



ガイドワイヤで
つながる安心

造設編

Kangaroo™ カンガルー™ PEG シリーズ

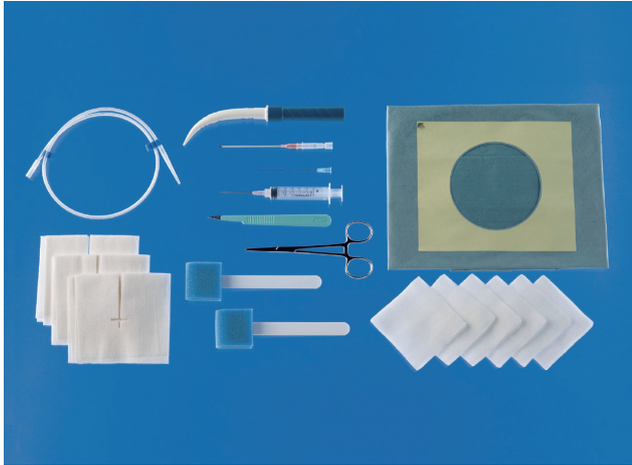
ENFit®

CardinalHealth™
Kangaroo 

Kangaroo™

カンガルー™ セルジンガー PEG キット

セルジンガーテクニックによる胃瘻造設キット。経鼻内視鏡でも手技が可能。



Step 1: 造設準備キット



Step 2: 造設ボタンキット



アクセサリー



胃壁固定具



胃瘻ケアハンドブック

	カタログ番号	チューブ外径 (mm)	長さ (cm)
セル PEG™	3763-2015	6.6 (20Fr)	1.5
	3763-2020		2.0
	3763-2025		2.5
	3763-2030		3.0
	3763-2035		3.5
	3763-2040		4.0
	3763-2045		4.5
	3763-2050	5.0	
	3763-2420	8.0 (24Fr)	2.0
	3763-2425		2.5
	3763-2430		3.0
	3763-2435		3.5
	3763-2440		4.0
	3763-2445		4.5
	3763-2450		5.0
3763-2455	5.5		
セル PEG™ (胃壁固定具付)	3763-2015G	6.6 (20Fr)	1.5
	3763-2020G		2.0
	3763-2025G		2.5
	3763-2030G		3.0
	3763-2035G		3.5
	3763-2040G		4.0
	3763-2045G		4.5
	3763-2050G	5.0	
	3763-2420G	8.0 (24Fr)	2.0
	3763-2425G		2.5
	3763-2430G		3.0
	3763-2435G		3.5
	3763-2440G		4.0
	3763-2445G		4.5
	3763-2450G		5.0
3763-2455G	5.5		
Step 1: 造設準備キット (胃壁固定具付)	3760-S1G		

包装: 1キット毎滅菌済 ビールパックレイ入り 包装単位: 1キット/箱 再使用禁止

キット内容

造設準備キット

- ダイレータ
- 針付シリンジ
- ドレープ
- ガイドワイヤ
- 穿刺針
- 割ガーゼ
- 目盛付注射針
- 鉗子
- スポンジスティック
- スカルペル
- ガーゼ

