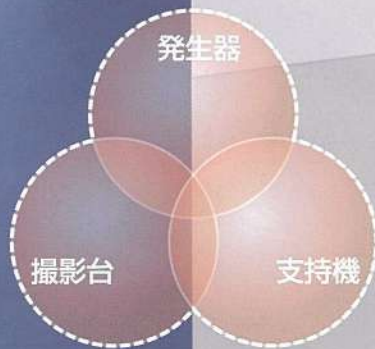


組合せ自由 & 低価格 & 電源100V仕様

(発生器+支持機+撮影台)



[カスタマイズ：1]

必要な機能を選び最適なシステムを構築できます

支持器、テーブルを最適な組み合わせで自由に選ぶことが可能です。
使い手の身になったシステム作りができます。

[カスタマイズ：2]

使用電源は100V

この装置に必要な電源は一般の100V電源。納入には特別な電源工事等
が必要ありませんので納入コストを最小限に抑えることが出来ます。

[カスタマイズ：3]

機器の追加やその他のセレクトも可能

画質を向上させるのは装置性能だけではありません。
現像機、カセットの中にある増感紙感度などによっても画質は変化します。
また現在CR（コンピューター画像処理機）を導入することによって安定
した画質を維持することも可能です。

フリーカスタマイズシリーズ

個別選択可能
&
低価格

システム例



システム例1 [発生器 (PORTA 100HF) + 支持器 + 撮影台]

※標準品は6:1 34本の固定リス (ブッキーはオプション)



システム例2 [発生器 (PORTA 100HF) + 支持器]

構成アイテム例

X線発生装置



PORTA 100HF

- 高性能インバータ発生器を搭載
- 安定した出力で鮮明な高画質を実現
- 高品質を追求したコンパクトボディ
- ポータブルクラスで最軽量・最大出力100kV

高電圧発生器	インバータ方式	外形寸法	163 (W) × 295 (L) × 160 (H)
X線管	焦点1.2mm	本体重量	約8.5kg
定格	30mA / 40~66kV / 0.3~50mAs 20mA / 68~100kV / 0.3~50mAs	電源	AC100V
A P R	8メモリー	付属	電源ケーブル・ハンドスイッチ キャリングケース

X線管球支持装置



SA-WM-250N

電磁オフロック (受注時)
床・天井レール式

支柱全高: 2200mm
上下ストローク: 1200mm
前後ストローク: 250mm
左右ストローク: 1200mm

X線用平面撮影台



SA-A

固定グリッドタイプ
ブッキータイプ

- 外形寸法: 1840×650×600mm
- カセットサイズ: 半切判縦横以下各サイズ
- フォトタイム各メーカー対応

薬事承認番号

- PORTA100HF: 21500BZZ00044000
- T-BODY 20R: 12BZ5025
- SA-WM-250N: 27BZ5023
- SA-A: 27BZ5023



その他: 200V仕様の一般用X線撮影装置もございます。
詳しくは各営業担当までご相談下さい。

T-BODY 20R

管電圧 40~125kV (1kVステップ)
管電流 50,100,160,200,250mA
mAs 0.4~320mAs

タイマ 0.003~3.2sec
A P R 216通り
AEC (オプション) フォトマル方式
推奨電源 AC200V 50/60Hz 20kVA