

| モダリティ     | 設置場所            | 機種                     | メーカー               | DICOM Storage Q/R |     | RIS接続 |      | 備考            | プリンタ      | プリンタsub |
|-----------|-----------------|------------------------|--------------------|-------------------|-----|-------|------|---------------|-----------|---------|
|           |                 |                        |                    | Storage           | Q/R | MWM   | MPPS |               |           |         |
| 一般撮影システム  | X-1             | FCR                    | 富士フィルム             | ○                 |     | ○     |      |               | DRYPIX1   | DRYPIX2 |
| 一般撮影システム  | X-2             | FCR                    | 富士フィルム             | ○                 |     | ○     |      |               | DRYPIX1   | DRYPIX2 |
| 一般撮影システム  | X-3             | FCR                    | 富士フィルム             | ○                 |     | ○     |      |               | DRYPIX1   | DRYPIX2 |
| 一般撮影システム  | X-2             | DiDi                   | philips            | ○                 |     | ○     |      |               | DRYPIX1   | DRYPIX2 |
| 透視・X線TV   | X-4             | ZEXIRA                 | 東芝                 | ○                 |     | ○     |      |               | DRYPIX1   | DRYPIX2 |
| 骨密度       | X-5             | Explorer               | 東洋メディック            | ○                 |     | ○     |      |               |           |         |
| 本館CT      | 本館CT室(X-6)      | AquilionCXL Main       | 東芝                 | ○                 |     | ○     |      |               | DRYPIX1   | DRYPIX3 |
| 本館CT      | 本館CT室(X-6)      | AquilionCXL Sub        | 東芝                 | ○                 |     |       |      |               | DRYPIX1   | DRYPIX3 |
| インジェクタ    | 本館CT室(X-6)      | Stellant               | MEDRAD             | ○                 |     | ○     |      |               |           |         |
| MRI       | MRI室            | MAGNETOM symphony Main | SIEMENS            | ○                 |     | ○     |      |               | DRYPIX3   | DRYPIX2 |
| MRI       | MRI室            | MAGNETOM symphony Sub  | SIEMENS            | ○                 |     |       |      |               | DRYPIX3   | DRYPIX2 |
| 治療計画装置    | リニアック室          | Xio                    | 東芝・ELEKTA          |                   |     |       |      | TOSHIBA CTと接続 |           |         |
| 治療計画装置    | リニアック室          | Infinet                | Infinet(TOSHIBA窓口) | ○                 | ○   |       |      |               |           |         |
| SPECT-CT  | 本館2階核医学         | Symbia T16 main        | SIEMENS            | ○                 |     | ○     |      |               |           |         |
| SPECT-CT  | 本館2階核医学         | Symbia T16 sub         | SIEMENS            | ○                 |     |       |      |               | 2F Kodak  |         |
| 西館CT      | 西館4階            | Sensation64            | SIEMENS            | ○                 |     | ○     |      |               | Kodak8900 |         |
| ANGIO     | 西館4階            | AXIOM Artis dBA        | SIEMENS            | ○                 |     | ○     |      |               | Kodak8900 |         |
| ポータブルシステム | NICU            | CR850                  | Kodak              | ○                 |     | ○     | ○    | ※プリンタ含む       | Kodak8900 |         |
| ポータブルシステム | 西館4階機械室         | CR950                  | Kodak              | ○                 |     | ○     | ○    | ※プリンタ含む       | Kodak8900 |         |
| FPDポータブル  | ER              | Calneo flex            | 富士フィルム             | ○                 |     | ○     |      |               |           |         |
| 検像端末      | 放射線科1F          | EV-Station             | infocom(富士フィルム窓口)  | ○                 |     |       |      |               |           |         |
| 検像端末      | 放射線科1F          | iRad-QA                | infocom(siemens窓口) | ○                 | ○   |       |      | 2014.11導入     |           |         |
| 修正端末      | 放射線科1F          | iRad-QA                | infocom(siemens窓口) | ○                 | ○   |       |      |               |           |         |
| ワークステーション | 本館CT室           | zio station2           | amin               | ○                 | ○   |       |      |               |           |         |
| ワークステーション | 西館4階CT室         | Aquarius               | teraricon          | ○                 | ○   |       |      |               | Kodak8900 |         |
| ワークステーション | 本館2階核医学         | Aquarius               | teraricon          | ○※2               | ○※2 |       |      |               | Kodak8900 |         |
