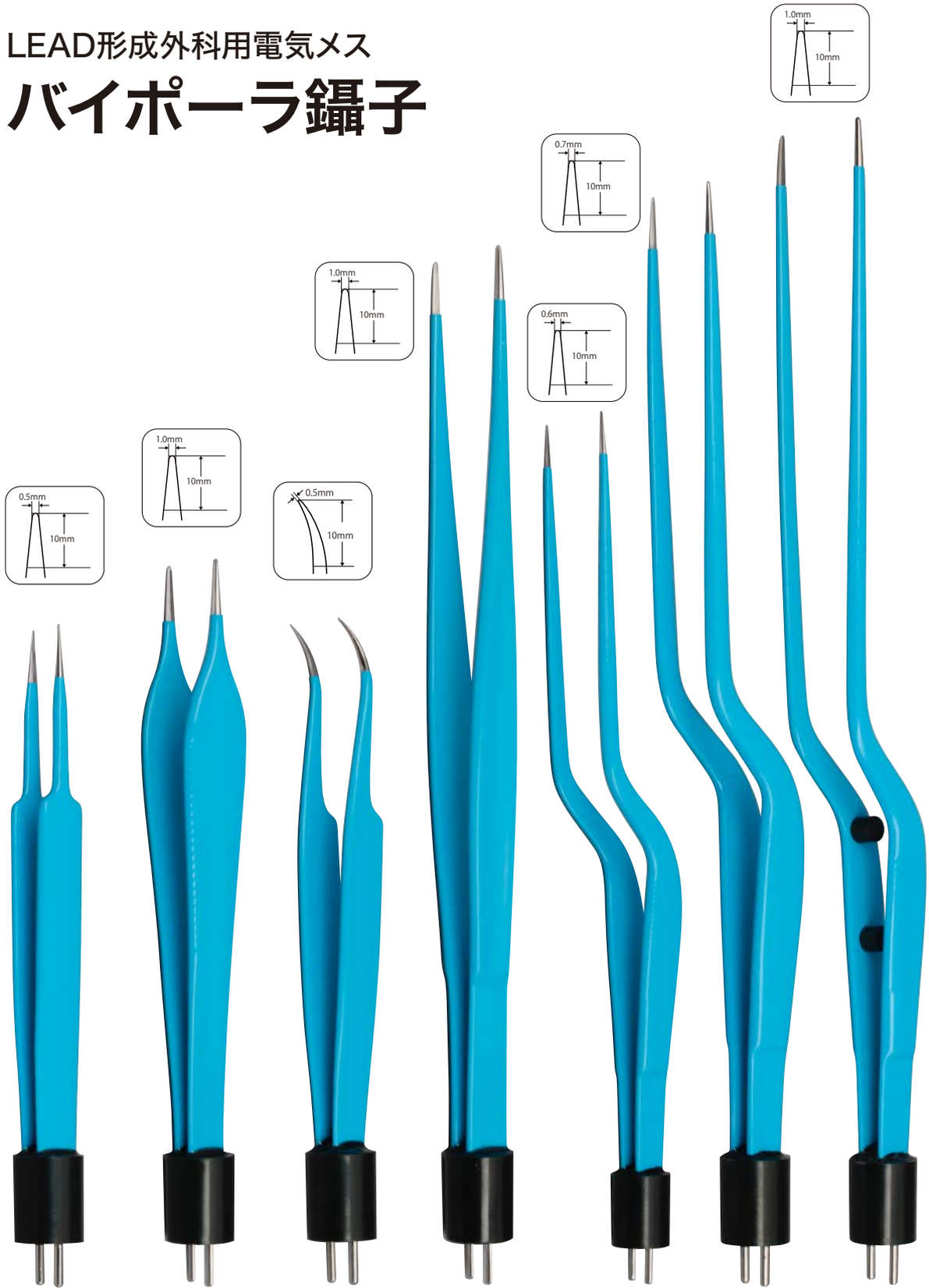
STC-17
マッカドー型
(16.5cm)

STC-16
ルーツェ小型
(15cm)

STC-20
ルーツェ大型
(19.5cm)

販売名:バイポーラピンセット 承認番号:22000BZX01668000

LEAD形成外科用電気メス バイポーラ鑷子



SB-1
マイクロ型
(11.5cm)

SB-2
アドソン型
(12.5cm)

SB-3
ジュエラー型
(11.5cm)

SB-4
マッカドナー型
(18cm)

SB-6
ルーツェA型
(15.5cm)

SB-5
ルーツェB型
(18cm)

SB-7
ルーツェC型
(21cm)

販売名: リードバイポーラ電極 認証番号: 304AFBZX00066000

電気手術器

レーザー

光源装置

脂肪冷却装置

吸引機器

皮膚組織用電気メス

アグネス

皮膚科医と設計・開発した電気メス。

表皮を保護しながら、皮脂腺をはじめとした皮膚組織を凝固します。

本体



販売名:アグネス
認証番号:306AFBZX00014000

仕様

モノポーラ出力: 2~46W

定格電圧/定格周波数: AC100V / 50/60Hz

寸法: 290(W)×455(D)×272(H)

アグネス 標準セット(AGN-SET)

- 本体×1
- 対極板×1
- フットスイッチ×1
- モノポーラハンドピース×1
- モノポーラ電極ホルダー×5
- モノポーラ電極(Iタイプ)×20
- モノポーラ電極(Cタイプ)×20
- スキンウォーマープローブ×1
- プロブヘッド×5

付属品

●モノポーラ電極ホルダー

AGN-MH

●モノポーラハンドピース

AGN-HP



●モノポーラ電極

製品名	製品番号	入数
I針	AGN-I	20
C針	AGN-C	20
S針	AGN-S	10
SL針	AGN-SL	10
B針	AGN-B	10
F1A針	AGN-F1A	10
W3A針	AGN-W3A	10
W3B針	AGN-W3B	10
F3A針	AGN-F3A	10

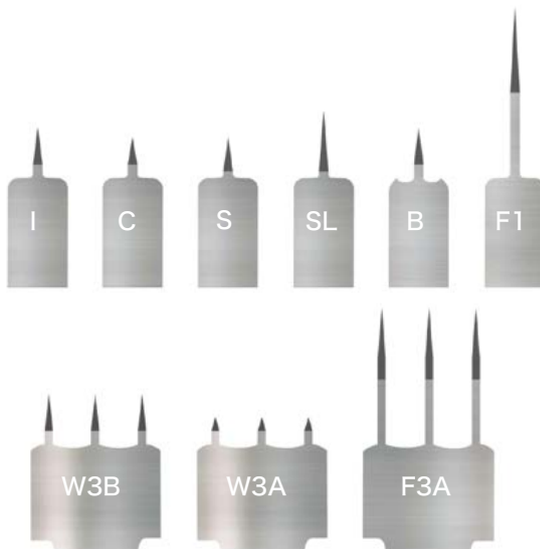
●フットスイッチ

AGN-FS



●対極板

AGN-NE

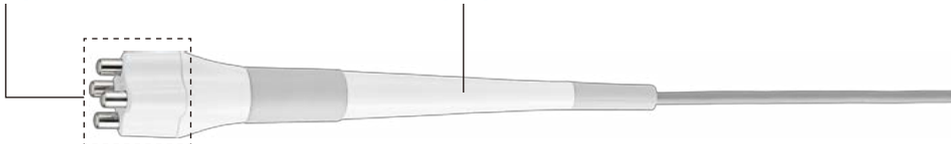


●プローブヘッド

AGN-SH

●スキンウォーマープローブ

AGN-SP



炭酸ガスレーザー NEOXEL

スタンダード機でありながら、最大出力を大きくすることで、高い切開力を発揮します。



本体

付属品

●50mmハンドピース

ACO2002018



●術者用ゴーグル

AACC002011



●患者用ゴーグル

AACC002001



●100mmハンドピース

ACO2002019



●フットスイッチ

AACC001003



●アイスローラー

AACC008002



仕様

波 長	10,600nm
レ ー ザ ー 出 力	1- 40W
ハンドピースの種類	50mm、100mm (一般)
照 射 範 囲 (スポットサイズ)	50mm ハンドピース:0.1mm 100mm ハンドピース:0.2mm
レ ー ザ ー 施 術 モ ー ド	1. CW(連続) 2. ノーマルパルス 3. スーパーパルス 4. ウルトラパルス 5. スマートプロトコル

サージカル モ ー ド	パルス幅	ウルトラパルス:90-900 μ s スーパーパルス:1.0-4.0ms ノーマルパルス:5-20ms
	リピー タ イ ム	OFF、2ms/500ms 調整可能、5ms、10ms、30ms、 50ms、70ms、100ms、 250ms、500ms
外 形 寸 法	W440mm×D480mm×H1150mm (キャスター部分含む)	
重 量	52kg	

NEOXEL 標準セット (ACO2004006)

- 本体×1
- 100mmハンドピース×1
- フットスイッチ×1
- アーティキュレートアーム×1
- 術者用ゴーグル×2
- キー×2
- 50mmハンドピース×1
- 患者用ゴーグル×1
- アイスローラー×2

LEAD光源装置システム OM-826A

本体



販売名：リード光源装置システム
届出番号：13B1X10050J00001

電気手術器

レーザー

光源装置

脂肪冷却装置

吸引機器

仕様

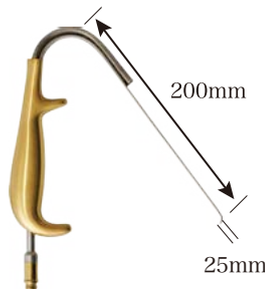
定格電圧/定格周波数：AC100V / 50/60Hz
寸法：310(W)×290(D)×90(H)
光源：LED
Flux：88lm
輝度：3,000K~7,000K
照度：1,400,000Lx

LEAD光源装置システム 標準セット(OM-826A)

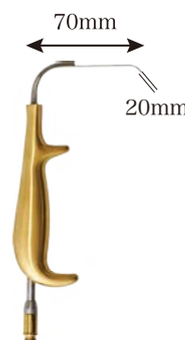
- 本体×1
- ファイバーケーブル×1
- ファイバーケーブル用リトラクター×1



FK-826
ファイバーケーブル
(φ5mm×225cm)



GK-110
ファイバーケーブル用
リトラクター
(25mm×200mm)



GK-150
ファイバーケーブル用
リトラクター
(20mm×70mm)



GK-155
ファイバーケーブル用
リトラクター
(10mm×120mm)

販売名：GKファイバーリトラクター 届出番号：13B1X10050230403

脂肪冷却装置

クリスタル

冷却性能に優れた「チラー方式」を採用し、4箇所を同時に冷却することが可能です。



承認番号: 30700BZX00223000

仕様

定格電圧/定格周波数 : AC100-240V / 50/60Hz
 電源入力 : 14A
 寸法 (本体) : 540 mm(W)×630mm(D)×1110 mm(H)
 重量 (本体) : 120kg
 冷却温度 : -10°C~-12°C
 最大吸引圧 : 600mbar

クリスタル 標準セット (PRO-01-110)

- 本体×1
- ジェルパッド×1
(入数:50)
- アプリケーター
AGATE×1
- リバーシブルクッション×1
(入数:2)
- AMBER×2
- JADE×2
- RUBY×1
- TOPAZ×2
- SAPPHIRE×2
- EMERALD×2

付属品

アプリケーター

- AGATE(アゲート)
PRO-AP-200



- AMBER(アンバー)
PRO-AP-210



- JADE(ジェイド)
PRO-AP-221



- EMERALD(エメラルド)
PRO-AP-230



- SAPPHIRE(サファイア)
PRO-AP-240



- RUBY(ルビー)
PRO-AP-250



- TOPAZ(トパーズ)
PRO-AP-270



- AMETHYST(アメジスト)
PRO-AP-261



- 透明アプリケーター
PRO-AP-00T



- アプリケーター用フィルター



- CP-003-XP
※TOPAZ以外用 入数:20



- CP-004-XP
※TOPAZ用 入数:5

- ジェルパッド

- GP01-50 小(20cm×25cm) 入数:50
- GP02-50 大(30cm×32cm) 入数:50



- スクレーパー

- CP-014-DR



- MEG溶液
CP-007-XP
容量:5L



アクセサリ

- ストラップ
CP-011-XP
入数:2



- リバーシブルクッション
CP-009-XP
入数:2



LEAD吸引システム

吸引カニューレ

電気手術器

レーザー

光源装置

脂肪冷却装置

吸引機器

リード脂肪吸引管



型番	管径mm	管長mm	吸引管先形状
S-6	6	300	直
S-7	6	300	曲(上穴)
S-8	6	300	曲(下穴)
S-2	5	250	直
S-3	4	200	直
S-4	3	160	直
M-1	6	300	直(3穴)
M-2	5	250	直(3穴)
M-3	4	200	直(3穴)
M-4	3	160	直(3穴)
K-1	回転グリップ		

販売名:リード吸引管/カニューレ 届出番号:10B3X00017000018

スレンダーカニューレ



型番	管全径mm	管長mm	型番	管全径mm	管長mm		
K-1620 K-1625	1.6	200	K-3514 K-3520 K-3525 K-3530	3.5	140		
		250			200		
K-1614 K-2014 K-2020 K-2025 K-2030	2.0	300			K-4014 K-4018 K-4020 K-4025 K-4030	4.0	140
		140					180
	200	200		250			
	300	300		300			
K-2514 K-2520 K-2525 K-2530	2.5	140	K-1000	グリップ(リークホール付)			
		200					
	250						
	300						
K-3014 K-3020 K-3025 K-3030	3.0	140	K-1100	グリップ(リークホール無)			
		200					
	250						
	300						
カニューレ…24本 グリップ…2本							

販売名:リードカニューレ 届出番号:10B3X00017202207

吸引ライトカニューレ



型番	管全径mm	管長mm	穴数	吸引管先形状
SS-3016-3	3.0	160	3穴	直
SS-3020-3		200		
SS-3025-3		250		
SS-3030-3		300		
SS-3035-3		350		
SS-3016-1		160		
SS-3020-1	200			
SC-3016-3	4.0	160	3穴	曲
SC-3020-3		200		
SS-4016-3		160		直
SS-4020-3		200		
SS-4025-3		250		
SS-4030-3		300		
SS-4030-1	300	1穴		
SC-4016-3	5.0	160	3穴	曲
SC-4020-3		200		
SS-5015-3		150		直
SS-5020-3	200			
LSC-1	軽量グリップ			

