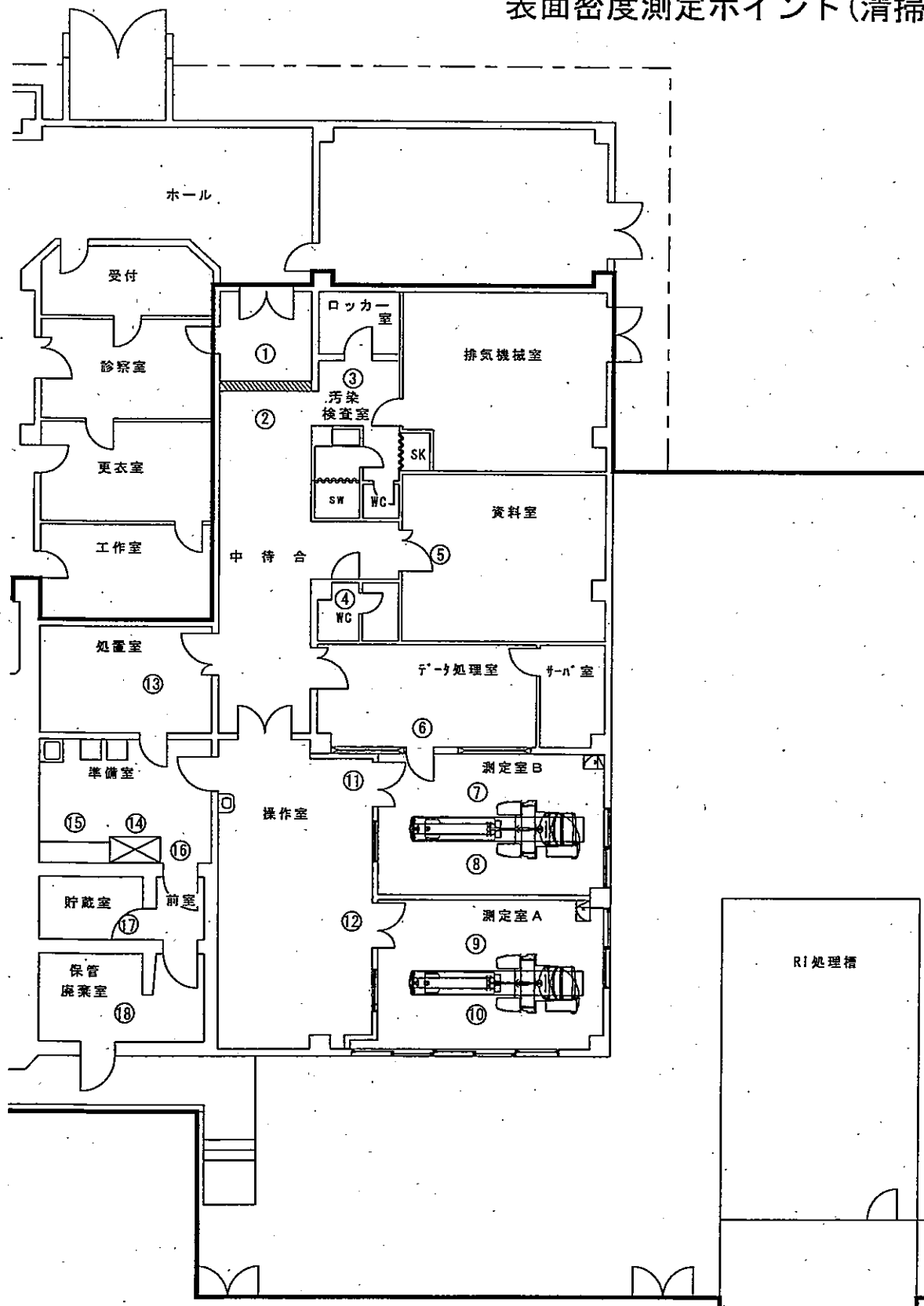


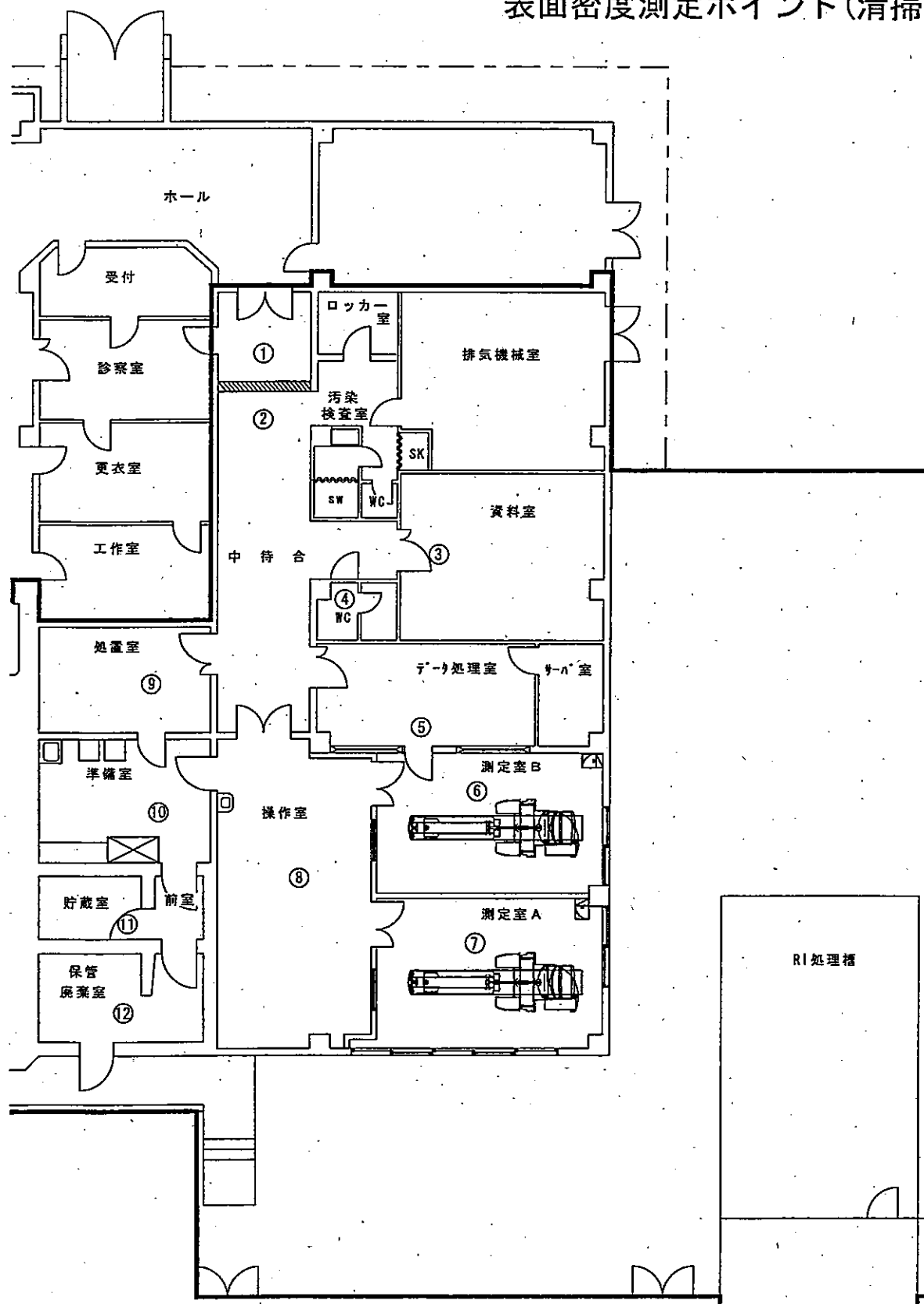
埼玉県立循環器・呼吸器病センター

表面密度測定ポイント(清掃前)



