

各位

平成28年4月13日
放射線取扱主任者

(機構長の指定する発生装置)

入射器加速管試験施設の機構内検査について

電子陽電子入射器コントロール棟・旧クライストロン準備室に新規に設置された入射器加速管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28年4月12日(火)に実施し、安全対策を確認し、運転を認めました。

- | | |
|---------------|--------------------------------|
| (1) 機器名 | 入射器加速管試験施設 |
| (2) 設置場所 | 電子陽電子入射器コントロール棟・旧クライストロン準備室 |
| (3) 当該主幹 | 古川 和朗 |
| (4) 装置責任者 | 松本 修二 |
| (5) 当該放射線担当者 | 峠 暢一 |
| (5) 当該管理区域責任者 | 岩瀬 広 |
| (6) 性能等 | 最大印加電圧: クライストロン 350kV、加速管 60MV |

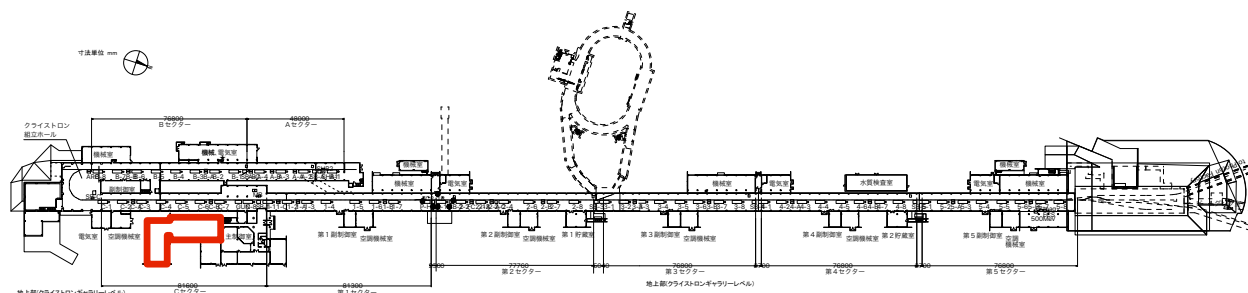


図 電子陽電子入射器棟と電子陽電子入射器コントロール棟
および**当該装置** (機構長の認める発生装置に係る管理区域)

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