



# フェザー<sup>®</sup>

## 眼科手術用マイクロメス

# マイクロフェザー

ストレートナイフ

ガードナイフ

緑内障ナイフ

ラウンドナイフ

クレセントナイフ

ゴルフ刀

スリットナイフ (リブ&アール)

スリットナイフ 06シリーズ

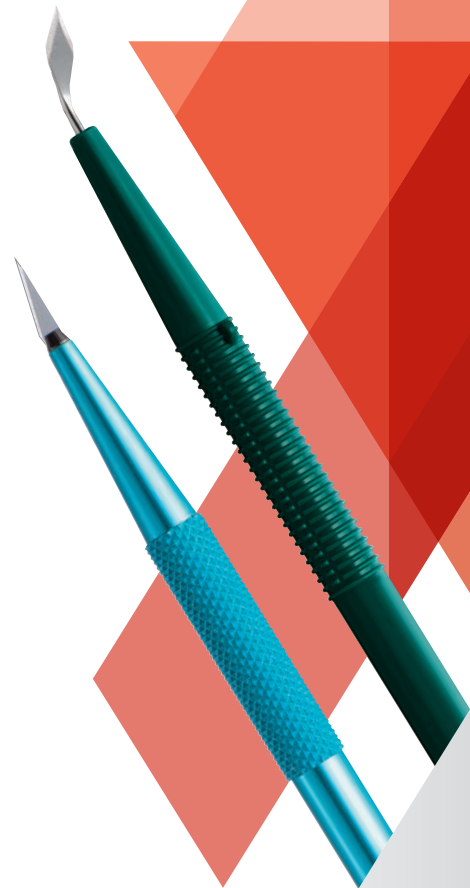
スリットナイフ

インプラントナイフ

MVRナイフ

微細手術用替刃メスハンドル

眼科カミソリ



# FEATHER®

## Made in Japan

フェザー安全剃刀株式会社は、祖業であるカミソリの製造を開始して以来  
生産から出荷までのすべての工程を自社工場で一貫して管理しています。

そこで培われた精密刃付け技術は、眼科手術用マイクロメスをはじめとする医療用製品や  
理容・美容分野、さらには産業用途にまで広がり

各分野のプロフェッショナルから絶対的な信頼を獲得してきました。

その品質は、日本国内にとどまらず世界中のユーザーから高い評価をいただいています。



美濃工場(岐阜県)

マイクロフェザーは、より多くの術者のリクエストにお応えするために、アルミニウムハンドルタイプ、替刃タイプ、プラスチックハンドルタイプ、セーフシールドタイプと4種類のハンドルをご用意しています。いずれのタイプも滅菌済みですので開封後すぐにご使用いただけます。

### アルミニウムハンドル 〈マイクロフェザー〉 製造販売認証番号 219AABZX00083000 / 管理医療機器

アルミニウムハンドルは、適度な重量感と手に馴染むフィット感が得られます。カラーコード化されたハンドルは、その色により刃先形状が容易に識別できるようデザインされています。



