

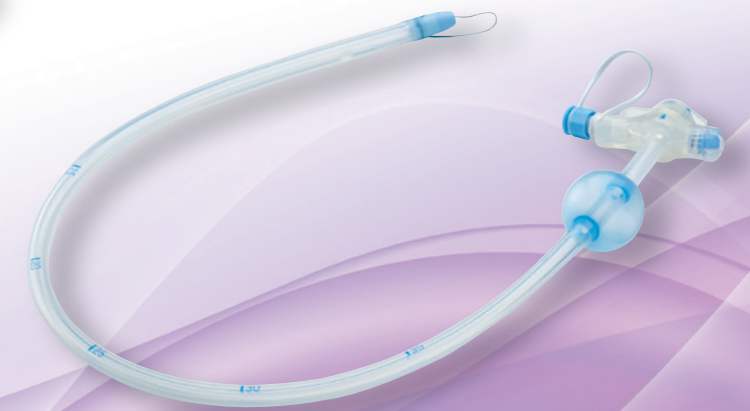


# GB胃瘻バルーンカテーテル

総合カタログ

ISO 80369-3 **ENFit®**

バルーンの水抜けが少ない  
ガスバリア性シリコンバルーン



- GB胃瘻バルーンカテーテル チューブ型
- GB胃瘻バルーンカテーテル ボタン型
- GB胃瘻バルーンカテーテル ボタン型 (スモールタイプ)
- GB胃瘻バルーンカテーテル ジェジュナルチューブ型
- GB胃瘻バルーンカテーテル ジェジュナルボタン型

販売 ニプロ株式会社  
 大阪市北区本庄西3丁目9番3号

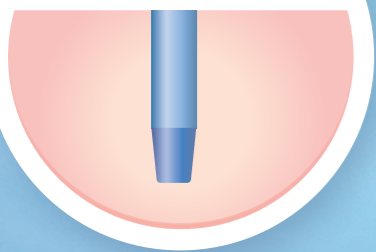
製造販売 富士システムズ株式会社  
 福島県西白河郡西郷村大字小田倉字大平200-2



# 水抜けが少ないシリコーンバルーン。

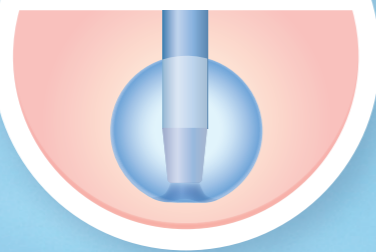
安定したバルーン内圧で、水抜けを最小限に抑える  
 ガスバリア性シリコーンバルーンを独自に開発。  
 さらに胃壁の損傷を抑え、挿入・抜去時の抵抗を低減する構造で、  
 胃瘻管理をもっと快適に——

テーパ状の  
やさしい先端形状



先端形状がテーパ加工されているため、挿入時の抵抗を軽減します。

リンゴ型に  
膨らむバルーン



バルーンがリンゴ型に膨らみ、シャフトによる胃壁の損傷を軽減します。

負担を軽減する  
タテヒダ収縮



タテヒダを作りながら収縮することで抜去時の抵抗が少なくなり、苦痛を軽減します。



## GB胃瘻バルーンカテーテル ISO 80369-3 ENFit®

チューブ型

▶P3-4



ボタン型

▶P5-8



ジェジュナルチューブ型

▶P9



ジェジュナルボタン型

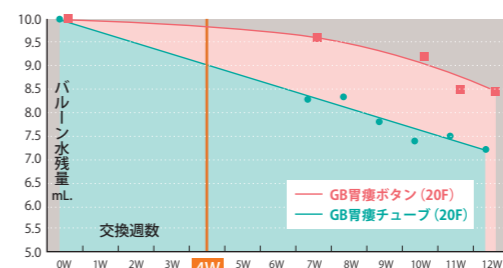
▶P10



## 30日間、バルーン水の入れ替えが不要

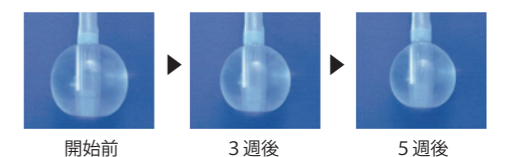
GB胃瘻バルーンは、原則として留置期間中(最大30日)は膨張状態が持続されます。  
 データ(右図)では、4週毎の交換時にバルーン水は90%以上残存しています。

▼バルーン水の推移(延べ82例の臨床データ表)