造設ボタンキット

- 造設ボタン
- エクステンダー
- グリップスター
- スペーサ

アクセサリー

- 持続投与セット
- ボラス投与セット
- 経腸栄養用シリンジ

胃壁固定具

- 穿刺補助具
- 縫合糸
- 穿刺マーカ
- インサータ
- 縫合糸導入針
- ループ導入針

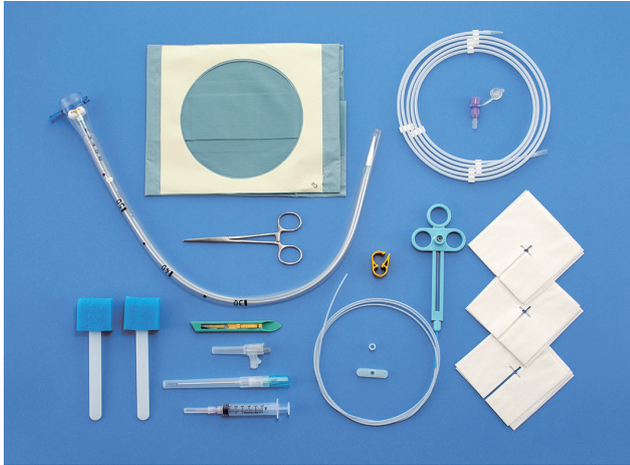
製品規格

- 一般的名称: 長期的使用胃瘻用ボタン
- 販売名: カンガルー セルジンガー PEG キット
- 医療機器承認番号: 21600BZZ00253000
- クラス分類: III 高度管理医療機器

Kangaroo™

カンガルー™ PEG キット セーフティチューブ付

Pull 法によるセーフティチューブ付感染対策 PEG キット。バンパー・チューブタイプ。



カタログ番号：3753-20P2



カテーテル抜去デバイス
カタログ番号：RPL20P2



カタログ番号：7620003

	カタログ番号	チューブ外径 (mm)	タイプ	包装単位
セーフティチューブ付	3753-20P2	6.7 (20Fr)	プルタイプ	2キット/箱

包装：1キット毎滅菌済 ビールバクトレ入り
再使用禁止

	カタログ番号	製品名	適用	包装単位
アクセサリ	RPL20P2	カテーテル抜去デバイス	3753-20P2	1キット/箱
	7620003	誤接続防止アダプタ	—	20個/箱

滅菌済 再使用禁止

キット内容

- PEGチューブ：6.7mm (20Fr) セーフティチューブ付
- 注射針 (シールドロックセーフティタイプ) 0.71mm (22G)
- 穿刺針 (針先保護型セーフティタイプ) 1.61mm (16G)
- 注射針 (プラスチック製セーフティタイプ) 6ml シリンジ付
- ロックワイヤ
- スネア：Φ2.4mm
- スカルペル (セーフティタイプ)
- 鉗子
- 保持バンド
- 体外固定具
- 割ガーゼ (2枚入り×3袋)
- スポンジスティック (2本)
- クランプ
- 誤接続防止アダプタ
- 穴あきドレープ

カテーテル抜去デバイス

- グリップスター
- エクステンダー
- ガイドワイヤ

製品規格

一般的名称：長期的使用胃瘻栄養用チューブ
販売名：カンガルー PEG キット
医療機器承認番号：21100BZZ00746000
クラス分類：Ⅲ 高度管理医療機器

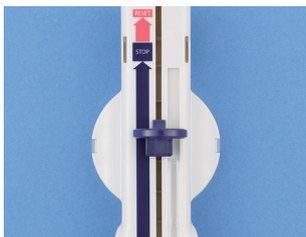
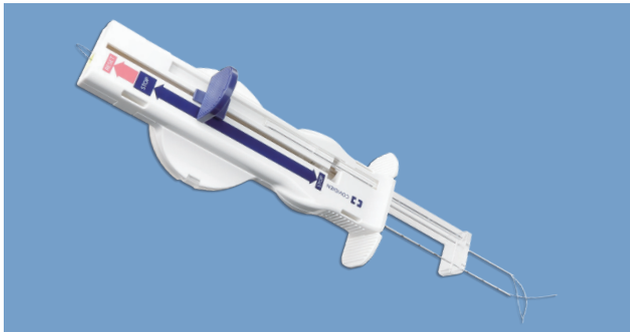


