業務概要

∽ 青森県の計量行政 ∽

平成30年度 (平成29年度実績)





▲ 青森県商工政策課計量検定グループ

目 次

Ι	業	《務連営体制····································	1
	1	経 緯	1
	2	組織と分掌事務・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
	3	庁 舎	2
	4	検定、検査用設備	3
Π	計	†量関係事業の届出・登録等 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
	1	都道府県知事が行うとされる計量法上の事務	5
	2	上記1の事務の処理状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
	3	届出、登録及び指定関係事業者・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7
	4	指定定期検査機関	12
Ш	特	寺定計量器の検定・検査 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13
	1	概 要	13
	2	検定・検査の実施状況	13
	3	既往の検定・検査状況	13
IV	基	基準器の検査	14
	1	概 要	14
	2	基準器検査の実施状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14
٧	言	↑ 量証明検査 ·····	15
	1	概 要	15
	2	計量証明検査の実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15
VI	Ē-	†量器の依頼検査・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
	1	概 要	16
	2	「依頼検査」の実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
VII	特	寺定計量器の定期検査 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17
	1	概 要	17
	2	「定期検査」の実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17
VIII	· 1	I.入検査 ······	20
νш.	1	- 概 要 ···································	20
	2	「立入検査」の実施状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
IX	总	最入・歳出等の推移 ······	21
	1		21
	2	手数料収入の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
Х	<u>=</u>	†量関係機関等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22
_	1	計量特定市······	22
	2	一般社団法人青森県計量協会・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22
(💈	多考	資料)	
	-		23
		「庁舎」へのアクセス ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	24

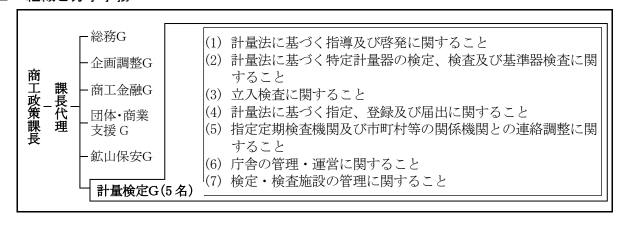
I 業務運営体制

本県の計量行政は、明治 32 年末に整備された「青森県常置検定所」を始めとし、県の単独公所である青森県検定所が中心的な役割を担っていましたが、県の行政改革大綱の「抜本的見直しをすべき公所」として廃止され、「計量法に基づく計量器の検定に関する事務」並び施設及び設備等が県商工政策課に引き継がれ、現在に至っています。

1 経 緯

年 次	内 容
明治32年末	「度量衡法」による「青森県常置検定所」を青森市内に整備。後に同法の定期検定の 廃止に伴い「度量衡器検定所」と改称
明治42年	庁舎を県立図書館東側に新築移転
明治43年	大火により庁舎が消失(5月)、跡地での庁舎を再建・移転(10月)
昭和20年7月	戦時の空襲により庁舎を消失。県議会議事堂側の仮庁舎に移転
昭和31年8月	県立図書館裏に2階建庁舎を新築。名称を「青森県計量検定所」に変更
昭和54年4月	県の単独公所として独立。
昭和55年4月	新たな検定所庁舎として現在地に「旧青森県木工指導所」を併設する合同庁舎を整備
平成10年3月	タクシーメーター装置検査用基準器の導入・検査場の増築。電子比較器用の天びん室 の改修
平成15年4月	第三次青森県行政改革大綱の「出先機関の抜本的見直し」により民間委託等が可能と なった検定所を廃止。検定所の事務、施設及び設備等の所管を県商工政策課(計量検 定グループ)に移行。
平成18年6月	「民間委託等の取組に関する実施計画等」により(社)青森県計量協会へ定期検査の うち「大型はかり」について委託
平成22年4月	(社)青森県計量協会へ定期検査に「小型はかり」を追加して全面委託

