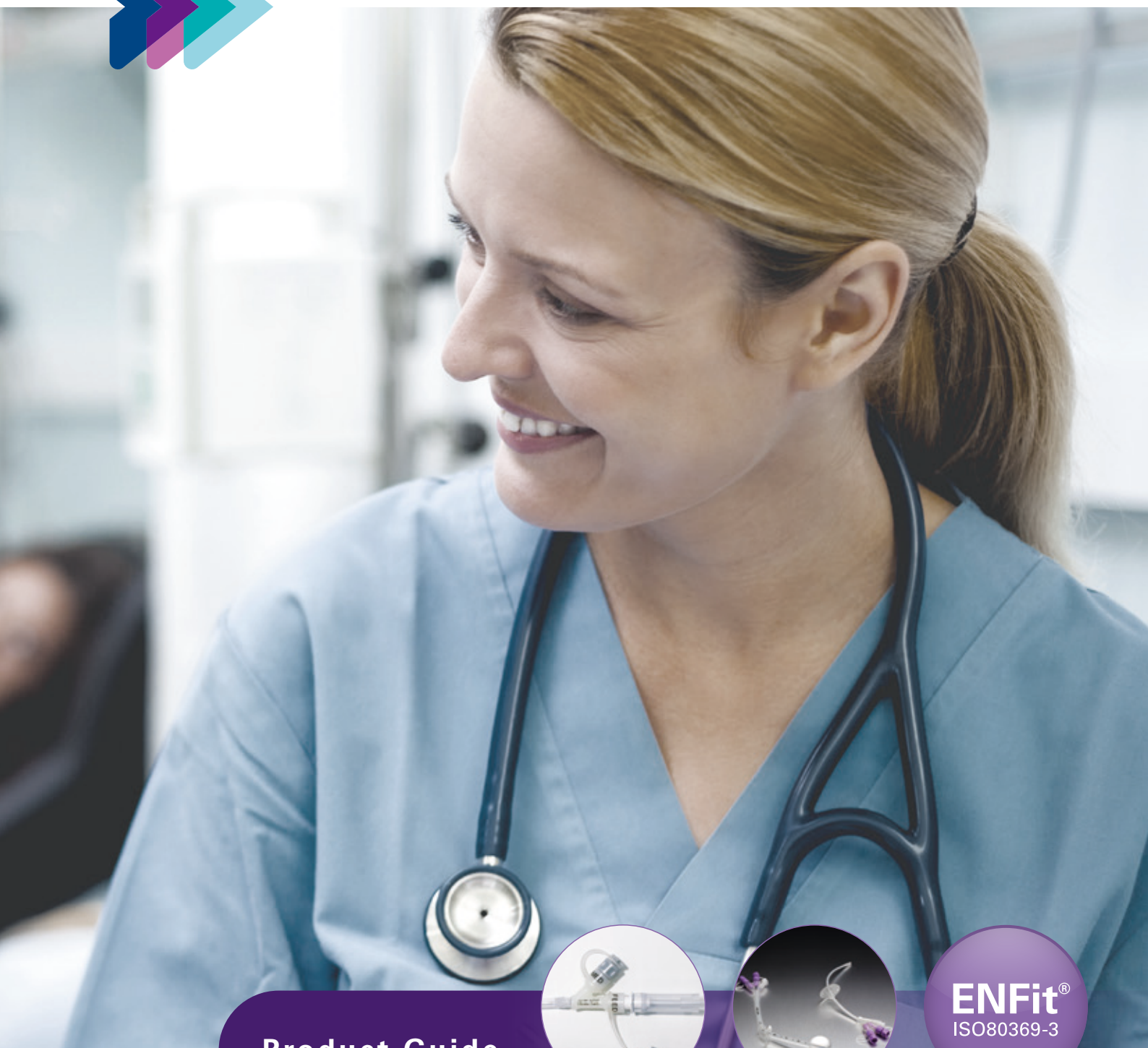


PEG

造設用／交換用胃瘻カテーテル



Product Guide



ENFit®
ISO80369-3

スモールボアコネクタ (ISO80369-3) について

ENFit®
ISO80369-3

点滴(静注)に経腸栄養剤を誤って注入されるなどの誤接続の事故を減らすため、異なる製品分野で嵌合不能となるように、新しいコネクタの規格である国際規格ISO80369シリーズが制定されました。これにより、世界的なコネクタの形状変更が進められています。栄養製品の新しいコネクタは、ISO80369-3に適合しています。現行のコネクタと接続の向き(オスメス)が変更されているのが特徴です。

