

SA-A2

X線用マイクロ平面撮影台

優れた操作性のフローティング機構。

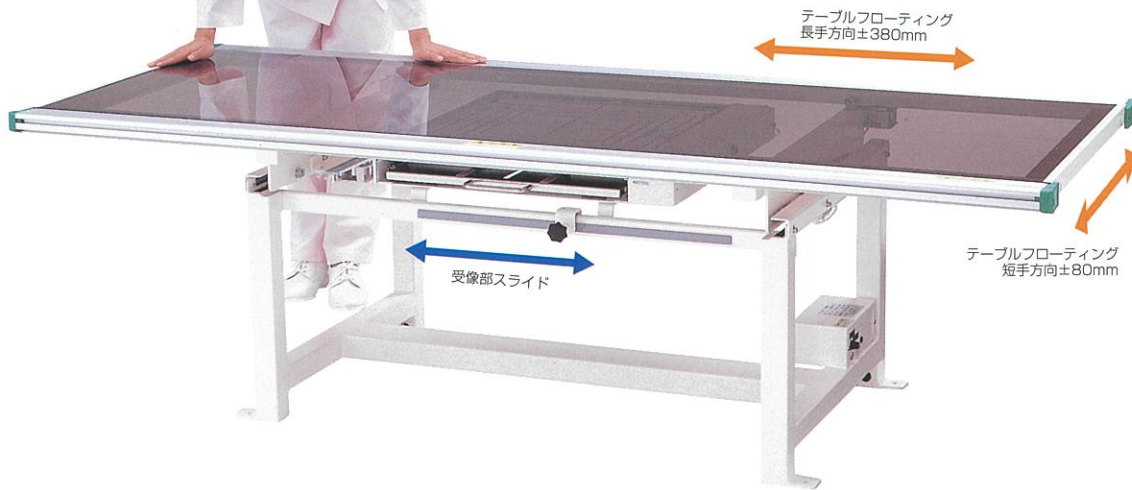


Sankyo

高精細なX線画像が得られる普及タイプ。

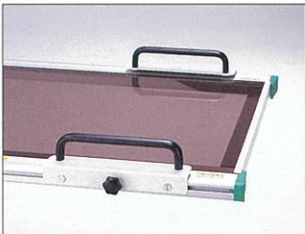
天板のフローティング機能と受像部の左右移動で撮影部位が正確に設定できます。

(天板の長手側±380mm短手側±80mmの両方にスライド)



- 天板はスモークアクリルが標準仕様となり、被検者の方にやさしい設計です(透明アクリルも選択可能)。
- 電磁オフロック式を採用。フットスイッチのペダルを踏むと、テーブルの長手方向と短手方向の固定を同時に解除できます。さらに新採用の電磁マグネットにより、操作音の静粛性が向上しました。
- 固定グリッド(マイクロ)・ブッキー(レシプロ)の両タイプをご用意しています。

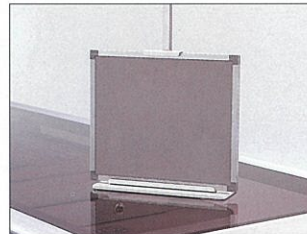
オプション



■グリップ



■マット

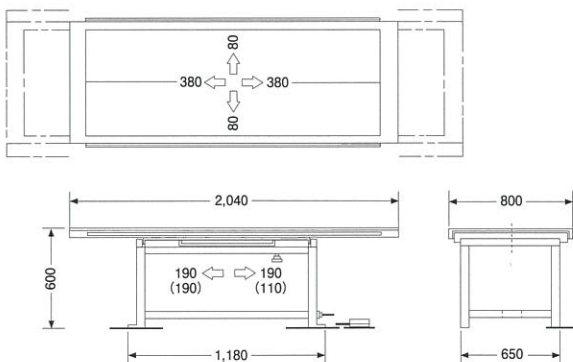


■側面カセットホルダー

●その他オプション

- ・テーブル高さ変更
- ・天板長さ変更
- ・キャスター付
- ・カーボン天板
- ・固定バンド(マジックテープ式)
- ・グリッド規格変更

●外形寸法図 (単位:mm)



※仕様は改良のために変更する事がありますので、あらかじめお断りいたします。

術者の使い勝手を追求。手軽にセットアップし、
精細で精度の高いX線画像が得られます。

●主な仕様

	固定グリッドタイプ	ブッキータイプ
外形寸法 (幅×奥行×高さmm)	2040×800×600mm	
天板材質	スモークアクリル樹脂(厚10mm)	
天板移動範囲 (mm)	長手方向±380mm短手方向±80mm(手動式)	
天板固定方法	電磁オフロック式	
受像部移動範囲 (mm)	テーブル中心 右190mm 左190mm	テーブル中心 右110mm 左190mm
グリッド	格子比8:1 集束距離120cm 60本/cm	格子比8:1 集束距離120cm 40本/cm
カセットサイズ	半切縦横以下各サイズ	
天板表面とフィルム間 (mm)	約60mm	約70mm
ホトタイマー受光部	各装置メーカー取付可能	
電源	AC100V 0.1kVA 50/60HZ	
重量	約120kg	

医療機器製造販売業許可番号 27B3X00069

取扱店

三共医療機株式会社

〒547-0002 大阪市平野区加美東6丁目14番22号
TEL 06-6794-1600 FAX 06-6794-1606
<http://www.sankyo-iryoki.co.jp/>