



DORO®

NON-STICK Bipolar Forceps



DORO® - Simply Better Built...Simply More Choices.

DORO®NON-STICK Bipolar Forceps

Straight

DORO® NON-STICK Bipolar Forceps – Straight, Pinpoint Coagulation

全長 10.0cm 12.5cm

有効長 3.3cm 4.3cm

Tip size(長さ×幅)

3 × 0.3mm



5062.019TL3

5 × 0.4mm



5061.012

5062.012

5 × 0.7mm



5061.013

5062.013

5 × 1.2mm



5061.015

5062.015



※黒字は通常規格品、
その他は受注生産品(納期約6ヶ月)です。

DORO® NON-STICK Bipolar Forceps

Bayonet

DORO® NON-STICK Bipolar Forceps – Bayonet, Pinpoint Coagulation

全長	15.5cm	17.0cm	19.0cm	20.0cm	22.0cm	24.0cm
有効長	5.0cm	6.5cm	8.5cm	9.5cm	11.5cm	13.5cm
Tip size(長さ×幅)						
5 × 0.4mm 	5021.012	5022.012	5023.012	5024.012	5025.012	5027.012
5 × 0.7mm 	5021.013	5022.013	5023.013	5024.013	5025.013	5027.013
5 × 1.0mm 	5021.014	5022.014	5023.014	5024.014	5025.014	
5 × 1.2mm 	5021.015	5022.015	5023.015	5024.015	5025.015	5027.015
5 × 1.5mm 		5022.016	5023.016	5024.016	5025.016	5027.016
5 × 2.0mm 			5023.017			
5 × 1.2mm (45° UP) 				5023.055		
5 × 1.2mm (45° Down) 				5023.065		
3 × 0.3mm	5021.019TL3	5022.019TL3	5023.019TL3			
3 × 0.3mm (30° UP)		5022.099TL3	5023.099TL3			
3 × 0.3mm DW		5022.019TL3B			5025.019TL3B	
3 × 0.3mm (45° UP) DW		5022.059TL3B				
9 × 0.4mm		5022.012TL9	5023.012TL9			
9 × 0.7mm		5022.013TL9	5023.013TL9	5024.013TL9		
7 × 1.2mm (45° UP)					5025.055TL9	



※黒字は通常規格品、
 その他は受注生産品(納期約6ヶ月)です。

DORO® NON-STICK Bipolar Forceps

Bayonet Keyhole

低侵襲アプローチに適した平行シャフトで、シャフトの広がりをも最小限に抑えチップは平行になるように設計されています。

DORO® NON-STICK Bipolar Forceps – Bayonet Keyhole, Planed Coagulation

全長	17.0cm	20.0cm	23.0cm	25.0cm	28.0cm
----	--------	--------	--------	--------	--------

有効長	6.5cm	9.5cm	12.5cm	14.5cm	17.5cm
-----	-------	-------	--------	--------	--------

Tip size(長さ×幅)

5 × 0.4mm



5034.012

5036.012

5038.012

5 × 0.7mm



5032.013

5034.013

5036.013

5038.013

5 × 1.0mm



5032.014

5036.014

5 × 1.2mm



5034.015

5036.015

5038.015

5039.015

5 × 1.5mm



5039.016

5 × 0.7mm
(15°UP)