販売名:リードカニューレ 届出番号:10B3X00017202207

白壁式 腋臭症用吸引管



管長mm	150	200
剥離用バー	150	200
オプション	グリップハンドル	

販売名:リードカニューレ 届出番号:10B3X00017202207

このカニューレは腋臭、及び多汗症手術に使用します。

渡部式 フェザーリングバー



型番	管径mm	管長mm
F-2	6	300
F-3	4	300
F-4	4	200
F-5	2	200

販売名:リードカニューレ 届出番号:10B3X00017202207

吸引管の使用前にこのバーで脂肪層をフェザーリングしますと容易に吸引できます。

シリンジ用

LEADサクシオンカニューレ・インジェクター

形状	型番	径(cm)	長さ(cm)	コネクタ
スタンダードカニューレ 	CST3025T	3.0	25	60ccタイプ
	CST3030T	3.0	30	60ccタイプ
	CST3725T	3.7	25	60ccタイプ
	CST3730T	3.7	30	60ccタイプ
	CST3735T	3.7	35	60ccタイプ
	CST2115L	2.1	15	ルアーロックタイプ
	CST2415L	2.4	15	ルアーロックタイプ
	CST2420L	2.4	20	ルアーロックタイプ
マルチポートカニューレ 	CSO2420L	2.4	20	ルアーロックタイプ
トライポートカニューレ 	CTP3030T	3.0	30	60ccタイプ
	CTP3735T	3.7	35	60ccタイプ
	CTP2420L	2.4	20	ルアーロックタイプ
メルセデスカニューレ 	CMC3025T	3.0	25	60ccタイプ
	CMC3030T	3.0	30	60ccタイプ
	CMC2420L	2.4	20	ルアーロックタイプ
スプーンチップインジェクター 	CSP2115L	2.1	15	ルアーロックタイプ
マルチポートインジェクター 	CIF3025T	3.0	25	60ccタイプ
	CIF3020T	3.0	20	60ccタイプ
	CIF3030T	3.0	30	60ccタイプ
	CIF2120T	2.1	20	ルアーロックタイプ
スタンダードインジェクター 	CIJ1207L	1.2	7	ルアーロックタイプ
	CIJ0905L	0.9	5	ルアーロックタイプ
	CIJ0705L	0.7	5	ルアーロックタイプ

販売名:LEADサクシオンカニューレ 届出番号:13B1X10050250924
販売名:LEADインジェクター 届出番号:13B1X10050250925



Skin Care

スキンケア



スキンアナライザー

EVE V MUSE

多様な光源を用いた超高精細画像と3Dモデリングを組み合わせた解析により、カウンセリングと治療計画の最適化をサポート。顔のバランス、対称性、加齢に伴う変化を正確に評価します。



製品番号:MS20A15

※インターネット環境とタブレットが必要です。

仕様

画素数	: 1600万画素
寸法	: 642(W)×530(D)×400(H)
重量	: 8.6kg

解析項目	エイジング分析	シミ、額のしわ、眉間のしわ、目尻のしわ、眼球周囲小ジワ、目元たるみ、目袋、眼瞼たるみ、ティアトラフ線、メーラーファット、ほうれい線、マリオネットライン、ジョールファット、フェイスライン、色素沈着(肝斑、SK、ADM、色素など)
	皮膚分析	肌の明るさ(油っぽい状態/肌のキメ/肌色の均一性)、毛穴、肌の色、目のクマ(血管性 / 色素性 / 陰影性)、ブラックヘッド、赤み、にきび(面皰/結節/丘疹/にきび痕)、肌の水分と油分含有量
	美容分析	三分割比率、五眼比率、深さ、輪郭線、リフティング角度"

● 高度なイメージング & 解析技術



5台のHDカメラ搭載



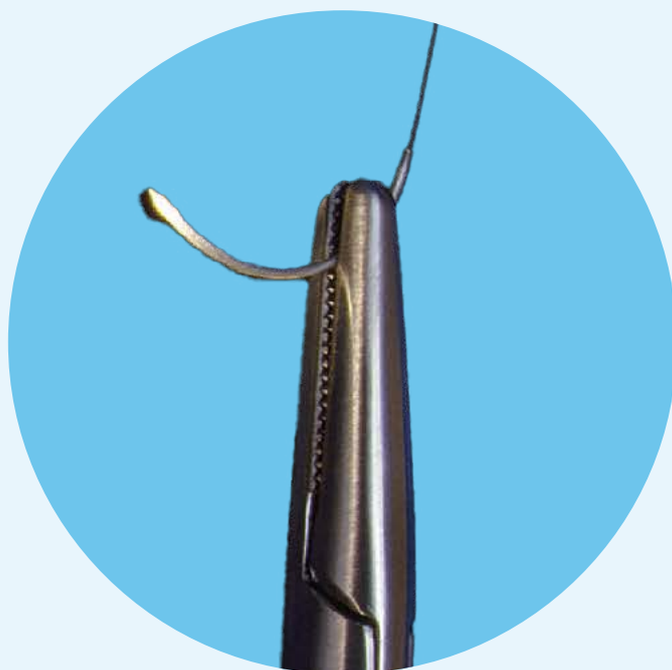
エイジング指標

3Dストラクチャー
ライティングテクノロジーボリューム
輪郭マッピング



Suture

縫合糸



LEAD特殊針付縫合糸

〈形成外科・美容外科〉

LEAD特殊針付縫合糸
〈3/8(弱弯)・角針〉

LEAD特殊針付縫合糸
〈1/2(強弯)・角針〉

LEAD特殊針付縫合糸
重瞼用〈3/8(弱弯)・特殊丸針〉

LEAD特殊針付縫合糸
エムソープ

LEAD縫合材料は、厳密な品質管理のもと、国内工場にて一貫製造されています。
規格外製品のリクエストにも可能な限りお応えし、安全性の高い製品をご提供しています。



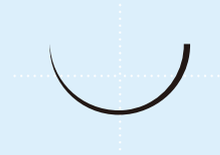
販売名：ナイロン糸付縫合針
一般的名称：ポリアミド縫合糸
承認番号：16000BZZ01909000

● 針の弯曲

3/8(弱弯)



1/2(強弯)



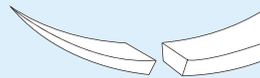
● 針の先端形状

角針



皮膚、靭帯などの硬い組織の刺通に用いる。

平角針



組織の横側を切断するのに使用。上面が平らなので刺通外の部分まで切開する心配がない。

丸針



柔らかい組織に使います。特に組織の損傷をできるだけ避けたい部位に最適。

LEAD特殊針付縫合糸 〈3/8(弱弯)・角針〉 

〈1箱20本入〉

針		ナイロン糸										長さ cm
全長	太さ mm	色	8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	7-0 (0.06)		
8mm 	0.30	黒	8S38B	8S37B	8S36B	8S35B						45
		クリア	8S38C	8S37C	8S36C	8S35C						
	0.35	黒	8R38B	8R37B	8R36B	8R35B	8R34B					
		クリア	8R38C	8R37C	8R36C	8R35C	8R34C					
11mm 	0.30	黒	11S38B	11S37B	11S36B	11S35B				11SK37B		
		クリア	11S38C	11S37C	11S36C	11S35C						
	0.35	黒	11R38B	11R37B	11R36B	11R35B	11R34B					
		クリア	11R38C	11R37C	11R36C	11R35C	11R34C					
	0.40	黒		11T37B	11T36B	11T35B	11T34B	11T33B				
		クリヤー		11T37C	11T36C	11T35C	11T34C	11T33C				
13mm 	0.35	黒	13S38B	13S37B	13S36B	13S35B						
		クリア	13S38C	13S37C	13S36C	13S35C						
	0.40	黒	13R38B	13R37B	13R36B	13R35B	13R34B					
		クリア	13R38C	13R37C	13R36C	13R35C	13R34C					
	0.45	黒		13T37B	13T36B	13T35B	13T34B	13T33B				
		クリア		13T37C	13T36C	13T35C	13T34C	13T33C				
15mm 	0.40	黒		15S37B	15S36B	15S35B	15S34B					
		クリア		15S37C	15S36C	15S35C	15S34C					
	0.45	黒		15R37B	15R36B	15R35B	15R34B	15R33B				
		クリア		15R37C	15R36C	15R35C	15R34C	15R33C				
	0.50	黒			15T36B	15T35B	15T34B	15T33B				
		クリヤー			15T36C	15T35C	15T34C	15T33C				
18mm 	0.50	黒			18R36B	18R35B	18R34B	18R33B	18R32B			
		クリア			18R36C	18R35C	18R34C	18R33C	18R32C			
	0.60	黒			18T36B	18T35B	18T34B	18T33B	18T32B			
		クリア			18T36C	18T35C	18T34C	18T33C	18T32C			
21mm 	0.55	黒			21R36B	21R35B	21R34B	21R33B	21R32B			
		クリア			21R36C	21R35C	21R34C	21R33C	21R32C			
	0.65	黒			21T36B	21T35B	21T34B	21T33B	21T32B			
		クリア			21T36C	21T35C	21T34C	21T33C	21T32C			

※青ナイロン、文字色グレーは特注品です。ご注文を承ります。

LEAD特殊針付縫合糸〈1/2(強弯)・角針〉 

〈1箱20本入〉

針		ナイロン糸									長さ cm
全長	太さ mm	種類	8-0	7-0	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0		
8mm 	0.30	黒	8S18B	8S17B	8S16B	8S15B					
		クリア	8S18C	8S17C	8S16C	8S15C					
	0.35	黒	8R18B	8R17B	8R16B	8R15B	8R14B				
		クリア	8R18C	8R17C	8R16C	8R15C	8R14C				
11mm 	0.30	黒	11S18B	11S17B	11S16B	11S15B					
		クリア	11S18C	11S17C	11S16C	11S15C					
	0.35	黒	11R18B	11R17B	11R16B	11R15B	11R14B				
		クリア	11R18C	11R17C	11R16C	11R15C	11R14C				
	0.40	黒		11T17B	11T16B	11T15B	11T14B	11T13B			
		クリヤー		11T17C	11T16C	11T15C	11T14C	11T13C			
13mm 	0.35	黒	13S18B	13S17B	13S16B	13S15B					
		クリア	13S18C	13S17C	13S16C	13S15C					
	0.40	黒	13R18B	13R17B	13R16B	13R15B	13R14B				
		クリア	13R18C	13R17C	13R16C	13R15C	13R14C				
	0.45	黒		13T17B	13T16B	13T15B	13T14B	13T13B			
		クリア		13T17C	13T16C	13T15C	13T14C	13T13C			
15mm 	0.40	黒		15S17B	15S16B	15S15B	15S14B				
		クリア		15S17C	15S16C	15S15C	15S14C				
	0.45	黒		15R17B	15R16B	15R15B	15R14B	15R13B			
		クリア		15R17C	15R16C	15R15C	15R14C	15R13C			
	0.50	黒			15T16B	15T15B	15T14B	15T13B			
		クリヤー			15T16C	15T15C	15T14C	15T13C			
18mm 	0.50	黒			18R16B	18R15B	18R14B	18R13B	18R12B		
		クリア			18R16C	18R15C	18R14C	18R13C	18R12C		
	0.60	黒			18T16B	18T15B	18T14B	18T13B	18T12B		
		クリア			18T16C	18T15C	18T14C	18T13C	18T12C		
21mm 	0.55	黒			21R16B	21R15B	21R14B	21R13B	21R12B		
		クリア			21R16C	21R15C	21R14C	21R13C	21R12C		
	0.65	黒			21T16B	21T15B	21T14B	21T13B	21T12B		
		クリア			21T16C	21T15C	21T14C	21T13C	21T12C		

45

※青ナイロン、文字色グレーは特注品です。ご注文を承ります。

LEAD
(縫合針+縫合糸)

LEAD
(縫合針)

LEAD
(縫合糸)

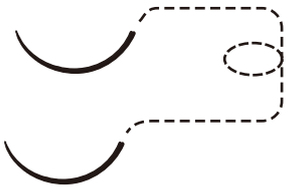
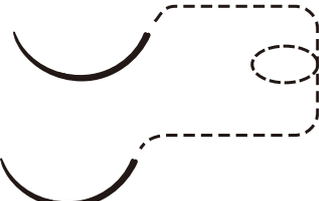
Leaf
(縫合針+縫合糸)

LEAD特殊針付縫合糸 重瞼用<3/8(弱弯)・特殊丸針>



販売名：ナイロン糸付縫合針
 一般的名称：ポリアミド縫合糸
 承認番号：16000BZZ01909000

- 重瞼術埋没法に開発された商品です。
- 1パックに2本入っているので手術時の取り扱いが容易です。
 〈1箱20本入(2本入×10パック)〉

針		ナイロン糸				
全長	太さ mm	色	8-0 (48μ)	7-0 (60μ)	6-0 (80μ)	長さ cm
19mm 	0.40	青	AUG-4			30
	0.45	青		AUG-5	AUG-3	35
21mm 	0.45	青		AUG-6	AUG-7	35
24mm 	0.45	青			AUG-8	35

吸収性合成縫合糸(ポリグリコール酸) LEAD特殊針付縫合糸 エムソープ



販売名: エムソープ
 一般的名称: ポリグリコール酸縫合糸
 承認番号: 20700BZZ00566000

- 結節時の抗張力に優れています
 - 結びやすくほどけにくい特性があります
 - エムソープの吸収期間(抗張力半減期間)は約2週間です。
- 〈1箱10本入/エチレンオキサイドガス滅菌済〉

針(角針・1/2強弯)			ポリグリコール酸吸収性縫合糸					
形状	全長	色	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	長さ
	11mm	紫	KP616R	KP615R				50cm
		白	KP616RS	KP615RS				
	13mm	紫	KP636R	KP635R	KP634R			
		白	KP636RS	KP635RS	KP634RS			
	15mm	紫	KP656R	KP655R	KP654R			
		白	KP656RS	KP655RS	KP654RS			
	17mm	紫		KP675R	KP674R	KP673R		
		白		KP675RS	KP674RS	KP673RS		
	19mm	紫		KP695R	KP694R	KP693R		
		白		KP695RS	KP694RS	KP693RS		
	21mm	紫			KK714R	KK713R		
		白			KK714RS	KK713RS		
	25mm	紫				KK753R	KK752R	
		白				KK753RS	KK752RS	

吸収性合成縫合糸(ポリグリコール酸) LEAD特殊針付縫合糸 エムソープ

針(角針・3/8弱弯)			ポリグリコール酸吸収性縫合糸					
形状	全長	色	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	長さ
	11mm	紫	KP116R	KP115R				50cm
		白	KP116RS	KP115RS				
	13mm	紫	KP136R	KP135R	KP134R			
		白	KP136RS	KP135RS	KP134RS			
	15mm	紫	KP156R	KP155R	KP154R			
		白	KP156RS	KP155RS	KP154RS			
	17mm	紫		KP175R	KP174R	KP173R		
		白		KP175RS	KP174RS	KP173RS		
	19mm	紫		KP195R	KP194R	KP193R		
		白		KP195RS	KP194RS	KP193RS		
	21mm	紫			KK214R	KK213R	KK212R	
		白			KK214RS	KK213RS	KK212RS	
	25mm	紫				KK253R	KK252R	
		白				KK253RS	KK252RS	

針(丸針・1/2強弯)			ポリグリコール酸吸収性縫合糸					
形状	全長	色	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	長さ
	11mm	紫	KM616R	KM615R				50cm
		白	KM616RS	KM615RS				
	13mm	紫	KM636R	KM635R	KM634R			
		白	KM636RS	KM635RS	KM634RS			
	15mm	紫		KM655R	KM654R	KM653R		
		白		KM655RS	KM654RS	KM653RS		
	18mm	紫		KM685R	KM684R	KM683R		
		白		KM685RS	KM684RS	KM683RS		
	21mm	紫		KM715R	KM714R	KM713R		
		白		KM715RS	KM714RS	KM713RS		
	23mm	紫			KM734R	KM733R	KM732R	
		白			KM734RS	KM733R	KM732RS	

