

Advanced Imaging Modality visualization



Introducing AIM+
The AIM Platform you trust, now
with SPY fluorescence
technology

AIM+

構成部品

- 0240-031-050 4K サージカルディスプレイ 32インチ
- 0240-060-100 *1 SDC3
- 0620-040-604 *2 ニューモシユア気腹装置 F114 40L シドニ-
- 0240-260-000 *3 クラリティコンソール
- 1588-010-000 *4 1588 AIM カメラコンソール
- 0220-220-300 *5 L10 AIM 光源装置
- PC9001 *6 光源装置内蔵ビデオプロセッサー (VPI)
- 0240-080-230 SPD1000 デジタルカラープリンター

医療機器承認 / 届出番号 販売名

*1 13B1X10209000835	SDC 3	HDデジタルキャプチャー
*2 21600BZY00492000	40L	気腹装置
*3 13B1X10209000870	Clarity	コンソール
*4 13B1X10209000875	1588	AIM カメラシステム
*5 13B1X10209000876	L10000	光源装置
*6 13B1X10209000891	PINPOINT	カラー蛍光内視鏡システム

Japan

この印刷物はstryker社の製品を掲載しています。全てのstryker社製品は、ご使用前にその添付文書・製品ラベル・取扱説明書をご参照ください。この印刷物に掲載されております仕様・形状は改良等の理由により、予告なしに変更されることがあります。stryker社製品についてご不明な点がございましたら、弊社までお問合せください。

®マークの付いた製品名は、strykerグループの登録商標です。

Literature Number: ED1-151
EA/SJ 0m 9/18

Copyright © 2018 Stryker
Printed in Japan

製造販売業者

日本stryker株式会社

112-0004 東京都文京区後楽2-6-1 飯田橋ファーストタワー
P 03 6894 0000

www.stryker.co.jp

医療従事者向けサイト: Stryker medical professional site
www.stryker.co.jp/mp2/