

平成五年通商産業省令第六十九号

計量法施行規則

計量法（平成四年法律第五十一号）の規定に基づき、並びにこれらの規定を実施するため、計量法施行規則を次のように制定する。

目次

- 第一章 通則（第一条～第三条）
- 第二章 正確な特定計量器等の供給
- 第一節 製造（第四条～第九条）
 - 第二節 修理
 - 第一款 檢定証印等の除去（第十条～第十二条）
 - 第二款 修理の事業（第十三条）
 - 第三款 有効期間のある特定計量器に係る修理（第十四条・第十五条）
- 第三章 特別な計量器（第二十条～第二十四条）
- 第四章 特殊容器製造事業（第二十五条～第三十七条）
- 第五章 計量証明の事業
- 第六章 登録（第三十八条～第四十九条）
 - 第一節 登録（第三十九条の二～第四十九条の十）
 - 第二節 特定計量証明事業（第四十九条の二～第四十九条の十）
- 第七章 計量士
 - 第一節 登録（第五十条～第六十二条）
 - 第二節 計量士国家試験（第六十三条～第七十一条）
- 第八章 雜則
 - 第一節 適正計量管理事業所（第七十二条～第八十一条）
 - 第二節 特定標準器による校正等（第八十二条～第八十九条）
 - 第三節 特定標準器以外の計量器による校正等（第九十条～第九十五条の二）
- 第九章 雜則
 - 第一節 報告（第九十六条～第一百三条）
 - 第二節 立入検査（第一百四条）
 - 第三節 計量行政審議会（第一百五条～第一百十三条）
 - 第四節 公示（第一百十四条）
 - 第五節 計量調査官（第一百十五条）
 - 第六節 計量教習（第一百六条～第一百三十四条）
 - 第七節 適用除外（第一百三十五条）
 - 第八節 電磁的記録媒体による提出（第一百三十六条）

附則

第一章 通則

（用語）

第一条 この省令において使用する用語は、この省令に特段の定めのない限り、計量法（平成四年法律第五十一号。以下「法」という。）及び計量法関係政令において使用する用語の例による。

（証明とみなされる計量）

- 第二条** 計量法施行令（平成五年政令第三百二十九号。以下「令」という。）第一条の経済産業省令で定める計量は、次に掲げるとおりとする。
 - 一 軌道建設規程（大正十二年内務省・鉄道省令）第二十二条第四項及び無軌条電車建設規則（昭和二十五年運輸省・建設省令第一号）第三十九条第七号で規定する備え付けなければならない圧力計並びに鉄道に関する技術上の基準を定める省令（平成十三年国土交通省令第百五十一号）第七十九条第一項の規定により運転に必要な設備として設けられた圧力計による圧力の計量
 - 二 製造施設の位置、構造及び設備並びに製造の方法等に関する技術基準の細目を定める告示（昭和五十年通商産業省告示第二百九十一号）第六条第三号に規定する比較のための圧力計による計量及び同告示第七条第三号に規定する比較のための圧力計による計量（濃度計の使用方法）
- 第三条** 令別表第一第五号の経済産業省令で定める方法は、次のとおりとする。

- 一 令第二条第十七号イからリまでに掲げる濃度計 日本産業規格K○○五五(二〇〇一)の五・二に適合する方法であつて、法第四十四条第一項の登録事業者（以下「登録事業者」という。）が特定標準器による校正等をされた標準物質又はこれに連鎖して段階的に標準物質の値付けをされたもの（以下「特定二次標準物質等」という。）による標準物質の値付けを行つたものを使用すること。
- 二 令第二条第十七号ヌ及びルに掲げる濃度計 日本産業規格Z八八〇一(二〇一)の八・二・二に適合する方法であつて、特定二次標準物質等による標準物質の値付けを行つたものを使用すること。
- ## 第二章 正確な特定計量器等の供給
- ### 第一节 製造
- (製造とみなされる改造)
- 第四条** 法第二条第五項の経済産業省令で定める改造は、次に掲げる改造以外の改造とする。
- 一 タクシーメーターの自動車への取付け
 - 二 皮革面積計に係る拡大指示機構又は送り速さ機構の改造
 - 三 アネロイド型圧力計に係る目盛板、弹性受圧部（拡大機構に連結するため変位端に固定した部分を含む。以下同じ。）、流体に直接接触する部分及び温度補整機構以外の部分の改造
- (事業の区分)
- 第五条** 法第四十条第一項の経済産業省令で定める事業の区分は別表第一の第二欄に掲げるとおりとし、その事業の区分の略称は同表の第三欄に掲げるとおりとする。
- 1 法第四十条第一項第四号に規定する検査のための器具、機械又は装置であつて、経済産業省令で定めるものは、別表第一の第二欄の事業の区分に応じ、同表の第四欄に掲げるとおりとする。
 - 2 前項の場合において、別表第一の第四欄中の基準器については、登録事業者が特定標準器による校正等をされた計量器又はこれに連鎖して段階的に計量器の校正をされたものを用いて定期的に校正を行つた計量器であつて、当該基準器と同じ又はより高い精度のものをもつてこれに代えることができる。
 - 3 前二項の場合における基準器は、改造又は修理（第十条に規定する軽微な修理を含む。）をしたものであつて、その後において基準器検査に合格していないものであつてはならない。
 - 4 (事業の届出等) 法第四十条第一項の規定により事業の届出をしようとする者は、様式第一による届出書の正本一通及び副本二通を、電気計器に係る事業であつて当該事業に係る工場又は事業場が一の経済産業局の管轄区域内のみにあるものにあつては経済産業局長、その他の事業にあつては経済産業大臣に提出しなければならない。ただし、電気計器以外の特定計量器に係る場合にあつては、その事業を行おうとする主たる工場又は事業場の所在地を管轄する都道府県知事を経由してしなければならない。
- 第六条** 法第四十条第一項の規定により事業の届出をしようとする者は、様式第一による届出書の正本一通及び副本二通を、電気計器に係る事業であつて当該事業に係る工場又は事業場が一の経済産業局の管轄区域内のみにあるものにあつては経済産業局長、その他の事業にあつては経済産業大臣に提出しなければならない。ただし、電気計器以外の特定計量器に係る場合にあつては、その事業を行おうとする主たる工場又は事業場の所在地を管轄する都道府県知事を経由してしなければならない。
- 1 都道府県知事は、前項の届出があつた場合において、届出に係る工場又は事業場の所在地が他の都道府県の区域にあるときは、その都道府県の都道府県知事に様式第二によりその旨を通知するものとする。
 - 2 都道府県知事は、第一項の届出書の副本一通を保管するものとする。
 - 3 都道府県知事は、住民基本台帳法（昭和四十二年法律第八十一号）第三十条の七第三項の規定により第一項の届出をしようとする者に係る同法第三十条の五第一項に規定する本人確認情報の提供を受けられることができないときは、当該届出をしようとする者に対し、住民票の写しを提出させることができる。
 - 4 経済産業大臣は、住民基本台帳法（昭和四十二年法律第八十一号）第三十条の七第三項の規定により第一項の届出をしようとする者に係る同法第三十条の五第一項に規定する本人確認情報を利用することができないときは、当該届出をしようとする者に係る同法第三十条の五第一項に規定する本人確認情報を利用することができる。
 - 5 都道府県知事は、住民基本台帳法第三十条の八第一項の規定により第一項の届出をしようとする者に係る同法第三十条の五第一項に規定する本人確認情報を利用することができないときは、当該届出をしようとする者に対し、住民票の写しを提出させることができる。
- (変更の届出等)
- 第七条** 届出製造事業者は、法第四十二条第一項の規定により変更の届出をしようとするときは、様式第三による届出書の正本一通及び副本二通を、電気計器に係る事業であつて当該事業に係る工場又は事業場が一の経済産業局の管轄区域内のみにあるものにあつては経済産業局長、その他の事業にあつては経済産業大臣に提出しなければならない。ただし、電気計器以外の特定計量器に係る場合には、その事業を行つてゐる主たる工場又は事業場の所在地を管轄する都道府県知事を経由してしなければならない。
- 1 法第四十一条の規定により届出製造事業者の地位を承継した者は、法第四十二条第二項の事実を証する書面として次に掲げるものを前項の届出書に添えて提出しなければならない。
 - 2 法第四十一条の規定により合併によつて届出製造事業者の地位を承継した者は、法第四十二条第二項の事実を証する書面として次に掲げるものを前項の届出書に添えて提出しなければならない。
 - 3 法第四十一条の規定により事業の全部を譲り受けたことによつて届出製造事業者の地位を承継した者であつて、個人にあつては、様式第四による書面、法人にあつては、当該書面及び登記事項証明書
 - 4 前項第二項及び第三項の規定は、第一項の届出に準用する。
 - 5 経済産業大臣は、住民基本台帳法第三十条の七第三項の規定により第一項の届出をしようとする者に係る同法第三十条の五第一項に規定する本人確認情報を利用することができないときは、当該届出をしようとする者に対し、住民票の写しを提出させることができる。
- (検査義務)
- 第八条** 法第四十三条の経済産業省令で定める基準は、次のとおりとする。

- 一 檢査規則が制定され、その検査規則が確實に履行されていること。
- 二 檢査管理責任者又は検査部門（以下「検査管理責任者等」という。）が設置され、その検査管理責任者等が検査を統括していること。
- 三 一定の周期で検査設備（第五条第二項に規定する検査のための器具、機械又は装置を含む。以下同じ。）の検査が行われ、適正な検査を行うことができるよう管理されていること。
- 四 当該特定計量器の構造及び器差を検査するために必要な性能を有する検査設備を用いて、第一号の検査規則に基づき全数検査により適正に検査が行われていること。
- 五 検査に合格しなかつた特定計量器が再調整され、又は廃棄されていること。
- 六 檢査管理責任者等が、検査記録を作成し、その検査管理責任者等の責任においてこれが三年以上保存されていること。
- （廃止の届出）
- 第九条 届出製造事業者は、法第四十五条第一項の規定により事業の廃止の届出をしようとするときは、様式第七による届出書の正本一通及び副本二通を、電気計器に係る事業であつて当該事業に係る工場又は事業場が一の経済産業局の管轄区域内のみにあるものにあつては経済産業局長、その他の事業にあつては経済産業大臣に提出しなければならない。ただし、電気計器以外の特定計量器に係る場合にあつては、その事業を行つてゐる主たる工場又は事業場の所在地を管轄する都道府県知事を経由してしなければならない。
- 第六条第二項及び第三項の規定は、前項の届出に準用する。

第二節 修理

第一款 檢定証印等の除去

（軽微な修理）

第十条 法第四十六条第一項の経済産業省令で定める軽微な修理は、次のとおりとする。

一 タクシーメーターに係る次に掲げる修理（タリフ定数の設定部の封印の除去を伴わないものに限る。）

イ 料金計算機能に係る電気回路部品の取替え

ロ 料金計算機能に係るプログラム若しくは設定値の書き込み

二 質量計に係る次に掲げる修理

イ 非自動はかりに係る次に掲げる修理

(1) 水平調整ねじ、目盛り、調節脚又は下げ振り式水平器の下げ振りの補修又は取替え

(2) 台はかりに係る台環又は支え鉄の補修又は取替え

ロ 自動はかりに係る次に掲げる修理

(1) ホツバースケールに係る日本産業規格B七六〇三(二〇一九)附属書に掲げる軽微な修理

充填用自動はかりに係る日本産業規格B七六〇四一(二〇一九)附属書に掲げる軽微な修理

コンベヤスケールに係る日本産業規格B七六〇六一(二〇一九)附属書に掲げる軽微な修理

(4) (3) (2) (1) 自動捕捉式はかりに係る日本産業規格B七六〇七(二〇二二)附属書に掲げる軽微な修理

積算体積計に係る踏み板、テーブル、留めつめ又はリボンの補修又は取替え

皮革面積計に係る次に掲げる修理

イ 水道メーター又は温水メーターに係るストレーナー又はパッキンの取替え又は清掃

ロ 燃料油メーターに係るストレーナーの取替え又は清掃

ハ 液化石油ガスメーターに係る次に掲げる修理

ノズル先端部のパッキンの取替え

二 ガスマーテーに係る次に掲げる修理

(2) (1) ストレーナーの取替え又は清掃

二 潤滑油の取替え又は補充

(5) (4) (3) (2) (1) 差圧測定用配管、差圧計又はコックの取替え

油面窓の汚れの補修又は取替え
羽根車又は回転子の清掃
ストレーナーの取替え又は清掃

六五 アネロイド型圧力計に係る透明目盛覆板の取替え
積算熱量計に係るストレーナーの取替え又は清掃

- 七 照度計に係る次に掲げる修理

八 受光部を除く外箱の補修

(1) 騒音計に係る日本産業規格C一五一六(二〇一〇)附屬書に掲げる軽微な修理

(2) 振動レベル計に係るピックアップコードを除くコードの補修又は取替え

(3) 濃度計(酒精度浮ひようを除く。)に係る次に掲げる修理

九 令第二条第十七号イからりまでに掲げる濃度計に係る次に掲げる修理

十 配管又は流量制御関係部品の補修又は取替え

口 光源用ランプ、フィルター、エレメント、ポンプのダイヤフラム又は自動校正用の標準物質若しくは反応液の取替え

口 プリント回路の取替え(法第七十六条第一項、第八十一条第一項又は第八十九条第一項の承認(以下「型式の承認」という。)のときに経済産業大臣が示す範囲に限る。)

口 令第二条第十七号又に掲げる濃度計に係る日本産業規格B七九六〇一一(二〇一二)附屬書に掲げる軽微な修理

ハ 令第二条第十七号ルに掲げる濃度計に係る日本産業規格B七九六〇一二(二〇一二)附屬書に掲げる軽微な修理

十一 電池、ヒューズ、電源コードその他の電源部の補修又は取替え

十二 外箱を開けないで行うねじ、ゴム足、外箱その他の部品の補修又は取替え

法第四十九条第三項の経済産業省令で定める軽微な修理は、次のとおりとする。

一 絶縁がいしの補修又は取替え

二 外箱の補修

三 絶縁油の取替え

(簡易修理)

第十二条 法第四十九条第一項ただし書の経済産業省令で定める修理は、次のとおりとする。

一 タクシーメーターに係る次に掲げる修理

イ たわみ軸又はコネクタの補修又は取替え

二 質量計に係る次に掲げる修理

イ 非自動ばかりに係る次に掲げる修理

(1) 棒ばかりに係る次に掲げる修理

(2) 目盛標識の復元

(3) 盤ばかり又は台ばかりに係る次に掲げる修理

(4) 台ばかりに係る次に掲げる修理

(i) 増おもりかけ、調子玉、重心玉、水平器、にらみ、にらみ窓、限界停止機構、送りおもりのつめ若しくはノック、零点未満に送りおもりを移動させないための金具、調節ねじ、刃ばた、間接部のピン、指針、つり環、ラック押さえ、スチールバンド、増おもりの上げ下げ機構又は衝撃防止機構の補修又は取替え

(ii) ボールベアリング、増おもり台、休み機構、減衰機構、被計量物計量用容器又は振子の受けゴム若しくはストッパーの取手の補修

(iii) 指針軸のバランスの調整

(iv) ラックとラックピニオンの関係位置の調整による零点の調整

(i) 盤ばかりに係る皿、皿受け、懸垂皿のひも、つりかぎ、度表又は度表の指針の補修又は取替え

(ii) 台ばかりに係る次に掲げる修理

八 受光部のコードを除くコードの取替え

立筒の補修

刃と刃受けとの関係位置に影響を及ぼさない範囲内における額縁の補修
光電式はかりの光源用電球の取替え

(6) (5)
(i) 光電式ばかりの光源用電球の取替え
電気式はかりに係る次に掲げる修理
印字機構の部品、外部記憶機構、外部入力機構又は表示機構
(累加表示機構及び遠隔表示機構を含む。) の電源部の補修又は取替え

(ii) 料金計算機能に係る電気回路部品（当該電気式はかりの性能及び器差に著しく影響を与えることのないものに限る。）の取替え
手動天びんに係る次に掲げる修理

(i) 度表、覆い箱若しくはその部品、調子玉、水平器、皿その他の荷重受け部品、ライダー掛け又は休み機構の補修又は取替え

(ii) 両ひじ長さの調整

(1) ホツバースケールに係る日本産業規格B七六〇三(一〇一九)附属書に掲げる簡易修理

充填用自動ばかりに係る日本産業規格E七六〇四一
（二〇一九）附属書に掲げる簡易修理
コノビヤスケーリ系る日本産業規格B七六〇六一
（二〇一九）附属書に掲げる簡易修理

(4) 自動捕捉式はかりに係る日本産業規格B七六〇七(二〇一一一)附属書に掲げる

定量おもりに係るおもり糸又はおもり環の補修又は取替えガラス製温度計（ガラス製体温計を除く。）に係る外管の頭部を封じている部分の補修又は取替え

皮革面積計に係る次に掲げる修理分解清掃

積算体積計に係る次に掲げる修理
ピンの送り出しから、縦シャフト、星型歯車又はウォーム歯車の補修又は取替え

印字機構の取外し
水道メータ又は温水メータに係る次に掲げる修理

分解清掃

3) (3) 表示機能の送り番号の監督
パルス発信機構の補修又は取替え(外箱を取り外さないでできるものに限る。)

燃料油メーター又は液化石油ガスマーテーに係る次に掲げる修理
至器(アシタツ)、二つ(ツツ)、三つ(ミツツ)の機器

(2) ()
数字車、数字円板、零戻し機構の補修又は取替え

(3) バルブ、ノズル、ホースの補修又は取替え

5) パルス発信機構の補修又は取替え（外箱を取り外さないでできるものに限る。）

(6) 電源回路又はポンプその他の部分の制御回路のみを有するプリント回路の取替え

料金計算機能に係る電気回路部品(当該燃料油メーターや又は液化石油ガスメーターの性能及び器差に著しく影響を与えることのないものに限る)の取替え補助装置の補修又は取替え(日本産業規格B八五七二一(三〇〇八)の八・六・二又はB八五七四(三〇三三)の八・六のデジタル信号の適用を受ける)

ガスマーテーに係る次に掲げる修理（外箱を取り外さないでできるものに限る。）

(2) 表示機構の透明覆板の補修又は取替え

外部のハンダ付け又は外箱のへこみの復元

回転子式ガスマーチャー又はタービン式ガスマーチャーに係るベアリング若しくはパイロットギヤーの取替え又は清掃

(5) パルス発信機構の補修

量器用尺付タンクに係る搭載される自動車の取替え
アネロイド型圧力計に係る次に掲げる修理

ハロイド型圧力計に係る次に掲げる修理

目盛板、弾性受圧部、流体に直接接触する部分及び温度補整機構以外の補修又は取替え

ハロイド型血圧計に係る表示機構、弾性受圧部、流体に直接接触する部分、温度補整機構及び電気回路部品（当該電気式アネロイド型血圧計の性能及び器差に著しく影響を与えるものに限る。）以外の補修又は取替え

ハロイド型血圧計に係る次に掲げる修理

渦巻ばね、拡大機構又は電気接点の調整

積算熱量計に係る次に掲げる修理

流量計量部の分解清掃

ストレーナーの取替え

表示機構の透明覆板の取替え

パルス発信機構の補修又は取替え（外箱を取り外さないでできるものに限る。）

照度計に係る電源スイッチ、測定レンジ切替えスイッチその他のスイッチの取替え

騒音計に係る日本産業規格C一五六(二〇二〇)附属書に掲げる簡易修理

振動レベル計に係る次に掲げる修理

電源スイッチ、レンジ切替器のスイッチその他のスイッチの取替え（外箱を開けて行うものに限る。以下ロ及びハにおいて同じ。）

電池その他の電源部の補修又は取替え

ねじ、パッキン、表示機構の透明覆板、外箱その他の部品（当該振動レベル計の性能及び器差に著しく影響を与えることのないものに限る。）の補修又は取替え（検定証印等が付された部位を交換しないでできるものに限る。）

外箱を開けないで行うピックアップコードの補修又は取替え

電気回路部品（当該振動レベル計の性能及び器差に著しく影響を与えることのないものに限る。）の補修又は取替え

ピックアップを除く分解清掃

濃度計（酒精度浮ひようを除く。以下この号において同じ。）に係る次に掲げる修理

令第二条第十七号イからリに掲げる濃度計に係る次に掲げる修理

光束断続器、光学フィルター、干涉セル、試料セル、分析部の電極、コンバーターやオゾン発生器の取替え

温度調節器又は湿度調節器の補修又は取替え

(3) 電気回路部品（当該濃度計の性能及び器差に著しく影響を与えることのないものに限る。）の取替え

ロ 令第二条第十七号ヌに掲げる濃度計に係る日本産業規格B七九六〇—一(二〇二二)附属書に掲げる簡易修理

ハ 令第二条第十七号ルに掲げる濃度計に係る日本産業規格B七九六〇—二(二〇二二)附属書に掲げる簡易修理

十三 デジタル表示機構に係るプリント回路であつて、論理回路のみで構成されているものの取替え

2 法第四十九条第一項の経済産業省令で定める技術上の基準は特定計量器検定検査規則（通商産業省令第七十号。以下「検定検査規則」という。）第六十四条の規定を、同項の経済産業省令で定める使用公差は検定検査規則第六十五条の規定を、法第四十九条第一項の検定証印等の除去は検定検査規則第二十九条の規定を準用する。

(型式承認表示を除去しない修理等)

口 令第二条第十七号ヌに掲げる濃度計に係る型式の承認のときに、特定計量器をその承認に係る型式と同一の型式にハ 令第二条第十七号ルに掲げる濃度計に係る日本産業規格B七九六〇—一(二〇二二)附属書に掲げる簡易修理

十三 デジタル表示機構に係るプリント回路であつて、論理回路のみで構成されているものの取替え

2 法第四十九条第一項の経済産業省令で定める修理は、前条第一項に掲げる修理及び当該特定計量器に係る型式の承認のときに、特定計量器をその承認に係る型式と同一の型式に属するものとして国立研究開発法人産業技術総合研究所（以下「研究所」という。）又は日本電気計器検定所が示す構造の範囲における修理とする。

2 法第四十九条第二項で規定する法第八十四条第一項（第八十九条第四項において準用する場合を含む。）の表示の除去及び法第四十九条第三項で規定する合番号の除去の方法は、検定検査規則第二十九条の規定を準用する。

第二款 修理の事業

(準用)

第十三条 第五条、第六条第一項、第七条、第八条及び第九条第一項の規定は、法第四十六条第一項の特定計量器の修理の事業に準用する。この場合において、第五条第一項及び第六条第一項中「法第四十条第一項」とあるのは「法第四十六条第一項第四号」とあるのは「法第四十六条第一項第四号」と、第六条第一項、第七条第一項及び第九条第一項中「副本二通」とあるのは「副本一通」と、第六条第一項中「その事業を行おうとする主たる工場又は事業場の所在地を管轄する都道府県知事を経由してしなければならない」とあるのは「経済産業大臣に代えてその事業を行おうとする事業所の所在地を管轄する都道府県知事に提出しなければならない」と、第七条第一項及び第九条第一項中「その事業を行つてゐる主たる工場又は事

業場の所在地を管轄する都道府県知事を経由してしなければならない」とあるのは「経済産業大臣に代えてその事業を行つてある事業所の所在地を管轄する都道府県知事に提出しなければならない」と、第七条及び第九条中「届出製造事業者」とあるのは「届出修理事業者」と、第七条第一項中「法第四十二条第一項」とあるのは「法第四十六条第二項において準用する法第四十二条第一項」と、第七条第二項中「法第四十一条」とあるのは「法第四十六条第三項において準用する法第四十一条」と、「法第四十二条第二項」とあるのは「法第四十六条第二項において準用する法第四十二条第二項」と、第八条中「法第四十三条」とあるのは「法第四十七条」と、第九条中「法第四十五条第一項」とあるのは「法第四十六条第二項において準用する法第四十五条第一項」と、別表第一の第二欄中「製造する事業」とあるのは「修理する事業」と読み替えるものとする。

第三款 有効期間のある特定計量器に係る修理

(修理の基準)

