

# インスツルメントを長くご使用いただくために



#### 特性に応じた適正な使用

例えば、先端の細いはさみを硬く大きい対象物に 過度の力をかけ使用した場合、使用頻度を問わず 《刃こぼれ・破損》に繋がる恐れがあります。



#### 使用前の商品確認

多くの商品は職人の手作業にて製造されています。 その為、手指の感覚・開き具合などで同じ商品でも 多少の個体差がある場合がございますが、性能に 影響はございません。



#### 日々の適切なメンテナンス

洗浄・滅菌を繰り返すことで商品によっては 必要な油分まで除去されてしまい動きが「悪い・ 固い」と感じる場合があります。その場合は、 メンテナンスオイルの注油を行ってください。



ステンレス鋼は特徴として、一般 的に「錆びない鋼材」と思われが ちですが、実は「錆びにくい鋼材」 でしかありません。

ご使用環境、ご使用前後の処理に より《変色・サビ・腐食》が

発生する可能性があります。万が一、これらの症状が 生じた場合、その部分から孔食が進行し、予期せぬ 『破損』の原因となってしまいます。

材質の特性をご理解いただき、適切なご使用・商品の 管理をお願い致します。

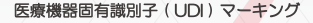
\*商品の洗浄・滅菌・保管等に関しては、商品添付文書に記載されている注意 事項等をよくご確認いただき、適切な管理をお願い致します。



MODO" instruments

nopa ( €

AC 090/20



nopa 社製品には、固有の固体識別番号を認識する UDI (Unique Device Identification) マーキングがレーザー刻印されております。この固体識別番号 UDI は、医療機器における 安全管理を目的としたトレーサビリティの確立に役立ちます。

製品情報をはじめ、使用回数管理などに用いることができ、医療従事者及び患者様に 対する日々の安全管理にもお役立ていただけます。

# Scissons

#### 眼科剪刀

■ 材質: ステンレス (DIN1.4117, AISI420B)



品 番	型番	仕様	全長(mm)	定価
7-4355-01	IRS115	直	115	¥2.200
7-4355-02	IRC115	#	113	+2,200

#### スティープンス剪刃

■ 材質: ステンレス (DIN1.4117, AISI420B)



品 番	型番	仕様	全 長 (mm)	定価
7-9444-01	AC474/11	直/鋭		
7-9444-02	AC475/11	曲/鋭	115	¥10,000
7-9444-03	AC476/11/	直/鈍	115	¥10,000
7-9444-04	AC477/11	曲/鈍		

#### 外科剪刃

■ 材質: ステンレス (DIN1.4117, AISI420B)



		/	. \	
品 番	型番	仕様	全長(mm)	定価
7-4354-01	RDSCS145	両鈍 直		
7-4354-02	RDSCC145	両鈍 曲		
7-4354-03	AC020/14	片尖 直	145	¥3,000
7-4354-04	AC021/14	片尖曲		.,,,,,
7-4354-05	AC031/14	両尖 曲		
7-4354-06	AC030/14	両尖 直		
7-4354-07	AC020/17	片尖 直		
7-4354-08	AC021/17	片尖 曲		
7-4354-09	AC031/17	両尖 曲	175	¥4,000
7-4354-10	AC030/17	両尖 直		
7-4354-11	AC010/17	両鈍 直		
7-4354-12	AC011/17	両鈍 曲		

#### メッツェンバウム剪刃

■ 材質: ステンレス (DIN1.4117, AISI420B)



品 番	型番	仕様	全長(mm)	定価
7-6989-01	AC100/14	両鈍 直	145	¥3.600
7-6989-02	AC101/14	両鈍 曲	145	+3,000



メーヨー剪刃

■ 材質: ステンレス (DIN1.4117, AISI420B)

品番	型番	仕様	全長(mm)	定価
7-6992-01	AC070/14	直	145	
7-6992-02	AC071/14	#	145	¥3,600
7-6992-03	AC070/17	直	170	<del>+</del> 3,000
7-6992-04	AC071/17	#	170	

