

# PEG-Jカテーテル



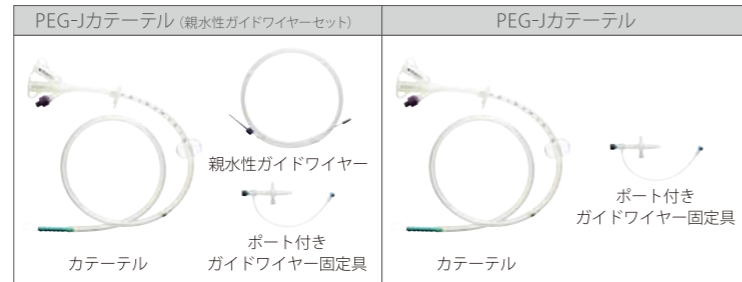
## 先導子タイプ

### 【仕様】

- ・X線造影ライン
- ・胃減圧孔のチューブ先端側に造影リング
- ・バルーン後端から0~100mm まで10mm 間隔のデプスマーク
- ・先導子開孔型 把持糸付き

- 印は受注生産品です。
- [受注生産品に関して]
- ・受注生産の最低購入数は3本からとなります。
- ・納期に関しては受注から納品まで3ヶ月となります。

※バルーン後端からカテーテル先端まで



サイズ呼称	有効長*	全長	規定容量	品目コード	JANコード	品目コード	JANコード
16Fr L-400	400mm	600mm	10mL	8000010929	4542187168891	●8000010939	4542187170559
18Fr L-400				8000010930	4542187168907	●8000010940	4542187170573
20Fr L-400				8000010931	4542187168914	●8000010941	4542187170580
22Fr L-400				8000010932	4542187168921	●8000010942	4542187170597
24Fr L-400				8000010933	4542187168938	●8000010943	4542187170603
16Fr L-600	600mm	800mm	10mL	8000010959	4542187168945	●8000010969	4542187170610
18Fr L-600				8000010960	4542187168952	●8000010970	4542187170627
20Fr L-600				8000010961	4542187168969	●8000010971	4542187170634
22Fr L-600				8000010962	4542187168976	●8000010972	4542187170641
24Fr L-600				8000010963	4542187168983	●8000010973	4542187170658

1セット/箱・EOG滅菌済

1本/箱・EOG滅菌済

## 先端造影タイプ

### 【仕様】

- ・X線造影ライン
- ・胃減圧孔のチューブ先端側に造影リング
- ・バルーン後端から0~100mm まで10mm 間隔のデプスマーク
- ・先端開孔型 先端造影リング付き

- 印は受注生産品です。
- [受注生産品に関して]
- ・受注生産の最低購入数は3本からとなります。
- ・納期に関しては受注から納品まで3ヶ月となります。

※バルーン後端からカテーテル先端まで



サイズ呼称	有効長*	全長	規定容量	品目コード	JANコード	品目コード	JANコード
16Fr L-400	400mm	600mm	10mL	8000010934	4542187168990	●8000010944	4542187170665
18Fr L-400				8000010935	4542187169003	●8000010945	4542187170672
20Fr L-400				8000010936	4542187169010	●8000010946	4542187170689
22Fr L-400				8000010937	4542187169027	●8000010947	4542187170696
24Fr L-400				8000010938	4542187169034	●8000010948	4542187170702
16Fr L-600	600mm	800mm	10mL	8000010964	4542187169041	●8000010974	4542187170719
18Fr L-600				8000010965	4542187169058	●8000010975	4542187170726
20Fr L-600				8000010966	4542187169065	●8000010976	4542187170733
22Fr L-600				8000010967	4542187169072	●8000010977	4542187170740
24Fr L-600				8000010968	4542187169089	●8000010978	4542187170757

1セット/箱・EOG滅菌済

1本/箱・EOG滅菌済

□ 弊社は常に研究開発を行っておりますので、予告なしに製品仕様の一部を変更する場合があります。予めご了承ください。  
 □ ご使用にあたっては、必ず添付文書をご一読ください。