### 替刃タイプ 〈マイクロフェザーブレイド〉 製造販売認証番号 219AABZX00177000 / 管理医療機器

替刃タイプは、耐久性に優れたチタン合金製ハンドルに装着してご使用いただけます。替刃部分のみのコンパクトなパッケージは、省スペース・省資源に対応しています。



### プラスチックハンドル 〈マイクロフェザープラスチックハンドル〉 製造販売認証番号 219AABZX00178000 / 管理医療機器

プラスチック製ハンドルのスタンダードタイプです。カラーコード化されたハンドルは、その色により刃先形状が容易に識別できるようデザインされています。



### セーフシールドタイプ 〈マイクロフェザーセーフシールドスカルペル〉 製造販売認証番号 220AABZX00155000 / 管理医療機器

セーフシールドタイプは、突き刺し防止と安全な廃棄が可能となった安全機構付きハンドルです。安全カバーは、片手での操作が容易に行える設計となっています。

**MICRO FEATHER**  
**SAFESHIELD** DISPOSABLE  
 OPHTHALMIC SCALPEL  
 マイクロフェザーセーフシールドスカルペル

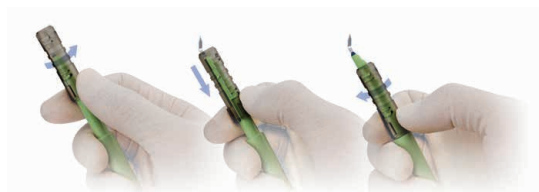
スリットナイフ/インプラントナイフ



ラウンドナイフ/クレセントナイフ



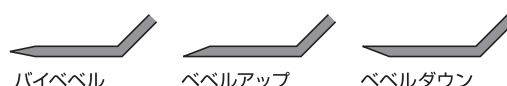
ストレートナイフ



### メスのベベル

メスの刃先形状には、両面刃付け、片面刃付けがあります。両面刃付けされたメスをバイベベル、片面刃付けの上側に刃を付けたメスをベベルアップ、下側に刃を付けたメスをベベルダウンと呼びます。ベベルの位置により刃先の直進性が異なります。

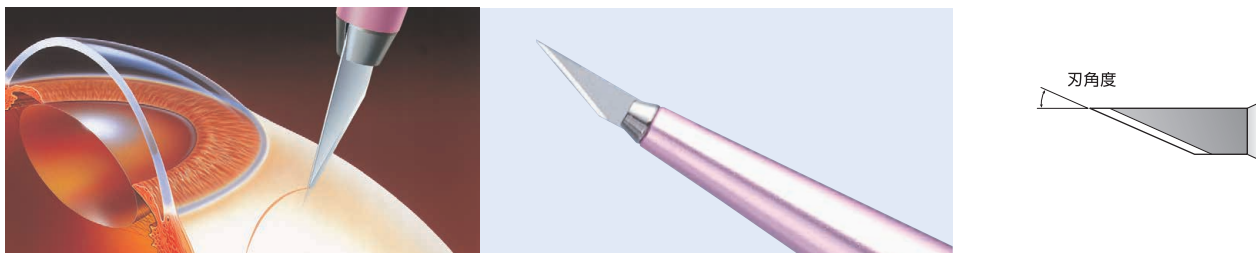
刃先の側面図



●本製品は改良のため予告なく仕様を変更する場合があります。

## ストレートナイフ (直線刀)

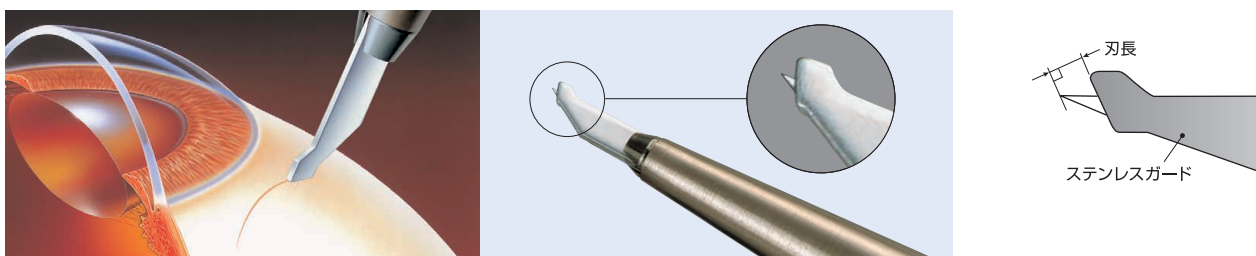
ミクロン単位に精密刃付けされたストレートな刃先は、強膜・角膜の半層切開や穿刺切開等に適しています。



規格			品番			
形状イラスト	刃角度	刃厚	アルミニウムハンドル	替刃タイプ	プラスチックハンドル	セーフシールドタイプ
	0°	0.10mm	No.700	K-700	P-700	×
	15°	0.10mm	No.715	K-715	P-715	PSS-715
	22.5°	0.10mm	No.722	K-722	P-722	PSS-722
	30°	0.10mm	No.730	K-730	P-730	×
	45°	0.10mm	No.745	K-745	P-745	×

