

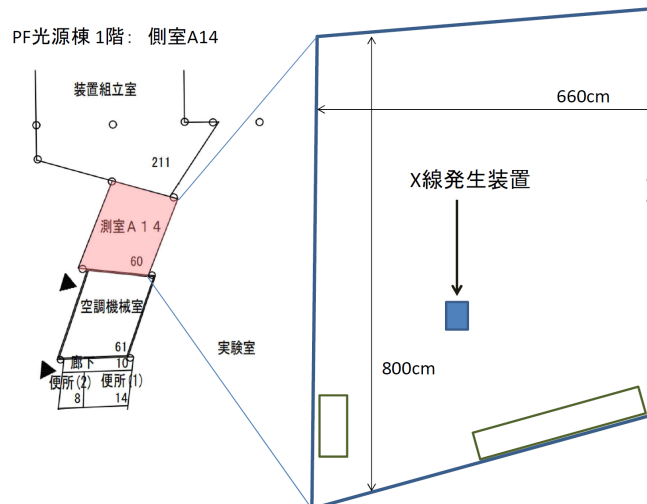
各位

2024年9月24日
放射線取扱主任者
佐波俊哉

(エックス線発生装置) 回転対陰極式 X 線発生装置 RA-Multi Max 9 の変更使用について

下記装置について、放射線取扱主任者による機構内検査を2024年9月9日及び2024年9月12日に実施し、放射線安全対策を確認し、2024年9月12日付けで使用開始を認めましたのでお知らせします。

- | | |
|----------------|--|
| (1) 機器名 | 回転対陰極式 X 線発生装置 RA-Multi Max 9 |
| (2) 使用場所 | 放射光科学研究施設 PF 光源棟 側室 A14 |
| (3) 当該所長等 | 雨宮健太 |
| (4) エックス線装置責任者 | 中尾裕則 |
| (5) 当該管理区域責任者 | 岸本祐二 |
| (6) 性能等 | 最大印加電圧：60kV、 最大電流：200mA |
| (7) 備考 | 劣化ウラン、天然ウラン及びトリウムに X 線を照射し、X 線回折による構造物性研究を行う目的で、決められた使用数量以下の核燃料物質の使用を認める |



設置場所

配布先

機構長

- (管理局) 施設企画課、整備管理課、安全衛生推進室
- (素核研) 所長、副所長、事務室
- (物構研) 所長、副所長、事務室
- (加速器) 施設長、各主幹、事務室
- (共通) 施設長、各センター長、事務室、放射線受付
- (QUP) 拠点長、副拠点長
- (担当者) 当該発生装置管理責任者、各区域放射線担当者、管理室員