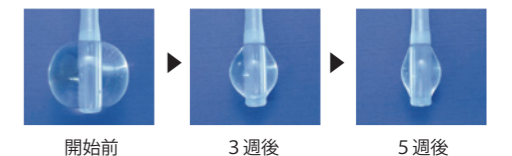


※蒸留水10mLを注入後交換までバルーン水を管理しなかった

## GB胃瘻バルーン



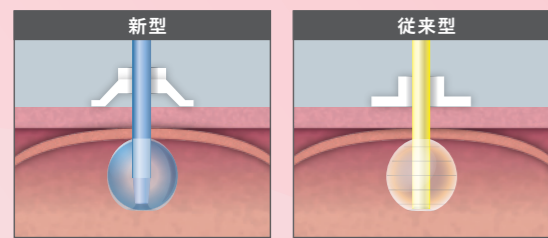
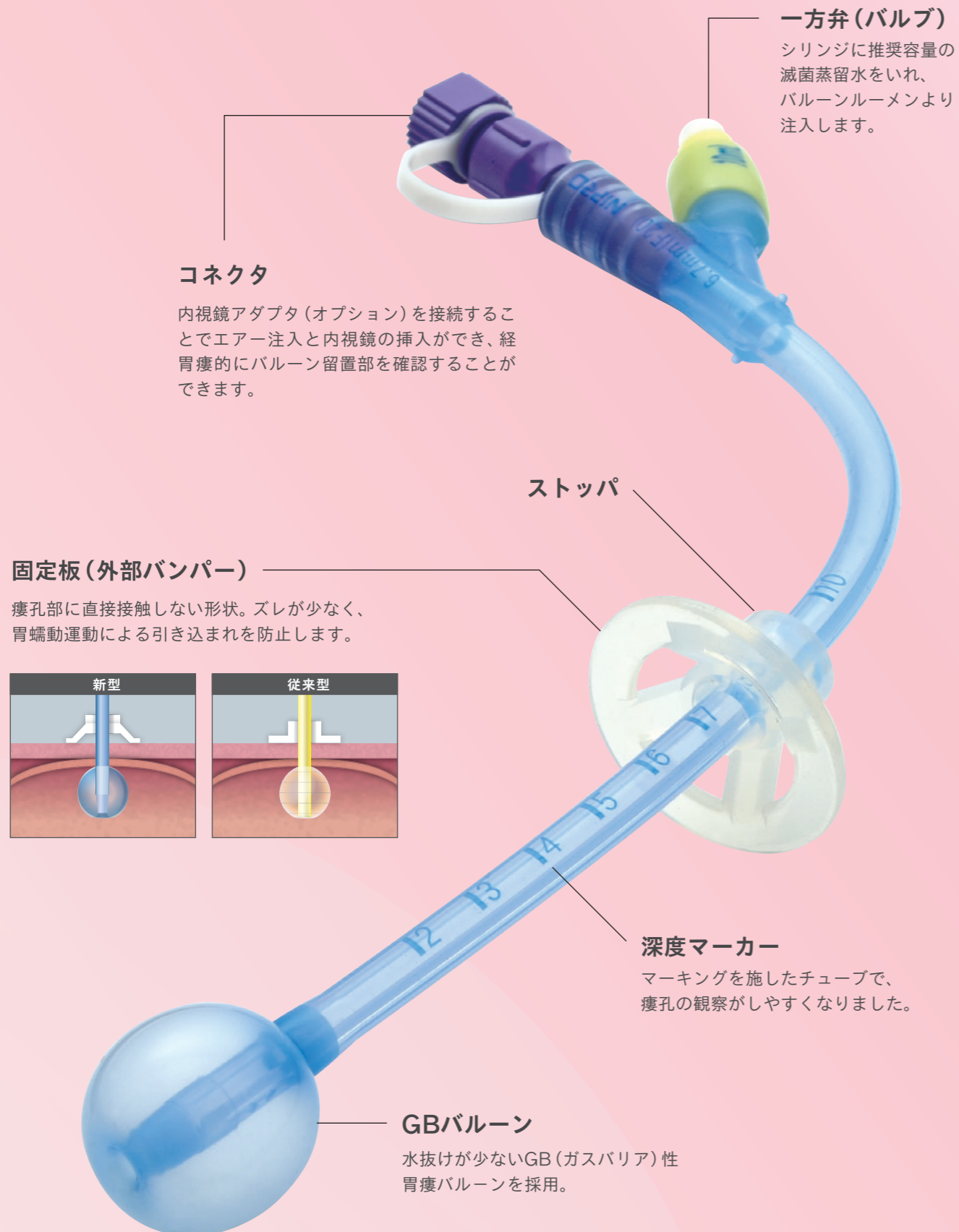
## 従来型胃瘻バルーン



