

インバータ式X線撮影システム X'sy Pro

撮影準備をナビゲート、知恵とやさしさのおすすめ機能



- 撮影準備をナビゲート。迷わず撮影できる新発想ワンタッチガイド
- ゴツゴツせず、ひんやり感の少ないソフトタッチ天板
- 撮影部位を選んで簡単設定。432種類の撮影メモリ

- 寸法：天板大きさ/1,800×720 (mm)
テーブル高さ/550 (mm)
- 重量：単相200V 50/60Hz 20kVA

F

X線装置

デジタルX線テレビシステム FLEXAVISION

多目的検査に柔軟に対応する、時代のニーズに適したデジタルX線テレビ透視撮影装置



- 最小限かつ簡潔なシンプル操作
- 透視台から発生器、X線管球・I.I.までシステム全体で高画質
- デジタル画像を、電子カルテシステムでファイリング

- 設置条件：幅約3,500×奥行約2,300以上 (mm)
2400mm以上据付可能 2550mm以上推奨
 - 重量：寝台昇降なし/600kg
寝台昇降あり/730kg
- ※胸部撮影オプション時は4200×2300 (mm) 以上

ご依頼は、巻末の「FAXオーダーシート」にてお願いします

X線撮影システム CLINIX II

コンパクト設計なのに150kV出力



- 高圧撮影 最高管電圧150kV、病院と同じ高画質
- 最大出力20kW、鮮鋭な画像提供が可能
- 最大電流250mA、短時間撮影が可能
- 設置面積は2.7×1.8m (畳3枚分)。しかも床固定のみ

■ 寸法 : 幅1,800×奥行720×高さ1,800 (mm)
 ■ 重量 : 約200kg

X線撮影システム R-mini

クラス最高出力 (25kW)、最新型X線発生装置 登場



- 見るだけで使い方が分かる、らくらくワンタッチパネル
- 胸部高圧撮影、短時間撮影により、低被曝、高画質を実現
- 最新X線管支持器一体型コンパクト撮影台を搭載
- たたみ三畳でコンパクト設置可能

■ 寸法 : 幅1,800×奥行945×高さ2,030 (mm)
 ■ 重量 : 427kg
 ■ 電源 : 最大25kw 単相 200V 30kVA

ご依頼は、巻末の「FAXオーダーシート」にてお願いします