



# GelPOINT® Path

トランスアナルアクセスプラットフォーム

# GelPOINT Path

## トランスアナルアクセスプラットフォーム

---

### GelSeal™ キャップ

通常の腹腔鏡下手術用器具を使用しながら、  
柔軟な支点により優れたトライアングュレーションを提供します。

腸管内の圧を維持し、持続的なアクセスを提供します。

送気/排気の両機能を有する2つのポートは、ストップコックレバーを装備しており、  
一般的な腹腔鏡下手術の気腹チューブが接続可能です。

アクセスチャンネルから簡単に取り外しができ、大きな標本も回収することが可能です。





## アクセスチャネル／イントロデューサ

設置とセットアップが簡単に行え、貴重な手術時間を短縮できます。

4 cmの低侵襲な開創で、優れた露出とアクセスを提供します。

スーチャータイにより術中もしっかりと固定が可能です。

症例に応じて3つのサイズが選択可能です。



## スリーブ／オブチュレータ

5-10mmの通常器具だけでなく、角度のついた5mmの器具や湾曲した縫合針も使用可能です。

ロープロファイルなデザインにより、高い操作性を備え器具どうしの干渉を抑えます。



## 送気安定バッグ (ISB)

腸管内を送気する際の脈動を抑える柔軟なCO<sub>2</sub>リザーバーにより術野を安定させることが可能です。

## GelPOINT Pathトランスアナルアクセスプラットフォーム



製品番号	アクセスチャンネルサイズ	販売単位
CNB10	4 x 4 cm	1箱
<b>構成品</b>		<b>数量</b>
GelSeal キャップ		1
アクセスチャンネル(フランジ付き)		1
イントロデューサ		1
10mm スリーブ		3
10mm ISBスリーブ		1
10mm オブチュレータ		1
送気安定バッグ (ISB)		1



製品番号	アクセスチャンネルサイズ	販売単位
CNB11	4 x 5.5 cm	1箱
<b>構成品</b>		<b>数量</b>
GelSeal キャップ		1
アクセスチャンネル(フランジ付き)		1
イントロデューサ		1
10mm スリーブ		3
10mm ISBスリーブ		1
10mm オブチュレータ		1
送気安定バッグ (ISB)		1



製品番号	アクセスチャンネルサイズ	販売単位
CNB12	4 x 9 cm	1箱
<b>構成品</b>		<b>数量</b>
GelSeal キャップ		1
アクセスチャンネル(フランジ無し)		1
イントロデューサ		1
10mm スリーブ		3
10mm ISBスリーブ		1
10mm オブチュレータ		1
送気安定バッグ (ISB)		1

販売名; GelPOINT Path トランスアナルアクセスプラットフォーム  
医療機器製造販売届出番号: 13B1X1038000001

★単回使用  
★添付文書を必ずお読みになってからご使用ください

© 2022 Applied Medical Resources Corporation. All rights reserved.

Applied Medical, Applied Medicalのロゴおよび®のついた名称はApplied Medical Resources Corporationの登録商標で、次の国で登録されています。  
オーストラリア、カナダ、日本、韓国、米国、英国、EU加盟国。

■製造販売元

Applied Medical Japan株式会社  
〒101-0047 東京都千代田区内神田1-14-8  
KANDA SQUARE GATE 6階  
www.appliedmedical.co.jp

■製造業者

アプライドメディカル リソーサズ社 アメリカ合衆国  
www.appliedmedical.com