吸収性合成縫合糸(ポリグリコール酸) LEAD特殊針付縫合糸 エムソープ

針(丸針・3/8弱弯)			ポリグリコール酸吸収性縫合糸					
形状	全長	色	6-0	5-0	4-0	3-0	2-0	長さ
	12mm	紫	KM126R	KM125R				50cm
		白	KM126RS	KM125RS				
	14mm	紫		KM145R	KM144R			
		白		KM145RS	KM144RS			
	17mm	紫		KM175R	KM174R	KM173R		
		白		KM175RS	KM174RS	KM173RS		
	20mm	紫		KM205R	KM204R	KM203R		
		白		KM205RS	KM204RS	KM203RS		
	23mm	紫			KM234R	KM233R	KM232R	
		白			KM234RS	KM233RS	KM232RS	

LEAD
(縫合針+縫合糸)

LEAD
(縫合針)

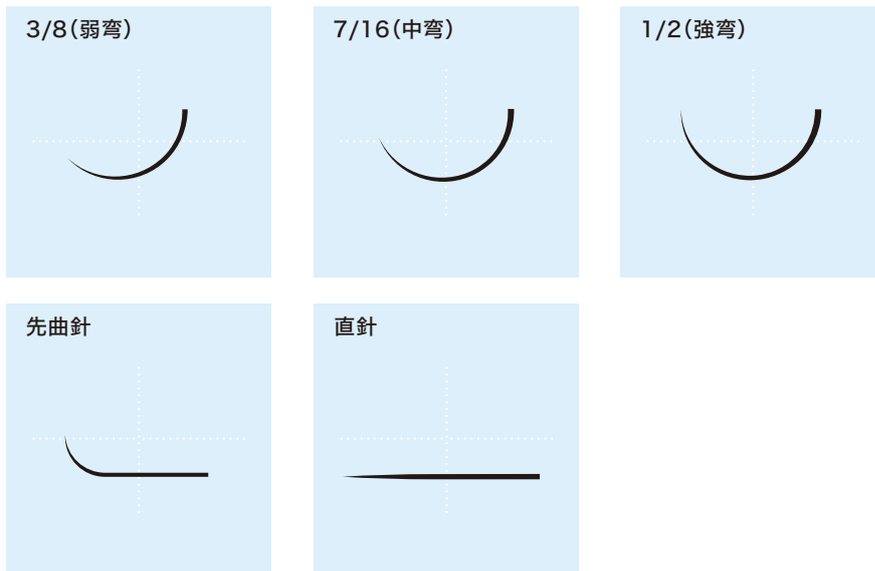
LEAD
(縫合糸)

Leaf
(縫合針+縫合糸)

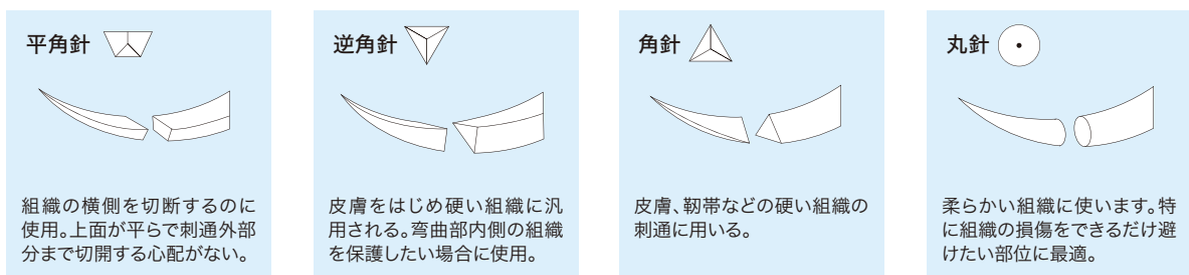
LEAD特殊縫合針

販売名: 未滅菌縫合針
 一般的名称: 単回使用縫合針
 承認番号: 22000BZX01674000

● 針の弯曲



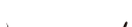
● 針の先端形状



● 孔の種類



LEAD特殊縫合針

形成外科針 Plastic & Surgery 平角針 3/8(弱弯) 				
	号数	全長	バネ穴	ナミ穴
	000	9mm	KK09JB	KK09JN
	00	11mm	KK11JB	KK11JN
	0	13mm	KK13JB	KK13JN
	1	15mm	KK15JB	KK15JN
	2	17mm	KK17JB	KK17JN
	3	19mm	KK19JB	KK19JN

形成外科針 Plastic & Surgery 逆角針 1/2(強弯) 				
	号数	全長	バネ穴	ナミ穴
	000	9mm	KK09KB	KK09KN
	00	11mm	KK11KB	KK11KN
	0	13mm	KK13KB	KK13KN
	1	15mm	KK15KB	KK15KN
	2	17mm	KK17KB	KK17KN
	3	19mm	KK19KB	KK19KN

LEAD
(縫合針+縫合糸)LEAD
(縫合針)LEAD
(縫合糸)Leaf
(縫合針+縫合糸)

LEAD特殊縫合針

外科用針 General Surgery 1/2(強弯)							
	号数	全長	角針 		丸針 		
			ハネ穴	ナミ穴	ハネ穴	ナミ穴	
	00	13mm	KKB-00	KKN-00	KMKB-00	KMKN-00	
	0	15mm	KKB-0	KKN-0	KMKB-0	KMKN-0	
	1	17mm	KKB-1	KKN-1	KMKB-1	KMKN-1	
	2	21mm	KKB-2	KKN-2	KMKB-2	KMKN-2	
	3	25mm	KKB-3	KKN-3	KMKB-3	KMKN-3	
	4	29mm	KKB-4	KKN-4	KMKB-4	KMKN-4	
	5	33mm	KKB-5	KKN-5	KMKB-5	KMKN-5	
	6	37mm	KKB-6	KKN-6	KMKB-6	KMKN-6	
	7	41mm	KKB-7	KKN-7	KMKB-7	KMKN-7	

LEAD
(縫合針+縫合糸)

LEAD
(縫合針)

LEAD
(縫合糸)

Leaf
(縫合針+縫合糸)

LEAD特殊縫合針

外科用針 General Surgery 3/8(弱弯)							
	号数	全長	角針 		丸針 		
			ハネ穴	ナミ穴	ハネ穴	ナミ穴	
	00	17mm	KJB-00	KJN-00	KJMB-00	KJMN-00	
	0	21mm	KJB-0	KJN-0	KJMB-0	KJMN-0	
	1	25mm	KJB-1	KJN-1	KJMB-1	KJMN-1	
	2	29mm	KJB-2	KJN-2	KJMB-2	KJMN-2	
	3	33mm	KJB-3	KJN-3	KJMB-3	KJMN-3	
	4	37mm	KJB-4	KJN-4	KJMB-4	KJMN-4	
	5	41mm	KJB-5	KJN-5	KJMB-5	KJMN-5	
	6	45mm	KJB-6	KJN-6	KJMB-6	KJMN-6	
	7	49mm	KJB-7	KJN-7	KJMB-7	KJMN-7	

LEAD
(縫合針+縫合糸)

LEAD
(縫合針)

LEAD
(縫合糸)

Leaf
(縫合針+縫合糸)

LEAD特殊縫合針

腸用丸針 Intestinal 1/2(強弯) 丸針 ●				
	号数	全長	バネ穴	ナミ穴
	00	15mm	KMB-00	KMN-00
	0	18mm	KMB-0	KMN-0
	1	23mm	KMB-1	KMN-1
	2	28mm	KMB-2	KMN-2
	3	33mm	KMB-3	KMN-3
	4	38mm	KMB-4	KMN-4
	5	43mm	KMB-5	KMN-5
	6	48mm	KMB-6	KMN-6

腸用直丸針 Intestinal 丸針 ●				
	号数	全長	バネ穴	ナミ穴
	1	35mm	KHB-1	KHN-1
	2	43mm	KHB-2	KHN-2
	3	50mm	KHB-3	KHN-3
	4	60mm	KHB-4	KHN-4
	5	67mm	KHB-5	KHN-5

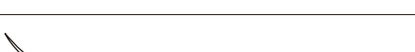
LEAD
(縫合針+縫合糸)

LEAD
(縫合針)

LEAD
(縫合糸)

Leaf
(縫合針+縫合糸)

LEAD特殊縫合針

外科先曲針 General Surgery 角針 					
		号数	全長	バネ穴	ナミ穴
		1	28mm	KCB-1	KCN-1
		2	36mm	KCB-2	KCN-2
		3	43mm	KCB-3	KCN-3
		4	51mm	KCB-4	KCN-4
		5	58mm	KCB-5	KCN-5
		6	66mm	KCB-6	KCN-6

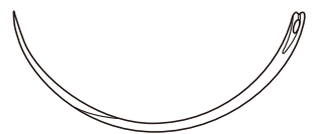
LEAD
(縫合針+縫合糸)

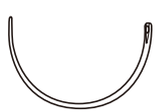
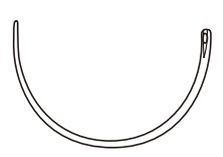
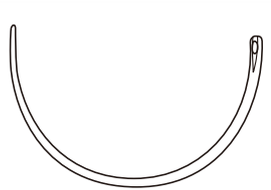
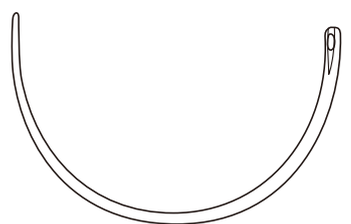
LEAD
(縫合針)

LEAD
(縫合糸)

Leaf
(縫合針+縫合糸)

LEAD特殊縫合針

婦人科針 Gynecology 7/16(中弯)							
	号数	全長	角針 		丸針 		
			ハネ穴	ナミ穴	ハネ穴	ナミ穴	
	1	31mm	KGKB-1	KGKN-1	KGB-1	KGN-1	
	2	36mm	KGKB-2	KGKN-2	KGB-2	KGN-2	
	3	41mm	KGKB-3	KGKN-3	KGB-3	KGN-3	
	4	46mm	KGKB-4	KGKN-4	KGB-4	KGN-4	
	5	51mm	KGKB-5	KGKN-5	KGB-5	KGN-5	

婦人科鈍針 Gynecology 1/2(強弯)			
	号数	全長	丸針  ハネ穴
	0	31mm	KGMB-0
	1	45mm	KGMB-1
	2	60mm	KGMB-2
	3	73mm	KGMB-3

LEAD (縫合針+縫合糸)

LEAD (縫合針)

LEAD (縫合糸)

Leaf (縫合針+縫合糸)

LEAD特殊縫合針

解剖針 For Dissection 角針 				
	サイズ	全長	バネ穴	ナミ穴
	S	70mm	KASB-S	KASN-S
	M	85mm	KASB-M	KASN-M
	L	93mm	KASB-L	KASN-L

LEAD
(縫合針+縫合糸)

LEAD
(縫合針)

LEAD
(縫合糸)

Leaf
(縫合針+縫合糸)

眼科針 Ophthalmology 3/8(弱弯)						
	号数	全長	平角針 		丸針 	
			バネ穴	ナミ穴	バネ穴	ナミ穴
	0000	9mm	KBB-0000	KBN-0000	KBMB-0000	KBMN-0000
	000	11mm	KBB-000	KBN-000	KBMB-000	KBMN-000
	00	13mm	KBB-00	KBN-00	KBMB-00	KBMN-00
	0	15mm	KBB-0	KBN-0	KBMB-0	KBMN-0
	1	17mm	KBB-1	KBN-1	KBMB-1	KBMN-1
	2	19mm	KBB-2	KBN-2	KBMB-2	KBMN-2
	3	21mm	KBB-3	KBN-3	KBMB-3	KBMN-3

LEAD特殊縫合針

重瞼用丸針 Aesthetic Surgery 3/8(弱弯) 丸針 						
	号数	全長	Regular		Slender	
			バネ穴	ナミ穴	バネ穴	ナミ穴
	1	18mm	TKMETC18RB	TKMETC18R		
	1	19mm			TKMETC19SB	TKMETC19S
	2	21mm	TKMETC21RB	TKMETC21R	TKMETC21SB	TKMETC21S
	3	23mm	TKMETC23RB	TKMETC23R	TKMETC23B	TKMETC23S

LEAD
(縫合針+縫合糸)

LEAD
(縫合針)

LEAD
(縫合糸)

Leaf
(縫合針+縫合糸)

LEAD滅菌済縫合糸



販売名：滅菌済ナイロン
 一般名称：ポリアミド縫合糸
 承認番号：20200BZZ01362000

- 各サイズ共に細かい規格を設けました。
- 小分けに滅菌／包装してありますので、(5本もしくは10本入)経済的。効率よく使用できます。

●黒ナイロン

長さ	本数×袋	8 - 0	7 - 0	6 - 0	5 - 0	4 - 0
35cm	5×10		KN703505	KN603505	KN503505	KN403505
	10×10	KN803510	KN703510	KN603510	KN503510	KN403510
40cm	5×10		KN704005	KN604005	KN504005	KN404005
	10×10	KN804010	KN704010	KN604010	KN504010	KN404010
50cm	5×10		KN705005	KN605005	KN505005	KN405005
	10×10		KN705010	KN605010	KN505010	KN405010

長さ	本数×袋	3 - 0	2 - 0	1 - 0	1	2
35cm	5×10	KN303505	KN203505	KN103505	KN013505	KN023505
	10×10	KN303510	KN203510	KN103510	KN013510	KN023510
40cm	5×10	KN304005	KN204005	KN104005	KN014005	KN024005
	10×10	KN304010	KN204010	KN104010	KN014010	KN024010
50cm	5×10	KN305005	KN205005	KN105005	KN015005	KN025005
	10×10	KN305010	KN205010	KN105010	KN015010	KN025010

LEAD滅菌済縫合糸

●クリアナイロン

長さ	本数×袋	8 - 0	7 - 0	6 - 0	5 - 0	4 - 0
35cm	5×10		CN703505	CN603505	CN503505	CN403505
	10×10		CN703510	CN603510	CN503510	CN403510
40cm	5×10		CN704005	CN604005	CN504005	CN404005
	10×10		CN704010	CN604010	CN504010	CN404010
50cm	5×10		CN705005	CN605005	CN505005	CN405005
	10×10		CN705010	CN605010	CN505010	CN405010

長さ	本数×袋	3 - 0	2 - 0	1 - 0	1	2
35cm	5×10	CN303505	CN203505	CN103505	CN013505	CN023505
	10×10	CN303510	CN203510	CN103510	CN013510	CN023510
40cm	5×10	CN304005	CN204005	CN104005	CN014005	CN024005
	10×10	CN304010	CN204010	CN104010	CN014010	CN024010
50cm	5×10	CN305005	CN205005	CN105005	CN015005	CN025005
	10×10	CN305010	CN205010	CN105010	CN015010	CN025010

●青ナイロン

長さ	本数×袋	8 - 0	7 - 0	6 - 0	5 - 0	4 - 0
35cm	5×10		AN703505	AN603505	AN503505	AN403505
	10×10	AN803510	AN703510	AN603510	AN503510	AN403510
40cm	5×10		AN704005	AN604005	AN504005	AN404005
	10×10	AN804010	AN704010	AN604010	AN504010	AN404010
50cm	5×10		AN705005	AN605005	AN505005	AN405005
	10×10		AN705010	AN605010	AN505010	AN405010