2 組織と分掌事務



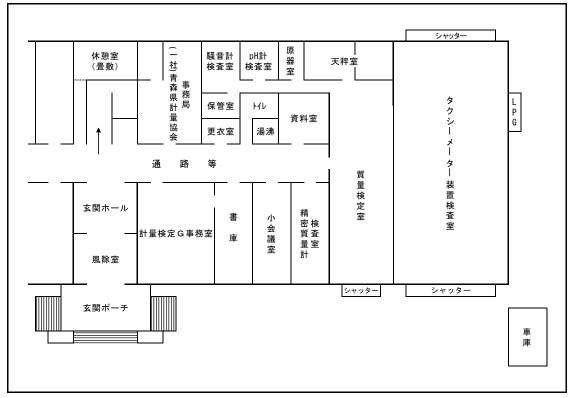
3 庁 舎

(1) 所在地

住所	連絡先		
〒030-0113	青森県商工労働部商工政策課	TEL 017-739-8555	
青森市第二問屋町四丁目 11 番 6 号	計量検定グループ	FAX 017-739-8556	

(2) 建 屋 (合同庁舎)

- ① 管理者 青森県商工労働部長
- ② 敷地面積 11,500.59 m²
- ③ 建築面積 2,127.45 m² (別棟を除く。)
- ④ 構 造 鉄筋コンクリート (一部2階建)
- ⑤ 用 途 県の他、行政財産の使用許可を得た民間団体が行う業務に供用
- (3) 間取り (計量検定関係)
 - ① 平面図(1階)



② 検定検査関係居室

タクシーメーター装置検査室	226. 8 m²	騒音計検査室	31.3 m²
質量計検定室	118. 5 m²	書庫	30.0 m²
車庫(控室・物置)	80. 0 m²	精密質量計検定室	30.0 m²
事務室 ((一社)青森県計量協会)	70.0 m²	PH計検査室	20.0 m²
事務室(計量検定グループ)	52. 5 m²	原器室	10.0 m²
天びん室	34.0 m²	保管室	10.0 m²
小会議室	33. 0 m²	資料室	8.0 m²

4 検定、検査用設備

(1) 基準器

品名	数量	型式又は能力
特級基準分銅	1組	20kg~1mg(1組30個)
1級基準分銅	1組	10kg~1kg(1組5個)
IJ.	1組	1kg~1g(1組20個)
II.	1組	500mg~1mg(1組12個)
IJ	2組	2kg~1mg(1 組 28 個(定期検査用))
2 級基準分銅	1組	2kg~10mg(1組22個)
II.	20	1000kg
基準巻尺	2	10m(1mm)×1, 5m(5mm)×1
基準手動天びん	5	30kg(200mg) × 2, 5kg(50mg) × 1, 200g(1mg) × 1, 5g(0.1mg) × 1
基準直示天びん	1	200g (1mg)
基準台手動はかり	1	1010kg(100g)/マスタースケール
装置検査用基準器	2	円周 1m(両輪掛固定式(電動))
液体メーター用基準タンク	6	200L(0.05L)、100L(0.05L)、50L(0.05L)、21L(0.02L)、10.4L(0.01L)、5.1L(0.005L)各1
基準ガラス製温度計	2	-21°C~106°C (0.5°C) ×1,0°C,34°C~43°C (0.05°C) ×1
基準密度浮ひょう	1	$0.750\sim 0.800 \mathrm{g/cm^3} (0.0005 \mathrm{g/cm^3})$
IJ	1	$0.800\sim 0.850 \mathrm{g/cm^3} (0.0005 \mathrm{g/cm^3})$
IJ	1	$0.850\sim0.900 \mathrm{g/cm^3}(0.0005 \mathrm{g/cm^3})$
LPG 用基準浮ひょう型密度計	1	0.500~0.650g/cm³(0.002g/cm³)
II	1	0.470~0.570g/cm³(0.001g/cm³)
基準液柱圧力計	1	0~300mmHg (1mmHg)
基準フラスコ	4	$10L\times1$, $5L\times1$, $2L\times1$, $1L\times1$

