

Ready where you are.



RXi Mini™は
血行動態
モニタリングシステムとの
スムーズな連携を
実現するために設計された
FFR計測システムです

RXi Mini™は、シンプルで直観的なユーザーインターフェースと柔軟な設置バリエーションを最小限のスペースで提供し、
現行のワークフローに適合しながら手技効率を最大限に高めます。

Flexible

- 順応性の高い設置マウント構成

Integrated

- 血行動態モニタリングシステムと
スムーズな連携が可能
- シンプルで直観的なユーザー
インターフェースにより、効率的な
手技を実現

Small

- コンパクトで多彩な設置方法に
よる最小限の設置スペース



製品および技術仕様

RXi Mini™	
定格電圧	AC100～240V
周波数	交流50～60HZ
電源入力	最大10W
電撃に対する保護の形式による分類	クラス I 機器
電撃に対する保護の程度による分類	非該当
水の有害な侵入に対する保護の程度による分類	Navvus インターフェース: IPX0 プロセッシングユニット: IPX1
操作条件	温度: 18～30℃ 湿度: 10～85% (但し、結露なき事)
重量 (Navvusインターフェース、マウント、ケーブル)	1.3kg
重量 (プロセッシングユニット、ケーブル)	3.1kg
寸法 (Navvusインターフェース、マウント)	奥行 (8.9cm)、幅 (9.2cm)、高さ (23.4cm)
寸法 (プロセッシングユニット)	奥行 (22.6cm)、幅 (14.2cm)、高さ (9.1cm)
通信ケーブル長 (Navvusインターフェース～プロセッシングユニット)	0.6m・1.5m・2.9m
電源ケーブル長 (プロセッシングユニット～主電源)	5.0m
Pdケーブル長 (プロセッシングユニット～血行動態システム)	3.7m

Ready where you are: RXi Mini™

is flexible, integrated and small.

製造業者: ACIST Medical Systems, Inc.
 製造販売業者: アシスト・ジャパン株式会社
 東京都文京区大塚三丁目11番6号
 大日本図書大塚三丁目ビル7階
 電話: 03-6902-9520
 FAX: 03-6902-9249
<https://acist.jp>

品番: 018599
 販売名: RXi Mini システム
 医療機器認証番号: 230ADBZX00006000

品番: 018794
 販売名: Navvus II カテーテル
 医療機器承認番号: 22600BZX00530A01