現行規格

投与側



患者側



新規格 (ISO80369-3)

投与側



患者側

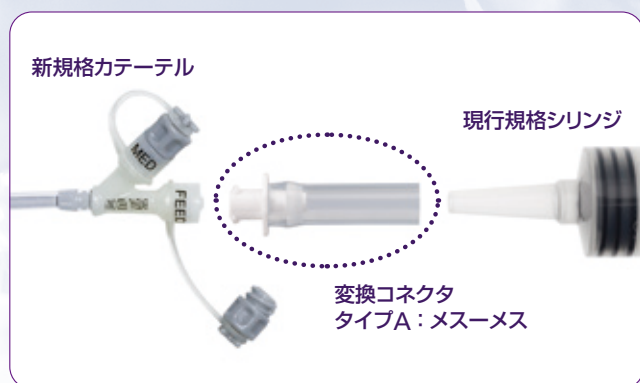


2022年11月末日で現行規格製品は、販売を終了しております。

変換コネクタについて

胃瘻カテーテルを新規規格コネクタ製品に切り替える場合、
 栄養チューブ(延長チューブ等)も新規規格コネクタの製品に切り替える必要があります。
 切り替え段階では胃瘻カテーテルと栄養チューブのコネクタの規格が新旧混在する可能性があります。
 その際には変換コネクタ(タイプA、タイプB)が必要です。

変換コネクタ 接続イメージ



販売単位: 10個入/箱

販売名: EndoVive F-F変換コネクタ (タイプA:メス・メス)
 販売名: EndoVive M-M変換コネクタ (タイプB:オス・オス)
 製造販売業者: 吉川化成株式会社

医療機器届出番号: 27B2X00093000310
 医療機器届出番号: 27B2X00093000311

カタログ番号: M0050208
 カタログ番号: M0050209

Contents

胃瘻造設用製品

Introducer変法

EndoVive™ Seldinger PEG Kit ENFit 3

Pull/ Push法

One Step Button™ ENFit 4

Safety PEG Kit™ ENFit 5

EndoVive™ PEG Kit ENFit (オーバーチューブタイプ) 5

EndoVive™ 胃壁固定具 6

EASY TIE™ 胃壁固定具 6

交換用製品

バンパー/ボタン型

EndoVive™ Button II ENFit 7

Button™ ENFit 8

バンパー/チューブ型

EndoVive™ Bumper G Tube ENFit 9

Securi-T™ ENFit 9

バルーン/ボタン型

MIC-KEY バルーンボタン ENFit 10

バルーン/チューブ型

EndoVive™ Balloon G Tube ENFit 裏表紙

Introducer変法

EndoVive™ Seldinger PEG Kit ENFit

20F 24F

エンドビブ セルジンガーPEGキット ENFit



細径穿刺 + 鈍的拡張 + 一期的ボタン

- ガイドワイヤによる瘻孔保持で、適切な胃瘻造設手技を提供します。
- 経鼻内視鏡でも手技が可能です。
- 事故抜去のリスクを低減するボタン型カテーテルを一期的に造設できます。
- 太いカテーテルを留置可能なので定期的なサイズアップの必要がありません。
- 細径穿刺針とユニコーン形状のダイレータを用いて、鈍的拡張します。
- 腹壁からの直接アプローチにより、ボタン型カテーテルが口腔咽頭・消化管を通過しない造設方法です。

エンドビブ セルジンガーPEGキット ENFit

カタログ番号	シャフト径 (F)	シャフト長 (cm)
M0059005	20	1.5
M0059006	20	2.0
M0059007	20	2.5
M0059008	20	3.0
M0059009	20	3.5
M0059010	20	4.0
M0059011	20	4.5
M0059012	20	5.0
M0059013	24	2.0
M0059014	24	2.5
M0059015	24	3.0
M0059016	24	3.5
M0059017	24	4.0
M0059018	24	4.5
M0059019	24	5.0
M0059020	24	5.5

