

放射線管理区域内作業計画・許可願

第 _____ 区域
管理区域責任者 _____ 殿

平成 _____ 年 _____ 月 _____ 日

- ・下記の作業を立案しましたので許可願います。
- ・作業者に対して、作業内容に関する放射線安全教育をいたします。

作業責任者* (自署)

特別許可、承認等

一般安全等の承認

所 属 (内線番号) _____ (_____)

作業者	氏 名	所 属 (内線番号)	放射線作業者等の区分		備 考
			放射線業務従事者	放射線業務従事者以外の者(18歳以上に限る)	
立入場所					
立入場所	1. 陽子加速器(前段, 北実験棟, 入射器, プースターリング, 主リング, 取出口 (EP1, EP2), その他)				
	2. ERL開発棟(ホールフロア, cERL加速器室, ホールフロア以外 (EP2室, EP2側室, cERL加速器室遮蔽上), その他), 北カウンターホール(ホールフロア, ホールフロア以外 (シールド上, EP1室, EP1下流部), その他), 開発共用棟				
	3. NMLビームライン(NML, タンブ室), P4ビームライン, 中性子実験室, ミュオン(第1, 第2), 陽子ビーム利用実験棟, その他				
	4. 電子陽電子入射器棟(リアック, 電子銃室, クライストロンギャリ- , 旧KLY準備室, 低速陽電子, テストホール, 加速管組立室), PF光源棟(実験室, 地下機械室, リング, BL27, その他), 核燃使用施設 (PF研究棟共通X線準備室, 先端計測開発棟102号室)				
	5. SKEKB(リング, Belle II, 搬入口, 実験棟(富士, 日光, 筑波, 大穂), 補助機械室, 電源室, その他), BT, PF-AR(リング, 実験棟(南, 北, 北東, 北西), 電源棟(東, 西), AR東第2実験棟, その他), DR(トンネル, SRモニター室, 電源棟(地下, 地上部), 機械棟, その他), ATF(ホールフロア, 加速器室, その他)				
	6. STF(クライストロンギャリ-, 地下トンネル, その他)				
	7. 放射性試料測定棟, RI実験棟, ターゲット保管棟, 廃棄物保管棟(第2, 第3, 第4), 放射化物使用棟, 照射棟(照射室, 線源室), 熱中性子標準棟, 放射化物加工棟, 放射化物使用施設(第1, 第2), 放射線管理棟, その他				
	放射性物質等の取扱い	: 有、無	作業期間	自	時間
	放射性物質等の持ち出し	: 有、無		至	
	管理区域内での加工作業(注**参照) (詳細に記入)	: 有、無	作業時間		
			搬入物品		
			搬出物品		

* 機構の職員の放射線業務従事者または共同利用実験責任者に限る。

** アンカー打ち, はつり, 溶断等の加工全般を指す。

***指示の内容を裏面に記載のこと。

管理室記入欄

受付年月日	年 月 日
許可者氏名 (自署)	補助線量計着用 要・否
	汚染チェック 要・否
	その他の指示*** 有・無