第十四条 法第五十条第一項の経済産業省令で定める基準は、次のとおりとする。

- 一 ごみ、さび、不要な油等が付着しているかどうかを点検し、付着している場合は、これを除去すること。
- 二 塗装のはく離又は変質があるかどうかを点検し、必要な場合は、これを補修すること。
- 三 表記が不鮮明なものでないか、又は誤認のおそれがないかどうかを点検し、必要な場合は、これを補修すること。
- 四 次の表の上欄に掲げる特定計量器に応じ、同表下欄に掲げる部品に磨耗、腐食その他の劣化又は損傷により構造に影響を及ぼすことのないように補修又は取替えを行うこと。ただし、次の表の上欄に掲げる自動車等給油メーターについては、経済産業大臣が別に定める点検等の基準に適合する場合はこの限りでない。
- 五 経年的に磨耗、腐食その他の劣化が生じる部品として、研究所又は日本電気計器検定所が型式の承認のときに指定した部品の取替えを行うこと。
- 六 前二号に掲げる部品以外の部品であつて、特定計量器の構造に影響を及ぼすものに磨耗、腐食その他の劣化又は損傷があるかどうかを点検し、必要な場合は補修又は取替えを行うこと。

水道メーターや温水メーター

自動車等給油メーター

ガスマーター

最大需要電力計、電力量計、無効電力量計

2 前項第四号ただし書の規定による点検等を行つたときは、経済産業大臣が別に定める方法により、検定の申請を行うものとする。

(修理済表示)

第十五条 法第五十条第一項の表示（以下「修理済表示」という。）は、次の各号に定めるところにより付するものとする。

- 一 修理済表示を付する方法は、スタンプ（容易に消滅しないインクを用いたものに限る。）、打ち込み印、押し込み印、すり付け印、焼き印又ははり付け印とする。
- 二 修理済表示の形状は、次のとおりとする。この場合において、次のイ及びロの円内の数字は、修理を行つた西暦年数を表すものとする。ただし、西暦年数に係る表記方法は、経済産業大臣が別に定める方法とすることを妨げない。
- イ 点検のみをした場合



ロ 補修又は取替えをした場合



- 三 修理済表示の大きさは、直径十八ミリメートル以上とする。
- 四 修理済表示には、当該点検又は補修を行つた届出製造事業者又は届出修理事業者の名称、登録商標（商標法（昭和三十四年法律第二百二十七号）第二条第五項の登録商標をいう。）又は経済産業大臣に届け出た記号（検定検査規則第七条第三項第一号の様式第六により届け出たものに限る。）を表示すること。
- 五 修理済表示を付する特定計量器の部分は、特定計量器の見やすい箇所とする。

第三節 販売

(事業の区分)

第十六条 法第五十一条第一項の経済産業省令で定める事業の区分は令第十三条第一号に掲げる非自動ばかり、分銅及びおもりとし、事業の区分の略称は質量計とする。

(事業の届出)

- 2 都道府県知事は、住民基本台帳法第三十条の八第一項の規定により前項の届出をしようとする者に係る同法第三十条の五第一項に規定する本人確認情報を利用することができないときは、当該届出をしようとする者に対し、住民票の写しを提出させることができる。

(準用)

- 第十八条 第七条第一項及び第二項並びに第九条第一項の規定は、法第五十一条第一項の事業の届出をした者に準用する。この場合において、第七条第一項中「法第四十二条第一項」とあるのは「法第五十一条第二項において準用する法第四十二条第一項」と、第七条第一項及び第九条第一項中「経済産業大臣」とあるのは「届出を受けた都道府県知事」と、第七条第二項中「法第四十二条第一項」とあるのは「法第五十一条第二項において準用する法第四十二条第一項」と、「法第四十二条第二項」とあるのは「法第五十一条第二項において準用する法第四十二条第二項」と、第九条第一項中「法第四十五条第一項」とあるのは「法第五十一条第二項において準用する法第四十五条第一項」と読み替えるものとする。

感温部	ハニコ
信号線	ニホン
電子回路部	ホーリー
表示機構	パルス発信機構
バッキン	チキン
電池	

(遵守事項)

第十九条 法第五十二条第一項の経済産業省令で定める販売事業者が遵守すべき事項は、次のとおりとする。

- 一 届出に係る特定計量器の性能及び使用の方法、当該特定計量器に係る法の規制その他の当該特定計量器に係る適正な計量の実施のために必要な事項を説明すること。
- 二 届出に係る特定計量器を購入する者に対し、適正な計量の実施のために必要な事項を説明すること。

第三章 特別な計量器

(家庭用特定計量器の技術上の基準)

第二十条 法第五十三条第一項の経済産業省令で定める技術上の基準は、日本産業規格B七六一三(二〇一五)による。

(家庭用特定計量器の輸出の届出)

第二十一条 法第五十三条第一項の政令で定める特定計量器(以下「家庭用特定計量器」という。)の届出製造事業者は、輸出のため当該家庭用特定計量器を製造しようとするときは、同項ただし書の規定により、様式第九による届出書を当該家庭用特定計量器の製造を行う工場又は事業場の所在地を管轄する都道府県知事に提出しなければならない。

2 家庭用特定計量器の輸入の事業を行う者は、輸出のため当該家庭用特定計量器の販売をしようとするときは、法第五十三条第二項のただし書の規定により、様式第十による届出書を当該家庭用特定計量器の販売を行う営業所の所在地を管轄する都道府県知事に提出しなければならない。

(表示の方法)

第二十二条 法第五十四条第一項の表示は、次の各号に定めるところにより、付さなければならぬ。

- 一 表示の方法は、刻印、印刷又ははり付けによるものとする。
- 二 表示の形状は、次のとおりとする。



三 表示の大きさは、直徑八ミリメートル以上とする。

四 表示を付す家庭用特定計量器の部分は、家庭用特定計量器の見やすい箇所とする。

(販売事業者の家庭用特定計量器の輸出の届出)

第二十三条 法第五十五条の家庭用特定計量器の販売を行う者は、輸出のため当該家庭用特定計量器の販売をしようとするときは、同条ただし書の規定により、様式第十による届出書を当該家庭用特定計量器の輸出の届出

(譲渡等制限特定計量器の輸出の届出)

第二十四条 法第五十七条第一項の政令で定める特定計量器(以下「譲渡等制限特定計量器」という。)の製造、修理又は輸入の事業を行う者は、輸出のため当該特定計量器を譲渡し、貸し渡し、又

は修理を委託した者に引き渡そうとするときは、同条第一項ただし書の規定により、様式第十一による届出書を当該譲渡等制限特定計量器の製造若しくは修理を行う工場、事業場若しくは事業所

又は輸入をした当該特定計量器の譲渡、貸し渡し若しくは引き渡しを行う営業所の所在地を管轄する都道府県知事に提出しなければならない。

2 譲渡等制限特定計量器の販売の事業を行う者は、輸出のため当該譲渡等制限特定計量器を譲渡し、又は貸し渡そうとするときは、法第五十七条第二項ただし書の規定により、様式第十一による

届出書を当該譲渡等制限特定計量器の譲渡又は貸し渡しを行う営業所の所在地を管轄する都道府県知事に提出しなければならない。

第四章 特殊容器製造事業

(型式)

第二十五条 法第十七条第一項の経済産業省令で定める型式は、日本産業規格S一二三五〇容量表示付きガラス製びん(壜)附属書Bによる。

(容器の材質)

第二十六条 法第十七条第一項の経済産業省令で定めるものは、日本産業規格S一二三五〇容量表示付きガラス製びん(壜)の材質を有する容器とする。

(高さ)

第二十七条 法第十七条第一項の経済産業省令で定める高さは、日本産業規格S一二三五〇容量表示付きガラス製びん(壜)附属書Eによる。

(指定の申請)

第二十八条 法第十七条第一項の指定を受けようとする者は、法第五十九条により様式第五十四の申請書をその申請に係る工場又は事業場の所在地を管轄する都道府県知事に提出しなければならぬ。

い。

2 法第五十九条第三号の経済産業省令で定めるものは、次のとおりとする。

一 ガラス原料の調合のための設備の名称、性能及び数

二 溶融ガラスの形成のための設備の名称、性能及び数

三 溶融ガラスの成形機への供給のための設備の名称、性能及び数

四 溶融ガラスの成形機の名称、性能及び数

- 成形した容器の冷却のための設備の名称、性能及び数
 前各号の設備及び金型その他の容器の形状を決めるのに必要な設備管理の方法
 特殊容器の検査工程における検査のための設備の名称、性能及び数
 法第六十三条第一項各号の検査の方法及び当該検査の管理の方法

第二十九条 削除

(指定の基準)

第三十条 法第六十条第二項第一号の経済産業省令で定める基準は、次のとおりとする。

- 一 ガラス原料の調合に関する事項
 一定の割合にガラス原料を計量して、目標組成に応じた均質な調合原料ができる調合装置を用いること。
- 二 溶融ガラスの形成に関する事項
 ガラス原料を加熱溶融し、均質な溶融ガラスが形成される温度制御ができるガラス溶融炉を用いること。
 素地面を自動的に計測して、その変動を小さくできる素地面制御装置を用いること。
- 三 溶融ガラスの成形機への供給に関する事項
 溶融ガラスを成形に適した温度に調整できる温度調整装置を用いること。
- 四 溶融ガラスの成形に関する事項
 一定の質量の溶融ガラスを成形機と同調して供給できるガラス素地供給装置を用いること。
- 五 成形した容器の冷却に関する事項
 ガラスの徐冷点からひずみ点までの温度域を適切に徐冷できる成形機を用いること。
 ロ 成形する際は、第二十五条に定める型式の形状及び容量に適合する金型を用いること。
- 六 設備及び金型の管理に関する事項
 前各号の設備をその精度が十分保持できるよう適切に管理すること。
- イ 金型検査を行いその各部の寸法を管理すること。
 ガラスの徐冷点からひずみ点までの温度域を適切に徐冷できる成形機を用いること。
- ロ 特殊容器の検査に必要な設備は、日本産業規格S二三五〇容量表示付きガラス製びん(壙)によること。
 法第六十三条第一項第一号に適合しているかどうかの検査の方法は、日本産業規格S二三五〇容量表示付きガラス製びん(壙)によること。
- 三 法第六十三条第一項第二号に適合しているかどうかの検査の方法は、日本産業規格S二三五〇容量表示付きガラス製びん(壙)によること。
- 四 特殊容器の検査を行つた場合は、速やかに次に掲げる事項を記載した検査記録を作成し、当該検査を行つた日から三年以上保存すること。
 検査を行つた特殊容器の型式及び数
 検査を行つた年月日及び場所
 ハ 検査を行つた者の氏名
 ニ 検査の方法
 ホ 検査の結果

(変更の届出等)

第三十一条 指定製造者は、法第六十二条第一項の規定により変更の届出をしようとするときは、様式第五十五による届出書をその届出に係る工場又は事業場の所在地を管轄する都道府県知事に提出しなければならない。

- 2 法第六十二条の規定により指定製造者の地位を承継した者は、法第六十二条第二項の事実を証する書面として、次に掲げるものを第一項の届出書に添えて提出しなければならない。
 一 法第六十二条の規定により事業の全部を譲り受けたことによつて指定製造者の地位を承継した者であつて、個人にあつては、様式第五十六による書面、法人にあつては、当該書面及び登記事項証明書
 二 法第六十二条の規定により分割によつて指定製造者の地位を承継した相続人であつて、二人以上の相続人の全員の同意により選定されたものにあつては、様式第五十七による書面及び戸籍謄本
 三 法第六十二条の規定により合併によつて指定製造者の地位を承継した法人にあつては、様式第五十八による書面及びその法人の登記事項証明書
 四 法第六十二条の規定により分割によつて指定製造者の地位を承継した法人にあつては、様式第五十九による書面及び戸籍謄本
 五 法第六十二条の規定により合併によつて指定製造者の地位を承継した法人にあつては、様式第五十八による書面及び戸籍謄本
 六 都道府県知事は、住民基本台帳法第三十条の八第一項の規定により第一項の届出をしようとする者に係る同法第三十条の五第一項に規定する本人確認情報を利用することができないときは、当該届出をしようとする者に対し、住民票の写しを提出させることができる。

(表示)

第三十二条 指定製造者は、法第六十三条第一項の規定により特殊容器に表示を付するときは、次の各号に定めるところにより付するものとする。

一 表示は、容易に消滅せず、かつ、明りょうに読みとれるものとする。

二 表示の大きさ及び形状は、七ミリメートル以上の短径とし、短径と長径の比が三対四となる大きさで、次のとおりとする。



三 表示を付する特殊容器の部分は、特殊容器の底面を除いた外側の部分であつて、表示が折れ曲がらない部分とする。

2 法第六十三条第二項の経済産業省令で定める方法は、次のとおりとする。

一 記号の表記は、容易に消滅せず、かつ、明瞭に読みとれるもので、前項第二号の表示に隣接した部分又は底面に表記すること。

二 容量の表記は、容易に消滅せず、かつ、明瞭に読みとれるもので、日本産業規格S一二三五〇容量表示付きガラス製びん(壙)によること。

(容量公差)

第三十三条 法第六十三条第一項第二号の経済産業省令で定める容量公差は、日本産業規格S一二三五〇容量表示付きガラス製びん(壙)の附属書Aによる。

(廃止の届出)

第三十四条 指定製造者は、法第六十五条の規定により事業の廃止の届出をしようとするときは、様式第五十九による届出書をその届出に係る工場又は事業場の所在地を管轄する都道府県知事に提出しなければならない。

(表示の抹消)

第三十五条 法第六十八条の規定により法第六十三条第一項の表示又はこれと紛らわしい表示を除去しようとする者は、次の各号のいずれかに定めるところにより除去しなければならない。

一 機械的な方法による除去

二 薬剤による消去

三 容易にはく離しない塗料による被覆

(外国製造者に係る指定の申請等)

第三十六条 法第六十九条第一項の外国製造者に係る法第十七条第一項の指定を受けようとする者は、法第六十九条第一項において準用する法第五十九条により様式第五十四による申請書を経済産業大臣に提出しなければならない。

2 前項の申請に係る特殊容器の製造及び検査の方法に関する事項が法第六十九条第一項において準用する法第六十条第二項各号に適合していることを経済産業大臣が指定する者(外国に住所を有するものに限る。)が明らかにする書面を添付することができる。

3 第二十八条第一項及び第三十条の規定は法第六十九条第一項の外国製造者に係る法第十七条第一項の指定に、第三十一条から第三十四条までの規定は指定外國製造者に準用する。この場合において、第三十一条第一項及び第三十四条中「その届出に係る工場又は事業場の所在地を管轄する都道府県知事」とあるのは「経済産業大臣」と、第三十一条第二項第一号中「住民票(法人にあっては、登記事項証明書)」とあるのは「その旨を証する書類」と、同項第一号中「戸籍謄本」とあるのは「その旨を証する書類」と読み替えるものとする。

(指定の通知等)

第三十七条 経済産業大臣は、法第六十九条第一項の外国製造者に係る法第十七条第一項の指定をしたとき、又は指定外國製造者に係る法第六十七条の規定により指定を取り消したときは、その旨を申請者又は取消しの処分を受けた者に通知するものとする。

第五章 計量証明の事業

第一節 登録

(事業の区分)

第三十八条 法第七十七条の経済産業省令で定める事業の区分は、別表第四の第一欄に掲げるとおりとする。

(登録の申請)

第三十九条 法第七十七条の登録を受けようとする者は、法第七十八条により様式第六十による申請書をその申請に係る事業所の所在地を管轄する都道府県知事に提出しなければならない。

2 前項の申請書に法第七十八条第五号ロに掲げる者の氏名及びその職務の内容を記載する場合にあっては、その申請書に当該事業に係る計量管理を主たる職務とする者が第四十条第三項に規定する条件に適合する知識経験を有する者であることを証する書面を添えなければならない。

第四十条 法第七十八条第四号の器具、機械又は装置であつて、経済産業省令で定めるものは、別表第四の第一欄に掲げる事業の区分に応じ、同表の第一欄に掲げるとおりとする。

2 法第七十八条第五号イの経済産業省令で定める計量士は、別表第四の第一欄に掲げる事業の区分に応じ、同表の第四欄に掲げるとおりとする。

3 法第百八条第五号ロの経済産業省令で定める条件に適合する知識経験を有する者は、特定計量器の性能及び使用方法その他の当該計量証明に使用する器具、機械又は装置についての使用上必要な知識その他の当該計量証明に必要な知識経験を有する者として経済産業大臣が別に定める基準に適合していると認められる者とする。
(登録の基準)

第四十一条 法第百九条第一号の経済産業省令で定める基準は、次のとおりとする。

- 一 別表第四の第一欄に掲げる事業の区分（第二号又は第三号に該当する場合を除く。）にあつては、同表の第一欄に掲げる事業の区分に応じ、同表の第二欄に掲げる特定計量器その他の器具、機械又は装置を、それぞれ同表の第三欄に掲げる数以上保有していること。ただし、経済産業大臣が別に定める場合に該当する場合は、この限りでない。
- 二 計量証明に使用する器具、機械又は装置が、船舶の喫水により積載した貨物の質量の計量をする場合におけるその船舶又は令第五条に掲げる特定計量器に該当するときは、当該計量証明に使用する器具、機械又は装置が当該計量証明の事業を適確に遂行するに足りるものであること。
- 三 別表第四の第六号の二に掲げる事業の区分にあつては、同表の第二欄に掲げる特定計量器その他の器具、機械又は装置をそれぞれ同表の第三欄に掲げる数以上保有していること。ただし、経済産業大臣が別に定める場合に該当する場合は、この限りでない。

(登録簿)

第四十二条 都道府県知事は、計量証明の事業の登録簿を備え、これに次の事項を記録しなければならない。

一 登録の年月日及び登録番号

二 法第百八条第一号から第五号までに掲げる事項

三 法第百八条第二項又は第百十一条の規定による命令をしたときは、その命令の内容

四 法第百十三条の規定により事業の停止を命じたときは、その理由及びその期間

五 別表第四の第六号の二に掲げる事業の区分にあつては、法第百二十二条の二の認定（以下この章において単に「認定」という。）又は法第百二十二条の四の認定の更新（以下この章において単に「認定の更新」という。）を受けた年月日及び認定番号
(事業規程)

第四十三条 法第百十条第一項前段の規定により事業規程の届出をしようとする計量証明事業者は、様式第六十一の二による届出書に事業規程を添えて、事業所の所在地を管轄する都道府県知事に提出しなければならない。

2 別表第四の第一号から第六号まで、第七号及び第八号に掲げる事業の区分に係る法第百十条第一項の経済産業省令で定める事項は、次のとおりとする。

一 計量証明の対象となる分野に関する事項

二 計量証明を実施する組織に関する事項

三 計量証明の基準となる計量の方法に関する事項

四 計量証明に使用する特定計量器その他の器具、機械又は装置の保管、検査及び整備の方法に関する事項

五 計量証明に係る証明書（以下「計量証明書」という。）の発行に関する事項（計量証明書に法第百十条の二第一項の標章を付す場合は、標章の取扱いに関する事項を含む。）

六 計量証明の実施記録及び計量証明書の保存に関する事項

七 前各号に掲げるもののほか計量証明の事業に関する事項

八 別表第四の第六号の二に掲げる事業の区分に係る法第百十条第一項の経済産業省令で定める事項は、次のとおりとする。

一 計量証明の対象となる分野に関する事項

二 計量証明を実施する組織に関する事項

三 特定計量証明事業を行うことのできる第四十九条の二に規定する認定の区分ごとの計量の方法に関する事項

四 計量証明に使用する特定計量器その他の器具、機械又は装置の保管、検査及び整備の方法に関する事項

五 計量証明書の発行に関する事項（計量証明書に法第百十条の二第一項の標章又は法第百二十一条の三第一項の標章を付す場合は、これらの標章の取扱いに関する事項を含む。）

六 計量証明の実施記録及び計量証明書の保存に関する事項

七 計量証明の事業の工程の一部を外部の者に行わせる場合の取扱いに関する事項

八 前各号に掲げるもののほか計量証明の事業に関する事項

九 法第百十条第一項規定により事業規程の変更の届出をしようとする計量証明事業者は、様式第六十一の三による届出書に変更後の事業規程を添えて、法第百七条の登録をした都道府県知事に提出しなければならない。

(登録証の交付)

第四十四条 都道府県知事は、法第百七条の登録をしたときは、その申請者に登録証を交付する。

2 登録証には、次の事項を記載しなければならない。

一 登録の年月日及び登録番号
二 氏名又は名称及び住所
三 事業の区分

四 事業所の所在地
(計量証明書)

第四十四条の二 法第二百十一条の二第一項の経済産業省令で定める事項は、次のとおりとする。

一 計量証明書である旨の表記

二 計量証明書の発行番号及び発行年月日

三 計量証明を行った事業所の所在地及び登録番号

四 計量証明書に係る計量管理を行った者の氏名

五 計量の対象

六 計量の方法(別表第四の第一号から第五号までに掲げる事業にあっては、計量に使用した計量器)

七 計量証明の結果

八 計量証明の事業の工程の一部を外部の者に行わせた場合にあっては、当該工程の内容、当該工程を実施した事業者の氏名又は名称及び事業所の所在地

九 法第二百十一条の二第一項の経済産業省令で定める標章は、次のとおりとする。



(変更の届出等)

第四十五条 計量証明事業者は、法第二百四十二条において準用する法第六十二条第一項の規定により変更の届出をしようとするときは、様式第六十一による届出書を登録した都道府県知事に提出しなければならない。この場合において、登録証に記載された事項に変更があったときは、当該届出書にその登録証を添えて提出し、訂正を受けなければならない。

2 都道府県知事は、前項の規定により提出された登録証を訂正したときは、その登録証の裏面に、登録証を訂正した年月日及び訂正した登録証に記載された事項を記入するものとする。

(登録証の再交付)

第四十六条 計量証明事業者は、登録証を汚し、損じ、又は失ったときは、様式第六十二による申請書に、その登録証(登録証を失ったときは、その事實を記載した書面)を添えて、登録をした都道府県知事に提出出し、その再交付を受けることができる。

2 都道府県知事は、前項の規定により登録証を再交付するときは、再交付する登録証の裏面に、再交付する年月日及び再交付する旨を記入するものとする。

(登録証の返納)

第四十七条 計量証明事業者は、法第二百十二条の規定により登録が失効し、又は法第二百十三条の規定により登録が取り消され、若しくは事業の停止の命令を受けたときは、遅滞なく、その登録証を登録をした都道府県知事に返納しなければならない。

(登録簿の謄本の交付及び閲覧)

第四十八条 登録簿の謄本の交付又は閲覧を請求しようとする者は、様式第六十三による請求書を都道府県知事に提出しなければならない。

(準用)

第四十九条 第三十一条第二項及び第三十四条の規定は、計量証明事業者に準用する。この場合において、第三十一条第二項中「法第六十一条」とあるのは「法第二百四十二条において準用する法第六十一条」と、「法第六十二条第二項」とあるのは「法第二百四十二条において準用する法第六十二条第二項」と、第三十四条中「法第六十五条」とあるのは「法第二百四十二条において準用する法第六十五条」と、「工場又は事業場の所在地を管轄する」とあるのは「登録をした」と読み替えるものとする。

第二節 特定計量証明事業

(認定の区分)

第四十九条の二 法第二百二十一条の二の経済産業省令で定める事業の区分(以下「認定の区分」という。)は、次のとおりとする。

一 大気中のダイオキシン類

二 水又は土壤中のダイオキシン類

三 大気中の一・二・四・五・六・七・八・八一オクタクロロ一二・三・三a・四・七・七a一ヘキサヒドロ一四・七一メタノ一H一インデン(別名クロルデン)、一・一・一トリクロロ一二・二一ビス(四一クロロフェニル)エタン(別名DDT)又は一・四・五・六・七・八・八一ヘブタクロロ一二・三・三a・四・七・七a一テトラヒドロ一四・七一メタノ一H一インデン(別名ヘブタクロル)

四 水又は土壤中の一・二・四・五・六・七・八・八一オクタクロロ一二・三・三a・四・七・七a一ヘキサヒドロ一四・七一メタノ一H一インデン(別名クロルデン)、一・一・一トリクロロ一二・二一ビス(四一クロロフェニル)エタン(別名DDT)又は一・四・五・六・七・八・八一ヘブタクロロ一二・三・三a・四・七・七a一テトラヒドロ一四・七一メタノ一H一インデン(別名ヘブタクロル)

