

令和1年7月24日

各 位

公益財団法人 医用原子力技術研究振興財団

消費税率改定にともなう治療用線量計校正料金および  
出力線量測定料金の取り扱いについて

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

当財団の事業活動に関しましては、平素より種々ご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、ご高承のとおり、令和1年10月1日より消費税率が8%から10%へ引き上げられることとなっておりますが、これにともなう治療用線量計校正料金および出力線量測定料金への適用についてご案内申し上げます。

**治療用線量計校正料金および出力線量測定料金**につきましては、別紙1、2、3のとおり、**10月1日以降の実施分から新税率を適用**させていただきます。

お取引先各位には、経済情勢厳しき折、まことに恐れ入りますが、諸事情ご賢察の上、何卒ご理解のほどお願い申し上げます。

敬 具

### 消費税増税の適用スケジュール

#### (治療用線量計校正への適用について)

- ・予約受付は順次行っておりますが、受付の時点で月の校正予定数が満了となった場合は、ご相談にてその翌月以降でのご案内となります。
- ・10月の校正実施分より、消費税率10%を適用させていただきます。

2019年7月	8月	9月	10月	11月	12月
8%			10%		

※2019年9月30日までの校正実施分については、消費税率8%となります。

※2019年10月1日以降の校正実施分については、消費税率10%となります。

#### (出力線量測定への適用について)

出力線量測定のお申込みは随時受け付けておりますが、実施日（測定セット発送日）につきましては線量校正センターよりご連絡を差し上げ、ご相談により決定させていただきます。

実施日が2019年10月1日以降の場合は、消費税率10%を適用させていただきます。

2019年7月	8月	9月	10月	11月	12月
8%			10%		
お申込み			測定セット発送日		
お申込み			測定セット発送日		
お申込み (10月以降の実施を希望の場合)			測定セット発送日		

### 分離校正サービス（電位計校正、電離箱校正）

1. 対象線量計：現在、当財団で校正している全ての治療用線量計
2. 改定料金：新消費税率適用分の改定となります。

電位計校正	現行 校正料金 (消費税 8%込)	令和1年10月1日以降 (新消費税 10%込)
校正技術料（電位計の台数単位）	¥64,800	¥66,000

電離箱校正	現行 校正料金 (消費税 8%込)	令和1年10月1日以降 (新消費税 10%込)
校正技術料（電離箱の校正件数単位）	¥32,400	¥33,000

### 水吸収線量校正サービス（一体校正）

1. 対象線量計：現在、当財団で校正している全ての治療用線量計
2. 改定料金：新消費税率適用分の改定となります。

	現行 校正料金 (消費税 8%込)	令和1年10月1日以降 (新消費税 10%込)
基本技術料（電位計の台数単位）	¥43,200	¥44,000
校正技術料（校正件数単位）	¥24,840	¥25,300
合 計	¥68,040	¥69,300

### 照射線量校正サービス（空中場での一体校正）

1. 対象線量計：照射線量校正が必要な線量計（小線源治療用線量計、ガンマナイフ治療用線量計、水中では故障の可能性がある線量計等）
2. 改定料金：別途、お見積り申し上げます。ただし、消費税は、その時点における税率を適用させていただきます。

## 出力線量測定サービス

1. 改定料金：新消費税率適用分の改定となります。

	現行 測定料金 (消費税 8%込)	令和1年10月1日以降 (新消費税 10%込)
測定技術料 (1 測定セット)	¥86,400	¥88,000
再測定技術料 (1 測定セット)	¥27,000	¥27,500
郵送(往復)費・梱包材等費用(1 回)	¥5,900	¥6,000

2. 計 算 例：測定料金 = 測定技術料 × 測定セット数 + 郵送・梱包費  
再測定料金 = 再測定技術料 × 測定セット数 + 郵送・梱包費

	現行 測定料金 (消費税 8%込)	令和1年10月1日以降 (新消費税 10%込)
1 測定セットの測定料金	¥92,300	¥94,000
2 測定セットの測定料金	¥178,700	¥182,000
1 測定セットの再測定料金	¥32,900	¥33,500
2 測定セットの再測定料金	¥59,900	¥61,000

※測定セット数につきましては、当財団ホームページの治療用出力線量測定の申込（申込方法）の測定料金のページをご確認ください。

お問合せ先

公益財団法人 医用原子力技術研究振興財団

線量校正センター 業務管理係

住 所：〒263-0041 千葉県稲毛区黒砂台 3-9-19

電 話：0 4 3 - 3 0 9 - 4 3 3 0

E-mail：info-kosei@antm.or.jp

以上