(2) 検査器具

品名	数量	型式又は能力
1 級実用基準分銅	50	20kg(枕型(鋳鉄製))
"	4	10kg (枕型(ステンレス製))
2 級実用基準分銅	100	20kg(枕型(鋳鉄製))
"	30	10kg (枕型(ステンレス製))
II	6	10kg(環付き枕型・ステンレス製)×2、5kg(枕型・ステレンス製) ×2、5kg(環付き枕型・ステンレス製)×2
IJ	4組	2kg~50kg(9個×4)
IJ	1組	2kg~5g(13個)
11	1組	2kg~5g(16個)
11	20	1000kg(角とう形(鋳鉄製))
3 級実用基準分銅	4	2kg (環付き枕型(鋳鉄製))
II.	1組	2kg~5g(20個)
"	3組	50g~100mg (12 個×3)
II.	20	1000kg (バスケット型(軟鋼製))
ブロックゲージ	1組	0.5mm~100mm(JIS 0級56個組)
装置検査用回転数計	6	新型 3、旧型 3
装置検査用フリーローラー	1組	フルタイム 4WD 用
電動ホイスト	1	1t
水準器	2	
温度計検査槽	1	
電磁式はかり	4	205g/0.01mg×1、5.1kg/1mg×1、41kg/5mg1×1、 1.1t/0.5g×1
電磁式はかり	1	3kg/0.01g(定期検査用)
誘電式はかり(音叉式)	1	3kg/0.1g(量目検査用)
電気抵抗線式はかり	42	2kg/1g (計量モニター用)
不等比皿手動はかり	1	2kg/1g
II	1	1kg/0.5g

Ⅱ 計量関係事業の届出、登録等

1 都道府県知事が行うとされる計量法上の事務

計量法により、正確な特定計量器を供給し、不正確な計量の防止及び適正な計量管理をはかるため、次のような届出・登録・指定制度が設けられており、県は経済産業大臣への届出の進達や、届出の受理などの業務を行っています。

区分 (概要)

左記事業、事業者等の届出、登録及び指定に係る事務

(1) 特定計量器製造事業の届出(法第40条関係)

- ① 電気計器の製造事業を行うとする者の届出、変更又は廃止は、その工場等の所在地を管轄する経済産業局長に所定の書類を届出
- ② 上記①以外の特定計量器の製造事業を行おうとする者の届出、変更又は廃止は、その工場等の所在地を管轄する都道府県知事を経由し、所定の書類を経済産業大臣に提出

(2) 特定計量器修理事業の届出(法第46条関係)

- ① 電気計器に係る修理事業を行おうとする者の届出、変更又は廃止は、その工場等の所在地を管轄する経済産業局長に所定の書類を届出
- ② 上記①以外の特定計量器の修理事業を行おうとする者の届出、変更又は廃止は、その工場等 の所在地を管轄する都道府県知事に所定の書類を提出

(3) 特定計量器販売事業の届出 (法第51条関係)

「非自動はかり、分銅及びおもり」の販売の事業を行おうとする者の届出、変更又は廃止は、その 営業所の所在地を管轄する都道府県知事に所定の書類を提出

(4) 計量証明事業の登録(法第 107 条関係)

運送、寄託又は売買を目的とする貨物の調査、質量、面積などを計量士その結果を証明する事業、又は、物質の脳度、騒音レベル等を計量しその結果を証明する事業の登録

- 運送、寄託又は売買 ① 左記の事業の登録を行おうとする者の申請は、所定の書類をその事業 :目的とする貨物の調 所の所在地を管轄する都道府県知事に提出
 - ② 都道府県知事は、上記①の申請事業のうち、計量法に定める基準に適合すると認められるものを登録(「登録証」を交付)
 - ③ その変更又は廃止は、登録を行った都道府県知事に所定の事項を届出
 - ④ 「登録証」の再交付は、その登録を行った都道府県知事に申請
 - ⑤ 都道府県知事は、上記②の事業者のうち、計量法に定める違反行為を 行った者の登録を取消し(又は当該事業の停止を命令)

(5) 計量士の登録(法第 122 条関係)

計量器の検査その 他の計量管理を適格 に行うために必要な 知識経験を有する者 の「計量士」としての 登録

- ① 計量士の登録を行おうとする「計量士国家試験合格者」又は「一般計量教習」修了者は、所定の書類を住所又は勤務地を管轄する都道府県知事を経由し(進達)経済産業大臣に提出
- ② 経済産業大臣は、上記①の申請を行った者のうち、計量法に定める資格要件を満たす者を登録(「登録証」を交付)
- ③ その変更は、上記①の都道府県知事を経由し(進達)経済産業大臣に 申請
- ④ 「登録証」の再交付は、上記①と同様、都道府県知事を経由し、その 再交付を経済産業大臣に申請
- ⑤ 経済産業大臣は、上記②の計量士のうち、計量法に定める違反行為を 行った者の登録を取消し(又は計量士の名称の使用の停止を命令)