長さ	本数×袋	3 - 0	2 - 0	1 - 0	1	2
35cm	5×10	AN303505	AN203505	AN103505	AN013505	AN023505
	10×10	AN303510	AN203510	AN103510	AN013510	AN023510
40cm	5×10	AN304005	AN204005	AN104005	AN014005	AN024005
	10×10	AN304010	AN204010	AN104010	AN014010	AN024010
50cm	5×10	AN305005	AN205005	AN105005	AN015005	AN025005
	10×10	AN305010	AN205010	AN105010	AN015010	AN025010

LEAD滅菌済縫合糸

●ブレードシルク(黒)

長さ	本数×袋	6 - 0	5 - 0	4 - 0	3 - 0	2 - 0
35cm	5×10	BB603505	BB503505	BB403505	BB303505	BB203505
	10×10	BB603510	BB503510	BB403510	BB303510	BB203510
40cm	5×10	BB604005	BB504005	BB404005	BB304005	BB204005
	10×10	BB604010	BB504010	BB404010	BB304010	BB204010
50cm	5×10	BB605005	BB505005	BB405005	BB305005	BB205005
	10×10	BB605010	BB505010	BB405010	BB305010	BB205010

長さ	本数×袋	1 - 0	1	2	3	
35cm	5×10	BB103505	BB013505	BB023505	BB033505	
	10×10	BB103510	BB013510	BB023510	BB033510	
40cm	5×10	BB104005	BB014005	BB024005	BB034005	
	10×10	BB104010	BB014010	BB024010	BB034010	
50cm	5×10	BB105005	BB015005	BB025005	BB035005	
	10×10	BB105010	BB015010	BB025010	BB035010	

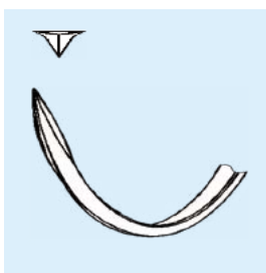
●ブレードシルク(白)

長さ	本数×袋	6 - 0	5 - 0	4 - 0	3 - 0	2 - 0
35cm	5×10	BC603505	BC503505	BC403505	BC303505	BC203505
	10×10	BC603510	BC503510	BC403510	BC303510	BC203510
40cm	5×10	BC604005	BC504005	BC404005	BC304005	BC204005
	10×10	BC604010	BC504010	BC404010	BC304010	BC204010
50cm	5×10	BC605005	BC505005	BC405005	BC305005	BC205005
	10×10	BC605010	BC505010	BC405010	BC305010	BC205010

長さ	本数×袋	1 - 0	1	2	3	
35cm	5×10	BC103505	BC013505	BC023505	BC033505	
	10×10	BC103510	BC013510	BC023510	BC033510	
40cm	5×10	BC104005	BC014005	BC024005	BC034005	
	10×10	BC104010	BC014010	BC024010	BC034010	
50cm	5×10	BC105005	BC015005	BC025005	BC035005	
	10×10	BC105010	BC015010	BC025010	BC035010	

Leaf特殊針付縫合糸

● 針の先端形状



販売名: 針付ナイロン
 一般的名称: ポリアミド縫合糸
 承認番号: 20200BZZ01575000

針(3/8弱弯)		ナイロン糸(黒・白)					
全長	色	7-0	6-0	5-0	4-0	長さ	
8mm	黒	LK-K087N	LK-K086N			50cm	
	白		LK-K086WN				
11mm	黒	LK-K117N	LK-K116N	LK-K115N			
	白	LK-K117WN	LK-K116WN	LK-K115WN			
13mm	黒	LK-K137N	LK-K136N	LK-K135N	LK-K134N		
	白	LK-K137WN	LK-K136WN	LK-K135WN	LK-K134WN		
15mm	黒			LK-K155N	LK-K154N		
	白				LK-K154WN		

針(1/2強弯)		ナイロン糸(黒・白)					
全長	色	7-0	6-0	5-0	4-0	長さ	
8mm	黒	LK-K587N	LK-K586N			50cm	
	白	LK-K587WN	LK-K586WN				
11mm	黒	LK-K617N	LK-K616N	LK-K615N			
	白	LK-K617WN	LK-K616WN	LK-K615WN			
13mm	黒	LK-K637N	LK-K636N	LK-K635N	LK-K634N		
	白	LK-K637WN	LK-K636WN	LK-K635WN	LK-K634WN		
15mm	黒			LK-K655N	LK-K654N		
	白			LK-K655WN	LK-K654WN		

●縫合糸の規格

非吸収性縫合糸基準(薬生発1224 第4号平成27年)

公称号数、直径、引張り強さ、引き抜き強さ					
公称号数	メトリックサイズ	直径 (単位mm)	引張り強さ ^{※1} (単位N)	針付引き抜き強さ(単位N)	
				平均値	各測定値
12-0	0.01	0.001~0.009	0.01 ^{※2}	-	-
11-0	0.1	0.010~0.019	0.06 ^{※2}	0.07	0.05
10-0	0.2	0.020~0.029	0.19 ^{※2}	0.14	0.10
9-0	0.3	0.030~0.039	0.42 ^{※2}	0.21	0.15
8-0	0.4	0.040~0.049	0.59	0.49	0.25
7-0	0.5	0.050~0.069	1.08	0.78	0.39
6-0	0.7	0.070~0.099	1.96	1.67	0.78
5-0	1	0.10~0.149	3.92	2.25	1.08
4-0	1.5	0.15~0.199	5.88	4.41	2.25
3-0	2	0.20~0.269	9.41	6.66	3.33
2-0	3	0.27~0.349	14.1	10.8	4.41
0	3.5	0.35~0.399	21.2	14.7	4.41
1	4	0.40~0.499	26.7	17.6	5.88
2	5	0.50~0.599	34.5	17.6	6.86
3 and 4	6	0.60~0.699	47.8	17.6	6.86
5	7	0.70~0.799	60.4	17.6	6.86
6	8	0.80~0.899	71.3	17.6	6.86
7	9	0.90~0.999	88.6	17.6	6.86
8	10	1.00~1.099	88.6	17.6	6.86
9	11	1.10~1.199	88.6	17.6	6.86
10	12	1.20~1.299	88.6	17.6	6.86

※1 引張り強さの最小許容値は、滅菌済み縫合糸に適用される。未滅菌縫合糸の最小許容値はこれより25%高い。

※2 号数9-0以下の細い縫合糸の引張り強さの測定に際しては、結び目を作らずそのまま測定を行う。

吸収性合成縫合糸基準(USP41版)

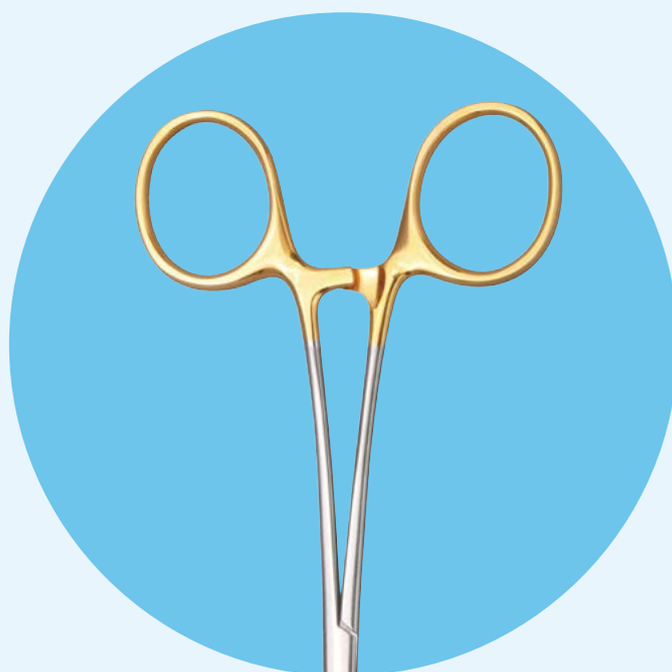
USP Size	メトリックサイズ (Gauge No.)	直径(単位mm)		結紮抗張力 (単位 kgf)	結紮抗張力 (単位 N)
		最小	最大		
12-0	0.01	0.001	0.009	-	-
11-0	0.1	0.010	0.019	-	-
10-0	0.2	0.020	0.029	0.025*	0.24*
9-0	0.3	0.030	0.039	0.050*	0.49*
8-0	0.4	0.040	0.049	0.07	0.69
7-0	0.5	0.050	0.069	0.14	1.37
6-0	0.7	0.070	0.099	0.25	2.45
5-0	1	0.10	0.149	0.68	6.67
4-0	1.5	0.15	0.199	0.95	9.32
3-0	2	0.20	0.249	1.77	17.4
2-0	3	0.30	0.339	2.68	26.3
0	3.5	0.35	0.399	3.90	38.2
1	4	0.40	0.499	5.08	49.8
2	5	0.50	0.599	6.35	62.3
3 and 4	6	0.60	0.699	7.29	71.5
5	7	0.70	0.799	-	-

* USP9-0及び10-0の抗張力は結紮をしない状態で測定したものです。 弊社では号数について0を1-0と表記しております。



Surgical Instrument

鋼製小物



ノーズナイフ (14cm)



L-401
ジョセフノーズナイフ



L-402
カンバースノーズナイフ



L-403
コトルノーズナイフ



L-404
フォーマンノーズナイフ

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

メスホルダー丸柄
(軽量タイプ)

KZ-159



KZ-159 8φ 緑
(13cm)

KZ-158 10φ 緑
(13cm)

適用替刃メスNo,
替刃 10,11,12,14,15

KZ-348



KZ-349 8φ 青
(14cm)

KZ-348 10φ 青
(14cm)

適用替刃メスNo,
替刃 20,21,22,23,24,25

L-113

キルナー剪刀 直 薄刃
(10.5cm)

L-114

キルナー剪刀 曲 薄刃
(10.5cm)

L-116

キルナー剪刀 直 薄刃
(12cm)

L-117

キルナー剪刀 曲 薄刃
(12cm)



L-114

L-118

アイリス剪刀 直
(11.5cm)

L-119

アイリス剪刀 曲
(11.5cm)



L-119



L-128

リトラー剪刀
(12cm)

L-141

プローベ剪刀 (玉付) 直
(12cm)

L-142

プローベ剪刀 (玉付) 曲
(12cm)



L-141



L-123

L-122
スチープンス剪刀 鋭直
(10.5cm)

L-123
スチープンス剪刀 鋭曲
(10.5cm)

L-124
スチープンス剪刀 鈍直
(10.5cm)

L-125
スチープンス剪刀 鈍曲
(10.5cm)

L-135
リード形成外科剪刀 直
(12cm)

L-136
リード形成外科剪刀 直
(13cm)

L-137
リード形成外科剪刀 直
(15cm)

L-138
リード形成外科剪刀 曲
(12cm)

L-139
リード形成外科剪刀 曲
(13cm)

L-140
リード形成外科剪刀 曲
(15cm)



L-139

L-132
ミニメッツェンバーム剪刀 曲
(10.5cm)



L-1322
デリケートメッツェンバーム剪刀 曲
(12cm)

L-1324
デリケートメッツェンバーム剪刀 曲
(14cm)

L-1326
デリケートメッツェンバーム剪刀 曲
(16cm)

L-1328
メッツェンバーム剪刀 曲
(18cm)



L-146
シェア剪刀 曲 先薄
(12cm)



メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

L-1324

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉗・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

L-147

ラグネル剪刀 曲 先薄
(13cm)

L-148

ラグネル剪刀 曲 先薄
(15cm)

L-149

ラグネル剪刀 曲 先薄
(20cm)



L-147



L-1534

L-1532

リード剥離剪刀 曲
(12cm)

L-1534

リード剥離剪刀 曲
(14cm)

L-1536

リード剥離剪刀 曲
(16cm)

L-1538

リード剥離剪刀 曲
(18cm)

L-151

ナイロン抜糸剪刀 ギザ刃 直
(12cm)

L-152

ナイロン抜糸剪刀 ギザ刃 曲
(12cm)

※糸がすべらないように刃の両方
ギザ刃仕様しております。



L-151

L-150

ボッツスミス剪刀 曲
(19.5cm)



L-154

アウフリヒト剪刀 曲
(14cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

L-155

メーヨー剪刀 直
(14cm)

L-156

メーヨー剪刀 直
(17cm)

L-158

メーヨー剪刀 曲
(14cm)

L-159

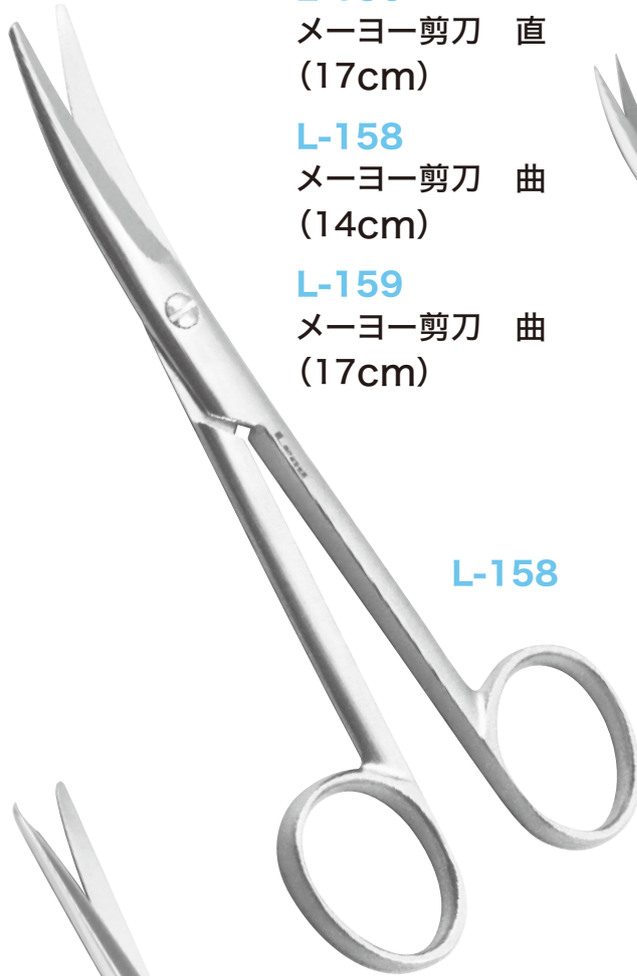
メーヨー剪刀 曲
(17cm)

