

## チェックソース譲渡書 Confirmation of checking source transfer from KEK

事業所名及び使用許可番号 To the institute \_\_\_\_\_

放射線取扱主任者または管理責任者 Radiation safety supervisor \_\_\_\_\_ 殿

下記の通りチェックソースを正に譲渡します。  
I will transfer checking sources listed below.

### 譲渡チェックソース

#### List of checking source to be transferred

1. 個数 Number of checking sources	: 複数の場合、チェックソースの種類、数量などは別紙に記載 (in case of plural, additional list is required for 1 to 9 for each)		
2. 区分 <sup>注1)</sup> Type	<input type="checkbox"/> 旧線源 checking source · <input type="checkbox"/> 表示付認証機器 · <input type="checkbox"/> other ( )	3. 核種 Nuclide	
4. 形状 Shape		5. 物理的状态等 Physical state	<input type="checkbox"/> 固体 · <input type="checkbox"/> 液体 · <input type="checkbox"/> 気体 · <input type="checkbox"/> 粉末 Solid Liquid Gas Powder
6. 数量 Activity	(at _____ Bq 現在)	7. 放射線 Radiation	<input type="checkbox"/> α · <input type="checkbox"/> β · <input type="checkbox"/> γ · <input type="checkbox"/> X · <input type="checkbox"/> n · <input type="checkbox"/> F.F. · <input type="checkbox"/> other
8. 線源番号 CS ID at KEK		9. コード番号 Serial number	
10. 装備機器の場合 In case of RI instrument	機器名称 ( ) · 認証番号 ( ) Product name Certification number 機器型式 ( ) · 製造番号 ( ) · 製造日 _____ Product model Serial number Manufacture date		

### チェックソースの事業所外運搬 Transport method

運搬方法 Transport method	
運搬者所属 Transporter affiliation	運搬者氏名 Transporter name
荷送人 Shipper	荷受人 Recipient
運搬日 Date of transport	運搬委託先 Consignee

譲渡年月日 Transfer date \_\_\_\_\_

高エネルギー加速器研究機構 使第 4827 号  
High energy accelerator research organization

放射線取扱主任者 \_\_\_\_\_ 印  
Radiation safety supervisor

上記チェックソースを譲受されましたら、本紙コピーの譲受書部分をご記入の上ただちにご返送ください。  
Please send back a copy of the form with the signature of the radiation safety supervisor below

## チェックソース譲受書 Confirmation of checking source transferred

高エネルギー加速器研究機構 使第 4827 号  
To high energy accelerator research organization

放射線取扱主任者 \_\_\_\_\_ 殿  
Radiation safety supervisor

上記のチェックソースを正に譲受しました。  
I received the checking source listed above.

譲受年月日 Date of accept \_\_\_\_\_

事業所名及び使用許可番号 Institute \_\_\_\_\_

放射線取扱主任者または線源管理者 Radiation safety supervisor \_\_\_\_\_ 印  
Signature

注 1) 旧線源は、旧定義数量以下で平成 19 年 3 月末までに製造されたもの。表示付認証機器は平成 19 年 4 月以降に製造の設計認証を受けたものでその旨が表示されたもの。