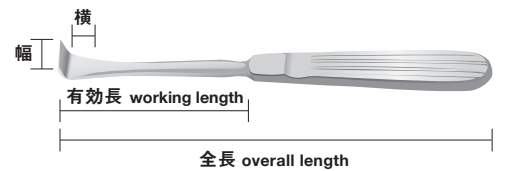
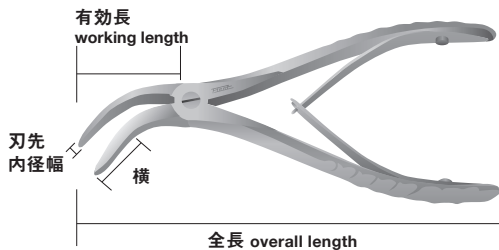
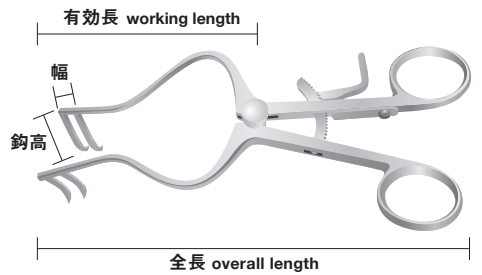
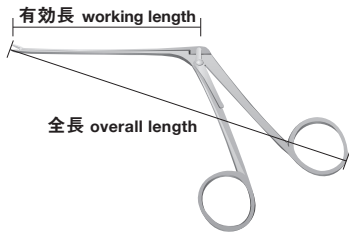
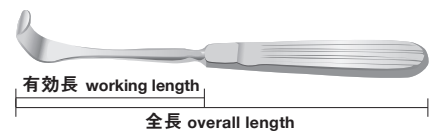
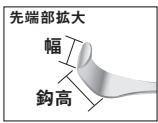
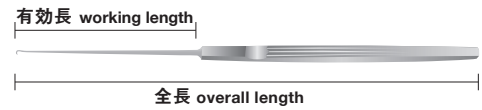
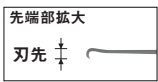
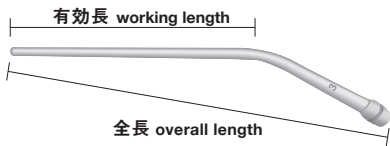
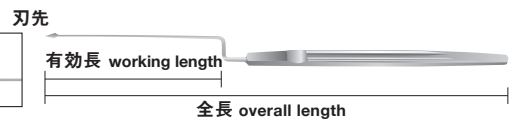
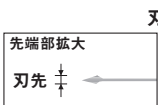
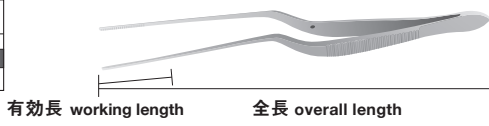
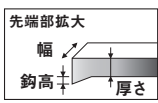
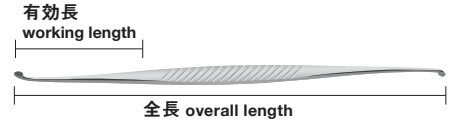
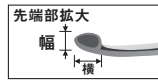
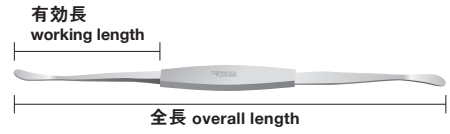
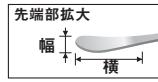


ENTFirst

**耳科手術用
関連機器カタログ**
EAR INSTRUMENTS CATALOG

寸法早見表 Quick Reference of Dimensions

- ◆ 各製品の全長・有効長等の表記は、それぞれ以下の部分を指しています。
- ◆ Scaleは実寸の縮尺率を示します。◆ 寸法の先端とはイラストの左側になります。



耳科手術用関連機器

INDEX

耳鏡	3~5
ピンセット	6~7
吸引管	8~11
耳垢鉗子	12
鋭匙鉗子	12
耳用鉗子	13~14
耳小骨鉗子	15~17
アブミ骨脚切断剪刀	17
マリウスニッパー	17
ワイヤー鉗子 マギー氏	18
森満氏 前鼓室鉗子	18
ゼルフォーム圧迫鉗子	19
骨鉗子	19
骨截除鉗子	20
ノミ	21~24
槌	25
パーフォレーター	25
剥離子	26~28
骨膜剥離子	29
硬脳膜ラスパトリウム	29
硬脳膜エレパトリウム	29
ピック／探針	30~33
キューレット	33
骨鋭匙	34~37
メス	38~42
耳用小鉤	43
砧骨鉤	43
鋭鉤	43
鈍鉤	44
三叉鉤	44
外聴道鉤	44
扁平鉤	44
鉤	45
開窓鉤	45
開創器	46~48
耳茸絞断器	49
耳用消息子	50
鼓膜針	50
骨膜起子	50
筋膜剪刀	51
鼓室鏡	51
持針器	51
支頭器	52
側頭骨固定器	52

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

耳鏡 Ear speculum

クラス分類：一般 JMDN：70969001 届出番号：13B1X00137008400

耳鏡
ピンセット
吸引管
耳用鉗子
ノミ
剥離子
ピック/探針
骨鋭匙
メス
鉤
開創器
絞断器
耳用機器

トレルチェ氏 Troeltsch

コードNO
50-300-

●高さ：37mm
Scale：100%



50-300-36

	下2桁NO	後端外径	先端内径
※	NO.1 1	18mm	3.0mm ●
※	NO.2 2	19mm	4.0mm ●
	NO.3 3	20mm	4.8mm ●
※	NO.4 4	20mm	5.2mm ●

下1桁	品名	材質
※ 0	ナジジ	銀色つや消し (真鍮クロムメッキ)
6	クローム	銀色光沢 (真鍮クロムメッキ)
※ 7	黒	黒色 (真鍮テフロン加工)

ルーツェ氏 Lucae

コードNO
50-301-

●高さ：37mm
Scale：100%



50-301-36

	下2桁NO	後端外径	先端内径
※	NO.1 1	18mm	3.2×3.5mm ●
※	NO.2 2	18mm	4.0×5.0mm ●
	NO.3 3	20mm	5.5×6.0mm ●
※	NO.4 4	20mm	6.0×7.0mm ●

下1桁	品名	材質
※ 0	ナジジ	銀色つや消し (真鍮クロムメッキ)
6	クローム	銀色光沢 (真鍮クロムメッキ)
※ 7	黒	黒色 (真鍮テフロン加工)

朝顔型 Asagao

50-302-

●後端外径：24mm
●高さ：34mm
Scale：100%



50-302-30

	下2桁NO	先端内径
※	NO.0 0	1.5mm ●
※	NO.1 1	2.0mm ●
※	NO.2 2	3.0mm ●
	NO.3 3	4.0mm ●
※	NO.4 4	5.0mm ●
※	NO.5 5	6.0mm ●

下1桁	品名	材質
0	ナジジ	銀色つや消し (真鍮クロムメッキ)
※ 6	クローム	銀色光沢 (真鍮クロムメッキ)
※ 7	黒	黒色 (真鍮テフロン加工)

・先端内径1.5mmのNO.0つや消しは下1桁番号が1となります。

神尾氏 Kamio

コードNO
50-303-

●後端外径：24mm
●高さ：34mm
Scale：100%



50-303-30

	下2桁NO	先端内径
※	NO.1 1	2.0×2.8mm ●
※	NO.2 2	3.0×3.8mm ●
	NO.3 3	4.0×4.8mm ●
※	NO.4 4	5.0×6.8mm ●
※	NO.5 5	6.0×8.2mm ●

下1桁	品名	材質
0	ナジジ	銀色つや消し (真鍮クロムメッキ)
※ 6	クローム	銀色光沢 (真鍮クロムメッキ)
※ 7	黒	黒色 (真鍮テフロン加工)

耳鏡 Ear speculum

クラス分類：一般 JMDN：70969001 届出番号：13B1X00137008400

岡大式 Okayama University



50-304-30

コードNO
50-304-
● 後端外径：26mm
● 高さ：34mm
Scale：100%

	下2桁NO	先端内径
※	NO.1 1	3.0mm ●
※	NO.2 2	4.0mm ●
	NO.3 3	5.0mm ●
※	NO.4 4	6.0mm ●

下1桁	品名	材質
0	ナシジ	銀色つや消し (真鍮クロムメッキ)
6	クローム	銀色光沢 (真鍮クロムメッキ)
7	黒	黒色 (真鍮テフロン加工)

吉田氏 Yoshida



50-305-36

コードNO
50-305-
Scale：100%

	下2桁NO	後端外径	高さ	先端内径
※	NO.1 1	16mm	34mm	2.0×2.8mm ●
※	NO.2 2	17mm	36mm	3.0×3.8mm ●
	NO.3 3	18mm	37mm	4.0×4.8mm ●
※	NO.4 4	19mm	38mm	5.0×6.8mm ●
※	NO.5 5	20mm	40mm	6.0×8.2mm ●

下1桁	品名	材質
0	ナシジ	銀色つや消し (真鍮クロムメッキ)
6	クローム	銀色光沢 (真鍮クロムメッキ)
7	黒	黒色 (真鍮テフロン加工)

高木氏 Takagi



50-306-36

コードNO
50-306-
● 後端外径：16mm
● 高さ：34mm
Scale：100%

	下2桁NO	先端内径
※	NO.1 1	2.0mm ●
※	NO.2 2	3.0mm ●
	NO.3 3	4.0mm ●
※	NO.4 4	5.0mm ●
※	NO.5 5	6.0mm ●

下1桁	品名	材質
0	ナシジ	銀色つや消し (真鍮クロムメッキ)
6	クローム	銀色光沢 (真鍮クロムメッキ)
7	黒	黒色 (真鍮テフロン加工)

ローゼン氏 Rosen



52-154-20

コードNO
52-154- 0
● 後端外径：33mm
● 高さ：36.2mm
● 材質：真鍮テフロン加工
Scale：100%

	下2桁NO	先端内径
※	極小 0	3.9mm ●
※	小 1	4.8mm ●
	中 2	5.9mm ●
※	大 3	6.9mm ●

・先端内径3.9mmの極小は下1桁番号が1となります。

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック/探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

耳鏡 Ear speculum

クラス分類：一般 JMDN：70969001 届出番号：13B1X00137008400

後療法用 短型 Aftertreatment, short type



50-307-36

コードNO
50-307-
●高さ：32mm
Scale：100%

	下2桁NO	後端外径	先端内径
※	NO.1	1	18mm 5.0mm
※	NO.2	2	20mm 6.0mm
※	NO.3	3	21mm 7.0mm
※	NO.4	4	22mm 8.0mm

下1桁	品名	材質
※ 0	ナシジ	銀色つや消し (真鍮クロムメッキ)
6	クローム	銀色光沢 (真鍮クロムメッキ)
※ 7	黒	黒色 (真鍮テフロン加工)

後療法用 長型 直端 Aftertreatment, long type



50-308-36

コードNO
50-308-
●高さ：42mm
Scale：100%

	下2桁NO	後端外径	先端内径
※	NO.1	1	21mm 5.0mm
※	NO.2	2	23mm 6.0mm
	NO.3	3	24mm 7.0mm

下1桁	品名	材質
※ 0	ナシジ	銀色つや消し (真鍮クロムメッキ)
6	クローム	銀色光沢 (真鍮クロムメッキ)
※ 7	黒	黒色 (真鍮テフロン加工)

後療法用 長型 斜端 Aftertreatment, long type, angled end



50-309-36

50-309-
●高さ：42mm
Scale：100%

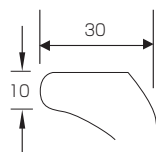
	下2桁NO	後端外径	先端内径
※	NO.1	1	22mm 5.0×6.0mm
※	NO.2	2	23mm 6.0×7.0mm
	NO.3	3	25mm 7.0×8.5mm

下1桁	品名	材質
※ 0	ナシジ	銀色つや消し (真鍮クロムメッキ)
6	クローム	銀色光沢 (真鍮クロムメッキ)
※ 7	黒	黒色 (真鍮テフロン加工)

内耳用耳鏡 Ear speculum for inner ear, nasal speculum type

クラス分類：一般 JMDN：70969001 届出番号：13B1X00137008400

レンパート氏 Lempert



51-191-00 鼻鏡形

- 全長 overall length：140mm
 - 有効長 working length：45mm
 - 材質：真鍮クロムメッキ
- Scale：40%

※印の製品はイラスト掲載はありません。

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック/探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

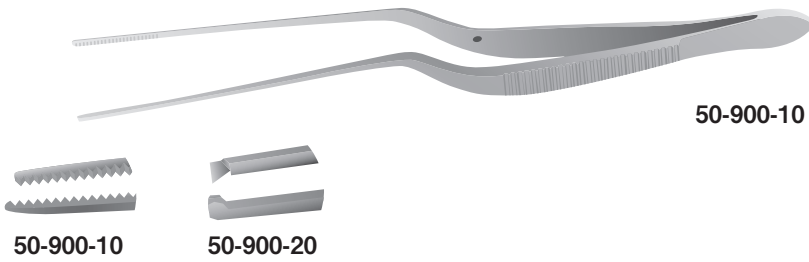
絞断器

耳用機器

耳用ピンセット Ear forceps

クラス分類：一般 JMDN：35079001 届出番号：13B1X00137006600

ルーツェ氏 Lucae

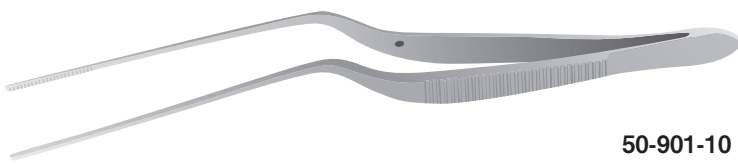


50-900-10 無鉤
 ●先端：幅1.0mm ●厚さ：1.0mm
 ●有効長 working length：17mm

50-900-20 有鉤 1×2
 ●先端：幅1.2mm ●厚さ：1.0mm
 ●鉤高：0.8mm

●全長 overall length：140mm
 ●材質：ステンレス
 Scale：70%

柏原氏 Kashiwabara



50-901-10 無鉤
 ●先端：幅1.0mm ●厚さ：1.0mm
 ●有効長 working length：17mm

※**50-901-20 有鉤**
 ●先端：幅1.2mm ●厚さ：1.0mm
 ●鉤高：0.8mm

●全長 overall length：140mm
 ●材質：ステンレス
 Scale：70%

和辻氏 Watsuji



50-902-00 無鉤
 ●全長 overall length：135mm
 ●有効長 working length：16mm
 ●先端：幅1.0mm ●厚さ：1.0mm
 ●材質：ステンレス
 Scale：70%

深美氏 Fukami



50-903-00 鋭匙
 ●全長 overall length：140mm
 ●先端径：2.5×2.0mm
 ●厚さ：1.0mm ●材質：ステンレス
 Scale：70%

簡易鼓膜形成術用ピンセット Dressing forceps for simple myringoplasty

クラス分類：一般 JMDN：35079001 届出番号：13B1X00137006600

ルーツェ氏 Lucae



52-460-10 黒 無鉤
 ●全長 overall length：140mm
 ●有効長 working length：17mm
 ●先端：幅1.0mm ●厚さ：1.0mm
 ●材質：ステンレス（テフロン加工）
 Scale：70%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