胃瘻ケアハンドブック

Kangaroo™

胃壁固定具 S

シンプルかつスピーディーな手技の胃壁固定具。



胃壁固定の1サイクルがスムーズなレバーの上げ下げのみで操作可能です。



結紮糸があらかじめセットされており、糸の挿入をせずに胃壁固定が複数回連続して行えます。

	カタログ番号	導入針		結紮糸 (2-0号)
		外径 (mm)	長さ (mm)	長さ (cm)
胃壁固定具 S	3760S	0.9 (20G)	80	250

包装：1個毎滅菌済 包装単位：1個/箱

製品規格

一般的名称：スーチャーアンカ
販売名：胃壁固定具 S
医療機器認証番号：226AABZX00027000
クラス分類：Ⅱ 管理医療機器
製造販売元：株式会社タスク

ボタン ↔ チューブの造設・交換が自由自在

Kangaroo™
カンガルー™ セルジンガー PEG キット



ガイドワイヤによる瘻孔保持で
より安全な胃瘻造設・交換手技を提供します

造設

Kangaroo™
カンガルー™ PEG キット
セイフティチューブ付



Kangaroo™
カンガルー ボタン™ II



交換

異なる手技と、異なるカテーテルを
1つのコンセプトで繋げました

Kangaroo™
カンガルー™ バンパー G-チューブ

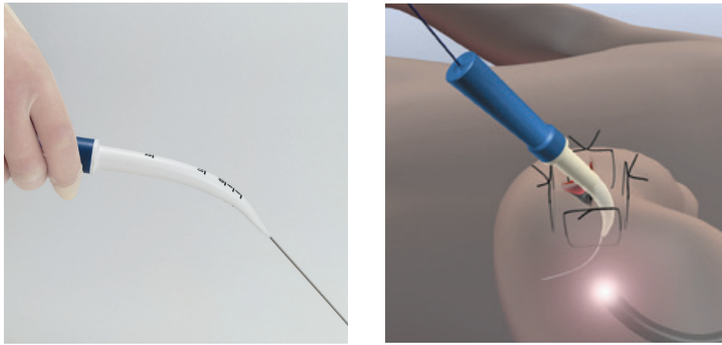


ボタン ↔ チューブの造設・交換が自由自在

カンガルー™ セルジンガー PEG キット

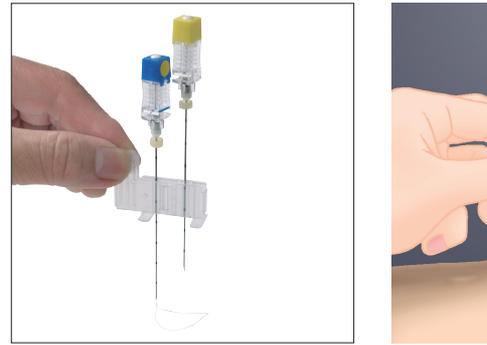
セルジンガーテクニックによる腹壁からのアプローチ

清潔操作を可能にした
腹壁からの直接アプローチ



留置カテーテルが口腔咽頭・消化管を通過しないため、術後の創部感染リスクの低減に有用です。内視鏡挿入が一回で済み、経鼻内視鏡での手技が可能のため、患者の負担軽減に有効です。穿刺は細径1.8mm (15G)で行い、拡張は出血リスクが少ないユニコーン型ダイレータで行います。

多様化する症例に合わせて進化する
胃壁腹壁固定具



1針ごとの穿刺によりフレキシブルに、補助具の使用を実現します。

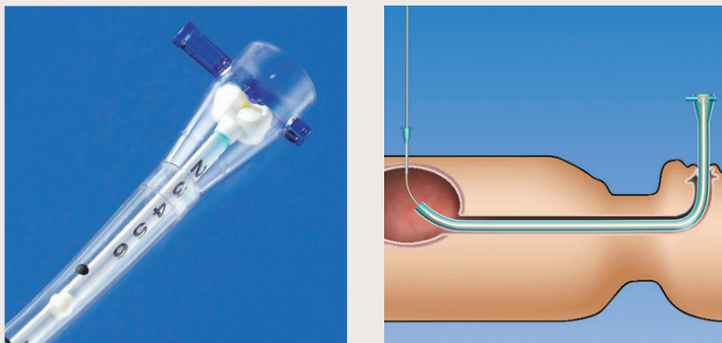
造設

感染リスクを大幅に低減した造設キット

カンガルー™ PEG キット (セーフティチューブ付)