販売単位：1キット入/箱

エンドビブ セルジンガーPEGキット ENFit(胃壁固定具付)

カタログ番号	シャフト径 (F)	シャフト長 (cm)
M0059021	20	1.5
M0059022	20	2.0
M0059023	20	2.5
M0059024	20	3.0
M0059025	20	3.5
M0059026	20	4.0
M0059027	20	4.5
M0059028	20	5.0
M0059029	24	2.0
M0059030	24	2.5
M0059031	24	3.0
M0059032	24	3.5
M0059033	24	4.0
M0059034	24	4.5
M0059035	24	5.0
M0059036	24	5.5

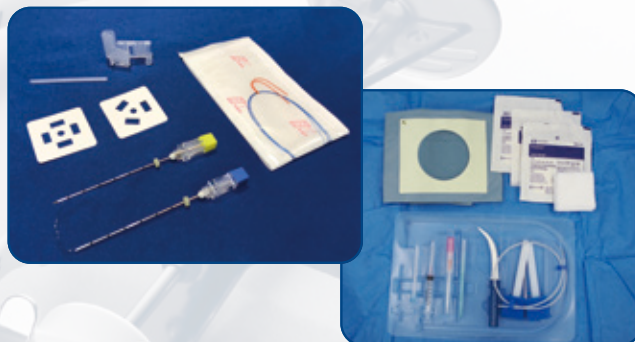
販売単位：1キット入/箱

Step1造設準備キット(胃壁固定具付)

カタログ番号
2084

- 腹壁・胃壁の穿刺は細径1.8mm(15G)です。
- 潤滑性の高いユニコーン型ダイレータで鈍的に拡張できます。
- 使いやすさを追求したシンプルな胃壁固定具付です。

販売単位：1キット入/箱



販売名：エンドビブ セルジンガーPEGキット
 医療機器承認番号：21600BZZ00253A01
 製造販売業者：カーディナルヘルス株式会社

One Step Button™ ENFit

18F 24F

ワン ステップ ボタン ENFit



世界のドクターから支持されている
PEGのスタンダード、Pull / Push法を継承

- 造設時から一期的にボタンを留置できます。
- ドーム型のバンパーボタンです。
- 適切なシャフト長を選択するためのメジャリングデバイスを同梱しています。
- シャフト径：18F / 24F

ワン ステップ ボタン ENFit(Pull法)

カタログ番号	シャフト径 (F)	シャフト長 (cm)
M00509760	18	1.7
M00509770	18	2.4
M00509780	18	3.4
M00509790	18	4.4
M00509650	24	1.7
M00509660	24	2.4
M00509670	24	3.4
M00510230	24	4.4

ワン ステップ ボタン ENFit(Push法 / Guidewire法)

カタログ番号	シャフト径 (F)	シャフト長 (cm)
M00509370	24	1.7
M00509380	24	2.4
M00509390	24	3.4
M00509400	24	4.4

販売単位：1キット入 / 箱

販売名：BSC ガストロストミーシステム
医療機器承認番号：20800BZY00854000



ボタン用附属品

- ▶ ストレート型アダプタ
- ▶ 直角型アダプタ
- ▶ 減圧用チューブ

*詳細はp.8をご覧ください。

Pull／Push法

Safety PEG Kit™ ENFit

20F 24F

セーフティ PEGキット ENFit



よりの確に、より簡便にを目指した
PEG造設を提案します

- 注射針の針先をフープで覆うなど、スカルペル、穿刺針も医療従事者の針刺し事故を防止する機能を追求しました。
- 刺激を低減する柔らかいカテーテル素材です。
- 胃壁側には滑らかなラウンドドーム形状を採用しました。
- シャフト径：20F／24F

セーフティ PEGキット ENFit(Pull法)

カタログ番号	シャフト径 (F)
M00509181	20
M00509201	24

販売単位：2キット入／箱

販売名：スタンダードベグシステム
医療機器承認番号：21700BZY00316000

セーフティ PEGキット ENFit(Push法／Guidewire法)

