



フェザー[®] 替刃式解剖用製品

替刃式 セーフティトリミングナイフ

替刃式 トリミングナイフ

替刃式 脳刀／解剖刀

替刃式 解剖メス

替刃剪刀

替刃メス

替刃メスハンドル

セーフシールドスカルペル

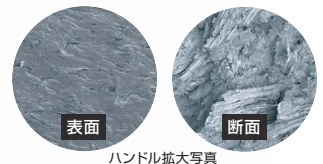


フェザー®トリミングナイフハンドルが生まれ変わりました



ハンドルに木粉を51%以上配合することで、**石油資源の使用を削減**しています。

手になじむグリップ感
天然木材のような手になじむ質感や肌触りを感じていただけます。



替刃式 セーフティトリミングナイフハンドルWP / セーフティトリミングナイフ替刃

〈フェザーセーフティトリミングナイフハンドル〉 製造販売届出番号：21B2X10001092005 / 一般医療機器
 〈フェザーセーフティトリミングナイフ替刃〉 製造販売届出番号：21B2X10001091008 / 一般医療機器

安心・簡単に替刃の交換が行えるトリミングナイフです。

替刃交換が「安心・簡単」に。
替刃1枚ずつにカバーが付いているので、刃先に触れる事なく替刃の交換ができます。

替刃は、ハンドルF-1326Pにもご使用いただけます。

替刃のカバーはロック機構付きです。

2カ所のネジで替刃をしっかり固定できます。

刃先を保護するカバー付き

替刃は、背金ごと交換。安全に配慮した設計です。

共用ハンドル F-1326WP
 ■オートクレーブ滅菌可能
 No.M130C、No.M260Cの両タイプの替刃が装着できます。



品名・品番	材質	刃幅	刃厚	刃長
替刃 No.M130C	刃部/カーボン鋼 背金/ステンレス製	18mm	0.245mm	130mm
替刃 No.M260C				260mm
品名・品番	材質	サイズ		
ハンドル F-1326WP	固定部/ステンレス製 柄部/木粉配合樹脂	19mm厚×33mm幅×150mm長 ※ネジを含む寸法		

替刃式 セーフティトリミングナイフハンドル

〈フェザーセーフティトリミングナイフハンドル〉 製造販売届出番号：21B2X10001092005 / 一般医療機器

■オートクレーブ滅菌可能



品名・品番	材質	サイズ
ハンドル F-1326P	固定部/ステンレス製 柄部/樹脂製	19mm厚×33mm幅×150mm長 ※ネジを含む寸法

△ ご注意：ハンドルF-1326Pにキシレン・アセトンなどの有機溶剤は使用しないでください。

●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。

耐薬品性の向上

- 従来*よりも有機溶剤への耐性が向上しました。
※当社従来品との比較
- オートクレーブ滅菌可能。
洗浄、消毒又は滅菌によってハンドルが退色することがありますが、ご使用上問題ありません。

