

Ophthalmic Instrument

RETINA products

Moria retina
composites
by Moria



Synergetics® Pinnacle 360°™

Moria
JAPAN

Synergetics® Pinnacle 360°™

バリエーション豊富な先端形状により網膜・硝子体手術の様々な症例に対応可能なディスプレイ手術器具です。

形状



- ・ 熟練した専門技師の先端手仕上げにより高品質を確保
- ・ 360° どの角度からでも網膜にアプローチ可能

ゲージ種類:

20G: Ø 0.89 mm

23G: Ø 0.64 mm

25G: Ø 0.51 mm

27G: Ø 0.40 mm

ハンドルカラーコード

20G



25G



23G














27G



ディスポーザブルILM鉗子・剪刀

5本入/箱 滅菌済

*MS=マイクロセレイテッド

エッカード氏ファインチップ鉗子			Tewari Omnicep 鉗子				
							
23G	09.10.23PIN	シャフト長 32mm	23G	39.15.23PIN	シャフト長 32mm		
	09.10.23PIN-M	シャフト長 37mm		39.15.23PIN-M	シャフト長 37mm		
25G	09.10.25PIN	シャフト長 32mm	25G	39.15.25PIN	シャフト長 32mm		
	09.10.25PIN-M	シャフト長 37mm		39.15.25PIN-M	シャフト長 37mm		
			27G	37.15.27PIN	シャフト長 32mm		
Tano エイシメトリカル鉗子 MS			エッカード氏鉗子 MS				
							
			20G	39.08PIN	シャフト長 32mm		
23G	39.03.23PIN	シャフト長 32mm	23G	39.08.23PIN	シャフト長 32mm		
25G	39.03.25PIN	シャフト長 32mm	25G	39.08.25PIN	シャフト長 32mm		
27G	39.03.27PIN	シャフト長 32mm	27G	39.08.27PIN	シャフト長 32mm		
エンドグリップ鉗子 MS		Apte Corset鉗子 MS		Low Massピック鉗子		ピラミッドチップ鉗子	
							
				20G	09.05PIN シャフト長 32mm	20G	11.04PIN シャフト長 32mm
23G	39.12.23PIN シャフト長 32mm	23G	39.07.23PIN シャフト長 32mm	23G	09.05.23PIN シャフト長 32mm	23G	11.04.23PIN シャフト長 32mm
25G	39.12.25PIN シャフト長 32mm	25G	39.07.25PIN シャフト長 32mm	25G	09.05.25PIN シャフト長 32mm	25G	11.04.25PIN シャフト長 32mm
セレイテッドジョウ鉗子		垂直剪刀		水平カーブ剪刀			
							
20G	11.06PIN シャフト長 32mm	20G	10.24PIN シャフト長 32mm	20G	23.76PIN シャフト長 32mm		
23G	11.06.23PIN シャフト長 32mm	23G	10.24.23PIN シャフト長 32mm	23G	23.76.23PIN シャフト長 32mm		
25G	11.06.25PIN シャフト長 32mm	25G	10.24.25PIN シャフト長 32mm	25G	23.76.25PIN シャフト長 32mm		

Moria Composites Retina

幅広い品揃えより、正確な膜の剥離の実現をめざした
Moria製高品質リユーザブル網膜・硝子体手術用鉗子です。

形状



先端保護キャップ
(オートクレーブ滅菌可能)



付属品：洗浄用カニューレ



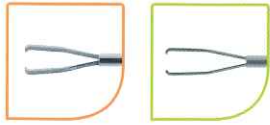
- ・ 優れた操作性と把持力を確保
- ・ 洗浄用専用孔から安全で簡単なクリーニングが可能
(ハンドルと先端部分解不要)
- ・ 高品質と経済性の両立を実現

Moriaは眼科用マイクロサージャリー器具に新素材PEEKを採用。

PEEK (ポリエーテルエーテルケトン) 樹脂とは？

機械耐性、化学耐性に優れた生体適合性のあるスーパーエンジニアリングプラスチックで、高温や有機溶媒、液性の強い溶液にも耐える素材です。その優れた性質から、PEEKはインプラント製品や航空宇宙など厳しい条件下での耐用が求められる分野で使用されています。