| ワークステーション | 本館2階核医学         | Leonardo               | SIEMENS            | ○                 |     |       |      |               | 2F Kodak  |         |
| ワークステーション | 西館4階ANGIO室      | Leonardo               | SIEMENS            | ○                 |     |       |      |               | Kodak8900 |         |
| ワークステーション | X-5             |                        | 東芝                 |                   |     |       |      |               |           |         |
| 画像入出力システム | 医事課             | AOC                    | Array(2005年導入)     | ○                 | ○   | ○     |      |               | DRYPIX1   |         |
| 画像入出力システム | 医事課             | AOC                    | Array(2012年導入)     | ○                 | ○   | ○     |      |               | DRYPIX1   |         |
| 放射線科US    | エコーセンター(元X-5)   | Xalio SSA-660A         | 東芝                 | ○                 |     | ○     |      |               |           |         |
| 放射線科US    | エコーセンター(新規 X-5) | Aplio400 pratinum      | 東芝                 | ○                 |     | ○     |      |               |           |         |
| 心エコー      | エコーセンター(生理検査)   | VividE9 BT12           | GE                 | ○                 |     | ○     |      |               |           |         |
| 心エコー      | エコーセンター(生理検査)   | SC2000                 | SIEMENS            | ○                 |     | ○     |      |               |           |         |
| 心エコー      | エコーセンター(生理検査)   | iE33                   | philips            | ○                 |     | ○     |      |               |           |         |
| 泌尿器科US    | 泌尿器科、腎臓内科外来     | Logiq-P6               | GE                 | ○                 |     | ○     |      | RISは5台。無線使用。  |           |         |
| 外科US      | 難病対策室           | EUB-6500               | 日立                 | ○                 |     |       |      |               |           |         |
| 外科US      | 外科病棟            | EUB-6500               | 日立                 | ○                 |     |       |      |               |           |         |
| NICU US   | 北館2階            | iE33                   | philips            | ○                 |     |       |      |               |           |         |
| 産婦人科US    | 西館2F 周産期センタ 外来  | EUB-5500               | 日立                 |                   |     |       |      |               |           |         |
| 産婦人科US    | 西館2F 周産期センタ 外来  | Volson730              | GE                 | ○                 |     |       |      |               |           |         |
| 産婦人科US    | 西館2F 周産期センタ 外来  | LOGIQ3                 | GE                 |                   |     |       |      |               |           |         |
| 産婦人科US    | 西館2F 周産期センタ 外来  | LOGIQ3                 | GE                 |                   |     |       |      |               |           |         |
| 産婦人科US    | 西館2F 周産期センタ 処置室 | EUB-5500               | 日立                 |                   |     |       |      |               |           |         |
| 産婦人科US    | 西館2F 周産期センタ 病棟  | LOGIQ BOOK             | GE                 |                   |     |       |      |               |           |         |
| ER US     | ER              | Logiq-e ExpertB        | GE                 | ○                 |     |       |      |               |           |         |
| CCU US    | 西館3階            | iE33                   | philips            | ○                 |     |       |      |               |           |         |
| 循環器病棟 US  | 検査科1F           | SONOS7500              | philips            | ○                 |     |       |      |               |           |         |
| 循環器病棟 US  | 西館3階            | SONOS7500              | philips            | ○                 |     |       |      |               |           |         |
| オペ室 US    | オペ3ルーム          | iE33                   | philips            | ○                 |     |       |      |               |           |         |
| カテ用US     | 西館4階アンギオ室       | Vivid-i                | GE                 | ○                 |     |       |      |               |           |         |
| PICU US   | 西館5階            | Vivid S5               | GE                 |                   |     |       |      |               |           |         |
| 動画サーバ     | 西館4階機械室→サーバー室   | Goodnet                | Goodman            | ○                 |     | ○※1   |      |               |           |         |

: Goodnet保存

\* US関係は超音波センター稼動時の状況

※1MWMではないが、RIS経由でオーダ情報を取得。

※2 Server型なので核医学WSから画像送信、受信という形態ではない

※3 QA02にstorage

別表2 既存Modality