## ガードナイフ

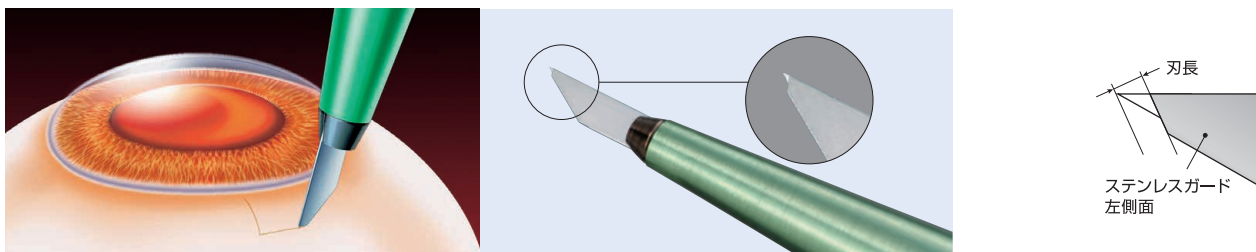
30°のストレートナイフの片側にセットされた0.25mm厚のステンレスガードにより、常に一定の深さの強膜・角膜切開が可能です。ガードはメスの片側にセットされているため切開時の術野を妨げません。



規格		品番			
刃長	刃厚	アルミニウムハンドル	替刃タイプ	プラスチックハンドル	セーフシールドタイプ
0.25mm	0.10mm	No.7325G	×	×	×
0.30mm	0.10mm	No.7330G	×	×	×
0.35mm	0.10mm	No.7335G	×	×	×
0.40mm	0.10mm	No.7340G	×	×	×
0.55mm	0.10mm	No.7355G	×	×	×

## 緑内障ナイフ

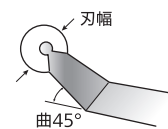
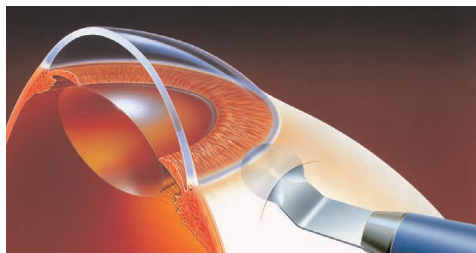
30°のストレートナイフの片側にセットされた0.10mm厚のステンレスガードにより、常に一定の深さの強膜半層切開が可能です。



規格		品番			
刃長	刃厚	アルミニウムハンドル	替刃タイプ	プラスチックハンドル	セーフシールドタイプ
0.20mm	0.10mm	No.6320G	×	×	×
0.30mm	0.10mm	No.6330G	×	×	×

## ラウンドナイフ (円状刀)

円形の中心から両面刃付けされたシャープなラウンド刃先は、強膜トンネルフラップ作製に適しています。

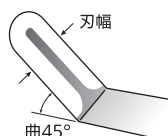
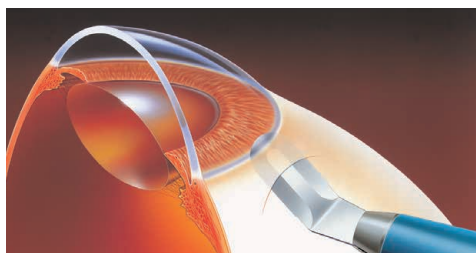


規格			品番			
刃幅	ベベル	刃厚	アルミニウムハンドル	替刃タイプ	プラスチックハンドル	セーフシールドタイプ
2.2mm 曲	バイベベル	0.25mm	No. 7722B	×	×	×
2.6mm 曲	バイベベル	0.25mm	No. 7726B	K-7726B	P-7726B	×
3.0mm 曲	バイベベル	0.25mm	No. 7730B	K-7730B	P-7730B	×
3.0mm 直	バイベベル	0.25mm	No. 7730	K-7730	×	×

## クレセントナイフ (剥離刀)

直線とラウンドで構成されたシャープな刃先は、強膜トンネルフラップ作製に適しています。

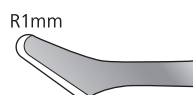
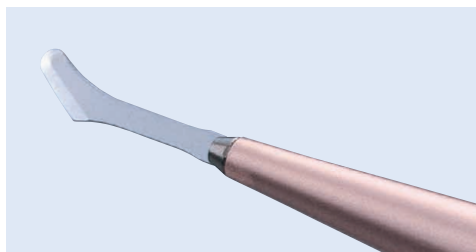
術者の要求に応えるようバイベベル、ベベルアップを揃えています。



規格			品番			
刃幅	ベベル	刃厚	アルミニウムハンドル	替刃タイプ	プラスチックハンドル	セーフシールドタイプ
2.2mm 曲	バイベベル	0.25mm	No. 7922B	×	×	×
2.6mm 曲	バイベベル	0.25mm	No. 7926B	K-7926B	P-7926B	PSS-7926B
2.6mm 曲	ベベルアップ	0.25mm	No. 7926BU	K-7926BU	P-7926BU	PSS-7926BU