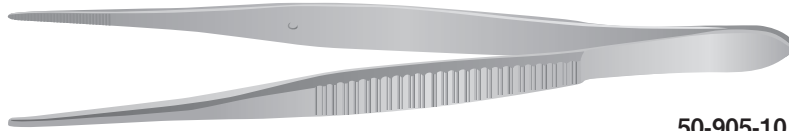
絞断器

耳用機器

ピンセット Forceps

クラス分類：一般 JMDN：35079001 届出番号：13B1X00137006600

外科用13cm 先細 130 mm length, taper



50-905-10

50-905-10 無鉤

- 先端：幅1.5mm ● 厚さ：1.0mm
- 有効長 working length：18mm

※**50-905-20 有鉤**

- 先端：幅1.5mm ● 厚さ：1.0mm
- 鉤高：0.8mm

- 全長 overall length：130mm
- 材質：ステンレス
- Scale：80%

虹彩 Iris



50-908-13

50-908-13 無鉤 13cm

- 先端幅：0.6mm ● 厚さ：0.4mm
- 有効長 working length：14mm

※**50-908-14 有鉤 13cm**

- 先端幅：0.6mm ● 厚さ：0.4mm
- 鉤高：0.3mm

- 全長 overall length：130mm
- 材質：ステンレス
- Scale：80%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

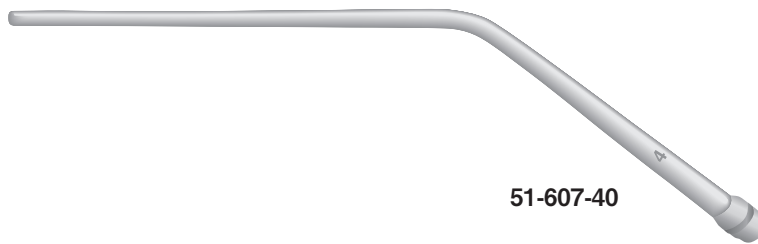
耳用機器

への字型 Suction cannula, angled

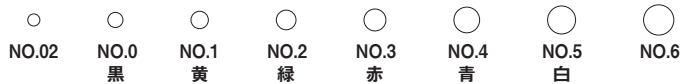
クラス分類：一般 JMDN：16432001 届出番号：13B1X00137005400



51-608-30



51-607-40



- ※51-600-02 NO.02
 - 全長 overall length：144mm ● 先端外径：1.7mm
 - ※51-606-01 NO.0 色別リング付 黒
 - 全長 overall length：144mm ● 先端外径：1.9mm
 - ※51-608-10 NO.1 色別リング付 黄 5入
 - 全長 overall length：144mm ● 先端外径：2.2mm
 - ※51-608-20 NO.2 色別リング付 緑 5入
 - 全長 overall length：144mm ● 先端外径：2.4mm
 - 51-608-30 NO.3 色別リング付 赤 5入
 - 全長 overall length：144mm ● 先端外径：2.8mm
 - ※51-608-40 NO.4 短型 色別リング付 青 5入
 - 全長 overall length：144mm ● 先端外径：3.2mm
 - ※51-606-50 NO.5 短型 色別リング付 白
 - 全長 overall length：144mm ● 先端外径：3.7mm
 - ※51-600-60 NO.6 短型
 - 全長 overall length：144mm ● 先端外径：3.9mm
 - 51-607-40 NO.4 長型 色別リング付 青
 - 全長 overall length：167mm ● 先端外径：3.2mm
 - ※51-607-50 NO.5 長型 色別リング付 白
 - 全長 overall length：193mm ● 先端外径：3.7mm
 - ※51-601-60 NO.6 長型
 - 全長 overall length：193mm ● 先端外径：3.9mm
- 後端径：10基
 ● 材質：真鍮クロムメッキ
 Scale：60%

への字 イナズマ型 Suction cannula, angled, screwed type

クラス分類：一般 JMDN：16432001 届出番号：13B1X00137005400



51-602-30

- ※51-602-10 NO.1
 - 全長 overall length：144mm ● 先端外径：2.2mm
 - ※51-602-20 NO.2
 - 全長 overall length：144mm ● 先端外径：2.4mm
 - 51-602-30 NO.3
 - 全長 overall length：144mm ● 先端外径：2.8mm
 - ※51-602-40 NO.4 短型
 - 全長 overall length：144mm ● 先端外径：3.2mm
 - ※51-602-50 NO.5 短型
 - 全長 overall length：144mm ● 先端外径：3.7mm
 - ※51-602-60 NO.4 長型
 - 全長 overall length：167mm ● 先端外径：3.2mm
 - ※51-602-70 NO.5 長型
 - 全長 overall length：193mm ● 先端外径：3.7mm
- 材質：真鍮クロムメッキ
 ・イナズマ型アダプタ差込式
 Scale：60%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

耳用針状吸引管 Ear suction cannula, needle type

クラス分類：一般 JMDN：33395000 届出番号：13B1X00137005900 (51-641-90、51-642-90除く)

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック
探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

5基



51-641-30

※51-641-02 NO.00 φ0.5
●先端外径：0.5mm

※51-641-01 NO.0 φ0.6
●先端外径：0.6mm

※51-641-10 NO.1 φ1.0
●先端外径：1.0mm

※51-641-20 NO.2 φ1.5
●先端外径：1.5mm

51-641-30 NO.3 φ1.8
●先端外径：1.8mm

※51-641-40 NO.4 φ2.0
●先端外径：2.0mm

※51-641-50 NO.5 φ2.5
●先端外径：2.5mm

●全長 overall length：110mm
●有効長 working length：75mm
●後端径：5基 ●材質：ステンレス、真鍮クロムメッキ
Scale：80%

10基



51-642-30

※51-642-02 NO.00 φ0.5
●先端外径：0.5mm

※51-642-01 NO.0 φ0.6
●先端外径：0.6mm

※51-642-10 NO.1 φ1.0
●先端外径：1.0mm

※51-642-20 NO.2 φ1.5
●先端外径：1.5mm

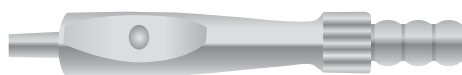
51-642-30 NO.3 φ1.8
●先端外径：1.8mm

※51-642-40 NO.4 φ2.0
●先端外径：2.0mm

※51-642-50 NO.5 φ2.5
●先端外径：2.5mm

●全長 overall length：135mm
●有効長 working length：100mm
●後端径：10基 ●材質：ステンレス、真鍮クロムメッキ
Scale：80%

アダプタ Adaptor



51-641-90

51-641-90 5先10基
●先端外径：4.0mm

※51-642-90 10先10基
●先端外径：4.6mm

●全長 overall length：75mm
●後端径：外径8.0mm 10基
●材質：アルミニウム（アルマイト処理）
Scale：80%

耳用微細吸引管 Ear suction cannula

クラス分類：一般 JMDN：33395000 届出番号：13B1X00137005900



51-604-10

- ※51-604-03 NO.03
●先端外径：1.0mm
- ※51-604-02 NO.02
●先端外径：1.2mm
- ※51-604-01 NO.0
●先端外径：1.5mm
- 51-604-10 NO.1
●先端外径：2.0mm
- ※51-604-20 NO.2
●先端外径：2.5mm
- ※51-604-30 NO.3
●先端外径：3.0mm
- 全長 overall length：180mm
- 有効長 working length：90mm
- 後端径：外径8.0mm 10基
- 材質：ステンレス、真鍮クロムメッキ
- Scale：60%

ローゼン氏 Rosen

クラス分類：一般 JMDN：33395000 届出番号：13B1X00137005900 (52-152-00~20、11-730-16除く)

吸引管 Suction cannula



52-151-15

- ※52-151-10 1.0mm
●先端外径：1.0mm
- ※52-151-12 1.2mm
●先端外径：1.2mm
- 52-151-15 1.5mm
●先端外径：1.5mm
- ※52-151-18 1.8mm
●先端外径：1.8mm
- ※52-151-20 2.0mm
●先端外径：2.0mm
- 全長 overall length：125mm
- 有効長 working length：90mm
- 後端径：10基 ●材質：ステンレス、真鍮クロムメッキ
- Scale：60%

接続アダプタ Connection adaptor



52-152-00

- 52-152-00 組
●シリコンチューブ長：100mm ●先端径：10先
●後端径：外径8.0mm
- 52-152-10 小
- 52-152-20 大
●材質：真鍮クロムメッキ
- Scale：60%
- ※11-730-16
シリコンチューブ 3×5mm (1m単位)
●材質：シリコン

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

ウルスタイン氏 Wullstein

クラス分類：一般 JMDN：33395000 届出番号：13B1X00137005900 (52-287-00除く)

吸引管 Suction cannula



52-286-08

※52-286-06 小 0.6mm
●先端外径：0.6mm

52-286-08 中 0.8mm
●先端外径：0.8mm

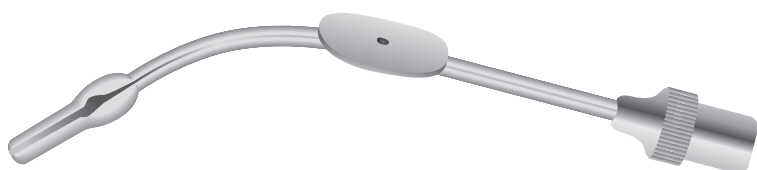
※52-286-10 大 1.0mm
●先端外径：1.0mm

- 全長 overall length：75mm
- 有効長 working length：63mm
- 後端径：5基
- 材質：ステンレス、真鍮クロムメッキ
- Scale：100%

52-287-00

- 全長：100mm ●先端径：5先 ●後端径：10基
- 材質：ステンレス、真鍮クロムメッキ
- Scale：100%

把柄 Handle



耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック / 探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

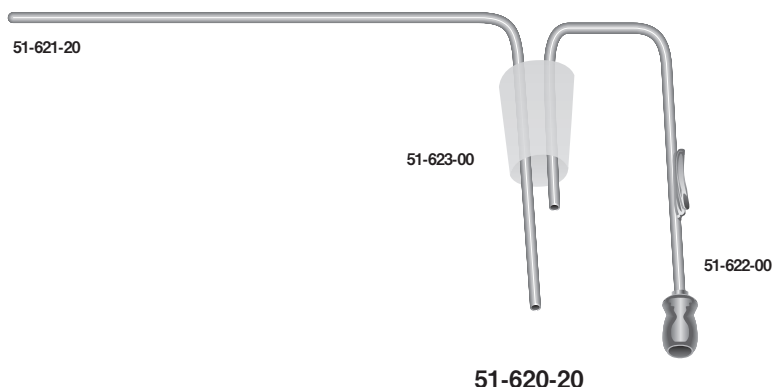
絞断器

耳用機器

石神式 Ishigami

クラス分類：一般 JMDN：33395000 届出番号：13B1X00137005900 (51-620-10~20)

吸引管 Suction cannula



※51-620-10 細 φ2.0 組

- 全長 overall length：180mm
- 有効長 working length：120mm
- 先端外径：2.0mm ●後端径：外径8.0mm 10基
- 材質：真鍮クロムメッキ、シリコン

51-620-20 太 φ3.0 組

- 全長 overall length：180mm
- 有効長 working length：120mm
- 先端外径：3.0mm ●後端径：外径8.0mm 10基
- 材質：真鍮クロムメッキ、シリコン

Scale：40%

・瓶は含まれておりません。

※51-621-10 先細 φ2.0

- 全長 overall length：148mm
- 有効長 working length：120mm
- 材質：真鍮クロムメッキ

51-621-20 先太 φ3.0

- 全長 overall length：147mm
- 有効長 working length：120mm
- 材質：真鍮クロムメッキ

51-622-00 調節管

- 全長 overall length：90mm
- 後端径：外径8.0mm 10基
- 材質：真鍮クロムメッキ

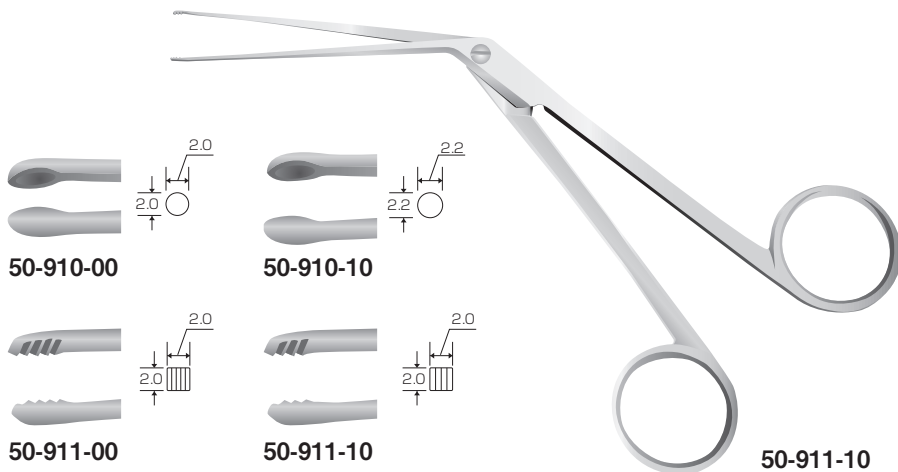
51-623-00 ゴム栓 NO.2 シリコン製

- 全長 overall length：24mm
- 外径：17×13.5mm
- 材質：シリコン

耳垢鉗子 Ear forceps

クラス分類：一般 JMDN：70936000 届出番号：13B1X00137007900 (50-910-)
 クラス分類：一般 JMDN：10861001 届出番号：13B1X00137004200 (50-911-)

ていねいかんし おこのぎし
 丁寧鉗子 小此木氏 Okonogi ear forceps



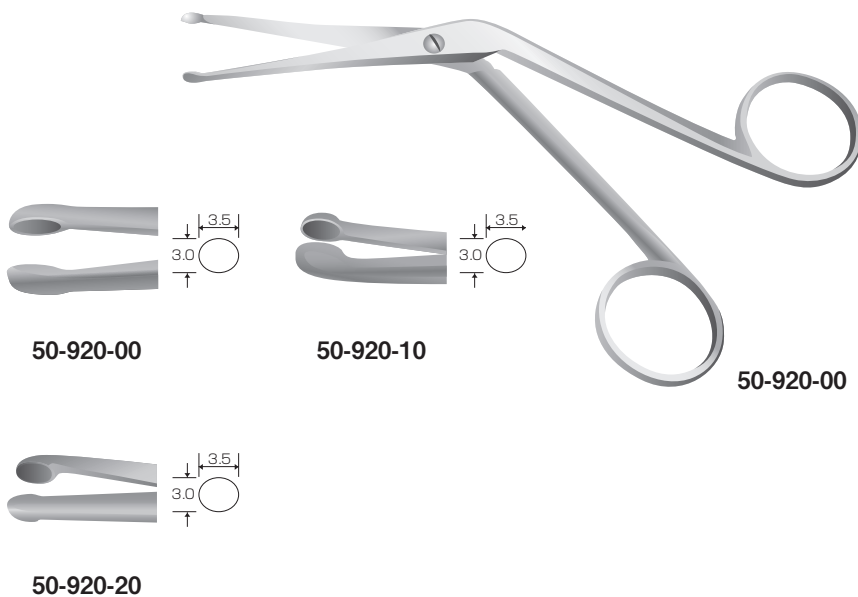
- 50-910-00 極小 A
- 50-910-10 A
- 50-911-00 極小 B
- 50-911-10 B