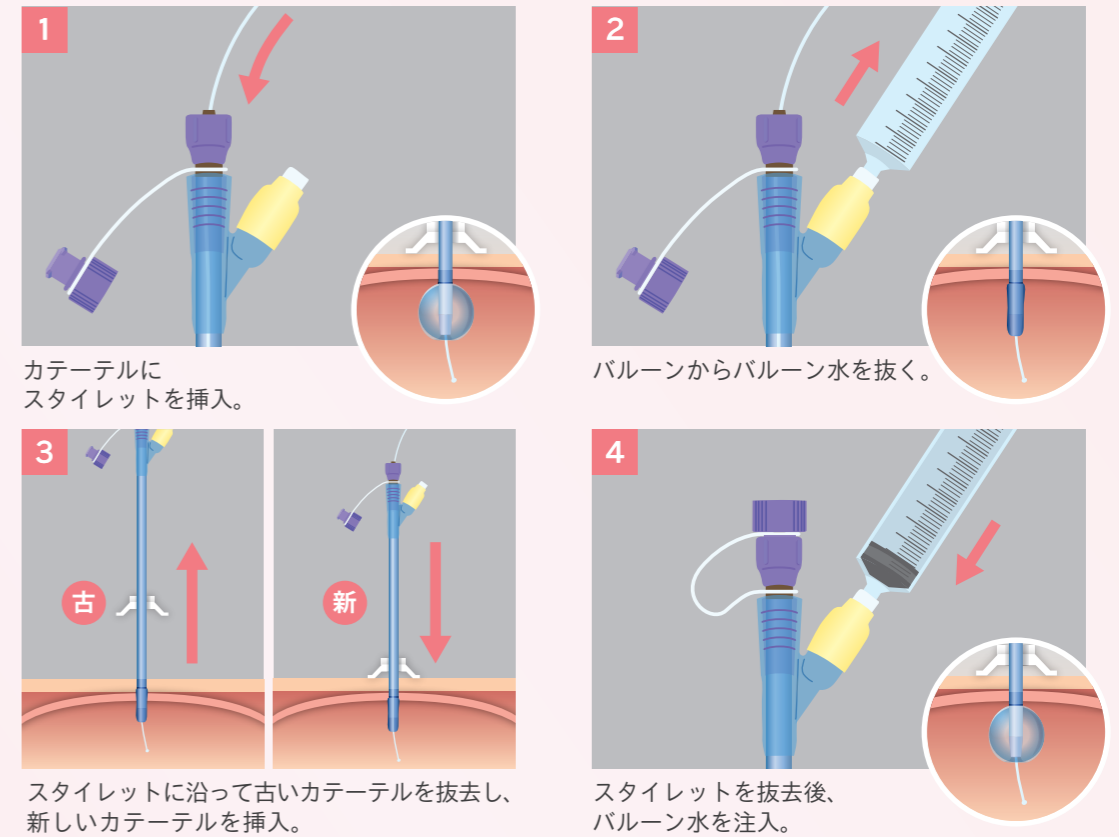
富士システムズ株式会社社内評価データより



# 瘻孔部に直接接触しない形状の固定板を採用



## カテーテル交換方法



### 構成

- GB胃瘻バルーンカテーテル チューブ型
- スタイレット

### 交換用キット品

- 滅菌済のカテーテル挿入用、留置のための製品が操作手順に合わせてセットしてあります。準備等の時間が短縮し、在宅住診時等で交換操作がスムーズに行えます。
- ポピドン綿棒、グリセリン、プレフィルドシリンジ等の交換のための器材がそろっているので直ちに交換操作を開始できます。



### 構成

- 1 GB胃瘻バルーンカテーテル チューブ型
- 2 バルーン膨張用シリンジ (滅菌水入り)
- 3 シリンジ (バルーン検査、留置済みカテーテルのバルーン水吸引用)
- 4 潤滑剤 (グリセリン)
- 5 消毒液含浸綿棒 (ポピドン10%綿棒)
- 6 ピンセット
- 7 ガーゼ
- 8 スタイレット

# 幅広いラインナップで 症例に応じた選択が可能

キャップ

一方弁(バルブ)

シリンジに推奨容量の滅菌蒸留水をいれ、バルーンルーメンより注入します。



シャフト

外径やシャフト長など豊富なサイズバリエーションをご用意。個々の患者さんの体型に合わせて選択できます。

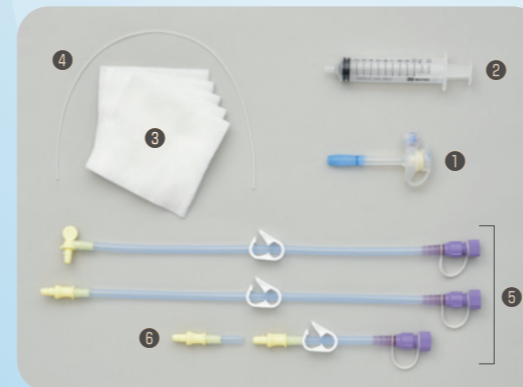
GBバルーン

水抜けが少ないGB(ガスバリア)性胃瘻バルーンを採用。

注入口



- 内視鏡アダプタ/エアー注入ポンプ(オプション)を接続することで内視鏡の挿入と胃内診断が可能に。  
※ボタンサイズ6.0mm(18Fr)以上が挿入可能(内視鏡外径2.4mm以下)



**構成品**

- 1 GB胃瘻バルーンカテーテル ボタン型
- 2 シリンジ (バルーン検査、留置済みカテーテルのバルーン水吸引用)
- 3 ガーゼ
- 4 スタイレット
- 5 フィーディング・減圧チューブ (ストレート型 全長280/90mm/L型 全長280mm)
- 6 逆止弁開放アダプタ

**交換用  
キット品**

- 滅菌済のカテーテル挿入用、留置の為の製品が操作手順に合わせてセットしてあります。準備等の時間が短縮し、在宅住診時等で交換操作がスムーズに行えます。
- ポビドン綿棒、グリセリン、プレフィルドシリンジ等の交換のための器材がそろっているので直ちに交換操作を開始できます。



**構成品**

- 1 GB胃瘻バルーンカテーテル ボタン型
- 2 バルーン膨張用シリンジ(滅菌水入り)
- 3 シリンジ(バルーン検査、留置済みカテーテルのバルーン水吸引用)
- 4 潤滑剤(グリセリン)
- 5 消毒液含浸綿棒(ポビドン10%綿棒)
- 6 ピンセット
- 7 ガーゼ
- 8 スタイレット
- 9 フィーディング・減圧チューブ (ストレート型 全長280/90mm/L型 全長280mm)
- 10 逆止弁開放アダプタ



# 小児の身体的負担を軽減する コンパクト設計



スモールタイプ

標準タイプ  
(原寸サイズ)

機能はそのまま  
体外留置部を  
小さく設計



※標準タイプとの比較(原寸サイズ)