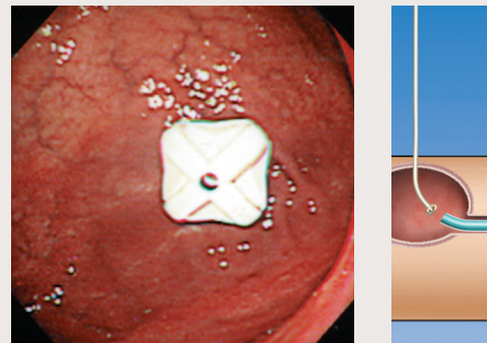
Pull法による感染対策PEGキット

カテーテルがセーフティチューブを通過することで
感染リスクを低減



咽頭の細菌がPEGチューブに付着しにくくする「セーフティチューブ」の採用により、創部(瘻孔)に細菌を引き込みにくい胃瘻造設が可能です。

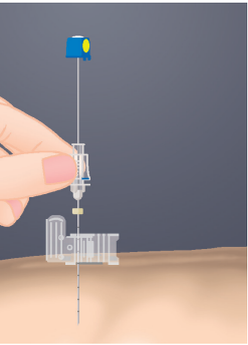
セーフティチューブ内を通す
造設確認時の内視鏡挿入



カテーテルを胃内に引き込んだ後、セーフティチューブ内を通す内視鏡挿入が可能で、患者の負担を大幅に軽減します。

る

太径のバンパー型ボタンを 一期的に造設



使用で安定性のある胃壁固

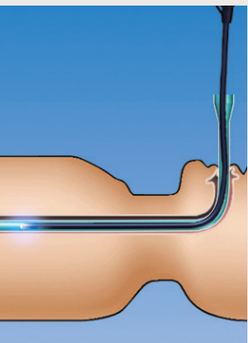


造設初期の事故抜去リスクを低減するボタン型カテーテル。管理が容易なバンパー型の胃内固定具です。太いカテーテルが留置可能なので定期的なサイズアップの必要もありません。