L-165

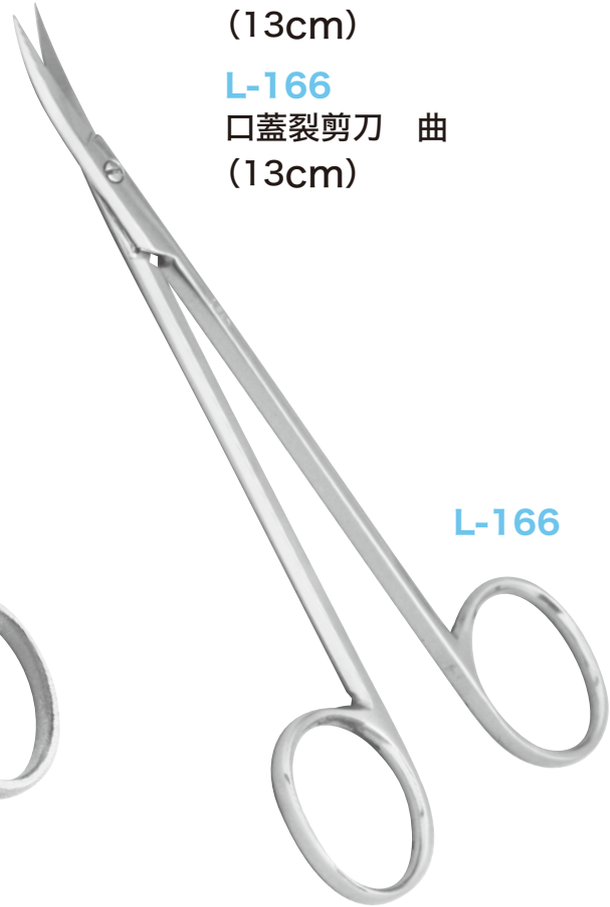
口蓋裂剪刀 直
(13cm)

L-166

口蓋裂剪刀 曲
(13cm)



L-158



L-166



L-177

スペンサー剪刀
抜糸用 直
(12cm)



L-178

オーブリアン剪刀
(9cm)

L-195

細部剪刀 直
(11cm)



L-196

細部剪刀 曲
(11cm)

L-196

L-197

耳小骨(ローソク)剪刀 直
(10.5cm)



L-194

耳小骨(ローソク)剪刀 曲
(10.5cm)

L-194

L-198

尖鋭剪刀 直
(12cm)



L-199

尖鋭剪刀 曲
(12cm)

L-199

L-1614

外科剪刀 直 (14cm)

L-1616

外科剪刀 直 (16cm)

L-1618

外科剪刀 直 (18cm)

L-1624

外科剪刀 曲 (14cm)

L-1626

外科剪刀 曲 (16cm)

L-1628

外科剪刀 曲 (18cm)



L-1624

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

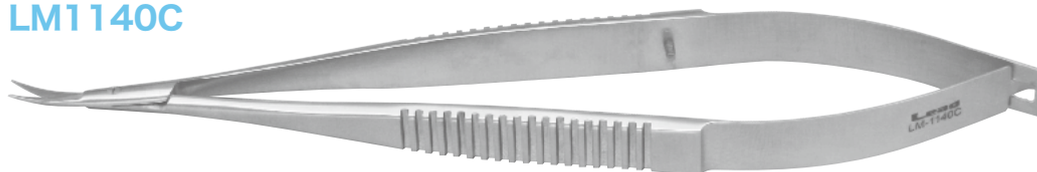
鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

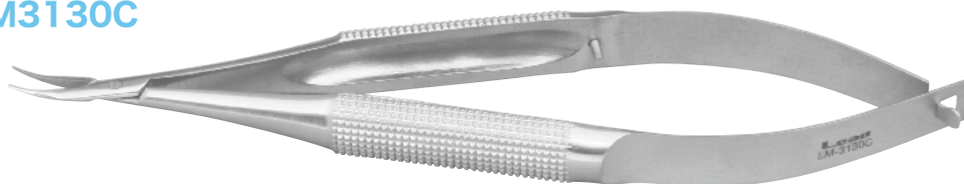
LM1140C



LM1115S リードマイクロ剪刀 直 (11.5cm)

LM1140C リードマイクロ剪刀 曲 (14cm)

LM3130C



LM1145S リードマイクロ剪刀 直 (14.5cm)

LM1145C リードマイクロ剪刀 曲 (14.5cm)

LM3130C リードマイクロ剪刀 曲 (13cm)



K-285 軟骨剪刀 (14cm)

L-202



L-201 アドソン鑷子 無鉤 (12cm)

L-202 アドソン鑷子 有鉤 (12cm)

L-204



L-203 マイクロアドソン鑷子 無鉤 (12cm)

L-204 マイクロアドソン鑷子 有鉤 (12cm)



L-206 アドソンブラウン鑷子 無鉤 (12cm)



L-208 アドソングレーフェ鑷子 無鉤 (12cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

L-211



L-209 マッカンドー鑷子 無鉤 (16cm)

L-211 マッカンドー鑷子 有鉤 (16cm)



L-210 ギリース鑷子 目付有鉤 (15cm)

L-214



L-213 リード微小血管鑷子 無鉤 (ニツ穴) (11.5cm)

L-214 リード微小血管鑷子 有鉤 (三ツ穴) (11.5cm)



HR-5006 脱毛鑷子 目無無鉤 (11.5cm)



L-216 アドラー鑷子 3×4爪 (15cm)



L-217 ブラウン鑷子 (15cm)



L-218 スムース鑷子(抜糸用) (13cm)



L-219 スムース鑷子(抜毛用) (12cm)

L-222



L-222 グレーフェ鑷子 (10.5cm)

L-223 グレーフェ鑷子 止付 (10.5cm)

L-237



L-237 異物鑷子 目付 (13cm)

L-244 異物鑷子 目無 (13cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

L-227



L-226 フック鑷子 大 (13cm)

L-227 フック鑷子 小 (12.5cm)

L-229



L-228 アイリス鑷子 無鉤 (11cm)

L-229 アイリス鑷子 有鉤 (11cm)



L-240 リング鑷子 (10cm)



L-241 アウゲ鑷子 (10cm)



L-241B PARK'Sアウゲ鑷子 (10.5cm)



L-230 リードマイクロ鑷子 No.1 (12cm)



L-231 リードマイクロ鑷子 No.3 (12cm)



L-232 リードマイクロ鑷子 No.3C (11cm)



L-233 リードマイクロ鑷子 No.4 (11cm)



L-234 リードマイクロ鑷子 No.5 (11cm)



L-235 リードマイクロ鑷子 No.7 (11cm)



L-236 リードマイクロ鑷子 No.2 (12cm)



L-238 リードマイクロ鑷子 No.0 (12cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



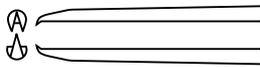
L-251 チタン製微小血管鑷子極細 有鉤 (一ツ穴) 極細 (11.5cm)



L-252

L-252 チタン製微小血管鑷子 無鉤 (二ツ穴) (11.5cm)

L-253 チタン製微小血管鑷子 有鉤 (三ツ穴) (11.5cm)



LM2120Y リードマイクロ鑷子 有鉤 直 (12cm)



LM2120SM リードマイクロ鑷子 無鉤 S型曲 (12cm)



リードペアン鉗子
(10.5cm)

L-350



L-350

リードペアン鉗子
直 無鉤 (10.5cm)

L-351

リードペアン鉗子
曲 無鉤 (10.5cm)

L-356

リードコッヘル鉗子
直 有鉤 (10.5cm)

L-357

リードコッヘル鉗子
曲 有鉤 (10.5cm)



リードモスキート鉗子
(12.5cm)

L-352



L-352

リードモスキート鉗子
直 無鉤 (12.5cm)

L-353

リードモスキート鉗子
曲 無鉤 (12.5cm)

L-354

リードモスキート鉗子
直 有鉤 (12.5cm)

L-355

リードモスキート鉗子
曲 有鉤 (12.5cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



ペアン鉗子
(16cm)

L-370



L-370

ペアン鉗子 直 無鉤 (16cm)



L-371

ペアン鉗子 曲 無鉤 (16cm)



L-372

コッヘル鉗子 直 有鉤 (16cm)



L-373

コッヘル鉗子 曲 有鉤 (16cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

L-365

バックハウス布鉗子
(9cm)



L-366

プレス布鉗子
(13cm)

L-367

プレス布鉗子
(9cm)



L-366

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

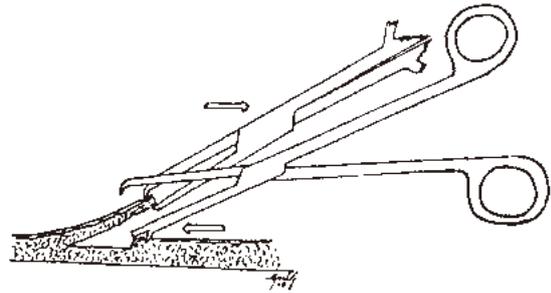
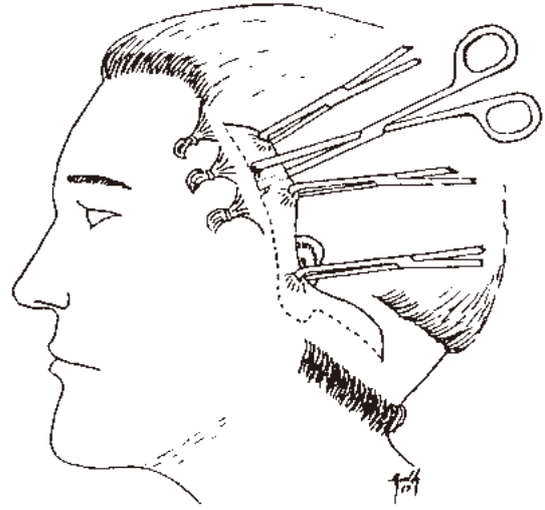
眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



L-596
フェイスリフト鉗子
(16cm)

先端イメージ

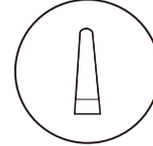
L-300



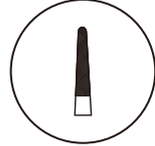
L-301



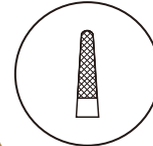
L-302



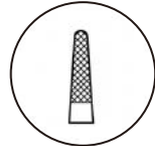
L-3012



L-3014



L-3016



L-300

リードミニヘガール持針器
ダイヤモンドチップ付き (0.2メッシュ)
(11cm)

L-301

リードヘガール持針器
ダイヤモンドチップ付き (0.2メッシュ)
(12.5cm)

L-302

リードヘガール持針器
目無ダイヤモンドチップ (スムーズジョー)
(12.5cm)

L-3012

リードミニヘガール持針器
ダイヤモンドチップ付き (0.2メッシュ)
(12cm)

L-3014

リードヘガール持針器
ダイヤモンドチップ付き
(14cm)

L-3016

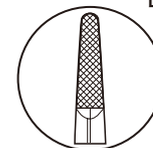
リードヘガール持針器
ダイヤモンドチップ付き
(16cm)



L-301



L-326

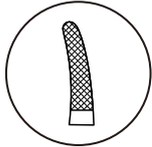


L-325

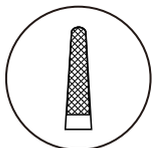
オルセンヘガール持針器
ダイヤモンドチップ付き
(14cm)

L-326

マイクロオルセンヘガール持針器
ダイヤモンドチップ付き
(12cm)



先端イメージ



先端イメージ

L-327

リードマッシュュー持針器

先曲 ダイヤモンドチップ付き (19cm)

L-328

リードマッシュュー持針器

先曲 ダイヤモンドチップ付き (16cm)

L-328B

リードマッシュュー持針器

先曲 ダイヤモンドチップ付き (17cm)



L-328

L-336

※糸が切れないように
角を落としています。

L-336

リードマッシュュー持針器

直 ダイヤモンドチップ付き (16cm)

L-336B

リードマッシュュー持針器

直 ダイヤモンドチップ付き (17cm)

L-337

リードマッシュュー持針器

直 ダイヤモンドチップ付き (19cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

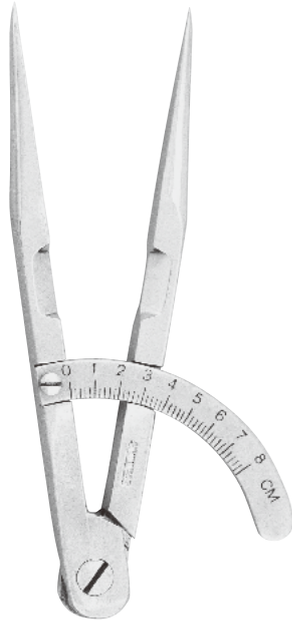
眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

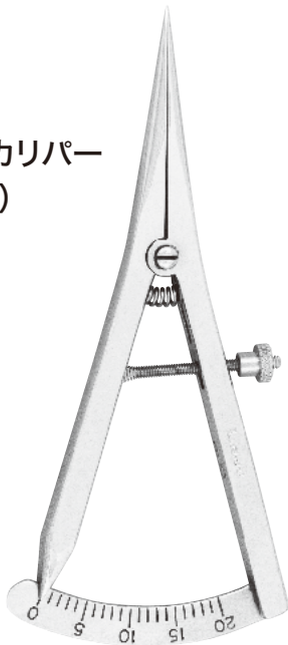


L-605
リードコンパス (8cm)



K-571
カリパー (17cm)

L-606
カストロカリパー
(8.5cm)



L-607 リードスケール (15cm)



メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



L-620

角膜保護板 (9cm)



※二重瞼のデザイン用器具です。

L-001

重瞼ブージー (15cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



L-439
ネイバー
リトラクター
二爪玉付
(19.5cm)



L-449
コトル単鉤
(16cm)



L-452
ストレート
単鉤(A)
(13cm)



L-453
ストレート
単鉤(B)
(12.5cm)



L-454
ミニ単鉤
(13cm)

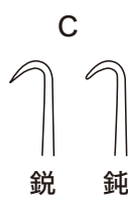
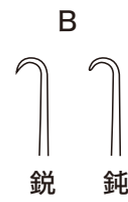


L-458
ジョセフ単鉤
(16cm)

L-482B



形成単鉤 (15cm)
L-482A **L-483A**
L-482B **L-483B**
L-482C **L-483C**
鋭 鈍



メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



L-459
2mm巾



L-461
ジョセフ二爪鉤
(16cm)



L-460
4mm巾



L-464
フリーア二爪鉤
3mm巾
(15cm)



L-461
6mm巾



L-465
リード二爪鉤
1.5mm巾
(13cm)



L-466

L-466
リード二爪鉤
2mm巾
(13cm)



L-447
バースキー二爪鉤
7mm巾
(15cm)



L-448
リード二爪鉤
(11.5cm)



L-472
コトル・二爪鉤
10mm巾
(14cm)



L-475
ホーマン・二爪鉤
玉付 (16.5cm)



L-488
フレキシブル・二爪鉤
鋭 (16cm)



L-489

L-489
フレキシブル・二爪鉤
鈍 (16cm)



L-467A
形成二爪鉤
(15cm)



A



B



C



D

L-467A 鋭小
L-467B 鋭大
L-467C 鈍小
L-467D 鈍大

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

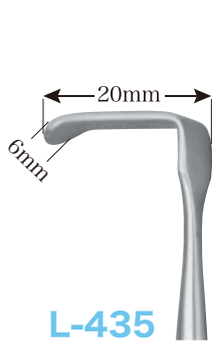
眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

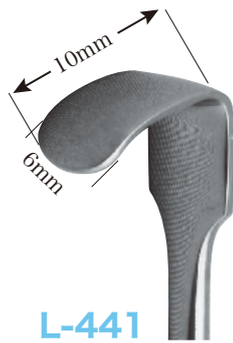
剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