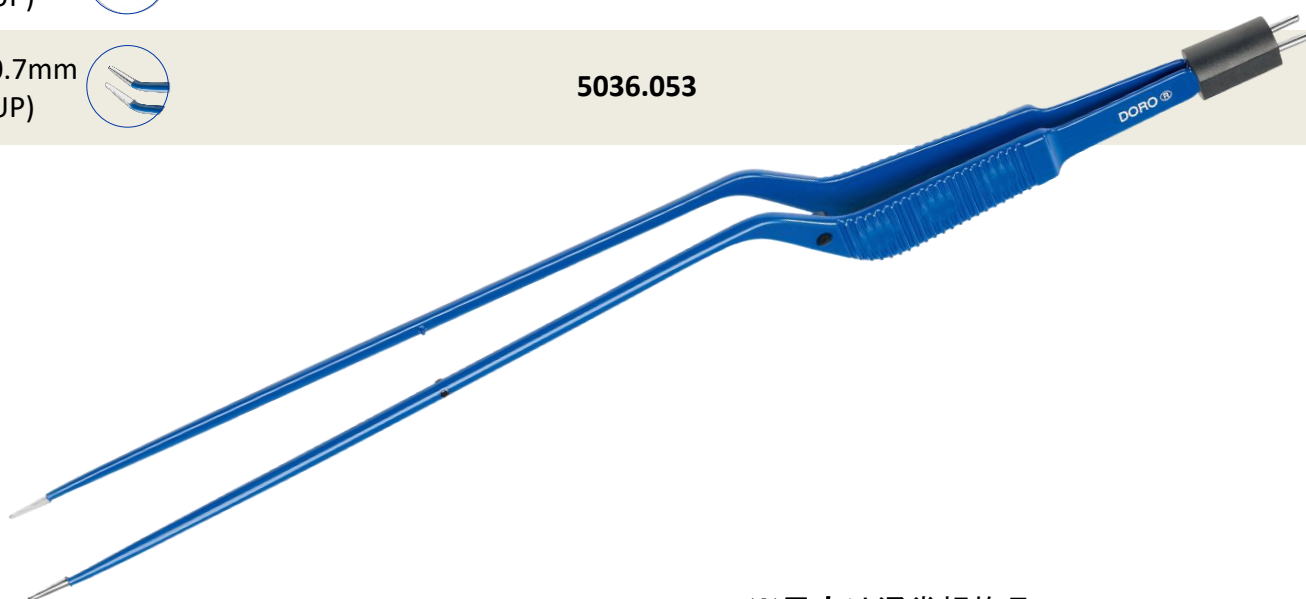


5036.033

5 × 0.7mm
(45°UP)



5036.053



※黒字は通常規格品、
その他は受注生産品(納期約6ヶ月)です。

DORO® NON-STICK Bipolar Forceps

Bayonet Irrigation


脳神経外科で一般的に使用されているイリゲーションバイポーラのシステムに対応した商品です。

DORO® NON-STICK Bipolar Forceps – Bayonet Irrigation, Pinpoint Coagulation


全長	17.0cm	19.0cm	20.0cm	22.0cm
----	--------	--------	--------	--------

有効長	6.5cm	8.5cm	9.5cm	11.5cm
-----	-------	-------	-------	--------

Tip size (長さ×幅)