今まで通りフェザーの替刃が使用できます
従来の替刃が使用でき、着脱方法にも変更はございません。



(例) トリミング替刃No.130

新パッケージは紙使用量を
約30%削減

F-80WP、F-130WP、F-260WPは、
新様式のパッケージに変更しました。

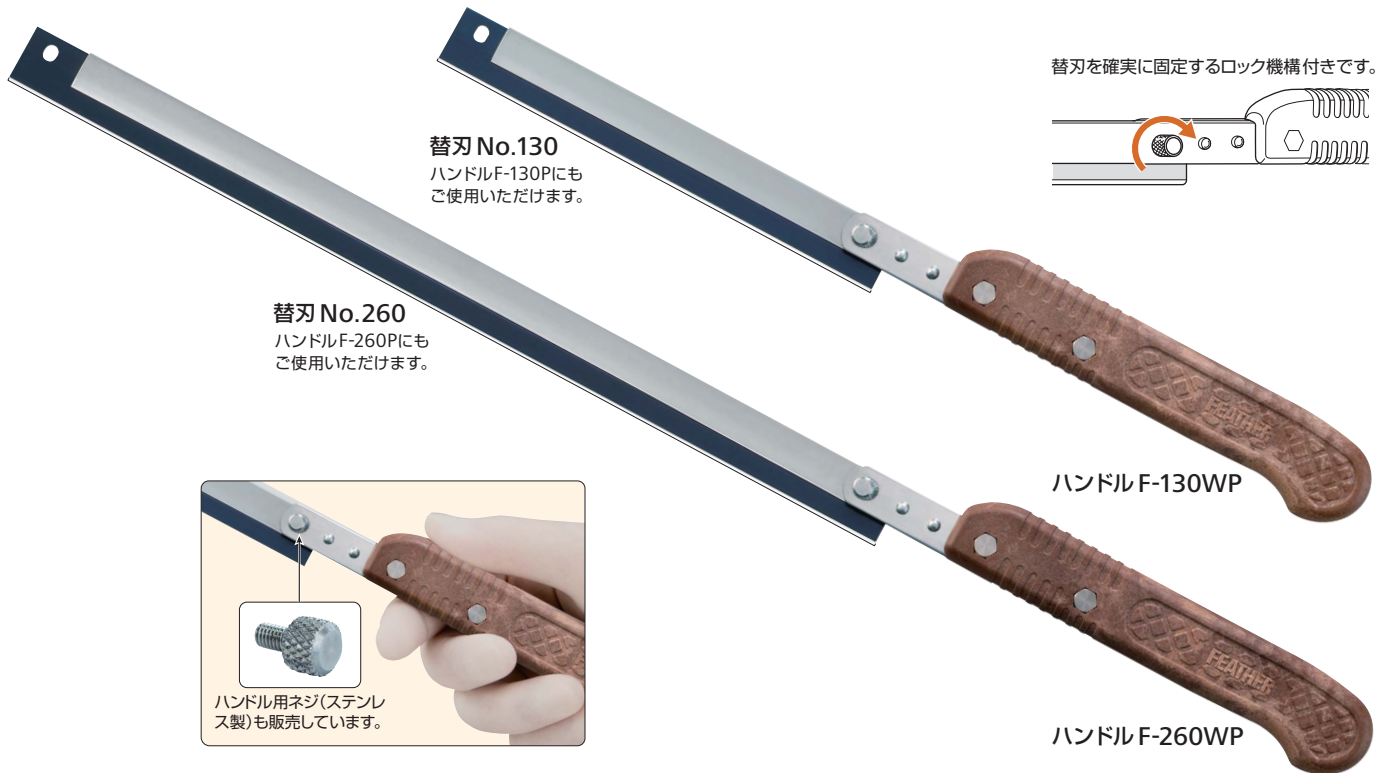
替刃式 トリミングナイフハンドルWP / トリミングナイフ替刃

〈フェザートリミングナイフハンドル〉 製造販売届出番号: 21B2X10001052001 / 一般医療機器

〈フェザートリミングナイフ替刃〉 製造販売届出番号: 21B2X10001071001 / 一般医療機器

背金に替刃を装着するスタンダードタイプ。カーボン鋼製替刃は、脂肪の多い臓器に優れた切れ味を発揮します。

- オートクレーブ滅菌可能 (ハンドルのみ)
- 刃先を保護するカバー付き



品名・品番	材質	刃幅	刃厚	刃長
替刃 No.130	カーボン鋼	18mm	0.245mm	130mm
替刃 No.260				260mm
品名・品番	材質	サイズ		
ハンドル F-130WP	挟着部/ステンレス製 柄部/木粉配合樹脂	挟着部/12mm幅×136mm長 柄部/23mm幅×125mm長		
ハンドル F-260WP		挟着部/12mm幅×263mm長 柄部/23mm幅×125mm長		

替刃式 トリミングナイフハンドル

〈フェザートリミングナイフハンドル〉 製造販売届出番号: 21B2X10001052001 / 一般医療機器

- オートクレーブ滅菌可能
- 刃先を保護するカバー付き



品名・品番	材質	サイズ
ハンドル F-130P	挟着部/ステンレス製 柄部/樹脂製	挟着部/12mm幅×136mm長 柄部/23mm幅×125mm長
ハンドル F-260P		挟着部/12mm幅×263mm長 柄部/23mm幅×125mm長