(認定の申請)

第四十九条の三 認定を受けようとする者は、様式第六十三の二による申請書に次の書類を添えて、独立行政法人製品評価技術基盤機構(以下「機構」という。)又は特定計量証明認定機関(以下「認定機関等」という。)に提出しなければならない。

一 一般社団法人又は一般財團法人あつては、定款及び登記事項証明書並びに申請の日を含む事業年度及び翌事業年度における事業計画

二 前号以外の者あつては、事業概況書

三 特定計量証明事業の実施の方法を定めた書類

四 次の事項を記載した書面

イ 認定の対象となる事業の実績

ロ 特定計量証明事業に従事する者(經濟産業大臣が別に定めるものに限る。)の氏名及びその略歴

ハ 特定計量証明事業に用いる器具、機械又は装置の数、性能、所在の場所及びその所有又は借り入れの別

ニ 特定計量証明事業を行う施設の概要

ホ 申請者が法人である場合は、その法人及びその法人の業務を行う役員)が特定計量証明事業の公正な実施に支障を及ぼすおそれのないことを説明した書面

(特定計量証明事業の認定の更新)

第四十九条の四 法第二十二条の四第一項の規定により、認定特定計量証明事業者が認定の更新を受けようとする場合は、前二条の規定を準用する。この場合において、前条中「様式第六十三の二」とあるのは、「様式第六十三の三」と読み替えるものとする。

第四十九条の五 認定機関等は、認定又は認定の更新をしたときは、その申請者に特定計量証明事業に係る認定証(以下この節において「認定証」という。)を交付する。

2 認定証には、次の事項を記載しなければならない。

一 認定の年月日及び認定番号

二 氏名又は名称及び住所

三 認定の区分

四 事業所の名称及び所在地

五 認定の有効期限

3 認定機関等は、認定又は認定の更新を行つたときは、遅滞なく、前項各号に掲げる事項を經濟産業大臣に報告しなければならない。

4 3 経済産業大臣は、前項の報告を受けたときは、遅滞なく、その旨をその認定に係る事業所の所在地を管轄する都道府県知事に通知するものとする。

(変更の届出等)

第四十九条の六 認定特定計量証明事業者は、認定特定計量証明事業者若しくは特定計量証明事業を行う事業所の名称又は第四十九条の三第三号及び第四号から二までに掲げる事項(經濟産業大臣が別に定めるものに限る。)を変更したときは、遅滞なく、様式第六十三の四による届出書をその認定をした認定機関等に提出しなければならない。この場合において、認定証に記載された事項に変更があつたときは、当該届出書にその認定証を添えて提出し、訂正を受けなければならぬ。

3 2 認定機関等は、前項の規定により提出された認定証を訂正したときは、その認定証の裏面に、認定証を訂正した年月日及び訂正した認定証に記載された事項を記入するものとする。

3 1 認定機関等は、前項の規定により認定証を訂正したときは、遅滞なく、訂正した事項を經濟産業大臣に報告しなければならぬ。

4 経済産業大臣は、前項の報告を受けたときは、遅滞なく、その旨をその認定に係る事業所の所在地を管轄する都道府県知事に通知するものとする。

(計量証明書)

第四十九条の七 法第二十二条の三第一項の經濟産業省令で定める事項は、次のとおりとする。

1 計量証明書である旨の表記

2 計量証明書の発行番号及び発行年月日

3 計量証明書を発行した認定特定計量証明事業者の氏名又は名称及び住所

4 当該計量証明書に係る計量管理を行つた者の氏名

5 計量の対象

6 計量の方法



- 八 計量証明の結果
 九 計量証明の事業の工程の一部を外部の者に行わせた場合にあつては、当該工程の内容、当該工程を実施した事業者の氏名又は名称及び事業所の所在地
 2 法第百二十二条の三第一項の経済産業省令で定める標章は、次のとおりとする。

(認定証の再交付)

第四十九条の八 認定特定計量証明事業者は、認定証を汚し、損じ、又は失ったときは、様式第六十三条の五による申請書に、その認定証（認定証を失ったときは、その事実を記載した書面）を添えて、その認定を受けた認定機関等に提出し、その再交付を受けることができる。

2 認定機関等は、前項の規定により認定証を再交付するときは、再交付する認定証の裏面に、再交付する年月日及び再交付する旨を記入するものとする。

(認定証の返納)

第四十九条の九 認定特定計量証明事業者は、次の各号のいずれかに該当するときは、遅滞なく、その認定証を経済産業大臣に返納しなければならない。

- 一 法第百十三条の規定により計量証明事業者の登録が取り消され、又は事業の停止の命令を受けたとき。
- 二 法第百二十三条の五の規定により認定が取り消されたとき。
- 三 法第百二十一条の六で準用する法第六十六条の規定により認定が失効したとき。

2 経済産業大臣は、法第百十三条の規定により事業の停止の命令を受けた者であつて、当該停止の期間が満了した者に対し、前項の規定により返納された認定証を返還するものとする。
 (準用)

第四十九条の十 第七条第二項及び第三十四条の規定は、認定特定計量証明事業者に準用する。この場合において、第七条第二項中「法第四十一条」とあるのは「法第百二十二条の六において準用する法第四十一条」と、「前項の届出書に添えて」とあるのは「様式第六十三条の四による届出書に添えてその認定をした認定機関等に」と、第三十四条中「法第六十五条」とあるのは「法第百二十二条の六において準用する法第六十五条」と、「その届出に係る工場又は事業場の所在地を管轄する都道府県知事」とあるのは「その認定をした認定機関等」と読み替えるものとする。

2 認定機関等は、前項の規定により提出された届出を受理したときは、遅滞なく、その旨を経済産業大臣に報告しなければならない。

3 経済産業大臣は、前項の報告を受けたときは、遅滞なく、その旨をその事業所の所在地を管轄する都道府県知事に通知するものとする。

第六章 計量士

第一節 登録

(計量士の区分)

第五十条 法第百二十二条第二項の経済産業省令で定める計量士の区分は、次のとおりとする。

一 濃度に係る計量士（以下「環境計量士（濃度関係）」といふ。）

二 音圧レベル及び振動加速度レベルに係る計量士（以下「環境計量士（騒音・振動関係）」といふ。）

三 前二号に掲げる物象の状態の量以外のものに係る計量士（以下「一般計量士」という。）

(登録の条件)

第五十一条 法第百二十二条第二項第一号の経済産業省令で定める条件は、次のとおりとする。

- 一 環境計量士（濃度関係）にあつては、次のいずれかに該当すること。
濃度に係る計量に関する実務に一年以上従事していること。
- 第百十九条第五号に規定する環境計量講習（濃度関係）を修了していること。
薬剤師の免許を受けていること。
- 二 環境計量士（騒音・振動関係）にあつては、次のいずれかに該当すること。
職業訓練指導員免許（免許職種が化学分析科であるものに限る。）を受けていること。
職業能力開発校（訓練科が化学系化学分析科であるものに限る。）を修了していること。
- 音圧レベル及び振動加速度レベルに係る計量に関する実務に一年以上従事していること。
技能検定のうち、検定職種を化学分析（等級の区分が一級又は二級のものに限る。）又は産業洗浄（実技試験の科目を化学洗浄作業とするものに限る。）とするものに合格していること。
- 技術士（衛生工学部門に係る登録を受けている者に限る。）の登録を受けていること。
- 三 環境計量士（騒音・振動関係）にあつては、次のいずれかに該当すること。
音圧レベル及び振動加速度レベルに係る計量に関する実務に一年以上従事していること。
第百十九条第六号に規定する環境計量講習（騒音・振動関係）を修了していること。
- 職業訓練指導員免許（免許職種が公害検査科であるものに限る。）を受けていること。
- 職業能力開発校（訓練科が化学系公害検査科であるものに限る。）を修了していること。
- 技術士（物理及び化学を選択科目とする応用理学部門に係る本試験に合格した者に限る。）の登録を受けていること。
- 法第二十二条第二項第一号の経済産業省令で定める条件は、次のとおりとする。
- 一 環境計量士（濃度関係）にあつては、濃度に係る計量に関する実務に二年以上従事し、かつ、次のいずれかに該当すること。
第百十九条第三号に規定する環境計量特別教習（濃度関係）を修了していること。
- 二 環境計量士（騒音・振動関係）にあつては、音圧レベル及び振動加速度レベルに係る計量に関する実務に二年以上従事し、かつ、次のいずれかに該当すること。
職業訓練指導員免許（免許職種が公害検査科であるものに限る。）を受けていること。
- 音圧レベル及び振動加速度レベルに係る計量に関する実務に二年以上従事し、かつ、次のいずれかに該当すること。
職業訓練指導員免許（免許職種が公害検査科であるものに限る。）を受けていること。
- 三 前二項各号に規定する計量に関する実務は、次のいずれかに該当するものとする。
- 一 特定計量器の定期検査、検定又は計量証明検査業務
- 二 基準器検査の業務
- 三 計量に関する取締りの業務
- 四 計量管理の業務又は計量管理に関する指導の業務
- 五 計量器の製造又は修理に関する技術者としての業務
- 4 第一項第一号イ、第二号イ及び第三号に規定する実務は、前項各号に掲げる業務ごとに、経済産業大臣が別に定める基準に適合しなければならない。
- 第五十二条 法第二十二条第二項第二号に規定する教習の課程は、環境計量士（濃度関係）及び環境計量士（騒音・振動関係）の区分にあつては第百十九条第一号に規定する一般計量教習、一般計量士の区分にあつては同条第一号に規定する一般計量教習及び同条第二号に規定する一般計量特別教習とする。
(教習の課程)
- 第五十三条 令第二十条第一項の規定による認定の申請は、様式第六十四による申請書に、第五十一条第二項各号の条件に適合することを証する書面を添えて提出して行うものとする。
(計量士資格認定証の再交付の申請)
- 第五十四条 令第三十二条第一項の登録の申請は、様式第六十六による申請書を提出して行うものとする。
(登録の申請)
- 2 令第三十二条第二項に規定する都道府県知事が法第二十二条第二項第一号の条件に適合することを証する書面（第五十一条第一項第一号イ、第二号イ及び第三号に係るものに限る。）は、様式第六十六条の二によるものとする。
- 3 令第三十二条第二項の計量士国家試験に合格した者が添えなければならない経済産業省令で定める書類は、第五十一条第一項各号に掲げる条件に適合する旨の書面（同項第一号イ、第二号イ及び第三号に係るものにあっては、経済産業大臣が別に定める基準について、経済産業大臣が別に定める者が証する書面）及び合格証書の写しとする。

4 法第二百二十二条第二項の経済産業省令で定める事項は、次のとおりとする。

- 一 登録の年月日及び登録番号
- 二 計量士の区分

三 計量士試験の合格年月日又は計量行政審議会の認定年月日

(計量士登録簿の記載事項)

第五十五条 令第二十三条の計量士登録簿には、計量士の区分ごとに氏名、生年月日及び前条第四項各号に掲げる事項を記載するものとする。

(計量士登録証の記載事項)

第五十六条 令第三十四条第二項の経済産業省令で定める事項は、第五十四条第四項第一号及び第二号に掲げる事項とする。

(計量士登録証の訂正の申請)

第五十七条 令第二十五条の規定による計量士登録証の訂正の申請は、様式第六十七による申請書に計量士登録証を添えて提出して行うものとする。

(計量士登録証の再交付の申請)

第五十八条 令第三十六条の規定による計量士登録証の再交付の申請は、様式第六十八による申請書に、計量士登録証(計量士登録証を失ったときは、その事実を記載した書面)を添えて提出して行うものとする。

(登録の取消し等)

第五十九条 経済産業大臣は、法第二十三条の規定により計量士の登録を取り消し、又は計量士の名称の使用の停止を命じたときは、理由を付して、その旨を取消し又は停止の処分を受けた者及びその者の住所又は勤務地を管轄する都道府県知事に通知しなければならない。

第六十条 削除

(計量士登録簿の謄本の交付又は閲覧の請求)

第六十一条 令第三十八条の規定による計量士登録簿の謄本の交付又は閲覧の請求は、様式第六十九による請求書を提出して行なうものとする。

第六十二条 削除

(計量士国家試験)

第六十三条 計量士試験(以下この章において「試験」という。)は、次の表の上欄に掲げる試験区分に応じ、同表の下欄に掲げる試験科目について、筆記試験により行う。

試験区分	試験科目
環境計量士(濃度関係)	一 環境計量に関する基礎知識(環境関係法規及び化学に関する基礎知識) 二 化学分析概論及び濃度の計量 三 計量関係法規 四 計量管理概論
環境計量士(騒音・振動関係)	一 環境計量に関する基礎知識(環境関係法規及び物理に関する基礎知識) 二 音響・振動概論並びに音圧レベル及び振動加速度レベルの計量 三 計量関係法規 四 計量管理概論
一般計量士	一 計量に関する基礎知識 二 計量器概論及び質量の計量 三 計量関係法規 四 計量管理概論

2 前項の表の上欄に掲げる試験区分のうち一の試験区分の試験に合格した者に対しても、その者の願いにより、他の試験区分の試験において計量関係法規及び計量管理概論の試験科目を免除することができる。

(試験委員)
試験に関する事務をつかさどらせるため、経済産業省に計量士試験委員を置く。

第六十四条 試験の開催する試験場所等の公示

第六十五条 試験の場所、日時、受験の願書の提出期限その他必要な事項は、試験を行う三日前までに公示する。

(受験の申請)

第六十六条 試験を受けようとする者は、計量士試験願書を経済産業大臣に提出しなければならない。

2 第六十三条第一項の規定により試験科目の免除を受けようとする者は、前項の願書に、既に合格した試験区分の試験についての合格証書の写しを添えなければならない。

(受験の停止等)
第六十七条 経済産業大臣は、試験に関して不正行為があつたときは、当該不正行為に関係のある者について、当該受験を停止し、若しくは無効とし又は期限を定めて試験を受けさせないことができる。

(合格証書の授与)

第六十八条 経済産業大臣は、試験の合格者について、合格証書を授与する。

(合格証書の再交付)

第六十九条の二 試験の合格者がやむを得ない事由により、その合格証書を汚し、損じ、又は失ったときは、その再交付を受けることができる。
2 合格証書の再交付を受けようとする者は、様式第七十一による申請書を経済産業大臣に提出しなければならない。

(合格者の公示)

第六十九条 試験の合格者の受験番号は、公示する。

第七十条 試験を受験しようとする者が納めた手数料は、受験しないときであつても返還しない。

第七十一条 削除 適正計量管理事業所

(指定の申請)

第七十二条 法第一百二十七条第一項の指定を受けようとする者は、同条第二項により、様式第七十二による申請書を、事業所ごとに、国の事業所にあつては当該事業所の所在地を管轄する都道府県知事(その所在地が特定市町村の区域にある場合にあっては、特定市町村の長)を經由して当該事業所の所在地を管轄する経済産業局長に、他の事業所にあつては当該事業所の所在地が特定市町村の区域に限り特定市町村の長を經由して当該事業所の所在地を管轄する都道府県知事に提出しなければならない。
2 前項の申請書の作成については、同一の都道府県又は特定市町村の区域内に二以上の事業所を有する者は、それらの事業所を一括して行うことができる。
3 第一項の申請書の作成については、その構成員のすべての事業所につき、同一の計量士が計量管理を行うこととされている団体の構成員は、共同して行うことができる。

(計量管理の方法に関する事項)

第七十三条 法第一百二十七条第二項第五号の経済産業省令で定める計量管理の方法に関する事項は、次のとおりとする。

- 一 計量管理を実施する組織
- 二 使用する特定計量器の検査の実施の方法及び時期
- 三 計量管理を実施するため必要な事項
- 四 計量管理の方法及び量目の検査の実施の方法及び時期
- 五 その他計量管理を実施するため必要な事項

(計量管理の方法の検査等)

第七十四条 都道府県知事又は特定市町村の長は、法第一百二十七条第三項の規定により第七十二条の申請書に記載されている当該事業所における計量管理の方法について検査を行つた場合であつて、その申請書が国の事業所に係るものであるときは、法第一百二十七条第四項の規定により、その結果に基づいて様式第七十三による検査書を作成し、これをその申請書に添えて、当該都道府県又は当該特定市町村の区域を管轄する経済産業局長に送付するものとする。
2 特定市町村の長は、法第一百二十七条第三項の規定により第七十二条の申請書に記載されている当該事業所における計量管理の方法についての検査を行つた場合であつて、その申請書が国の事業所に係るものであるときは、法第一百二十七条第四項の規定により、その結果に基づいて様式第七十三による検査書を作成し、これをその申請書に添えて、当該特定市町村の区域を管轄する都道府県知事に送付するものとする。

(指定の基準)

第七十五条 法第一百二十八条第一号の経済産業省令で定める計量士は、次のとおりとする。

- 一 令第二条第十五号及び第十六号に掲げる特定計量器については、環境計量士(騒音・振動関係)
- 二 令第二条第十七号イからアルまでに掲げる特定計量器については、環境計量士(濃度関係)
- 三 前号に掲げる特定計量器以外のものについては、一般計量士

(法第一百二十八条第一号の検査は、次の基準を満たすものとする。

- 1 令第十条第一項又は令第二十九条の別表第五の上欄に掲げる特定計量器であつて、令第十条第一項に掲げるもの以外のものについては、法第十九条第二項又は法第一百十六条第二項に定めるところにより行うものであること。
- 2 前号に掲げるもの以外の特定計量器(令第五条に掲げるものを除く。)については、その性能が法第一百五十一条第一号の経済産業省令で定める技術上の基準に適合するかどうか及びその器差が同項第二号の経済産業省令で定める使用公差を超えないかどうかの検査を、同条第二項及び第三項の経済産業省令で定める方法により行うものであること。この場合において、検定検査規則第六十七条第一項「基準器又は第二十条で規定する標準物質」とあるのは、「基準器若しくは標準物質、登録事業者が特定標準器による校正等をされた計量器若しくは標準物質であつて当該基準器若しくは標準物質と同じ若しくはより高い精度のもの又はこれらの計量器若しくは標準物質に連鎖して段階的に計量器の校正等をされた計量器若しくは標準物質を用いて定期的に校正等を行つた計量器若しくは標準物質であつて当該基準器若しくは標準物質と同じ若しくはより高い精度のもの」と読み替えるものとする。

法第二百二十八条第二号の経済産業省令で定める基準は、次のとおりとする。

- 一 当該事業所にその従業員であつて適正な計量管理を行うために必要な業務を遂行することを職務とする者（以下「適正計量管理主任者」という。）が必要な数だけ置かれ、必要な数の計量士の指導の下に適正な計量管理が行われていること又は当該事業所に専ら計量管理を職務とする従業員であつて計量士の資格を有する者が必要な数だけ置かれ、適正な計量管理が行われていること。
- 二 当該事業所における適正計量管理主任者及び従業員が、当該事業所の計量管理を行う計量士により計画的に量目の検査その他の計量管理に関する指導を受け、それに基づき量目の検査及び特定計量器の検査を定期的に行っていること。

- 三 当該事業所の計量管理を行う計量士の指導の下に当該事業所における計量管理の内容及び方法を記載した計量管理規程を定め、これを遵守していること。
- 四 その他適正な計量管理を行うため、次の事項を遵守するものであること。
 - イ 当該事業所における計量管理を行う計量士が、その職務を誠実に行うこと。
 - ロ 申請者は、計量管理に関し、計量士のその職務を行う上で意見を尊重すること。
 - ハ 当該事業所の従業員が、当該事業所の計量管理を行う上で必要であると認めてする指示に従うこと。

（指定の通知）

第七十六条 経済産業局長又は都道府県知事は、法第二百二十七条第一項の規定により適正計量管理事業所の指定を行ったときは、その旨を申請者及びその事業所の所在地を管轄する都道府県知事又は特定市町村の長に通知するものとする。

（帳簿の記載）

第七十七条 法第二百二十七条第一項の指定を受けた者は、法第二百二十九条の規定により、次の各号に掲げる事項について記載した帳簿を事業所ごとに備えなければならない。

- 一 法第二百二十八条第一号の検査を行った年月日
 - 二 前号の検査を行った計量士の氏名、登録番号及び計量士の区分
 - 三 第一号の検査を行った特定計量器の種類及び数並びにその検査の結果及び行った措置の内容
- 法第二百二十七条第一項の指定を受けた者は、法第二百二十八条第一号の検査を行った後、遅滞なく、前項各号に掲げる事項を帳簿に記載しなければならない。

法第二百二十九条の規定により帳簿を保存しなければならない期間は、帳簿の最終の記載の日から起算して、三年とする。

- 1 (電磁的方法による保存)
- 2 前項の規定による保存をする場合には、経済産業大臣が定める基準を確保するよう努めなければならない。

（標識）

第七十八条 法第二百三十条の経済産業省令で定める様式の標識は、次のとおりとする。



（指定の取消し）

第七十九条 経済産業局長又は都道府県知事は、法第二百三十二条の規定により指定を取り消したときは、その旨を当該事業所の所在地を管轄する都道府県知事又は特定市町村の長に通知するものとする。

（写しの提出）

第八十条 法第二百二十七条第二項又は第二百三十三条において準用する法第六十二条第一項及び第六十五条の規定により経済産業局長又は都道府県知事に申請書又は届出書を提出する者は、その写しを経由する都道府県知事又は特定市町村の長に提出しなければならない。

（準用）

第八十一条 第三十一一条及び第三十四条の規定は、法第二百二十七条第一項の指定を受けた者に準用する。この場合において、第三十一一条及び第三十四条中「その届出に係る工場又は事業場の所在地を管轄する都道府県知事」とあるのは、「国の事業所にあつては、当該事業所の所在地を管轄する都道府県知事（その所在地が特定市町村の区域にある場合にあつては、特定市町村の長）」を経由して当該事業所の所在地を管轄する経済産業局長に、その他の事業所にあつては、当該事業所の所在地が特定市町村の区域にある場合に限り特定市町村の長を経由して当該事業所の所在地を管轄する都道府県知事」と、第三十一一条第一項中「法第六十二条第一項」とあるのは、「法第二百三十三条において準用する法第六十二条第一項」と、同条第二項中「法第六十二条第一項」とあるのは、「法第二百三十三条において準用する法第六十二条第一項」と、第三十四条中「法第六十五条」とあるのは、「法第二百三十三条において準用する法第六十二条第一項」と、第三十四条中「法第六十五条」とあるのは、「法第二百三十三条において準用する法第六十五条」と読み替えるものとする。

第八章 計量器の校正等

第一節 特定標準器による校正等

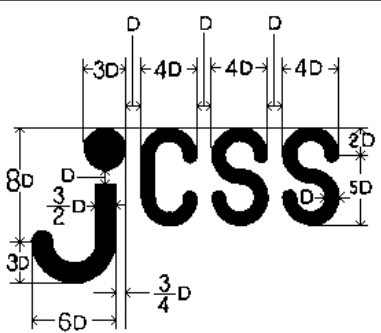
(証明書)

第八十二条 法第百三十六条第一項の経済産業省令で定める事項は、次のとおりとする。

法第百三十六条第一項の証明書（以下この節において「証明書」という。）である旨の表記

- 一 法第百三十六条第一項の証明書（以下この節において「証明書」という。）である旨の表記
- 二 証明書の発行番号及び発行年月日
- 三 証明書を発行した者の名称
- 四 特定標準器による校正等の依頼をした者の氏名又は名称及び住所
- 五 特定標準器による校正等を行つた計量器又は標準物質の名称、製造者名及び器物番号又は容器番号
- 六 特定標準器による校正等により得られた値
- 七 特定標準器による校正等の方法及び実施条件
- 八 特定標準器による校正等の実施年月日

法第百三十六条第一項の経済産業省令で定める標章は、次のとおりとする。



(指定の申請)