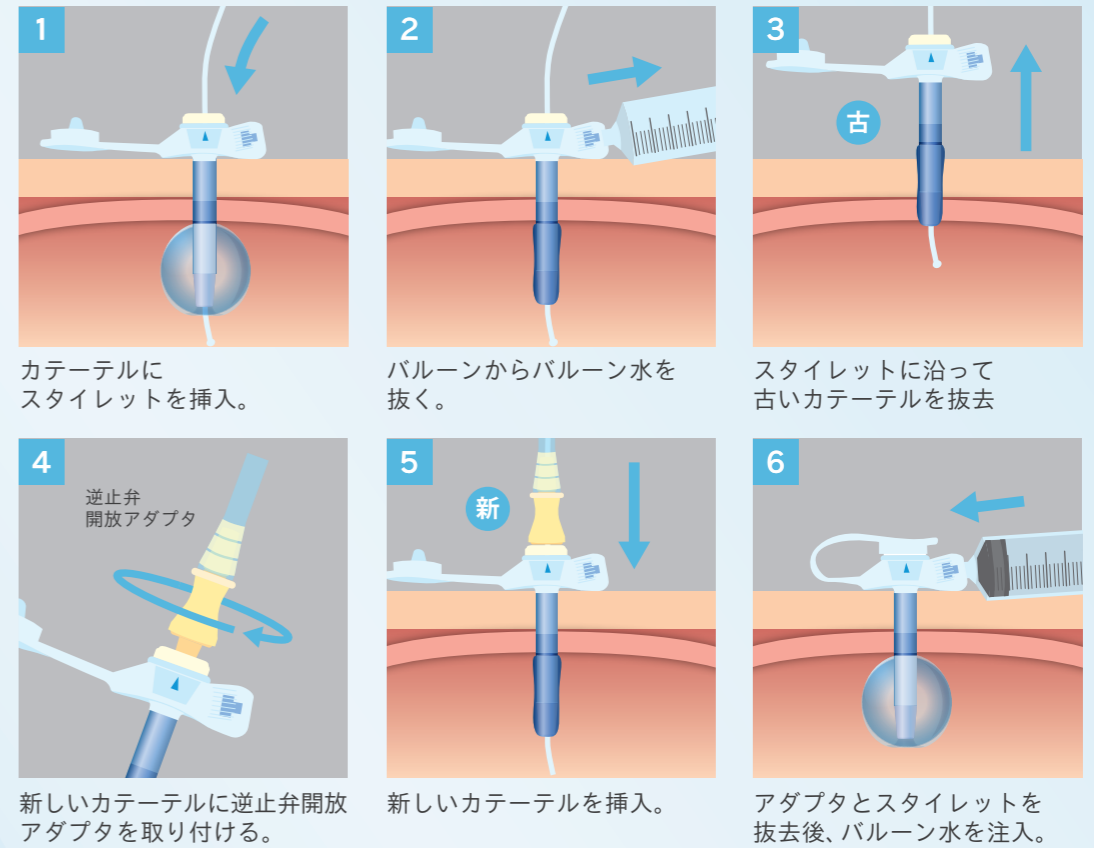
## 小児医療に

スムーズな注入は保ちながら、逆流防止弁付注入口、ウィング部などをコンパクト化しました。

### 構成品

- ① GB胃瘻バルーンカテーテル ボタン型(スモールタイプ)
- ② シリンジ
- ③ 逆流防止弁開放アダプタ
- ④ ガーゼ
- ⑤ スタイレット
- ⑥ フィーディング・減圧チューブ3種  
(ストレート型 全長280/90mm/L型 全長280mm)

