

原子力 [核兵器起爆用アルファ線源となる物質, その原料となる物質: ビスマス、ラジウム226、アルファ線を放出する放射性核種(2の項(1)に該当するものを除く)]

商品名: _____
 メーカー名: _____
 型式及び等級: _____

該非判定用パラメータシート
 原子力・貨物
 様式2-24

CISTEC 2014.9.15
 (平成26年9月15日施行行政省令等対応)

質 問 事 項	回 答 欄		
	いいえ	はい	記 入 欄
核兵器の起爆用のアルファ線源に用いられる物質、又はその原料となる物質であって			
イ ビスマスカ	<input type="checkbox"/> 〇 ^	<input type="checkbox"/> (a) ^	
(a) 重量比による純度が 99.99% 以上のものか	<input type="checkbox"/> 〇 ^	<input type="checkbox"/> (b) ^	純度: _____ %
(b) 銀の含有量が全重量の 0.001% 未満のものか	<input type="checkbox"/> 〇 ^	<input type="checkbox"/> 該当	含有量: _____ %
ロ ラジウム226、ラジウム226合金、ラジウム226化合物(注1) 又はラジウム226混合物(注2)か	<input type="checkbox"/> (a) ^	<input type="checkbox"/> (b) ^	<input type="checkbox"/> ラジウム226 <input type="checkbox"/> ラジウム226合金 <input type="checkbox"/> ラジウム226化合物 <input type="checkbox"/> ラジウム226混合物
(a) これらの半製品(注3) 又は一次製品(注4)か	<input type="checkbox"/> ハ ^	<input type="checkbox"/> (b) ^	<input type="checkbox"/> 半製品 <input type="checkbox"/> 一次製品
(b) 医療用装置に組み込まれたもの又は装置に内蔵されたもの(注5)か	<input type="checkbox"/> 該当	<input type="checkbox"/> (c) ^	
(c) 一装置当たりの放射能の総量が0.37GBq(キガベクレル)以上か	<input type="checkbox"/> 非該当	<input type="checkbox"/> 該当	放射能の総量: _____ GBq
ハ アルファ中性子反応により中性子源を発生させるに適した放射性核種(注6) 又はその化合物(注1) 若しくは混合物(注2)か	<input type="checkbox"/> 非該当	<input type="checkbox"/> (a) ^	<input type="checkbox"/> 放射性核種 <input type="checkbox"/> 化合物 <input type="checkbox"/> 混合物
(a) 放射性核種か	<input type="checkbox"/> (b) ^	<input type="checkbox"/> (c) ^	
(b) 1装置当たりの崩壊による放射能の総量が3.7GBq以上のものか	<input type="checkbox"/> 非該当	<input type="checkbox"/> (c) ^	放射能の総量: _____ GBq
(c) 1kg当たりの崩壊による放射能の総量が 37GBq以上のものか	<input type="checkbox"/> 非該当	<input type="checkbox"/> 該当	放射能の総量: _____ GBq

原子力 [核兵器起爆用アルファ線源となる物質, その原料となる物質: ビスマス、ラジウム226、アルファ線を放出する放射性核種(2の項(1)に該当するものを除く)]

商 品 名 : _____
 メーカー名 : _____
 型式及び等級 : _____

該非判定用パラメータシート
 原子力・貨物
 様式2-24

CISTEC 2014.9.15
 (平成26年9月15日施行政省令等対応)

質 問 事 項	回 答 欄		
	いいえ	はい	記 入 欄
判 定 結 果	<input type="checkbox"/> 非該当	<input type="checkbox"/> 該当 「該当項番」 欄へ	
該 当 項 番	輸出令別表第1の____の項(____)		貨物等省令第____条 第____号 ____

注1	化合物	化合物のくずを含む。	
注2	混合物	くずを含む。	
注3	半製品	地金、合金地金、焼結用粉末又はくず等を原料として加工したもので、スラブ、ビレットその他一次製品に達しないものをいう。	
注4	一次製品	圧延、引抜き、押出し、鑄造、鍛造、粉末冶金、溶接、焼結等の工程を経て製造された板、条、帯、棒、素管、管、線材、線、円盤、球、粒、粉、型材、鑄造品、鍛造品及び粉末冶金製品をいう。	
注5	貨物等省令第1条第二十四号口中の医療用装置に組み込まれたもの及び装置に内蔵されたもの	ラジウム226、ラジウム226合金、ラジウム226化合物若しくはラジウム226混合物又はこれらの半製品若しくは一次製品であつて、医療用装置に組み込まれ、若しくは装置に内蔵されたものをいう。	
注6	放射性核種	アインスタイニウム253、アインスタイニウム254、アクチニウム225、アクチニウム227、ウラン230、ウラン232、カリホルニウム253、ガドリニウム148、キュリウム240、キュリウム241、キュリウム242、キュリウム243、キュリウム244、トリウム227、トリウム228、プルトニウム236、プルトニウム238、ポロニウム208、ポロニウム209、ポロニウム210、ラジウム223をいう。	

作成責任者 : (作成年月日 年 月 日)

会 社 名 : _____

所 属 ・ 役 職 : _____

(フリガナ)

氏 名 : _____

印

電 話 : _____

(内線 _____)