第八十三条 法第百三十八条の規定により指定を受けようとする者は、様式第七十四による申請書に次の書類を添えて、経済産業大臣に提出しなければならない。

- 一 定款及び登記事項証明書
- 二 申請の日を含む事業年度の直前の事業年度の最終日における財産目録及び貸借対照表
- 三 申請の日を含む事業年度及び翌事業年度における事業計画及び收支予算書（特定標準器による校正等の業務（以下「校正業務」という。）に係る事項と他の業務に係る事項とを区分したもの）
- 四 次の事項を記載した書面
- 五 校正業務に類似する業務の実績
- 六 校正業務に用いる器具、機械又は装置の数、性能、所在の場所及びその所有又は借り入れの別
- 七 校正業務を行う施設の概要
- 八 校正業務を行つた組織に関する事項

ホ ル員又は事業主の氏名及び履歴、次条に規定する構成員（以下この号において単に「構成員」という。）のうち主たる者の氏名（構成員が法人である場合には、その法人の名称）並びに構成員の構成割合

ヘ 校正業務以外の業務を行つている場合は、その業務の種類及び概要

五 申請者が法第百三十九条各号の規定に該当しないことを説明した書面

六 申請者が第八十三条の三各号の規定に適合することを説明した書類

(指定校正機関の構成員)

第八十三条の二 法第百四十条第三号の法人の種類に応じて経済産業省令で定める構成員は、次の各号に掲げる法人の種類ごとに、それぞれ当該各号に掲げるものとする。

- 一 一般社団法人 社員
- 二 会社法（平成十七年法律第八十六号）第五百七十五条第一項の持分会社 社員
- 三 会社法第二条第一号の株式会社 株主

- 四 中小企業等協同組合法（昭和二十四年法律第百八十一号）第三条の事業協同組合、事業協同小組合及び企業組合並びに農業協同組合法（昭和二十二年法律第百三十二号）第三条第一項の農業協同組合組合員
- 五 中小企業等協同組合法第三条の協同組合連合会及び農業協同組合法第三条第一項の農業協同組合連合会 直接又は間接にこれらを構成する者
- 六 その他の法人 当該法人の種類に応じて前各号に掲げる者に類するもの
（指定の基準）
- 第八十三条の三** 法第一百四十条第四号の経済産業省令で定める基準は、校正業務の実施に係る組織、校正の方法、手数料の算定の方法その他の校正業務を遂行するための体制が次の各号に適合するよう整備されていることとする。
- 一 特定の者を不当に差別的に取り扱うものでないこと。
 - 二 校正を受ける者の取引関係その他の利害関係の影響を受けないこと。
 - 三 前各号に掲げるもののほか、校正業務の公正な実施に支障を及ぼすおそれのないこと。
- 第八十三条の四** 法第一百四十二条において準用する法第二十八条の二の規定により、指定校正機関が指定の更新を受けようとする場合は、第八十三条から前条までの規定を準用する。この場合において、第八十三条の中「様式第七十四」であるのは、「様式第七十四の二」と読み替えるものとする。
- 第八十四条** 指定校正機関は、指定校正機関又は特定標準器による校正等を行う事業所の名称又は第八十三条第四号ロからハまでの記載事項を変更したときは、遅滞なく、様式第七十五による届出書を経済産業大臣に提出しなければならない。
- （変更の届出）
- 第八十五条** 指定校正機関は、法第一百四十二条において準用する法第三十条第一項の規定により業務規程の認可を受けようとするとときは、様式第七十六による申請書に業務規程を添えて、経済産業大臣に提出しなければならない。
- 2 法第一百四十二条において準用する法第三十条第二項の経済産業省令で定める事項は、次のとおりとする。
- 一 校正業務の範囲に関する事項
 - 二 校正業務を行う時間及び休日に関する事項
 - 三 校正業務を行う場所に関する事項
 - 四 手数料の収納の方法に関する事項
 - 五 証明書の発行に関する事項
 - 六 特定標準器による校正等の実施記録及び証明書の記載内容及び保存に関する事項
 - 七 校正業務に従事する者の教育及び訓練に関する事項
 - 八 校正業務に従事する者の配置に関する事項
 - 九 特定標準器による校正等に用いる特定標準器等又は特定標準物質の管理及び精度維持に関する事項その他校正業務を適確かつ円滑に行うに必要な技術的能力を有していることを定期的に確認する方法に関する事項
 - 十 前各号に掲げるもののほか校正業務に関し必要な事項
- 3 指定校正機関は、法第一百四十二条において準用する法第三十条第一項の規定により業務規程の変更の認可を受けようとするときは、様式第七十七による申請書を経済産業大臣に提出しなければならない。
- （帳簿の記載）
- 第八十六条** 法第一百四十二条において準用する法第三十一条の経済産業省令で定める事項は、次のとおりとする。
- 一 特定標準器による校正等の依頼をした者の氏名又は名称及び法人にあっては、その代表者の氏名
 - 二 特定標準器による校正等の依頼を受けた年月日及び受付番号
 - 三 特定標準器による校正等の依頼内容
 - 四 特定標準器による校正等の依頼に係る計量器又は標準物質の名称、製造者名及び器物番号又は容器番号
 - 五 特定標準器による校正等を行つた年月日
 - 六 特定標準器による校正等を行つた者の氏名
 - 七 証明書の発行番号及び発行年月日
 - 八 指定校正機関は、特定標準器による校正等を行つた後、遅滞なく、前項に掲げる事項を帳簿に記載しなければならない。
 - 九 法第一百四十二条において準用する法第三十一条の規定により帳簿を保存しなければならない期間は、帳簿の最終の記載の日から起算して、五年とする。
（電磁的方法による保存）
- 第八十六条の二** 前条第一項各号に掲げる事項が、電磁的方法により記録され、当該記録が必要に応じ電子計算機その他の機器を用いて直ちに表示されることができるようにして保存されるときは、当該記録の保存をもつて法第一百四十二条において準用する法第三十一条の規定する当該事項が記載された帳簿の保存に代えることができる。

2 前項の規定による保存をする場合には、経済産業大臣が定める基準を確保するよう努めなければならない。

(業務の休廃止)

第八十七条 指定校正機関は、法第百四十二条において準用する法第三十二条の規定により校正業務の全部若しくは一部の休止又は廃止の届出をするときは、全部又は一部を休止し、又は廃止しようとする日の三月前までに、様式第七十八による届出書を経済産業大臣に提出しなければならない。

(事業所の変更の届出)
第八十八条 指定校正機関は、法第百四十二条において準用する法第六条第一項の規定により校正業務を行う事業所の所在地の変更の届出をしようとするときは、様式第七十九による届出書を経済産業大臣に提出しなければならない。

(手数料の認可等)
第八十九条 研究所、機構、日本電気計器検定所又は指定校正機関は、法第五十八条第二項の規定による手数料の認可を受けようとするときは、様式第八十による申請書を経済産業大臣に提出しなければならない。手数料の額の変更の認可を受けようとするときも、同様とする。

第二節 特定標準器以外の計量器による校正等

(登録に係る区分)

第九十条 法第一百四十三条第一項の登録に係る物象の状態の量は法第一条第一項第一号及び第二号に掲げるものとし、次のとおり区分する。なお、区分の名称については、機構が別に定める。

- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|----|----|----|------|---------------|-----------------|--|--|------------------|------|------------|-------|------------|-------|---------------|-----------------|--------|--|--------|---------|--------|
| 一 長さ | 温度 | 角度 | 体積 | 八 速さ | 九 速さ、質量流量及び流量 | 十 加速度及び振動加速度レベル | 十一 電流、電圧、静電容量、インダクタンス、電気抵抗、インピーダンス、電力、無効電力、皮相電力、電力量、無効電力量及び皮相電力量であつて、直流又は周波数が主として一メガヘルツ以下のもの | 十二 電圧、インピーダンス、電力及び電磁波の減衰量であつて、周波数が主として一メガヘルツより高いもの並びに電界の強さ、磁界の強さ及び電磁波の電力密度 | 十三 密度、濃度、比重及び屈折度 | 十四 力 | 十五 力のモーメント | 十六 圧力 | 十七 粘度及び動粘度 | 十八 热量 | 十九 热伝導率及び比熱容量 | 二十 音響パワー及び音圧レベル | 二十一 濃度 | 二十二 中性子放出率、放射能、吸収線量、吸収線量率、カーマ、カーマ率、照射線量、照射線量率、線量当量、線量当量率、粒子フルエンス、粒子フルエンス率、エネルギーフルエンス、エネルギーフルエンス率、放射能面密度及び放射能濃度 | 二十三 硬さ | 二十四 衝撃値 | 二十五 湿度 |
|------|----|----|----|------|---------------|-----------------|--|--|------------------|------|------------|-------|------------|-------|---------------|-----------------|--------|--|--------|---------|--------|

2 この節において「校正を行う計量器の表示する物象の状態の量又は値付けを行う標準物質に付された物象の状態の量」とは、計量器等の種類、校正範囲及び校正測定能力並びに次条に定める校正手法の区分の組み合わせをいう。なお、計量器等の種類については機構が別に定めるものとし、校正範囲及び校正測定能力とは次に掲げるものをいう。

一 校正範囲 標準となる計量器又は標準物質によつて計量器の校正等が行われる範囲

二 校正測定能力 國際度量衡委員会が定めたものであつて、ある測定量の一つの単位又は一つ以上の値を実現する計量器の校正等を実施する場合、又は該当する量の測定のために使用される計量器の校正等を実施する場合において登録等の範囲の内で達成できる測定の最小不確かさ

(計量器等の区分)

第九十条の二 計量法関係手数料令別表第一第八号下欄の経済産業省令で定める計量器等の区分（以下「計量器等の区分」という。）は、計量器等の種類ごとに、校正範囲及び校正測定能力を組み合わせたものとする。ただし、重要な部分において異なる校正手法として経済産業大臣が公示で定める区分に属する「一以上の計量器等の区分は、一区分として扱うものとする。

(登録の申請)

第九十一条 法第一百四十三条第一項の規定により登録を受けようとする者は、計量器の校正等の事業を行う事業所について様式第八十一による申請書に次の書類を添えて、機構に提出しなければならない。

- 一 一般社団法人若しくは一般財團法人にあっては、定款及び登記事項証明書並びに申請の日を含む事業年度及び翌事業年度における事業計画
- 二 前号以外の者にあっては、事業概況書及び登記事項証明書又はこれに類するもの
- 三 申請に係る計量器又は標準物質に係る法第一百三十六条第一項又は法第一百四十四条第一項の証明書の写し
- 四 登録を受けようとする第九十条第一項の区分において参加した技能試験の結果を示す書類その他の校正測定能力の決定に係る書類
- 五 計量器の校正等の実施の方法を定めた書類
- 六 次の事項を記載した書面

イ 計量器の校正等の事業（以下「校正事業」という。）に類似する事業の実績

ロ 校正事業に用いる器具、機械又は装置の数、性能、所在の場所及びその所有又は借入れの別

ハ 校正事業を行う施設の概要

ニ 校正事業を行う組織に関する事項

ホ 校正事業に従事する者の氏名及び当該者が校正事業に類似する事業に従事した経験を有する場合はその実績

（登録証の交付）

第九十二条

機構は、法第一百四十三条第一項の登録をしたときは、当該登録をした計量器の校正等の事業を行う事業所に係る登録事業者に、次に掲げる事項を記載した登録証を交付するものとする。

- 一 登録年月日、登録番号及び有効期限
- 二 登録を受けた者の氏名又は名称
- 三 登録を受けた者が計量器の校正等を行う計量器の表示する物象の状態の量又は値付けを行う標準物質に付された物象の状態の量
- 四 登録を受けた者が校正を行う事業所の名称及び所在地並びに事業所が恒久的施設かそれ以外のものかの別

前項の規定は、法第一百四十四条の二第一項の登録の更新に準用する。

（登録の更新の申請）

第九十三条 登録事業者は、法第一百四十四条の二第二項の登録の更新を受けようとするときは、現に受けている登録の有効期間が満了する日の五月前までに、様式第八十一の二による申請書に登録を受けた者が掲げる書類を添えて、機構に提出しなければならない。ただし、既に機構に提出している同項各号の書類の内容に変更がないときは、その旨を申請書に記載して、当該書類の添付を省略することができる。

（登録又は認定の基準が類似する場合の登録申請等）

第九十四条 計量法関係手数料令別表第一第十二号上欄及び第十三号上欄の経済産業省令で定める登録又は認定は、次に掲げるものとする。

一 産業標準化法（昭和二十四年法律第八十五号）第三十条第一項及び第二項、第三十一条第一項並びに第三十七条第一項から第三項までの登録

二 産業標準化法第五十七条第一項の登録

三 ガス事業法（昭和二十九年法律第五十一号）第一百四十六条第一項の登録

四 医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律（昭和三十五年法律第四十五条）第二十三条の二の二十三第一項の登録

五 電気用品安全法（昭和三十六年法律第二百三十四号）第九条第一項の登録

六 液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律（昭和四十二年法律第四十九号）第四十七条第一項の登録

七 消費生活用製品安全法（昭和四十八年法律第三十一号）第十二条第一項の登録

八 特定機器に係る適合性評価手続の結果の外国との相互承認の実施に関する法律（平成十三年法律第一百十一号。以下「相互承認実施法」という。）第三条第一項の認定

九十九条の五 計量法関係手数料令別表第一第十二号上欄及び第十三号上欄の経済産業省令で定める書類は、次に掲げるもののいずれかとする。

一 現に前条第一号の登録を受けた法第一百四十三条第一項の申請に係る事業所について同項の申請をした日前法第一百四十四条の二第一項の政令で定める期間（以下この条において「特定期間」という。）以内に行われた前条第一号の登録及びその更新に当たり審査の事務の合理化（同条各号若しくは法第一百四十三条第一項の登録若しくは認定又はその更新を受けていることを確認することにより、国際標準化機構及び国際電気標準会議が定めた試験所に関する基準のうち品質システム要求事項に適合すると認めることをいう。）が行われていないことを証する書類

二 現に前条第一号の登録を受けた法第一百四十三条第一項の申請に係る事業所について特定期間以内に行われた前条第一号の登録及びその更新に当たり審査の事務の合理化（同条各号若しくは法第一百四十三条第一項の登録若しくは認定又はその更新を受けていることを確認することにより、国際標準化機構及び国際電気標準会議が定めた試験所に関する基準のうち品質システム要求事項に適合すると認めることをいう。）が行われていないことを証する書類

二 現に前条第一号の登録を受けた法第一百四十三条第一項の申請に係る事業所について特定期間以内に行われた前条第一号の登録及びその更新に当たり審査の事務の合理化（同条各号若しくは法第一百四十三条第一項の登録若しくは認定又はその更新を受けていることを確認することにより、国際標準化機構及び国際電気標準会議が定めた試験所に関する基準のうち品質システム要求事項に適合すると認めることをいう。）が行われていないことを証する書類

三 現に前条第二号の登録を受けた法第一百四十三条第一項の申請に係る事業所について特定期間以内に行われた前条第二号の登録及びその更新に当たり審査の事務の合理化が行われていないことを証する書類

四 現に前条第四号の登録を受けた法第一百四十三条第一項の申請に係る事業所について特定期間以内に行われた前条第四号の登録及びその更新に当たり審査の事務の合理化（同条各号若しくは法第二百四十三条第一項の登録若しくは認定又はその更新を受けていることを確認することにより、国際標準化機構及び国際電気標準会議が定めた製品の認証を行う機関に関する基準並びに製造管理及び品質管理の方法の審査を行う機関に関する基準のうち品質システム要求事項に適合すると認めることをいう。）が行われていないことを証する書類

五 現に前条第五号の登録を受けた法第一百四十三条第一項の申請に係る事業所について特定期間以内に行われた前条第五号の登録及びその更新に当たり審査の事務の合理化が行われていないことを証する書類

六 現に前条第六号の登録を受けた法第一百四十三条第一項の申請に係る事業所について特定期間以内に行われた前条第六号の登録及びその更新に当たり審査の事務の合理化が行われていないことを証する書類

七 現に前条第七号の登録を受けた法第一百四十三条第一項の申請に係る事業所について特定期間以内に行われた前条第七号の登録及びその更新に当たり審査の事務の合理化が行われていないことを証する書類

八 現に前条第八号の登録を受けた法第一百四十三条第一項の申請に係る事業所について特定期間以内に行われた前条第八号の登録及びその更新に当たり審査の事務の合理化（同条各号若しくは法第二百四十三条第一項の登録若しくは認定又はその更新を受けていることを確認することにより、相互承認実施法第五条第一項に規定する認定の基準のうち品質システム要求事項に適合すると認めることをいう。）が行われていないことを証する書類（特定機器に係る適合性評価手続の結果の外国との相互承認の実施に関する法律施行令（平成十三年政令第三百五十五号。以下「相互承認実施法施行令」という。）第二条第三号又は第六号に係る国外適合性評価事業に係る相互承認実施法第三条第一項の認定に係る書類にあっては、相互承認実施法第五条第一項に規定する認定の基準のうち適用した基準が記載されているものに限る。）

第九十一条の六 計量法関係手数料令別表第一第一十二号下欄及び第十三号下欄の経済産業省令で定める額は、申請に際し前条第二号又は第八号の書類が添付されている場合（同条第八号の場合については相互承認実施法施行令第二条第三号又は第六号に係る国外適合性評価事業に係る認定の基準が日本産業規格Q一七〇二五であることを証するもの並びに同条第五号及び第八号に係る国外適合性評価事業に係るものである場合に限る。）にあつては、次の各号に掲げる場合に応じ、それぞれ当該各号に定める額とする。

一 法第一百四十三条第一項の登録を受けようとする場合 八万五千五百円に計量器等の区分の数を乗じた額及び十五万三千五百円の合計額

二 法第一百四十四条の二第一項の登録の更新を受けようとする場合 七万四千円に計量器等の区分の数を乗じた額及び十二万二千円の合計額
2 計量法関係手数料令別表第一第一十二号下欄及び第十三号下欄の経済産業省令で定める額は、申請に際し前条の書類が添付されている場合（前項に掲げる書類が添付されている場合を除く。）にあつては、次の各号に掲げる場合に応じ、それぞれ当該各号に定める額とする。

一 法第一百四十三条第一項の登録を受けようとする場合 八万五千五百円に計量器等の区分の数を乗じた額及び十六万三千円の合計額

二 法第一百四十四条の二第一項の登録の更新を受けようとする場合 七万四千円に計量器等の区分の数を乗じた額及び十二万四千円の合計額

三 計量器の校正等の事業を行なう事業所の名称

四 計量器等の種類（種類を削除したときに限る。）

五 校正範囲（校正範囲を縮小したときに限る。）

六 校正測定能力を示す不確かさ（不確かさを大きくしたとき（次号に掲げる場合を除く。）に限る。）

七 第九十二条第三号に掲げる証明書に記載された校正の不確かさが変更になったことによる校正測定能力を示す不確かさ

2 第七条第二項の規定は、登録事業者に準用する。この場合において、同項中「法第四十一条」とあるのは「法第一百四十六条において準用する法第四十一条」と、「届出製造事業者」とあるのは「登録事業者」と、「法第四十二条第二項の事実」とあるのは「その事実」と、「様式第四」とあるのは「様式第八十二の二」と、「様式第六の二」とあるのは「様式第八十二の三」と読み替えるものとする。

3 前二項の規定に基づく届出書の提出を行う場合において、第九十二条の二に規定する記載事項に変更がある場合は、同条の登録証を返納しなければならない。

4 前項の場合において、機構は、新たな登録証を作成し、当該届出をした者に対し、交付するものとする。（校正等の期間）

第五条 第九十三条 登録事業者が計量器の校正等に用いる特定標準器による校正等をされた計量器若しくは標準物質又はこれらの計量器若しくは標準物質に連鎖して段階的に計量器の校正等をされた計量器若しくは標準物質の校正等（以下この条において「校正等」という。）の期間は、校正等を行つた日の翌月の一日から一年とする。ただし、機構が定めるものにあつては、それぞ別に定める期間とする。

（証明書）

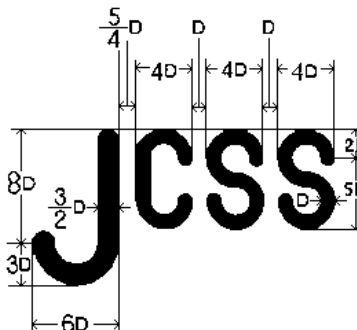
第九十四条 法第一百四十四条第一項の経済産業省令で定める事項は、次のとおりとする。ただし、登録事業者が自ら販売し、又は貸し渡す計量器又は標準物質について計量器の校正等を行う場合は、第四号に掲げる事項の記載は省略することができる。

一 法第一百四十四条第一項の証明書（以下この節において「証明書」という。）である旨の表記

五三二
証明書の発行番号及び発行年月日
証明書を発行した者の氏名又は名称及び住所並びに証明書の発行業務を執行する役員又は職員の役職名、氏名及び押印又は署名
計量器の校正等の依頼をした者の氏名又は名称及び住所
計量器の校正等を行つた計量器又は標準物質の名称、製造者名及び器具番号又は容器番号

二三三四五六七八八
証明書の発行番号及び発行年月日
証明書を発行した者の氏名又は名称及び住所並びに証明書の発行業務を執行する役員又は
計量器の校正等の依頼をした者の氏名又は名称及び住所
計量器の校正等を行った計量器又は標準物質の名称、製造者名及び器物番号又は容器番号
計量器の校正等により得られた値及びその値に付随する情報
計量器の校正等の方法及び実施条件並びにこれらに付随する情報
計量器の校正等の実施年月日

法第百四十四条第一項の経済産業省令で定める標章は、次のとおりとする。



(廃止の届)

第九十五条 登録事業者は、法第一百四十六条において準用する法第六十五条の規定により登録に係る事業の廃止の届出をしようとするときは、様式第八十三による届出書を機構に提出するとともに、その所持する登録証を返納しなければならない。

（登録正）の内

(登録証の返納)
第九十五条の二 登録事業者は、法第一百四十四条の二第一項の規定によりその効力を失ったとき又は法第一百四十五条の規定により登録が取り消されたときは、遅滞なく、その登録証を返納しなければならない。

第九章 雜則

三明集卷之二

(定期検査は行われる計量士による検査を行ふ) 計量士等
第九十六条 次の表の報告義務者の欄に掲げる者は、同

報告義務者 提出すべき報告書 提出手

様式第八十四による報告書
その検査をした場所を管轄する都道府県知事（法第二十五条第一項の検査にあつては、
一法第二十五条第一項の見

て法第二百二十条第一項の規定による検査を行う計量士
者道府県知事又は特定市町村の長

二一 届出製造事業者 様式第八十五 (指定製造事業者にあつては、電気計器に係る場合にあつては、經濟産業大臣) (該電気計器の製造の事業に係る工場若

は様式第八十六)による報告書

場若しくは事業場又は事業所の所在地を管轄する都道府県知事

電気計器に係る場合にあつては、経済産業大臣（当該電気計器の修理の事業に係る工場若くは販賣店）

四 う者 定計 量器の輸入の事業を行 う者	令第十四条に掲げる特 様式第八十八による報告書	しくは事業場又は事業所が の経済産業局の管轄区域内のみにあるものにあつては経済 産業局長)、電気計器以外の特定計量器に係る場合にあつては届出をした都道府県知事 その主たる事業場の所在地を管轄する都道府県知事
-----------------------------------	----------------------------	--

提出期限	当該年度終了後三十日を経過する日まで	当該年度終了後三十日を経過する日まで	当該年度終了後三十日を経過する日まで	当該年度終了後三十日を経過する日まで
当該年度終了後三十日を経過する日まで	当該年度終了後三十日を経過する日まで	当該年度終了後三十日を経過する日まで	当該年度終了後三十日を経過する日まで	当該年度終了後三十日を経過する日まで