△ ご注意: ハンドルF-130P、F-260Pにキシレン・アセトンなどの有機溶剤は使用しないでください。

● 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®マイクローム替刃用ハンドル

〈フェザートリミングナイフハンドル〉 製造販売届出番号: 21B2X10001052001 / 一般医療機器

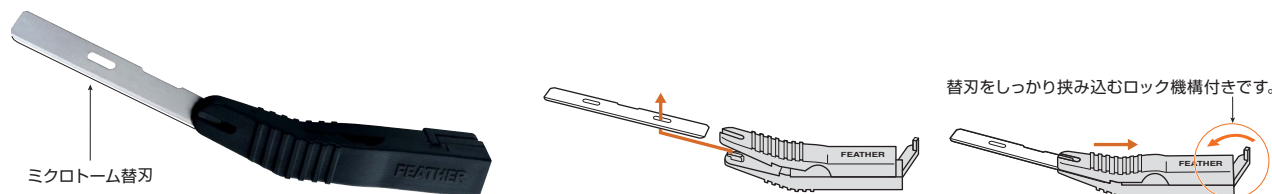
マイクローム替刃を使った切り出し作業が安全に行えます。※フェザーマイクローム替刃以外は装着できません。

ハンドル F-80HL

2つのタイプの替刃が装着できます。



ハンドル F-80〈ミニ〉

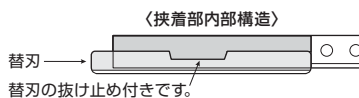


ハンドル F-80WP ■オートクレーブ滅菌可能



ハンドルに木粉を51%以上配合

ハンドル F-80P ■オートクレーブ滅菌可能



品名・品番	材質	サイズ
ハンドル F-80HL	樹脂製	10.0mm厚×26.0mm幅×64.5mm長
ハンドル F-80〈ミニ〉		13.0mm厚×12.0mm幅×79.6mm長
ハンドル F-80WP	挟着部/ステンレス製 柄部/木粉配合樹脂	挟着部/12mm幅×90mm長 柄部/23mm幅×125mm長
ハンドル F-80P	挟着部/ステンレス製 柄部/樹脂製	

△ ご注意: ハンドルF-80HL、F-80〈ミニ〉、F-80Pにキシレン・アセトンなどの有機溶剤は使用しないでください。

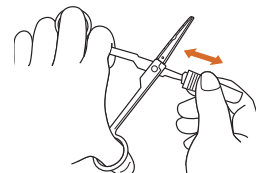
替刃剪刀

研磨が不要な替刃式のハサミです。

替刃を交換することで、常にシャープな切れ味が得られます。



安全で着脱が簡単な替刃アタッチメント付き。



3種類の替刃が同じ本体で使用できます。



両尖 (Aタイプ)

両鈍 (Bタイプ)

片尖 (Cタイプ)

品名	材質	全長
替刃	両尖 (Aタイプ)、両鈍 (Bタイプ)、片尖 (Cタイプ)	ステンレス鋼 48mm
品名	材質	全長
本体	ステンレス製	145mm 両尖 (Aタイプ)、両鈍 (Bタイプ)、片尖 (Cタイプ) の各替刃装着時

●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。

替刃式 脳刀／解剖刀

3種類の替刃は剛性と防錆に優れた1.2mm厚のステンレス刃物鋼を使用しています。



品名・品番	材質	刃厚	全長(刃長)
解剖刀 替刃 No.100	ステンレス鋼	1.2mm	123.5mm (100mm)
解剖刀 替刃 No.170			193.5mm (170mm)
脳刀 替刃 No.325			347.5mm (325mm)

