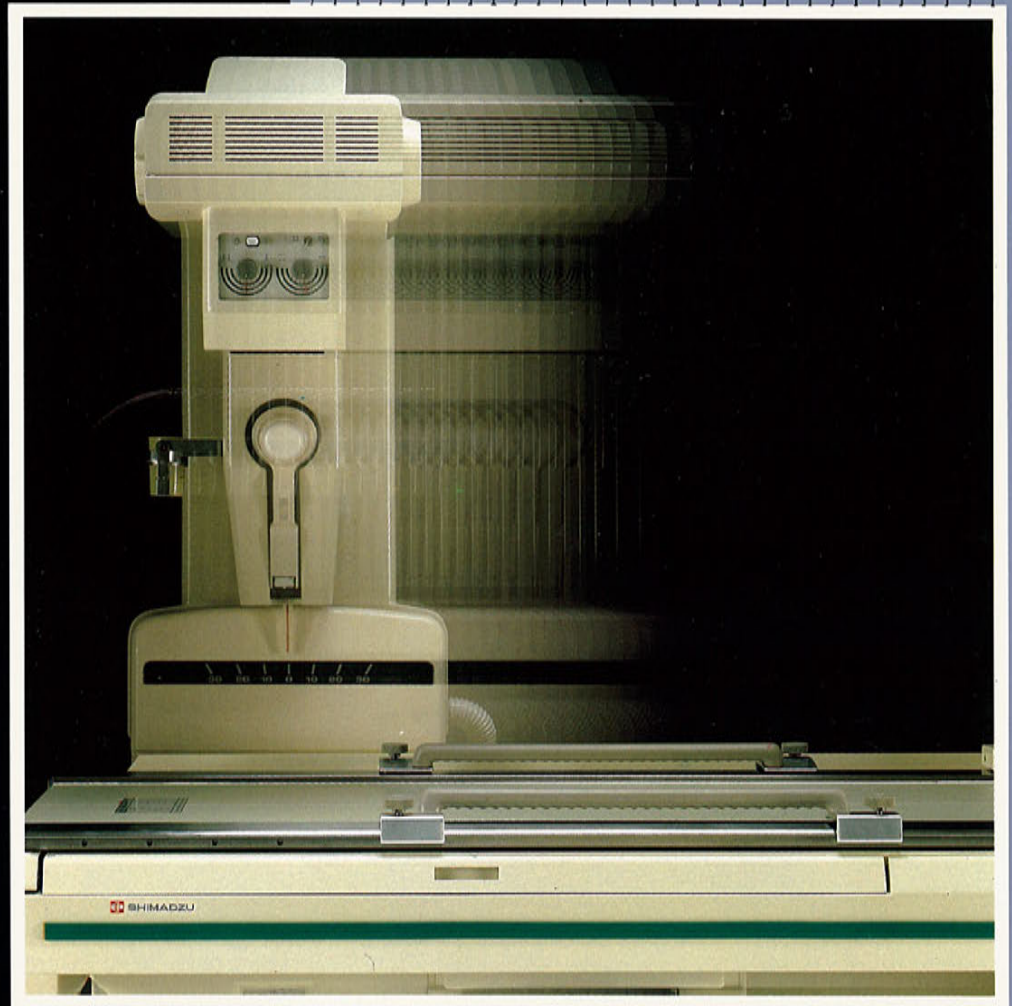


インテリジェントX線テレビジョンシステム



シマビジョン

SHIMAVISION

3200X

INTELLIGENT X-RAY T.V. SYSTEM

多彩な機能で多目的な検査に応える

透視撮影系は広範囲に移動。

天板長手方向へ約53cm移動でき、消化管検査において咽頭を含む食道から下腹部まで、被検者を動かすことなく行なえ、安全性と操作性が向上しています。



内視鏡検査などのアプローチが容易

透視撮影系を寝台上端45cmまで近づけられるので、透視を伴う内視鏡検査、気管支造影検査などにすぐれた操作性を発揮します。



焦点とフィルム間距離は 4段階可変式。



位置ズレのないX線斜入撮影、 最大12"l.l.までパララックス補正

X線斜入撮影(最大+35°、-30°)のとき、X線焦点に対して分割マスク・フィルム・イメージなどの中心ズレを自動補正する、パララックス補正機構を備えています。

