



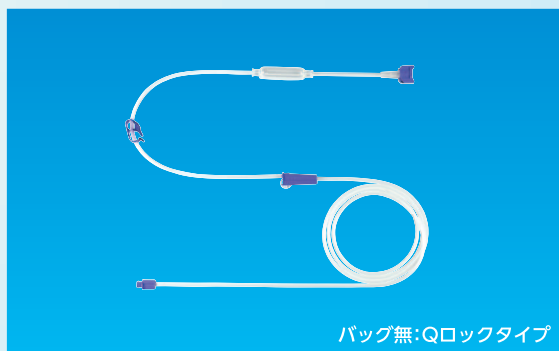
フレゼニウス Amika® ポンプ用経腸栄養セット



バッグ付:DEHPフリー

バッグ付

販売名	フレゼニウス Amikaポンプ用経腸栄養セット	
型式	ISO 80369-3タイプ バッグ付:DEHPフリー	
包装単位	30個/箱	10個/箱
品番	M44310676	M44310676S
認証番号	226AABZX00147000	



バッグ無:Qロックタイプ

バッグ無

販売名	フレゼニウス Amikaポンプ用経腸栄養セット	
型式	ISO 80369-3タイプ バッグ無:Qロックタイプ	
包装単位	25個入×4箱	10個入×10箱
品番	JF-3YP30AQ	JF-3YP30AQ1
認証番号	226AABZX00147000	

Amika®ユニバーサルポンプスタンド



・別売。非医療機器。

販売名	ユニバーサルポンプスタンド
包装単位	1個/箱
品番	7751082

※ Amikalは Fresenius Kabi AG の登録商標です。



販売業者
株式会社 ジェイ・エム・エス
<https://www.jms.cc/>

■カスタマーサポートセンター
0120-923-107 (受付時間 9:00~17:00)



製造販売業者
フレゼニウス カービ ジャパン株式会社
〒140-0002 東京都品川区東品川三丁目32番42号
<http://www.fresenius-kabi.co.jp>

2016.04.03XF145-LP
2022.06.01XF145-RA


7950-0_brochure_Amika_japan (Feb 2014)
Panacea - © Gilles Defaix - GettyImages Image Source



経腸栄養ポンプ Amika®
Giving set

EASY TO LIVE



 2003医療事故防止対策通知[※]対応
本マークは医療事故対策のために設定された
厚生労働省基準に適合することを示す業界の
自主的なマークです。

※関連企業を対象とした厚生労働省通知「輸液ポンプ等に関する医療事故防止対策について」
医薬発第0318001号;平成15年3月18日



人と医療のあいだに…

ライン内の圧力/エアの閾値設定
※設定変更にはアクセスコードが必要です。

Amika®の状態を一目でモニタリングできる
ステータスライトインジケータ



快適な経腸栄養を
サポートします

Amika®

経腸栄養ポンプ

Amika®は、栄養療法において簡便かつ直感的に使用できるように、また慢性疾患や重症な患者さんへの快適な栄養投与のためにデザインされています。Amika®とその専用の栄養セットは医療従事者と患者さんのために栄養の投与を容易にするシステムをご提案します。



シンボルマーク表示
インターフェイスによる
ユーザーガイダンス

フリーフロー防止システム
ワンタッチクランプ



主要な機能に
ダイレクトアクセス



優れた機能設計

- ・センサーテクノロジーによる高い検出能力
- ・調節可能なエア検出および圧力閾値
- ・キーパッドロック (Keypad Lock) 機能により、Amika®の誤操作を防ぎます

直感的操作で効率が向上

- ・誰でもすぐに理解できるシンボル表示
- ・病院や在宅での医療に適した、人間工学に基づくロバストデザイン
- ・ワークフローを最適化する、主要な機能へのダイレクトアクセス

簡単操作による快適な使用感

- ・静音設計
- ・可動性をより高めたコンパクトなデザインとロングライフなバッテリー
- ・あらゆる環境に適應できるポンプ設定
- ・さまざまなスタンドに対応できる汎用型ポンプホルダー (ACアダプタ内蔵)

詳細情報

リニアペリスタリック方式ポンプテクノロジー

寸法(高さ×幅×奥行)	138×128×48 mm	プライミング	オート・セミオート・手動
内蔵バッテリー	20時間±5% (125mL/h)	投与履歴	250回分
重量	610g	アラーム履歴	250回分
流量精度	±10%	積算量(総投与量)カウンター	1mL~99,999L
流量設定範囲	1~600mL/h	防水	IP35
目標投与量設定範囲	1~5000mL	付属品	ポンプホルダー (ACアダプタ内蔵)・電源ケーブル

製品情報

一般的名称	経腸栄養用輸液ポンプ	販売名	経腸栄養ポンプ Amika
認証番号	22600BZX00433000	品番	Z044198
包装単位	1個/箱		