カタログ番号	シャフト径 (F)
M00509191	20

EndoVive™ PEG Kit ENFit (オーバーチューブタイプ)

20F

エンドビブ PEGキット ENFit



スタンダードなPull法を継承し、
術後早期の創部感染の予防効果が期待できる
セーフティチューブをプラスしました

- 術後早期の創部感染を予防するセーフティチューブを採用しました。
- 胃壁にやさしいロープロファイルバンパー形状です。
- ガイドワイヤ+バンパー伸展ロックシステムで適切な交換手技をサポートします。
- シャフト径：20F

エンドビブ PEGキット ENFit(Pull法)

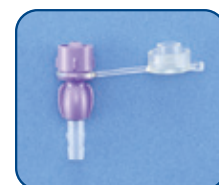
カタログ番号	シャフト径 (F)
M0059061	20

販売単位：2キット入／箱

販売名：エンドビブ PEGキット
医療機器承認番号：21100BZZ00746A01
製造販売業者：カーディナルヘルス株式会社

エンドビブ PEGキット ENFit アクセサリー

カタログ番号	製品名	販売単位
2093	オーバーチューブタイプ用カテーテル抜去デバイス	1キット入／箱
M0059065	誤接続防止コネクタ	20個入／箱



EndoVive™

20G

エンドビブ 胃壁固定具



使いやすいシンプルなデザインの胃壁固定具
簡単操作で造設手技をスムーズに行えます

- 胃壁固定の1サイクルがレバーのスライド操作だけで簡単に行えます。
- 結紮糸があらかじめセットされているので、糸を挿入することなく連続して胃壁固定が可能です。

エンドビブ 胃壁固定具

カタログ番号	導入針外径(mm/G)	導入針長さ(mm)	結紮糸(2-0号)長さ(cm)
1025	0.9/20	80	250

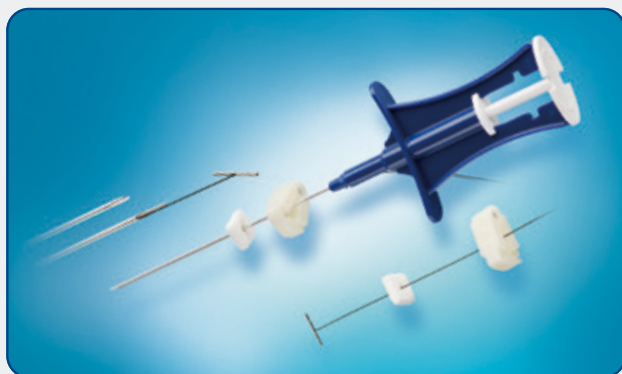
販売単位：1本入/箱

販売名：胃壁固定具 S
医療機器認証番号：226AABZX00027000
製造販売業者：株式会社タスク
発売元：カーディナルヘルス株式会社

EASY TIE™

17G

イージータイ 胃壁固定具



胃瘻造設のPull/ Push法に
T字アンカーの胃壁・腹壁固定を提案します

- 穿刺からスーチャ留置まで片手で操作できるため、簡便でスピーディな手技をサポートします。
- 先端カットを鋭角に設計しており、伸びやすい胃壁もスムーズに穿刺が行えます。
- T字アンカーは針の中に装着されているながら、穿刺性能に影響なく、留置が簡便です。

イージータイ

カタログ番号	穿刺針長(mm)	穿刺針外径(mm/G)
2018	100	1.48/17

販売単位：1セット入(3点固定用)/箱

販売名：イージータイ
医療機器承認番号：22000BZX00370000
製造販売業者：吉川化成株式会社

バンパー／ボタン型

EndoVive™ Button II ENFit

16F 20F 24F

エンドビブ ボタンII ENFit



ガイドワイヤとバンパー伸展ロックシステム採用で交換手技に使いやすさをプラス

- ガイドワイヤとバンパー伸展ロックシステム採用で交換手技に使いやすさをプラスしました。
- ローププロファイルで丸みのあるバンパーデザインは、胃対壁への刺激を低減します。
- 体表バンパーの皮膚接触面は、皮膚への刺激を抑えるフラットなデザインです。

