

Neurosurgery

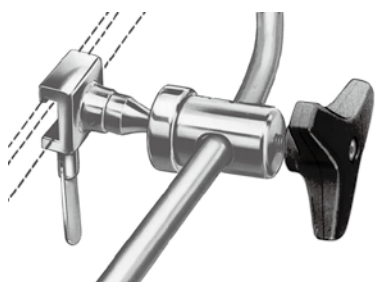
# AESCULAP<sup>®</sup> Leyla Self-Retaining Retractor

ライラ自在脳ベラ開創器システム

# Aesculap<sup>®</sup> Leyla Self-Retaining Retractor

ライラ自在脳ベラ開創器システム

## Accessories for LEYLA Self-Retaining Retractor, Fixation to Operating Table



サイドレール固定金具 FF285R用

**FF280R**

巾 10 × 25 mm

サイドレール固定金具 FF285R用

**FF286R**

巾 9 × 32 mm



保持用シャフト  
(エレファントスタンド)

**FF285R**

絶縁仕様



フレキシブルアーム取付金具

**FF282R**

1-5本用 FF270R用



移動型フレキシブルアーム取付金具

**FF283R**

FF270R用



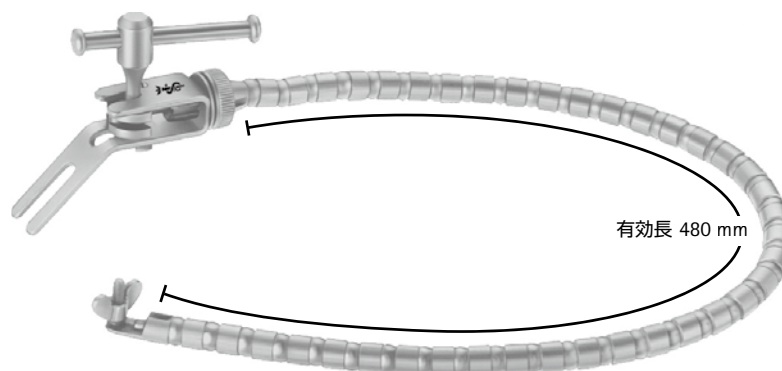
フレキシブルアーム取付金具

**FF284R**

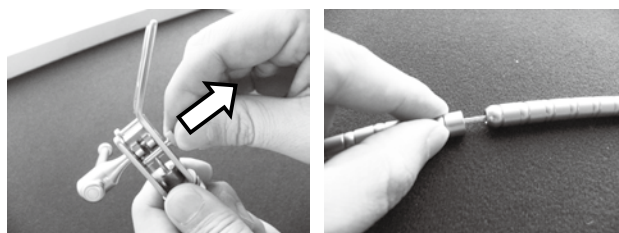
開放型 FF270R用

## Accessories for LEYLA Self-Retaining Retractor

フレキシブルアーム  
**FF270R**  
 ヤサーギル



分解用ネジ(脱着式)  
**FF270206**  
 FF270R用

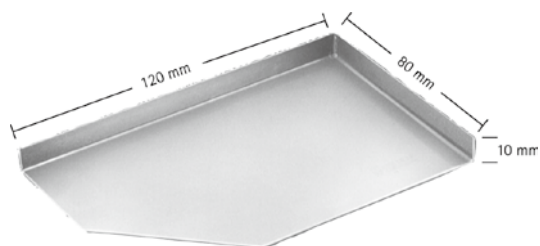


分解用ネジをリリースすることでフレキシブルアーム内のワイヤーの張力が緩み、アーム内部の洗浄が可能です。使用時は必ず分解用ネジを付けて使用して下さい。分解用ネジを付けないで使用すると内部ワイヤーの破損につながります。