- 全長 overall length : 145mm
- 有効長 working length : 60mm
- 材質 : ステンレス
- Scale : 70%

鋭匙鉗子 Ear cupped forceps

クラス分類：一般 JMDN：70936000 届出番号：13B1X00137007900

ヤコブソン氏 Jacobson



- 50-920-00 直
- 50-920-10 左
- 50-920-20 右

- 全長 overall length : 130mm
- 有効長 working length : 50mm
- 材質 : ステンレス
- Scale : 70%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック / 探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

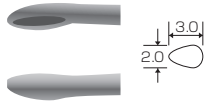
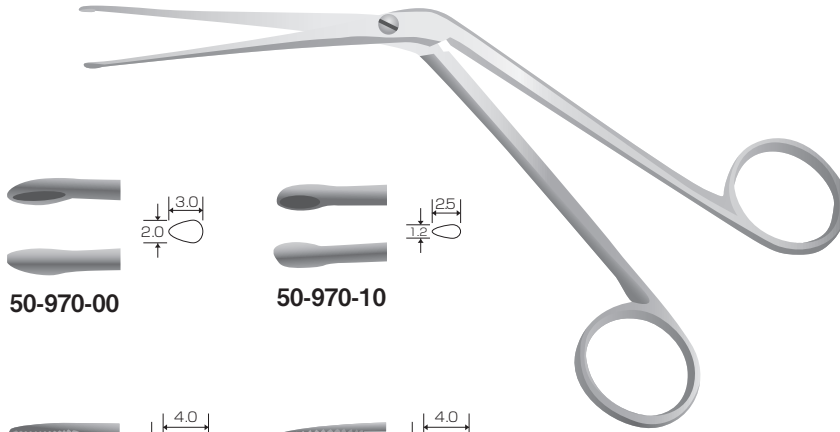
絞断器

耳用機器

耳用鉗子 Ear forceps

クラス分類：一般 JMDN：70936000 届出番号：13B1X00137007900 (50-970,50-980-00)
 クラス分類：一般 JMDN：10861001 届出番号：13B1X00137004200 (50-971-00~972-10,50-981-00,50-982-00)

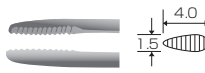
ハルトマン氏 Hartmann



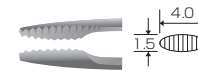
50-970-00



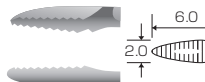
50-970-10



50-971-10



50-971-20



50-971-00



50-972-10

50-970-00 鋭匙

- 全長 overall length : 150mm
- 有効長 working length : 58mm

50-970-10 極小鋭匙

- 全長 overall length : 150mm
- 有効長 working length : 58mm

50-971-10 極小麦粒

- 全長 overall length : 152mm
- 有効長 working length : 60mm
- ・先端形状を耳小骨鉗子に近いサイズにしています。

50-971-20 極小麦粒先丸

- 全長 overall length : 152mm
- 有効長 working length : 60mm
- ・先端を丸めているので、外耳道などを傷つけづらいです。

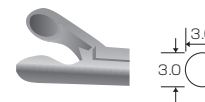
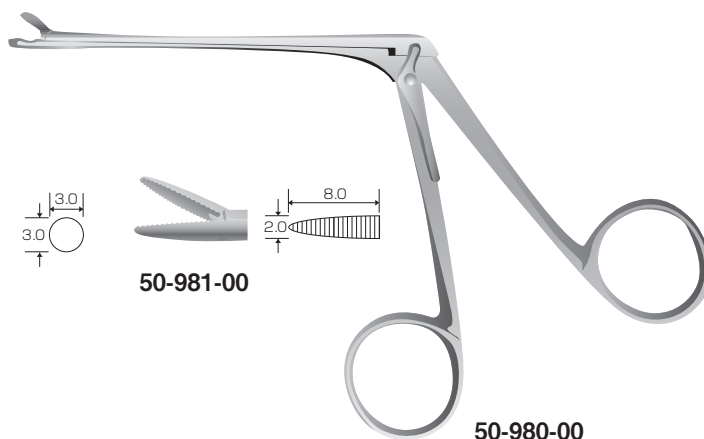
50-971-00 麦粒

- 全長 overall length : 152mm
- 有効長 working length : 60mm

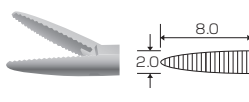
50-972-10 極小スムーズ状

- 全長 overall length : 152mm
- 有効長 working length : 60mm
- ・薄い筋膜などを挟んでも、痕が付きづらいです。

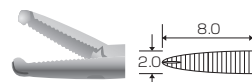
● 材質：ステンレス
 Scale : 70%



50-980-00



50-981-00



50-982-00

50-980-00 先端開閉式 鋭匙

- 全長 overall length : 140mm
- 有効長 working length : 75mm

50-981-00 先端開閉式 麦粒

- 全長 overall length : 147mm
- 有効長 working length : 76mm

50-982-00 先端開閉式 鉤状

- 全長 overall length : 147mm
- 有効長 working length : 78mm
- 鉤高 : 1.0mm

● 材質：ステンレス
 Scale : 70%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック
探針

骨鋭匙

メス

鉤

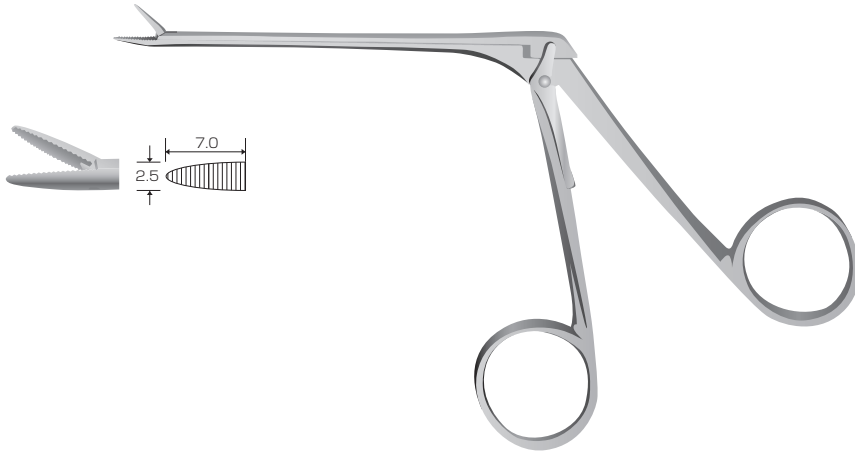
開創器

絞断器

耳用機器

ウルスタイン氏 Wullstein

クラス分類：一般 JMDN：10861001 届出番号：13B1X00137004200



52-285-00 微細鉗子

- 全長 overall length : 145mm
 - 有効長 working length : 75mm
 - 材質:ステンレス
- Scale:70%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック/探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

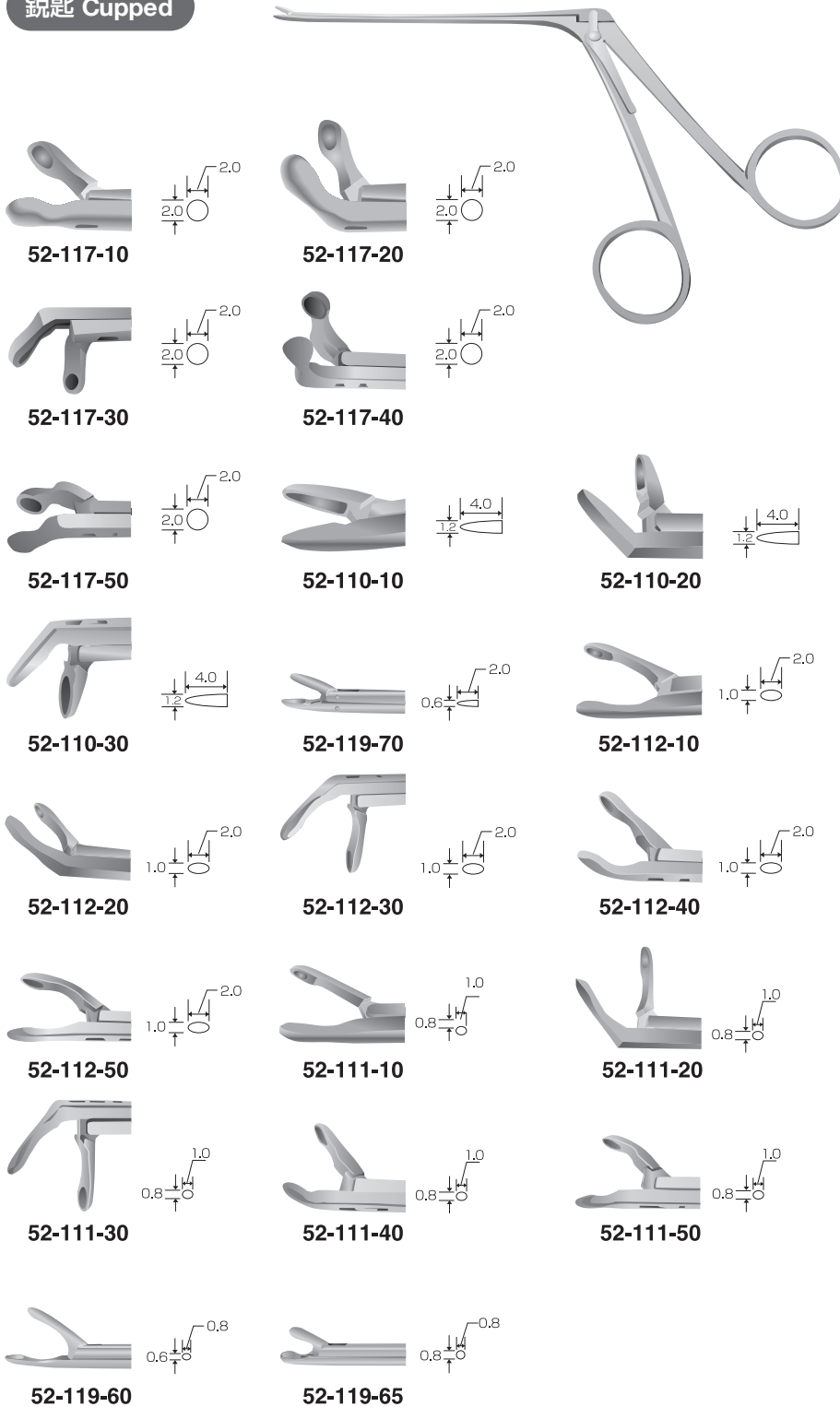
絞断器

耳用機器

耳小骨鉗子 Ear ossicles forceps

クラス分類：一般 JMDN：70936000 届出番号：13B1X00137007900

鋭匙 Cupped



- 52-117-10 風間氏 鋭匙 直**
● 全長 overall length : 143mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-117-20 風間氏 鋭匙 上向**
● 全長 overall length : 143mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-117-30 風間氏 鋭匙 下向**
● 全長 overall length : 143mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-117-40 風間氏 鋭匙 左向**
● 全長 overall length : 143mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-117-50 風間氏 鋭匙 右向**
● 全長 overall length : 143mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-110-10 高原氏 鋭匙 直**
● 全長 overall length : 140mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-110-20 高原氏 鋭匙 上向**
● 全長 overall length : 140mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-110-30 高原氏 鋭匙 下向**
● 全長 overall length : 140mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-119-70 スーパーマイクロ 高原型**
● 全長 overall length : 145mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-112-10 極小 鋭匙 直**
● 全長 overall length : 140mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-112-20 極小 鋭匙 上向**
● 全長 overall length : 140mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-112-30 極小 鋭匙 下向**
● 全長 overall length : 140mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-112-40 極小 鋭匙 左向**
● 全長 overall length : 140mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-112-50 極小 鋭匙 右向**
● 全長 overall length : 140mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-111-10 超極小 鋭匙 直**
● 全長 overall length : 140mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-111-20 超極小 鋭匙 上向**
● 全長 overall length : 140mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-111-30 超極小 鋭匙 下向**
● 全長 overall length : 140mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-111-40 超極小 鋭匙 左向**
● 全長 overall length : 140mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-111-50 超極小 鋭匙 右向**
● 全長 overall length : 140mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-119-60 スーパーマイクロ 鋭匙**
● 全長 overall length : 140mm
● 有効長 working length : 75mm
- 52-119-65 スーパーマイクロ 鋭匙短型**
● 全長 overall length : 140mm
● 有効長 working length : 75mm

● 材質：ステンレス

Scale : 60%

※印の製品はイラスト掲載はありません。

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック
探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

耳小骨鉗子 Ear ossicles forceps

クラス分類：一般 JMDN：10861001 届出番号：13B1X00137004200

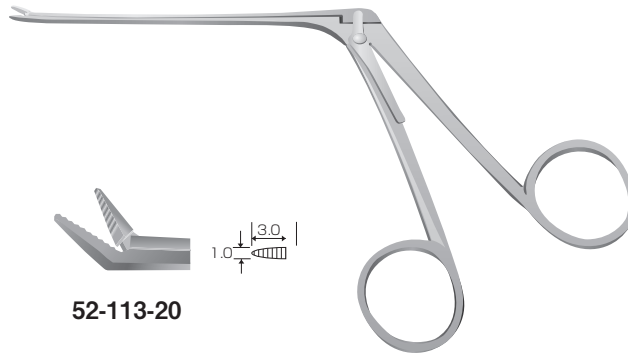
麦粒 Serrated



52-113-10



52-113-20



- 52-113-10 極小 麦粒 直
- 52-113-20 極小 麦粒 上向
- 52-113-30 極小 麦粒 下向
- 52-113-40 極小 麦粒 左向
- 52-113-50 極小 麦粒 右向
- 52-119-40 山形大式 直
- 52-119-45 山形大式 左向
- 52-119-47 山形大式 右向
- 52-119-50 スーパーマイクロ 麦粒
- 52-114-10 ストマー型 先端段状 直
- 52-113-51 スムース 直

- 全長 overall length : 145mm
- 有効長 working length : 75mm
- 材質 : ステンレス
- Scale : 60%



52-113-30



52-113-40



52-113-50



52-119-40



52-119-45



52-119-47



52-119-50



52-114-10

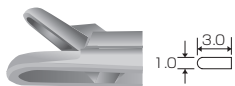


52-113-51

耳小骨鉗子 Ear ossicles forceps

クラス分類：一般 JMDN：32853000 届出番号：13B1X00137005700

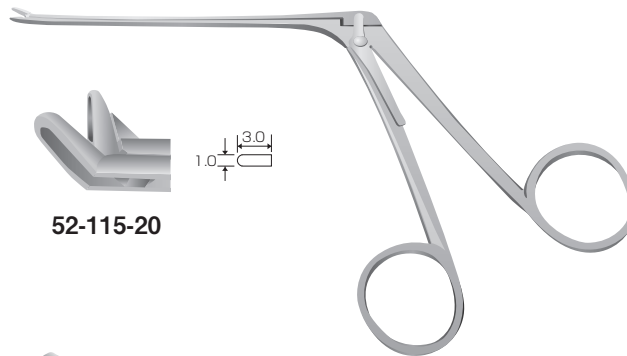
截除 Through-cutting



52-115-10



52-115-20

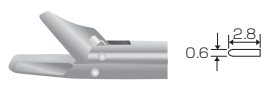


- 52-115-10 高原氏 截除 直
- 52-115-20 高原氏 截除 上向
- 52-115-30 高原氏 截除 下向
- 52-119-75 スーパーマイクロ 截除