	五 指定製造者	指定を受けた工場又は事業場ごとに作成した様式第八十九による報告書	その工場又は事業場の所在地を管轄する都道府県知事	当該年度終了後三十日を経過する日まで
六 計量証明事業者	登録を受けた事業所ごとに作成した様式第九十による報告書	その登録をした都道府県知事	当該年度終了後三十日を経過する日まで	当該年度終了後三十日を経過する日まで
七 適正計量管理事業所の指定を受けた者	認定を受けた事業所ごとに作成した様式第九十一による報告書	国事業所についてはその事業所の所在地を管轄する経済産業局長、その他の事業所についてはその事業所の所在地を管轄する都道府県知事	当該年度終了後三十日を経過する日まで	当該年度終了後三十日を経過する日まで
八 登録事業者	様式第九十二による報告書	機構	当該年度終了後六十日を経過する日まで	当該年度終了後六十日を経過する日まで
第九十七条から第一百二条まで	削除			
(特定計量器の分類等)				
第一百三条	様式第八十四から様式第八十八まで、及び様式第九十一に記載すべき特定計量器の種類は、経済産業大臣が別に定める分類によるものとする。			
第二節 立入検査				
(身分を示す証明書)				
第一百四条	法第四十八条第四項の身分を示す証明書は、様式第九十三によるものとする。			
第一百四十二条	法第六十八条第三項の身分を示す証明書は、様式第九十三の二によるものとする。			
第一百四十三条	法第六十八条第五項の規定により法第四十八条第一項の規定による立入検査に関する事務を行う機構の職員の身分を示す証明書は、様式第九十三の四によるものとする。			
第一百四十四条	法第六十八条第六項において準用する法第六十八条第三項の身分を示す証明書は、様式第九十三の四によるものとする。			
第三節 計量行政審議会				
(組織)				
第一百五十五条	計量行政審議会（以下「審議会」という。）に、特別の事項を調査審議させるため必要があるときは、臨時委員を置くことができる。			
第一百五十六条	審議会に専門の事項を調査させるため必要があるときは、専門委員を置くことができる。（臨時委員等の任命）			
第一百五十七条	委員は、学識経験のある者のうちから、経済産業大臣が任命する。（委員の任期等）			
第一百五十八条	臨時委員は、学識経験のある者のうちから、経済産業大臣が任命する。（委員の任期）			
第一百五十九条	委員の任期は、二年とする。ただし、補欠の委員の任期は、前任者の残任期間とする。			
第一百六十条	委員は、再任されることがある。（委員の選任）			
第一百六十一条	臨時委員は、その者の任命に係る当該特別の事項に関する調査審議が終了したときは、解任されるものとする。			
第一百六十二条	専門委員は、その者の任命に係る当該専門の事項に関する調査が終了したときは、解任されるものとする。			
第一百六十三条	委員及び専門委員は、非常勤とする。（会長）			
第一百六十四条	会長の任期は、二年とする。			
第一百六十五条	会長は、再任されることができる。			
第一百六十六条	会長は、会務を総理し、審議会を代表する。			
第一百六十七条	会長に事故があるときは、あらかじめその指名する委員が、その職務を代理する。			
第一百六十八条	会長は、非常勤とする。（部会）			
第一百六十九条	審議会は、その定めるところにより、部会を置くことができる。			
第一百七十条	部会に属すべき委員、臨時委員及び専門委員は、会長が指名する。（議事）			
第一百七十一条	部会に部会長を置き、当該部会に属する委員の互選により選任する。			
第一百七十二条	部会長は、当該部会の事務を掌理する。			
第一百七十三条	部会長に事故があるときは、当該部会に属する委員のうちから部会長があらかじめ指名する者が、その職務を代理する。			
第一百七十四条	審議会は、その定めるところにより、部会の議決をもつて審議会の議決とができる。			
第一百七十五条	審議会は、委員及び議事に關係のある臨時委員の過半数が出席しなければ、会議を開き、議決することができない。			

委員の三分の一以上の者から会議に付議すべき事項を示して会議の召集の請求があつたときは、会長は、会議を召集しなければならない。
 審議会の議事は、委員及び議事に關係のある臨時委員で会議に出席したもの過半数で決し、可否同数の時は、会長の決するところによる。
 会長は、必要があると認めるときは、委員、臨時委員及び専門委員以外の者を会議に出席させ、意見の表明又は説明をさせることができる。
 委員、臨時委員及び専門委員は、会議に出席することができない場合であつても、会長の許可を受けたときは、会議において、その意を文書により表明することができる。
 第五百五十九条の規定は、部会の議事に準用する。

第六百十一条 削除 (庶務)

審議会の庶務は、経済産業省イノベーション・環境局基準認証政策課計量行政室において処理する。

第六百十二条 (雑則) 第一百三十三条 この省令に定めるもののほか、議事の手続その他審議会の運営に關し必要な事項は、会長が審議会に諮つて定める。

第四節 公示

法第一百五十九条第一項各号の規定による公示は、インターネットの利用その他の適切な方法により行う。

第五節 計量調査官

第一百四十四条 法第一百五十九条第一項各号の規定による公示は、インターネットの利用その他の適切な方法により行う。

(資格)

法第一百六十五条の経済産業省令で定める資格は、次のとおりとする。

- 一 経済産業省イノベーション・環境局基準認証政策課計量行政室の室長又は職員であること。
- 二 審査請求に關する事務に從事するためには必要な知識を有すること。

第六節 計量教習

第一百六十六条から第一百八十八条まで 削除 (計量教習の種類)

法第一百六十六条第一項に規定する計量に關する教習(以下「計量教習」という。)の種類は、次の各号に掲げるとおりとする。

- 一 一般計量教習
- 二 一般計量特別教習
- 三 環境計量特別教習(濃度関係)
- 四 環境計量特別教習(騒音・振動関係)
- 五 環境計量講習(濃度関係)
- 六 環境計量講習(騒音・振動関係)
- 七 短期計量教習
- 八 特定教習

(受講資格)

計量教習を受講できる者は、次の各号のとおりとする。

- 一 一般計量教習を受講できる者は、研究所が実施する入所試験に合格した者とする。
- 二 一般計量特別教習を受講できる者は、一般計量教習を修了した者とする。
- 三 環境計量特別教習(濃度関係)又は環境計量特別教習(騒音・振動関係)を受講できる者は、環境計量士(濃度関係)又は環境計量士(騒音・振動関係)の計量士国家試験に合格した者とする。
- 四 環境計量講習(濃度関係)又は環境計量講習(騒音・振動関係)を受講できる者は、環境計量士(濃度関係)又は環境計量士(騒音・振動関係)の計量士国家試験に合格した者とする。
- 五 短期計量教習を受講できる者は、都道府県若しくは市町村の職員、指定定期検査機関若しくは指定計量証明検査機関の職員又は研究所理事長(以下「理事長」という。)が必要と認めた者とする。
- 六 特定教習を受講できる者は、当該特定教習の実施に際し、理事長が必要と認めた者とする。

(公示)

理事長は、計量教習の種類、実施時期、受講手続、入所試験その他計量教習に關する必要事項を公示しなければならない。

第一百二十二条から第一百三十二条まで 削除 (受講料)

一般計量教習又は一般計量特別教習を受講しようとする者であつて、経済産業省、都道府県、市町村、研究所又は機構の職員以外の者は、受講料として毎月四万八千四百円(指定定期検査機関又は指定計量証明検査機関の職員であつては、毎月二万四千二百円)を納めなければならない。
 2 環境計量特別教習(濃度関係)又は環境計量特別教習(騒音・振動関係)を受講しようとする者であつて、経済産業省、都道府県、市町村、研究所又は機構の職員以外の者は、受講料として、環境計量特別教習(濃度関係)にあつては二十万九千八百円、環境計量特別教習(騒音・振動関係)にあつては六万六千円を納めなければならない。

3 環境計量講習（濃度関係）を受講しようとする者は、受講料として九万千百円を、環境計量講習（騒音・振動関係）を受講しようとする者は、受講料として五万七千七百円を納めなければならない。

4 納められた受講料は、返還しない。

第一百三十三条 **(雑則)** **削除**

第一百三十四条 この省令に定めるもののほか、計量教習に關し必要な事項は、理事長が定めることとする。

第七節 適用除外

(条例等に係る適用除外)

第一百三十五条 第十三条において準用する第六条第一項及び第三項、第七条並びに第九条第一項、第十七条、第十八条において準用する第七条第一項及び第二項並びに第九条第一項、第二十一条、第二十三条、第二十四条、第二十八条第一項、第三十一条、第三十四条、第三十九条第一項、第四十三条第一項及び第四项、第四十五条第一項、第四十六条第一項、第四十八条、第四十九条で準用する第三十一条第二項及び第三十四条、第七十二条第一項（国の事業所に係る部分を除く。）、第八十一条において準用する第三十一条及び第三十四条（国の事業所に係る部分を除く。）、第九十条の表の提出すべき報告書の欄並びに第百四条（都道府県知事の事務に係る部分に限る。）の規定は、都道府県の条例、規則、その他の定めに別段の定めがあるときは、その限度において適用しない。

2 第九十六条の表の提出すべき報告書の欄及び第百四条（特定市町村の長の事務に係る部分に限る。）の規定は、特定市町村の条例、規則、その他の定めに別段の定めがあるときは、その限度において適用しない。

第八節 電磁的記録媒体による提出

(電磁的記録媒体による提出)

第一百三十六条 次の各号に掲げる書類の経済産業大臣への提出については、当該書類の提出に代えて当該書類に記載すべきこととされている事項を記録した電磁的記録媒体（電磁的記録（電子的方程式、磁気的方式その他人の知覚によつては認識することができない方式で作られる記録であつて、電子計算機による情報処理の用に供されるものをいう。）に係る記録媒体をいう。以下同じ。）及び様式第九十九の電磁的記録媒体提出票を提出することにより行うことができる。

一 第三十六条第一項の様式第五十四による申請書

二 第三十六条第三項で準用する第三十一条第一項の様式第五十五による届出書

三 第三十六条第三項で準用する第三十一条の様式第五十九による届出書

四 第六十八条の二第二項の様式第七十一による申請書

五 第八十三条の様式第七十四による申請書、同条第一号に掲げる定款及び同条第二号から第四号までに掲げる添付書類

六 第八十三条の四で準用する第八十三条の様式第七十四の二による申請書、同条第一号に掲げる定款及び同条第二号から第四号までに掲げる添付書類

七 第八十四条の様式第七十五による届出書

八 第八十五条第一項の様式第七十六による申請書及び業務規程

九 第八十五条第三項の様式第七十七による申請書

十 第八十七条の様式第七十八による届出書

十一 第八十八条の様式第七十九による届出書

十二 第八十九条の様式第八十による申請書

13 前項の電磁的記録媒体は、次の各号のいずれかに該当するものでなければならぬ。

一 日本産業規格X○六〇六及びX六二八二に適合する直径百二十ミリメートルの光ディスク

二 日本産業規格X六二三五及びX六二四九又はX六二三五及びX六二五二に適合する直径百二十ミリメートルの光ディスク

3 次の各号に掲げる書類の機構への提出については、当該書類の提出に代えて当該書類に記載すべきこととされている事項を記録した電磁的記録媒体及び様式第九十九の二の電磁的記録媒体提出票を提出することにより行うことができる。

一 第四十九条の三の様式第六十三の二による申請書、同条第一号に掲げる定款及び事業計画並びに同条第二号、第三号及び第四号に掲げる添付書類

二 第四十九条の四において準用する第四十九条の三の様式第六十三の三による申請書、同条第一号に掲げる定款及び事業計画並びに同条第二号、第三号及び第四号に掲げる添付書類

三 第四十九条の六第一項の様式第六十三の四による届出書

四 第四十九条の八第一項の様式第六十三の五による申請書及び認定証を失つたときは、その事実を記載した書面

五 第四十九条の十第一項において準用する第七条第二項の様式第四から様式第六の二までによる書面

六 第九十二条の三の様式第八十一による申請書、同条第一号に掲げる定款及び事業計画、同条第二号に掲げる事業概況書並びに同条第三号から第六号までに掲げる添付書類

七 第九十二条第一項の様式第八十二による申請書、第九十二条第一号に掲げる定款及び事業計画、同条第二号に掲げる事業概況書並びに同条第三号から第六号までに掲げる添付書類

八 第九十五条の様式第八十三による届出書

十一 第九十六条の表第六号の二に掲げる様式第九十の二による報告書
 十二 第九十六条の表第八号に掲げる様式第九十二による報告書
 4 前項の電磁的記録媒体は、機構が別に定めるものでなければならない。

附則

(施行期日)

第一条 (この省令は、法の施行の日（平成五年十一月一日）から施行する。)

第二条 (計量法施行規則の廃止)

(計量法施行規則 (昭和四十二年通商産業省令第八十号。以下「旧施行規則」という。) は、廃止する。)

(濃度計の使用方法)

第三条 第三条の適用については、平成六年三月三十一日までは、第三条第一号中「法第百四十四条第一項の認定事業者が特定標準器による校正等をされた標準物質（以下「特定二次標準物質」という。）による標準物質の値付けを行ったもの又は法第二条第六項で規定する標準物質」と、同条第二号中「特定二次標準物質による標準物質の値付けを行ったもの」あるのは、「特定二次標準物質による標準物質の値付けを行つたもの又は法第二条第六項で規定する標準物質」とする。

(製造又は修理の事業)

第四条 タクシーメーターの届出製造事業者又は届出修理事業者についての第五条第一項の適用については、平成九年三月三十一日までは、別表第一の第一項中「タクシーメーター頭部検査用基準器」とあるのは、「タクシーメーター頭部検査用基準器による校正等をされた標準物質（以下「特定二次標準物質」という。）による標準物質の値付けを行つたもの又は法第二条第六項で規定する標準物質」とする。

(修理の事業)

第五条 計量法（昭和二十六年法律第二百七号。以下「旧法」という。）第五十条第二項の届出をした同条第一項の販売事業者は、第十三条において準用する第五条第一項の規定にかかるわらず、次の表の上欄に掲げる事業の区分ごとに修理の事業の届出をすることができる。

2 前項の届出をした者についての法第四十六条第一項第四号の器具、機械又は装置であつて経済産業省令で定めるものは、次の表の上欄に応じ、同表の下欄に掲げるとおりとする。

修理の事業の区分	修理の事業	修理の事業の区分に応じ、同表の下欄に掲げるとおりとする。
一次のいずれかの修理を行う事業	イ 棒ばかりの懸垂皿、皿ひも、皿環、つりかぎ、つり環、取締、取緒環若しくは不定量おもりのおもり糸若しくはおもり環の取替え ロ 取替え若しくは補修又は目盛り標識の復元 ハ ロバ式指示はかり又は振子式指示はかりであつて懸垂装置のあるものに係る次に掲げる修理	基準分銅又は検定に合格した分銅であつて、十ミリグラムから二十キログラムまでの質量を計ることができる組合せのもの及びひょう架その他の懸垂装置
(1) 指針の補修	(1) 指針の補修	検査のための器具、機械又は装置
(2) 調子玉、懸垂皿、ラックおさえ、被計量物懸垂用つりかぎ又は衝撃防止装置の補修又は取替え	(2) 調子玉、懸垂皿、ラックおさえ、被計量物懸垂用つりかぎ又は衝撃防止装置の補修又は取替え	基準分銅又は検定に合格した分銅であつて、十ミリグラムから二十キログラムまでの質量を計ることができる組合せのもの及びひょう架その他の懸垂装置
(3) ラックとラックピニオンの関係位置の調整による零点の調整	(3) ラックとラックピニオンの関係位置の調整による零点の調整	基準分銅又は検定に合格した分銅であつて、十ミリグラムから二十キログラムまでの質量を計ることができる組合せのもの及びひょう架その他の懸垂装置
ハ 定量おもりのおもり糸又はおもり環の補修又は取替え	ハ 定量おもりのおもり糸又はおもり環の補修又は取替え	基準分銅又は検定に合格した分銅であつて、十ミリグラムから二十キログラムまでの質量を計ることができる組合せのもの及びひょう架その他の懸垂装置
2 二次のいずれかの修理を行う事業	イ てんびんの覆い箱若しくはその部品又は水平器の補修又は取替え ロ バね式指示はかり又は振子式指示はかり（懸垂装置のあるものを除く。）に係る次に掲げる修理	基準分銅又は検定に合格した分銅であつて、十ミリグラムから二十キログラムまでの質量を計ることができる組合せのもの及びひょう架その他の懸垂装置
(1) 指針又は車軸の補修	(1) 指針又は車軸の補修	基準分銅又は検定に合格した分銅であつて、十ミリグラムから二十キログラムまでの質量を計ることができる組合せのもの及びひょう架その他の懸垂装置
(2) 調子玉、水平器、皿、台板、車、ラック押さえ又は衝撃防止装置の補修又は取替え	(2) 調子玉、水平器、皿、台板、車、ラック押さえ又は衝撃防止装置の補修又は取替え	基準分銅又は検定に合格した分銅であつて、十ミリグラムから二十キログラムまでの質量を計ができる組合せのもの及びひょう架その他の懸垂装置
(3) 光電子式ばかりの光源用電球、単価設定板、数字表示管又はプリント回路（電気抵抗線式ばかりのプリント回路を除く。）の取替え	(3) 光電子式ばかりの光源用電球、単価設定板、数字表示管又はプリント回路（電気抵抗線式ばかりのプリント回路を除く。）の取替え	基準分銅又は検定に合格した分銅であつて、十ミリグラムから二十キログラムまでの質量を計ができる組合せのもの及びひょう架その他の懸垂装置
(4) ラックとラックピニオンの関係位置の調整による零点の調整	(4) ラックとラックピニオンの関係位置の調整による零点の調整	基準分銅又は検定に合格した分銅であつて、十ミリグラムから二十キログラムまでの質量を計ができる組合せのもの及びひょう架その他の懸垂装置
ハ 盤手動ばかり又は台手動ばかりに係る次に掲げる修理	ハ 盤手動ばかり又は台手動ばかりに係る次に掲げる修理	基準分銅又は検定に合格した分銅であつて、十ミリグラムから二十キログラムまでの質量を計ができる組合せのもの及びひょう架その他の懸垂装置
(1) 車軸の補修	(1) 車軸の補修	基準分銅又は検定に合格した分銅であつて、十ミリグラムから二十キログラムまでの質量を計ができる組合せのもの及びひょう架その他の懸垂装置
(2) 調子玉、水平器、皿、台車、車又は指針（等比皿手動ばかりの指針を除く。）の補修又は取替え	(2) 調子玉、水平器、皿、台車、車又は指針（等比皿手動ばかりの指針を除く。）の補修又は取替え	基準分銅又は検定に合格した分銅であつて、十ミリグラムから二十キログラムまでの質量を計ができる組合せのもの及びひょう架その他の懸垂装置

(製造時における技術基準適合義務)

第六条 第二十条の別表第二の第一項下欄中第一号ハ（5）及び（6）並びに同表の第二項下欄中第一号ハ（4）の規定にあつては、法第五十三条第一項の届出製造事業者については、平成六年四月三十日までは適用しない。

2 第二十条の別表第二の第一項下欄中第一号ハ（5）及び（6）並びに同表の第二項下欄中第一号ハ（4）の規定にあつては、法第五十三条第一項の家庭用特定計量器の輸入の事業を行つてゐる者は、平成六年十月三十日までは適用しない。

この省令は、公布の日から施行する。

附 則（平成九年三月二十五日通商産業省令第三〇号）

この省令は、公布の日から施行する。ただし、第百三十二条の改正規定及び第百三十三条第三項の改正規定は、平成九年四月一日から施行する。

附 則（平成九年七月一日通商産業省令第一〇〇号）

この省令は、公布の日から施行する。

附 則（平成一〇年三月二七日通商産業省令第二六号）

（施行期日）

この省令は、平成十年四月一日から施行する。

附 則（平成一〇年一月一一日通商産業省令第八二号）

この省令は、公布の日から施行する。

附 則（平成一一年三月三一日通商産業省令第二六号）

この省令は、公布の日から施行する。

附 則（平成一一年一月一一日通商産業省令第九六号）

（施行期日）

この省令は、公布の日から施行する。

附 則（平成一一年三月二九日通商産業省令第五一号）

この省令は、平成十二年四月一日から施行する。

附 則（平成一二年三月三一日通商産業省令第九三号）

この省令は、平成十二年四月一日から施行する。

附 則（平成一二年四月六日通商産業省令第九六号）

（この省令は、公布の日から施行する。）

附 則（平成一二年八月一四日）

（平成一三年経済産業省令第三号）

（施行期日）

（この省令は、平成一三年八月一四日）

1 この中央省庁等改革推進本部令（次項及び第三項において「本部令」という。）は、内閣法の一部を改正する法律（平成十一年法律第八十八号）の施行の日（平成十三年一月六日）から施行する。ただし、附則第三項の規定は、公布の日から施行する。

（この本部令の効力）

2 この本部令は、その施行の日に、中央省庁等改革のための経済産業省組織関係命令の整備に関する命令（平成十三年経済産業省令第三号）となるものとする。

（計量法施行規則の一一部改正に伴う経過措置）

3 この本部令の施行の日の前日において従前の計量行政審議会の会長、委員及び専門委員である者の任期は、第六条の規定による改正前の計量法施行規則第百五条及び第百九条第三項の規定にかかるわらず、その日に満了する。

附 則（平成一二年一一月二〇日通商産業省令第三五三号）

（この省令は、平成十三年一月六日から施行する。）

附 則（平成一三年三月二二日経済産業省令第二九号）

（この省令は、平成十三年四月一日から施行する。）

附 則（平成一四年三月二七日経済産業省令第四七号）

1 この省令による改正前の第百十九条の表第一号から第六号までの計量教習所が行う教習の課程を修了した者は、計量法第百六十六条第一項に規定する計量に関する教

習を修了したものとみなす。

2 この省令の施行の日前に、この省令による改正前の第百十九条の表第一号から第六号までの計量教習所が行う教習の課程を修了したものがダイオキシン類の濃度の計量証明の事業を行う場合には、平成十五年三月三十一日までの間は、改正前

の計量法施行規則の規定により事業を行うことができる。

（この省令は、平成十四年三月三十一日から施行する。）

附 則（平成一五年一月二三日経済産業省令第四号）

（施行期日）

1 この省令は、計量法の一部を改正する法律（平成十三年法律第五十四号）の施行の日（平成十四年四月一日）から施行する。

（経過措置）

2 この省令による改正前の計量法施行規則第三十九条第一項の登録を受けている者がダイオキシン類の濃度の計量証明の事業を行う場合にあっては、平成十五年三月三十一日までの間は、改正前

の計量法施行規則の規定により事業を行うことができる。

（この省令は、平成十四年三月三十一日から施行する。）

附 則（平成一五年一月二三日経済産業省令第四号）

この省令は、公布の日から施行する。

附 則（平成一五年三月三一日経済産業省令第四二号）

この省令は、公布の日から施行する。

附 則（平成一七年三月四日経済産業省令第一四号）

この省令は、不動産登記法の施行の日（平成十七年三月七日）から施行する。

附 則（平成一七年三月一五日経済産業省令第一二三号）

この省令は、平成十七年七月一日から施行する。

（経過措置）

2 公益法人に係る改革を推進するための経済産業省関係法律の整備に関する法律（平成十五年法律第七十六号。以下「整備に関する法律」という。）附則第二条の規定により新計量法（以下「法」という。）第百四十三条第一項の登録を受けているものとみなされた者が行う同項の申請については、その申請に係る処分があるまでの間は、当該申請に係る同項の登録を受けているものとみなす。

附 則（平成一七年三月三〇日経済産業省令第三七号）

この省令は、平成十七年十月一日から施行する。

附 則（平成一七年九月三〇日経済産業省令第九五号）

この省令は、平成十七年十月一日から施行する。

附 則（平成一八年三月三一日経済産業省令第三七号）

この省令は、平成十八年四月一日から施行する。

附 則（平成一八年四月二八日経済産業省令第六三号）抄

（施行期日）

第一条 この省令は、会社法の施行の日（平成十八年五月一日）から施行する。

附 則（平成一九年三月二六日経済産業省令第一四号）抄

（施行期日）

第一条 この省令は、改正法の施行の日（平成十九年四月一日）から施行する。

附 則（平成一九年一月一六日経済産業省令第七一号）

この省令中第一条の規定は特定機器に係る適合性評価の欧州共同体及びシンガポール共和国との相互承認の実施に関する法律の一部を改正する法律（平成十九年法律第九十二号）の施行の日（平成十九年十一月二十日）から、第二条の規定は適合性評価手続の結果の相互承認に関する日本国とアメリカ合衆国との間の協定の効力発生の日から施行する。