L-435



L-441



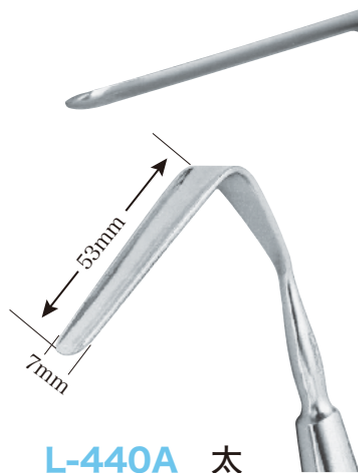
L-442



L-443



L-435
シーン・レトラクター
6×20mm
(16cm)



L-440A 太



L-440B 細

L-440A
アウフリヒト
ノーズレトラクター
(16.5cm)

L-440A 太(7×53mm)
L-440B 細(5×53mm)



L-441
グリーン・レトラクター
(16cm)

L-441 6×10mm
L-442 6×20mm



L-443
形成小型扁平鉤
10×5mm
(16cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

K-150 L-M下顎枝鉤

この鉤は下顎枝部の骨切りにオッシレーティング骨鋸との組み合わせで下顎枝部骨切り術を口内法で施行するのに大変便利な鉤です。

**K-132****K-130** (10×20)mm**K-131** (13×33)mm**K-132** (13×48)mm**K-133** (13×60)mm**カンバースレトラクター (10cm)**

この鉤は、薄い鋼で作られ、鋼の一端は直角に曲がり、他の一端に軽い曲面を持ち、頭蓋顔面骨切り術の広汎な部位で用います。

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



K-140

柔軟性圧定篋 小 (20cm)

他の鉤で深度が不足したり、形状が多少なりとも不満足なときに、この篋を自在に変形して用います。

K-141

柔軟性圧定篋 (20cm)

他の鉤で深度が不足したり、形状が多少なりとも不満足なときに、この篋を自在に変形して用います。

扁平鉤(下曲り)
(22cm)

- K-301** 7×25mm
- K-302** 10×42mm
- K-303** 12×55mm
- K-304** 14×70mm
- K-305** 16×80mm



K-303

扁平鉤(上曲り)
(22cm)

- K-306** 13×42mm
- K-307** 12×60mm
- K-308** 16×80mm



K-307

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

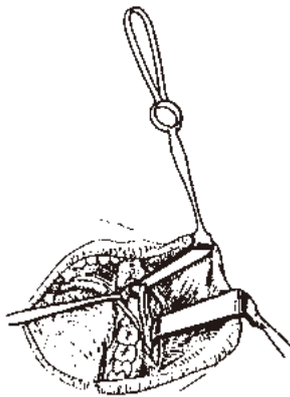
剥離子・匙

整形外科用
器具

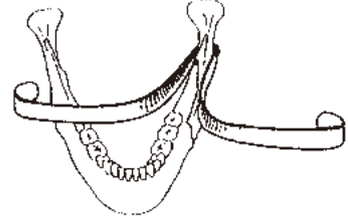
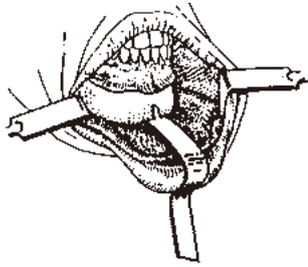
ワイヤリング



K-400
下顎枝用レトラクター (22cm)
11×45mm



K-401
鼻背骨レトラクター (22cm)
11×70mm



K-402
顎用レトラクター
(15.5cm)

K-403
溝付レトラクター

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

メス・剪刀

鑷子

鉗子・持針器

カリパー・スケール

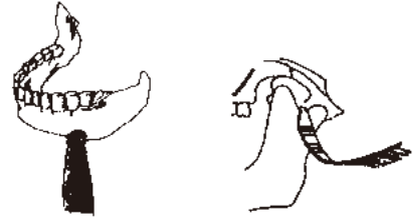
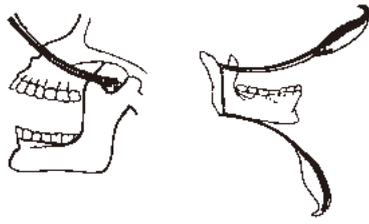
眼科用器具

鉤・リトラクター・拡張器

剥離子・匙

整形外科用器具

ワイヤリング



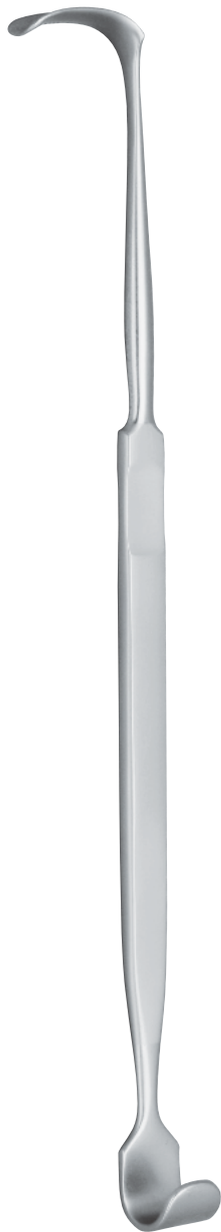
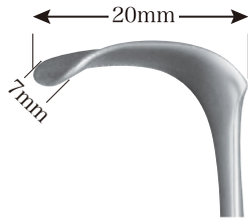
切痕レトラクター (19cm)

K-510 左

K-511 右

K-515

下顎骨レトラクター



K-553
牽引扁平鉤
7×20mm
(16.5cm)



K-554
牽引二爪鉤
(16.5cm)



L-480L
指鉤 (大)
(11.5cm)



L-481S
指鉤 (小)
(9cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



K-230
頬骨弓フック
(17.5cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

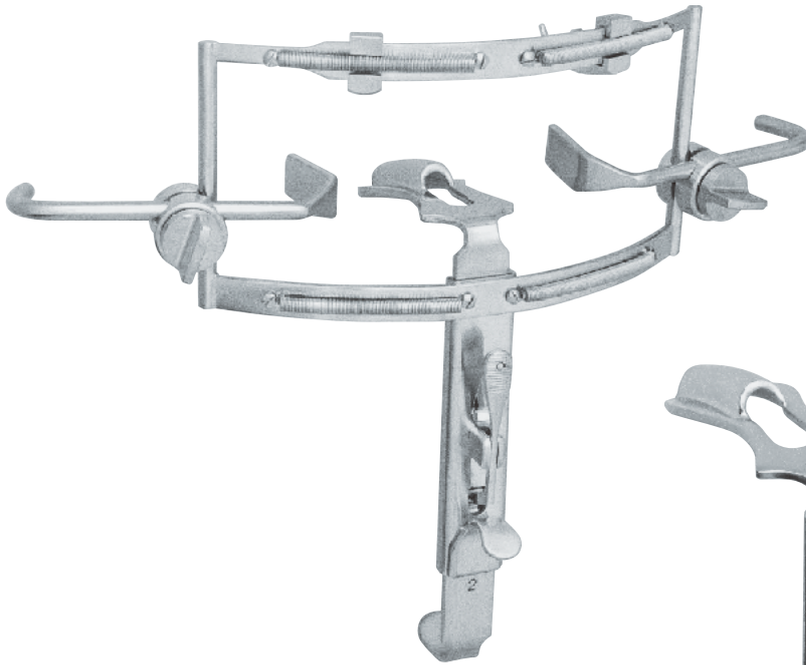
眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



L-700
ディングマン開口器



L-725
リード万能開口器

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

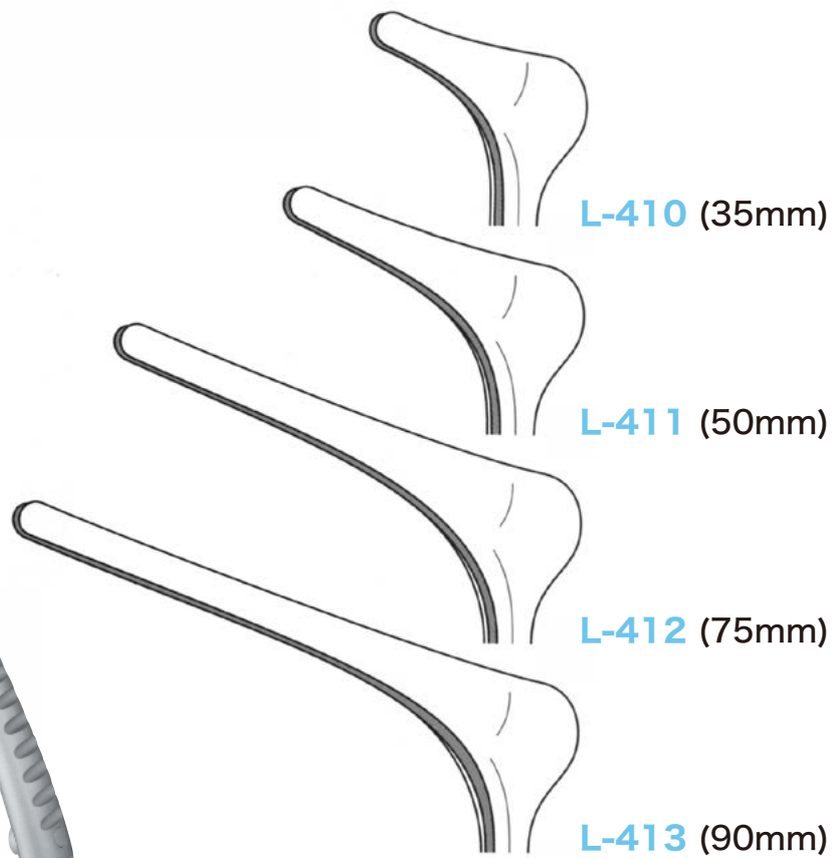
剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



L-410
コトル鼻鏡



メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



小児用

大人用

K-513

K-514

K-514
舌用レトラクター

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

マンマ剥離棒 (38cm)



L-850
マンマ剥離棒 強弯
バーの長さ 24cm ϕ 10mm



L-851
マンマ剥離棒 弱弯
バーの長さ 24cm ϕ 10mm

2/3



L-415
リード・エレベーター
(4mm)(16cm)

L-416
リード・エレベーター
(7mm)(16cm)



L-418
ヤンカー・エレベーター
(6mm)(18cm)



L-419
コトル・エレベーター
(19cm)



L-421
ジョセフ・エレベーター
(16cm)



L-421
(2mm)



L-422
(3mm)



L-423
(4mm)



L-424
(5mm)



L-425
(3.5mm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



L-434
キリアン・
エレベーター
(22cm)



L-444
ハワーズ・
ラスパトリー
(22cm)



L-999
リードエレバラスパ
(18cm)



L-426
黒須粘膜剥離子
(19cm)



L-427
コブラ型・ラスパトリウム
(コブラ起子)
(19cm)



L-428
フリーア・エレバラスパ
鋭/鈍
(18.5cm)



L-431
ピース・
エレベーター
(21cm)



L-432
コトル・
エレベーター
(23cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

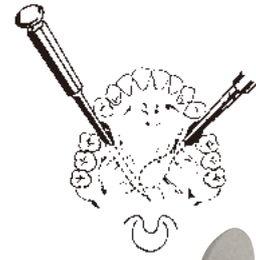
眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



L-436
歯科用両頭剥離子
(センコウシ)
(16.5cm)



L-438A
リード・
ラスパトリー A
(16.5cm)



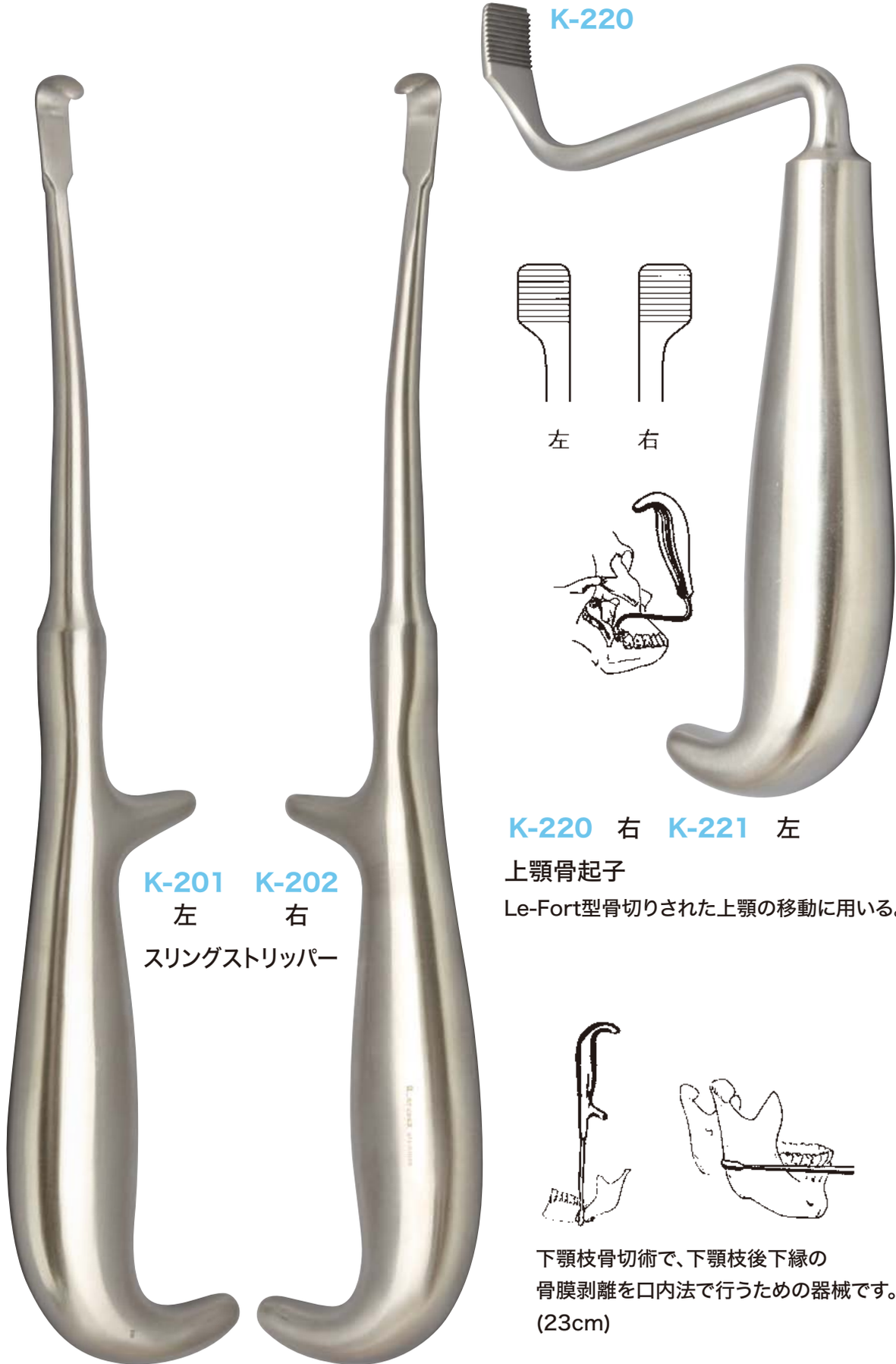
L-438B
リード・
ラスパトリー B
(16.5cm)



L-438C
リード・
ラスパトリー C
(16.5cm)