エンドビブ ボタンII ENFit

カタログ番号	シャフト径 (F)	シャフト長 (cm)
M0059037	16	1.5
M0059038	16	2.0
M0059039	16	2.5
M0059040	16	3.0
M0059041	16	3.5
M0059042	20	1.5
M0059043	20	2.0
M0059044	20	2.5
M0059045	20	3.0
M0059046	20	3.5
M0059047	20	4.0
M0059048	20	4.5
M0059049	20	5.0
M0059050	24	2.0
M0059051	24	2.5
M0059052	24	3.0
M0059053	24	3.5
M0059054	24	4.0
M0059055	24	4.5
M0059056	24	5.0
M0059057	24	5.5

販売単位：1キット入／箱

販売名：エンドビブ ボタンII
医療機器承認番号：21600BZZ00252A01
製造販売業者：カーディナルヘルス株式会社

エンドビブ ボタンII ENFit用 附属品

カタログ番号	製品名	シャフト長 (cm)
M0059058	持続投与セット	60
M0059059	ポース投与セット	30
M0059060	ポース投与セット	15

販売単位：5本入／箱

販売名：エンドビブ ボタンII用投与セット
製造販売届出番号：22B1X00007NS009A
製造販売業者：カーディナルヘルス株式会社

エンドビブ ボタンII ENFit アクセサリ

■ カテーテル抜去デバイス ガイドワイヤ

カタログ番号
2085

販売単位：5本入／箱

■ ボタンII ENFit抜去デバイス

カタログ番号	シャフト長 (cm)
2086	2.0
2087	2.5
2088	3.0
2089	3.5
2090	4.0
2091	4.5
2092	5.0

販売単位：1キット入／箱



Button™ ENFit

18F 24F 28F

ボタン ENFit



毎日の使いやすさを追求したデザイン

- 胃内ドームの形状、ボタンホールの位置、フランジ部の材質など、使用者がより使いやすいよう改良を重ねました。
- 胃対壁に触れる部分は、胃粘膜への刺激を最小限に抑える丸みを持たせたデザインを採用しました。

ボタン ENFit

カタログ番号	シャフト径 (F)	シャフト長 (cm)
M00509540	18	1.7
M00509800	18	2.4
M00509810	18	3.4
M00509820	18	4.4

カタログ番号	シャフト径 (F)	シャフト長 (cm)
M00509450	24	1.7
M00509460	24	2.4
M00509470	24	3.4
M00509480	24	4.4
M00509500	28	2.8
M00509510	28	4.3

販売単位：1キット入／箱

販売名：BSC ガストロストミーシステム
医療機器承認番号：20800BZY00854000

ボタン ENFit用 附属品

■ ストレート型アダプタ (Bolus Feeding Set)

カタログ番号	先端アダプタ径 (F)
M00501091	18
M00501101	24
M00501111	28

■ 直角型アダプタ (Right Angle Feeding Set)

カタログ番号	先端アダプタ径 (F)
M00501061	18
M00501071	24
M00501081	28

販売名：フィーディング アクセサリー
製造販売届出番号：13B1X00043000073

■ 減圧用チューブ (Right Angle Decompression Tube)

カタログ番号	先端アダプタ径 (F)	先端アダプタ長 (cm)
M00501131	18	1.7
M00501141	18	2.4
M00501151	18	3.4
M00501161	18	4.4
M00501181	24	1.7
M00501191	24	2.4
M00501201	24	3.4
M00501211	24	4.4

販売単位：10個入／箱



販売名：ボタン用減圧チューブ
医療機器承認番号：229ADBZX00048000

バンパー／チューブ型

EndoVive™ Bumper G Tube ENFit

20F

エンドビブ バンパーGチューブ ENFit



ガイドワイヤとバンパー伸展ロックシステム採用により交換手技に使いやすさをプラス

- ガイドワイヤとバンパー伸展ロックシステム採用により容易に交換手技が行えます。
- ロープロファイルで丸みのあるバンパーデザインは、胃対壁への刺激を低減します。
- ボタンドーム部は潤滑コーティングが施されており、スムーズに瘻孔に挿入できます。