# Scissors

#### リストン骨剪刃

■ 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A)



品 番	型番	仕 様	全長(mm)	定価
7-9445-01	KA880/14	直	140	¥14,000
7-9445-02	KA882/15		150	¥13,000

### ベルグマンギプス剪刃

■ 材質: ステンレス (DIN1.41171, AISI420B)



# Needle Holders

#### デルフ持針器

- 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A) 縫合糸適合サイズ: 5.0 ~ 6.0



◆把持部はタングステン・カーバイド加工

品 番	型番	全 長 (mm)	定価
7-4352-01	DNH125	125	¥10,000



◆把持部はタングステン・カーバイド加工

#### クライルウッド持針器 TC

- 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A)■ 経合糸適合サイズ: 3.0 ~ 5.0

品 番	型番	全長(mm)	定価
7-9438-01	AE470/15	150	¥11,000
7-9438-02	AE470/18	180	¥12,000
7-9438-03	AE470/20	200	¥15,000

# メイヨーヘガール持針器

- 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A)■ 縫合糸適合サイズ: 3.0 ~ 5.0



◆把持部は先端アヤ・タテ筋加工

品 番	型番	全長(mm)	定価
8-416-01	AE100/14	140	¥4,800
8-416-02	AE100/16	160	¥4,800

#### メイヨーヘガール持針器 TC

- 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A)
- 縫合糸適合サイズ: 3.0 ~ 5.0



◆把持部はタングステン・カーバイド加工

品 番	型番	全長(mm)	定価
8-415-01	AE400/14	140	¥10,000
8-415-02	AE400/16	160	¥10,000

# マッチュウ持針器

THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH

- 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A) 縫合糸適合サイズ: 2.0 ~ 4.0

品 番	型番	全長(mm)	定価
8-420-01	AE200/14	140	¥7,000
8-420-02	AE200/17	170	¥7,000
8-420-03	AE200/20	200	¥7,000





◆把持部はタングステン・カーバイド加工

# マッチュウ持針器 TC

- 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A) 縫合糸適合サイズ: 2.0 ~ 5.0

0 =	#11 322	∧ E ( )	<u> </u>
品番	型番	全長(mm)	定価
8-417-01	AE500/14	140	¥12,000
8-417-02	AE500/17	170	¥13,000
8-417-03	AE500/20	200	¥14,000

#### アドソン/マイクロアドソンピンセット

■ 材質: ステンレス (DIN1.4024, AISI410)



品 番	型番	仕様	全長(mm)	定価
7-7008-01	AB110/12	有鈎		¥1,800
7-7008-02	AB100/12	無鈎	120	+1,000
7-7000-01	AB112/12	有鈎	120	¥3,500
7-7000-02	AB102/12	無鈎		
7-7000-03	AB112/15	有鈎	- 150	¥3,800
7-7000-04	AB102/15	無鈎	150	<del>+</del> 3,800

# しつから、がつちのギャッチ

# アトラウマピンセット / ドゥベーキー

■ 材質: ステンレス (DIN1.4024, AISI410)



#### セムケンピンセット



品番	型番	仕様	全長(mm)	定価
7-7005-01	AB120/12	無鈎	125	¥3.000
7-7005-02	AB120/15	直	155	+3,000



#### ルーツェピンセット

■ 材質: ステンレス (DIN1.4024, ANSI410)