平型脳ペラ固定金具  
**FF273R**  
 FF270R用



丸軸脳ペラ固定金具  
**FF274R**  
 FF270R用

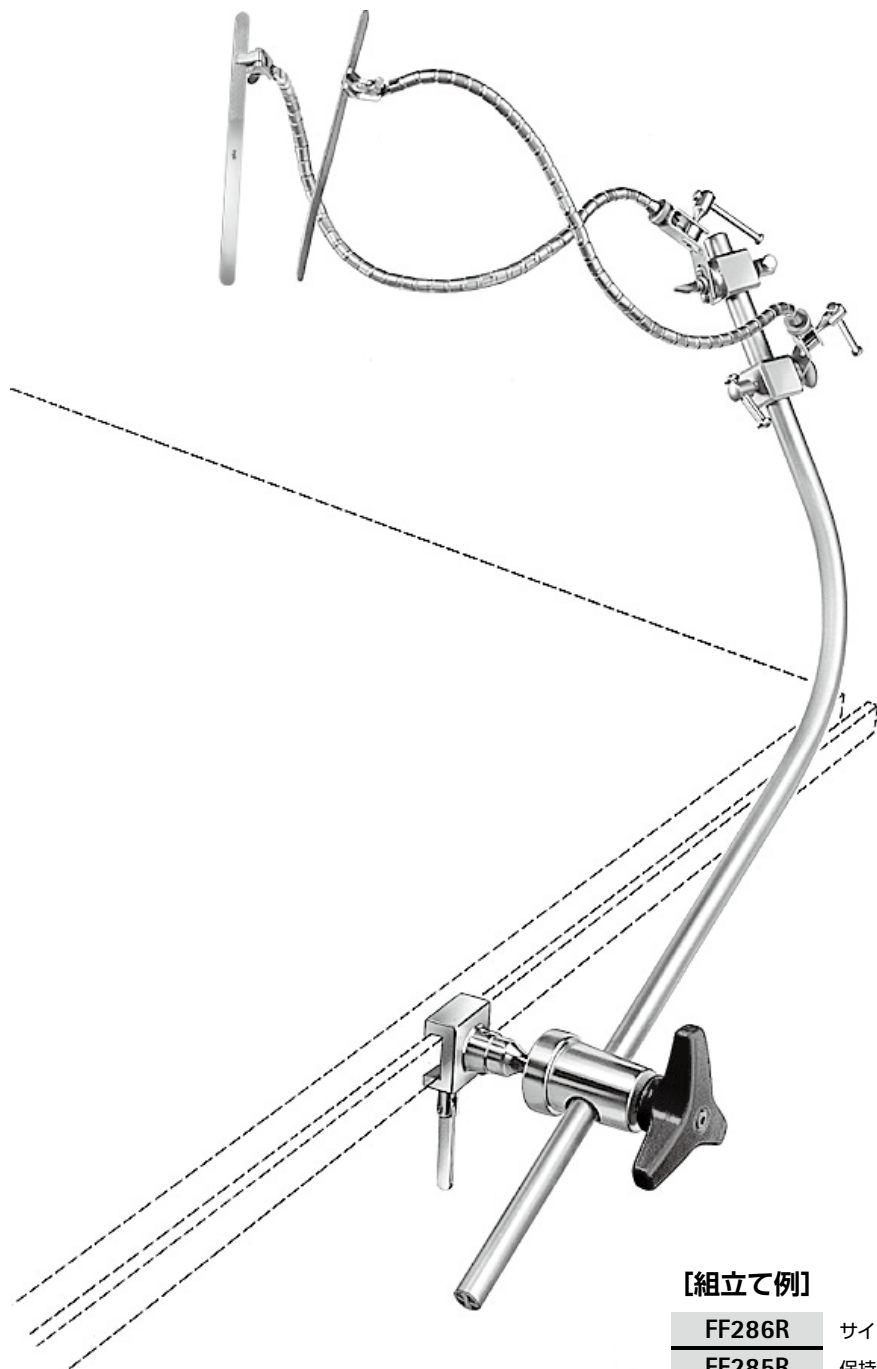


トレイ  
**FF180R**  
 脳外コットン用

# Aesculap® Leyla Self-Retaining Retractor

ライラ自在脳ベラ開創器システム

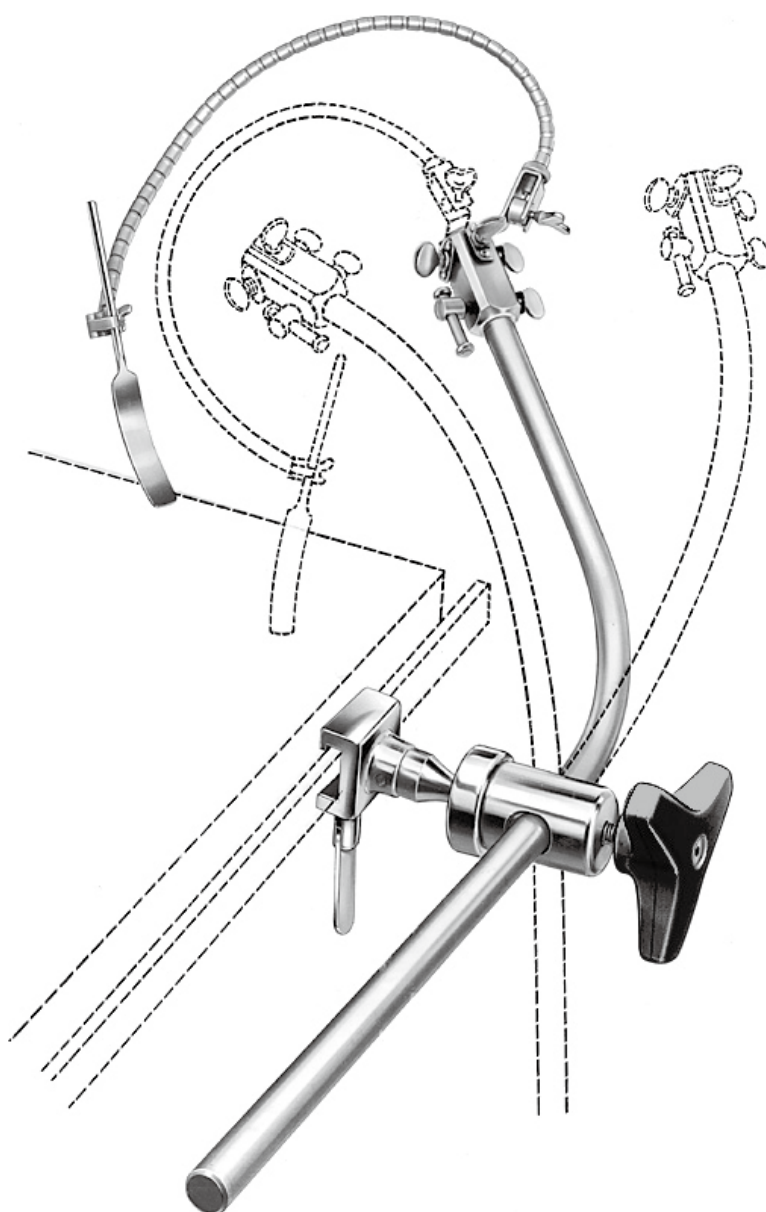
## Accessories for LEYLA Self-Retaining Retractor, Fixation to Operating Table



### 【組立て例】

<b>FF286R</b>	サイドレール固定金具、FF285R用、巾9×32mm ……	1個
<b>FF285R</b>	保持用シャフト(エレファントスタンド)、絶縁 ……	1個
<b>FF283R</b>	移動型フレキシブルアーム取付金具、FF270R用 ……	2個
<b>FF270R</b>	フレキシブルアーム、ヤサーギル ……	2個
<b>FF273R</b>	平型脳ベラ固定金具、FF270R用 ……	1個

## Accessories for LEYLA Self-Retaining Retractor, Fixation to Operating Table



### 【組立て例】

<b>FF286R</b>	サイドレール固定金具、FF285R用、巾9×32mm
<b>FF285R</b>	保持用シャフト(エレファントスタンド)、絶縁
<b>FF282R</b>	フレキシブルアーム取付金具、1-5本用、FF270R用
<b>FF270R</b>	フレキシブルアーム、ヤサーギル
<b>FF274R</b>	丸軸脳ペラ固定金具、FF270R用

# Aesculap® Leyla Self-Retaining Retractor

ライラ自在脳ベラ開創器システム

## Brain Spatulas 脳ベラ



### 平型

脳ベラシリコンコーティングタイプ(10本入)  
屈曲性、滅菌済み(シングルユース)