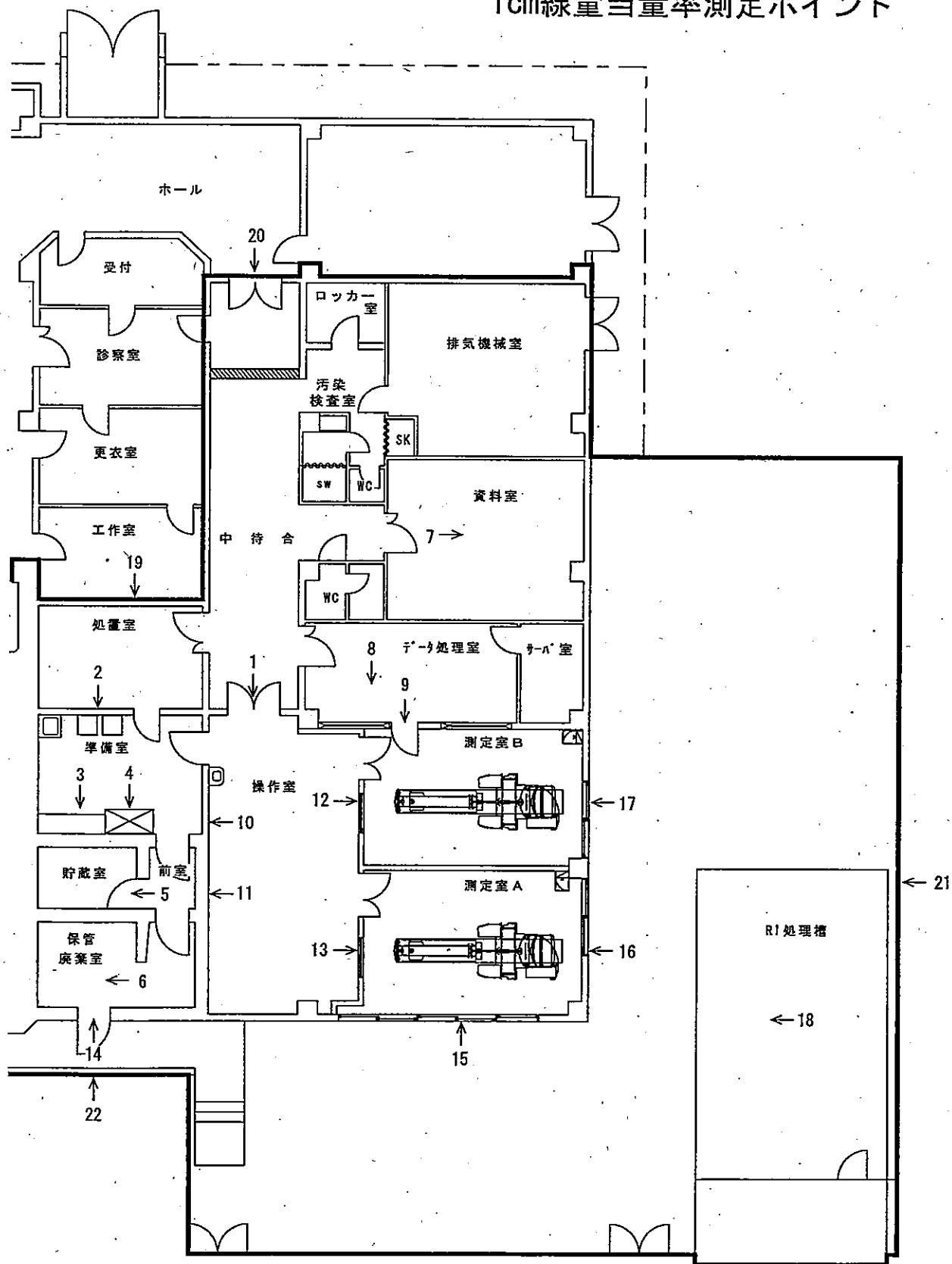
埼玉県立循環器・呼吸器病センター

表面密度測定ポイント(清掃後)