エンドビブ バンパーGチューブ ENFit

カタログ番号	シャフト径 (F)
M0059062	20

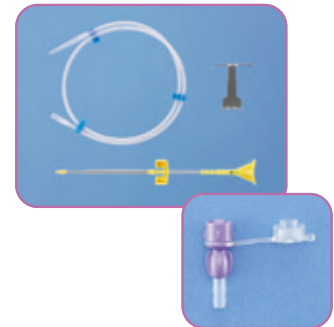
販売名: エンドビブ バンパーGチューブ
医療機器承認番号: 21800BZZ10067A01
製造販売業者: カーディナルヘルス株式会社

販売単位: 1キット入/箱

エンドビブ PEGキット ENFit アクセサリー

カタログ番号	製品名	販売単位
2093	オーバーチューブタイプ用カテーテル抜去デバイス	1キット入/箱
M0059065	誤接続防止コネクタ	20個入/箱

販売名: エンドビブ PEGキット
医療機器承認番号: 21100BZZ00746A01
製造販売業者: カーディナルヘルス株式会社



Securi-T™ ENFit

15F 20F 24F

セキュリティー ENFit



安定した留置と簡便な交換を両立させました

- ユニークなT字バンパーが、安定した留置と簡便な交換を両立させました。
- 付属のオブチュレータでバンパー先端部を伸展させるとほぼ一直線になり、スムーズに挿入できます。
- 抜去時はバンパーの先端が折りたたまれた状態で瘻孔内を通過するため、患者様の苦痛を軽減する効果が期待できます。

セキュリティー ENFit

カタログ番号	シャフト径 (F)
M00501251	15
M00509161	20
M00509171	24

販売単位: 2キット入/箱

販売名: BSC ガストロストミーシステム
医療機器承認番号: 20800BZY00854000

チューブ用 付属品 アダプタ(セーフティベグキット・セキュリティー用)

カタログ番号	シャフト径 (F)
M00501261	20
M00501271	24

販売単位: 10個入/箱

販売名: フィーディング アクセサリー
製造販売届出番号: 13B1X00043000073



MIC-KEY バルーンボタン ENFit

12F 14F 16F 18F 20F 24F

ミッキー バルーンボタン ENFit



豊富なチューブ外径・シャフト長で
幅広いサイズ選択肢を提供

- チューブ先端テーパは挿入性を向上し、ガイドワイヤ使用でスムーズに交換が行えます。
- 繰り返される着脱に耐えうる構造体を持った接続チューブがセットです。
- フィーディングポート(チューブ本体表露部分)に逆流防止弁を内蔵しています。

MIC-KEY バルーンボタン ENFit

カタログ番号	シャフト径(F)	シャフト長(cm)	カタログ番号	シャフト径(F)	シャフト長(cm)	カタログ番号	シャフト径(F)	シャフト長(cm)
8140-12-0.8	12	0.8	8140-16-0.8	16	0.8	8140-20-0.8	20	0.8
8140-12-1.0	12	1.0	8140-16-1.0	16	1.0	8140-20-1.0	20	1.0
8140-12-1.2	12	1.2	8140-16-1.2	16	1.2	8140-20-1.2	20	1.2
8140-12-1.5	12	1.5	8140-16-1.5	16	1.5	8140-20-1.5	20	1.5
8140-12-1.7	12	1.7	8140-16-1.7	16	1.7	8140-20-1.7	20	1.7
8140-12-2.0	12	2.0	8140-16-2.0	16	2.0	8140-20-2.0	20	2.0
8140-12-2.3	12	2.3	8140-16-2.3	16	2.3	8140-20-2.3	20	2.3
8140-12-2.5	12	2.5	8140-16-2.5	16	2.5	8140-20-2.5	20	2.5
8140-12-2.7	12	2.7	8140-16-2.7	16	2.7	8140-20-2.7	20	2.7
8140-12-3.0	12	3.0	8140-16-3.0	16	3.0	8140-20-3.0	20	3.0
8140-12-3.5	12	3.5	8140-16-3.5	16	3.5	8140-20-3.5	20	3.5
8140-12-4.0	12	4.0	8140-16-4.0	16	4.0	8140-20-4.0	20	4.0
8140-14-0.8	14	0.8	8140-16-4.5	16	4.5	8140-20-4.5	20	4.5
8140-14-1.0	14	1.0	8140-18-0.8	18	0.8	8140-24-1.5	24	1.5
8140-14-1.2	14	1.2	8140-18-1.0	18	1.0	8140-24-1.7	24	1.7
8140-14-1.5	14	1.5	8140-18-1.2	18	1.2	8140-24-2.0	24	2.0
8140-14-1.7	14	1.7	8140-18-1.5	18	1.5	8140-24-2.3	24	2.3
8140-14-2.0	14	2.0	8140-18-1.7	18	1.7	8140-24-2.5	24	2.5
8140-14-2.3	14	2.3	8140-18-2.0	18	2.0	8140-24-2.7	24	2.7
8140-14-2.5	14	2.5	8140-18-2.3	18	2.3	8140-24-3.0	24	3.0
8140-14-2.7	14	2.7	8140-18-2.5	18	2.5	8140-24-3.5	24	3.5
8140-14-3.0	14	3.0	8140-18-2.7	18	2.7	8140-24-4.0	24	4.0
8140-14-3.5	14	3.5	8140-18-3.0	18	3.0	8140-24-4.5	24	4.5
8140-14-4.0	14	4.0	8140-18-3.5	18	3.5			
8140-14-4.5	14	4.5	8140-18-4.0	18	4.0			
			8140-18-4.5	18	4.5			