		_/		
品 番	型番	仕様	全長(mm)	定価
7-9442-01	AB656/14	無鈎直	140	¥3,000

# Tweezers

品 番	型番	先端幅	全長(mm)	定価
7-9441-01	AB860/16	1.5		
7-9441-02	AB862/16	2.0	160	¥9,000
7-9441-03	AB864/16	2.8		
7-9441-04	AB860/20	1.5		
7-9441-05	AB862/20	2.0	000	V40.000
7-9441-06	AB864/20	2.8	200	¥10,000
7-9441-07	AB866/20	3.5		
7-9441-08	AB860/24	1.5		
7-9441-09	AB862/24	2.0	240	¥11,000
7-9441-10	AB864/24	2.8	240	<b>#11,000</b>
7-9441-11	AB866/24	3.5		
7-9441-12	AB862/30	2.0		
7-9441-13	AB864/30	2.8	300	¥12,000
7-9441-14	AB866/30	3.5		

# Tweezers



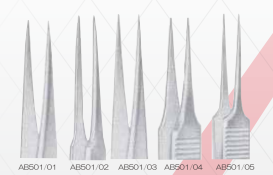
#### 組織ピンセット

■ 材質: ステンレス (DIN1.4024, AISI410)

品 番	型番	仕様	全長(mm)	定価
7-9443-01	AB060/13	有鈎	130	¥1,800
7-9443-02	AB060/14		145	+1,000
7-9443-03	AB060/16		160	¥2,100
7-9443-04	AB060/18	1 x 2 M	180	¥2,200
7-9443-05	AB060/20		200	¥2,400
7-9443-06	AB060/25		250	+2,400

### マイクロピンセット

■ 材質: ステンレス (DIN1.4024, AISI410)



品 番	型番	全長(mm)	定価
7-9439-01	AB501/01		
7-9439-02	AB501/02	120	
7-9439-03	AB501/03		¥4,500
7-9439-04	AB501/04	110	
7-9439-05	AB501/05	110	

#### 外科ピンセット

■ 材質: ステンレス (DIN1.4024, AISI410)



品 番	型番	仕様	全長(mm)	定価
7-9440-01	AB070/13	無鉤直(細)	130	V4 000
7-9440-02	AB070/14		145	¥1,800
7-9440-03	AB070/16		160	¥2,100
7-9440-04	AB070/18		180	¥2,200
7-9440-05	AB070/20		200	¥2,700
7-9440-06	AB070/25		250	¥3,500
7-9440-07	AB080/13		130	¥1,800
7-9440-08	AB080/14		140	<b>#1,800</b>
7-9440-09	AB080/16	有鈎	160	¥2,100
7-9440-10	AB080/18	直(細)	180	¥2,200
7-9440-11	AB080/20		200	¥2,700
7-9440-12	AB080/25		250	¥3,500

Clamps



# チューブ鉗子

■ 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A)

品番	型番	全 長 (mm)	定価
7-4353-01	TUK15	155	¥3,000
7-4353-02	TUK18	180	¥3,400

#### ローナ / バックハウス タオル鉗子

■ 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A)



品 番	型番	全長(mm)	定価
7-9437-01	AA763/13	130	¥4,700
7-9465-01	AA751/11	110	
7-9465-02	AA751/13	130	/

### ペアン止血鉗子

■ 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A)



品番	型番	仕様	全長(mm)	定価
7-6970-01	AA214/13	無鈎直	130	
7-6970-02	AA215/13	無鈎曲	130	¥3,900
7-6970-03	AA214/14	無鈎直	140	+3,900
7-6970-04	AA215/14	無鈎曲	140	
7-6970-05	AA214/16	無鈎直	160	¥4,500
7-6970-06	AA215/16	無鈎曲	100	+4,500

# コッフェル止血鉗子

■ 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A)



品番	型番	仕様	全長(mm)	定価
7-6977-01	AA216/13	有鈎 直	130	
7-6977-02	AA217/13	有鈎曲	130	V2.000
7-6977-03	AA216/14	有鈎 直	140	¥3,900
7-6977-04	AA217/14	有鈎曲	140	
7-6977-05	AA216/16	有鈎 直	160	¥4,500
7-6977-06	AA217/16	有鈎曲	160	+4,500



#### ローチェスター・ペアン止血鉗子

■ 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A)