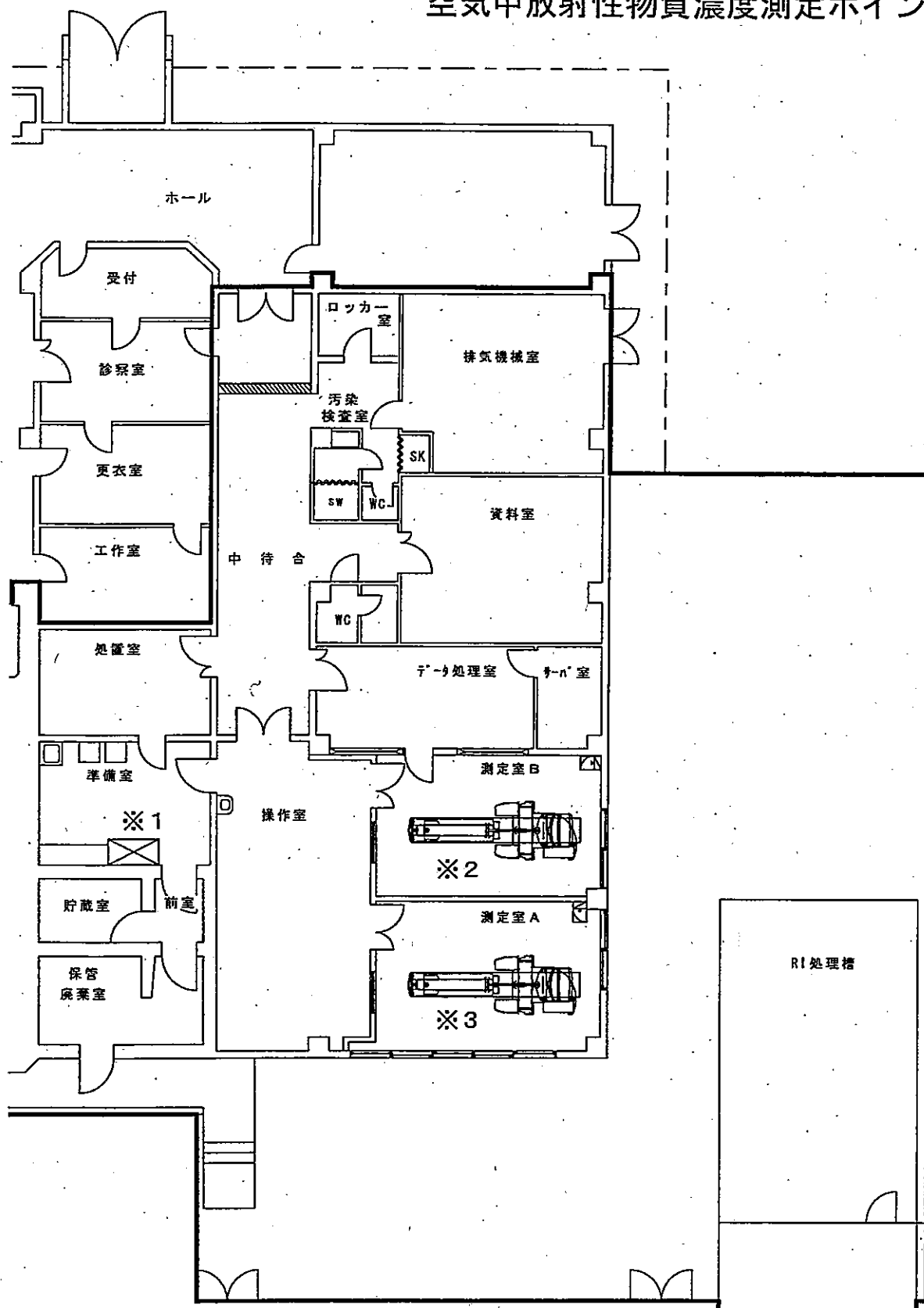
埼玉県立循環器・呼吸器病センター

1cm線量当量率測定ポイント



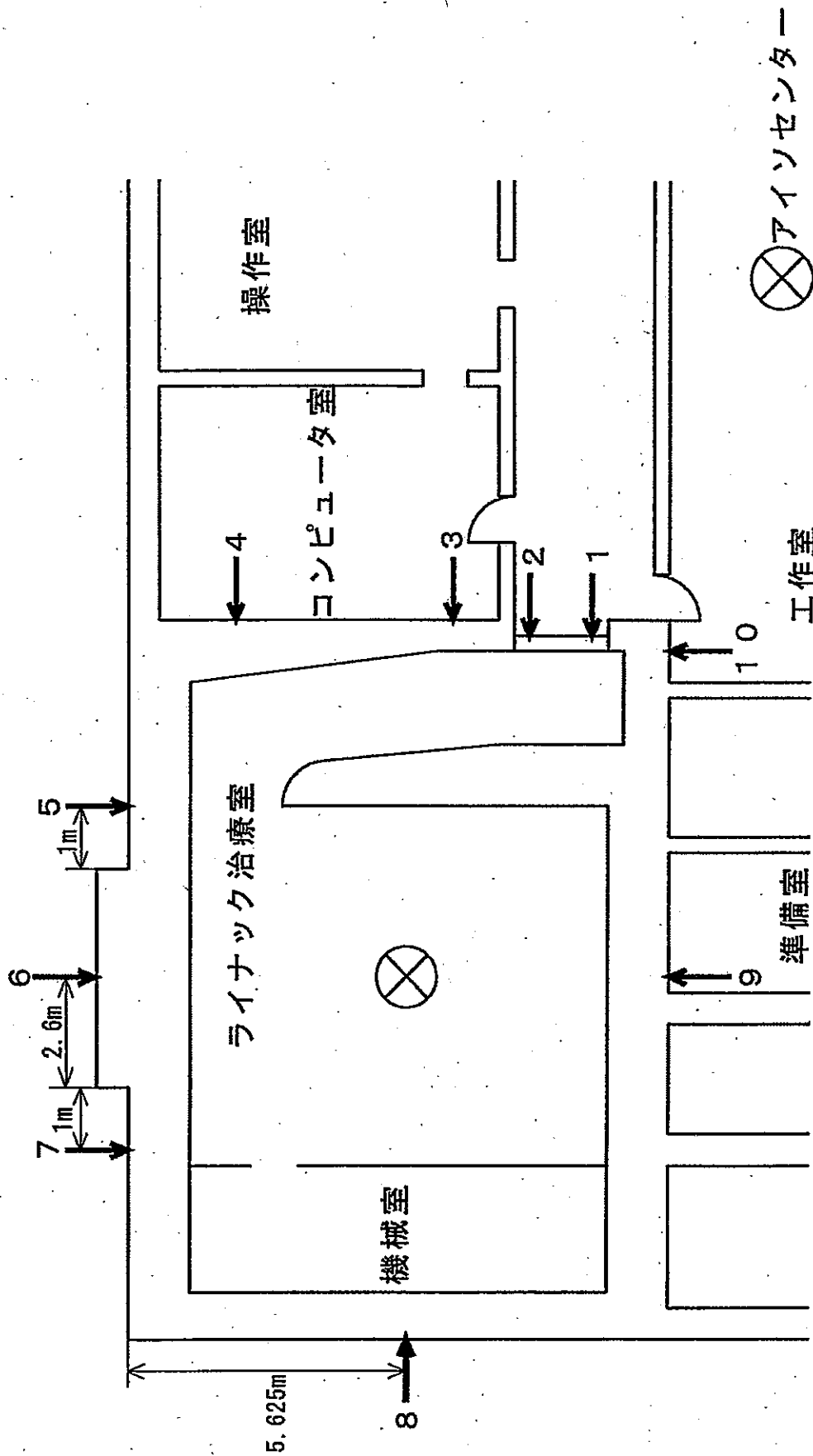
埼玉県立循環器・呼吸器病センター