本社 横浜市都筑区茅ヶ崎南 2-5-25  
 ホームページ <http://www.createmedic.co.jp>

- |  |   |
|--|---|
| 札幌営業所 TEL: 011 (727) 5611 FAX: 011 (727) 8990  | 盛岡出張所 TEL: 019 (606) 1020 FAX: 019 (606) 1022   |
| 仙台営業所 TEL: 022 (234) 2541 FAX: 022 (234) 2530  | さいたま営業所 TEL: 048 (640) 6161 FAX: 048 (640) 6162 |
| 東京営業所 TEL: 03 (3815) 7861 FAX: 03 (3815) 7943  | 千葉出張所 TEL: 04 (7141) 2945 FAX: 04 (7141) 2946   |
| 横浜営業所 TEL: 045 (943) 2617 FAX: 045 (943) 2618  | 名古屋営業所 TEL: 052 (238) 5670 FAX: 052 (241) 5033  |
| 金沢出張所 TEL: 076 (260) 1085 FAX: 076 (260) 1086  | 大阪営業所 TEL: 06 (6944) 0401 FAX: 06 (6944) 0400   |
| 広島営業所 TEL: 082 (261) 5401 FAX: 082 (261) 5402  | 福岡営業所 TEL: 092 (474) 9911 FAX: 092 (474) 9912   |
| 鹿児島出張所 TEL: 099 (250) 6391 FAX: 099 (250) 6392 |   |

# PEG-J カテーテル

医療機器認証番号 223ACBZX00077000

挿入性と内腔の広さを追求した  
 胃減圧孔付き PEG-J カテーテル  
 Transgastric Jejunal Balloon Tube



# 手技に合わせて選べるPEG-Jカテーテル

先導子タイプと先端造影タイプの2種類の先端形状、長さも2種類で手技に合わせてお選びいただけます。

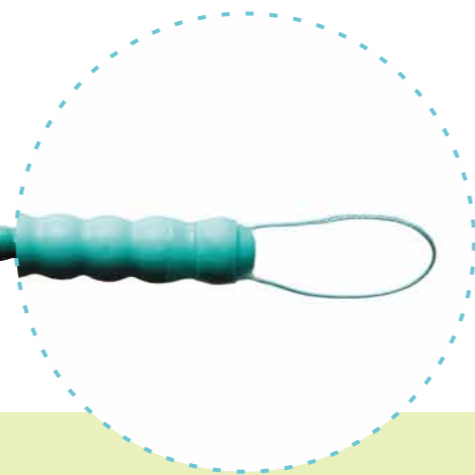


## 先導子タイプ

親水性ガイドワイヤーセット

把持鉗子でカテーテルを腸内へ

把持鉗子で先端の糸を把持しての挿入が可能です。また、先導子の錘により留置後のチューブの安定性が向上しました。

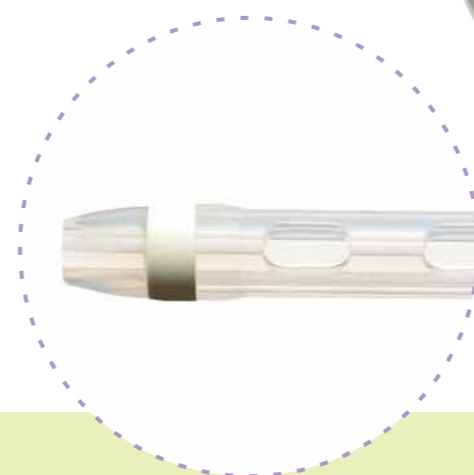


## 先端造影タイプ

親水性ガイドワイヤーセット

挿入しやすい先端テーパー加工

チューブ先端のテーパー加工により、瘻孔への挿入性を向上させました。先端には、X線透視下でチューブ先端の位置が確認できる造影リングがついています。



## ● 製品特長



### セットになった親水性ガイドワイヤー

良好な滑性を実現する0.045"の親水性ガイドワイヤーがセットになりました。付属のポート付きガイドワイヤー固定具を使用すれば、挿入中のガイドワイヤーの固定も可能です。

- ・全長2400mm ・外径1.14mm(0.045")
- ・親水性コーティング



### 胃減圧孔と造影リング

バルーンの下への6つの胃減圧孔で胃内の減圧操作が可能になりました。末端部には造影リングが付き、X線透視下で胃減圧孔が幽門を通過しないように確認しながら挿入できます。



### わかりやすいファネルマーク

ファネルマークはわかりやすい日本語表記を採用しました。誤接続防止のために栄養剤注入口と胃減圧口を色分けして印字しています。ファネル全体もコンパクトな設計としました。

※実際の製品の印字はこの向きになります。