## <u>방사성동위원소(RI) 기록부(출입, 사용, 폐기, 측정)</u>

선원취득일	! : 20		. 핵종고유번호 :			핵종 :				수	량 : _		MBq	ব	소속(성		( 0		
사용일자	사용량 ( <u>MBq</u> )	재고량 ( <u>MBq</u> )	발생된 폐기물			표면오염도 (Bq/cm²)						공간선량률 (μSv/h)						사용자	
			고체(g)	액치	액체(ml)		작업대		Hood		Hot Sink		작업대		Hood		Sink	작인 (서명)	
			가연성 비가연성	수용성	불용성	전	후	전	후	전	후	전	후	전	후	전	후	(18)	
			반입된 핵종별로 저장, 폐기와 오						· 내고량·	을 파악	· 남할 수	있도=	록 반드	시 출역	l 입할 때	<del></del>	기록하	여야 한다	
측정장비)	1. 방사~	선측정기	모델명:	일 :	변번호: <sub>.</sub>			ズ	작회	사:			정일자	h:		_ <u></u>	정인자	:	_
	2. 표면오	.염검출기	모델명:	델명: 일련번호: _				제작회시				_ 교정일자:				_ 교정인자:			_