- 全長 overall length : 145mm
- 有効長 working length : 75mm
- 材質 : ステンレス
- Scale : 70%



52-115-30



52-119-75

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック/探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

耳小骨鉗子 Ear ossicles forceps

クラス分類：一般 JMDN：35325001 届出番号：13B1X00137007000

剪刀状 Scissors



52-116-10



52-116-20



52-116-40



52-116-30



52-116-50



52-119-55

52-116-10 シェー氏 剪刀状 直
● 刃先：6.0mm

52-116-20 シェー氏 剪刀状 上向
● 刃先：4.0mm

52-116-30 シェー氏 剪刀状 下向
● 刃先：4.0mm

52-116-40 シェー氏 剪刀状 左向
● 刃先：6.0mm

52-116-50 シェー氏 剪刀状 右向
● 刃先：6.0mm

52-119-55 スーパーマイクロ 剪刀状
● 刃先：2.5mm

● 全長 overall length：140mm
● 有効長 working length：75mm
● 材質：ステンレス
Scale：60%

アブミ骨脚切断剪刀 Stapedial scissors



52-500-10



52-500-20



52-500-10 左
● 刃先：2.0mm

52-500-20 右
● 刃先：2.0mm

● 全長 overall length：140mm
● 有効長 working length：75mm
● 材質：ステンレス（テフロン加工）
Scale：60%

マリウスニッパー Malleus nipper

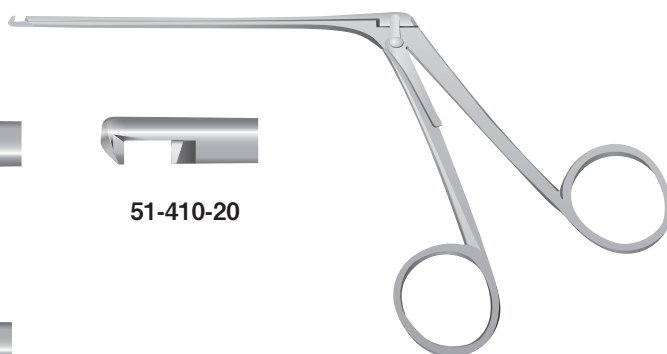
クラス分類：一般 JMDN：35213000 届出番号：13B1X00137006900



51-410-10



51-410-20



52-119-80

51-410-10 上向
51-410-20 下向

● 刃先：2.0mm ● 開口：2.0mm

52-119-80 スーパーマイクロ
● 刃先：0.8mm ● 開口：2.0mm

● 全長 overall length：140mm
● 有効長 working length：75mm
● 材質：ステンレス
Scale：60%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

ワイヤー鉗子 Mcgee wire-crimping forceps

クラス分類：一般 JMDN：10861001 届出番号：13B1X00137004200



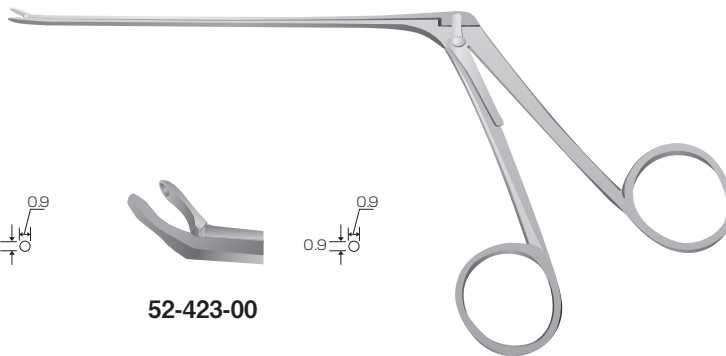
51-411-00

51-411-00 マギー氏

- 全長 overall length : 142mm
 - 有効長 working length : 75mm
 - 先端：幅1.2×横4.0mm
 - 材質：ステンレス (テフロン加工)
- Scale : 60%

森満氏 前鼓室鉗子 Morimitsu anterior tympanum forceps

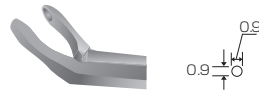
クラス分類：一般 JMDN：70936000 届出番号：13B1X00137007900



- 52-422-00 極小 鋭匙 直 0.9mm
- 52-423-00 極小 鋭匙 上向 0.9mm
- 52-424-00 極小 鋭匙 右向 0.9mm
- 52-425-00 極小 鋭匙 左向 0.9mm



52-422-00



52-423-00



52-424-00



52-425-00



52-426-00

- 52-426-00 超極小 鋭匙 直 0.5mm
- 52-427-00 超極小 鋭匙 上向 0.5mm
- 52-428-00 超極小 鋭匙 右向 0.5mm
- 52-429-00 超極小 鋭匙 左向 0.5mm

- 全長 overall length : 160mm
 - 有効長 working length : 95mm
 - 材質：ステンレス
- Scale : 60%



52-427-00



52-428-00



52-429-00

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピンク / 探針

骨鋭匙

メス

鉤

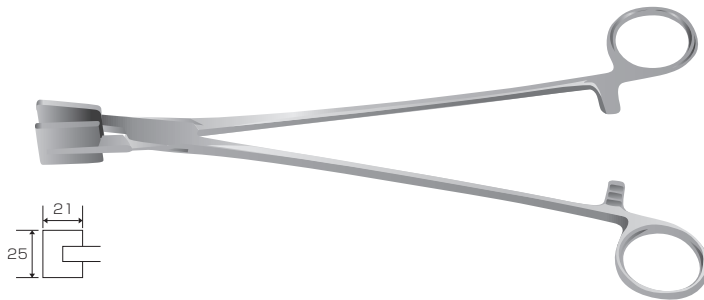
開創器

絞断器

耳用機器

ゼルフォーム圧迫鉗子 House fascia press

クラス分類：一般 JMDN：10861001 届出番号：13B1X00137004200



50-960-00 ハウス氏

- 全長 overall length：223mm
- 材質：ステンレス
- Scale：40%

骨鉗子 Rongeur

クラス分類：一般 JMDN：32853000 届出番号：13B1X00137005700

和辻氏 Watsuji



51-370-10

51-370-10 小

- 全長 overall length：155mm
- 有効長 working length：40mm
- 刃先：内径幅5.0×横18mm

※51-370-20 大

- 全長 overall length：160mm
- 有効長 working length：50mm
- 刃先：内径幅5.5×横19mm

- 材質：ステンレス
- Scale：50%

ヤンゼン氏 Jansen



51-372-00

- 全長 overall length：175mm
- 有効長 working length：45mm
- 刃先：内径幅5.5×横13mm

- 材質：ステンレス
- Scale：50%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

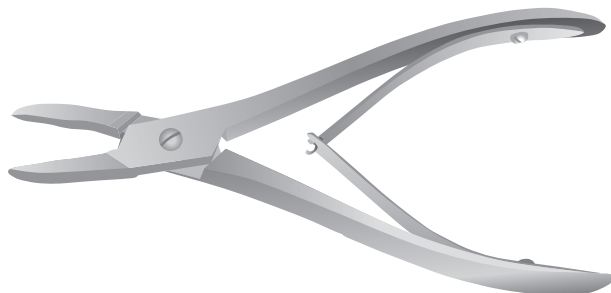
絞断器

耳用機器

骨截除鉗子 Rongeur

クラス分類：一般 JMDN：32853000 届出番号：13B1X00137005700

リュール氏 Luer



51-373-10



51-373-20

51-373-10 直

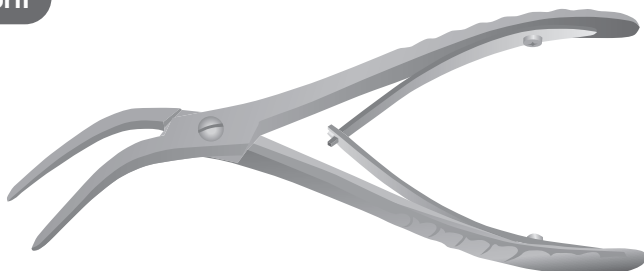
- 刃先：内径幅6.0×横19mm

51-373-20 反

- 刃先：内径幅7.0×横20mm

- 全長 overall length：160mm
- 有効長 working length：45mm
- 材質：ステンレス
- Scale：50%

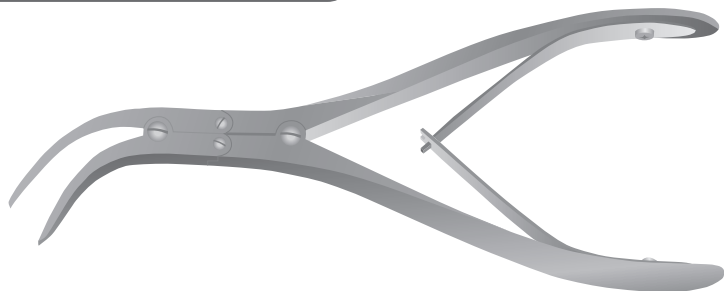
鳥居氏 Torii



51-374-00

- 全長 overall length：170mm
- 有効長 working length：55mm
- 刃先：内径幅3.0×横11mm
- 材質：ステンレス
- Scale：50%

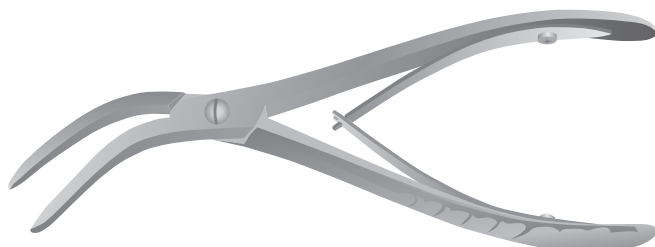
鳥居・バイエル氏 Torii-Beyer



51-376-00

- 全長 overall length：190mm
- 有効長 working length：40mm
- 刃先：内径幅3.0×横12mm
- 材質：ステンレス
- Scale：50%

ハルトマン氏 Hartmann



51-377-00

- 全長 overall length：170mm
- 有効長 working length：55mm
- 刃先：内径幅5.0×横19mm
- 材質：ステンレス
- Scale：50%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック/探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

東大型 Tokyo University

クラス分類：一般 JMDN：10824000 届出番号：13B1X00137004100

板状 Chisel



51-310-20

※51-310-10 NO.1
●刃先：幅4.0mm

51-310-20 NO.2
●刃先：幅6.0mm

※51-310-30 NO.3
●刃先：幅8.0mm

●全長 overall length：132mm
●材質：ステンレス
Scale：70%

溝状 Gouge



51-311-20

※51-311-10 NO.1
●刃先：幅4.0mm

51-311-20 NO.2
●刃先：幅5.5mm

※51-311-30 NO.3
●刃先：幅7.0mm

●全長 overall length：152mm
●材質：ステンレス
Scale：70%

シュワルツェ氏 Schwartze

クラス分類：一般 JMDN：10824000 届出番号：13B1X00137004100

板状 Chisel



51-312-02

※51-312-01 1mm
●刃先：幅1.0mm

51-312-02 2mm
●刃先：幅2.0mm

※51-312-03 3mm
●刃先：幅3.0mm

※51-312-10 NO.1
●刃先：幅4.5mm

※51-312-20 NO.2
●刃先：幅5.5mm

※51-312-30 NO.3
●刃先：幅6.5mm

●全長 overall length：135mm
●材質：ステンレス
Scale：70%

溝状 Gouge



51-313-02

※51-313-01 1mm
●刃先：幅1.0mm

51-313-02 2mm
●刃先：幅2.0mm

※51-313-03 3mm
●刃先：幅3.0mm

※51-313-10 NO.1
●刃先：幅4.0mm

※51-313-20 NO.2
●刃先：幅5.5mm

※51-313-30 NO.3
●刃先：幅7.5mm

●全長 overall length：126mm
●材質：ステンレス
Scale：70%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック / 探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

スタッカー氏 Stacker

クラス分類：一般 JMDN：10824000 届出番号：13B1X00137004100

溝状 Gouge



51-318-10

51-318-10 NO.1

● 刃先：幅4.5mm

※51-318-20 NO.2

● 刃先：幅6.0mm

※51-318-30 NO.3

● 刃先：幅7.0mm

● 全長 overall length：133mm

● 反り：8.0mm

● 材質：ステンレス

Scale：80%

九大型 Kyushu University

クラス分類：一般 JMDN：10824000 届出番号：13B1X00137004100

溝状 Gouge



51-317-20

※51-317-10 1mm

● 刃先：幅1.0mm

※51-317-15 1.5mm

● 刃先：幅1.5mm

51-317-20 2mm

● 刃先：幅2.0mm

※51-317-25 2.5mm

● 刃先：幅2.5mm

※51-317-30 3mm

● 刃先：幅3.0mm

※51-317-35 3.5mm

● 刃先：幅3.5mm

※51-317-40 4mm

● 刃先：幅4.0mm

※51-317-45 4.5mm

● 刃先：幅4.5mm

51-317-50 5mm

● 刃先：幅5.0mm

※51-317-55 5.5mm

● 刃先：幅5.5mm

※51-317-60 6mm

● 刃先：幅6.0mm

※51-317-65 6.5mm

● 刃先：幅6.5mm

※51-317-70 7mm

● 刃先：幅7.0mm

※51-317-75 7.5mm

● 刃先：幅7.5mm

※51-317-80 8mm

● 刃先：幅8.0mm

※51-317-85 8.5mm

● 刃先：幅8.5mm

※51-317-90 9mm

● 刃先：幅9.0mm

※51-317-95 9.5mm

● 刃先：幅9.5mm

51-317-01 10mm

● 刃先：幅10mm

● 全長 overall length：140mm

● 材質：ステンレス

Scale：80%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

森満氏 前鼓室ノミ Morimitsu for anterior tympanum

クラス分類：一般 JMDN：10824000 届出番号：13B1X00137004100

溝状外反 Gouge, outer curved



52-448-00

52-448-00 1mm 180mm

● 刃先：幅1.0mm

※52-449-00 1.5mm 180mm

● 刃先：幅1.5mm

● 反り：6.0mm

板状内反 Chisel, inner curved



52-451-00

52-451-00 1mm 180mm

● 刃先：幅1.0mm

※52-452-00 3mm 180mm

● 刃先：幅3.0mm

● 反り：6.0mm

板状外反 Gouge, outer curved



52-453-00

52-453-00 1mm 180mm

● 刃先：幅1.0mm

※52-454-00 3mm 180mm

● 刃先：幅3.0mm

● 反り：6.5mm

板状直 Chisel, straight



52-455-00 10mm 180mm

● 刃先：幅10mm

● 全長 overall length：180mm

● 材質：ステンレス

Scale：60%

アブミ骨用スキュータム削除ノミ Stapedial scutum gouge

クラス分類：一般 JMDN：10824000 届出番号：13B1X00137004100



52-500-42 2mm

● 全長 overall length：140mm

● 刃先：幅2.0mm

● 材質：ステンレス

Scale：70%

・丸大型ノミ溝状2.0mmと比べ刃先の角度が浅く加工されています。

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

ノミ 山形大式 Yamagata University gouge

クラス分類：一般 JMDN：10824000 届出番号：13B1X00137004100

直 Straight



51-323-20

- ※ 51-323-10 1.5mm
- 51-323-20 2.0mm
- ※ 51-323-30 2.5mm
- ※ 51-323-40 3.0mm

外反 Outer curved



51-323-00

- ※ 51-323-90 1.5mm
- 51-324-00 2.0mm
- ※ 51-324-10 2.5mm
- ※ 51-324-20 3.0mm

- 全長 overall length : 160mm
- 材質 : ステンレス
- Scale : 60%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック/探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

