## 2005: Philips 超電導3.0TMRI装置Intera 3.0T発売



## 1. コンパクトな磁石

全長1570 mm,最小開口径600 mm,重量5.5 tのコンパクト磁石により患者に優しく、また設置性を向上した。

- 2. 協力で精度の高い傾斜磁場 傾斜磁場強度33 mT/m,スリューレイト160 mT/m/s, 直線性1.4%以下の傾斜磁場を装備。
- 3. 早い画像再構成 最新のマルチプロッセサCPUにより、1秒間の860

最新のマルナノロッセザCPUにより、「秒间の860枚(256マトリクス)の画像再構成を実現。

4. ユーザーインターフェイスScan Forum 事前に検査内容をカードに登録できるExam Card により簡単に高い水準の画像が得られる。