附 則（平成二〇年二月二一日経済産業省令第一〇号）

（施行期日）

第一条 この省令は、公布の日から施行する。

（製造の事業の届出に関する経過措置）

第二条 この省令の施行前に計量法（平成四年法律第五十一号。以下「法」という。）第四十条第一項の規定に基づき届出をした者であつて、この省令による改正前の計量法施行規則（以下「旧施行規則」という。）別表第一の十の第二欄に掲げる事業を行う者として当該届出をした者は、この省令による改正後の計量法施行規則（以下「新施行規則」という。）別表第一の十の第二欄に掲げる

事業を行う者として当該届出をしたものと、旧施行規則別表第一の十一の第二欄に掲げる事業を行う者として当該届出をした者は、新施行規則別表第一の十一の第二欄に掲げる事業を行う者として当該届出をしたものとみなす。

（修理の事業の届出に関する経過措置）

第三条 この省令の施行前に法第四十六条第一項の規定に基づき届出をした者であつて、旧施行規則別表第一の十の第二欄に掲げる事業を行う者として当該届出をした者は、新施行規則別表第一の十の第二欄に掲げる事業を行う者として当該指定を受けているものとみなす。

（指定製造事業者の指定に関する経過措置）

第四条 この省令の施行前に法第四十六条第一項第二号ロの指定を受けている者であつて、旧施行規則別表第一の十の第二欄に掲げる事業を行う者として当該指定を受けている者は、新施行規則別表第一の十一の第二欄に掲げる事業を行う者として当該指定を受けているものとみなす。

（指定製造事業者の指定に関する経過措置）

附 則（平成二〇年一二月一一日経済産業省令第八二号）

この省令は、一般社団法人及び一般財團法人に関する法律の施行の日（平成二十年十一月一日）から施行する。

附 則（平成二〇年一二月一一日経済産業省令第八四号）

(施行期日)

第一条 この省令は、平成二十一年六月一日から施行する。ただし、第百三十七条第一項第一号に関する改正規定は公布の日から施行する。

(燃料油メーターの補助装置に係る簡易修理の特例)

第二条 この省令の施行の日以降にする計量法（平成四年法律第五十一号。以下「法」という。）第七十六条第一項、法第八十一条第一項及び法第八十九条第一項の承認（以下「型式の承認」という。）を受けた型式に属するものとして法第八十四条第一項（法第八十九条第四項において準用する場合を含む。）の表示（以下「型式承認表示」という。）が付された燃料油メーターの補助装置（日本産業規格B八五七二一（二〇〇八）の八・六・二の適用を受けることができるものに限る。）の平成二十一年五月三十日以前に型式の承認を受けた型式に属するものとして型式承認表示が付された燃料油メーターの補助装置への取替えは、当分の間、この省令による改正後の計量法施行規則第十五条第五号ハ（8）に係る簡易修理とみなす。

附則（平成二十一年五月三十日経済産業省令第二十八号）

この省令は、平成二十二年六月一日から施行する。

附則（平成二十六年五月一日経済産業省令第二六号）

（施行期日）

この省令は、公布の日から施行する。ただし、第十一条に関する改正規定は、平成二十六年十一月一日から施行する。

（経過措置）

この省令の施行の日以後にする計量法（平成四年法律第五十一号。以下「法」という。）第七十六条第一項、第八十一条第一項及び第八十九条第一項の承認（以下「型式の承認」という。）を受けた型式に属するものとして法第八十四条第一項（法第八十九条第四項において準用する場合を含む。）の表示（以下「型式承認表示」という。）が付された液化石油ガスメーターの補助装置（日本産業規格B八五七四（二〇一三）の八・六のデジタル信号の適用を受けることができるものに限る。）の平成二十六年十月三十一日以前に型式の承認を受けた型式に属するものとして型式承認表示が付された液化石油ガスメーターの補助装置への取替えは、当分の間、この省令による改正後の計量法施行規則第十五条第五号ハ（8）に係る簡易修理とみなす。

この省令の施行の際現に計量法施行規則（昭和四十二年通商産業省令第八十号。以下「旧施行規則」という。）に規定する様式の型式に属する特殊容器であつて、旧施行規則第九十二条及び第九十三条の表示の付されているものは、当分の間、この省令による改正後の計量法施行規則第二十五条に規定する型式に属するものとみなす。

この省令の施行の際現に旧施行規則第九十二条及び第九十三条の表示の付されている特殊容器についての、この省令による改正後の計量法施行規則第二十七条の適用については、当分の間、なお従前の例による。

附則（平成二六年六月三〇日経済産業省令第三三号）

この省令は、平成二十六年七月一日から施行する。

附則（平成二六年一月二十五日経済産業省令第五九号）

この省令は、薬事法等の一部を改正する法律の施行の日（平成二十六年十一月二十五日）から施行する。

附則（平成二七年四月一日経済産業省令第三五号）

この省令は、公布の日から施行する。ただし、第十一条第一項第十号に関する改正規定は、平成二十七年十一月一日から施行する。

附則（平成二八年一月一日経済産業省令第二号）抄

（施行期日）

この省令は、公布の日から施行する。

（経過措置）

改正前の計量法施行規則第二十条の規定は、平成二十八年十二月三十一日までの間は、なおその効力を有する。

附則（平成二八年三月二九日経済産業省令第四三号）

この省令は、平成二十八年四月一日から施行する。

附則（平成二八年四月一日経済産業省令第六一号）

この省令は、農業協同組合法等の一部を改正する等の法律（平成二十七年法律第六十三号）の施行の日（平成二十八年四月一日）から施行する。

附則（平成二九年九月二二日経済産業省令第六九号）

（施行期日）

この省令は、公布の日から施行する。ただし、次の各号に掲げる規定は、当該各号に定める日から施行する。

第一条 第十五条の改正規定、別表第一第四十二号から第四十六号までの改正規定、別表第四の改正規定、様式第五十五の改正規定並びに附則第二条及び附則第四条の規定 平成二十九年十月一日

二 第五十一条第二項の改正規定及び附則第三条の規定 平成三十年四月一日

（修理済表示の年の表示に係る経過措置）

この省令による改正前の計量法施行規則（以下「旧施行規則」という。）第十五条第二号イ及びロの修理済表示は、平成三十年十二月三十一日までに付されたものにあつては、当分の間、こ

の省令による改正後の計量法施行規則（以下「新施行規則」という。）の規定にかかるわらず、なお従前の例によることができる。

（計量士の登録の条件に係る特例）

第三条 第五十一条第二項の改正規定の施行の日前に旧施行規則第百十九条第二号に規定する一般計量特別教習を修了した者（次項において「施行日前教習修了者」という。）は、新施行規則第五十一条第二項の規定にかかるわらず、なお従前の例による。

2 前項の規定にかかわらず、施行日前教習修了者のうち、当該施行の日以後において質量に係る計量に関する実務に二年以上、かつ、当該実務を含む計量に関する実務に五年未満従事しているものは、新施行規則第百十九条第八号に規定する特定教習（理事長が別に定めるものに限る。）を修了した場合には、同条第二号に規定する一般計量特別教習を修了したものとみなす。

（自動はかりを使用する適正計量管理事業所の経過措置）

第四条 計量法施行令及び計量法関係手数料令の一部を改正する政令（平成二十九年政令第百六十三号。以下「改正令」という。）による改正後の計量法施行令（以下「新施行令」という。）第一条の規定にかかわらず、改正令附則別表の第一欄に掲げる特定計量器については、それぞれ改正令附則別表の第三欄に掲げる日前までは、次に掲げる業務を行うことを要しない。

一 計量法（平成四年法律第五十一号。以下「法」という。）第一百二十九条の規定により帳簿の記載を行うこと。

二 法第一百二十九条の規定により帳簿の記載を行うこと。

三 新施行規則第八十一条において準用する新施行規則第三十一条第一項の規定により変更の届出を行うこと。

2 改正令附則別表の第一欄に掲げる特定計量器に係る前項各号に掲げる業務については、それぞれ改正令附則別表の第四欄に掲げる日以後に行うこととする。

3 新施行令第二条の規定にかかわらず、新施行令第二条第二号ロに規定する自動はかりのうち、改正令附則別表の第一欄に掲げる特定計量器以外のもの（次項において「検定対象外自動はかり」という。）については、平成三十八年三月三十一日までは、第一項各号に掲げる業務を行うことを要しない。

4 検定対象外自動はかりに係る第一項各号に掲げる業務については、平成三十一年四月一日以後に行うこととする。

法第一百二十七条第一項の指定を受ける際、新施行令第二条第二号ロに規定する自動はかりに係る指定を受けている者のうち、第一項第三号の変更の届出を行っていない者にあつては、同号の届出を行うまでは、新施行令第三第一号ロの規定は適用しない。

附 則（平成三十一年三月三〇日経済産業省令第一〇号）

この省令は、公布の日から施行する。

附 則（平成三十一年九月六日経済産業省令第五四号）

（施行期日） 第一条 この省令は、平成三十一年二月一日から施行する。ただし、第九十条の改正規定は、公布の日から施行する。

（音圧レベル校正器に係る経過措置）

第二条 この省令による改正前の計量法施行規則別表第四第七号ハの音圧レベル校正器は、平成四十四年十月三十一日までは、この省令による改正後の計量法施行規則の規定にかかわらず、なお従前の例によることができる。

附 則（平成三十一年三月二九日経済産業省令第二十七号）

この省令は、平成三十一年四月一日から施行する。

附 則（令和元年七月一日経済産業省令第一九号）

この省令は、不正競争防止法等の一部を改正する法律の施行の日（令和元年七月一日）から施行する。

附 則（令和元年一二月二〇日経済産業省令第五二号）

この省令は、令和元年四月一日から施行する。

附 則（令和二年一一月二八日経済産業省令第九二号）

（施行期日） 第一条 この省令は、公布の日から施行する。

附 則（令和二年三月三〇日経済産業省令第一九号）

この省令は、令和二年四月一日から施行する。

附 則（令和二年一二月二八日経済産業省令第一八号）

（施行期日） 第一条 この省令は、公布の日から施行する。

（経過措置）

第二条 この省令の施行の際現にあるこの省令による改正前の様式（次項において「旧様式」という。）により使用されている書類（第九十二条による改正前の電気事業法等の一部を改正する等の法律の施行に伴う経過措置に関する省令様式第十三を除く。）は、この省令による改正後の様式によるものとみなす。

2 この省令の施行の際現にある旧様式による用紙（第九十二条による改正前の電気事業法等の一部を改正する等の法律の施行に伴う経過措置に関する省令様式第十三を除く。）については、当分の間、これを取り繕つて使用することができる。

附 則（令和三年三月二六日経済産業省令第一八号）

この省令は、令和三年四月一日から施行する。

附 則（令和四年四月二八日経済産業省令第四四号）

この省令は、公布の日から施行する。

附 則（令和五年七月二四日経済産業省令第三八号）

（施行期日） 1 この省令は、令和五年七月二十八日から施行する。

（一般計量教習又は一般計量特別教習の受講料に関する検討）

2 第百三十二条第一項に規定する受講料については、一般計量教習又は一般計量特別教習の実情等を勘案し、適宜、当該受講料の見直しその他の措置について検討を加え、必要があると認めるときは、その結果に基づいて所要の措置を講ずるものとする。

附

則（令和六年六月二八日経済産業省令第四二号）

この省令は、令和六年七月一日から施行する。

別表第一（第五条、第十三条関係）

事業の区分	事業の区分の略称	検査のための器具、機械又は装置
タクシーメーターを製造する事業	タクシーメーター	タクシーメーター装置検査用基準器
非自動ばかりのうち、検出部が電気式のものを製造する事業	質量計第一類	一 荷重試験装置（測定できる最小荷重の値が最大荷重の五十分の一以下のものに限る。）
非自動ばかりのうち、検出部が電気式以外のものを製造する事業	質量計第二類	二 時間計 二 基準ばかりの設備
分銅又はおもりを製造する事業	分銅等	一 基準ばかり及び基準分銅 二 基準分銅
自重計を製造する事業	自重計	
ガラス製温度計（ガラス製体温計を除く。）を製造する事業	ガラス製温度計	
ガラス製体温計を製造する事業	ガラス製体温計	一 基準ガラス製温度計
抵抗体温計を製造する事業	抵抗体温計	二 温度検査槽
皮革面積計を製造する事業	皮革面積計	三 基準ばかり及び基準分銅
水道メーターのうち、定格最大流量が八立方メートル毎時以下	水道メーター第一類	
水道メーターのうち、定格最大流量が八立方メートル毎時を超えるものを製造する事業	水道メーター第二類	一 基準ばかりの設備
水道メーターを製造する事業	水道メーター	二 基準ばかり又は基準分銅
温水メーターを製造する事業	温水メーター	三 基準水道メーター用基準タンク
自動車等給油メーターを製造する事業	自動車等給油メー	四 液体メーター用基準体積管
大型車載燃料油メーターを製造する事業	大型車載燃料油メー	
微流量燃料油メーターを製造する事業	微流量燃料油メー	
燃料油メーターを製造する事業のうち、前四号に掲げるもの以外のものを製造する事業	燃料油メーター	
液化石油ガスマーケターを製造する事業	液化石油ガスマー	
ガスマーケターのうち、使用最大流量が二・五立方メートル毎時を超えるものを製造する事業	ガスマーケター第一類	一 次のいづれかの設備 二 基準ばかり又は基準分銅及び液化石油ガス用基準浮ひょう型密度計 三 液体メーター用基準タンク
ガスマーケターのうち、使用最大流量が二・五立方メートル毎時を超えるものを製造する事業	ガスマーケター第二類	一 基準ガスマーケター 二 ガスマーケター用基準体積管

三十五	振动レベル計を製造する事業	騒音計	照度計	積算熱量計	三十二	積算熱量計を製造する事業	三十一	削除	三十	削除	二十九	アネロイド型血圧計のうち、検出部が電気式のものを製造する事業	二十八	アネロイド型血圧計のうち、検出部が電気式のもの以外のものを製造する事業	二十七	アネロイド型血圧計のうち、検出部が電気式のもの以外のもの（アネロイド型血圧計を除く。）を製造する事業	二十六	アネロイド型血圧計のうち、検出部が電気式のもの（アネロイド型血圧計を除く。）を製造する事業	二十五	耐圧浮ひょう型密度計を製造する事業	二十四	密度浮ひょう（耐圧密度浮ひょうを除く。）、酒精度浮ひょう及び浮ひょう型比重計を製造する事業	二十三	量器用尺付タンクを製造する事業	二十二	排水積算体積計、排水流速計及び排水流量計を製造する事業	二十一	排ガス積算体積計、排ガス流速計及び排ガス流量計を製造する事業
三十四	騒音計を製造する事業	照度計			三十三	照度計を製造する事業																						
振動レベル計																												
一 基準サーボ式ピックアップ	ロイコラブ	周波数特性測定装置	直流電圧計	三 二 一 一	一 二 三	一 基準静電型マイクロホン	基準平面型基準電球	液体メーター用基準タンク	液体メーター用基準体積管	恒温槽	無響装置	次に掲げる又はロの設備	液体メーター用基準分銅	基準重錘型圧力計	基準液柱型圧力計	一次のいずれかの設備	一 基準ガラス製温度計	一 基準ガラス製温度計	一 基準水道メーター	次のいづれかの設備								

三十六	最大需要電力計、精密電力量計、普通電力量計及び無効電力量	計を製造する事業	三十七	特別精密電力量計を製造する事業	三十八	直流電力量計を製造する事業	三十九	濃度計（酒精度浮ひょう、ガラス電極式水素イオン濃度検出器及びガラス電極式水素イオン濃度指示計を除く。）を製造する事業	四十	ガラス電極式水素イオン濃度検出器を製造する事業							
六 濃度	大気中の物質の濃度に係る事業	別表第三 削除	別表第四（第三十八条、第四十条、第四十一条、第四十二条、第四十三条、第四十四条の二関係）	事業の区分	特定計量器その他の器具、機械又は装置	四十一	ガラス電極式水素イオン濃度指示計を製造する事業	濃度計第一類	直流電力量計								
五 熱量	イ ポンベ型熱量計 ロ 非自動ばかり（経済産業大臣が別に定めるものに限る。） ハ ベックマン温度計又は電気式温度計 対象物質の分析方法に応じ必要となる分析機器又は分析装置及び標準物質 非自動ばかり（経済産業大臣が別に定めるものに限る。） イオン交換式、逆浸透膜式若しくは蒸留式の純水製造装置又は純水	別表第二 削除	四十二	自動ばかりのうち、ホツバースケールを製造する事業	ホツバースケール	四十三	自動ばかりのうち、充填用自動ばかりを製造する事業	充填用自動ばかり	一 基準電流計								
四 体積	三 面積	二 質量	一 長さ	四十四	自動ばかりのうち、コンベヤスケールを製造する事業	コンベヤスケール	四十五	自動ばかりのうち、自動捕捉式ばかりを製造する事業	自動捕捉式ばかり	二 交流電圧計							
五 熱量	イ 令第二条第二号イ（1）又は（2）に掲げる非自動ばかり ロ 令第二条第二号ハに掲げる分銅	直尺、卷尺又は才取尺 口 校正用面積板	直尺、卷尺又は才取尺 口 皮革面積計	四十六	自動ばかりを製造する事業のうち、前四号に掲げるもの以外のものを製造する事業	その他の自動ばかり	四十七	ガラス電極式水素イオン濃度指示計を製造する事業	濃度計第三類	三 周波数特性測定装置							
六 濃度	環境計量士（濃度関係）	一般計量士	計量士	数量	一長さ	二質量	三面積	四体積	五熱量	三十九	濃度計（酒精度浮ひょう、ガラス電極式水素イオン濃度検出器及びガラス電極式水素イオン濃度指示計を除く。）を製造する事業	四十	ガラス電極式水素イオン濃度指示計を製造する事業	濃度計第一類	直流電力量計	最大需要電力計等	三十六

八 振動加速度レベル	<p>へ三分の一オクターブバンド分析器又はこれと同等以上の性能を有する周波数分析器 若しくはソフトウェア（経済産業大臣が別に定めるものに限る。） データレコーダー又はこれと同等の機能を有する装置若しくはソフトウェア（経済 産業大臣が別に定めるものに限る。）</p>
イ 振動レベル計	<p>ロ レベルレコードー又はこれと同等の機能を有する装置若しくはソフトウェア（経済 産業大臣が別に定めるものに限る。） ハ 三分の一オクターブバンド分析器又はこれと同等以上の性能を有する周波数分析器 若しくはソフトウェア（経済産業大臣が別に定めるものに限る。） ニ データレコーダー又はこれと同等の機能を有する装置若しくはソフトウェア（経済 産業大臣が別に定めるものに限る。）</p>
一 一 一 三	一 一

様式第1 (第6条、第13条関係) (平11通産令26・平12通産令353・平15経産令42・令元経産令17・一部改正)

特定計量器製造(修理)事業届出書

年　月　日

経済産業大臣 殿
(経済産業局長)
(都道府県知事)

届出者 住所
氏名(名称及び代表者の氏名)

下記により、計量法第40条(第46条)第1項の特定計量器製造(修理)事業を届け出ます。

記

- 1 事業の区分の略称
- 2 当該特定計量器の製造(修理)をしようとする工場又は事業場(事業所)の名称及び所在地
- 3 当該特定計量器の検査のための器具、機械又は装置であって、計量法第40条(第46条)第1項第4号の経済産業省令で定めるものの名称、性能及び数

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 第2項及び第3項の事項は別紙に記載することができる。
- 3 法人にあっては登記簿の謄本を添付すること。

様式第2 (第6条、第7条、第9条関係) (平11通産令26・令元経産令17・一部改正)

特定計量器製造事業届出（変更届出、廃止届出）書提出連絡書

年　　月　　日

都道府県知事 殿

都道府県知事 印

上記の件について から特定計量器製造事業届出（変更届出、廃止届出）書の提出があったので、別紙写しを添えて連絡します。

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第3（第7条、第13条、第18条関係）（平11通産令26・平12通産令353・令元経産令17
・令2 経産令92・一部改正）

届出書記載事項変更届

年　月　日

経済産業大臣 殿
(経済産業局長)
(都道府県知事)

届出者 住所
氏名（名称及び代表者の氏名）

下記のとおり変更があるので計量法第42条第1項（第46条第2項又は第51条第2項において準用する第42条第1項）の規定により、届け出ます。

記

- 1 変更のあった事項に係る事業の区分の略称
- 2 変更のあった事項
- 3 変更の事由
- 4 指定製造事業者である場合はその旨

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 法第41条の規定による変更についてはそれぞれの証明書を添付すること。
- 3 第2項及び第3項の事項は別紙に記載することができる。

様式第4 (第7条、第13条、第18条、第49条の10関係) (平11通産令26・平13経産令250
・令元経産令17・一部改正)

事業譲渡証明書

年　月　日

譲渡者	住所
	氏名 (名称及び代表者の氏名)
譲受人	住所
	氏名 (名称及び代表者の氏名)

上記の者の間で下記の製造の（修理の、販売の、認定に係る）事業の全部が
年　月　日に譲渡されたことを証明します。

記

- 1 事業の区分の略称
- 2 届出をした（認定を受けた）年月日
- 3 届出をした（認定を受けた）者の氏名又は名称及び住所
- 4 工場及び事業場等の所在地

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 認定特定計量証明事業者にあっては、第1項として認定の区分及び認定番号を記載すること。

様式第5（第7条、第13条、第18条、第49条の10、第92条関係）（平11通産令26・
平13経産令29・平13経産令250・令元経産令17・一部改正）

事業承継同意証明書

住所

氏名（名称及び代表者の氏名）

上記の者は、 の相続人であり、かつ、相続人全員の同意により製
造の（修理の、販売の、認定に係る）事業を承継する相続人として選定された者
であることを証明します。

年　　月　　日

相続人

住所

氏名

住所

氏名

住所

氏名

住所

氏名

住所

氏名

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 相続人は、被証明者を除き、全員が署名すること。

様式第6（第7条、第13条、第18条、第49条の10、第92条関係）（平11通産令26・
平13経産令29・平13経産令250・令元経産令17・一部改正）

相続証明書

住所

氏名（名称及び代表者の氏名）

上記の者は、 の相続人であり、その製造の（修理の、販売の、認定に係る）事業を 年 月 日に承継したことを証明します。

年 月 日

証明者

住所

氏名

住所

氏名

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 証明者は2人以上とし、全員が署名すること。

事業承継証明書

年 月 日

被承継者 住所
 氏名（名称及び代表者の氏名）

承継者 住所
 氏名（名称及び代表者の氏名）

上記の者の間で分割によって下記の製造の（修理の、販売の、認定に係る）事業の全部の承継が 年 月 日にありましたことを証明します。

記

- 1 事業の区分の略称
- 2 届出をした（認定を受けた）年月日
- 3 届出をした（認定を受けた）者の氏名又は名称及び住所
- 4 工場及び事業場等の所在地

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 認定特定計量証明事業者にあっては、第1項として認定の区分及び認定番号を記載すること。

様式第7 (第9条、第13条、第18条関係) (平11通産令26・平12通産令353・令元経産令17
・令2 経産令92・一部改正)

事業廃止届

年 月 日

経済産業大臣 殿
(経済産業局長)
(都道府県知事)

申請者 住所
氏名 (名称及び代表者の氏名)

下記の製造(修理、販売)の事業は、 年 月 日に廃止したので計量
法第45条第1項(第46条第2項又は第51条第2項において準用する第45条第1
項)の規定により、届け出ます。

記

- 1 事業の区分の略称
- 2 届出した年月日
- 3 工場及び事業場等の所在地

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第8 (第17条関係) (平11通産令26・平15経産令42・令元経産令17・一部改正)

特定計量器販売事業届出書

年 月 日

都道府県知事 殿

届出者 住所
氏名 (名称及び代表者の氏名)

下記により、計量法第51条の特定計量器の販売の事業を行いたいので、届け出ます。

記

- 1 事業の区分の略称
- 2 営業所の名称及び所在地

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とする。
- 2 第2項の事項は別紙に記載することができる。
- 3 法人にあっては登記簿の謄本を添付すること。

様式第9 (第21条関係) (平11通産令26・令元経産令17・令2経産令92・一部改正)

輸出家庭用特定計量器製造届

年 月 日

都道府県知事 殿

届出製造事業者 住所

氏名 (名称及び代表者の氏名)