ILM鉗子



- 先端部が細く内境界膜 (ILM) などの薄い膜を把持し剥離できます。黄斑上の膜剥離に特化したデザインとなっています。

23G

#20300

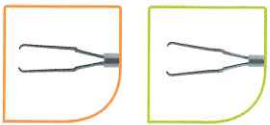
把持力 > 30g シャフト長 31mm

25G

#20301

把持力 > 30g シャフト長 29mm

エッカード氏ファインチップILM鉗子



- さらに細い先端部により視認性に優れ、ILMなどの薄い膜を把持し剥離できます。黄斑上の膜剥離に特化したデザインとなっています。

23G

#20308

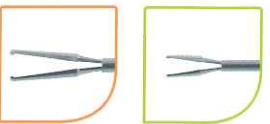
把持力 > 30g シャフト長 31mm

25G

#20309

把持力 > 30g シャフト長 29mm

エッカード氏ILM鉗子



- ILMや網膜上膜(ERM)の剥離に特化した多用途鉗子です。

23G

#20302

把持力 > 30g シャフト長 31mm

25G

#20303

把持力 > 30g シャフト長 29mm

エンドグリップ鉗子



□ ILM剥離用のエイシメトリカル鉗子です。非対称構造により視認性に優れ、先端部の広い面で膜をしっかりと把持できます。

23G	#20306	把持力 > 30g シャフト長 31mm
-----	--------	----------------------

25G	#20307	把持力 > 30g シャフト長 29mm
-----	--------	----------------------

TANOエイシメトリカル鉗子



□ 視認性に優れ、さまざまな膜の剥離に適したエイシメトリカル鉗子です。

23G	#20304	把持力 > 30g シャフト長 31mm
-----	--------	----------------------

25G	#20305	把持力 > 30g シャフト長 29mm
-----	--------	----------------------

セレイテッドジョウ鉗子



□ 先端部内側のセレイテッド構造により、繊維膜や強く張り付いた膜をしっかりと把持できます。

23G	#20332	把持力 > 90g シャフト長 31mm
-----	--------	----------------------

25G	#20333	把持力 > 90g シャフト長 29mm
-----	--------	----------------------

マイクロセレイテッドジョウ鉗子



□ 先端部内側の極細セレイテッド構造により、繊維膜や強く張り付いた膜をしっかりと把持できます。

23G	#20330	把持力 > 90g シャフト長 31mm
-----	--------	----------------------

25G	#20331	把持力 > 90g シャフト長 29mm
-----	--------	----------------------

カタログ番号	製品名	シャフト長 *先端含む	備考
09.05PIN	Low Mass ピック鉗子 20G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
09.05.23PIN	Low Mass ピック鉗子 23G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
09.05.25PIN	Low Mass ピック鉗子 25G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
09.10.23PIN	エッカード氏ファインチップ鉗子 23G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
09.10.23PIN-M	エッカード氏ファインチップ鉗子 23G	37 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
09.10.25PIN	エッカード氏ファインチップ鉗子 25G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
09.10.25PIN-M	エッカード氏ファインチップ鉗子 25G	37 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
11.04PIN	ピラミッドチップ鉗子 20G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
11.04.23PIN	ピラミッドチップ鉗子 23G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
11.04.25PIN	ピラミッドチップ鉗子 25G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
11.06PIN	セレイテッドジョウ鉗子 20G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
11.06.23PIN	セレイテッドジョウ鉗子 23G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
11.06.25PIN	セレイテッドジョウ鉗子 25G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
39.03.23PIN	Tano エイシメトリカル鉗子 MS 23G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
39.03.25PIN	Tano エイシメトリカル鉗子 MS 25G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
39.03.27PIN	Tano エイシメトリカル鉗子 MS 27G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
39.07.23PIN	Apte Corset鉗子 MS 23G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
39.07.25PIN	Apte Corset鉗子 MS 25G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
39.08PIN	エッカード氏鉗子 MS 20G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
39.08.23PIN	エッカード氏鉗子 MS 23G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
39.08.25PIN	エッカード氏鉗子 MS 25G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
39.08.27PIN	エッカード氏鉗子 MS 27G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
39.12.23PIN	エンドグリップ鉗子 MS 23G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
39.12.25PIN	エンドグリップ鉗子 MS 25G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
39.15.23PIN	Tewari Omnicap鉗子 23G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
39.15.23PIN-M	Tewari Omnicap鉗子 23G	37 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
39.15.25PIN	Tewari Omnicap鉗子 25G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
39.15.23PIN-M	Tewari Omnicap 鉗子 25G	37 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
39.15.27PIN	Tewari Omnicap鉗子 27G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
10.24PIN	垂直剪刀 20G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
10.24.23PIN	垂直剪刀 23G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
10.24.25PIN	垂直剪刀 25G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
23.76PIN	水平カーブ剪刀 20G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
23.76.23PIN	水平カーブ剪刀 23G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
23.76.25PIN	水平カーブ剪刀 25G	32 mm*	Synergetics® Pinnacle 360° ディスポーザブル器具
20300	ILM 鉗子 23G	31 mm	Moria Composites Retina リューザブル器具
20301	ILM 鉗子 25G	29 mm	Moria Composites Retina リューザブル器具
20302	エッカード氏ILM鉗子 23G	31 mm	Moria Composites Retina リューザブル器具
20303	エッカード氏ILM鉗子 25G	29 mm	Moria Composites Retina リューザブル器具
20304	TANOエイシメトリカル鉗子 23G	31 mm	Moria Composites Retina リューザブル器具
20305	TANOエイシメトリカル鉗子 25G	29 mm	Moria Composites Retina リューザブル器具
20306	エンドグリップ鉗子 23G	31 mm	Moria Composites Retina リューザブル器具
20307	エンドグリップ鉗子 25G	29 mm	Moria Composites Retina リューザブル器具
20308	エッカード氏ファインチップILM鉗子 23G	31 mm	Moria Composites Retina リューザブル器具
20309	エッカード氏ファインチップILM鉗子 25G	29 mm	Moria Composites Retina リューザブル器具
20330	マイクロセレイテッドジョウ鉗子 23G	31 mm	Moria Composites Retina リューザブル器具
20331	マイクロセレイテッドジョウ鉗子 25G	29 mm	Moria Composites Retina リューザブル器具
20332	セレイテッドジョウ鉗子 23G	31 mm	Moria Composites Retina リューザブル器具
20333	セレイテッドジョウ鉗子 25G	29 mm	Moria Composites Retina リューザブル器具



株式会社 モリア ジャパン

〒101-0041

東京都千代田区神田須田町1-12-3 アルカディアビル6F

TEL: 03-6260-8309 / FAX: 03-6260-8310

<http://www.moriajapan.com>

販売名: Pinnacle 鉗子

医療機器認証番号: 225ADBZX00098000

販売名: Pinnacle 剪刀

医療機器認証番号: 225ADBZX00099000

* 株式会社モリアジャパンはシナジェティックスブランド、網膜硝子体器具の日本国内独占販売を行っています。

販売名: モリアCOMPOSITES Retina 鉗子

医療機器認証番号: 13B1X00229000045

Manufactured by

Moria S.A.

www.moria-surgical.com