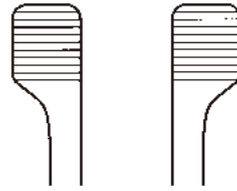


K-190
骨膜剥離子
(18cm)



K-201 K-202
左 右
スリングストリッパー

K-220

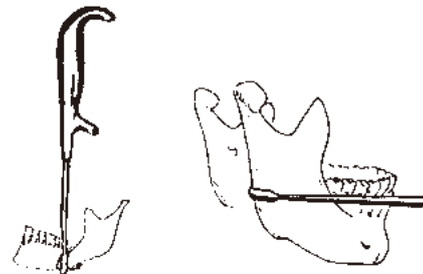


左 右

K-220 右 K-221 左

上顎骨起子

Le-Fort型骨切りされた上顎の移動に用いる。



下顎枝骨切術で、下顎枝後下縁の骨膜剥離を口内法で行うための器械です。(23cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・持針器

カリパー・スケール

眼科用器具

鉤・リトラクター・拡張器

剥離子・匙

整形外科用器具

ワイヤリング

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



K-405
刃巾6mm



K-406
刃巾7mm



K-407
刃巾9mm



K-408
刃巾11mm



K-500
刃巾5mm



K-501
刃巾7mm



K-502
刃巾9mm



K-512
骨膜起子
(下顎骨枝前面
端骨膜剥離用)

骨膜起子 (20cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



K-565
骨膜起子
(弱弯)
(21cm)



K-566
(強弯)
(21cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



L-405
リードイコノクラスト 大
(23cm)



L-406
リードイコノクラスト 小
(18cm)




L-921 No.1


L-922 No.2


L-923 No.3


L-924 No.4


L-925 No.5


L-926 No.6

L-926
 セーデー骨鋭匙
 (20cm)




L-931 No.1


L-932 No.2


L-933 No.3

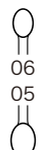

L-934 No.4

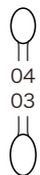

L-935 No.5

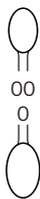

L-936 No.6

L-936
 ブルンス骨鋭匙
 (20cm)




L-940


L-941


L-942

L-940
 両頭鋭匙
 (16cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



L-621 面包圧子
片矢 (15cm)



L-622 面包圧子
両丸 (15cm)



L-621B 面包圧子
片矢 (11cm)



L-621C 面包圧子
片矢 (14.5cm)

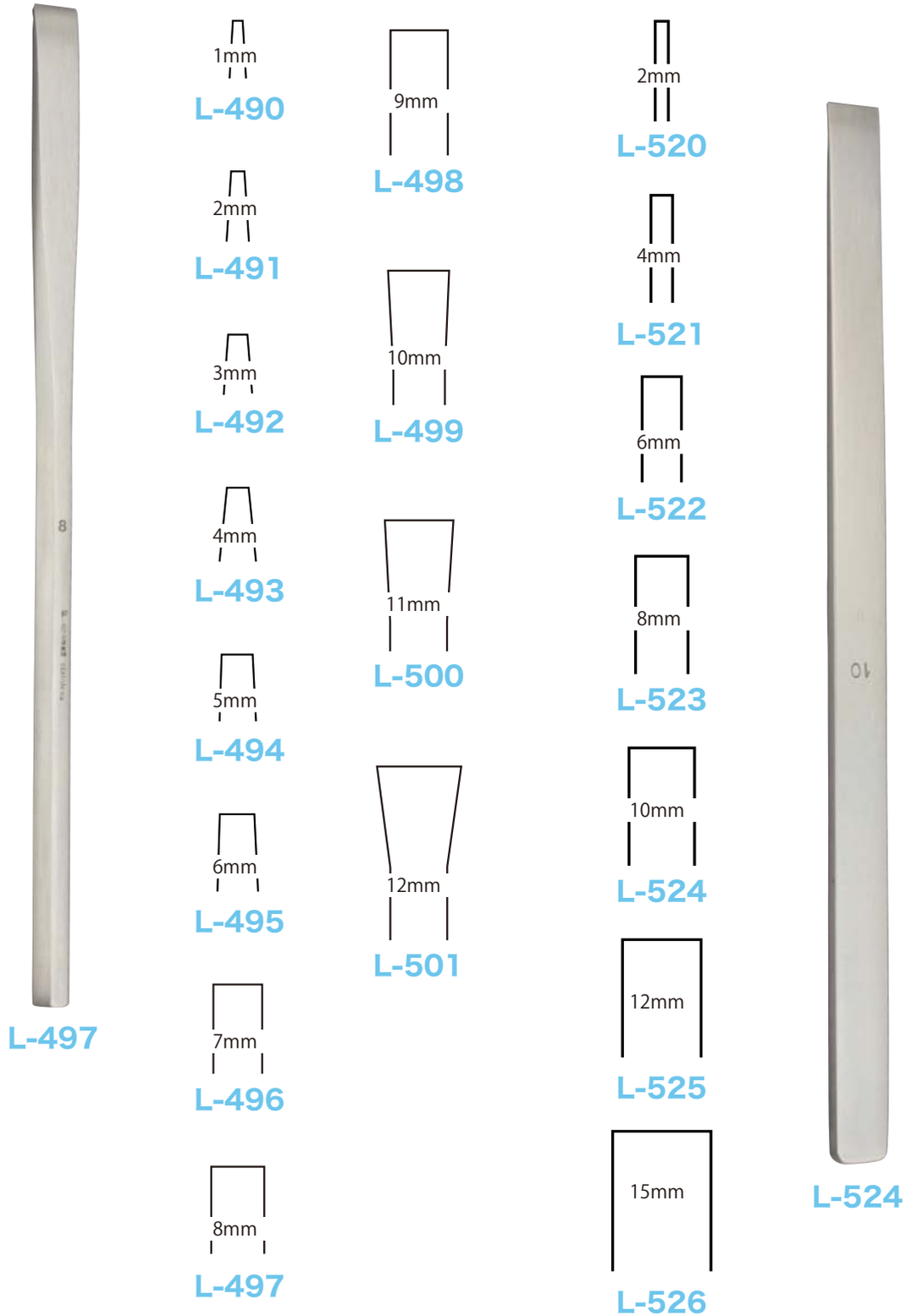


L-622B 面包圧子
両丸 (13.5cm)



L-622C 面包圧子
平 (9.5cm)

シーハン・オステオトーム (16cm)



ランボット・オステオトーム (17cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・持針器

カリバー・スケール

眼科用器具

鉤・リトラクター・拡張器

剥離子・匙

整形外科用器具

ワイヤリング

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

リード・オステオトーム (16cm)



L-547

L-547
シングルガード右

L-548
シングルガード左

5mm直
片刃



L-549
5mm直
シングルガード両刃



L-550

L-550
10mm曲

L-551
12mm曲

ダブルガード
両刃



L-554

L-554
10mm直

L-555
12mm直

ダブルガード
両刃

シルバー・オステオトーム



L-558
シルバー・
オステオトーム
直 (18cm)



L-559
シルバー・オステオトーム
右 (18cm)
L-560
シルバー・オステオトーム
左 (18cm)



フォーマン・オステオトーム
右 (16.5cm)
L-564R **L-565R**
右 右
L-564L **L-565L**
左 左
4mm 5mm



マッカンドー・
オステオトーム
(16cm)
L-567 8mm
L-568 10mm
L-569 12mm

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



K-163
8mm



K-160
2mm



K-161
4mm



K-162
6mm



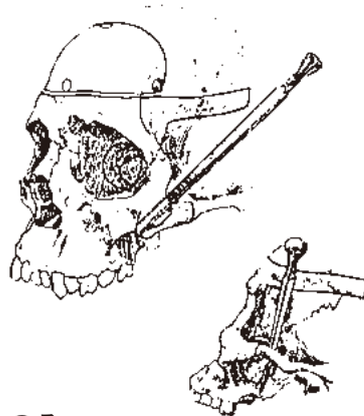
K-163
8mm



K-164
10mm



K-165
12mm



フレンチパターンのみ
(15cm) 先端合金使用

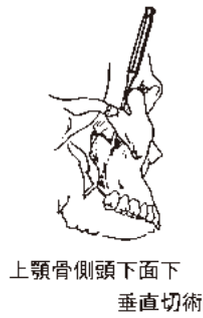
テシエのみ (20cm)



K-170 直



K-170 直



上顎骨側頭下面下
垂直切術



鼻中隔低位離断術



K-171 曲



口腔内からの翼突上顎
連合離断術



鼻中隔高位離断術

この「のみ」は10mm巾で、フレンチパターンのみより大きな骨の骨切りに用いられます。
上図のような骨切り術に使用します。

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

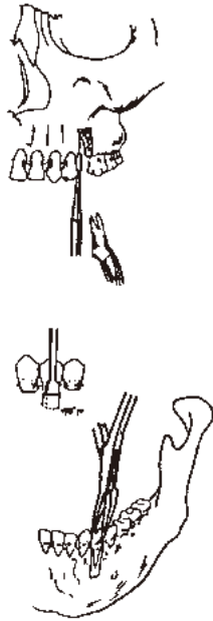
剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



K-180
齒槽骨のみ
(16cm)



K-290
ハンブのみ
(18cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

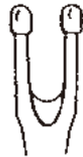
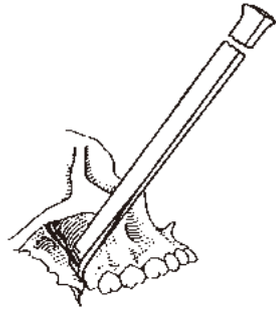
剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



K-550
上顎骨用オステオトーム
10mm
(22cm)



K-551
鼻用オステオトーム
玉付
(19cm)



K-552
鼻用オステオトーム
(16cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

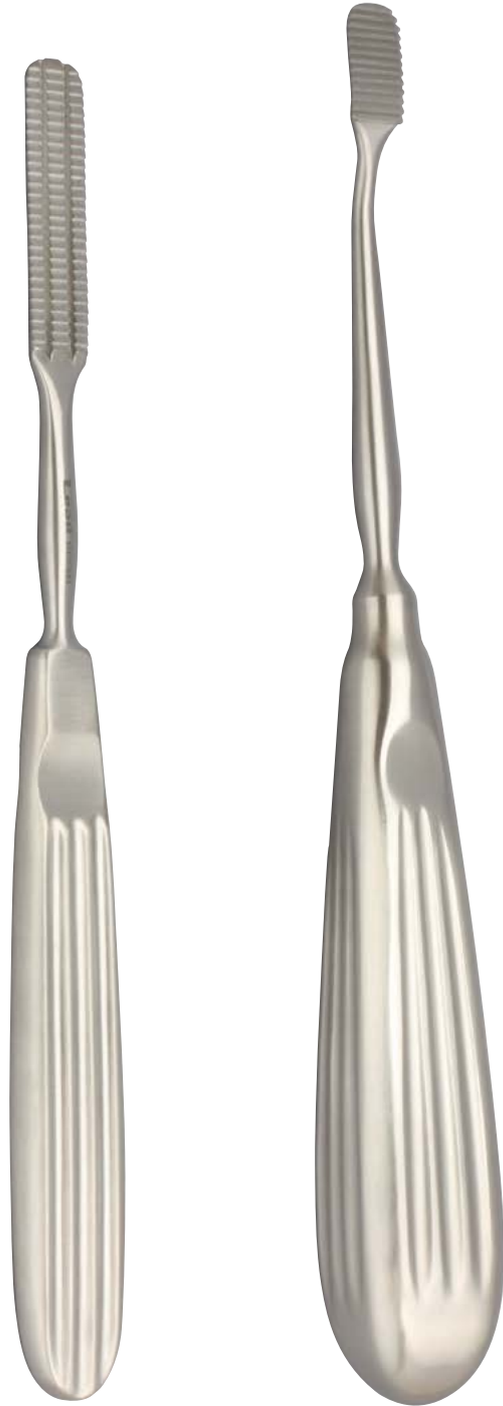


K-282
バリンジャー 曲
(20cm)

K-282S
バリンジャー 直
(20cm)



L-580
 フォーマン・ヤスリ 両頭
 (21cm)



L-584
 マルツ・ヤスリ
 10mm巾 (18cm)

L-585
 ローズ・ヤスリ
 7mm巾 (19cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



L-586
コトル・ヤスリ
8mm巾 引
(19.5cm)



アウフリヒト・ヤスリ
8mm巾 (20cm)

- L-587** 引
- L-588** 押
- L-589** 押/引



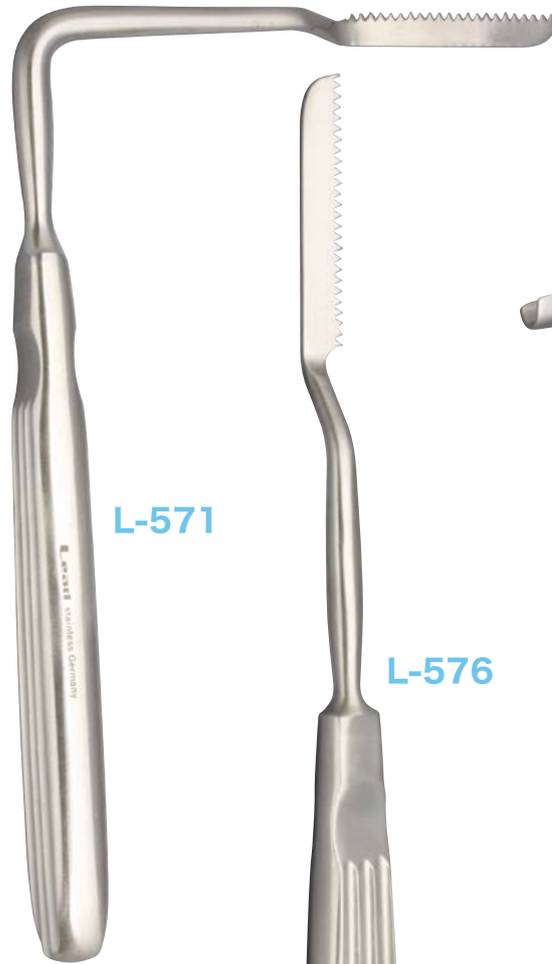
L-588



L-589



L-570
リード・ハンマー
(18cm)



L-571

L-571
ジョセフ・ノコ 右
(13cm)



L-576

L-572
ジョセフ・ノコ 左
(13cm)



L-578
ジョセフノコ用
プロテクター
(15cm)

L-576
ジョセフ・ノコ 右

L-576
ジョセフ・ノコ 左
(18cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

00

L-590
直



L-590

00

L-591
右



00

L-592
左



ワルシャム
鼻骨整復鉗子
(23cm)



L-593 アシ鉗子 (22cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



K-263
二連カッター (17cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

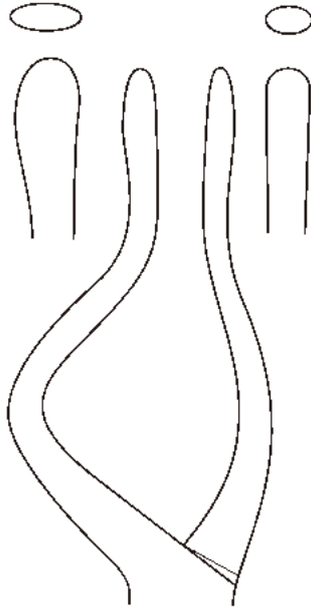
鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