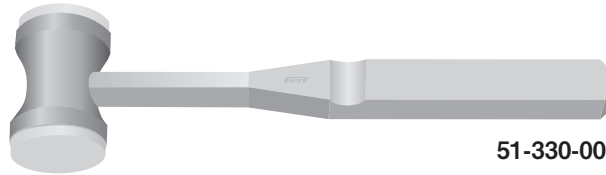
絞断器

耳用機器

槌 Mallet

クラス分類：一般 JMDN：11947010 届出番号：13B1X00137004400

東大型 Tokyo University



51-330-00

51-330-00

- 全長 overall length：200mm
 - 先端外径：33mm
 - 材質：アルミニウム、真鍮クロムメッキ、テフロン
- Scale：40%

※51-330-10 叩部 テフロン製

- 材質：テフロン

ヘアマン氏 Heermans



51-334-00

- 全長 overall length：155mm
 - 先端：幅30×横25×厚さ9.0mm
 - 材質：ステンレス
- Scale：40%

パーフォレーター Perforator

クラス分類：一般 JMDN：12989001 届出番号：13B1X00137004800

パーフォレーター Perforator



52-503-06

52-503-06

52-503-06 φ0.6

- 先端外径：0.6mm

※52-503-08 φ0.8

- 先端外径：0.8mm

- 全長 overall length：160mm
 - 有効長 working length：60mm
 - 材質：ステンレス
- Scale：60%

ドリル型 Drill type



52-501-06

52-501-06

52-501-06 φ0.6

- 先端外径：0.6mm

※52-501-08 φ0.8

- 先端外径：0.8mm

- 全長 overall length：135mm
 - 材質：ステンレス（テフロン加工）
- Scale：70%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鈎

開創器

絞断器

耳用機器

剥離子 Raspatory

クラス分類：一般 JMDN：70952000 届出番号：13B1X00137008300

ダックビルエレベーター Duckbill elevator



51-304-00

- 全長 overall length : 170mm
- 有効長 working length : 70mm
- 先端：幅2.0 x 横5.0mm
- 反り：2.0mm

● 材質：ステンレス（テフロン加工）
Scale : 50%

ツェルナー氏 Zoellner



52-122-10



52-122-10



52-122-20

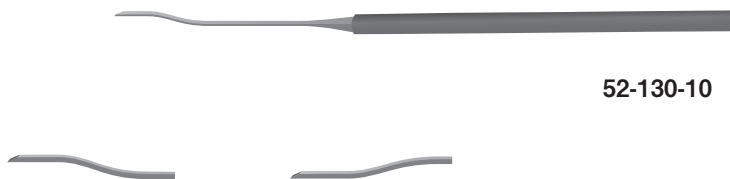
52-122-10 左向

52-122-20 右向

- 全長 overall length : 100mm
- 有効長 working length : 69mm
- 先端：幅2.0 x 横4.5mm
- 材質：ステンレス

Scale : 90%

シェー氏 Shea



52-130-10



52-130-10



52-130-11

52-130-10 左用 NO.10

52-130-11 右用 NO.11

- 全長 overall length : 175mm
- 有効長 working length : 75mm
- 先端：幅1.5 x 横13mm
- 材質：ステンレス（テフロン加工）

Scale : 50%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

剥離子 Raspatory

クラス分類：一般 JMDN：70952000 届出番号：13B1X00137008300

ウルスタイン氏 Wullstein



52-278-10 微弯

- 先端：幅4.0 x 横10mm
- 反り：4.0mm

52-278-20 強弯

- 先端：幅4.0 x 横9.0mm
- 反り：8.0mm

- 全長 overall length：168mm
- 有効長 working length：55mm
- 材質：ステンレス
- Scale：50%

名大式 Nagoya University



52-401-10 巾狭

- 先端：幅2.0 x 横14mm (左右共)

※ 52-401-20 巾広

- 先端：幅3.0 x 横15mm (左右共)

- 全長 overall length：190mm
- 有効長 working length：60mm
- 材質：ステンレス
- Scale：50%

後藤敏郎氏 T. Goto



52-225-00 剥離子

- 全長 overall length：160mm
- 有効長 working length：65mm
- 先端：幅2.0 x 横2.0mm
- 材質：ステンレス
- Scale：50%

後藤修二氏 S. Goto



52-181-00 外耳道剥離子

- 全長 overall length：197mm
- 有効長 working length：67mm (左右共)
- 刃先：左 幅3.0 x 横17mm 右 幅4.0 x 横17mm
- 材質：ステンレス
- Scale：50%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック/探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

剥離子 Raspatory

クラス分類：一般 JMDN：70952000 届出番号：13B1X00137008300

ローゼン氏 Rosen



52-142-00 鼓膜剥離子

- 全長 overall length：160mm
 - 有効長 working length：65mm
 - 刃先：幅2.0 x 横2.0mm
 - 反り：4.0mm
 - 材質：ステンレス（テフロン加工）
- Scale：50%

ローゼン氏 Rosen



52-150-10

52-150-10 皮膚剥離子 巾狭

- 刃先：幅1.5 x 横5.0mm
- 反り：5.0mm



52-150-20

52-150-20 皮膚剥離子 巾広

- 刃先：幅3.0mm
 - 反り：5.0mm
 - 全長 overall length：195mm
 - 有効長 working length：85mm
 - 材質：ステンレス（テフロン加工）
- Scale：50%

内視鏡下耳科手術用剥離子 Yamagata University raspatory for EES

クラス分類：一般 JMDN：70952000 届出番号：13B1X00137008300

可変式 Variable type



52-610-10

- 全長 overall length：166mm
 - 先端：幅1.0mm x 横2.0mm
 - 材質：ステンレス
- Scale：50%

ダブルバンド山形大式 Double-curved



52-610-30

52-610-30 左

52-610-40 右



52-610-40

- 全長 overall length：163mm
 - 先端幅：1.0mm x 横2.5mm
 - 材質：ステンレス
- Scale：50%

ローゼン氏振動子モビライザー型 Mobilizer type



52-610-60

52-610-60 内

52-610-70 外



52-610-70

- 全長 overall length：164mm
 - 反り：10mm
 - 先端幅：1.3mm
 - 材質：ステンレス
- Scale：50%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

骨膜剥離子 Periosteal raspatory

クラス分類：一般 JMDN：70952000 届出番号：13B1X00137008300

ランゲンベック氏 Langenbeck



51-290-10



51-291-10



51-290-20



51-291-20

51-290-10 耳鼻科用

- 先端：幅6.5 x 横20 x 厚さ2.5mm

51-291-10 ギザ付 耳鼻科用

- 先端：幅6.5 x 横20 (ギザ部有効長13mm) x 厚さ2.5mm

- 全長 overall length：190mm
- 有効長 working length：90mm
- 材質：ステンレス
- Scale：50%

51-290-20 一般用

- 先端：幅9.0 x 横25 x 厚さ2.8mm

51-291-20 ギザ付 一般用

- 先端：幅9.0 x 横25 (ギザ部有効長13mm) x 厚さ2.8mm

- 全長 overall length：200mm
- 有効長 working length：90mm
- 材質：ステンレス
- Scale：50%

硬脳膜ラスパトリウム Dura mater raspatorium

クラス分類：一般 JMDN：11504000 届出番号：13B1X00137004300



51-402-10



51-402-10



51-402-20



51-402-30

51-402-10 直

- 先端：幅6.8 x 横15mm

51-402-20 左

- 先端：幅6.8 x 横10mm

51-402-30 右

- 先端：幅6.8 x 横10mm

- 全長 overall length：175mm
- 有効長 working length：75mm
- 材質：ステンレス
- Scale：50%
- ・こそげ落とすような剥離に使用します。

硬脳膜エレバトリウム Dura mater elevatorium

クラス分類：一般 JMDN：70952000 届出番号：13B1X00137008300



51-403-10



51-403-10



51-403-20



51-403-30

51-403-10 直

- 先端：幅6.8 x 横17mm

51-403-20 左

- 先端：幅6.8 x 横10mm

51-403-30 右

- 先端：幅6.8 x 横10mm

- 全長 overall length：175mm
- 有効長 working length：75mm
- 材質：ステンレス
- Scale：50%
- ・持ち上げるような剥離に使用します。

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック / 探針

骨鋭匙

メス

鈎

開創器

絞断器

耳用機器

ピック Pick

クラス分類：一般 JMDN：35105000 届出番号：13B1X00137006700
 クラス分類：一般 JMDN：41716001 届出番号：13B1X00137007500 (52-130-90)

Y字 Y-shaped



50-859-00

- 全長 overall length：173mm
- 有効長 working length：60mm
- Yの幅：2.0mm

● 材質：ステンレス
 Scale：60%

シェー氏 Shea



52-130-30

52-130-30 鋭 NO.3

- 全長 overall length：175mm
- 有効長 working length：73mm
- 反り：5.0mm



52-130-30



52-130-80



52-130-90

52-130-80 斜ピック 微鈍 NO.8

- 全長 overall length：175mm
- 有効長 working length：73mm
- 反り：2.0mm

52-130-90 鋭匙 NO.9

- 全長 overall length：160mm
- 有効長 working length：60mm
- 反り：5.0mm ● 先端：2.0mm

● 材質：ステンレス (テフロン加工)
 Scale：60%

レンパート氏 Lempert



52-307-00

52-307-00 直

- 全長 overall length：150mm
- 有効長 working length：38mm



52-307-00



52-308-10



52-308-20

52-308-10 小 左

- 全長 overall length：148mm
- 有効長 working length：35mm
- 先端：4.0mm

52-308-20 小 右

- 全長 overall length：148mm
- 有効長 working length：35mm
- 先端：4.0mm

※52-308-30 大 左

- 全長 overall length：148mm
- 有効長 working length：35mm
- 先端：5.0mm

※52-308-40 大 右

- 全長 overall length：148mm
- 有効長 working length：35mm
- 先端：5.0mm

※52-309-10 左

- 全長 overall length：148mm
- 有効長 working length：35mm
- 先端：4.5mm

※52-309-20 右

- 全長 overall length：148mm
- 有効長 working length：35mm
- 先端：4.5mm

● 材質：ステンレス
 Scale：60%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

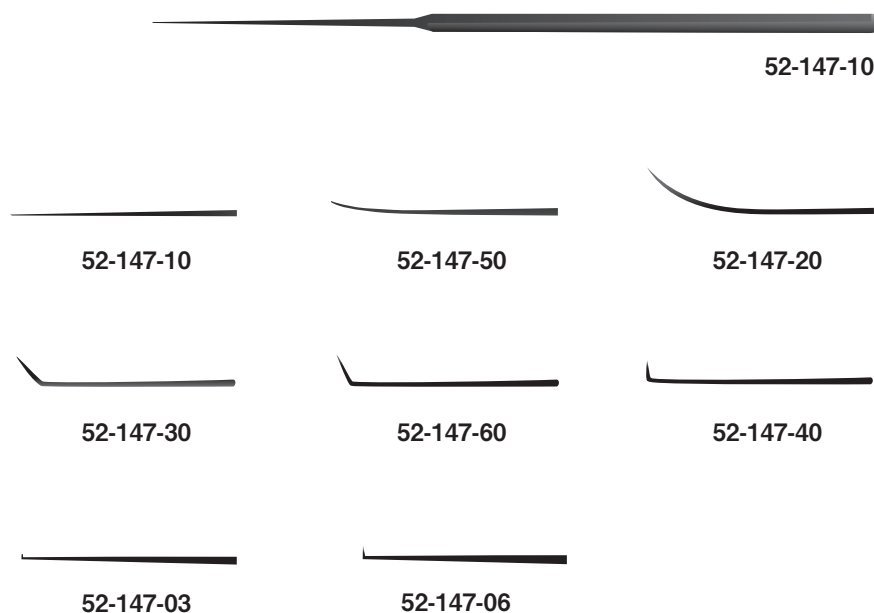
開創器

絞断器

耳用機器

ローゼン氏 探針 Rosen probe

クラス分類：一般 JMDN：35105000 届出番号：13B1X00137006700



52-147-10 直

52-147-50 微弯

● 反り：4.5mm

52-147-20 反

● 反り：7.0mm

52-147-30 45°

● 刃先：3.0mm

52-147-60 60°

● 刃先：3.0mm

52-147-40 直角 1mm

● 刃先：1.0mm

※52-147-12 直 鈍

※52-147-52 微弯 鈍

※52-147-22 反 鈍

52-147-03 短 0.3mm

● 刃先：0.3mm

52-147-06 短 0.6mm

● 刃先：0.6mm

● 材質：ステンレス (テフロン加工)

● 全長 overall length：160mm

● 有効長 working length：62mm

Scale：60%

柔軟玉付ピック Pick with flexible ball

クラス分類：一般 JMDN：35105000 届出番号：13B1X00137006700



52-410-10

● 全長 overall length：190mm

● 有効長 working length：60mm

● 先端玉径：0.6mm ● 材質：ステンレス

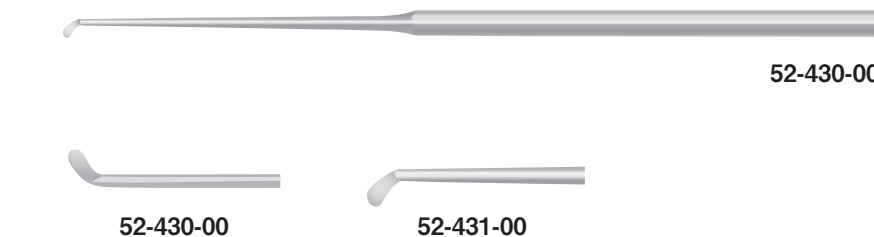
Scale：60%

・ 胸中部を曲げることが出来ます。

・ 真珠腫の皮膜などをはがすのに最適です。

森満氏 前鼓室ピック Morimitsu pick for anterior tympanum

クラス分類：一般 JMDN：35105000 届出番号：13B1X00137006700



52-430-00 大 右 180mm

52-431-00 大 左 180mm

● 先端：幅2.0 x 横5.0mm

※52-432-00 中 右 180mm

※52-433-00 中 左 180mm

● 先端：幅1.7 x 横5.0mm

※52-434-00 小 右 180mm

※52-435-00 小 左 180mm

● 先端：幅1.0 x 横4.0mm

● 全長 overall length：180mm

● 有効長 working length：80mm

● 材質：ステンレス

Scale：60%

森満氏 前鼓室探針 Morimitsu probe for anterior tympanum

クラス分類：一般 JMDN：35105000 届出番号：13B1X00137006700



52-436-00 直 180mm

52-437-00 反 180mm

● 反り：5.0mm

● 全長 overall length：180mm

● 有効長 working length：85mm

● 材質：ステンレス

Scale：60%

※印の製品はイラスト掲載はありません。

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

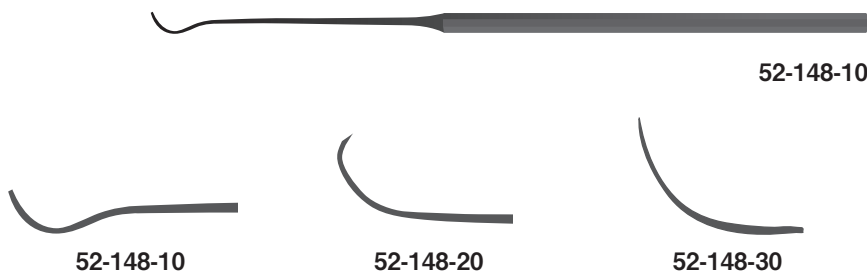
絞断器

耳用機器

振動子モビライザー Mobilizer

クラス分類：一般 JMDN：11504000 届出番号：13B1X00137004300

ローゼン氏 Rosen



52-148-10 NO.1
● 反り：7.0mm ● 先端：1.8mm

52-148-20 NO.2
● 反り：11mm ● 先端：1.8mm

52-148-30 NO.3
● 反り：12mm ● 先端：1.8mm

● 全長 overall length：165mm
● 有効長 working length：65mm
● 材質：ステンレス（テフロン加工）
Scale：60%

開窓子フェネストレーター Fenestrator

クラス分類：一般 JMDN：35105000 届出番号：13B1X00137006700

ローゼン氏 Rosen



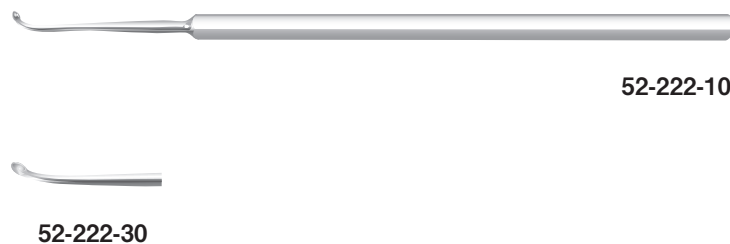
52-149-00
● 全長 overall length：145mm
● 有効長 working length：50mm
● 鉤高：1.0mm

