

各位

平成27年12月17日

放射線取扱主任者

(機構長の指定する発生装置)

高周波電子銃コンディショニングスタンドの機構内検査について

電子陽電子入射器棟クライストロンギャラリー6-1区域に新規に設置された高周波電子銃コンディショニングスタンド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12月16日(水)に実施し、安全対策を確認し、運転を認めました。

- | | |
|---------------|--------------------------------|
| (1) 機器名 | 高周波電子銃コンディショニングスタンド |
| (2) 設置場所 | 電子陽電子入射器棟1階クライストロンギャラリー6-1区域 |
| (3) 当該主幹 | 古川 和朗 |
| (4) 装置責任者 | 夏井 拓也 |
| (5) 当該放射線担当者 | 本間 博幸 |
| (5) 当該管理区域責任者 | 岩瀬 広 |
| (6) 性能等 | 最大印加電圧: 8 MV、最大電流: 暗電流 1.3nA相当 |

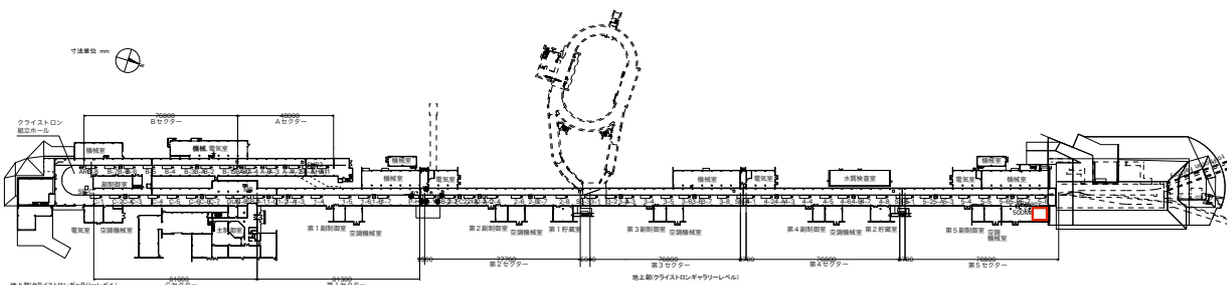


図 電子陽電子入射器棟および当該装置 (管理区域内)

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、TNS

(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