次のとおり、輸出のため家庭用特定計量器の製造をしたいので、計量法第53条
第1項ただし書の規定により、届け出ます。

1 輸出のため製造をしようとする家庭用特定計量器

種類	型式又は能力	数量	摘要

2 輸出先の国名

3 輸出の予定期日

備考 用紙の大きさは、日本産業規格 A4 とすること。

輸出家庭用特定計量器販売届
年　月　日

都道府県知事 殿

特定計量器輸入(販売)事業者 住所

氏名(名称及び代表者の氏名)

次のとおり、輸出のため家庭用特定計量器の販売をしたいので、計量法第53条
第2項ただし書(第55条ただし書)の規定により、届け出ます。

1 輸出のため販売をしようとする家庭用特定計量器

種類	型式又は能力	数量	摘要

2 販売の相手方の氏名又は名称及び住所(輸出先の国名)

3 販売の予定期日

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第11 (第24条関係) (平11通産令26・令元経産令17・令2 経産令92・一部改正)

譲渡等制限特定計量器輸出届

年 月 日

都道府県知事 殿

届出者 住所

氏名 (名称及び代表者の氏名)

次のとおり、輸出のため譲渡等制限特定計量器を譲渡し（貸し渡し、引き渡し）たいので、計量法第57条第1項ただし書及び第2項ただし書の規定により、届け出ます。

- 1 輸出のため譲渡（貸し渡し、引き渡し）をしようとする譲渡等制限特定計量器

種類	型式又は能力	数量	摘要

- 2 譲渡（貸し渡し、引き渡し）の相手方の氏名又は名称及び住所（輸出先の国名）
- 3 譲渡（貸し渡し、引き渡し）の予定期日

備考 用紙の大きさは、日本産業規格 A4 とすること。

様式第54（第28条、第36条関係）（平11通産令26・平12通産令51・平12通産令353・令元経産
令17・令2経産令92・一部改正）

特殊容器製造事業指定申請書

年　月　日

都道府県知事　殿
(経済産業大臣)

申請者　住所
氏名（名称及び代表者の氏名）

下記により、計量法第17条第1項（第69条第1項において準用する第17条第1項）の指定を受けたいので、申請します。

- 1 工場又は事業場の名称及び所在地
- 2 特殊容器の製造及び検査の方法に関する事項であつて経済産業省令で定めるもの
- 3 その者が製造した特殊容器であることを表示するための記号

備考　用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第55（第31条、第36条、第81条関係）（平29経産令69・全改、令元経産令17・令2経産令92・一部改正）

特殊容器製造事業（適正計量管理事業所）指定申請書記載事項変更届

年月日

都道府県知事 殿
(経済産業大臣)

届出者 住所
氏名（名称及び代表者の氏名）

記

下記のとおり変更があったので、計量法第62条第1項（第69条第1項において準用する第62条第1項及び第133条において準用する第62条第1項）の規定により、届け出ます。

- 1 変更の内容
- 2 変更の事由

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 法第61条（第69条第1項において準用する第61条及び第133条において準用する第61条）の規定による変更についてはそれぞれの証明書を添付のこと。
- 3 適正計量管理事業所についての変更の届け出であって、変更の事由が使用する特定計量器の分類の追加である場合は、変更の内容に以下の事項をすべて記載すること。
 - 一 追加する特定計量器の名称、性能及び数並びに取引又は証明に用いる特定計量器とその他に用いる計量器との別及び数（使用する特定計量器が自動ばかりである場合は、計量法施行規則第103条の規定による経済産業大臣が別に定める分類の特定計量器の分類もあわせて記載すること。）
 - 二 使用する特定計量器の検査を行う計量士の氏名、登録番号及び計量士の区分
 - 三 第73条各号に掲げる計量管理の方法に関する事項

様式第56(第31条、第36条、第49条、第81条関係) (平11通産令26・平12通産令51・平12通産令353・令元経産令17・一部改正)

事業譲渡証明書

年　月　日

都道府県知事 殿
(経済産業大臣)

譲渡者 住所
氏名(名称及び代表者の氏名)
譲受者 住所
氏名(名称及び代表者の氏名)

上記の者の間で特殊容器製造(計量証明、適正計量管理事業所)の事業の全部
が 年 月 日に譲渡されたことを証明します。

記

- 1 指定(登録)の年月日及び指定(登録)番号
- 2 指定(登録)を受けた者の氏名又は名称及び住所
- 3 工場又は事業場等の所在地

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 計量証明事業者にあっては、第1項として事業の区分を記載すること。

事業承継同意証明書

年　月　日

都道府県知事　殿
(経済産業大臣)住所
氏名（名称及び代表者の氏名）

上記の者は、 の相続人であり、かつ、相続人全員の同意により特
殊容器製造（計量証明、適正計量管理事業所）の事業を承継する相続人として選
定された者であることを証明します。

年　月　日

相続人

住所
氏名住所
氏名住所
氏名住所
氏名

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 相続人は、被証明者を除き、全員が署名すること。

様式第58（第31条、第36条、第49条、第81条関係）（平11通産令26・平12通産令51・平12通産令353・令元経産令17・一部改正）

相続証明書

年　月　日

都道府県知事 殿
(経済産業大臣)

住所
氏名（名称及び代表者の氏名）

上記の者は、 の相続人であり、特殊容器製造（計量証明、適正計量管理事業所）の事業を 年 月 日に承継したことを証明します。

年　月　日

証明者

住所
氏名
住所
氏名

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 証明者は、2人以上とし、全員が署名すること。

様式第58の2 (第31条、第36条、第49条、第81条関係) (平13経産令29・追加、令元
経産令17・一部改正)

事業承継証明書

年　月　日

都道府県知事 殿
(経済産業大臣)

被承継者 住所
氏名 (名称及び代表者の氏名)
承継者 住所
氏名 (名称及び代表者の氏名)

上記の者の間で分割によって下記の特殊容器製造(計量証明、適正計量管理事
業所)の事業の全部の承継が 年　月　日にありましたことを証明しま
す。

記

- 1 指定(登録)の年月日及び指定(登録)番号
- 2 指定(登録)を受けた者の氏名又は名称及び住所
- 3 工場又は事業場等の所在地

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 計量証明事業者にあっては、第1項として事業の区分を記載すること。

様式第59（第34条、第36条、第49条、第49条の10、第81条関係）（平11通産令26・
 平12通産令51・平12通産令353・平13経産令250・令元経産令17・令2 経産令92・一部改正）

事業廃止届

年　月　日

都道府県知事 殿
 (経済産業大臣)
 (独立行政法人製品評価技術基盤機構)
 (特定計量証明認定機関)

住所
 氏名（名称及び代表者の氏名）

下記の特殊容器製造の（計量証明の、特定計量証明、適正計量管理事業所の）
 事業は、 年 月 日に廃止したので計量法第65条（第69条第1項において準用
 する第65条、第114条において準用する第65条、第121条の6において準用する第
 65条及び第133条において準用する第65条）の規定により、届け出ます。

記

- 1 指定（登録、認定）の年月日及び指定（登録、認定）番号
- 2 指定（登録、認定）を受けた者の氏名又は名称及び住所
- 3 工場又は事業場等の所在地

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 計量証明事業者又は認定特定計量証明事業者にあっては、第1項として事
 業の区分又は認定の区分を記載すること。

様式第60(第39条関係) (平11通産令26・平13経産令250・令元経産令17・令2経産令92・一部改正)

計量証明事業登録申請書

年　月　日

都道府県知事 殿

申請者 住所

氏名(名称及び代表者の氏名)

次のとおり、計量法第107条の登録を受けたいので、申請します。

- 1 登録の有無、登録の年月日及び登録番号
- 2 事業の区分
- 3 事業所の所在地
- 4 計量証明に使用する特定計量器その他の器具、機械又は装置の名称、性能及び数
- 5 計量士の氏名、登録番号及び計量士の区分又は計量法施行規則第40条第3項に規定する条件に適合する知識経験を有する者の氏名

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 第2項の事項は、濃度又は特定濃度の計量証明の事業にあっては、大気、水又は土壤の別についても記載すること。
- 3 特定濃度の登録には、第49条の5第1項に規定する認定証の写しを添付すること。
- 4 第4項の事項は、別紙に記載することができる。

様式第61(第45条関係) (平11通産令26・平13経産令250・令元経産令17・令2経産令92・一部改正)

登録申請書記載事項変更届

年 月 日

都道府県知事 殿

届出者 住所

氏名 (名称及び代表者の氏名)

次のとおり、変更があったので、計量法第114条において準用する同法第62条第1項の規定により、届け出ます。

- 1 変更のあった事項に係る事業の区分及びその登録番号
- 2 変更のあった事項
- 3 変更の事由

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 事業の区分ごとに、かつ、事業所ごとに記載すること。
- 3 特定計量証明事業の認定の区分について追加若しくは廃止又は認定証の記載事項に変更があった場合には、第49条の5第1項に規定する認定証の写しを添付すること。

様式第61の2 (第43条関係) (平13経産令250・追加、令元経産令17・令2経産令92・一部改正)

事業規程届出書

年 月 日

都道府県知事 殿

届出者 住所
氏名 (名称及び代表者の氏名)

計量法第110条第1項前段の規定により、事業規程を作成しましたので、別添のとおり届け出ます。

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 事業の区分ごとに、かつ、事業所ごとに記載すること。

様式第61の3 (第43条関係) (平13経産令250・追加、令元経産令17・令2経産令92・一部改正)

事業規程変更届出書

年 月 日

都道府県知事 殿

届出者 住所
氏名 (名称及び代表者の氏名)

次のとおり、事業規程の変更をしたので、計量法第110条第1項後段の規定により、別添のとおり届け出ます。

- 1 変更のあった事項に係る事業の区分及びその登録番号
- 2 変更のあった事項
- 3 変更の事由

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 事業の区分ごとに、かつ、事業所ごとに記載すること。

様式第62(第46条関係) (平11通産令26・令元経産令17・令2経産令92・一部改正)

登録証再交付申請書

年 月 日

都道府県知事 殿

申請者 住所

氏名(名称及び代表者の氏名)

計量法施行規則第46条第1項の規定により、次のとおり計量証明の事業の登録証の再交付を受けたいので、登録証(登録証を失った事実を記載した書面)を添えて、申請します。

- 1 登録の年月日及び登録番号
- 2 事業の区分
- 3 再交付申請の事由

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第63(第48条関係) (平11通産令26・令元経産令17・令2経産令92・一部改正)

登録簿謄本交付(閲覧)請求書

年 月 日

都道府県知事 殿

申請者 住所

氏名(名称及び代表者の氏名)

次のとおり、登録簿の謄本の交付(閲覧)を請求します。

- 1 登録計量証明事業者の氏名又は名称及び住所
- 2 登録の年月日
- 3 登録番号
- 4 事業の区分
- 5 事業所の所在地
- 6 登録簿の謄本の請求の場合にあっては、その数

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 1から5までに掲げる事項は、請求の内容に従い記載すること。ただし、不明の場合はこの限りでない。

様式第63の2 (第49条の3関係) (平13経産令250・追加、令元経産令17・一部改正)

特定計量証明事業認定申請書

年 月 日

独立行政法人製品評価技術基盤機構 殿
(特定計量証明認定機関)

住所
名称
代表者の氏名

計量法第121条の2の認定を受けたいので、同条の規定により、次のとおり申請します。

- 1 認定の有無、認定の年月日及び認定番号
- 2 認定を受けようとする認定の区分
- 3 認定を受けようとする事業所の名称及び所在地

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第63の3 (第49条の4関係) (平13経産令250・追加、令元経産令17・一部改正)

特定計量証明事業の認定の更新申請書

年 月 日

独立行政法人製品評価技術基盤機構 殿
(特定計量証明認定機関)

住所
名称
代表者の氏名

計量法第121条の4第2項において準用する第121条の2の認定の更新を受けたいので、第121条の4第1項の規定により、次のとおり申請します。

- 1 認定の更新を受けようとする認定の区分
- 2 認定の年月日及び認定番号
- 3 認定の更新を受けようとする事業所の名称及び所在地

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第63の4 (第49条の6、第49条の10関係) (平13経産令250・追加、令元経産令17
・令2経産令92・一部改正)

認定申請書記載事項変更届

年 月 日

独立行政法人製品評価技術基盤機構 殿
(特定計量証明認定機関)

届出者 住所
名称
代表者の氏名

次のとおり、変更があったので、計量法施行規則第49条の6 第1項 (第49条の
10第1項) の規定により、届け出ます。

- 1 変更のあった事項に係る認定の区分及び認定番号
- 2 変更のあった事項に係る事業所の名称及び所在地
- 3 変更のあった事項
- 4 変更の事由

備考

用紙の大きさは、日本産業規格 A4 とすること。

様式第63の5 (第49条の8関係) (平13経産令250・追加、令元経産令17・令2経産令92・一部改正)

認定証再交付申請書

年　月　日

独立行政法人製品評価技術基盤機構 殿
(特定計量証明認定機関)

住所
名称
代表者の氏名

次のとおり、特定計量証明事業の認定証の再交付を受けたいので、計量法施行規則第49条の8第1項の規定により、認定証（認定証を失った事実を記載した書面）を添えて、申請します。

- 1 認定の区分及び認定番号
- 2 再交付申請の事由

備考

用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第64(第53条関係) (平11通産令26・令元経産令17・令2経産令92・一部改正)

計量士資格認定申請書

年 月 日

計量行政審議会会長 殿

申請者 住所
氏名

次のとおり、計量法第122条第2項第1号に掲げる者と同等以上の学識経験を有する者と認められたいので、申請します。

- 1 生年月日
- 2 計量教習所の課程を修了した年月日
- 3 環境計量士(濃度関係)又は環境計量士(騒音・振動関係)の資格認定を受けようとする者にあっては、環境計量特別教習(濃度関係)又は環境計量特別教習(騒音・振動関係)を修了した年月日
- 4 計量に関する実務に従事した期間及びその実務の内容

年 月 日～ 年 月 日 (年 カ月)

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 第4項の事項は、物象の状態の量ごとに、その計量に関する実務に従事した期間及びその実務の内容が明確になるように記載すること。

様式第65(第53条の2関係) (平8通産令78・追加、平11通産令26・一部改正、平15経産令4
・旧様式第64の2様下、令元経産令17・令2経産令92・一部改正)

計量士資格認定証再交付申請書

年 月 日

計量行政審議会会長 殿

申請者 住所

氏名

次のとおり、計量士資格認定証の再交付を受けたいので、申請します。

- 1 計量士の区分
- 2 資格認定証番号
- 3 資格認定を受けた年月日
- 4 生年月日
- 5 再交付申請の事由

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第66(第54条関係)

計量士登録申請書

収入
印紙

年月日

経済産業大臣 殿

申請者 住所
氏名

次のとおり、計量士の登録を受けたいので、申請します。

- 1 登録の区分 別紙のとおり
- 2 生年月日 別紙のとおり
- 3 最終学歴及び勤務先 別紙のとおり
- 4 計量士国家試験に合格した者にあっては、合格年月日及び合格証書番号 別紙のとおり
- 5 計量法第122条第2項第2号の規定により計量行政審議会が認定した者にあっては、認定年月日及び認定証番号 別紙のとおり
- 6 一般計量士の登録を受けようとする者にあっては計量に関する実務に従事した期間及びその実務の内容、環境計量士(濃度関係)又は環境計量士(騒音・振動関係)の登録を受けようとする者(環境計量講習(濃度関係)又は環境計量講習(騒音・振動関係)を修了した者を除く。)にあっては、環境計量(濃度関係)又は環境計量(騒音・振動関係)に関する実務に従事した期間及びその実務の内容

年月日～年月日(年カ月)

- 7 旧姓併記の有無 有・無

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 申請書には、登録免許税の領収証書又は当該登録免許税の額に相当する額の収入印紙をはること(登録免許税の領収証書にあっては、申請書の裏面にはること。)。
- 3 旧姓併記を希望する場合は、別紙様式の氏名欄に、「現姓(旧姓) 名前」と記載すること。

別紙様式

登録の区分		登録番号	※
登録の年月日	※		
ふりがな 氏名		生年 月日	年月日生
住所			
合格年月日又は認定年月日	年月日(合格・認定)		
最終学歴 勤務先	備考		
	合格証書 番号		認定証 番号

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 ※欄は、記入しないこと。

様式第66の2(第54条関係) (平12通産令51・追加、令元経産令17・一部改正)

計量士登録申請に係る実務の証明書

(ふりがな)

1. 申請者 氏名
生年月日

2. 従事した事業所等

所在地
勤務先名
事業登録等

3. 実務期間 年 カ月

年 月 日～ 年 月 日 (年 カ月)
年 月 日～ 年 月 日 (年 カ月)

4. 実務内容

該当基準	実務の内容	従事期間

以上のとおり相違ないことを証明します。

年 月 日

都道府県知事

印

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とする。
- 2 実務の内容については、詳細に記載すること。

様式第67(第57条関係)

計量士登録証訂正申請書

収入
印紙

年　月　日

経済産業大臣 殿

申請者 住所
氏名

次のとおり、登録証の訂正を受けたいので、登録証を添えて申請します。

- 1 訂正を申請する事項
- 2 訂正を申請する事由

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 申請書には、所定の手数料に相当する額の収入印紙をはること。
- 3 氏名の訂正の場合であって、旧姓併記又は旧姓併記の解消を希望する場合は、その旨を第1項に記載すること。

様式第68(第58条関係) (平11通産令26・平12通産令353・令元経産令17・令2経産令92・一部
改正)

計量士登録証再交付申請書

収入印紙

年　月　日

経済産業大臣 殿

申請者 住所
氏名

次のとおり、計量士登録証の再交付を受けたいので、登録証（登録証を失った事実を記載した書面）を添えて、申請します。

- 1 登録の区分
- 2 登録番号
- 3 登録の年月日
- 4 生年月日
- 5 再交付申請の事由

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 申請書には、所定の手数料に相当する額の収入印紙をはること。

様式第69(第61条関係) (平11通産令26・平12通産令353・令元経産令17・令2経産令92・一部
改正)

計量士登録簿謄本交付(閲覧)請求書

収入印紙

年月日

経済産業大臣 殿

請求者 住所
氏名

次のとおり、計量士登録簿の謄本の交付(閲覧)を請求します。

- 1 請求の対象となる登録計量士の登録の年月日及び登録番号
- 2 謄本の交付の枚数(閲覧の回数)及び手数料の額
- 3 謄本の交付(閲覧)を請求する理由

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 目的に応じ、謄本の交付又は閲覧に関する字句を消すこと。
- 3 申請書には、所定の手数料に相当する額の収入印紙をはること。

様式第71(第68条の2関係) (平8通産令78・全改、平11通産令26・平12通産令353・令元経産令17・令2経産令92・一部改正)

計量士国家試験合格証書再交付申請書

年 月 日

経済産業大臣 殿

申請者 住所

氏名

次のとおり、計量士国家試験合格証書の再交付を受けたいので、申請します。

- 1 計量士の区分
- 2 合格年月日
- 3 合格証書番号
- 4 生年月日
- 5 再交付申請の事由

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第72(第72条関係) (平11通産令26・平12通産令353・令元経産令17・令2経産令92・一部改正)

適正計量管理事業所指定申請書

年　月　日

経済産業局長 殿
(都道府県知事)

申請者 住所
氏名(名称及び代表者の氏名)

次のとおり、適正計量管理事業所の指定を受けたいので、申請します。

- 1 氏名又は名称及び住所並びに法人にあっては、その代表者の氏名
- 2 事業所の名称(業種を含む。)及び所在地
- 3 使用する特定計量器の名称、性能及び数並びに取引又は証明に用いる特定計量器とその他に用いる計量器との別及び数
- 4 使用する特定計量器の検査を行う計量士の氏名、登録番号及び計量士の区分
- 5 第73条各号に掲げる計量管理の方法に関する事項

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 の業種は、具体的に記載すること。
- 3 計量士は、当該事業所の従業員又は外部からの委託による者のいずれかを区別し、後者の場合にあっては、その所属先を具体的に付記すること。
- 4 2、3及び5の事項は、別紙に記載することができる。ただし、2については、第72条第2項又は第3項に規定する場合に限る。

様式第73(第74条関係) (平11通産令26・平12通産令353・令元経産令17・一部改正)

適正計量管理事業所指定申請検査書

年 月 日

経済産業局長 殿
(都道府県知事)

都道府県知事 団
(特定市町村の長)

より提出があった適正計量管理事業所指定申請書について計量法第127条第3項の規定に基づき検査した結果は、下記のとおりです。

記

- 1 申請書の記載事項について事実と相違する事項
- 2 計量法第133条において準用する第92条第1項の指定の欠格事由該当の有無
- 3 その他必要と認める事項

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第74(第83条関係) (平11通産令26・平12通産令353・令元経産令17・一部改正)

指 定 申 請 書

年 月 日

経済産業大臣 殿

住所

名称

代表者の氏名

計量法第135条第1項の指定を受けたいので、同法第138条の規定により、次のとおり申請します。

- 1 指定を受けようとする特定標準器による校正等の業務の範囲
- 2 特定標準器による校正等を行う事業所の名称及び所在地

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第74の2 (第83条の4関係) (平13経産令250・追加、令元経産令17・一部改正)

指 定 更 新 申 請 書

年 月 日

経済産業大臣 殿

住所

名称

代表者の氏名

計量法第135条第1項の指定の更新を受けたいので、同法第142条において準用する同法第28条の2の規定により、申請します。

- 1 指定の更新を受けようとする特定標準器による校正等の業務の範囲
- 2 特定標準器による校正等を行う事業所の名称及び所在地

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第75(第84条関係) (平11通産令26・平12通産令353・令元経産令17・令2経産令92・一部
改正)

指定申請書記載事項変更届

年 月 日

経済産業大臣 殿

住所
名称
代表者の氏名

下記のとおり変更があるので、計量法施行規則第84条の規定により、届け出
ます。

- 1 変更のあった事項
- 2 変更の事由

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第76(第85条関係) (平11通産令26・平12通産令353・令元経産令17・令2経産令92・一部
改正)

業務規程認可申請書

年 月 日

経済産業大臣 殿

住所

名称

代表者の氏名

業務規程の認可を受けたいので、計量法第142条において準用する第30条第1項の規定により、別添のとおり申請します。

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第77(第85条関係) (平11通産令26・平12通産令353・令元経産令17・令2経産令92・一部
改正)

業務規程変更認可申請書

年 月 日

経済産業大臣 殿

住所
名称
代表者の氏名

業務規程の変更の認可を受けたいので、計量法第142条において準用する第30
条第1項の規定により、次のとおり申請します。

- 1 変更の内容
- 2 変更の事由

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第78(第87条関係) (平11通産令26・平12通産令353・平13経産令29・令元経産令17・令2
経産令92・一部改正)

業務休止(廃止)届出書

年　月　日

経済産業大臣 殿

住所

名称

代表者の氏名

校正業務の一部(全部)の休止(廃止)をしたので、計量法第142条において
準用する第32条の規定により、届け出ます。

- 1 休止(廃止)した校正業務の範囲
- 2 休止(廃止)の年月日
- 3 休止の期間
- 4 休止(廃止)の事由

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第79(第88条関係) (平11通産令26・平12通産令353・令元経産令17・令2経産令92・一部改正)

指定校正機関の事業所の所在地の変更届

年 月 日

経済産業大臣 殿

住所
名称
代表者の氏名

事業所の所在地を変更したいので、計量法第142条において準用する第106条第2項の規定により、届け出ます。

- 1 所在地を変更しようとする事業所の名称及び所在地
- 2 所在地の変更の理由

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第80(第89条関係) (平11通産令26・平12通産令353・令元経産令17・令2経産令92・一部
改正)

手数料認可申請書

年 月 日

経済産業大臣 殿

住所

名称

代表者の氏名

手数料の認可を受けたいので、計量法第158条第2項の規定により、次のとおり申請します。

- 1 特定標準器による校正等の種類ごとの手数料の額
- 2 算定根拠

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第81 (第91条関係) (平30経産令10・全改、令元経産令17・令2経産令92・一部改正)

登録申請書

年　月　日

独立行政法人製品評価技術基盤機構 殿

住所
氏名又は名称及び法人に
あっては代表者の氏名

計量法第143条第1項の登録を受けたいので、同項の規定により、次のとおり申請します。

- 1 登録を受けようとする第90条第1項の区分並びに第90条の2の告示で定める区分並びに計量器等の種類、校正範囲及び校正測定能力
- 2 計量器の校正等の事業を行う事業所の名称及び所在地
- 3 計量法関係手数料令別表第1第12号の適用の有無

