



# Duckworth & Kent Ltd.

titanium surgical instrument manufacturer

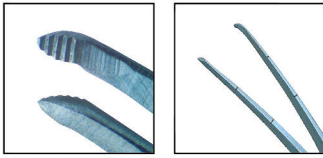
at the leading edge

## 稲村氏カプシロレキシス鑷子は第二世代へ

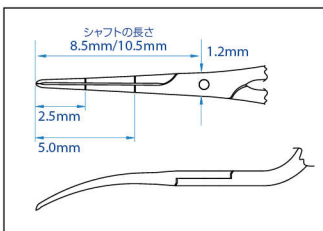
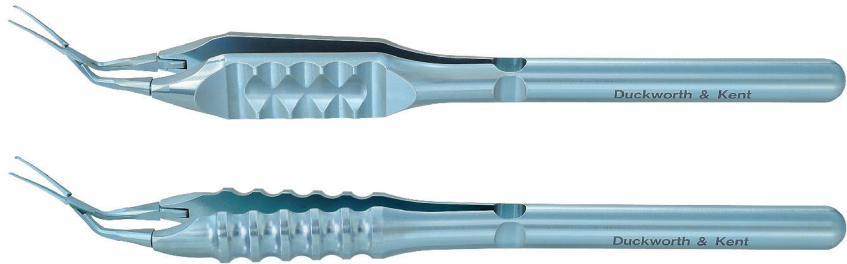
### 更なる品質の向上

2016年にフルモデルチェンジした「稲村氏マイクロカプシロレキシス鑷子」は、さらなる品質の向上と器具としての完成度を高めるため、CNC工作機械によりチタニウム合金を切削加工する最新の製法で造られています。

- E-Rangeのハンドルは継ぎ目なく滑らかに加工され、極小のチップは2つのピボットを介してハンドルと一体となるように接合されています。
- 小さなハンドル操作でチップは大きく開閉し、カプセルの把持・リリースが容易に行えます。
- チップ先端より2.5mmと5.0mmの位置にレーザーマーキングが施されCCCの大きさを確認することができます。



セライテッドチップ

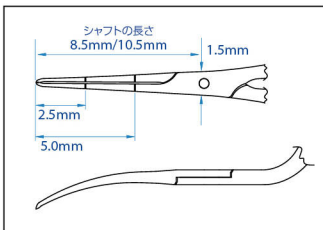


1.5mm切開用

2-716GNE	稲村氏カプシロレキシス鑷子	8.5mm	1.5mm切開用	E	¥ 114,000
2-716GN-5E	稲村氏カプシロレキシス鑷子	10.5mm	1.5mm切開用	E	¥ 136,000
2-716GNR8E	稲村氏カプシロレキシス鑷子	8.5mm	1.5mm切開用	ラウンドハンドル E	¥ 136,000
2-716GNR8-5E	稲村氏カプシロレキシス鑷子	10.5mm	1.5mm切開用	ラウンドハンドル E	¥ 114,000

1.5mmの切開創より操作可能で、角膜や強角膜の異なる部位からのアプローチにも前房を維持することができます。

✓ 専用滅菌トレー M-2610A ¥ 6,600



1.8mm切開用

2-716GE-2	稲村氏カプシロレキシス鑷子	8.5mm	1.8mm切開用	E	
2-716GE-1	稲村氏カプシロレキシス鑷子	10.5mm	1.8mm切開用	E	
2-716GER8-2	稲村氏カプシロレキシス鑷子	8.5mm	1.8mm切開用	ラウンドハンドル E	
2-716GER8-1	稲村氏カプシロレキシス鑷子	10.5mm	1.8mm切開用	ラウンドハンドル E	各 ¥ 112,000

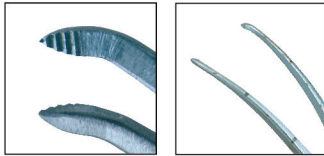
1.8mmの切開創より操作可能で、角膜や強角膜の異なる部位からのアプローチにも前房を維持することができます。