## ゴルフ刀

角膜の切開、緑内障手術の強膜フラップ作製等に適しています。



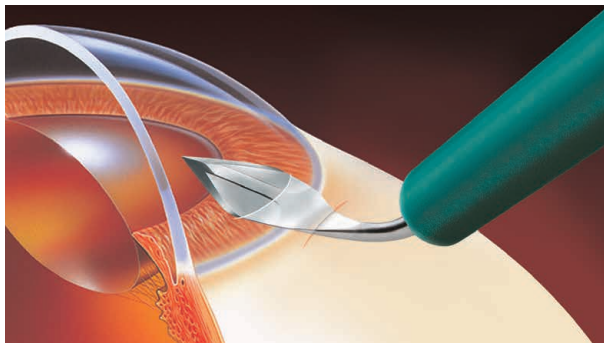
規格		品番			
ベベル	刃厚	アルミニウムハンドル	替刃タイプ	プラスチックハンドル	セーフシールドタイプ
バイベベル	0.38mm	No. 780	K-780	×	×

●本製品は改良のため予告なく仕様を変更する場合があります。

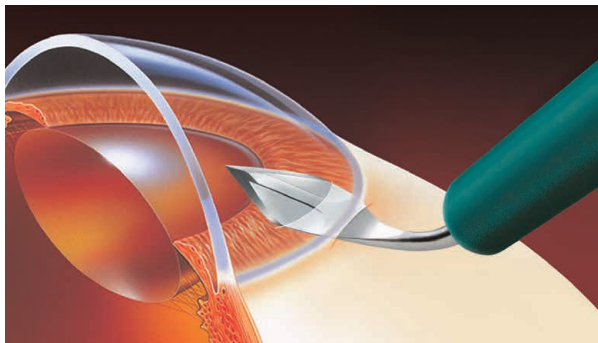
## スリットナイフ〈リブ&アール〉

フェザー独自の製法により生まれた〈リブ&アール〉は、リブ形状と矢じり型のアール刃により、これまでにない穿刺抵抗の軽減とスムーズな切開を実現します。

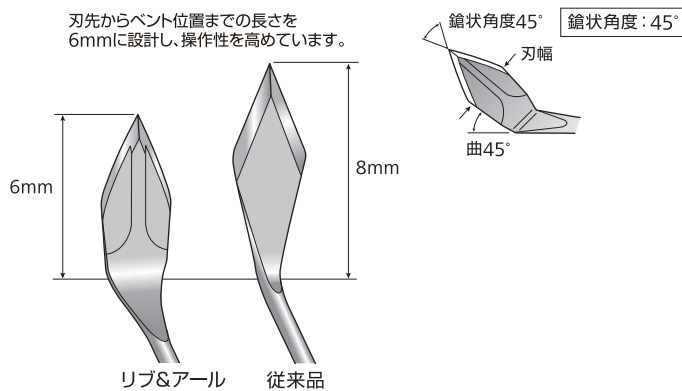
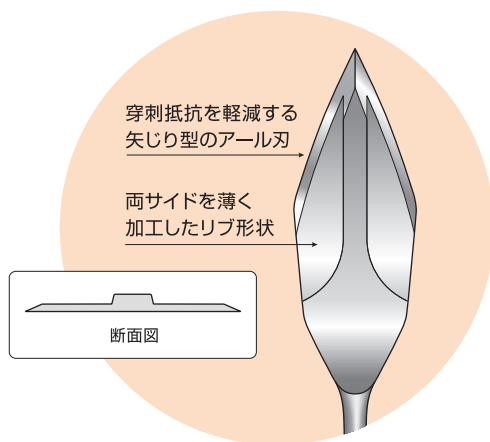
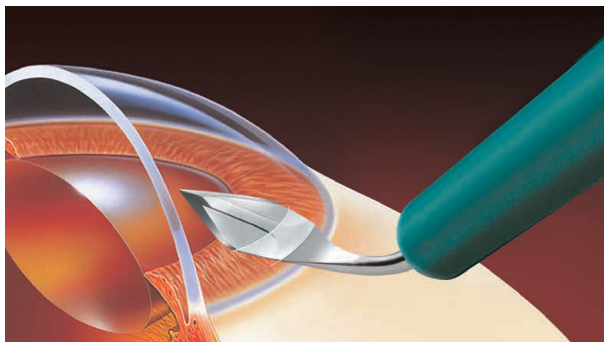
強角膜トンネル切開