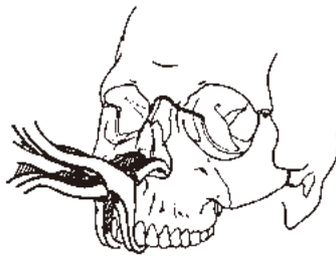
ワイヤリング

口鉗子 (24cm)



2/3

K-210
右



Le-Fort型骨切り術に際し、骨切りされた上顎の移動を助けるために有効に利用できます。



2/3

K-211
左

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



K-250

丸のみ鉗子 (二連関節)
(18cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



K-240

**ケルン骨把持鉗子
(15cm)**

ケルン及びディングマン骨把持鉗子は
移植骨採取や骨の細工に使われます。

K-241

**ディングマン骨把持鉗子
(18cm)**

主として、骨蜂巢の廊清に用います。

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

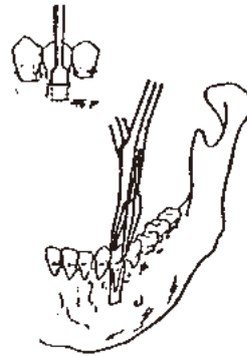
眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



K-262

ライオン鉗子 曲
(20cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

L-742



L-742

ホーベンディングプライヤー
直 (14cm)

L-743



L-743

ホーベンディングプライヤー
曲 (14cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング



L-748
ワイヤーツイスター
(14cm)



L-749
ワイヤーツイスター
(17cm)

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

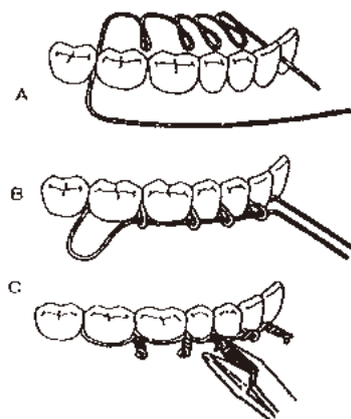
ワイヤリング



K-570
ワイヤーリング鉗子
(14.5cm)



L-750
ワイヤーカッター
(12cm)



レベルダンニードル (20cm)



L-760



L-760
No.1



L-761
No.2



L-762
No.3



L-763
No.4

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリバー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

整形外科用
器具

ワイヤリング

メス・剪刀

鑷子

鉗子・
持針器

カリパー・
スケール

眼科用器具

鉤・
リトラクター・
拡張器

剥離子・匙

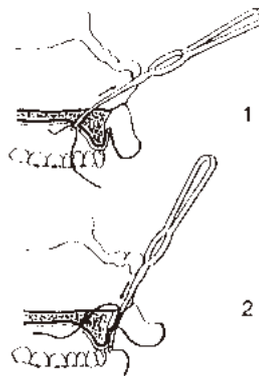
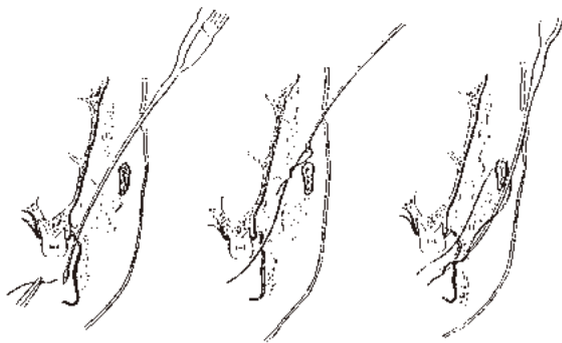
整形外科用
器具

ワイヤリング



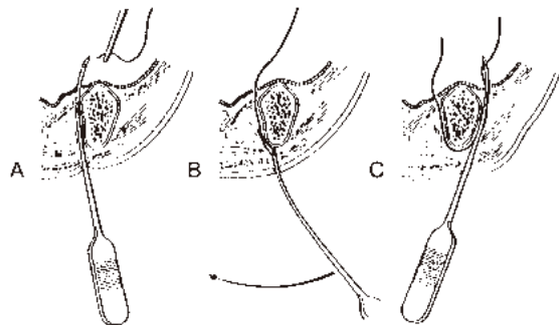
2/3

K-580
頬骨弓用突き錐
(24.5cm)



K-581
上顎骨用突き錐
(19cm)

K-582
下顎骨用突き錐
(14cm)



ワイヤー及び縫合糸を、下顎骨周囲に通すために使用します。図のように組織を突き刺した後、縫合糸を通し(A)、下顎骨の下端まで引き戻し反転させ(B)、下顎骨の他側に再び挿入します(C)



OR & Clinical Supplies

手術・診察室用備品



外科用手術台

DR-KM1800

手術台

診察台

椅子型診察台

スツール

無影灯

本体



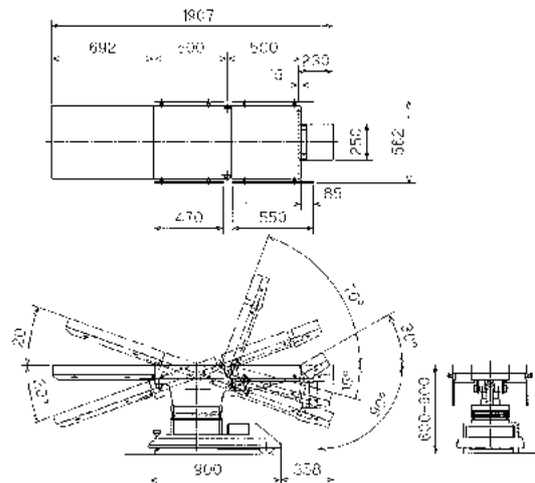
フットスイッチ



販売名:外科用手術台 DR-2000(DR-KM1800)
届出番号:28B1X00012000001

仕様

- 本体昇降機構：電動油圧式、リモートコントロール操作
- 本体充填機構：電動油圧式、リモートコントロール操作
- 背板屈折機構：電動油圧式、リモートコントロール操作
- 頭部屈折機構 マニュアル操作
- 電気定格：100V 50/60Hz 4.0/4.4A
- 寸法：1907x562x600~900 mm
- 重量：180kg



電動診察台

EX-CS3KMN

求められる機能を追求した限定バージョン

本体

販売名: 診察台 EX-CS3KMN
届出番号: 27B1X00042000056

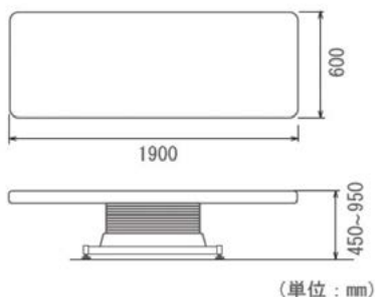
仕様

本体昇降範囲: 450mm~950mm(電動油圧式)

質量: 102kg

プリセット/オートリターン機能付き

フットスイッチ操作



Option

- 枕
- キャスターユニット
- 防水タオルカバー
- 防水ストレッチカバー
- 綿カバー

寸法やカラーの変更も承ります。
(有料オプション)

電動診察台

EX-CS7N

診察や超音波検査などのポジショニングに対応。
背もたれ昇降タイプ。



仕様

本体昇降範囲: 450mm~950mm(電動油圧式)
質量: 120kg
プリセット/オートリターン機能付き
フットスイッチ操作

Option

- 上肢台
- キャニスターユニット



- サイドフェンスL

- サイドフェンスS



椅子型診察台

イクスフィール



本体

販売名：イクスフィール
届出番号：27B1X00042001023

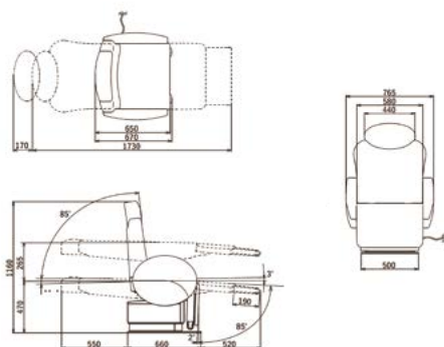
仕様(固定タイプ)

本体昇降機構：電動油圧式、フットスイッチ操作(470mm-735mm)
背モタレ寝起機構：電動油圧式、フットスイッチ操作(-3°~85°)

本体上昇
背モタレ下降：プリセット機能付、
レッグレスト上昇：電動油圧式、フットスイッチ操作
ロールアップレッグレスト伸長

本体下降
背モタレ上昇：オートリターン機能付、
レッグレスト下降：電動油圧式、フットスイッチ操作
ロールアップレッグレスト収縮

ヘッドレスト昇降：マニュアル操作
電気定格：100V 50/60Hz 3.9/4.5A
製品質量：135kg
想定荷重：1350N (135kgf)
電撃に対する保護形式：クラスI B形装着部



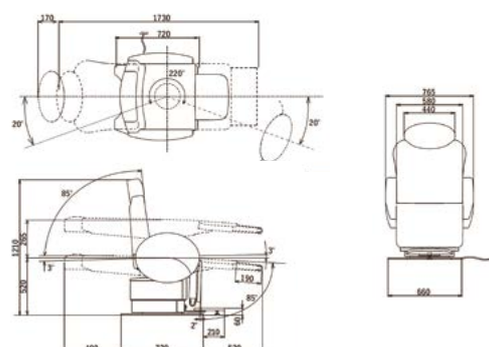
仕様(回転タイプ)

本体昇降機構：電動油圧式、フットスイッチ操作(520mm-785mm)
背モタレ寝起機構：電動油圧式、フットスイッチ操作(-3°~85°)

本体上昇
背モタレ下降：プリセット機能付、
レッグレスト上昇：電動油圧式、フットスイッチ操作
ロールアップレッグレスト伸長

本体下降
背モタレ上昇：オートリターン機能付、
レッグレスト下降：電動油圧式、フットスイッチ操作
ロールアップレッグレスト収縮

ヘッドレスト昇降：マニュアル操作
本体回転機構：マニュアル操作
本体回転ロック：電動油圧ロック機構、フットスイッチ操作
電気定格：100V 50/60Hz 3.9/4.5A
製品質量：164kg
想定荷重：1350N (135kgf)
電撃に対する保護形式：クラスI B形装着部



● 固定タイプ
RL-EF-※※



※※枕タイプにより異なります。

● 回転タイプ
RL-EFR-※※



※※枕タイプにより異なります。

● フットコントローラー



オプション

● ヘッドレスト フレキシブルな使いやすさにこだわった、3つのヘッドレスト

・標準枕 RL-H



・多機能枕 RL-HF



・処置用枕 RL-HT



必要に応じて角度を変えられる可動域の広い2間接枕。

● モニターテリパリー
RL-H

● ハンドスイッチ



※背もたれとレッキングレストが操作可能

● イクスフィール用防水カバー

○ RL-EF-OPT-CW

● RL-EF-OPT-CY

スムーズな治療を進めるために、説明のしやすさ、使い勝手の良さを重視



空間を有効活用できる回転タイプ



リクライニング機能で、さまざまな処置や診断がスムーズに。



快適な高さに調節可能。座り心地にもこだわりました。

ガスツール(フット操作タイプ)

LS-009GS

本体



仕様

本体昇降機構：ガスシリンダー式(フット操作)

シート昇降範囲：505mm~700mm

製品質量：8kg(背もたれ無し)

● オプション

LS-OPT-SB



オプションでバー型背もたれ
(LS-OPT-SB)が取り付け可能です。

LS-007GSB

本体



仕様

本体昇降機構：ガスシリンダー式(フット操作)

シート昇降範囲：530mm~725mm

背もたれ機構：上下調節(230mm)

製品質量：8kg(背もたれ無し)

無影灯

ミリオンライト LEDシリーズ

LA-40

(LED4灯・天井タイプ)



LA-20

(LED2灯・天井タイプ)

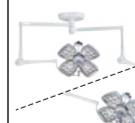
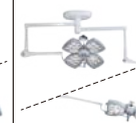
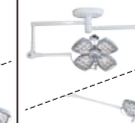


LA-10

(LED1灯・天井タイプ)



ミリオンライト LED製品一覧表

							
製品名	LA-40	LA-20	LA-10	LA-404	LA-402	LA-401	LA-202
タイプ	シングル	シングル	シングル	コンビネーション	コンビネーション	コンビネーション	コンビネーション
灯数及び灯径	4灯65cm	2灯58cm	1灯23cm	4灯65cm + 4灯65cm	4灯65cm + 2灯58cm	4灯65cm + 1灯23cm	2灯58cm + 2灯58cm
照度 (距離100cm)	150000LUX	100000LUX	60000LUX (距離80cm)	150000LUX + 150000LUX	150000LUX + 100000LUX	150000LUX + 60000LUX (距離80cm)	100000LUX + 100000LUX
光野径	20cm	17cm	15cm	20cm+20cm	20cm+17cm	20cm+15cm	17cm+17cm
LED 寿命	約40,000時間(照度70%)						
演色指数	Ra96						
色温度	4500° K± 5%						
入力電圧	AC100V~240V 50~60Hz						
消費電力	45W	30W	25W	90W	75W	70W	60W
照度切替	照度切替ボリューム						
重量	50kg	38kg	33kg	85kg	73kg	68kg	61kg
最低天井高	2450mm	2350mm	2350mm	2550mm	2450mm	2450mm	2450mm

							
製品名	LA-201	LA-101	LA-40KX	LA-20KX	LA-10KX	LA-20W	LA-10W
タイプ	コンビネーション	コンビネーション	スタンド	スタンド	スタンド	カベ	カベ
灯数及び灯径	2灯 58cm + 1灯 23cm	1灯 23cm + 1灯 23cm	4灯 65cm	2灯 58cm	1灯 23cm	2灯 58cm	1灯 23cm
照度 (距離100cm)	100000LUX + 60000LUX (距離80cm)	60000LUX + 60000LUX (距離80cm)	150000LUX	100000LUX	60000LUX (距離80cm)	100000LUX	60000LUX (距離80cm)
光野径	17cm+15cm	15cm+15cm	20cm	17cm	15cm	17cm	15cm
LED 寿命	約40,000時間(照度70%)						
演色指数	Ra96						
色温度	4500° K± 5%						
入力電圧	AC100V~240V 50~60Hz						
消費電力	55W	50W	45W	30W	25W	30W	25W
照度切替	照度切替ボリューム						
重量	56kg	51kg	50kg	30kg	13kg	18kg	14kg
最低天井高	2450mm	2450mm	-	-	-	-	-

LEAD

kakinumamedical.com



株式会社 **カキヌマメディカル**

本社

〒113-0034 東京都文京区本郷三丁目26-6 TEL:03-3813-8485 FAX:03-3816-0404

東京営業所

〒113-0034 東京都文京区湯島2-10-7 新和ビル1F TEL 03-3830-0502 FAX:03-3868-0114

大阪営業所

〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島7-12-5 TEL 06-6829-7320 FAX 06-6829-7356

福岡営業所

〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東3-1-29
博多第2ムカサビル804 TEL 092-409-5963 FAX 092-409-5965

群馬工場

〒370-0117 群馬県伊勢崎市境百々155-3 TEL/FAX 0270-76-1900

本カタログに記載されている製品の形状・仕様等は予告なく変更されることがございます。予めご了承ください。