● 材質：ステンレス（テフロン加工）
Scale：65%

小鋭匙 Curette

クラス分類：一般 JMDN：41716001 届出番号：13B1X00137007500

後藤敏郎氏 T. Goto



52-222-10 小
● 刃先：幅1.5 x 横2.0mm

※**52-222-20 中**
● 刃先：幅1.9 x 横2.7mm

52-222-30 大
● 刃先：幅2.3 x 横3.3mm

● 全長 overall length：145mm
● 有効長 working length：38mm
● 反り：5.5mm ● 材質：ステンレス
Scale：65%

骨探子 Bone probe

クラス分類：一般 JMDN：41716001 届出番号：13B1X00137007500

和辻氏 Watsuji



51-341-10 小
● 全長 overall length：137mm
● 有効長 working length：70mm
● 先端：幅1.5mm

※**51-341-20 中**
● 全長 overall length：150mm
● 有効長 working length：85mm
● 先端：幅2.5mm

※**51-341-30 大**
● 全長 overall length：170mm
● 有効長 working length：100mm
● 先端：幅4.0mm

● 材質：ステンレス
Scale：60%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

キューレット Curette

クラス分類：一般 JMDN：70942000 届出番号：13B1X00137008000

ウルスタイン氏 Wullstein



52-281-20



52-281-20

※52-281-02 NO.02

- 先端外径：1.8mm

※52-281-01 NO.0

- 先端外径：2.0mm

※52-281-10 NO.1

- 先端外径：2.8mm

52-281-20 NO.2

- 先端外径：3.2mm

※52-281-30 NO.3

- 先端外径：3.6mm

- 全長 overall length：155mm
- 有効長 working length：40mm
- 材質：ステンレス
- Scale：60%

アブミ骨底板拳上器 Footplate pick

クラス分類：一般 JMDN：11504000 届出番号：13B1X00137004300



52-500-25



52-500-25

52-500-25 曲 60° 0.3mm

- 全長 overall length：170mm
- 有効長 working length：68mm
- 刃先：0.3mm

52-500-30 直 90° 0.2mm

- 全長 overall length：170mm
- 有効長 working length：68mm
- 刃先：0.2mm

- 材質：ステンレス（テフロン加工）
- Scale：60%



52-500-30



52-500-30

計測ロッド Measuring rod

クラス分類：一般 JMDN：35105000 届出番号：13B1X00137006700



52-500-46



52-500-46

52-500-46 4mm φ0.6

※52-500-48 4mm φ0.8

- 全長 overall length：175mm
- 先端：横4.0mm
- 材質：ステンレス（テフロン加工）
- Scale：60%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

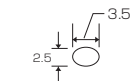
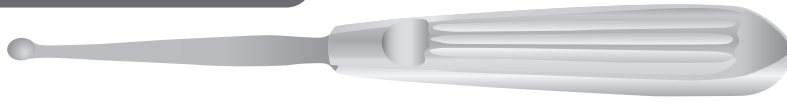
絞断器

耳用機器

骨鋭匙 Bone curette

クラス分類：一般 JMDN：41716001 届出番号：13B1X00137007500

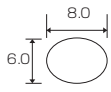
ホルクマン氏 Volkmann



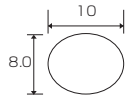
51-350-06



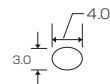
51-350-03



51-350-10



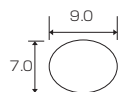
51-350-40



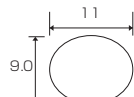
51-350-05



51-350-02

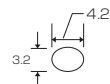


51-350-20

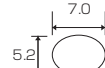


51-350-50

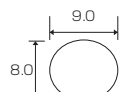
51-350-01



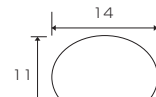
51-350-04



51-350-01



51-350-30



51-350-60

※51-350-06 NO.06

※51-350-05 NO.05

※51-350-04 NO.04

※51-350-03 NO.03

※51-350-02 NO.02

51-350-01 NO.0

※51-350-10 NO.1

※51-350-20 NO.2

※51-350-30 NO.3

※51-350-40 NO.4

※51-350-50 NO.5

※51-350-60 NO.6

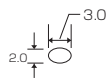
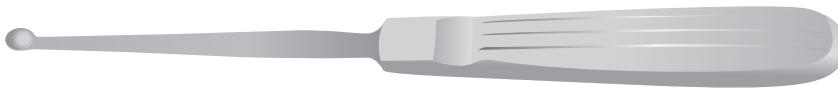
●全長 overall length : 175mm

●有効長 working length : 75mm

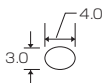
●材質 : ステンレス

Scale : 60%

東大型 Tokyo University



51-351-08



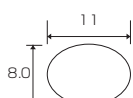
51-351-05



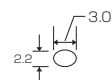
51-351-02



51-351-10



51-351-40



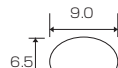
51-351-07



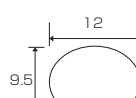
51-351-04



51-351-01

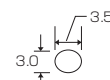


51-351-20

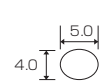


51-351-50

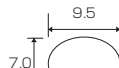
51-351-01



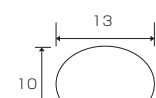
51-351-06



51-351-03



51-351-30



51-351-60

※51-351-08 NO.08

※51-351-07 NO.07

※51-351-06 NO.06

※51-351-05 NO.05

※51-351-04 NO.04

※51-351-03 NO.03

※51-351-02 NO.02

51-351-01 NO.0

※51-351-10 NO.1

※51-351-20 NO.2

※51-351-30 NO.3

※51-351-40 NO.4

※51-351-50 NO.5

※51-351-60 NO.6

●全長 overall length : 188mm

●有効長 working length : 85mm

●材質 : ステンレス

Scale : 60%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック/探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

骨鋭匙 Bone curette

クラス分類：一般 JMDN：41716001 届出番号：13B1X00137007500

コーソン氏 Corson



51-357-00

- 全長 overall length：145mm
- 有効長 working length：35mm
- 刃先：幅1.0 x 横1.5mm

● 材質：ステンレス
Scale：60%

鈴木氏 Suzuki



51-359-10

51-359-10 可変式 小

- 刃先：幅1.0 x 横1.7mm

※51-359-20 可変式 中

- 刃先：幅1.5 x 横2.0mm

※51-359-30 可変式 大

- 刃先：幅2.0 x 横2.0mm

● 全長 overall length：163mm
● 有効長 working length：62mm
● 材質：ステンレス（テフロン加工）
Scale：60%

・ 胴中部を曲げることが出来ます。

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

骨鋭匙 Bone curette

クラス分類：一般 JMDN：41716001 届出番号：13B1X00137007500

新大型 Niigata University



51-360-10

51-360-10 両頭 小

- 刃先：左 幅3.0x横3.5mm 右 幅2.2x横3.0mm

※51-360-20 両頭 大

- 刃先：左 幅4.2x横5.5mm 右 幅4.0x横5.0mm

- 全長 overall length：240mm
- 有効長 working length：65mm
- 材質：ステンレス
- Scale：45%

バルト氏 Barth



51-361-00

- 全長 overall length：150mm
- 有効長 working length：50mm
- 刃先：左 幅2.5x横6.0mm 右 幅3.0x横7.0mm

- 材質：ステンレス
- Scale：60%

ヤンゼン氏 Jansen



51-362-00

- 全長 overall length：148mm
- 有効長 working length：50mm
- 刃先：左 幅4.0x横4.0mm 右 幅3.0x横3.0mm

- 材質：ステンレス
- Scale：60%

阪大型 Osaka University



51-364-00

- 全長 overall length：190mm
- 有効長 working length：65mm
- 刃先：左 幅3.0x横4.0mm 右 幅2.5x横3.0mm

- 材質：ステンレス
- Scale：60%

切替氏 Kirikae



51-365-10

51-365-10 小

- 刃先：左 幅1.8x横2.2mm 右 幅1.4x横1.7mm

※51-365-20 大

- 刃先：左 幅3.0x横3.5mm 右 幅2.5x横3.0mm

- 全長 overall length：170mm
- 有効長 working length：60mm
- 材質：ステンレス
- Scale：60%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック/探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

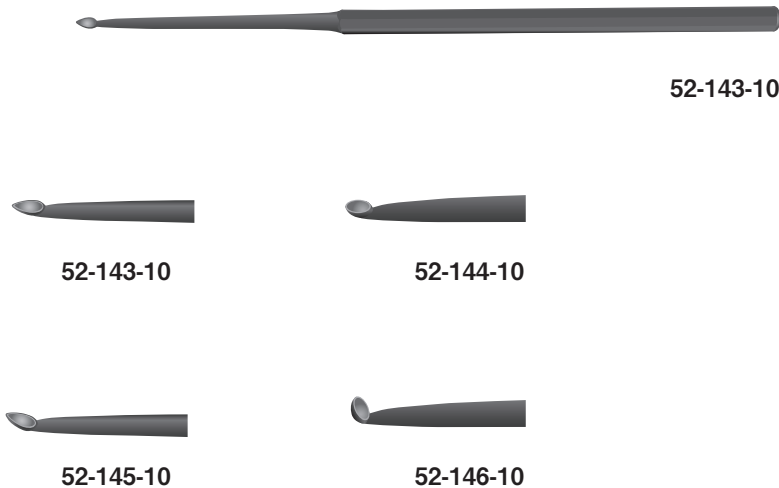
絞断器

耳用機器

骨鋭匙 Bone curette

クラス分類：一般 JMDN：41716001 届出番号：13B1X00137007500

ローゼン氏 Rosen



52-143-10 微弯 角 小

● 刃先：幅1.2 x 横2.5mm

※**52-143-20 微弯 角 中**

● 刃先：幅1.5 x 横4.0mm

※**52-143-30 微弯 角 大**

● 刃先：幅2.0 x 横4.3mm

52-144-10 微弯 丸 小

● 刃先：幅1.3 x 横2.0mm

※**52-144-20 微弯 丸 中**

● 刃先：幅1.7 x 横2.5mm

※**52-144-30 微弯 丸 大**

● 刃先：幅2.0 x 横3.0mm

52-145-10 強弯 角 小

● 刃先：幅1.2 x 横2.5mm

※**52-145-20 強弯 角 中**

● 刃先：幅1.5 x 横4.0mm

※**52-145-30 強弯 角 大**

● 刃先：幅2.0 x 横4.3mm

52-146-10 強弯 丸 小

● 刃先：幅1.3 x 横2.0mm

※**52-146-20 強弯 丸 中**

● 刃先：幅1.7 x 横2.5mm

※**52-146-30 強弯 丸 大**

● 刃先：幅2.0 x 横3.0mm

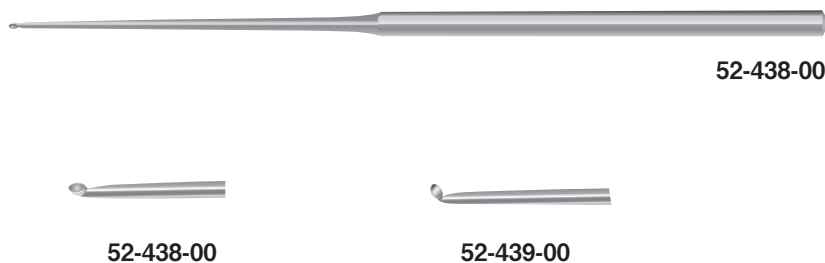
● 全長 overall length：155mm

● 有効長 working length：60mm

● 材質：ステンレス（テフロン加工）

Scale：60%

森満氏 前鼓室 Morimitsu for anterior tympanum



52-438-00 直 小 180mm

52-439-00 反 小 180mm

● 全長 overall length：180mm

● 有効長 working length：85mm

● 刃先：幅1.2 x 横2.0mm

● 材質：ステンレス

Scale：60%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

鼓膜切開刀 Ear myringotomy knife

クラス分類：一般 JMDN：12245000 届出番号：13B1X00137004600

ルーツェ氏 Lucae



50-830-20

※50-830-10 小
● 刃先：2.0mm

50-830-20 中
● 刃先：2.5mm

※50-830-30 大
● 刃先：3.0mm

● 全長 overall length：175mm
● 材質：ステンレス
Scale：70%

テラメッサー Circular cutting knife

クラス分類：一般 JMDN：12245000 届出番号：13B1X00137004600



51-420-20

※51-420-10 直 NO.1
● 刃先：幅1.0x横1.0mm

51-420-20 直 NO.2
● 刃先：幅1.5x横1.5mm

※51-420-30 直 NO.3
● 刃先：幅2.0x横2.0mm

※51-420-40 直 NO.4
● 刃先：幅2.5x横2.5mm



51-420-20



51-421-20

※51-421-10 曲 45° NO.1
● 刃先：幅1.0x横1.0mm

51-421-20 曲 45° NO.2
● 刃先：幅1.5x横1.5mm

※51-421-30 曲 45° NO.3
● 刃先：幅2.0x横2.0mm

※51-421-40 曲 45° NO.4
● 刃先：幅2.5x横2.5mm



51-422-20



51-423-20

※51-422-10 曲 60° NO.1
● 刃先：幅1.0x横1.0mm

51-422-20 曲 60° NO.2
● 刃先：幅1.5x横1.5mm

※51-422-30 曲 60° NO.3
● 刃先：幅2.0x横2.0mm

※51-422-40 曲 60° NO.4
● 刃先：幅2.5x横2.5mm

※51-423-10 可変式 曲 NO.1
● 刃先：幅1.0x横1.0mm

51-423-20 可変式 曲 NO.2
● 刃先：幅1.5x横1.5mm

※51-423-30 可変式 曲 NO.3
● 刃先：幅2.0x横2.0mm

※51-423-40 可変式 曲 NO.4
● 刃先：幅2.5x横2.5mm

● 全長 overall length：160mm
● 材質：ステンレス（テフロン加工）
Scale：70%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