✓ 専用滅菌トレー M-2610A ¥ 6,600

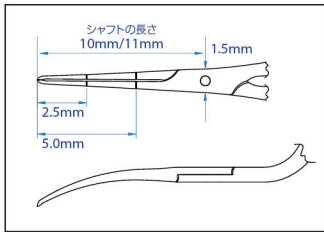


**Duckworth & Kent Ltd.**  
titanium surgical instrument manufacturer

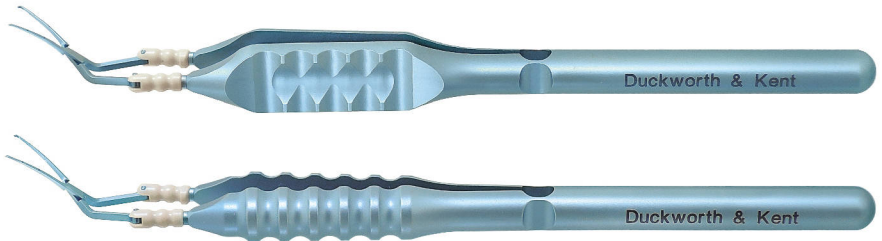
*at the leading edge*



セレイテッドチップ



1.8mm切開用



- 2-716G-9E カラディーン・稲村氏カプスロレキ西斯鑷子 10mm 1.8mm切開用 E
- 2-716G-8E カラディーン・稲村氏カプスロレキ西斯鑷子 11mm 1.8mm切開用 E
- 2-716G-9RE カラディーン・稲村氏カプスロレキ西斯鑷子 10mm 1.8mm切開用 ラウンドハンドル E
- 2-716G-8RE カラディーン・稲村氏カプスロレキ西斯鑷子 11mm 1.8mm切開用 ラウンドハンドル E

各 ¥ 112,000

✓ 専用滅菌トレー M-2610A ¥ 6,600

■ 新旧製品の互換表

新製品番号 E-Range	シャフトの長さ	ハンドル形状	旧製品番号
<b>稲村氏カプスロレキ西斯鑷子 1.5mm切開用</b>			
2-716GNE	8.5mm	フラットハンドル	← 2-716GN / 2-716GN-2
2-716GN-5E	10.5mm		← 2-716GN-5 / 2-716GN-4
2-716GNR8E	8.5mm	ラウンドハンドル	← 2-716GNR8 / 2-716GNR8-2
2-716GNR8-5E	10.5mm		← 2-716GNR8-5 / 2-716GNR8-4
<b>稲村氏カプスロレキ西斯鑷子 1.8mm切開用</b>			
2-716GE-2	8.5mm	フラットハンドル	← 2-716GW-2 / 2-716G-2 / 2-716-2
2-716GE-1	10.5mm		← 2-716G / 2-716 / 2-716G-5
2-716GER8-2	8.5mm	ラウンドハンドル	← 2-716GWR8-2 / 2-716G-2R / 2-716-2R
2-716GER8-1	10.5mm		← 2-716GR / 2-716R
<b>カラディーン・稲村氏カプスロレキ西斯鑷子 1.8mm切開用</b>			
2-716G-8E	11mm	フラットハンドル	← 2-2-716G-8
2-716G-9E	10mm		← 2-2-716G-9
2-716G-8RE	11mm	ラウンドハンドル	← 2-2-716G-8R
2-716G-9RE	10mm		← 2-2-716G-9R

**M.E. Technica**  
株式会社 エムイーテクニカ

本社 〒170-0002  
札幌 〒007-0884  
大阪 〒533-0012  
福岡 〒812-0004

東京都豊島区巣鴨 1-34-4  
札幌市東区北丘珠四条 1-20-2  
大阪市東淀川区大道南3-2-12  
福岡市博多区複田 1-8-28

TEL 03-5395-4588 FAX 03-5395-4866  
TEL 011-792-6522 FAX 011-792-6522  
TEL 06-6829-7912 FAX 06-6829-7922  
TEL 092-432-3740 FAX 092-432-3741

<http://www.mettechnica.co.jp/>

製品の仕様および定価は予告なく変更することがあります。 製造販売業許可番号:13B2X00180