### カテーテル交換方法



標準タイプ

スモールタイプ

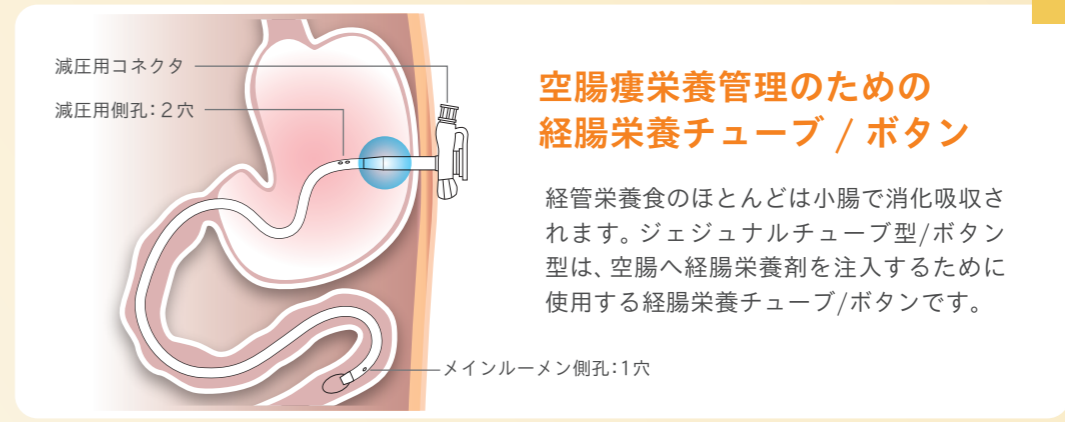
標準(黄) / スモール(白)  
ひと目でわかる色分けチューブ

ストレート型

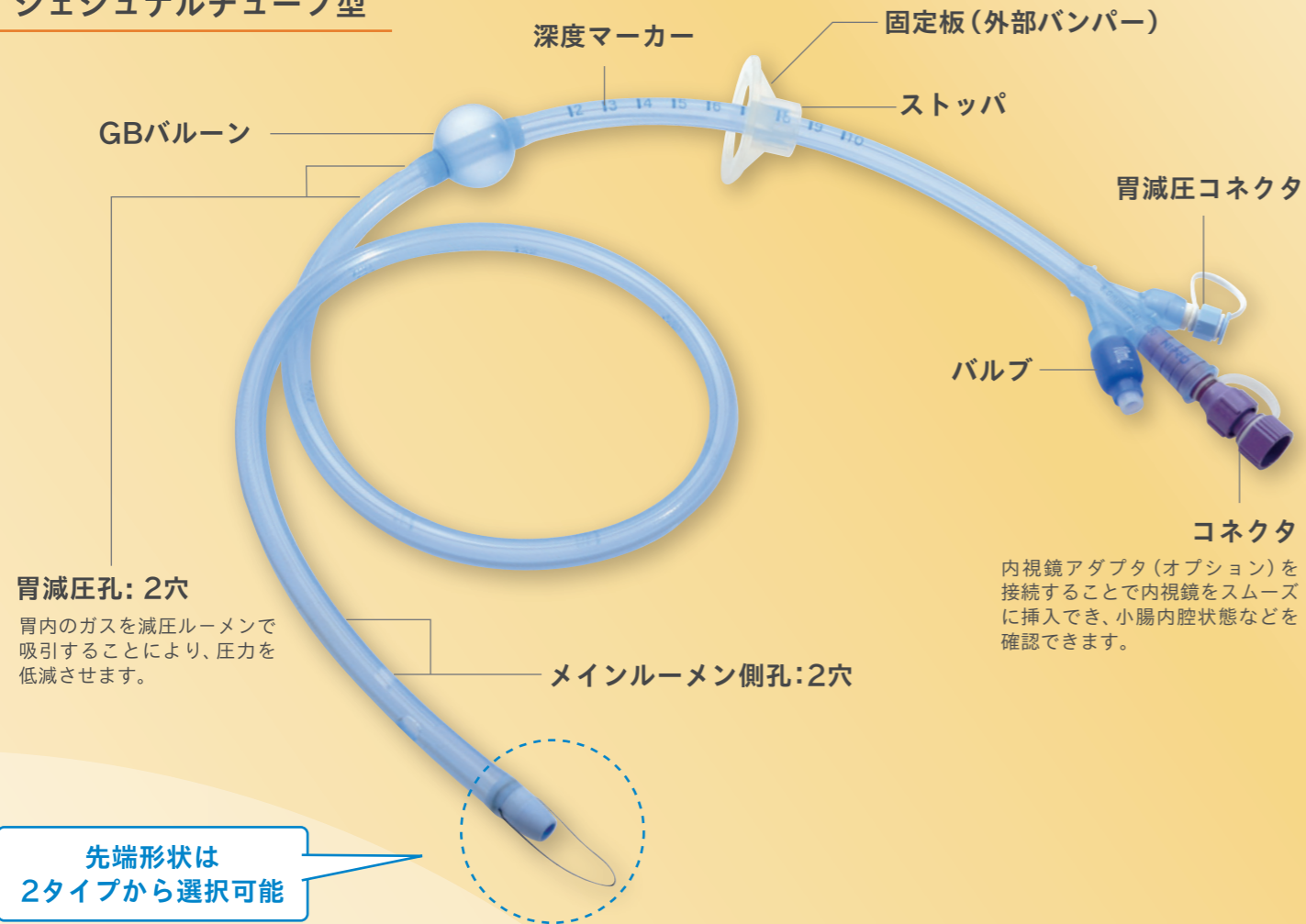
L型

接続チューブは  
ストレート型とL型が選択可能

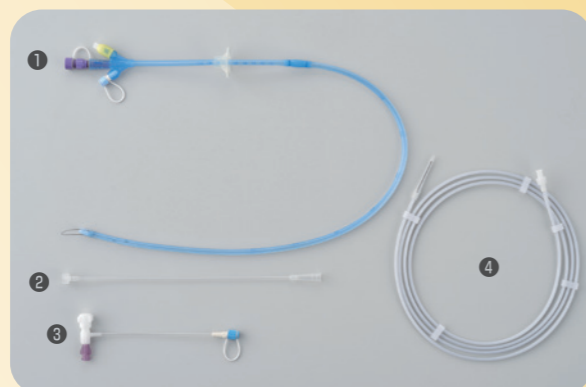
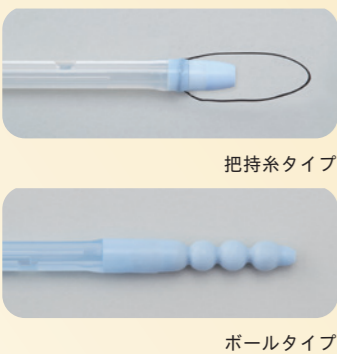
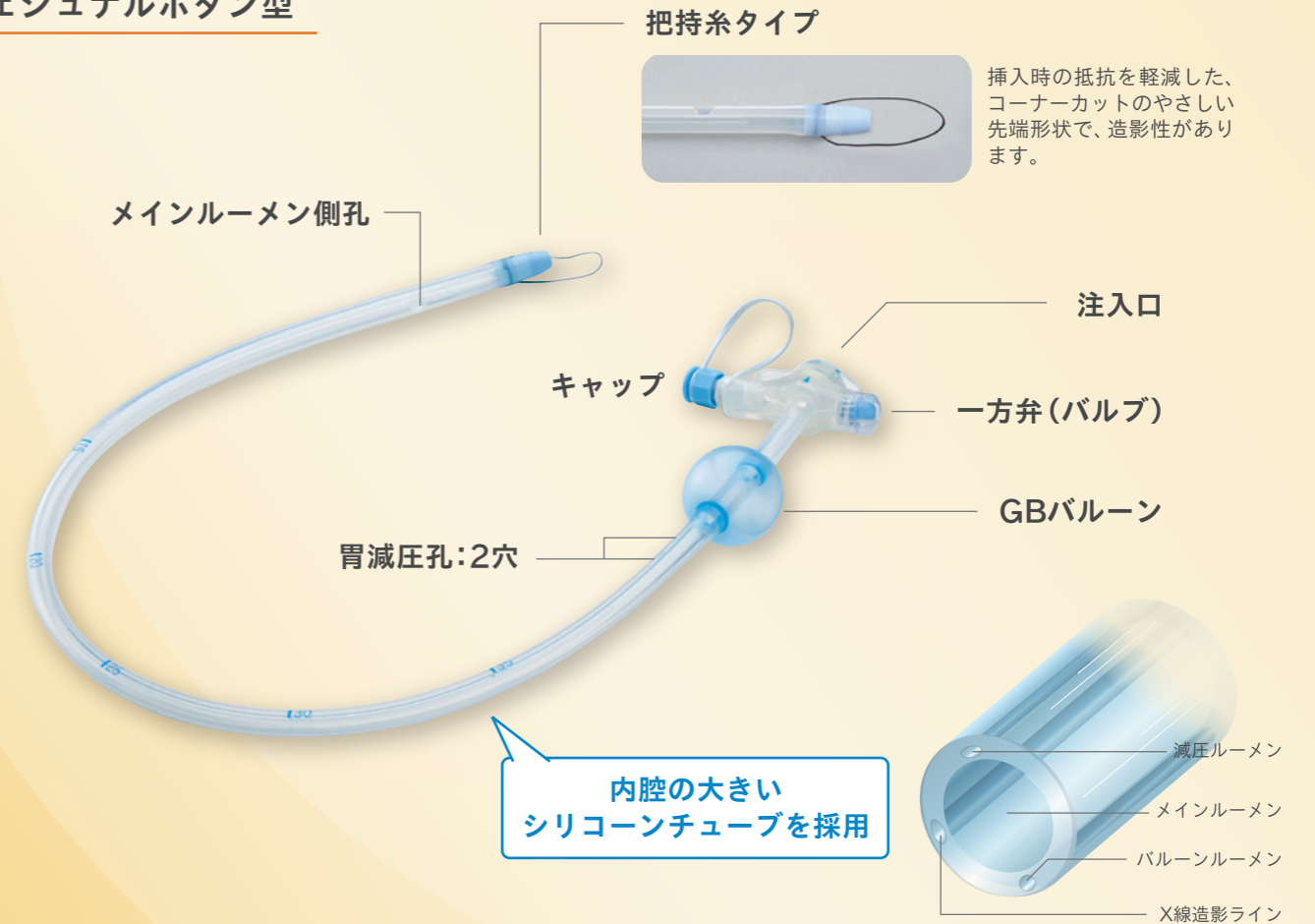
# 栄養物の注入と胃内の減圧が同時にできるトリプルルーメン構造



## ジェジュナルチューブ型



## ジェジュナルボタン型



### チューブ構成

- ① GB胃瘻バルーンカテーテル ジェジュナルボタン型
- ② 減圧用延長チューブ
- ③ ガイドワイヤ用T型コネクタ
- ④ ガイドワイヤ (全長2,400mm)



### ボタン構成

- ① GB胃瘻バルーンカテーテル ジェジュナルボタン型
- ② フィーディング・減圧チューブ (ストレート型 全長280/90mm/L型 全長280mm)
- ③ ガイドワイヤ用T型コネクタ