メス Knife

クラス分類：一般 JMDN：12245000 届出番号：13B1X00137004600 (51-424-00除く)

Kメス弱弯針状 Sickle Knife, slightly curved



51-424-10



51-424-10

51-424-20

51-424-10 上刃

51-424-20 下刃

- 全長 overall length : 159mm
- 有効長 working length : 63mm
- 刃先 : 3.5mm ● 反り : 6.5mm
- 材質 : ステンレス
- Scale : 70%

Kメス角探針状 Sickle Knife, angled



51-424-30



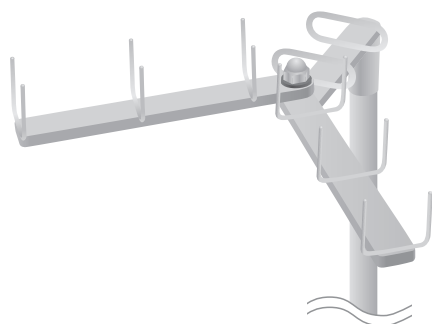
51-424-30

51-424-40

51-424-30 上刃

51-424-40 下刃

- 全長 overall length : 159mm
- 有効長 working length : 63mm
- 刃先 : 3.5mm ● 材質 : ステンレス
- Scale : 70%



51-424-00 Kアーム

- 材質 : ステンレス
- Scale : 20%

・手術台に取り付けて、ライトガイドケーブルや CCDカメラケーブルなどをまとめることができます。

耳用タブナイフ Sickle knife for ear



51-500-00

- 全長 overall length : 162mm
- 刃先 : 幅2.0mm
- 材質 : ステンレス
- Scale : 70%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

メス Knife

クラス分類：一般 JMDN：12245000 届出番号：13B1X00137004600

ツェルナー氏 Zoellner



52-121-10



52-121-10



52-121-20



52-121-30



52-121-40

52-121-10 上向

52-121-20 下向

52-121-30 左向

52-121-40 右向

● 全長 overall length：100mm

● 刃先：幅2.0 x 横7.0mm

● 材質：ステンレス

Scale：90%

シェー氏 Shea



52-130-01



52-130-01



52-130-20



52-130-20

52-130-01 小切開刀 NO.1

52-130-20 切開刀 NO.2

● 全長 overall length：175mm

● 有効長 working length：75mm

● 刃先：1.0mm ● 高さ：2.5mm

● 材質：ステンレス (テフロン加工)

Scale：60%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック/探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

メス Knife

クラス分類：一般 JMDN：12245000 届出番号：13B1X00137004600

ローゼン氏 Rosen



52-141-00



52-141-00

52-141-00

- 全長 overall length : 156mm
 - 有効長 working length : 58mm
 - 刃先：幅2.5×横4.0mm
 - 材質：ステンレス（テフロン加工）
- Scale : 70%



52-141-10



52-141-10

52-141-10 耳内切開刀 直角

- 全長 overall length : 156mm
 - 有効長 working length : 57mm
 - 刃先：幅2.5×横6.0mm
 - 材質：ステンレス（テフロン加工）
- Scale : 70%

後藤敏郎氏 T. Goto



52-226-00 鼓膜輪切開刀

- 全長 overall length : 150mm
 - 有効長 working length : 45mm
 - 刃先：幅2.0×横2.5mm
 - 材質：ステンレス
- Scale : 70%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

ラウンドナイフ Flap knife

クラス分類：一般 JMDN：12245000 届出番号：13B1X00137004600

森満氏 前鼓室 Morimitsu for anterior tympanum



52-443-00

52-443-00 大 180mm

- 刃先：幅2.4×横2.8mm

52-444-00 小 180mm

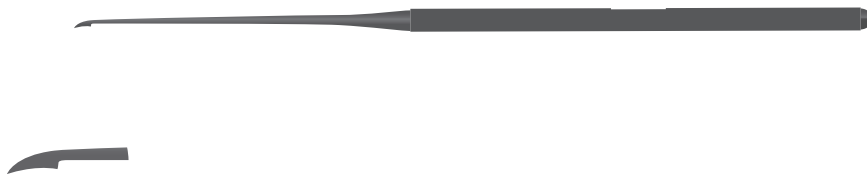
- 刃先：幅1.0×横1.2mm

52-443-00

- 全長 overall length：180mm
- 有効長 working length：80mm
- 材質：ステンレス
- Scale：60%

アブミ骨筋切断用刀 Sickle knife for cutting stapedius muscle

クラス分類：一般 JMDN：12245000 届出番号：13B1X00137004600



52-500-60

- 全長 overall length：175mm
- 有効長 working length：75mm
- 刃先：幅2.0×横5.0mm
- 材質：ステンレス（テフロン加工）
- Scale：60%

キヌタ・アブミ関節離断刀 Incus stapes exarticulation knife

クラス分類：一般 JMDN：12245000 届出番号：13B1X00137004600



52-500-70 60° 0.8

- 全長 overall length：160mm
- 有効長 working length：60mm
- 刃先：幅0.8×横0.8mm
- 材質：ステンレス（テフロン加工）
- Scale：60%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

耳用小鉤 Ear hook

クラス分類：一般 JMDN：35105000 届出番号：13B1X00137006700

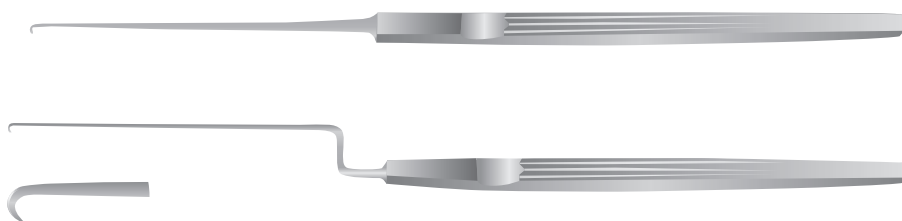
ハルトマン氏 Hartmann



50-850-00

- 全長 overall length : 165mm
- 刃先 : 2.0mm
- 材質 : ステンレス
- Scale : 70%

ルーツェ氏 Lucae



50-851-00 直形

- 全長 overall length : 165mm
- 刃先 : 2.0mm
- 材質 : ステンレス
- Scale : 70%

50-852-00 銃鎗状

- 全長 overall length : 172mm
- 刃先 : 2.0mm
- 材質 : ステンレス
- Scale : 70%

砧骨鉤 Incus hook

クラス分類：一般 JMDN：35105000 届出番号：13B1X00137006700

ルーデウイヒ氏 Ludewig



50-880-10

50-880-10 左

※ **50-880-20 右**

- 刃先 : 幅5.5×横2.0mm

- 全長 overall length : 151mm
- 有効長 working length : 54mm
- 材質 : ステンレス
- Scale : 70%



50-880-10

鋭鉤 Sharp retractor

クラス分類：一般 JMDN：35105000 届出番号：13B1X00137006700

ホルクマン氏 Volkmann



51-240-10

51-240-10 単

- 幅 : 3.0mm
- 鉤高 : 15mm

51-240-20 2爪

- 幅 : 10mm
- 鉤高 : 15mm

51-240-30 3爪

- 幅 : 17mm
- 鉤高 : 15mm

51-240-40 4爪

- 幅 : 21mm
- 鉤高 : 15mm

- 全長 overall length : 210mm
- 有効長 working length : 105mm
- 材質 : ステンレス
- Scale : 50%



51-240-10



51-240-20



51-240-30



51-240-40

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック / 探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

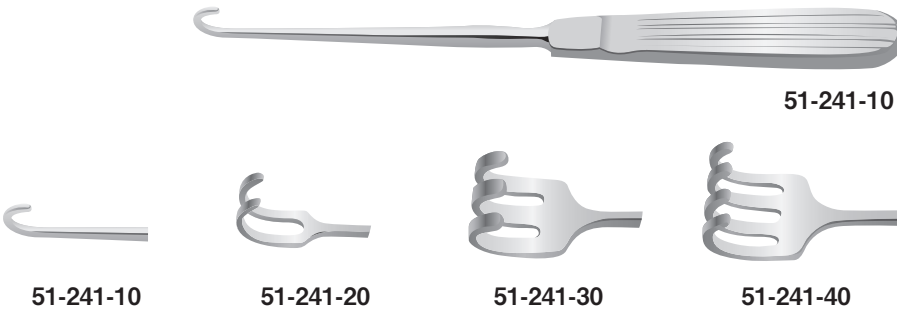
絞断器

耳用機器

鈍鉤 Blunt retractor

クラス分類：一般 JMDN：35105000 届出番号：13B1X00137006700

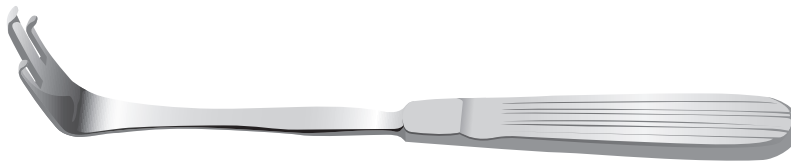
ホルクマン氏 Volkmann



- 51-241-10 単**
● 幅：3.0mm ● 鉤高：15mm
 - 51-241-20 2爪**
● 幅：10mm ● 鉤高：15mm
 - 51-241-30 3爪**
● 幅：17mm ● 鉤高：15mm
 - 51-241-40 4爪**
● 幅：21mm ● 鉤高：15mm
- 全長 overall length：210mm
● 有効長 working length：105mm
● 材質：ステンレス
Scale：50%

三叉鉤 3 prongs retractor, longer middle prong

クラス分類：一般 JMDN：35105000 届出番号：13B1X00137006700

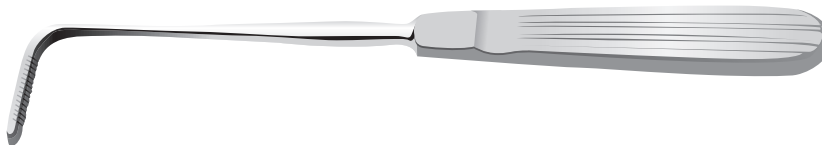


- 51-250-00**
● 全長 overall length：200mm
● 幅：15mm
● 鉤高：60mm ● 材質：ステンレス
Scale：50%

外聴道鉤 Retractor for external auditory canal

クラス分類：一般 JMDN：35105000 届出番号：13B1X00137006700

久保氏 Kubo

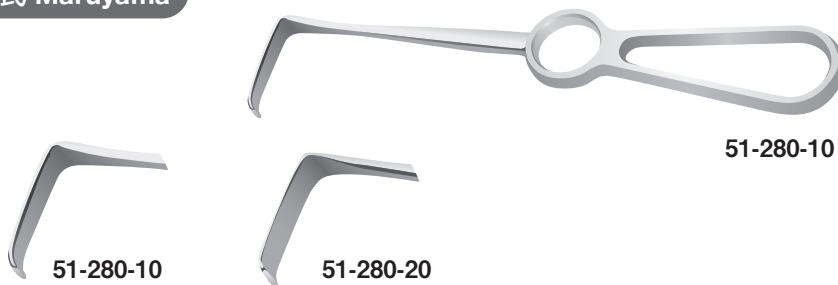


- 51-260-00**
● 全長 overall length：210mm
● 有効長 working length：35mm
● 幅：6.0mm
● 材質：ステンレス
Scale：50%

扁平鉤 Flat retractor

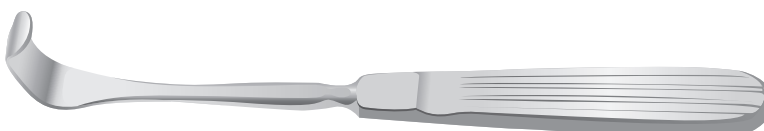
クラス分類：一般 JMDN：35105000 届出番号：13B1X00137006700

丸山氏 Maruyama



- 51-280-10 巾狭**
● 幅：7.0mm
 - 51-280-20 巾広**
● 幅：10mm
- 全長 overall length：180mm
● 鉤高：37mm
● 材質：ステンレス
Scale：50%

ランゲンベック氏 Langenbeck



- 51-281-00**
● 全長 overall length：195mm
● 幅：14mm
● 鉤高：37mm ● 材質：ステンレス
Scale：50%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

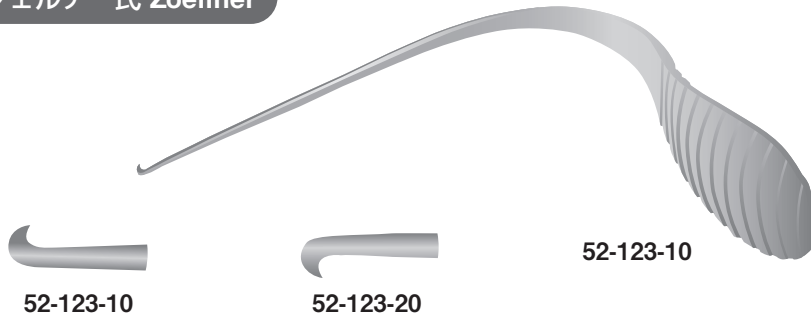
絞断器

耳用機器

鉤 Hook

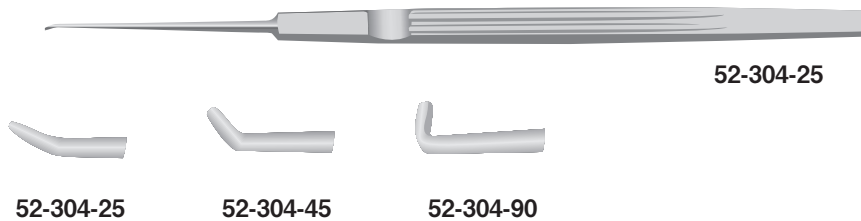
クラス分類：一般 JMDN：35105000 届出番号：13B1X00137006700

ツェルナー氏 Zoellner



- 52-123-10 上向
- 52-123-20 下向
- 全長 overall length：100mm
- 有効長 working length：60mm
- 刃先：1.6mm ● 材質：ステンレス
- Scale：90%

レンパート氏 Lempert

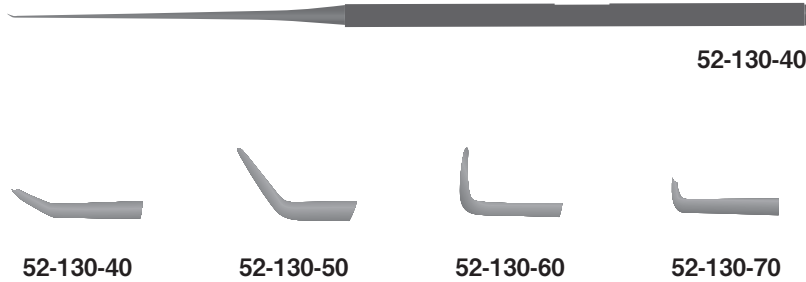


- 52-304-25 シャンボウ氏 フック 25°
- 52-304-45 シャンボウ氏 フック 45°
- 52-304-90 シャンボウ氏 フック 90°
- 全長 overall length：137mm
- 有効長 working length：37mm
- 刃先：1.5mm ● 材質：ステンレス
- Scale：80%