区分(区分)

(6) 指定製造事業者の指定(法第90条関係)

- ① 左記の指定を受けようとする上記(1)の届出製造事業者であって、電気計器の製造事業を行う者は、所定の書類をその工場等の所在地を管轄する経済産業局長を経由し経済産業大臣に提出
- ② 上記(1)の届出製造事業者であって、電気計器以外の製造事業を行う者は、所定の書類をその工場等の所在地を管轄する都道府県知事を経由し(進達)経済産業大臣に申請
- ③ 上記②の申請の工場等で製造する特定計量器に種類によっては、都道府県知事がその品質管理の方法を検査
- ④ 経済産業大臣は、上記①及び②の申請を行った者のうち、計量法に定める指定基準に適合する者を指定
- ⑤ 上記④の指定を受けた事業者は、その工場等で製造する特定計量器のであって、型式承認が付されられているものに「基準適合証印」を表示
- ⑥ 経済産業大臣は、上記④の指定製造事業者のうち、計量法に定める違 反行為を行った者の指定を取消し

(7) 適正計量管理事業所の指定(法第127条関係)

特定計量器を使用 する事業所のうち、 所定の検査設備と計 量士を有し、使用特 定計量器の検査等、 計量管理を行おうと する事業所の指定

- ① 左記の指定を受けようとする事業所は、所定の書類をその特定計量器を使用する事業所の所在地を管轄する都道府県知事に提出
- ② 都道府県知事は、上記①の申請を行った者の計量管理の方法を検査し、計量法に定める指定基準に適合する者を指定
- ③ 上記②の指定を受けた事業所は、その事業所に「適正計量管理事業 所」の標識を掲示
- ④ 指定を受けた申請事項の変更、事業の廃止は、指定を行った都道府県 知事に所定の書類を届出
- ⑤ 都道府県知事は、上記②の適正計量管理事業所のうち、計量法に定める違反行為を行ったもの指定を取消し

2 上記 1 の事務の処理状況(平成 30 年 3 月 31 日現在)

上記1の「都道府県知事の事務」として、平成29年度に行った事務及びその処理件数は次表のとおりです。

計量法に	(1)	(2) (1)のうち新規の			(3) (2)の変更、取消等の状況					
定める手続き	届が出、定		・登録・指			届出、登 指定の変		② 訂	「登録証 正等	[] <i>(</i>)
関係事業・事業者	登録及	届出	登録	指定	変更	廃止	取消	訂出	再交付	返納
(1) 特定計量器製造事業	3							-	-	-
(2) 特定計量器修理事業	37							ı	ı	-
(3) 特定計量器販売事業	209	3						ı	ı	-
(4) 指定製造事業者	1							ı	ı	-
(5) 計量証明事業	30									
① 環境	17				1					
② 一般	13									
(6) 計量士	-		3							
 環境 			2							
② 一般	_		1							
(7) 適正計量管理事業所	3							_	_	_

3 届出、登録及び指定関係事業者(本県に事業所、事業場等をおく者)

(1) 届出製造事業者

No.	事業者名	事業区分	工場又は事業場の所在地
1	(株)西衡器製作所	質量計第1・2類、分銅等、燃料油メーター、圧力計第1・2類	青森市第二問室町四丁目2番30号
2	アズビル金門青森(株)	水道メーター第1・2類、微流量燃料油メーター、自動車等給油メーター、 大型車載燃料油メーター、小型車載燃料油メーター、定置燃料油メーター等、液化石油ガスメーター、温水メーター、積算熱量計	青森市大字野木字山口 245 番地8号
3	アンデス電気(株)	血圧計第1類	八戸市桔梗野工業団地一丁目3番1号