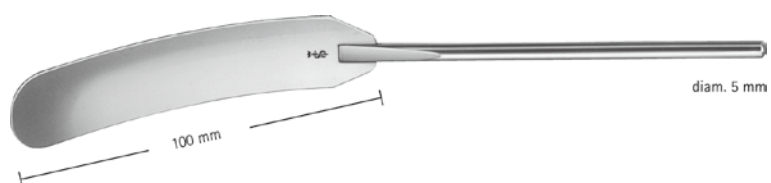
品番	巾	長さ
FF480R	6 mm	200 mm
FF482R	7.5 mm	200 mm
FF484R	10 mm	200 mm
FF486R	12.5 mm	200 mm
FF488R	15 mm	200 mm



### Noir®コーティング脳ベラ

品番	サイズ	巾	長さ
FF456B	S	8 × 4 mm	200 mm
FF457B	M	13 × 6 mm	200 mm
FF458B	L	17 × 9 mm	200 mm
FF459B	LL	21 × 11 mm	200 mm

## Brain Spatulas 脳ベラ



脳ベラφ5mm丸軸 屈曲性

品番	巾	長さ
FF231R	14 mm	200 mm
FF232R	17 mm	200 mm
FF233R	20 mm	200 mm



脳ベラφ3.5mm丸軸 屈曲性 ハイフェツ

品番	巾	長さ
FF256R	8 mm	155 mm
FF257R	11 mm	155 mm
FF258R	14 mm	155 mm
FF259R	17 mm	155 mm

# Aesculap<sup>®</sup> Leyla Self-Retaining Retractor

ライラ自在脳ベラ開創器システム

## Brain Spatulas 脳ベラ



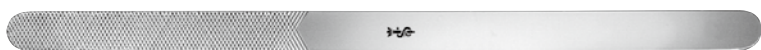
脳ベラ、平型アアヘン 屈曲性(ソフトタイプ)

品番	巾	長さ
FF441R	7 mm / 8 mm	200 mm
FF442R	10 mm / 11 mm	200 mm
FF443R	13 mm / 14 mm	200 mm
FF444R	16 mm / 17 mm	200 mm
FF445R	19 mm / 20 mm	200 mm
FF446R	22 mm / 25 mm	200 mm



脳ベラ、平型 屈曲性

品番	巾	長さ
BT751R	12 mm	200 mm
BT752R	17 mm	200 mm
BT755R	25 mm	250 mm



脳ベラ、平型 屈曲性

品番	巾	長さ
FF201R	9 mm	200 mm
FF202R	12 mm	200 mm
FF222R	12 mm	250 mm



脳ベラ、平型 屈曲性

品番	巾	長さ
FF211R	7 mm / 9 mm	180 mm
FF212R	11 mm / 13 mm	180 mm
FF213R	15 mm / 18 mm	180 mm
FF214R	18 mm / 22 mm	180 mm

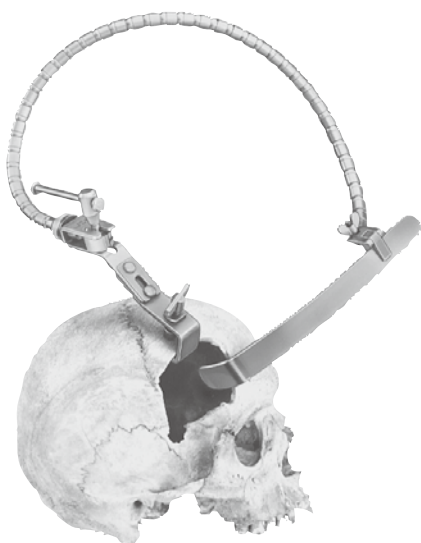


脳ベラ、オリベクローナ、平型 屈曲性

品番	巾	長さ
FF216R	7 mm / 9 mm	180 mm
FF217R	11 mm / 13 mm	180 mm
FF218R	15 mm / 18 mm	180 mm
FF219R	18 mm / 22 mm	180 mm