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 申請書には、第91条各号の書類を添えて、正本1通を独立行政法人製品評価技術基盤機構に提出すること。
- 3 校正等の事業を恒久的施設及びそれ以外の場所において実施する場合は、それぞれその旨を記載して申請すること。ただし、これらを同時に申請する場合は、1件として申請することができる。
- 4 現に登録された事業所の所在地の変更(住居表示の変更を除く。)、計量器等の種類の追加、校正範囲の拡大又は校正測定能力を示す不確かさを小さくする場合には、登録証を添付して申請すること。
- 5 すでに独立行政法人製品評価技術基盤機構に提出している添付書類の内容に変更がないため、その添付を省略する場合には、その旨を記載すること。
- 6 登録の際に、計量法関係手数料令別表第1第12号の適用を受けようとする場合には、その旨を明記し、「第91条の5の書類」を具体的に記載し、添付すること。

様式第81の2 (第91条の3関係) (平30経産令10・全改、令元経産令17・令2経産令92・一部改正)

登録更新申請書

年 月 日

独立行政法人製品評価技術基盤機構 殿

住所
氏名又は名称及び法人に
あっては代表者の氏名

計量法第144条の2第1項の登録の更新を受けたいので、同項の規定により、次のとおり申請します。

- 1 登録年月日及び登録番号
- 2 登録の更新を受けようとする第90条第1項の区分並びに第90条の2の告示で定める区分並びに計量器等の種類、校正範囲及び校正測定能力
- 3 計量器の校正等の事業を行う事業所の名称及び所在地
- 4 計量法関係手数料令別表第1第13号の適用の有無

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 申請書には、第91条各号の書類を添えて、正本1通を独立行政法人製品評価技術基盤機構に提出すること。
- 3 現に登録した第90条第1項の区分中で、計量器等の種類の追加、校正範囲の拡大又は校正測定能力を示す不確かさを小さくする場合には記載すること。
- 4 計量器の校正等の事業を行う事業所の所在地を変更する場合は、記載すること。
- 5 すでに独立行政法人製品評価技術基盤機構に提出している添付書類の内容に変更がないため、その添付を省略する場合には、その旨を記載すること。
- 6 登録の更新の際に、計量法関係手数料令別表第1第13号の適用を受けようとする場合には、その旨を明記し、「第91条の5の書類」を具体的に記載すること。

様式第82 (第92条関係) (平30経産令10・全改、令元経産令17・令2経産令92・一部改正)

記載事項変更届

年 月 日

独立行政法人製品評価技術基盤機構 殿

住所
氏名又は名称及び法人に
あっては代表者の氏名

下記のとおり変更があったので、計量法施行規則第92条第1項の規定により、届け出ます。

- 1 変更のあった事項
- 2 変更の事由

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 登録年月日及び登録番号について記載すること。

様式第82の2 (第92条関係) (平30経産令10・全改、令元経産令17・一部改正)

事業譲渡証明書

年 月 日

譲渡者 住所
氏名 (名称及び代表者の氏名)

譲受者 住所
氏名 (名称及び代表者の氏名)

上記の者の間で下記の登録に係る事業の全部の譲渡が 年 月 日に
ありましたことを証明します。

記

- 1 第90条第1項の区分並びに第90条の2の告示で定める区分並びに計量器等の種類、校正範囲及び校正測定能力
- 2 登録年月日及び登録番号
- 3 申請をした者の氏名又は名称及び住所
- 4 計量器の校正等の事業を行う事業所の名称及び所在地

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 地位を承継した事実を証する書面及び承継された事業所に係る登録証を添付すること。

様式第82の3 (第92条関係) (平30経産令10・全改、令元経産令17・一部改正)

事業承継証明書

年 月 日

被承継者 住所
氏名 (名称及び代表者の氏名)

承継者 住所
氏名 (名称及び代表者の氏名)

上記の者の間で分割によって下記の登録に係る事業の全部の承継が 年
月 日にありましたことを証明します。

記

- 1 第90条第1項の区分並びに第90条の2の告示で定める区分並びに計量器等の種類、校正範囲及び校正測定能力
- 2 登録年月日及び登録番号
- 3 申請をした者の氏名又は名称及び住所
- 4 計量器の校正等の事業を行う事業所の名称及び所在地

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 地位を承継した事実を証する書面及び承継された事業所に係る登録証を添付すること。

様式第83 (第95条関係) (平30経産令10・全改、令元経産令17・令2経産令92・一部改正)

事 業 廃 止 届

年 月 日

独立行政法人製品評価技術基盤機構 殿

住所
氏名又は名称及び法人に
あっては代表者の氏名

下記の登録に係る事業は、 年 月 日に廃止したので、計量法第146条において準用する第65条の規定により、届け出ます。

- 1 登録年月日及び登録番号
- 2 計量器の校正等の事業を行う事業所の名称及び所在地
- 3 第90条第1項の区分並びに第90条の2の告示で定める区分並びに計量器等の種類、校正範囲及び校正測定能力

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 事業を廃止した事業所に係る登録証を添付すること。

様式第84（第96条関係）（平11通産令26・平12通産令353・令元経産令17・一部改正）

計画告白書

年 月 日

都道府県知事 殿

(特定市町村の長)

報告者 住所

氏名

計量法施行規則第96条の規定により、次のとおり報告します。

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
 - 2 整理番号の欄は、記入しないこと。
 - 3 検査を行った場所は、市町村名を書くこと。
 - 4 特定計量器の種類は、計量法施行規則第103条の規定による経済産業大臣が別に定める分類によること。
 - 5 合格、不合格の別は、特定計量器の種類及び数ごとに書くこと。
 - 6 翌年度における検査の計画があるときは、検査を予定している場所並びに特定計量器の種類及び数について、その概略を記載した書面を添付すること。

様式第85(第96条関係) (平10通産令26・平11通産令26・平12通産令353・令元経産令17・一部改正)

届出製造事業者報告書

年 月 日

経済産業大臣 殿

(経済産業局長)

報告者 住所

氏名又は名称及び法人に
あっては代表者の氏名

計量法施行規則第96条の規定により、次のとおり報告します。

年 度	事業の区分		届出の年月日		整理番号	
工場(事業場)名 及び所在地				登録商標又は経済産業 大臣へ届け出た記号		
特定計量器 の種類	製造個数	修理個数	工場(事業場)別内訳(工場(事業場) を2以上有する場合に限る。)			
			工場(事業場) 名	製造個数	修理個数	

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 整理番号の欄は、記入しないこと。
- 3 特定計量器の種類は、計量法施行規則第103条の規定による経済産業大臣が別に定める分類によること。(計量法第53条第1項に規定する特定計量器については、計量法施行規則第103条の規定による経済産業大臣が別に定める分類によるほか、計量法施行令第2条の分類により、記入すること。)

様式第86(第96条関係) (平10通産令26・平11通産令26・平12通産令353・令元経産令17・一部改正)

指定製造事業者報告書

年 月 日

経済産業大臣 殿

(経済産業局長)

報告者 住所

氏名又は名称及び法人に
あっては代表者の氏名

計量法施行規則第96条の規定により、次のとおり報告します。

年 度	事業の区分	指定の年月日 及び指定番号		整理番号
工場(事業場)名 及び所在地		登録商標又は経済産業 大臣へ届け出た記号		
特定計量器の種類 型式承認番号	製造個数	法第96条第1項の表示を付した個数		

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 整理番号の欄は、記入しないこと。
- 3 特定計量器の種類は、計量法施行規則第103条の規定による経済産業大臣が別に定める分類によること。

様式第87(第96条関係) (平10通産令26・平11通産令26・平12通産令353・令元経産令17・一部改正)

届出修理事業者報告書

年 月 日

経済産業大臣 殿
(経済産業局長)
(都道府県知事)

報告者 住所
氏名又は名称及び法人に
あっては代表者の氏名

計量法施行規則第96条により、次のとおり報告します。

年 度	事業の区分		届出の年月日		整理番号	
事業所名及び所在地						
特定計量器の種類	修理個数	事業所別内訳(事業所を2以上有する場合に限る。)				
		事 業 所 名	修 理 個 数			

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 整理番号の欄は、記入しないこと。
- 3 特定計量器の種類は、計量法施行規則第103条の規定による経済産業大臣が別に定める分類によること。

様式第88(第96条関係) (平10通産令26・平11通産令26・令元経産令17・一部改正)

特定計量器輸入事業者報告書

年 月 日

都道府県知事殿

報告者 住所
氏名又は名称及び法人に
あっては代表者の氏名

計量法施行規則第96条の規定により、次のとおり報告します。

計量法施行令第14条に規定する特定計量器の種類	輸入数量	主な輸入国名

備考

- 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

様式第89(第96条関係) (平10通産令26・平11通産令26・令元経産令17・一部改正)

指定製造者報告書

年 月 日

都道府県知事 殿

報告者 住所
 氏名又は名称及び法人に
 あっては代表者の氏名

計量法施行規則第96条の規定により、次のとおり報告します。

年 度	工場(事業場)名	工場(事業場) の所在地	整理番号	
特殊容器の 型式	製造した特 殊容器の数	計量法第63条第1 項各号に適合する 旨を表示した特殊 容器の数	計量法第63条の規 定による表示をし て譲渡し、又は貸 し渡した特殊容器 の数	備 考

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 整理番号の欄は、記入しないこと。

様式第90（第96条関係）（平10通産令26・平11通産令26・平13経産令250・令元経産令17・一部改正）

計量証明事業者報告書

年　月　日

都道府県知事 殿

報告者 住所
氏名又は名称及び法人に
あっては代表者の氏名

計量法施行規則第96条の規定により、次のとおり報告します。

年　度	登録の年月日及び登録番号		整理番号
事業所の所在地			
事業の区分	証　明　件　数	備　考	
長　さ			
質　量			
面　積			
体　積			
熱　量			
濃度	大　氣		
	水		
	土　壤		
濃度	大　氣		
	水		
	土　壤		
音　圧　レ　ベル			
振動加速度レベル			

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 整理番号の欄は、記入しないこと。
- 3 特定濃度（ダイオキシン類に係るもの）の欄は、計量法第121条の2の規定による認定を受けた者のみが記入すること。その場合には、備考の欄に認定番号を記入すること。

様式第90の2 (第96条関係) (平13経産令250・追加、令元経産令17・一部改正)

認定特定計量証明事業者報告書

年 月 日

独立行政法人製品評価技術基盤機構 殿

(特定計量証明認定機関)

報告者 住所

名称

代表者の氏名

計量法施行規則第96条の規定により、次のとおり報告します。

年度	事業所の 名 称	事業所の 所 在 地	認定 番 号	整 理 番 号	
認 定 の 区 分		証明 件 数	登 錄 番 号	備 考	
ダイオキシン類	大気				
	水				
	土壤				
クロルデン	大気				
	水				
	土壤				
D D T	大気				
	水				
	土壤				
ヘプタクロル	大気				
	水				
	土壤				

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 整理番号の欄は、記入しないこと。
- 3 登録番号の欄は、計量法第107条の計量証明の事業の登録番号を記入すること。

様式第91(第96条関係) (平10通産令26・平11通産令26・平12通産令353・令元経産令17・一部改正)

適正計量管理事業所報告書

年 月 日

経済産業大臣 殿
(都道府県知事)

報告者 住所
氏名又は名称及び法人に
あっては代表者の氏名

計量法施行規則第96条の規定により、次のとおり報告します。

年 度	事業所名		事業所の所在地		整理番号		
特定計量器の種類	使用する特定計量器の数	計量法第128条第1号の規定による検査を行った特定計量器			計量証明に使用する特定計量器		備考
		検査を行った特定計量器の数	合格しなかった特定計量器の数	数	計量法第116条第2項の規定による検査を行った特定計量器の数	同検査に合格しなかった特定計量器の数	

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 整理番号の欄は、記入しないこと。
- 3 特定計量器の種類は、第103条の規定による経済産業大臣が別に定める分類によること。
- 4 計量証明に使用する特定計量器の欄は、計量証明事業者であって計量法第127条第1項の指定を受けた者のみが記入すること。

様式第92 (第96条関係) (平30経産令10・全改、令元経産令17・一部改正)

登録事業者報告書

年 月 日

独立行政法人製品評価技術基盤機構 殿

報告者	住所
	氏名又は名称及び法人に あっては代表者の氏名

計量法施行規則第96条の規定により、次のとおり報告します。

1 事業所の名称等

年 度	計量器の校正等の事業を行う 事業所の名称	登録年月日及び登録番号

2 校正等を行った件数等

第90条第1項の区分	計量器の校正等を行った件数	証明書の発行件数

証明書を付して販売し、又は貸し渡した計量器又は標準物質 の種類	数量

3 校正事業に使用する計量器又は標準物質の区分ごとの種類等

計量器等の種類	数量	証明書の発行番号及び発行年月日

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 2項については、特定標準器による校正等をされた計量器又は標準物質により計量器の校正等を行った場合と、それ以外のものによって計量器の校正等を行った場合を分けて記載すること。
- 3 3項については、特定標準器による校正等をされた計量器又は標準物質とそれ以外のものを分けて記載すること。

様式第93(第104条関係) (平12通産令353・平13経産令250・平17経産令23・令元経産令17・一部改正)

(表面)

第 号		
計量法第148条第4項の規定による立入検査証		
職名及び氏名		
年 月 日 生		
年 月 日 発行		
写	発 行 者	印
真		

備考 用紙の大きさは、日本産業規格B8とすること。

(裏面)

計量法（平成4年法律第51号）抜すい

第148条 経済産業大臣又は都道府県知事若しくは特定市町村の長は、この法律の施行に必要な限度において、その職員に、届出製造事業者、届出修理事業者、計量器の販売の事業を行う者、指定製造者、特殊容器輸入者、輸入事業者、計量士、登録事業者又は取引若しくは証明における計量をする者の工場、事業場、営業所、事務所、事業所又は倉庫に立ち入り、計量器、計量器の検査のための器具、機械若しくは装置、特殊容器、特定物象量が表記された特定商品、帳簿、書類その他の物件を検査させ、又は関係者に質問させることができる。

2 経済産業大臣は、この法律の施行に必要な限度において、その職員に、指定検定機関、特定計量証明認定機関又は指定校正機関の事務所又は事業所に立ち入り、業務の状況若しくは帳簿、書類その他の物件を検査させ、又は関係者に質問させることができる。

3 都道府県知事又は特定市町村の長は、この法律の施行に必要な限度において、その職員に、指定定期検査機関又は指定計量証明検査機関の事務所又は事業所に立ち入り、業務の状況若しくは帳簿、書類その他の物件を検査させ、又は関係者に質問させることができる。

第175条 次の各号のいずれかに該当する者は、20万円以下の罰金に処する。

(3) 第148条第1項の規定による検査を拒み、妨げ、若しくは忌避し、又は同項の規定による質問に対して答弁をせず、若しくは虚偽の答弁をした者

第176条 次の各号のいずれかに掲げる違反があった場合には、その違反行為をした指定定期検査機関、指定検定機関、指定計量証明検査機関、特定計量証明認定機関又は指定校正機関の役員又は職員は、20万円以下の罰金に処する。

(4) 第148条第2項又は第3項の規定による検査を拒み、妨げ、若しくは忌避し、又はこれらの規定による質問に対し、答弁をせず、若しくは虚偽の答弁をしたとき

様式第93の2 (第104条関係) (平13経産令29・追加、平13経産令250・平17経産令23・令元
経産令17・一部改正)

(表面)

		第	号
計量法第168条の3第4項の規定による立入検査証			
所属及び氏名			
年 月 日 生			
年 月 日 発行			
写	発 行 者	印	
真			

備考 用紙の大きさは、日本産業規格B8とすること。

(裏面)

計量法（平成4年法律第51号）抜すい

第148条 経済産業大臣又は都道府県知事若しくは特定市町村の長は、この法律の施行に必要な限度において、その職員に、届出製造事業者、届出修理事業者、計量器の販売の事業を行う者、指定製造者、特殊容器輸入者、輸入事業者、計量士、登録事業者又は取引若しくは証明における計量をする者の工場、事業場、営業所、事務所、事業所又は倉庫に立ち入り、計量器、計量器の検査のための器具、機械若しくは装置、特殊容器、特定物象量が表記された特定商品、帳簿、書類その他の物件を検査させ、又は関係者に質問させることができる。

2 経済産業大臣は、この法律の施行に必要な限度において、その職員に、指定検定機関又は指定校正機関の事務所又は事業所に立ち入り、業務の状況若しくは帳簿、書類その他の物件を検査させ、又は関係者に質問させることができる。

第168条の3 経済産業大臣は、必要があると認めるときは、研究所に、第148条第1項又は第2項の規定による立入検査を行わせることができる。

第175条 次の各号のいずれかに該当する者は、20万円以下の罰金に処する。

(3) 第148条第1項の規定による検査を拒み、妨げ、若しくは忌避し、又は同項の規定による質問に対して答弁をせず、若しくは虚偽の答弁をした者

第176条 次の各号のいずれかに掲げる違反があった場合には、その違反行為をした指定定期検査機関、指定検定機関、指定計量証明検査機関、特定計量証明認定機関又は指定校正機関の役員又は職員は、20万円以下の罰金に処する。

(4) 第148条第2項又は第3項の規定による検査を拒み、妨げ、若しくは忌避し、又はこれらの規定による質問に対し、答弁をせず、若しくは虚偽の答弁をしたとき。

様式第93の3 (第104条関係) (平13経産令29・追加、平13経産令250・平17経産令23・令元
経産令17・一部改正)

(表面)

		第	号
計量法第148条第4項の規定による立入検査証			
所属及び氏名			
年 月 日 生			
年 月 日 発行			
写	発 行 者	印	
真			

備考 用紙の大きさは、日本産業規格B8とすること。

(裏面)

計量法（平成4年法律第51号）抜すい

第148条 経済産業大臣又は都道府県知事若しくは特定市町村の長は、この法律の施行に必要な限度において、その職員に、届出製造事業者、届出修理事業者、計量器の販売の事業を行う者、指定製造者、特殊容器輸入者、輸入事業者、計量士、登録事業者又は取引若しくは証明における計量をする者の工場、事業場、営業所、事務所、事業所又は倉庫に立ち入り、計量器、計量器の検査のための器具、機械若しくは装置、特殊容器、特定物象量が表記された特定商品、帳簿、書類その他の物件を検査させ、又は関係者に質問させることができる。

第168条の5 経済産業大臣は、機構に、次に掲げる事務を行わせるものとする。

(6) 第148条第1項の規定による立入検査に関する事務（登録事業者に係るものに限る。）

第175条 次の各号のいずれかに該当する者は、20万円以下の罰金に処する。

(3) 第148条第1項の規定による検査を拒み、妨げ、若しくは忌避し、又は同項の規定による質問に対して答弁をせず、若しくは虚偽の答弁をした者

様式第93の4 (第104条関係) (平13経産令29・追加、平13経産令250・平17経産令23・令元
経産令17・一部改正)

(表面)

		第	号
計量法第168条の6 第2項において準用する第168条の 3 第4項の規定による立入検査証			
所属及び氏名			
年 月 日 生			
年 月 日 発行			
写	発行者	印	
真			

備考 用紙の大きさは、日本産業規格B8とすること。

(裏面)

計量法（平成4年法律第51号）抜すい

第148条 経済産業大臣又は都道府県知事若しくは特定市町村の長は、この法律の施行に必要な限度において、その職員に、届出製造事業者、届出修理事業者、計量器の販売の事業を行う者、指定製造者、特殊容器輸入者、輸入事業者、計量士、登録事業者又は取引若しくは証明における計量をする者の工場、事業場、営業所、事務所、事業所又は倉庫に立ち入り、計量器、計量器の検査のための器具、機械若しくは装置、特殊容器、特定物象量が表記された特定商品、帳簿、書類その他の物件を検査させ、又は関係者に質問させることができる。

2 経済産業大臣は、この法律の施行に必要な限度において、その職員に、指定検定機関、特定計量証明認定機関又は指定校正機関の事務所又は事業所に立ち入り、業務の状況若しくは帳簿、書類その他の物件を検査させ、又は関係者に質問させることができる。

第168条の6 経済産業大臣は、必要があると認めるときは、機構に、第148条第1項又は第2項の規定による立入検査を行わせることができる。

第175条 次の各号のいずれかに該当する者は、20万円以下の罰金に処する。

(3) 第148条第1項の規定による検査を拒み、妨げ、若しくは忌避し、又は同項の規定による質問に対して答弁をせず、若しくは虚偽の答弁をした者

第176条 次の各号のいずれかに掲げる違反があった場合には、その違反行為をした指定定期検査機関、指定検定機関、指定計量証明検査機関、特定計量証明認定機関又は指定校正機関の役員又は職員は、20万円以下の罰金に処する。

(4) 第148条第2項又は第3項の規定による検査を拒み、妨げ、若しくは忌避し、又はこれらの規定による質問に対し、答弁をせず、若しくは虚偽の答弁をしたとき。

削除

様式第99（第136条関係）（平29経産令69・全改、令元経産令17・令2 経産令92・一部改正）

電磁的記録媒体提出票

年 月 日

収入印紙

経済産業大臣 殿

住所

氏名又は名称及び法人に
あっては代表者の氏名

計量法（又は計量法施行規則）第 条第 項の規定による申請（、届出又は報告）に際し提出すべき書類に記載すべきこととされている事項を記録した電磁的記録媒体を以下のとおり提出いたします。

本票に添付されている電磁的記録媒体に記録された事項は、事実に相違ありません。

- 1 電磁的記録媒体に記録された事項
- 2 電磁的記録媒体と併せて提出される書類

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 法令の条項については、当該申請（、届出又は報告）の適用条文名を記載すること。
- 3 「電磁的記録媒体に記録された事項」の欄には、電磁的記録媒体に記録されている事項を記載するとともに、二枚以上の電磁的記録媒体を提出するときは、電磁的記録媒体ごとに整理番号を付し、その番号ごとに記録されている事項を記載すること。
- 4 「電磁的記録媒体と併せて提出される書類」の欄には、当該申請（、届出又は報告）の際に本票に添付されている電磁的記録媒体に記録されている事項以外の事項を記載した書類を提出する場合にあっては、その書類名を記載すること。
- 5 「収入印紙」の欄には、収入印紙をはることとされている書類について電磁的記録媒体による手続を行う場合にあっては、収入印紙をはり付けること。
- 6 電磁的記録媒体には、次に掲げる事項を記載すること。
 - 一 提出者の氏名又は名称
 - 二 提出年月日
- 7 該当事項がない欄は、省略すること。

様式第99の2（第136条関係）（平29経産令69・追加、令元経産令17・令2経産令92・一部改正）

電磁的記録媒体提出票

年　月　日

独立行政法人製品評価技術基盤機構 殿

住所

氏名又は名称及び法人に
あっては代表者の氏名

計量法（又は計量法施行規則）第 条第 項の規定による申請（、届出又は報告）に際し提出すべき書類に記載すべきこととされている事項を記録した電磁的記録媒体を以下のとおり提出いたします。

本票に添付されている電磁的記録媒体に記録された事項は、事実に相違ありません。

- 1 電磁的記録媒体に記録された事項
- 2 電磁的記録媒体と併せて提出される書類

備考

- 1 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 2 法令の条項については、当該申請（、届出又は報告）の適用条文名を記載すること。
- 3 「電磁的記録媒体に記録された事項」の欄には、電磁的記録媒体に記録されている事項を記載するとともに、二枚以上の電磁的記録媒体を提出するときは、電磁的記録媒体ごとに整理番号を付し、その番号ごとに記録されている事項を記載すること。
- 4 「電磁的記録媒体と併せて提出される書類」の欄には、当該申請（、届出又は報告）の際に本票に添付されている電磁的記録媒体に記録されている事項以外の事項を記載した書類を提出する場合にあっては、その書類名を記載すること。
- 5 電磁的記録媒体には、次に掲げる事項を記載すること。
 - 一 提出者の氏名又は名称
 - 二 提出年月日
- 6 該当事項がない欄は、省略すること。