

消費税率引き上げに係る対応について(ご案内)

令和元年 8 月 21 日
(公社)産業安全技術協会

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、ご案内のとおり、本年 10 月 1 日から消費税率が8%から 10%に引き上げられることとなっています。当協会は、お客様からのご依頼を受けて機械等の検定業務を始めとした業務を行っていますが、今回の消費税率の引き上げに伴う経過措置の期間は本年 3 月 31 日に終了しているため、本年 4 月 1 日以降にお客様からご依頼いただいた案件への消費税率の適用につきましては、合格証を発行するといった役務の提供が 10 月 1 日以降となる場合は新しい税率である 10%が適用されることとなります。

このため当協会は、それぞれの業務に関する消費税について、下記のとおり対応することといたしましたので、お知らせいたします。お手数をおかけいたしますが、ご理解賜りますよう、よろしくお願いいたします。

記

1 機械等の検定

(1)新規検定

1)申請受け付け後の標準処理期間に基づき、合格証の発行日が 10 月 1 日以降と見込まれるものにつきましては、10%の消費税を申し受けます。申請を受け付ける際に 10%の消費税を申し受ける時期につきましては検定品目により異なりますので、別表をご参照下さい。

なお、合格証の発行日が 9 月 30 日以前となった場合には、2%分の差額を返金させていただきます。

2)4 月 1 日以降に当協会が申請を受け付けたもののうち、合格証の発行日が 10 月 1 日以降になるものにつきましては、お手数をおかけし恐縮ですが、合格証をお渡しする際に差額の2%のお支払いをお願いいたします。

なお、差額のお支払い方法につきましては、該当するお客様に個別に相談させていただきます。

(2)更新検定(同一型式の追加を含まず、かつ、有効期限を繰り上げないもの)

1)9 月 13 日までに当協会が申請を受け付けるものにつきましては、8%の消費税

を申し受けます。ただし、製造検査設備等の概要書の内容に不備があったり、ルーチン試験が適用される合格品にその結果を示すデータ等が添付されていないなど、申請書類の不備により是正に時間を要し、10月1日以降に検定業務が終了するものにつきましては、消費税率10%が適用されますので、差額の2%のお支払いをお願いいたします。

2)9月17日以降に当協会が申請を受け付けるものにつきましては、10%の消費税を申し受けます。ただし、9月中に当協会の検定業務が終了したものにつきましては、差額をお返しいたします。

備考. 更新検定における検定業務の終了とは、合格証の引き渡し前の最終検査日となります。

(3)更新検定(同一型式の追加を含まず、かつ、有効期限を繰り上げるもの)

新たな有効期間の開始日が9月30日以前のものにつきましては8%、10月1日以降となるものにつきましては、10%の消費税を申し受けます。

(4)更新検定(同一型式の追加を含み、かつ、有効期限を繰り上げないもの)

9月中に検定業務が終了するものにつきましては8%、10月1日以降に検定業務が終了するものにつきましては10%の消費税を申し受けます。

(5)更新検定(同一型式の追加を含み、かつ、有効期限を繰り上げるもの)

新たな有効期間の開始日が9月30日以前のものにつきましては8%、10月1日以降となるものにつきましては、10%の消費税を申し受けます。

(6)合格証の記載事項変更

合格証に押印される記載事項変更のスタンプの日付が10月1日以降となるものにつきましては、10%の消費税を申し受けます。

(7)合格証の再発行

合格証の再発行日が10月1日以降になるものにつきましては、10%の消費税を申し受けます。

2 その他評価試験等

検定以外の危険性評価試験等の結果報告、IECEX システムの申請品、その他の技術支援などにつきましては、報告書等の発行日が10月1日以降になるものについては、10%の消費税を申し受けます。

別表 10%の消費税を申し受ける時期

	検定品目	時 期
型式検定	防爆構造電気機械器具	2019年8月22日以降の受付
	防じんマスク	
	防毒マスク	
	電動ファン付き呼吸用保護具	
	プレス機械又はシャーの安全装置	
	動力により駆動されるプレス機械(スライドによる危険を防止するための機構を有するもの)	
	交流アーク溶接機用自動電撃防止装置	
型式検定	ゴム、ゴム化合物又は合成樹脂を練るロール機の急停止装置(電氣的制動方式以外の制動方式のもの)	2019年9月2日以降の受付
	木材加工用丸のこ盤の歯の接触予防装置(可動式のもの)	
	絶縁用保護具	
	絶縁用防具	
	保護帽	
個別検定	ゴム、ゴム化合物又は合成樹脂を練るロール機の急停止装置(電氣的制動方式のもの)	2019年9月2日以降の受付