## Accessories for LEYLA Self-Retaining Retractor, for Skull Mounting



ヤサーギル

**FF260R**

ライラ自在脳ペラ固定開創器シングルセット

FF270R用

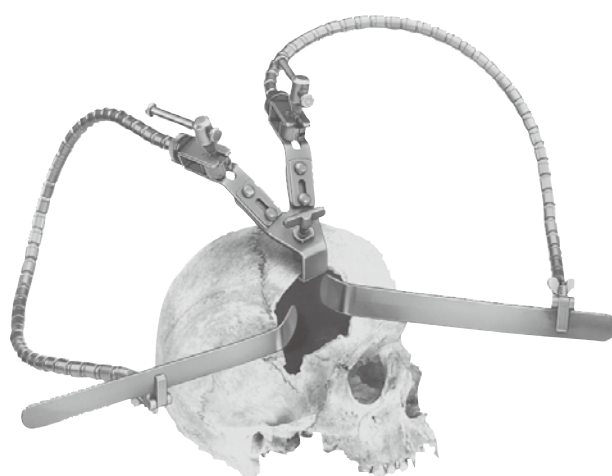
セット内訳:

FF267R頭蓋骨固定金具シングル(FF270R 1本用) …………… 1個

FF270Rフレキシブルアーム、ヤサーギル …………… 1本

FF273R平型脳ペラ固定金具(FF270R用) …………… 1個

(脳ペラは含みません)



ヤサーギル

**FF262R**

ライラ自在脳ペラ固定開創器ダブルセット

FF270R用

セット内訳:

FF268R頭蓋骨固定金具ダブル(FF270R 2本用) …………… 1個

FF270Rフレキシブルアーム、ヤサーギル …………… 2本

FF273R平型脳ペラ固定金具(FF270R用) …………… 2個

(脳ペラは含みません)



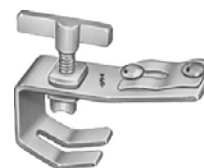
**FF267R**

頭蓋骨固定金具 シングル  
(FF270R 1本取付可能)



**FF268R**

頭蓋骨固定金具 ダブル  
(FF270R 2本取付可能)



**FF266R**

バー固定金具 シングル  
(FF270R 1本取付可能)  
φ16 mmまでのバーに取付可能

# Index

品 番	製品名／規格	ページ
BT751R	脳ベラ、平型、屈曲性、幅12mm、全長200mm	8
BT752R	脳ベラ、平型、屈曲性、幅17mm、全長200mm	8
BT755R	脳ベラ、平型、屈曲性、幅25mm、全長250mm	8
FF180R	トレイ、脳外コットン用	3
FF201R	脳ベラ、平型、屈曲性、幅9mm、全長200mm	8
FF202R	脳ベラ、平型、屈曲性、幅12mm、全長200mm	8
FF211R	脳ベラ、平型、屈曲性、幅7mm/9mm、全長180mm	8
FF212R	脳ベラ、平型、屈曲性、幅11mm/13mm、全長180mm	8
FF213R	脳ベラ、平型、屈曲性、幅15mm/18mm、全長180mm	8
FF214R	脳ベラ、平型、屈曲性、幅18mm/22mm、全長180mm	8
FF216R	脳ベラ、オリベクローナ、平型、屈曲性、幅7mm/9mm、全長180mm	8
FF217R	脳ベラ、オリベクローナ、平型、屈曲性、幅11mm/13mm、全長180mm	8
FF218R	脳ベラ、オリベクローナ、平型、屈曲性、幅15mm/18mm、全長180mm	8
FF219R	脳ベラ、オリベクローナ、平型、屈曲性、幅18mm/22mm、全長180mm	8
FF222R	脳ベラ、平型、屈曲性、幅12mm、全長250mm	8
FF231R	脳ベラ、φ5mm丸軸、屈曲性、幅14mm、全長200mm	7
FF232R	脳ベラ、φ5mm丸軸、屈曲性、幅17mm、全長200mm	7
FF233R	脳ベラ、φ5mm丸軸、屈曲性、幅20mm、全長200mm	7
FF256R	脳ベラ、ハイフェッツ、φ3.5mm丸軸、屈曲性、幅8mm、全長155mm	7
FF257R	脳ベラ、ハイフェッツ、φ3.5mm丸軸、屈曲性、幅11mm、全長155mm	7
FF258R	脳ベラ、ハイフェッツ、φ3.5mm丸軸、屈曲性、幅14mm、全長155mm	7
FF259R	脳ベラ、ハイフェッツ、φ3.5mm丸軸、屈曲性、幅17mm、全長155mm	7
FF260R	ライラ自在脳ベラ固定開創器、シングルセット	9
FF262R	ライラ自在脳ベラ固定開創器、ダブルセット	9
FF266R	バー固定金具、シングル、φ16mmまで、FF270R用	9
FF267R	頭蓋骨固定金具、シングル、FF270R用	9
FF268R	頭蓋骨固定金具、ダブル、FF270R用	9
FF270206	交換用分解用ネジ、FF270R用	3
FF270R	フレキシブルアーム、ヤサーギル、全長550mm	3,4,5
FF273R	平型脳ベラ固定金具、FF270R用	3,4
FF274R	丸軸脳ベラ固定金具、FF270R用、シャフト径5.5mmまで	3,5
FF280R	サイドレール固定金具、FF285R用、幅10×25mm	2
FF282R	フレキシブルアーム取付金具、1-5本取付可能、FF270R用	2,5