(2) 届出修理事業者

	周山修 堂						
No.	事業者名	事業区分	工場又は事業場の所在地				
1	(株)西衡器製作所	質量計第1・2類、分銅等、燃料油メーター、圧力計第1・2類	青森市第二問屋町四丁目2番30号				
2	(株)寺岡システム	質量計第1·2類	青森市青葉一丁目2番地3				
3	東芝テックソリューションサービス(株)	質量計第1類	青森市第二問屋町一丁目8番2号				
4	日東イシダ(株)	質量計第1・2類、分銅等	八戸市大字新井田字小久保尻 16 番1号				
5	(有)ハチノヘケイキ	IJ	八戸市城下三丁目 13 番 11 号				
6	(有)東北計測工業	質量計第1・2類	八戸市八太郎二丁目1番30号				
7	久保哲也(サイカツ商会)	質量計第2類	八戸市新湊一丁目2番地1				
8	いすゞ自動車東北(株)	自重計	青森市大字八ツ役字矢作69番1号				
9	(株)タケナカ	IJ	青森市大字野木字野尻 37 番地 734				
10	(有)山茂商会	IJ.	弘前市大字川先四丁目 12番地の2				
11	(有)花田自動車工業	IJ	弘前市大字撫牛子四丁目4番地の8				
12	(有)宮本自動車整備工業	IJ.	八戸市城下四丁目4番 17 号				
13	(株)キクチ商会	IJ.	八戸市大字長苗代字化石 76 番地の4				
14	西北五地区自動車整備事業(協)	IJ	五所川原市大字湊字船越 329 番地 11 号				
15	下北地区自動車整備事業(協)	IJ	むつ市海老川町 13 番3号				
16	川浪喜久子(中里総合自動車)	II	北津軽郡中泊町大字薄市字沖原 14 番地4号				
17	浜田重機(株)	II	十和田市大字洞内字井戸頭 158 番地				
18	青森日野自動車(株)	II	青森市大字野木字山口 164 番地 82				
19	(株)新青森自工	n	青森市大字金浜字稲田7番地10				

No.	事業者名	事業区分	工場又は事業場の所在地
20	青森トヨペット(株)	タクシーメーター	青森市大字石江字三好 144 番地2号
21	青森日産自動車(株)	IJ	青森市大字三内字稲元86番地
22	鹿内祥生	IJ	青森市大字三内字丸山 381 番地の 102
23	青森三菱自動車販売(株)	IJ	青森市大字新城字平岡 397 番地 20 号
24	(株)弘前バッテリー社	IJ	弘前市大字神田五丁目 4 番地 20
25	南部電機(株)	IJ	八戸市大字長苗代字化石 85 番地5
26	(株)八戸電機商会	IJ	八戸市大字長苗代字化石 76 番地5
27	(有)岩織電装サービス	IJ	八戸市江陽二丁目8番9号
28	(有)梅田電機工業所	IJ	五所川原市大字姥萢字船橋 230 番地8
29	(有)南部電機サービス	IJ	十和田市東十三番町 51 番 26 号
30	(有)小田桐電装	IJ	むつ市南町1番6号
31	神光雄	燃料油メーター	青森市奥野四丁目9番6号
32	(株)トップテクノ	IJ	八戸市石堂三丁目 11 番6号
33	(株)橋本油店	IJ	八戸市大字糠塚字大杉平4番地3
34	東北化学薬品(株)	濃度計第1·2·3類	弘前市大字神田一丁目3番地の1
35	東北システム(株)	IJ	弘前市大字神田一丁目2番地の14
36	(株)八戸科学	IJ	八戸市北白山台二丁目1番地11号
37	北日本計装(株)	IJ	八戸市城下一丁目 18 番地3