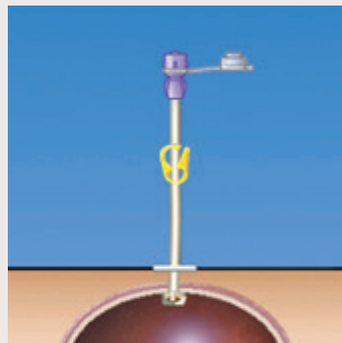
Button

造設後、チコ
への交換も
病態や流動
合わせて最
状が選択で

胃壁にやさしい ロープロファイルと丸い形状



ューブを通して2度目の内
す。



ロープロファイルで丸い形状のバンパーは、胃前壁・胃後壁への刺激を軽減し、潰瘍の形成防止に有効です。

Tube

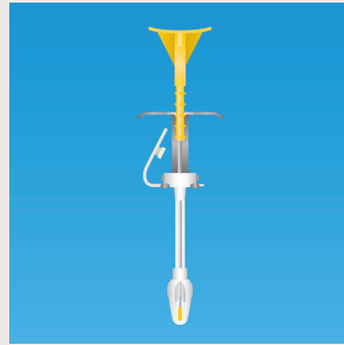
造設後、ボ
への交換も
病態や流動
合わせて最
状が選択で

カンガルー ボタン™ II

ガイドワイヤと伸展ロックでより安全な胃瘻交換が可能

〈抜去〉

カテーテル抜去デバイスによる
フォールダブルドーム™ バンパーの伸展ロック



「グリップスター」と「エクステンダー」で伸展ロックされるバンパーは、抜去・挿入がスムーズに行えます。

n Type

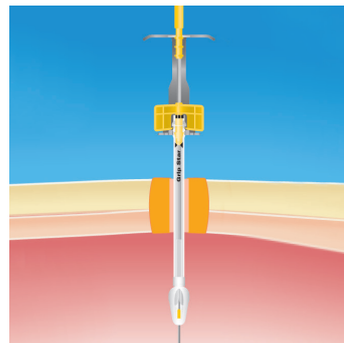
チューブタイプ
可能です。
食の種類に
適な PEG 形
きます。

カンガルー™ バンパー G-チューブ

チューブタイプもガイドワイヤによる胃瘻交換が可能

〈抜去〉

チューブタイプも伸展ロック可能な
フォールダブルドーム™ バンパー



抜去専用のデバイスにて伸展ロックされるバンパーは、抜去・挿入がスムーズに行えます。

Type

チューブタイプ
可能です。
食の種類に
適な PEG 形
きます。

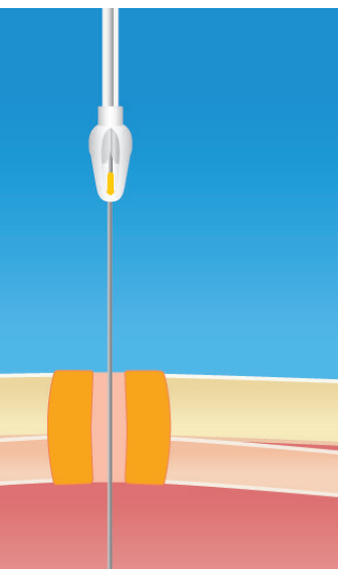
ガイドワイヤ
ボタン
のい

ボタン挿
「潤滑コ

バンパー全体
ことで、潤滑
抵抗が低減

共通

ガイドワイヤで道筋を確保したまま
ボタン⇄チューブ
いずれでも交換可能

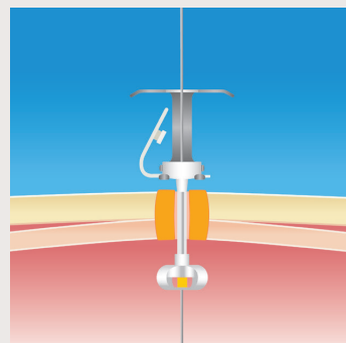


挿入抵抗を減らす 「コーティング」

本体を蒸留水または生理食塩水に浸すとコーティングが活性化。ボタン挿入が容易になり、患者の負担軽減に有用です。

〈挿入〉

挿入・抜去しやすく抜かれにくいバンパーで
事故抜去を低減



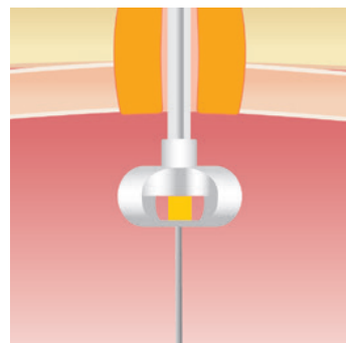
伸展ロックを解除すると抜けにくい形状となり、事故抜去を低減します。
ロープロファイルのバンパーは、胃粘膜への刺激を低減します。