- ④ 逆止弁開放アダプタ
- ⑤ シリンジ (バルーン検査、留置済チューブのバルーン滅菌水吸引用)
- ⑥ ガイドワイヤ (全長2,400mm)
- ⑦ 減圧用延長チューブ



## GB胃瘻バルーンカテーテル用 フィーディング・減圧チューブ



- フィーディングチューブ・減圧チューブの交換時にご利用ください。
- 大口径のため、経腸栄養剤が流れやすくなっています。
- 長さは3種類から選択可能です。

▶フィーディング・減圧チューブ 包装単位:5本/箱

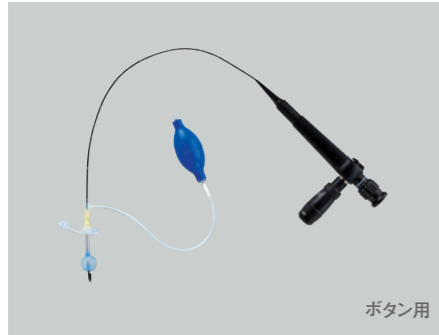
商品コード	JANコード	商品名	製造番号	接続部形状	チューブ長
60-350	4987458603501	GB7イデイング I09-IS3	3952907	ストレート型	90mm
60-351	4987458603518	GB7イデイング L28-IS3	3952904	L型	280mm
60-352	4987458603525	GB7イデイング I28-IS3	3952903	ストレート型	
60-353	4987458603532	GB7イデイング L50-IS3	3952906	L型	
60-354	4987458603549	GB7イデイング I50-IS3	3952905	ストレート型	600mm

