

外科用X線テレビシステム

OPESCOPE PLENO

- ・ 100万画素CCDカメラにより1024²マトリクス・12bit (4096階調)の高精細・高コントラスト画像を実現
- ・ 最大15パルス/秒のパルス透視機能と3種類の透視モードの組み合わせにより高画質と低被ばくを両立
- ・ 最速7.5f/sの高速リアルタイムDSA、息止め不要のRSM-DSAにより脳外手術をはじめ幅広く対応



DSA対応外科用X線テレビシステム

● OPESCOPE PLENO WHA-200

OPESCOPE PLENOは(株)東洋製作所の商標です。

製造販売承認番号

2150062200290000 外科用X線装置 [外科用X線テレビジョン装置 WHA-200]