

フラットパネルディテクタ三式

仕様書

九段坂病院

	技術的要件
1-1	FPDは最大撮影サイズが16.7×16.7インチ以上であること。
1-2	FPDの読取り画素サイズは150μm以下であること。
1-3	FPDの読取りグレーレベルは16bit以上であること。
1-4	撮影後2秒未満でプレビュー画像が表示できること。
1-5	撮影間隔は無線で8秒未満であること。
1-6	IEEE802.11nに準拠した無線運用方式を採用していること。
1-7	FPDはバッテリー着脱方式もしくは内蔵方式であること。
1-8	フル充電で最大10時間以上の待機が可能であること。
1-9	外形寸法は460×460×15mm以下であること。
1-10	全面耐荷重310kg以上であること。
1-11	バッテリー残量をFPD本体で確認出来ること。
1-12	X線自動検出機能を有すること。
1-13	FPD本体に内蔵メモリを搭載し、画像処理ユニットなしで撮影および画像の一時保存が可能であること。
1-14	内蔵メモリには99画像以上の画像を一時保存できること。
1-15	IPX6の防水に準拠していること。
1-16	現状のメニュー連携等に沿って接続を実施すること。