空气中放射性物質濃度測定ポイント



埼玉県立循環器・呼吸器病センター

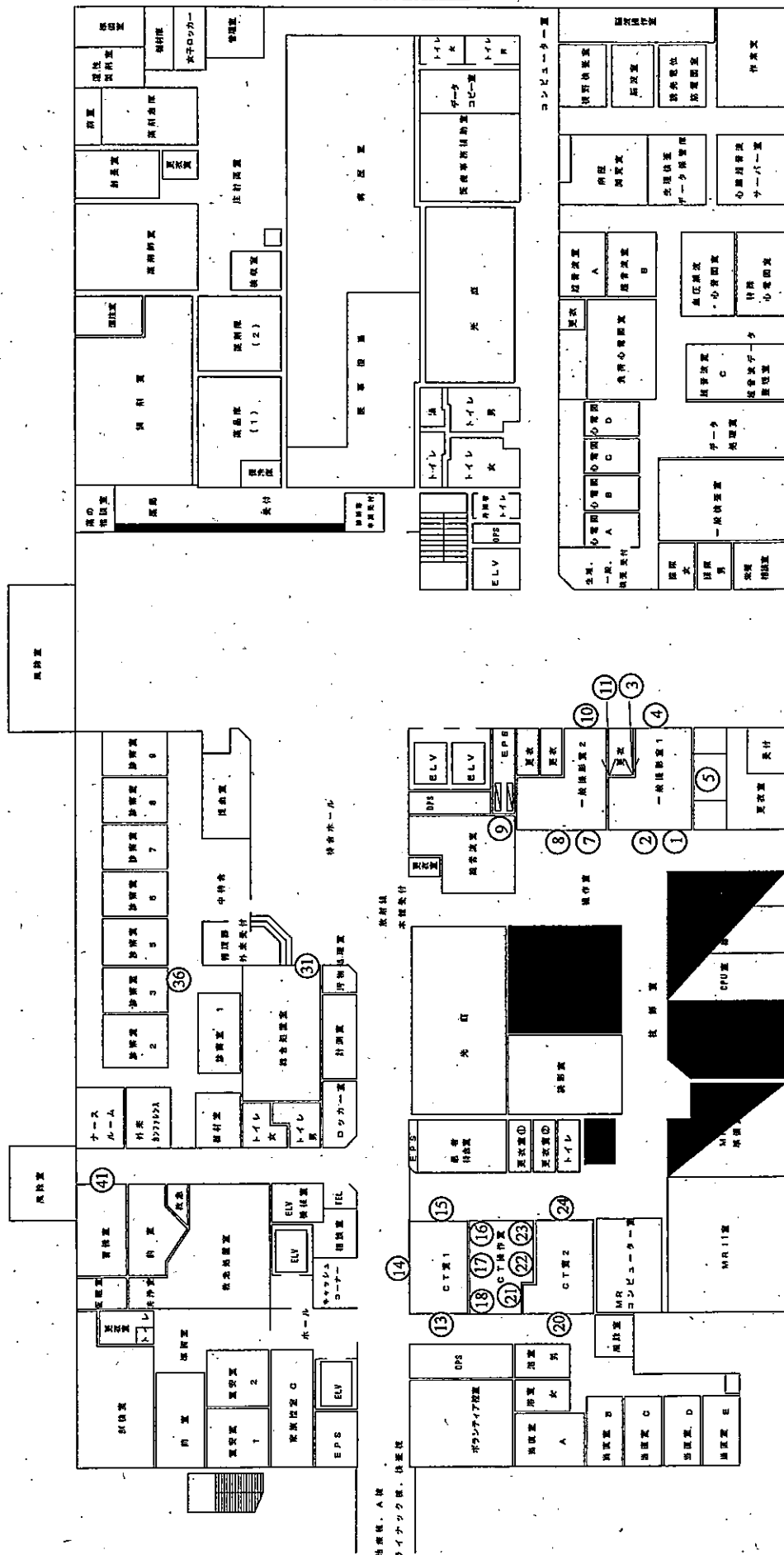
ライナック治療室漏洩1cm線量当量率測定ポイント

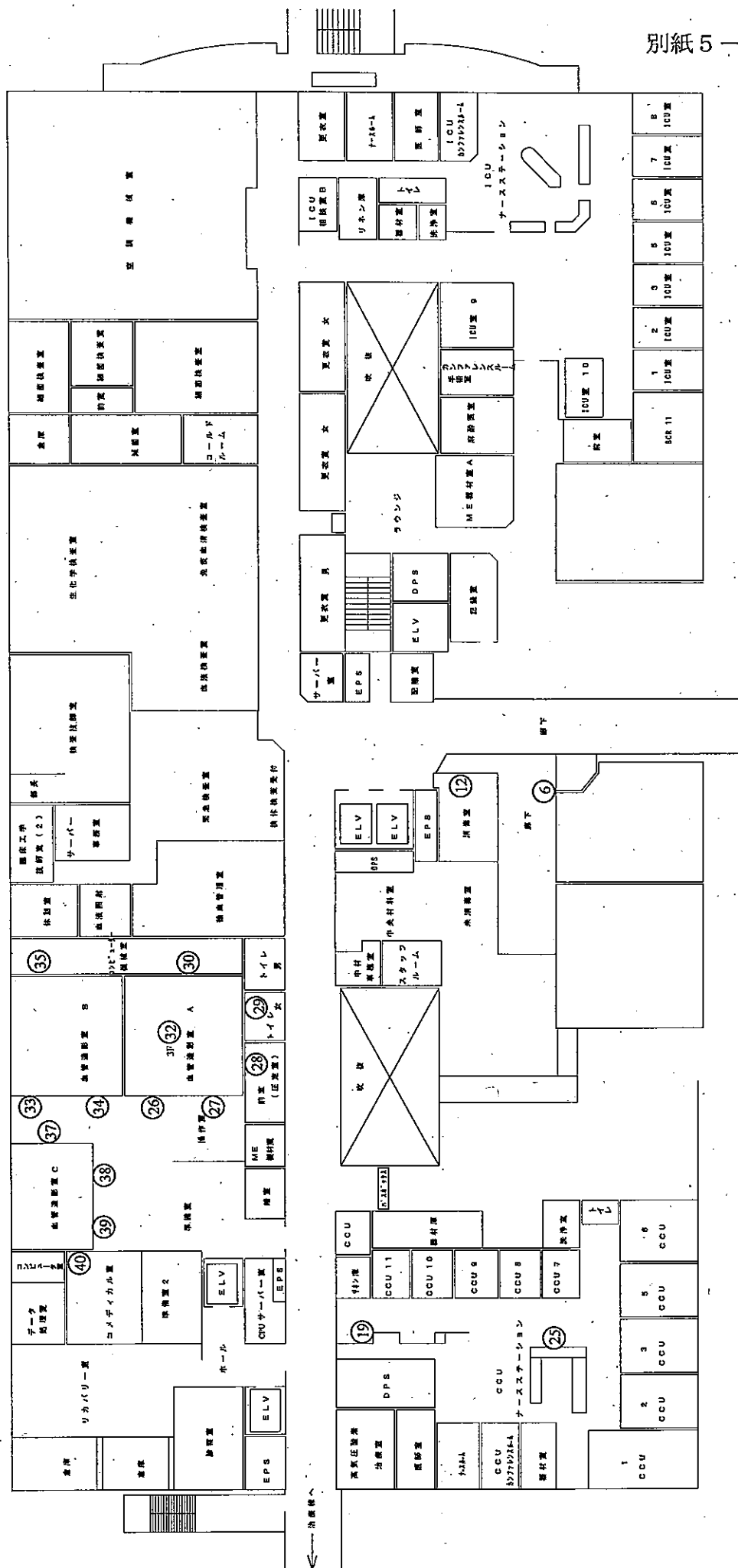