▶フィーディング・減圧チューブ (スモールタイプ) 包装単位:5本/箱

商品コード	JANコード	商品名	製造番号	接続部形状	チューブ長
60-360	4987458603600	GB7イデイング S109-IS3	3952915	ストレート型	90mm
60-361	4987458603617	GB7イデイング SL28-IS3	3952911	L型	280mm
60-362	4987458603624	GB7イデイング SI28-IS3	3952912	ストレート型	
60-363	4987458603631	GB7イデイング SL60-IS3	3952913	L型	
60-364	4987458603648	GB7イデイング SI60-IS3	3952914	ストレート型	600mm

エチレンオキサライドガス滅菌済み  
医療機器認証番号:220ADBZX00115000  
医療機器クラス分類:クラスII (管理医療機器)

## 内視鏡アダプタ/エア注入ポンプ



ボタン用



ボタン用

内視鏡アダプタ (ボタン用) を接続し、エア注入ポンプを接続することにより、エア注入と内視鏡の挿入ができます。

商品コード	JANコード	商品名	製造番号	包装単位
26-617	4987458266171	GB内視鏡アダプタボタン用	0952921	1本/箱 ※1
26-618	4987458266188	GBエア注入ポンプ	0952929	1個/箱 ※2

※1 エチレンオキサライドガス滅菌済み  
※2 未滅菌

## GB胃瘻バルーンカテーテル チューブ型

▶交換用単品 包装単位:1本/箱

商品コード	JANコード	商品名	製造番号	外径	バルーン容量
60-300	4987458603006	GBフ1-7-12F-IS3	3952212	12Fr	3mL
60-301	4987458603013	GBフ1-7-14F-IS3	3952214	14Fr	4mL
60-302	4987458603020	GBフ1-7-16F-IS3	3952216	16Fr	5mL
60-303	4987458603037	GBフ1-7-18F-IS3	3952218	18Fr	10mL
60-304	4987458603044	GBフ1-7-20F-IS3	3952220	20Fr	
60-305	4987458603051	GBフ1-7-22F-IS3	3952222	22Fr	
60-306	4987458603068	GBフ1-7-24F-IS3	3952224	24Fr	

X線造影ライン入  
エチレンオキサライドガス滅菌済み  
医療機器認証番号:220ADBZX00115000  
医療機器クラス分類:クラスII (管理医療機器)

▶キット品 包装単位:1本/箱

商品コード	JANコード	商品名	製造番号	外径	バルーン容量
60-310	4987458603105	GBフ1-7-12F-IS3 キット	3952412	12Fr	3mL
60-311	4987458603112	GBフ1-7-14F-IS3 キット	3952414	14Fr	4mL
60-312	4987458603129	GBフ1-7-16F-IS3 キット	3952416	16Fr	5mL
60-313	4987458603136	GBフ1-7-18F-IS3 キット	3952418	18Fr	10mL
60-314	4987458603143	GBフ1-7-20F-IS3 キット	3952420	20Fr	
60-315	4987458603150	GBフ1-7-22F-IS3 キット	3952422	22Fr	
60-316	4987458603167	GBフ1-7-24F-IS3 キット	3952424	24Fr	

X線造影ライン入  
エチレンオキサライドガス滅菌済み  
医療機器認証番号:220ADBZX00115000  
医療機器クラス分類:クラスII (管理医療機器)



