

# MH-50B

## フィルムチェンジャ搭載形 Cアームスタンド

- ・Cアームの体軸回りの回転、体軸方向の回転、アイソセンタ軸回りの回転により、多方向からのシネ撮影、DSA、フィルムチェンジャ撮影ができます。
- ・フィルムチェンジャを搭載できますので、心臓、心血管から頭腹部血管撮影まで、多目的に使用できます。
- ・操作性の良いアイソセントリック方式のCアームです。

### 診断部位

- ・心臓・心血管
- ・脳血管
- ・腹部血管
- ・下肢血管



C ア ー ム	X線映像装置のX線束方向移動	30cm 電動
	X線管装置のX線束方向移動	15cm 電動
	拡大率	約1.2~1.8
	体軸回りの回転(RAO/LAO)	95°/95° 電動
	体軸方向の回転(Gr/Cd)	180°/45° 電動
	鉛直軸回りの回転(CW/CCW)	40°/90° 電動
	回転中心高さ移動	100~125cm 電動
	支柱回りの旋回	90° 手動