(3) 届出販売事業者

M.	事業者名	民山分記, 大川東紫記粉	
No.		届出住所·本県事業所数	
1	(有)さくみ (世) マノナル 東北		1
2	(株)マイカル東北		1
3	(有)北日本ビジネス		1
4	樋口ホスピタルサプライ(株)		1
5	日本エヌ・シー・アール(株)		1
6	太田 貞子	北津軽郡鶴田町	1
7	佐々木 昭義	青森市	1
8	豊巻ビニール(株)	八戸市	2
9	東和レジスターシステム(株)	弘前市	3
10	(有)ハチノヘケイキ	八戸市	1
11	森川産業(株)	東京都千代田区	1
12	竹内 勇三	青森市	1
13	紅屋商事(株)	青森市	1
14	(株)協和医療器	八戸市	1
15	和田 昇一	青森市	1
16	(有)弘前山上医科	弘前市	1
17	(有)サンワシステム	八戸市	1
18	(株)アグロジャパン	transcering transcer to	1
19	(株)ニプロ		1
20	(株)小林金物店		1
21	(株)アイ・シーメディカル		2
22			1
	(株)上田金物店		
23	中谷幸一	72.17	1
24	東芝テックソリューションサービス(株)		1
25	(有)東北計測工業		1
26	(有)苫米地教材社		2
27	小田島商事(株)		1
28	DCMサンワ(株)	黒石市 1	4
29	(株)三亥	宮城県塩釜市	1
30	十和田おいらせ農業協同組合	十和田市 2	0
31	(株)町田アンド町田商会	弘前市	1
32	(株)コジマ	栃木県宇都宮市	3
33	野村 真木男	青森市	1
34	イオンリテール(株)	千葉県千葉市	5
35	青和科学(株)	弘前市	1
36	竹内 正隆	南津軽郡大鰐町	1
37	(有)伊藤薬局	青森市	1
38	澤田 修子	八戸市	1
39	弘前大学消費生活協同組合	弘前市	1
40	藤田 和弘		1
41	戸来地方酪農農業協同組合		1
42	(株)ヒグチ	In In I	1
43	青岩日紅(株)		1
	(株)城ケ倉観光	1. 1. 1.	
44	は、一様には、10mmのでは、10mmの		1
45			1
46	東北化学薬品(株)		1
47	つがるにしきた農業協同組合		3
48	(有)青弘事務機		1
49	(株)中セキ東北青森支社		6
50	(株)ヤンマー農機東日本	宮城県仙台市	5
51	川嶋 欽一	つがる市	1
	(株)よしのや本間	青森市	1

No.	事業者名	届出住所•本県事業所	斤数
53	(株)サンデー	八戸市	22
54	(株)宮田住建	東津軽郡外ヶ浜町	1
55	三上薬品(株)	北津軽郡板柳町	1
56	合名会社山岸商店	東津軽郡外ヶ浜町	1
57	(株)蝦名商店	青森市	1
58	丸山 勲	青森市	1
59	(株)デンコードー	宮城県仙台市	16
60	東北システム(株)	弘前市	2
61	久保 哲也	八戸市	1
62	(株)八戸科学	八戸市	1
63	七戸 均	西津軽郡深浦町	1
64	(株)むつ松木屋	むつ市	1
65	佐々木 弘行	八戸市	1
66	江渡商事(株)	青森市	1
67	(株)成田本店	青森市	1
68	斉藤 禮太郎	弘前市	1
69	日東イシダ(株)	宮城県仙台市	2
70	(株)寺岡システム	(株)寺岡システム	2
71	(株)文屋	三戸郡五戸町	1
72	杉山 一雄	上北郡横浜町	1
73	(株)青森メディカル	青森市	1
74	竹中住宅設備産業(株)	青森市	1
75	工藤倫子	上北郡七戸町	1
76	(株)青森クボタ	青森市	30
77	外ヶ浜漁業協同組合	東津軽郡外ヶ浜町	2
78	田沢強	青森市	1
79	東和レジスター仙台販売(株)	宮城県仙台市	1
80	(有)ほてい堂薬局	青森市	1
81	(有)山田金物店	青森市	2
82	(株)八代金物店	青森市	1
83	山上 毅	青森市	1
84	(株)西衡器製作所	青森市	4
85	(有)櫻井薬局	青森市	1
86	(有)高久はかり店	八戸市	1
87	(株)荒井八十八商店	八戸市	2
88	(株)菊池薬店	弘前市	1
89	芝田 吉造	弘前市	1
90	(有)山中久吉商店	弘前市	1
91	(株)ショウエー	青森市	6
92	合資会社又丸小田川金物店	五所川原市	1
93	(株)根久商店	三沢市	1
94	(株)櫻井薬局	三沢市	1
95	(株)江戸っ子や	黒石市	1
96	(株)マルチ薬局	黒石市	1
97	福地 勤	東津軽郡平内町	1
98	(有)其田商店	東津軽郡今別町	1
99	二川原 敏信	南津軽郡大鰐町	1
100	幸田 義美	南津軽郡藤崎町	1
100	太田源	北津軽郡鶴田町	1
101	(有)附田薬店	上北郡東北町	1
102	(有)精進堂	上北郡東北町	1
	尾刀 文雄	三戸郡南部町	1
104	<i>PE</i> 刀	一/ 石川田司川	1