耳側強角膜切開



角膜切開



プラスチックハンドル

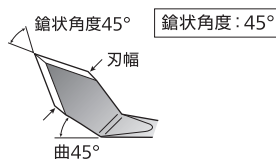


原寸大

規格		品番			
刃幅	ベベル	アルミニウムハンドル	替刃タイプ	プラスチックハンドル	セーフシールドタイプ
1.4mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0614RC	×
1.6mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0616RC	×
1.8mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0618RC	×
2.0mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0620RC	×
2.2mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0622RC	×
2.4mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0624RC	×
2.75mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-06275RC	×
2.8mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0628RC	×
3.0mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0630RC	×

## スリットナイフ 06シリーズ

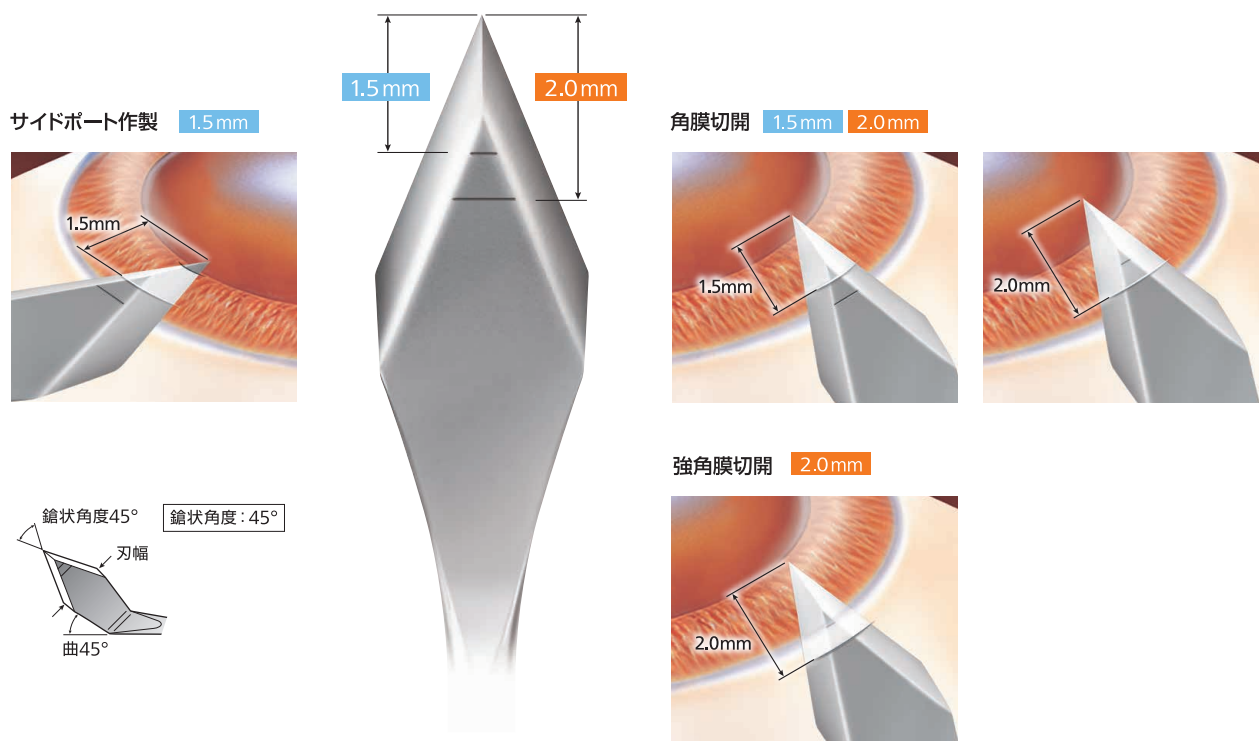
線材から形成された刃先は、穿刺力が向上し、安定性の高い優れた切れ味を発揮します。



