

日本原子力研究開発機構原子力科学研究所

放射線取扱主任者 山本 英明 殿

区域管理者 須藤 健次 殿

非密封放射性同位元素譲受同意書  
(大学開放研究室用)事業所 1  
放射線取扱主任者 2 3

日本原子力研究開発機構原子力科学研究所から当事業所に搬入を予定している下記の放射性同位元素は、当事業所の許可範囲内であり、譲受に同意します。

## (1) 受入事業所放射性同位元素等使用許可証明

許可年月日	4 月 日	許可番号	5
氏名又は名称	6		
住所	7		
工場 又は 事業所	名称	8	
	所在地	〒 9 ----- 10	
放射線取扱主任者連絡先	TEL	11	

## (2) 原子力科学研究所から搬入する放射性同位元素の種類、数量及び性状等

責任者	12		TEL	13	
所属機関	14				
搬入先 事業所	名称	15			
	所在地	〒 16 ----- 17			
	担当者(荷受人)	氏名	18		TEL
搬入の目的	20				
放射性同位元素の種類、数量及び性状等	核種	数量	物理的状態	化学形等	
			Bq <input type="checkbox"/> 固体 <input type="checkbox"/> 液体 <input type="checkbox"/> 気体		
	21	22	Bq <input type="checkbox"/> 固体 <input type="checkbox"/> 液体 <input type="checkbox"/> 気体	23 24	
			Bq <input type="checkbox"/> 固体 <input type="checkbox"/> 液体 <input type="checkbox"/> 気体		
放射性同位元素の由来	<input type="checkbox"/> 放射性同位元素 <input type="checkbox"/> 加速器照 25 <input checked="" type="checkbox"/> 原子炉照射 <input type="checkbox"/> 核燃料分離				

## (3) 原子力科学研究所における搬出担当課室

課室名	産学連携推進部施設利用課	大学開放研究室
責任者	澤畑 正仁	班目 春樹
担当者	菌部 光章	澤幡 浩之
連絡先	TEL 029-282-6260	TEL 029-282-5516

※注 ①この書類は、原子力科学研究所放射線障害予防規程第141条の適用を受けて研究室等を利用する者が、原子力科学研究所JRR-3実験利用棟第2棟から他の事業所に放射性同位元素を搬出する場合に使用して下さい。

② (1) は受入事業者、(2) は搬出予定者、(3) は原子力科学研究所の搬出担当課室が記入して下さい(鉛筆記入は不可)

【正の保管：搬出担当課室、写し配布先：区域管理者、放射線取扱主任者、区域放射線管理担当課長】

## 非密封放射性同位元素譲受同意書の記入にあたっての注意事項

①事業所	譲受先事業所名を記入すること。
②放射線主任者	譲受先事業所の第1種放射線取扱主任者の氏名を記入すること。
③印	譲受先事業所の第1種放射線取扱主任者の押印をすること。
④許可年月日	譲受先事業所の放射性同位元素の使用許可証の年月日を記入すること。
⑤許可番号	譲受先事業所の放射性同位元素の使用許可証に記載されている許可番号を記入すること。
⑥氏名又は名称	譲受先事業所の放射性同位元素の使用許可証に記載されている氏名又は名称を記入すること。
⑦住所	譲受先事業所の放射性同位元素の使用許可証に記載されている住所を記入すること。
⑧工場又は事業所の名称	譲受先事業所の放射性同位元素の使用許可証に記載されている事業所の名称を記入すること。
⑨工場又は事業所の郵便番号	譲受先事業所の放射性同位元素の使用許可証に記載されている事業所の郵便番号を記入すること。 ※郵便番号が記載されていない場合は無記入にすること。
⑩工場又は事業所の所在地	譲受先事業所の放射性同位元素の使用許可証に記載されている事業所の所在地を記入すること。
⑪放射線取扱主任者連絡先	譲受先事業所の第1種放射線取扱主任者の電話番号を記入すること。
⑫責任者	譲受先の責任者の氏名を記入すること。
⑬TEL	譲受先の責任者の電話番号を記入すること。
⑭所属機関	譲受先の責任者の所属機関を記入すること。 ex.) ○○大学○学部○学科、○○大学大学院○○系研究科○ ○専攻、○○機構○○部門
⑮搬入先事業所名称	譲受先事業所名を記入すること。
⑯搬入先事業所郵便番号	譲受先事業所の郵便番号を記入すること。
⑰搬入先事業所所在地	譲受先事業所の所在地を記入すること。
⑱搬入先事業所担当者(荷受人)氏名	譲受先事業所の担当者(荷受人)氏名を記入すること。
⑲搬入先事業所担当者(荷受人)連絡先	譲受先事業所の担当者(荷受人)の電話番号を記入すること。
⑳搬入の目的	放射性同位元素の譲り受ける目的を記入すること。 ex.) 放射化分析を行うため、核物理実験を行うため
㉑放射性同位元素の核種	譲り受ける放射性同位元素の核種を記入すること。
㉒放射性同位元素の数量	譲り受ける放射性同位元素の数量を記入すること。
㉓放射性同位元素の物理的状態	譲り受ける放射性同位元素の物理的状態を記入すること。
㉔放射性同位元素の化学形等	譲り受ける放射性同位元素の化学形等を記入すること。
㉕放射性同位元素の由来	譲り受ける放射性同位元素の由来を記入すること。