3 × 0.3mm 

5023.029TL3


5 × 0.4mm 

5022.022


5023.022

5024.022

5025.022

5 × 0.7mm 


5025.023

5 × 1.0mm 

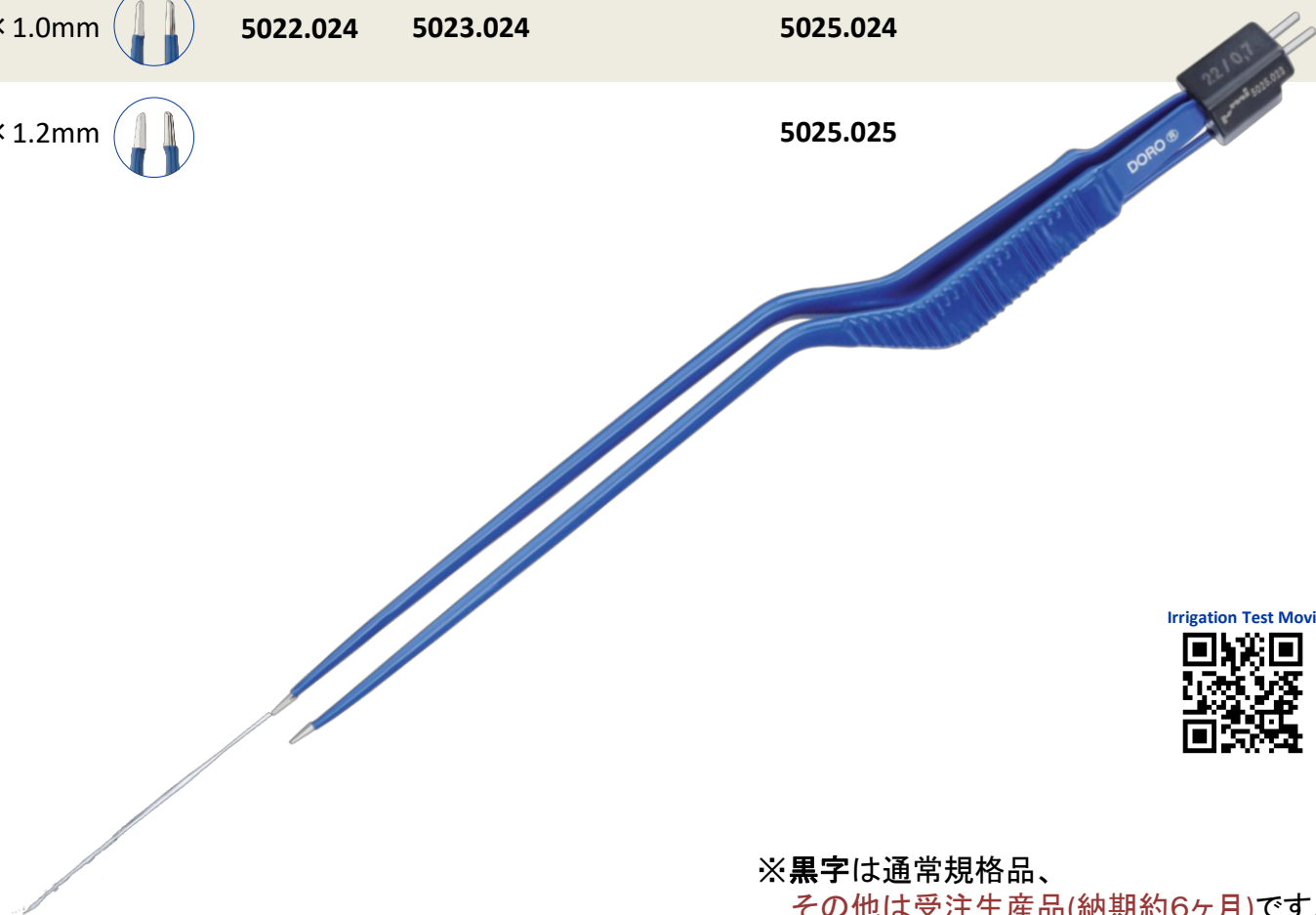
5022.024

5023.024

5025.024

5 × 1.2mm 

5025.025



Irrigation Test Movie



※黒字は通常規格品、
その他は受注生産品(納期約6ヶ月)です。

DORO®NON-STICK Bipolar Forceps

ADF Adjustable Dissecting Force

最適な把持、凝固を可能にするために必要に応じてフォーセプスの張力を調整できる製品です。DORO®フォーセプス横にあるADFホイールを回すだけで、自分好みに調整ができます。

全長 19.0cm 22.0cm 25.0cm



有効長 8.5cm 11.5cm 14.5cm

Tip size(長さ×幅)

DORO®ADF NON-STICK Bipolar Forceps – Bayonet, Pinpoint Coagulation

5 × 0.4mm **5043.012**

5 × 0.7mm **5043.013** **5045.013**

5 × 1.0mm **5043.014**



5 × 1.2mm **5045.015**

DORO®ADF NON-STICK Bipolar Forceps – Bayonet Irrigation, Pinpoint Coagulation

5 × 0.7mm **5045.023**

5 × 1.2mm **5045.025**

DORO®ADF NON-STICK Bipolar Forceps – Bayonet Keyhole, Planed Coagulation

5 × 0.7mm **5058.013**

5 × 1.2mm **5058.015**



※黒字は通常規格品、
その他は受注生産品(納期約6ヶ月)です。

DORO®NON-STICK Bipolar Forceps

Accessories

Bipolar Cables

DORO® Reusable Bipolar Cables

Plug, Generator side	全長	3.0m	5.0m
Erbe ハイポ-ラケ-フル		5015-05	5015-06
Martin,Berchtold, Aesculap GK55&GK60 ハイポ-ラケ-フル		5015-07	5015-08
VallyLab Lamidey EMC ハイポ-ラケ-フル		5015-09	5015-11
VallyLab Lamidey EMC ハイポ-ラケ-フル アンクル		5015-10	5015-12

滅菌トレー・アクセサリ-



DORO® Sterilization Tray

製品番号 5011.102

DOROノンスティックハイポ-ラ用滅菌トレ-
最大6本まで収納可能

DORO® Accessories

製品番号 5011.101

ハイポ-ラ用チップガード 100個入

製品番号 5015-61-10

イリゲ-ションハイポ-ラ用マントリン 10本入

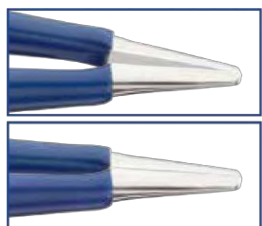
DORO®NON-STICK Bipolar Forceps

Features



NON-STICK

先端は純度の高い銀合金製でコーティングではありません。
高い熱拡散率を提供しており、低出力で使用でき、組織の焦げ付きを防止します。
術中の先端チップクリーニングの回数を軽減し、長寿命を実現します。



Dual Tip Action

ストレート、バイオネットおよびバイオネットイリゲーションの先端は、マイクロサージェリーのためのピンポイント凝固または先端を閉じた面での広範囲な凝固を可能にします。



Guide Keeps Tips Precisely Aligned

ロングタイプにはガイドが備わっており、シザリングを防止します。
これにより安全性と精度が向上します。



Optimal Tissue Manipulation

ロープロファイル設計でイリゲーションラインはハンドルとコネクタに組み込まれており、広い視野を確保します。
イリゲーションは術野から血液や血腫を洗い流します。
また、長時間の手術において過熱を抑えます。



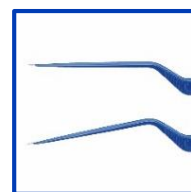
チップ幅



チップ長さ



チップ角度



シャフト角度 ストレート
下向き(DW)

ドロノンスティックバイポーラフォーセプス 医療機器製造販売認証番号 229AFBZX00032000
ドロバイポーラケーブル 医療機器製造販売届出番号 13B1X00249PM0006



製造元

pro med instruments GmbH (独国)

製造販売元



ユフ精器株式会社
YUFU ITONAGA CO., LTD.
サージテック事業部

東京都文京区湯島2丁目31番20号 〒113-0034
TEL:03-3811-1001 FAX:03-3811-1651



<https://www.yufu.co.jp/>