11: 屋上より測定
(照射装置真上)

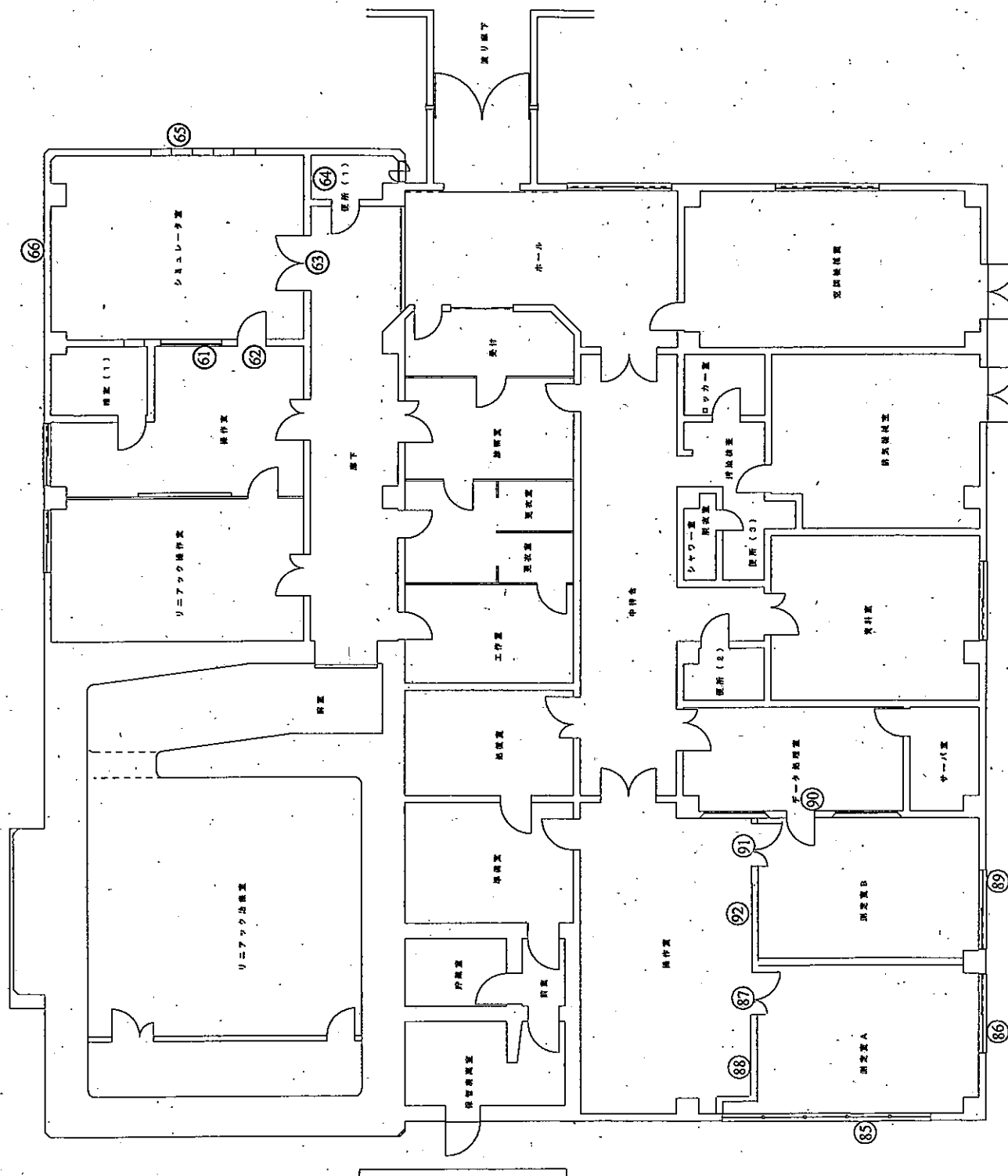
| X線 | 計45ポイント | | | |
|------|---------|---------|---------|------------|
| | 0° | 90° | 270° | 180° |
| X-10 | で11ポイント | で11ポイント | で11ポイント | で天井の11ポイント |
| 電子線 | 0° | で11ポイント | で11ポイント | で11ポイント |