交換

ガイドワイヤで瘻孔を保持し、カテーテルを交換

〈挿入〉

バンパー型チューブタイプもガイドワイヤと
伸展ロックにより挿入・抜去しやすさを実現

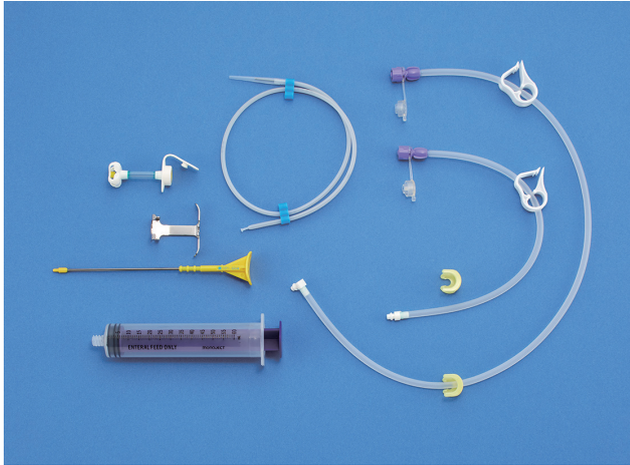


伸展ロックを解除すると抜けにくい形状となります。老老介護など患者の状況に合わせて、ボタン⇄チューブに交換することが可能です。

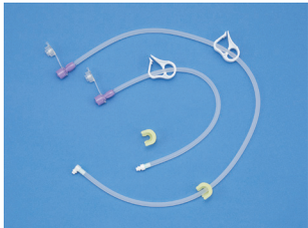
Kangaroo™

カンガルー ボタン™ II

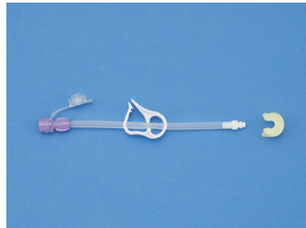
ガイドワイヤによる瘻孔保持で、胃瘻交換がさらに安心して行えます。



キット内容



投与セット
カタログ番号：3733-50、3733-60



ショートタイプ
カタログ番号：3733-BS15



カテーテル抜去デバイス
(エクステンダー、グリップスター)



カテーテル抜去デバイス
(ガイドワイヤ)



豊富なサイズバリエーションで
使用者に合ったボタンが選択できます。

左：5.3mm (16Fr)
中央：6.6mm (20Fr)
右：8.0mm (24Fr)

	カタログ番号	チューブ外径 (mm)	長さ (cm)
KB II	3733-1615	5.3 (16Fr)	1.5
	3733-1620		2.0
	3733-1625		2.5
	3733-1630		3.0
	3733-1635		3.5
	3733-2015	6.6 (20Fr)	1.5
	3733-2020		2.0
	3733-2025		2.5
	3733-2030		3.0
	3733-2035		3.5
	3733-2040		4.0
	3733-2045		4.5
	3733-2050	5.0	
	3733-2420	8.0 (24Fr)	2.0
	3733-2425		2.5
	3733-2430		3.0
	3733-2435		3.5
	3733-2440		4.0
	3733-2445		4.5
	3733-2450		5.0
3733-2455	5.5		

包装：1キット毎滅菌済 プリスターパック入り 包装単位：1キット/箱 再使用禁止
※特定保険医療材料名称 胃瘻カテI-1 (バンパー型ガイドワイヤあり)

キット内容

- カンガルーボタンII
- ガイドワイヤ
- グリップスター
- エクステンダー
- 持続投与セット
- ポーラス投与セット
- クリップ
- 経腸栄養用シリンジ

	カタログ番号	適用サイズ
カテーテル抜去デバイス (エクステンダー、 グリップスター)	RPL2020	2.0cm 用
	RPL2025	2.5cm 用
	RPL2030	3.0cm 用
	RPL2035	3.5cm 用
	RPL2040	4.0cm 用
	RPL2045	4.5cm 用
	RPL2050	5.0cm 用

包装：1キット毎滅菌済 包装単位：1キット/箱 再使用禁止

	カタログ番号	適用外径 (mm)
カテーテル抜去デバイス (ガイドワイヤ)	3730-7020	6.6 (20Fr)
		8.4 (24Fr)

包装：1本毎滅菌済 包装単位：5本/箱 再使用禁止

製品規格

一般的名称：長期的使用胃瘻用ボタン
販売名：カンガルー ボタンII
医療機器承認番号：21600BZZ00252000
クラス分類：III 高度管理医療機器

	カタログ番号	製品名	仕様
カンガルーボタンII用 投与セット	3733-50	持続投与セット	長さ60cm
	3733-60	ポーラス投与セット	長さ30cm
	3733-BS15	ショートタイプ	長さ15cm