開窓鉤 Fenestration hook

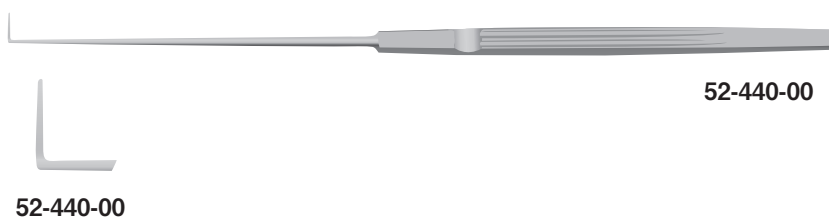
クラス分類：一般 JMDN：35105000 届出番号：13B1X00137006700

シェー氏 Shea



- 52-130-40 25° NO.4
- 全長：175mm ● 刃先：2.0mm
- 52-130-50 45° NO.5
- 全長：175mm ● 刃先：2.0mm
- 52-130-60 90° NO.6
- 全長：173mm ● 刃先：3.0mm
- 52-130-70 90° 短 NO.7
- 全長：173mm ● 刃先：1.0mm
- 材質：ステンレス (テフロン加工)
- Scale：60%

森満氏 前鼓室 Morimitsu for anterior tympanum



- 52-440-00 大 90° 180mm
- 刃先：6.0mm
- ※52-441-00 中 90° 180mm
- 刃先：4.0mm
- ※52-442-00 小 90° 180mm
- 刃先：2.0mm
- 全長 overall length：180mm
- 有効長 working length：80mm
- 材質：ステンレス
- Scale：60%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック / 探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

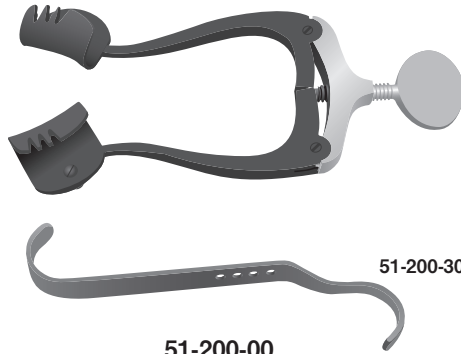
絞断器

耳用機器

開創器 Retractor

クラス分類：一般 JMDN：JMDN13373001 届出番号：13B1X00137004900

シャンバウ氏 Shambaugh



51-200-00

- 全長 overall length：120mm

※51-200-10 替鉤 左

- 幅：21.5mm ● 鉤高：14.5mm

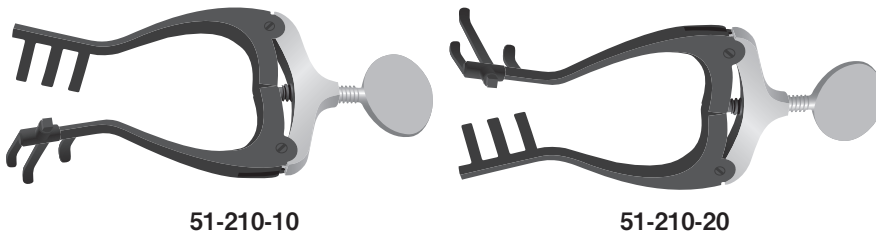
※51-200-20 替鉤 右

- 幅：21.5mm ● 鉤高：14.5mm

※51-200-30 固定鉤

- 材質：ステンレス（テフロン加工）
- Scale：50%

名大式 Nagoya University



51-210-10 左

- ・ 本体、替鉤左長短2種

51-210-20 右

- ・ 本体、替鉤右長短2種

- 全長 overall length：110mm

- 有効長 working length：75mm

- 幅：17mm ● 鉤高：40mm

- 材質：ステンレス（テフロン加工）

※51-210-50 替鉤 短 左

51-210-60 替鉤 短 右

- 幅：10×鉤高32（長）鉤高20（短）mm

- 材質：ステンレス（テフロン加工）

51-210-70 替鉤 長 左

※51-210-80 替鉤 長 右

- 幅：10×鉤高40（長）鉤高20（短）mm

- 材質：ステンレス（テフロン加工）

51-210-90 替鉤 ハンドル

- 材質：ステンレス

Scale：50%



ヤンゼン氏 Jansen



51-208-00

- 全長 overall length：105mm

- 有効長 working length：70mm

- 幅：15×鉤高19mm

- 材質：ステンレス（テフロン加工）

Scale：50%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック/探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

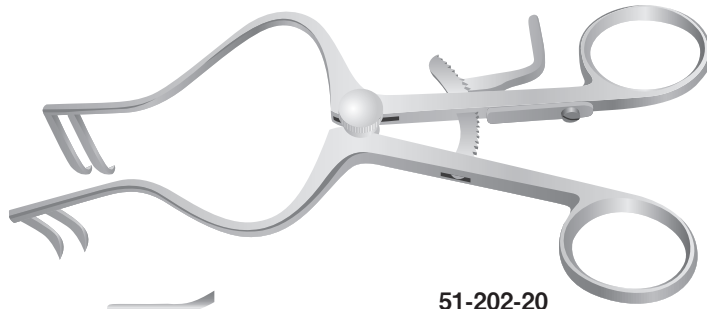
絞断器

耳用機器

開創器 Retractor

クラス分類：一般 JMDN：13373001 届出番号：13B1X00137004900

ウルスタイン氏 Wullstein



51-202-20



51-202-30

51-202-20 改良型2爪

● 幅：10mm ● 鉤高：22mm

51-202-30 改良型3爪

● 幅：15mm ● 鉤高：23mm

- 全長 overall length：155mm
- 有効長 working length：80mm
- 材質：ステンレス
- Scale：60%

ギャラハー氏 Gallaher

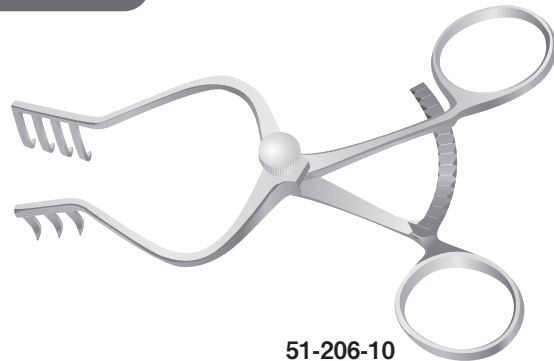


51-203-00

51-203-00 耳用

- 全長 overall length：135mm
- 有効長 working length：80mm
- 幅：7.5mm ● 鉤高：22.5mm
- 材質：ステンレス
- Scale：60%

マナセ・パッソ氏 Manasse-Passow



51-206-10

51-206-10 鋭小

- 全長 overall length：125mm
- 有効長 working length：80mm
- 幅：17mm (4爪) 12mm (3爪)
- 鉤高：15mm

51-206-20 鋭大

- 全長 overall length：140mm
- 有効長 working length：80mm
- 幅：20mm (4爪) 15mm (3爪)
- 鉤高：22mm

51-207-10 鈍小

- 全長 overall length：125mm
- 有効長 working length：80mm
- 幅：17mm (4爪) 12mm (3爪)
- 鉤高：15mm

51-207-20 鈍大

- 全長 overall length：140mm
- 有効長 working length：80mm
- 幅：20mm (4爪) 15mm (3爪)
- 鉤高：22mm

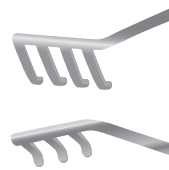
- 材質：ステンレス
- Scale：60%



51-206-20



51-207-10



51-207-20

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック
探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

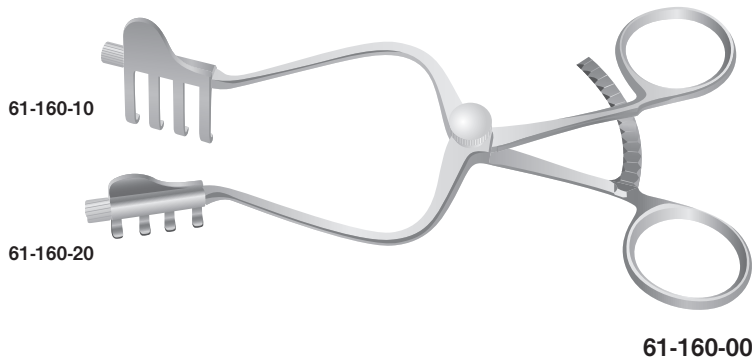
絞断器

耳用機器

万能自保開創器 Retractor, self-retaining, replaceable hooks

クラス分類：一般 JMDN：13373001 届出番号：13B1X00137004900

吉田氏 Yoshida



61-160-00

・本体、替鉤4種

●全長 overall length：147mm

●有効長 working length：87mm

※ 61-160-10 NO.1 替鉤 4爪

●幅：22mm ●鉤高：18mm

※ 61-160-20 NO.2 替鉤 4爪

●幅：22mm ●鉤高：15mm

※ 61-160-30 NO.3 替鉤 4爪

●幅：21mm ●鉤高：13mm

※ 61-160-40 NO.4 替鉤 3爪

●幅：15mm ●鉤高：13mm

●材質：ステンレス

Scale：60%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

耳茸絞断器 Ear snare

クラス分類：一般 JMDN：34822000 届出番号：13B1X00137006400

クラウゼ氏 Krause



50-941-00

- 全長 overall length : 195mm
- 有効長 working length : 75mm
- 材質 : ステンレス

Scale : 45%



50-945-00

鋼線1m 10入

- 太さ0.2mm ● 材質 : ステンレス
- ・ 絞断線は1袋1m巻10本入です。
- ・ 太さは鼻茸用0.3mm、扁桃用0.5mmです。

Scale : 45%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック
探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

耳用消息子 Ear probe

クラス分類：一般 JMDN：32870001 届出番号：13B1X00137005800

ラビリント用 Labyrinth



50-710-00 細

- 全長 overall length：150mm
- 有効長 working length：70mm
- 先端径：1.0mm
- 材質：銀、真鍮クロムメッキ
- Scale：70%

ルーツェ氏 Lucae



50-711-00

- 全長 overall length：145mm
- 有効長 working length：70mm
- 先端径：1.5mm
- 材質：銀、真鍮クロムメッキ
- Scale：70%

鼓膜針 Tympanic needle

クラス分類：一般 JMDN：37462000 届出番号：13B1X00137007200

鼓膜針 Tympanic needle



※51-123-11 22G 12入

- 先端径：22G

51-123-12 23G 12入

- 先端径：23G

※51-123-13 25G 12入

- 先端径：25G

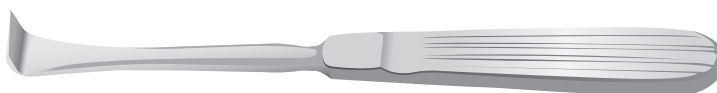
- 全長 overall length：74mm
- 有効長 working length：61mm
- 後端径：5基 ● 材質：ステンレス、真鍮クロムメッキ
- ・カテラン針（注射針）に比べて、先端が鈍です。

Scale：60%

骨膜起子 Periosteal elevator

クラス分類：一般 JMDN：11504000 届出番号：13B1X00137004300

ランゲンベック氏 Langenbeck



51-300-00

- 全長 overall length：190 mm
- 有効長 working length：80mm
- 刃先：幅14 x 横18mm
- 材質：ステンレス
- Scale：50%

東大改良型 Tokyo University improved type



51-301-10

51-301-10 巾狭

- 全長 overall length：145 mm
- 有効長 working length：40mm
- 刃先：幅8.0mm



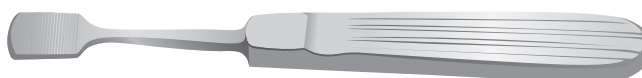
51-301-20

51-301-20 巾広

- 全長 overall length：145mm
- 有効長 working length：40mm
- 刃先：幅11mm

- 材質：ステンレス
- Scale：50%

キリアン氏 Killian



51-302-00

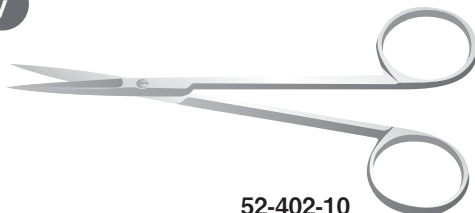
- 全長 overall length：165 mm
- 有効長 working length：60mm
- 刃先：幅13mm

- 材質：ステンレス
- Scale：50%

筋膜剪刀 Mayo scissors

クラス分類：一般 JMDN：35325001 届出番号：13B1X00137007000

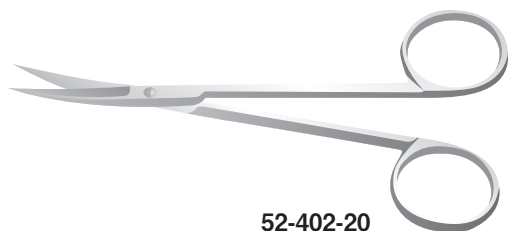
名大式 Nagoya University



52-402-10

52-402-10 直
52-402-20 曲

- 全長 overall length：132mm
- 有効長 working length：36mm
- 刃先：30mm
- 材質：ステンレス
- Scale：50%



52-402-20

鼓室鏡 Tympanum mirror

クラス分類：一般 JMDN：33431000 届出番号：13B1X00137006000



52-240-25

52-240-25 φ2.5

- 先端内径：鏡径2.5mm



52-240-25

※52-240-30 φ3.0

- 先端内径：鏡径3.0mm

- 全長 overall length：175mm
- 有効長 working length：80mm
- 材質：ステンレス（テフロン加工）、ガラス
- Scale：50%

持針器 Needle holder

クラス分類：一般 JMDN：12726010 届出番号：13B1X00137009100

ヘガール氏 Hegar



51-483-06 チップ付 160mm

- 全長 overall length：160mm
- 材質：ステンレス
- Scale：40%

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック / 探針

骨鋭匙

メス

鉤

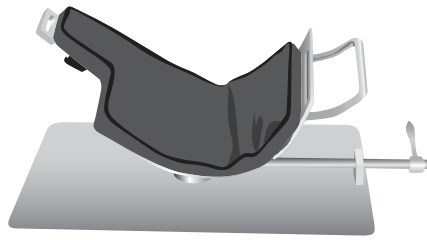
開創器

絞断器

耳用機器

支頭器 Head holder

レンパート氏 Lempert



51-327-00

51-327-00

側頭骨固定器 Temporal bone holder



59-900-00 実習用

耳鏡

ピンセット

吸引管

耳用鉗子

ノミ

剥離子

ピック／探針

骨鋭匙

メス

鉤

開創器

絞断器

耳用機器

ENTFirst 第一医科株式会社

■本社 〒113-0033 東京都文京区本郷2-27-16
TEL.03(3814)0111(代) FAX.03(3814)0135

■大阪営業所 〒534-0027 大阪市都島区中野町4-8-10
TEL.06(6351)0111(代) FAX.06(6351)0106

■名古屋営業所 〒467-0856 名古屋市瑞穂区新開町28-26
TEL.052(882)3991 FAX.052(882)3992

DAIICHI MEDICAL CO.,LTD. www.first-med.co.jp