販売単位：1セット入／袋
販売名：MIC* 栄養チューブ
医療機器認証番号：226ADBZX00194000
製造販売業者：アバノス・メディカル・ジャパン・インク

MIC-KEY バルーンボタン ENFit アクセサリー



(上)MIC直角接続チューブ ENFit(30cm)
(下)MICボラスストレート接続チューブ ENFit(30cm)

直角接続・持続注入用 MIC直角接続チューブ

カタログ番号	チューブ長 (cm)	備考
0141-12	30	キット内容同等品
0141-24	60	

ストレート接続・ボラス注入用 MICボラスストレート接続チューブ

カタログ番号	チューブ長 (cm)	備考
0143-12	30	キット内容同等品
0143-24	60	

直角接続・ボラス注入用 MICボラス直角接続チューブ

カタログ番号	チューブ長 (cm)
0144-12	30
0144-24	60

MICストーマメジャリングデバイス

カタログ番号	備考
98460	バルーン標準容量：5mL

販売名：KC MIC* ストーマメジャリングデバイス
医療機器届出番号：14B1X10005000220
製造販売業者：アバノス・メディカル・ジャパン・インク

バルーン／チューブ型

EndoVive™ Balloon G Tube ENFit

12F 14F 16F 18F
20F 22F 24F

エンドビブ バルーンGチューブ ENFit



ロープロファイルのリング型バルーン 扱いやすいアングルチューブもラインナップ

- シャフトがロープロファイルなリング型バルーンを採用。
- 体表で目立ちにくい、扱いやすいアングルチューブもラインナップ。患者様の状態に合わせてお選びいただけます。

エンドビブ バルーンGチューブ ENFit
ストレートタイプ

カタログ番号	シャフト径(F)	バルーン注入量(mL)
M00509881	12	5
M00509891	14	5
M00509901	16	5
M00509911	18	20
M00509921	20	20
M00509931	22	20
M00509941	24	20

エンドビブ バルーンGチューブ ENFit
アングルタイプ

カタログ番号	シャフト径(F)	バルーン注入量(mL)
M00509961	12	5
M00509971	14	5
M00509981	16	5
M00509991	18	20
M00510001	20	20
M00510011	22	20
M00510021	24	20

販売単位：5個入／箱

販売名：エンドビブ バルーンGチューブ
医療機器認証番号：301ADBZX00012000

※径表示換算目安：1mm=3French=0.0394inches

製品の詳細に関しては添付文書等でご確認いただくか、弊社営業担当へご確認ください。
©2023 Boston Scientific Corporation or its affiliates. All rights reserved.
All trademarks are the property of their respective owners.

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™

ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社
本社 東京都中野区中野4-10-2 中野セントラルパークサウス
www.bostonscientific.jp

ENDO-1150109-AB