

DAR-1200

- 最高録画速度30枚/秒、録画容量16000枚(512マトリクス)の高速大容量デジタル・ディスクを標準装備しています。
- 1024²×12ビットの画像収集による高精細画像を提供します。
- 新方式PH-DSA(ピークホールドDSA)はインターベンショナル・アンギオグラフィに威力を発揮します。
(特許出願中)
 - 1) 少量の造影剤で中枢部から末梢部までの血管像を同一画面上に表示します。
 - 2) 逆行性静脈造影(腎・肝静脈など)を確実にこなします。
 - 3) 低線量で鮮明な画像が得られます。
- サブトラクションして得られた血管像とマスク像をリアルタイム合成して超鮮明なデジタルシネ画像(ライブ像)を表示します。

