



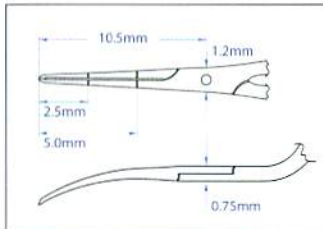
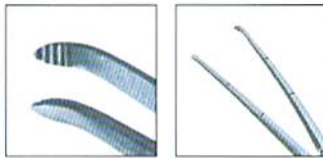
Duckworth & Kent Ltd.

titanium surgical instrument manufacturer

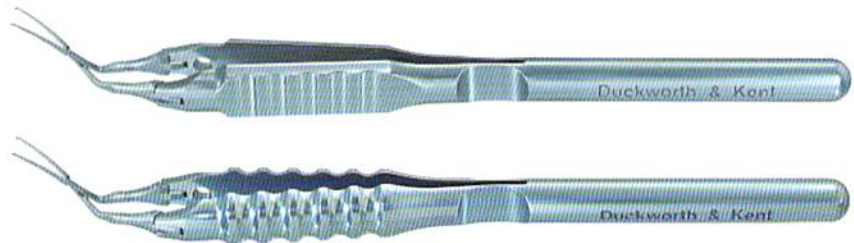
at the leading edge

NEW

ベストセラーの2-716Gと同じ長さのチップを備えた最新モデルです。



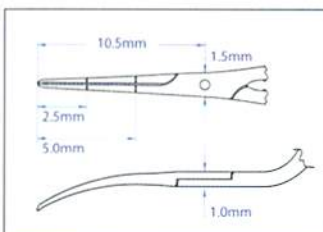
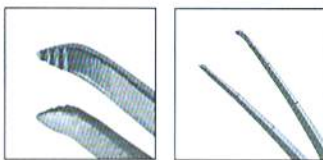
1.5mm切開用



- 2-716GN-5 稲村氏カプソレキ西斯鉗子 ファインチップ 10.5mm 1.5mm切開用
 2-716GNR8-5 稲村氏カプソレキ西斯鉗子 ファインチップ 10.5mm 1.5mm切開用 ラウンドハンドル 価 ¥ 104,000

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。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・リリースを行います。チップ先端より2.5mmと5.0mmの位置にマーキングされたラインにより、CCCの大きさの確認が容易に行えます。チップが劣化、変形した場合には、チップ交換によりその機能を再生することができます。

✓ 専用滅菌トレー M2610A ¥ 6,600



1.8mm切開用



- 2-716GE-1 稲村氏カプソレキ西斯鉗子 10.5mm 1.8mm切開用
 2-716GER8-1 稲村氏カプソレキ西斯鉗子 10.5mm 1.8mm切開用 ラウンドハンドル 価 ¥ 94,000

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。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・リリースを行います。チップ先端より2.5mmと5.0mmの位置にマーキングされたラインにより、CCCの大きさの確認が容易に行えます。チップが劣化、変形した場合には、チップ交換によりその機能を再生することができます。

✓ 専用滅菌トレー M2610A ¥ 6,600

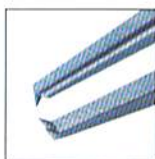


Duckworth & Kent Ltd.
titanium surgical instrument manufacturer

at the leading edge

NEW

チタニウム素材を切削加工し、独創的なフォルムに仕上げたD&K社最新のマイクロ鑷子 *e-series*。ハンドルに施された上質なマット加工と把持部に刻まれた立体的な幾何学模様様が絶妙なフィット感で手になじみます。



2-110E 角膜/縫合鑷子 0.12mm歯 *e-series*

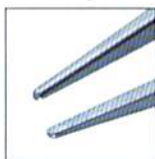
Duckworth & Kent Ltd.
¥ 46,000

角膜把持用の鉤と縫合用のプラットホームがついたマイクロ鑷子。マイクロサージェリー全般に使用できる汎用性の高い製品です。



2-100E 角膜/縫合鑷子 ピアス型ノッチ *e-series*

Duckworth & Kent Ltd.
¥ 45,000



2-500E 縫合鑷子 *e-series*

Duckworth & Kent Ltd.
¥ 44,000

M.E. Technica
株式会社 エムイーテクニカ

本社	〒170-0002	東京都豊島区巣鴨1-34-4	TEL 03-5395-4588	FAX 03-5395-4866
札幌	〒007-0884	札幌市東区北丘珠四条1-20-2	TEL 011-792-6522	FAX 011-792-6522
大阪	〒550-0002	大阪市西区江戸堀1-16-22	TEL 06-6479-1707	FAX 06-6479-1708
福岡	〒812-0013	福岡市博多区博多駅東2-18-28-706	TEL 092-432-3740	FAX 092-432-3741

<http://www.mettechnica.co.jp/> E-mail: infomet@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

201710-13000