品名・品番	材質	サイズ
共用ハンドル F-100	樹脂製	18mm厚×35mm幅×165mm長

△ ご注意：ハンドルにキシレン・アセトンなどの有機溶剤は使用しないでください。

脳刀捨て刃ケース	樹脂製	31mm厚×42mm幅×360mm長
----------	-----	--------------------

替刃式 解剖メス

解剖用に作られた0.6mm厚の専用替刃（従来の外科用替刃メスは0.38mm厚）で、高い剛性を持ち、錆びにくいステンレス刃物鋼を採用しています。



品名・品番	材質	刃厚	全長(刃長)
解剖メス 替刃 No.61	ステンレス鋼	0.6mm	77mm (60mm)
解剖メス 替刃 No.62			

品名・品番	材質	サイズ
ハンドル F-60	樹脂製	15.5mm厚×27mm幅×145mm長

△ ご注意：ハンドルにキシレン・アセトンなどの有機溶剤は使用しないでください。

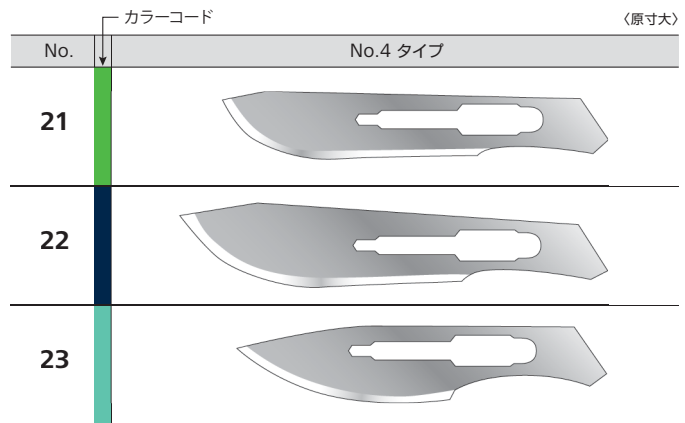
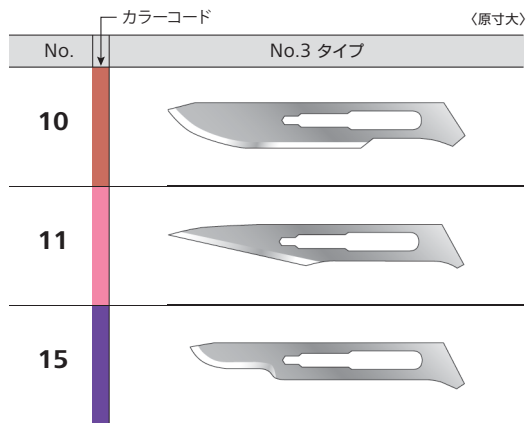
●本製品は改良のため予告なく仕様を変更する場合があります。

替刃メス

〈フェザー替刃メス〉 製造販売認証番号：218AABZX00123000 / 管理医療機器

フェザー独自の精密刃付けにより、シャープな切れ味を提供します。

■厳選されたステンレス鋼製 ■滅菌済



※他にも様々な形状がございます。詳細は専用カタログをご覧ください。

替刃メスハンドル

〈フェザー替刃メスハンドル〉 製造販売届出番号：21B2X10001062003 / 一般医療機器

■ステンレス製



(縮尺：80%)