本館 1 階 平面図

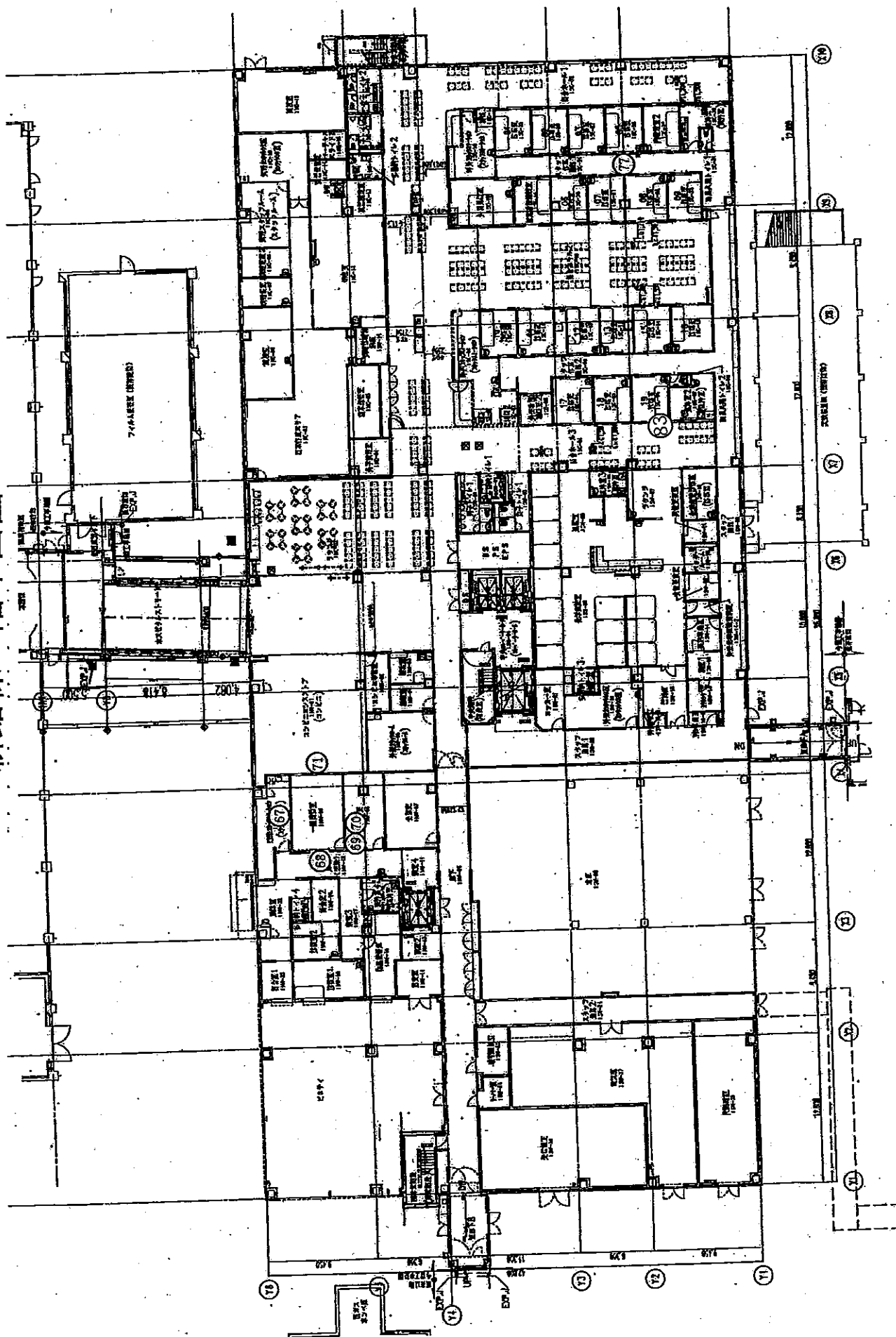