No.	事業者名	届出住所•本県事業所数	女
105	(株)村井農事商会	三戸郡南部町	1
106	(有)菊六書店	三戸郡五戸町	1
107	盛田 茂	上北郡七戸町	1
108	(株)さくら野百貨店	青森市	2
109	(有)たむら商店	五所川原市	1
110	菊池 誠二	三戸郡五戸町	1
111	共立医科器械(株)	岩手県盛岡市	4
112	藤村 勇吉	上北郡六戸町	1
113	(株)角弘	青森市	6
114	(有)いさみや	上北郡野辺地町	2
115	(有)福士文房具店	八戸市	1
116	(有)ナリショウ	青森市	1
117	(株)東北船用品	青森市	1
118	能野 鉄夫	三沢市	1
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
119	(有)ささき	弘前市	1
120	(株)弘前事務機器商会	弘前市	1
121	(株)菅文	岩手県二戸市	6
122	フクダ電子北東北販売(株)	秋田県秋田市	2
123	横浜町農業協同組合	上北郡横浜町	1
124	全国農業協同組合連合会青森県本部	青森市	6
125	青森県漁業協同組合連合会	青森市	1
126	青森県庁消費生活協同組合	青森市	1
127	(株)七尾家具百貨店	八戸市	1
128	DCMホーマック(株)	北海道札幌市	14
129	東京商事(株)	青森市	1
130	花楯産業(株)	山形県山形市	1
131	苫米地 ちせ	三沢市	1
132	(株)シバタ医理科	弘前市	5
133	あすなろ理研(株)	平川市	1
134	(株)信行商会	青森市	2
135	大島 信義	八戸市	1
136	(株)高橋教材	むつ市	1
137	市田 ヨシエ	つがる市	1
138	(株)かとう	西津軽郡深浦町	1
139	(有)松伝商店	三戸郡三戸町	1
140	中道機械(株)	北海道札幌市	3
141	今 博実	青森市	1
142	ニチュMHI東北(株)	宮城県仙台市	2
143	(株)高速	宮城県仙台市	2
144	(株)ふじや	八戸市	1
145	(有)高木学習社	弘前市	2
146	(有)北斗医理科	弘前市	1
147	(有)伊藤商店	青森市	1
148	戸館 常雄	上北郡七戸町	1
149	(株)サクラダ	青森市	3
150	(株)コハタ	北海道旭川市	2
151	(株)恒和薬品	福島県郡山市	3
152	(株)アインファーマシーズ	北海道札幌市	1
153	(有)吹田	南津軽郡大鰐町	1
154	(有)ショップサプライ	青森市	1
4 = =	沖田 卓枝	十和田市	1
155 156	村林 学	青森市	1