包装単位：5本/箱 未滅菌品

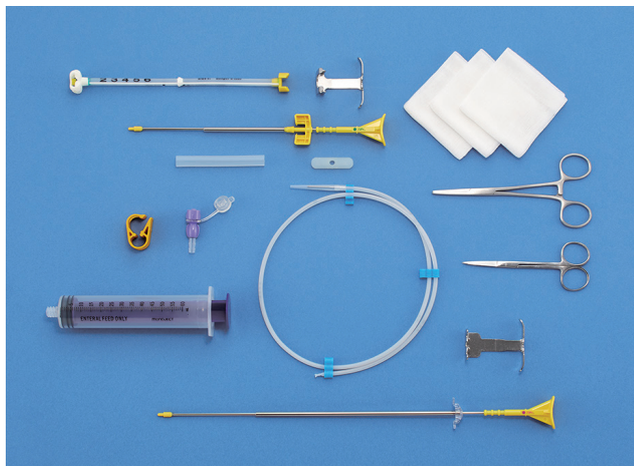
製品規格

一般的名称：経腸栄養注入セット
販売名：カンガルー ボタンII用 投与セット
医療機器承認番号：22BIX00007NS005A
クラス分類：I 一般医療機器

Kangaroo™

カンガルー™ バンパー G-チューブ

ガイドワイヤによる瘻孔保持でチューブタイプも交換可能です。



カタログ番号：3723-20



カタログ番号：RPL20P2



カタログ番号：7620003

	カタログ番号	チューブ外径 (mm)
KBGT™	3723-20	6.7 (20Fr)

包装：1キット毎滅菌済 ビールバクトレイ入り 包装単位：1キット/箱 再使用禁止
※特定保険医療材料名称 胃瘻カテーラー-1 (バンパー型ガイドワイヤあり)

キット内容

- 交換用チューブ 6.7mm (20Fr)
- 体外固定具
- 誤接続防止アダプタ
- 挿入用ガイドワイヤ
- 経腸栄養用シリンジ
- 挿入用エクステンダー
- 挿入用グリップスター
- はさみ
- ガーゼ (3枚)
- カテーテル抜去デバイス
- 保持グリップ
- クランプ
- 鉗子

製品規格

一般的名称：長期的使用胃瘻栄養用チューブ
販売名：カンガルー バンパー G-チューブ
医療機器承認番号：21800BZZ10067000
クラス分類：Ⅲ 高度管理医療機器

	カタログ番号	包装単位
カテーテル抜去デバイス	RPL20P2	1セット/箱
誤接続防止アダプタ	7620003	20個/箱

滅菌済 再使用禁止

製品規格

一般的名称：長期的使用胃瘻栄養用チューブ
販売名：カンガルー PEGキット
医療機器承認番号：21100BZZ00746000
クラス分類：Ⅲ 高度管理医療機器



ボタン ↔ チューブの 造設・交換が自由自在 交換編

Kangaroo™ カンガルー™ PEG シリーズ



cardinalhealth.com

Cardinal healthは、Global Enteral Device Supplier Association (GEDSA) の会員です。
ENFit™はGEDSAの登録商標です。

お問い合わせ先
日本コヴィディエン株式会社
Tel : 0120-917-205

©2018 Cardinal Health. All Rights Reserved.
CARDINAL HEALTH、Cardinal Healthロゴ、ESSENTIAL TO CARE、KANGAROO、カンガルー、カンガルー ボタン、
セルPEG、ニュートレックス、シールドロックセイフティ、KBGT、及びフォルダブル ドームはCardinal Healthの商標又は登録商標です。

ct-ef-pegs
2003.3000.es