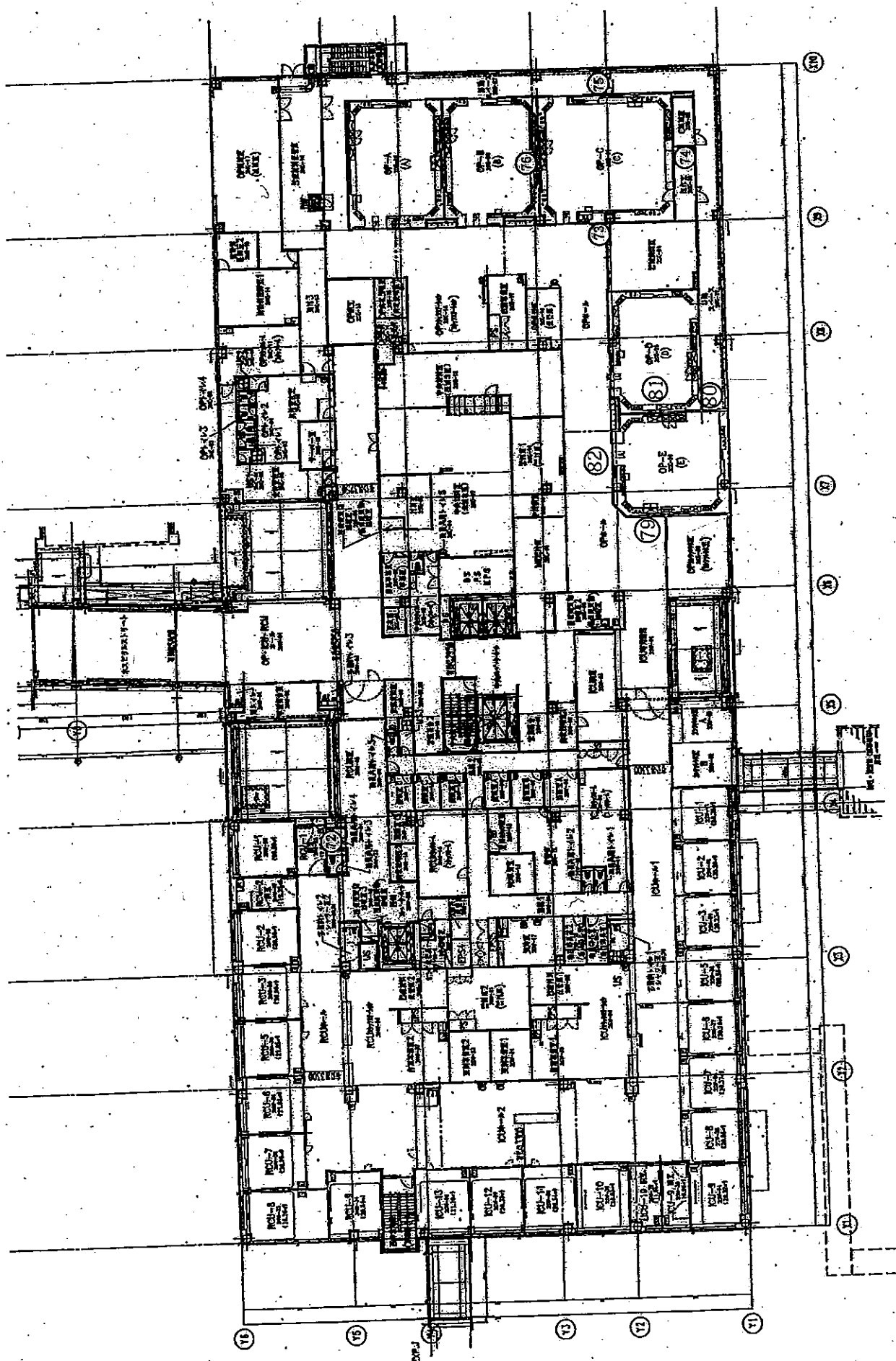
R I リニアック棟



新館棟1階平面図



新館棟 2 階平面図



新館棟 3 階平面図