品番	製品名/規格	ページ
FF283R	移動型フレキシブルアーム取付金具、1本取付可能、FF270R用	2,4
FF284R	移動型フレキシブルアーム取付金具、開放型、FF270R用	2
FF285R	保持用シャフト(エレファントスタンド)、絶縁、全長900mm	2,4,5
FF286R	サイドレール固定金具、FF285R用、幅9×32mm	2,4,5
FF441R	脳ベラ、アアヘン型、屈曲性(ソフトタイプ)、幅7mm/8mm、全長200mm	8
FF442R	脳ベラ、アアヘン型、屈曲性(ソフトタイプ)、幅10mm/11mm、全長200mm	8
FF443R	脳ベラ、アアヘン型、屈曲性(ソフトタイプ)、幅13mm/14mm、全長200mm	8
FF444R	脳ベラ、アアヘン型、屈曲性(ソフトタイプ)、幅16mm/17mm、全長200mm	8
FF445R	脳ベラ、アアヘン型、屈曲性(ソフトタイプ)、幅19mm/20mm、全長200mm	8
FF446R	脳ベラ、アアヘン型、屈曲性(ソフトタイプ)、幅22mm/25mm、全長200mm	8
FF456B	脳ベラ、Noirコーティング、Sサイズ、幅8mm/4mm 全長200mm	6
FF457B	脳ベラ、ノアールコーティング、Mサイズ、幅13mm/6mm、全長200mm	6
FF458B	脳ベラ、Noirコーティング、Lサイズ、幅17mm/9mm 全長200mm	6
FF459B	脳ベラ、Noirコーティング、LLサイズ、幅21mm/11mm 全長200mm	6
FF480R	脳ベラ、シリコンコーティング、平型、シングルユース、屈曲性、滅菌済、巾6mm、全長200mm	6
FF482R	脳ベラ、シリコンコーティング、平型、シングルユース、屈曲性、滅菌済、巾7.5mm、全長200mm	6
FF484R	脳ベラ、シリコンコーティング、平型、シングルユース、屈曲性、滅菌済、巾10mm、全長200mm	6
FF486R	脳ベラ、シリコンコーティング、平型、シングルユース、屈曲性、滅菌済、巾12.5mm、全長200mm	6
FF488R	脳ベラ、シリコンコーティング、平型、シングルユース、屈曲性、滅菌済、巾15mm、全長200mm	6

## AESFULAP®-a B. Braun brand

製造販売元 **ビー・ブラウンエースクラップ株式会社**

本社：〒113-0033 東京都文京区本郷2-38-16

カスタマーサービスセンター： ☎0120-401-741

[www.bbraun.jp](http://www.bbraun.jp)

販売名：	届出番号
シリコンコーティング脳ペラ	13B1X00218138003
脳神経外科用開創器	13B1X00218150017

本カタログ掲載製品の薬事取得番号及び販売名は、製品付属の添付文書をご参照ください。  
製品のご使用にあたっては、製品に付属の添付文書を必ずお読み下さい。  
本カタログ掲載品の仕様・形状は、改良等の理由により予告なしに変更することがあります。