医療機器承認番号 30100BZX00256000

\*\*2022年10月改訂(第3版) \* 2022年 7月改訂(第2版)

> 器51 医療用嘴管及び体液誘導管 短期的使用胃瘻栄養用チューブ 35419002 管理医療機器

# **胃瘻バルーンカテーテル I** ィーディング・減圧チューブ ラージボア I 専用)

再使用禁止

1. 使用方法 1. 使用方法 1)本品はIS080369シリーズに規定されている小口径コネクタとは異なる設計の代替小口径コネクタであるため、他の代替小口径コネクタとの間で誤接続が起こる可能性があることに注意すること。

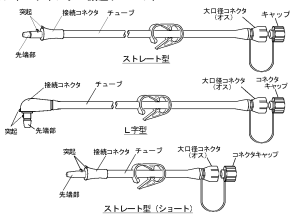
# 【禁忌·禁止】

- 1. 使用方法 1) 再使用禁止

### 【形状・構造及び原理等】

- 【形状・構塩及び原理等】
   1. 本品は、胃瘻バルーンカテーテル I (GB胃瘻バルーンボタン ラージボア I) / 承認番号:30100BZX00256000)専用の、交換用フィーディング・減圧チューブである。
   2. 本品には接続コネクタ形状の違いにより、次図に示すとおりストレート型、L字型の2種類の形状がある。なお、ストレート型にあっては、チューブ部分の短いショートタイプもあっては、チューブ部分の短いショートタイプもあって

### 〈フィーディング・減圧チューブ〉



# 〈材質〉

各部の名称	原材料
チューフ゛	シリコーンコ゛ム
大口径コネクタ(オス)	ポリプロピレン
接続コネクタ	ポリアセタール

# 本品はラテックスフリーである。

(水性) 胃瘻孔に留置したGB胃瘻バルーンボタンに接続することで、 胃に直接栄養投与が可能となる。栄養剤投与後に本品を取り外 すことにより、GB胃瘻バルーンボタン自己抜去の危険性を低 減する。

# 【使用目的又は効果】

- 1. 使用目的
- 2. 本品の使用目的

本品は造設された胃瘻孔に留置したGB胃瘻バルーンボタン に接続し、栄養剤等の投与、或いは消化管の減圧に使用する。

#### 【使用方法等】

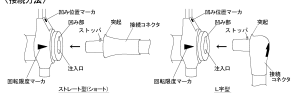
- 一般的使用方法 〈接続前の準備〉
- 1)滅菌包装より丁寧に取り出し破損等がないことを確認す

# 〈接続方法〉

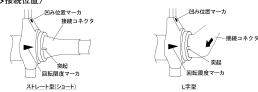
I) GB 胃瘻バルーンボタン ラージボア I のファネルよりキャップを取り外す。

2) フィーディング・減圧チューブの接続コネクタ部ストッパを、バルーンボタン注入口の凹み部(凹み位置マーカ)に合わせて挿入した後、右に約3/4(回転限度マーカ(▲)まで)回転して接続する。その際、接続コネクタ部突起が回転限度マーカ(▲)を超えないように注意すること。[回転限度マーカ(▲) 2月10年10月10日 1月10日 1月 カを超えた過剰な右回しはストッパ破損の原因となる]

#### 〈接続方法〉



#### 〈コネクタ接続位置〉



#### 〈管理方法〉

- 1) 栄養剤等の投与前後、或いは消化管内の減圧後には、接続 したフィーディング・減圧チューブより、適量の微温湯で GB胃瘻バルーンボタン ラージボア I の内腔をフラッシン
- クする。
  2) 栄養剤等の投与後は、フィーディング・減圧チューブの接続コネクタ部突起が凹み位置マーカに合うまで回して接続を解除した後、GB胃瘻バルーンボタン ラージボアIの注入口より取り外す。[取り外す際は、ボタン注入口と本品先端部の軸をずらさずに真っ直ぐに引き抜くこと。軸をずらして取り外すと、ボタン注入口破損の原因となる]
  3) 取り外したフィーディング・減圧チューブは、洗浄及び消患後、上公に乾燥させ、書物な性能で保管する。
- 毒後、十分に乾燥させ、清潔な状態で保管する。

### 2. 使用方法等に関連する使用上の注意

- 1) G B 胃瘻パルーンボタン ラージボア I の取扱いは、当該製品の手順に従うこと。
- 面の手順に使うこと。 2) 刃物、鉗子、針等で傷を付けないように注意すること。[シリコーンゴム製品は、傷が生じることにより強度が著しく
- リコーシコム製品は、傷か生しることにより強度が着しく低下するため、傷が生じると、破損の原因となる!
  \*\* 3) クランプする際は、クランプに施されている溝の2段目以上(カチという音が2回以上するまで)閉じること。[クランプが緩いと、フィーディング・減圧チューブ内の内容物を遮断できないことがある]

# 【使用上の注意】

# 1. 重要な基本的注意

- 1)本品をGB胃瘻バルーンボタン ラージボアIに接続する際 1) 本品をGB育瘻バルーンボタン ラージボアIに接続する際に、過剰な右回し(ロック)やロックされた状態で無理失理取り外さないこと。[過剰な右回し(ロック)やロックを解除しないで無理に取り外すと、突起部破損やGB胃瘻バルーンボタン ラージボアI注入口破損の原因となる](取扱いは【使用方法等】1.一般的使用方法の〈接続方法〉の2)及び〈管理方法〉の2)を参照のこと)
  \* 2)本品はMR Safeであり、一般的なMR検査による影響はない。「自己認証による]
- [自己認証による]

#### 【保管方法及び有効期間等】

1. 保管方法

水濡れに注意し、高温、多湿な場所及び直射日光を避けて、 清潔な状態で保管すること。 水濡れに注意し

使用期限は製品ラベルに記載。[自己認証(当社データ)によ

## 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

富士システムズ株式会社 TEL 03-5689-1927 製造販売

売 ニプロ株式会社 \*\* 販