## GB胃瘻バルーンカテーテル ボタン型

▶交換用単品

商品コード	JANコード	商品名	製造番号	シャフト長	外径	バルーン容量
60-400	4987458604003	GBフ1-12F08-IS3	3952109	8mm	12Fr	3mL
60-401	4987458604010	GBフ1-12F10-IS3	3952110	10mm		
60-402	4987458604027	GBフ1-12F12-IS3	3952111	12mm		
60-403	4987458604034	GBフ1-12F14-IS3	3952112	14mm		
60-404	4987458604041	GBフ1-12F17-IS3	3952113	17mm	14Fr	4mL
60-405	4987458604058	GBフ1-12F20-IS3	3952114	20mm		
60-406	4987458604065	GBフ1-14F08-IS3	3952119	8mm		
60-407	4987458604072	GBフ1-14F10-IS3	3952120	10mm		
60-408	4987458604089	GBフ1-14F12-IS3	3952121	12mm		
60-409	4987458604096	GBフ1-14F14-IS3	3952122	14mm		
60-410	4987458604102	GBフ1-14F17-IS3	3952123	17mm		
60-411	4987458604119	GBフ1-14F20-IS3	3952124	20mm		
60-412	4987458604126	GBフ1-14F24-IS3	3952125	24mm	16Fr	5mL
60-413	4987458604133	GBフ1-14F27-IS3	3952126	27mm		
60-414	4987458604140	GBフ1-14F30-IS3	3952127	30mm		
60-415	4987458604157	GBフ1-14F34-IS3	3952128	34mm		
60-416	4987458604164	GBフ1-16F08-IS3	3952129	8mm		
60-417	4987458604171	GBフ1-16F10-IS3	3952130	10mm		
60-418	4987458604188	GBフ1-16F12-IS3	3952131	12mm		
60-419	4987458604195	GBフ1-16F14-IS3	3952132	14mm		
60-420	4987458604201	GBフ1-16F17-IS3	3952133	17mm		
60-421	4987458604218	GBフ1-16F20-IS3	3952134	20mm		
60-422	4987458604225	GBフ1-16F24-IS3	3952135	24mm		
60-423	4987458604232	GBフ1-16F27-IS3	3952136	27mm		
60-424	4987458604249	GBフ1-16F30-IS3	3952137	30mm	18Fr	5mL
60-425	4987458604256	GBフ1-16F34-IS3	3952138	34mm		
60-426	4987458604263	GBフ1-16F39-IS3	3952139	39mm		
60-427	4987458604270	GBフ1-16F44-IS3	3952140	44mm		
60-428	4987458604287	GBフ1-18F12-IS3	3952141	12mm	20Fr	10mL
60-429	4987458604294	GBフ1-18F17-IS3	3952143	17mm		
60-430	4987458604300	GBフ1-18F24-IS3	3952145	24mm		
60-431	4987458604317	GBフ1-18F30-IS3	3952146	30mm		
60-432	4987458604324	GBフ1-18F34-IS3	3952147	34mm		
60-433	4987458604331	GBフ1-18F39-IS3	3952148	39mm		
60-434	4987458604348	GBフ1-18F44-IS3	3952149	44mm		
60-435	4987458604355	GBフ1-20F12-IS3	3952151	12mm		
60-436	4987458604362	GBフ1-20F17-IS3	3952153	17mm		
60-437	4987458604379	GBフ1-20F20-IS3	3952154	20mm		
60-438	4987458604386	GBフ1-20F24-IS3	3952155	24mm		
60-439	4987458604393	GBフ1-20F30-IS3	3952156	30mm		
60-440	4987458604409	GBフ1-20F34-IS3	3952157	34mm		
60-441	4987458604416	GBフ1-20F39-IS3	3952158	39mm		
60-442	4987458604423	GBフ1-20F44-IS3	3952159	44mm		
60-443	4987458604430	GBフ1-20F50-IS3	3952160	50mm		
60-444	4987458604447	GBフ1-22F17-IS3	3952162	17mm		
60-445	4987458604454	GBフ1-22F24-IS3	3952164	24mm		
60-446	4987458604461	GBフ1-22F30-IS3	3952166	30mm		
60-447	4987458604478	GBフ1-22F34-IS3	3952167	34mm		
60-448	4987458604485	GBフ1-22F39-IS3	3952168	39mm		
60-449	4987458604492	GBフ1-22F44-IS3	3952169	44mm		
60-450	4987458604508	GBフ1-22F50-IS3	3952170	50mm	24Fr	10mL
60-451	4987458604515	GBフ1-24F17-IS3	3952173	17mm		
60-452	4987458604522	GBフ1-24F20-IS3	3952174	20mm		
60-453	4987458604539	GBフ1-24F24-IS3	3952175	24mm		
60-454	4987458604546	GBフ1-24F30-IS3	3952176	30mm		
60-455	4987458604553	GBフ1-24F34-IS3	3952177	34mm		
60-456	4987458604560	GBフ1-24F39-IS3	3952178	39mm		
60-457	4987458604577	GBフ1-24F44-IS3	3952179	44mm		
60-458	4987458604584	GBフ1-24F50-IS3	3952180	50mm		

X線造影ライン入  
エチレンオキサライドガス滅菌済み



医療機器認証番号:220ADBZX00115000  
医療機器クラス分類:クラスII (管理医療機器)

▶キット品

商品コード	JANコード	商品名	製造番号	シャフト長	外径	バルーン容量
60-470	4987458604706	GBフ1-14F12-IS3 キット	3952321	12mm	14Fr	4mL
60-471	4987458604713	GBフ1-14F17-IS3 キット	3952323	17mm		
60-472	4987458604720	GBフ1-14F24-IS3 キット	3952325	24mm		
60-473	4987458604737	GBフ1-16F12-IS3 キット	3952331	12mm		
60-474	4987458604744	GBフ1-16F17-IS3 キット	3952333	17mm	16Fr	5mL
60-475	4987458604751	GBフ1-16F24-IS3 キット	3952335	24mm		
60-476	4987458604768	GBフ1-18F12-IS3 キット	3952341	12mm		
60-477	4987458604775	GBフ1-18F17-IS3 キット	3952343	17mm		
60-478	4987458604782	GBフ1-18F24-IS3 キット	3952345	24mm	18Fr	10mL
60-479	4987458604799	GBフ1-18F34-IS3 キット	3952347	34mm		
60-480	4987458604805	GBフ1-20F12-IS3 キット	3952351	12mm		
60-481	4987458604812	GBフ1-20F17-IS3 キット	3952353	17mm		
60-482	4987458604829	GBフ1-20F24-IS3 キット	3952355	24mm	20Fr	10mL
60-483	4987458604836	GBフ1-20F34-IS3 キット	3952357	34mm		
60-484	4987458604843	GBフ1-20F44-IS3 キット	3952359	44mm		
60-485	4987458604850	GBフ1-24F24-IS3 キット	3952375	24mm		
60-486	4987458604867	GBフ1-24F34-IS3 キット	3952377	34mm	24Fr	10mL
60-487	4987458604874	GBフ1-24F44-IS3 キット	3952379	44mm		

X線造影ライン入  
エチレンオキサライドガス滅菌済み

医療機器認証番号:220ADBZX00115000  
医療機器クラス分類:クラスII (管理医療機器)

