

各位

平成27年7月7日
放射線取扱主任者

(機構長の指定する発生装置)

クライストロン負荷モジュレーター試験施設の機構内検査について

電子陽電子入射器棟旧クライストロン準備室に新規に設置されたクライストロン負荷モジュレーター試験施設の使用開始について、放射線取扱主任者による機構内検査を平成27年7月3日(金)に実施し、安全が確認され下記仕様による運転が開始されました。

- | | |
|---------------|--------------------------|
| (1) 機器名 | クライストロン負荷モジュレーター試験施設 |
| (2) 設置場所 | 電子陽電子入射器棟 旧クライストロン準備室 |
| (3) 当該主幹等 | 古川 和朗 |
| (4) 装置責任者 | 松本 修二 |
| (5) 当該管理区域責任者 | 岩瀬 広 |
| (6) 性能等 | 最大印加電圧: 300kV、最大電流: 340A |

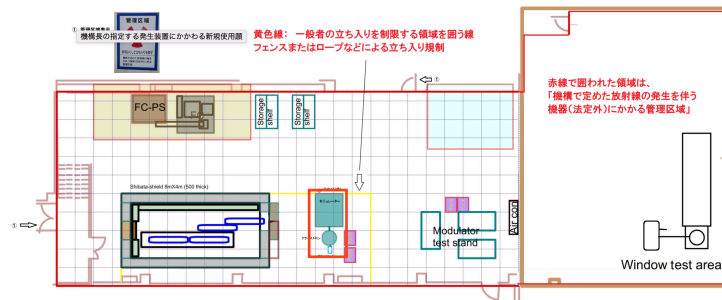
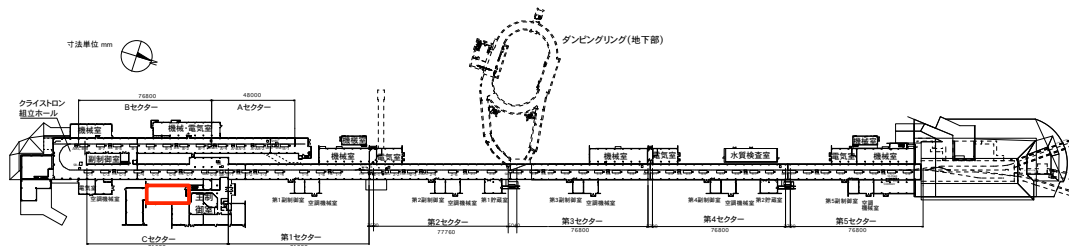


図 (上) 電子陽電子入射器棟と旧クライストロン準備室位置
(下) 旧クライストロン準備室位置と当該装置

以上

配布先 機構長

- (管理局) 施設部長、施設企画課長、整備管理課長、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
- (担当者) 当該発生装置管理責任者、同作業責任者、各区域放射線担当者、管理室員