No.3

No.4

簡単・安全に替刃メスを取り外せる

ブレードリムーバー

安全に格納、そのまま廃棄できるコンテナタイプ



ご使用方法

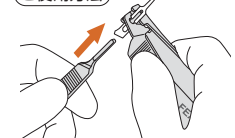
ブレードプライヤーNo.3

安全に挟んで外せる鉗子タイプ

材質：ステンレス



ご使用方法



フェザー替刃メスハンドル No.3、No.3L、No.7、DF-160S-3専用です。

セーフシールドスカルペル

〈フェザーセーフシールドスカルペル〉 製造販売認証番号：219AABZX00084000 / 管理医療機器

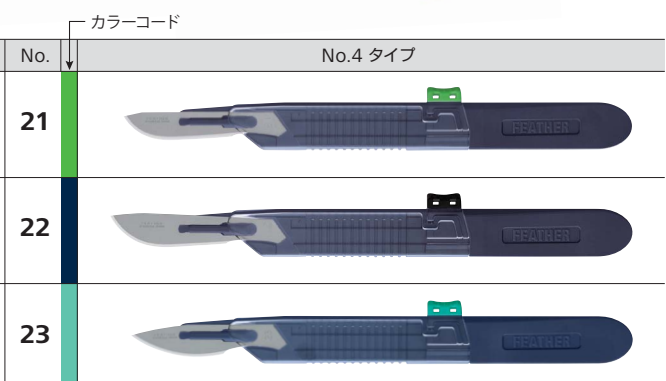
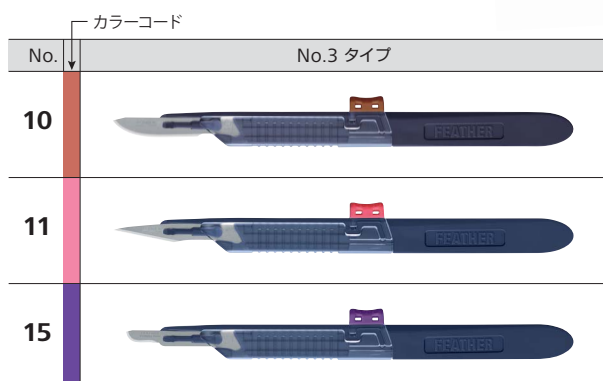
突き刺し事故防止と安全な廃棄が行える、カバー付きのディスポーザブルスカルペルです。

■刃部は厳選されたステンレス鋼製 ■滅菌済

使用する際は安全カバーに付いている
プッシュボタンを押しながら、手前に
スライドさせてください。
使用後は逆の手順で刃先を収納し、
安全な方法で廃棄してください。











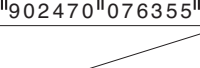




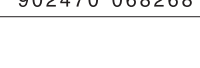

安全カバー



※他にも様々な形状がございます。詳細は専用カタログをご覧ください。



●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。

〈無滅菌〉

品名		品番	入数	JANコードナンバー	品名		品番	入数	JANコードナンバー		
セー フ シ ー ル ド ス カ ル ベ ル	替刃	No.M130C	1箱 (10枚入)		替刃 剪刃	両尖 (Aタイプ)	1箱 (5ペア入)		4 902470 067858		
		No.M260C	1箱 (10枚入)							両鈍 (Bタイプ)	
	F-1326WP	1箱 (1本入)		片尖 (Cタイプ)							
トリ ミ ン グ ナ イ フ W P	替刃	No.130	1箱 (50枚入)		本体	両尖 (Aタイプ)	1丁		4 902470 066493		
		No.260	1箱 (50枚入)							両鈍 (Bタイプ)	
	F-80WP*	1箱 (1本入)		4 902470 076331							
					F-130WP	1箱 (1本入)		4 902470 076348			
トリ ミ ン グ ナ イ フ W P	ハンドル	F-260WP	1箱 (1本入)		解 剖 刀 替 刃	No.100	1箱 (5枚入)		4 902470 066257		
			1箱 (5コ入)								No.170
セ ー フ シ ー ル ド ス カ ル ベ ル	ハンドル	F-1326P	1箱 (1本入)		脳 刀 替 刃	No.325	1箱 (5枚入)		4 902470 066332		
			1箱 (5コ入)								
トリ ミ ン グ ナ イ フ	ハンドル	F-80HL*	1箱 (5本入)		共 用 ハ ン ド ル	F-100	1箱 (1本入)		4 902470 067193		
		F-80<ミニ>*	1箱 (10本入)							捨 て 刃 ケ ー ス	No.3
		F-80P*	1箱 (1本入)		解 剖 メ ス	ハ ン ド ル	F-60	1箱 (1本入)			
		F-130P	1箱 (1本入)							替 刃 メ ス ハ ン ド ル	No.4
		F-260P	1箱 (1本入)		リ ム ド ハ ー 			1箱 (10コ入)			
			1本								

*はフェザーマイクローム替刃用ハンドルです。

〈滅菌済〉

品名	品番	入数	JANコードナンバー	品名	品番	入数
解 剖 メ ス	替刃	No.61		セ ー フ シ ー ル ド ス カ ル ベ ル	No.10	1箱 (10本入)
		No.62			No.11	
			No.15			
			No.21			
			No.22			
			No.23			
替 刃 メ ス	No.10	1箱 (100枚入)				
	No.11					
	No.15					
	No.21					
	No.22					
	No.23					

●替刃メス、セーフシールドスカルベル関連の詳細は、専用カタログをご覧ください。



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/



ISO 13485 認証