品番	型番	仕 様	全長(mm)	定価
7-9464-01	AA200/14	無鈎直	140	¥3,500
7-9464-02	AA201/14	無鈎曲	140	+3,300
7-9464-03	AA200/16	無鈎直	160	¥6,500
7-9464-04	AA201/16	無鈎曲	160	<del>+0,000</del>

#### モスキート止血鉗子

■ 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A)



品 番	型番	仕様	全長(mm)	定価
8-413-01	AA150/12	無鈎直		
8-413-02	AA151/12	無鈎曲	120	¥3,000
8-413-03	AA152/12	有鈎 直	120	<del>+</del> 3,000
8-413-04	AA153/12	有鈎 曲		$\times$

#### ケリー鉗子

■ 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A)



品 番	型番	仕様	全長(mm)	定価
7-9460-01	AA170/14	無鈎直	140	
7-9460-02	AA171/14	無鈎曲	140	¥4,800
7-9460-03	AA172/16	無鈎直	160	+4,800
7-9460-04	AA173/16	無鈎曲	160	

### ベビー・ミクスター剥離・結紮鉗子

■ 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A)



品 番	型番	仕様	全 長 (mm)	定価
7-9461-01	AA349/02	強弯	140	¥7,000
7-9461-02	AA349/01	弱弯		¥8,800
7-9461-03	AA348/18	#	180	¥10,000

#### ベビー・モスキート止血鉗子

■ 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A)



品番	型番	仕様	全長(mm)	定価
7-9463-01	AA132/10	有鈎直	100	¥4,900
7-9463-02	AA130/10	無鈎直		+4,300
7-9463-03	AA133/10	有鈎曲		¥5,200
7-9463-04	AA131/10	無鈎曲		+3,200

#### ミクスター剥離・結紮鉗子

■ 材質: ステンレス (DIN1,4021, ANSI420A)



品番	型番	全 長 ( mm )	定価
7-9462-01	AA353/22	220	¥14,000

#### オーバーホルト剥離・結紮鉗子

■ 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A)



品 番	型番	全長(mm)	定価
7-9466-01	AA221/03	210	¥11,000
7-9466-02	AA221/07	210	+11,000

#### ベビー・アドソン剥離・結紮鉗子

■ 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A)



\ /				
品番	型番	仕様	全長(mm)	定価
7-9466-01	AA235/14	m	140	¥10,000
7-9466-02	AA237/18		180	¥12,000

#### オーバーホルトS字型剥離・結紮鉗子

■ 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A)



\ /		\ /	\ /	
品 番	型番	全長(mm)	定価	
7-9459-01	AA229/01	185	¥14,000	
7-9459-02	AA229/02	205	¥15,000	

#### 耳用鉗子

■ 材質: ステンレス (DIN1.4021, AISI420A)



	品 番	型番	シャフト部 長 (mm)	定価
	7-9457-01	KM226/08	85	¥12,000
/	7-9457-02	KM226/14	140	¥12,000

- ※ 仕様及び価格は、製品開発・改良のため予告なく変更されることがあります。
- ※ 商品写真は印刷の都合上、実際の色や形状と多少異なることがあります。

製造販売業者





〒550-8527 大阪市西区江戸堀二丁目1番27号

https://axel.as-1.co.jp

- 般医療機器 販売名 / 医療機器届出番号 ・持針器 / 2782×00303000015 ・チューブ鉗子 / 2782×00303000016 ・止血鉗子 / 2782×00303000014 ・はさか / 2782×00303000017 ・眼科剪刀 / 2782×00303000018 ・ピンセット / 2782×00303000035 ・ベルグマンギブス剪刃 / 2782×00303000051 ・リストン骨剪刃 / 2782×00303000051 ・耳用鉗子 / 2782×00303000052 ・タオル鉗子 / 2782×00303000053 ・剥離結案鉗子 / 2782×00303000054