規格		品番			
刃幅	ベベル	アルミニウムハンドル	替刃タイプ	プラスチックハンドル	セーフシールドタイプ
1.4mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0614BUC	PSS-0614BUC
1.6mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0616BUC	PSS-0616BUC
1.8mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0618BUC	PSS-0618BUC
2.0mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0620BUC	PSS-0620BUC
2.2mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0622BUC	PSS-0622BUC
2.4mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0624BUC	PSS-0624BUC
2.75mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-06275BUC	PSS-06275BUC
2.8mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0628BUC	PSS-0628BUC
3.0mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0630BUC	PSS-0630BUC
3.2mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0632BUC	PSS-0632BUC

## スリットナイフ 06シリーズ ライン入り

2つのラインが、より正確な切開をサポートします。

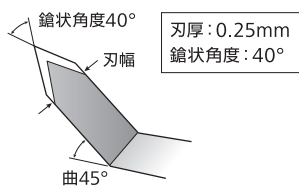


規格		品番			
刃幅	ベベル	アルミニウムハンドル	替刃タイプ	プラスチックハンドル	セーフシールドタイプ
2.2mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0622BUCL	×
2.4mm 曲	ベベルアップ	×	×	P-0624BUCL	×

●本製品は改良のため予告なく仕様を変更する場合があります。

## マイクロスリットナイフ (極小切開鎗状刀)

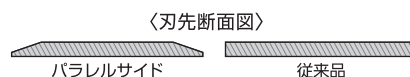
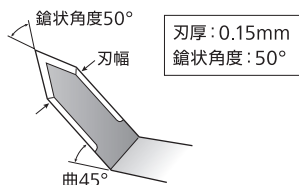
片面2段刃付けされた鋭利な刃先は、穿刺時の抵抗が小さく、極小切開創口が作製できます。



規格			品番			
刃幅	ベベル	刃厚	アルミニウムハンドル	替刃タイプ	プラスチックハンドル	セーフシールドタイプ
1.0mm 直	片面刃付	0.25mm	No.7610	K-7610	P-7610	PSS-7610
1.0mm 曲	ベベルアップ	0.25mm	×	×	P-7610BU	×

## スリットナイフパラレルサイド

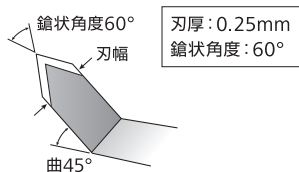
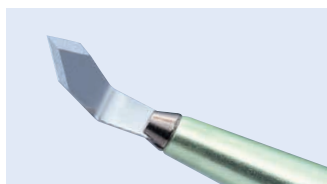
ナイフ側面を加工する事により強角膜への穿刺性能が高くなりました。



規格			品番			
刃幅	ベベル	刃厚	アルミニウムハンドル	替刃タイプ	プラスチックハンドル	セーフシールドタイプ
2.2mm 曲	ベベルアップ	0.15mm	×	×	P-7622BUPS	×
2.4mm 曲	ベベルアップ	0.15mm	No. 7624BUPS	×	P-7624BUPS	×

## スリットナイフ (強角膜鎗状刀)

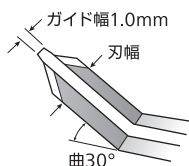
白内障手術における強角膜穿刺切開用。術者の要求に応えるようバイベベル、ベベルアップを揃えています。



規格			品番			
刃幅	ベベル	刃厚	アルミニウムハンドル	替刃タイプ	プラスチックハンドル	セーフシールドタイプ
2.5mm 曲	バイベベル	0.25mm	×	×	P-7625B	×
2.75mm 曲	ベベルアップ	0.25mm	×	×	P-76275BU	×
2.8mm 曲	バイベベル	0.25mm	No. 7628B	K-7628B	P-7628B	×
3.0mm 曲	バイベベル	0.25mm	No. 7630B	K-7630B	P-7630B	×
3.0mm 曲	ベベルアップ	0.25mm	No. 7630BU	K-7630BU	P-7630BU	×
3.0mm 直	バイベベル	0.25mm	×	K-7630	×	×
3.2mm 曲	バイベベル	0.25mm	No. 7632B	K-7632B	P-7632B	×

## ガイド付インプラントナイフ

刃先端に1.0mm幅のステンレスガイドがあるため、最初の極小切開創口とズれることなく平行に創口を広げることができます。



規格			品番			
刃幅	ベベル	刃厚	アルミニウムハンドル	替刃タイプ	プラスチックハンドル	セーフシールドタイプ
2.4mm 曲	ベベルアップ	刃厚0.15mm、ガイド厚0.15mm	No.7624BG	×	×	×

## インプラントナイフ

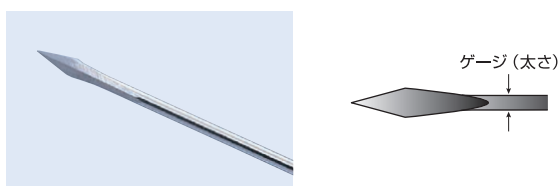
眼内レンズ挿入時の切開創口拡大用ナイフです。先端が台形になっていますので安全に操作できます。



規格			品番			
刃幅	ベベル	刃厚	アルミニウムハンドル	替刃タイプ	プラスチックハンドル	セーフシールドタイプ
3.5mm 曲	ベベルアップ	0.25mm	No. 7635BR	×	×	×
4.1mm 曲	ベベルアップ	0.25mm	No. 7641BR	×	P-7641BR	PSS-7641BR
5.1mm 曲	ベベルアップ	0.25mm	×	×	P-7651BR	×
5.7mm 曲	ベベルアップ	0.25mm	No. 7657BR	K-7657BR	P-7657BR	×

## MVRナイフ

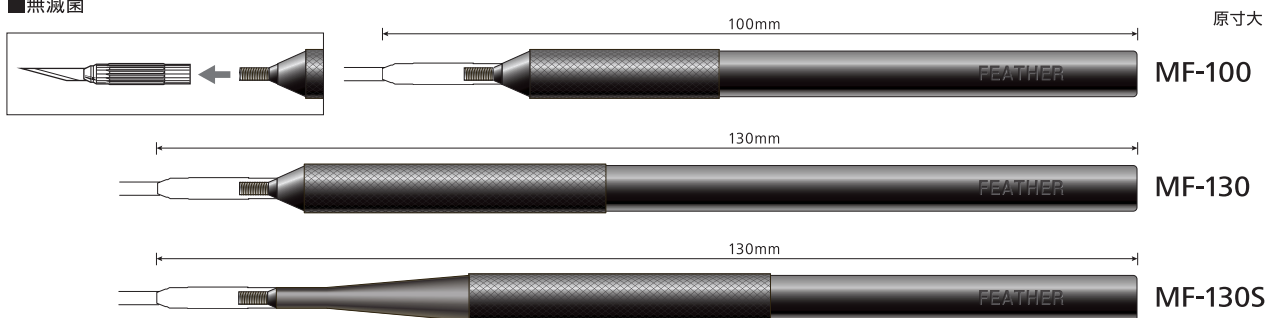
白内障手術のサイドポート作製、硝子体手術の強膜穿刺切開等に適しています。



規格		品番			
ゲージ	ベベル	アルミニウムハンドル	替刃タイプ	プラスチックハンドル	セーフシールドタイプ
19ゲージ 直	バイベベル	×	×	P-7519	×
20ゲージ 直	バイベベル	×	×	P-7520	×
20ゲージ 曲 (30°)	バイベベル	No. 7520B	×	×	×
23ゲージ 直	バイベベル	×	×	P-7523	×
23ゲージ 曲 (30°)	バイベベル	×	×	P-7523B	×

## 微細手術用替刃メスハンドル(替刃タイプ専用ハンドル) (フェザー微細手術用替刃メスハンドル) 製造販売届出番号 21B2X10001062004 / 一般医療機器

■無滅菌

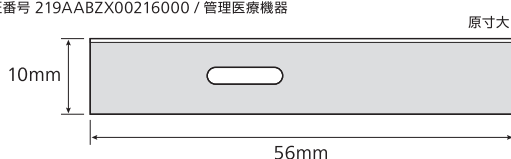


## フェザー眼科カミソリ (フェザー眼科カミソリ) 製造販売届証番号 219AABZX00216000 / 管理医療機器

■外眼手術、麦粒腫、白内障手術等にご使用いただけます。

■アルミ箔包装

■滅菌済



●本製品は改良のため予告なく仕様を変更する場合があります。



フェザー安全剃刀株式会社  
——— メディカル商品部 ———

〒103-0007 東京都中央区日本橋浜町1丁目2番2号  
TEL.03-3864-0917 FAX.03-3862-8039  
[www.feather.co.jp/](http://www.feather.co.jp/)



ISO 13485 認証