No.	事業者名	届出住所•本県事業所	f数
158	(有)福田フード・エンジニアリング	青森市	1
159	(有)佐藤商事	南津軽郡尾上町	1
160	(株)長慶	弘前市	2
161	(株)成瀬理工	岩手県盛岡市	1
162	(株)スズケン	愛知県名古屋市	1
163	東芝メディカルシステムズ(株)	栃木県大田原市	1
164	阿保 清志	青森市	1
165	鎌田 尚(ひろさきチャイルド社)	弘前市	1
166	(株)バイタルネット	宮城県仙台市	4
167	日通商事(株) 仙台支店	宮城県仙台市	1
			5
168	コマツリフト(株)北海道東北カンパニー	宮城県仙台市	
169	日藤(株)	北海道札幌市	1
170	(有)ささでんき	弘前市	1
171	東邦薬品(株)	東京都世田谷区	7
172	MPアグロ(株)	北海道北広島市	2
173	富士商事(株)	山形県山形市	1
174	東芝テック(株)	東京都品川区	1
175	(株)コメリ	新潟県新潟市	18
176	オリックス(株)	東京都港区	2
177	NECキャピタルソリューション(株)	東京都港区	1
178	みちのくリース(株)	青森市	3
179	(株)日医リース	東京都品川区	1
180	(株)ヤマダ電機	群馬県高崎市	3
181	日本調理機(株)	東京都大田区	1
182	小川 健	むつ市	1
183	(株)メディセオ	東京都中央区	4
184	英和(株)	大阪市西区	1
185	(株)ユヤマ	大阪府豊中市	1
186	(株)東京エコール	東京都中央区	1
187	(株)小田島	岩手県花巻市	3
188	トヤマ農材(株)	弘前市	2
189	(有)羽藤商事	五所川原市	1
190	(株)ドッドウエルビー・エム・エス	東京都中央区	1
191	(株)中西制作所	大阪市生野区	1
192	(株)Aコープ北東北	岩手県紫波郡矢巾町	1
193	(株)八戸科学	八戸市	1
193	新生メディカル(株)	八戸市	1
195	青森舶用(株)	青森市	1
196	(株)野忠建設	上北郡野辺地町	1
197	合同会社ケアプラス青森	青森市	1
198	北日本計装(株)	八戸市	1
199	(一財)人弘仁会	弘前市	1
200	英和(株)	大阪市西区	1
201	(株)コバヤシ	八戸市	1
202	(株)ホームメイキング	平川市	1
203	(株)ケア・テック	岩手県盛岡市	2
204	(株)大平教材社	青森市	1
205	(株)コジマ	栃木県宇都宮市	2
206	(株)シマヤ	青森市	2
207	(株)和泉屋薬局	八戸市	1
208	(有)マルダイパッケージ	弘前市	1
209	いやさか自動車(株)	上北郡六ヶ所村	1
<u> </u>			l

※注 紙面の制約上、届出事業者の住所は、都道府県、区、市町村名までとしている。

(4) 指定製造事業者

事業者名	事業区分	工場又は事業場の所在地
アズビル金門青森(株)	微流量燃料油メーター、水道メーター第1類、温水メーター、積算熱量計、水道メーター第2類	青森市大字野木字山口 245 番地8号

(5) 計量証明事業者

No.	事業者名	事業区分	事業所の所在地
1	青森製氷(株)	質量	青森市本町三丁目6番33号
2	(株)青南商事	IJ	弘前市大字神田五丁目4番地の5
3	(有)瀧尻商店	IJ	八戸市沼館四丁目5番 20 号
4	(有)柏崎清掃社	IJ	八戸市大字是川字田中山 24番 23号
5	(有)島守水産加工所	11	八戸市大字市川町字下揚 49 番地9
6	(有)田中石灰タンカル工業	11	八戸市小中野六丁目 25 番 14 号
7	あすなろ理研(株)	II	平川市大坊竹原 218 番地1
8	(株)ウィズウェイストジャパン	11	三戸郡三戸町大字斗内字立花 71 番地1
9	フジメタルリサイクル(株)	"	三戸郡階上町蒼前東二丁目9番地34
10	(株)第一清掃	11	八戸市大字長苗代字内舟渡 42 番地7
11	(一社)日本海事検定協会	質量、体積	八戸市沼館一丁目 13 番3号
12	(一社)全日検	長さ	八戸市下長五丁目8番8号
13	(一社)全日検	11	青森市本町四丁目8番9号
14	エヌエス環境(株)	濃度(大気・水)、音圧、 振動	青森市大字浜田字玉川 347 番地
15	(一社)青森県薬剤師会	濃度(大気·水)	青森市浪打一丁目 16 番 17 号
16	(株)環境工学	濃度(大気・水)、音圧、 振動	弘前市大字城東中央三丁目4番地17号
17	MCCユニテック(株)	濃度(大気・水)、音圧、 振動	八戸市江陽三丁目1番 109 号
18	東北緑化環境保全(株)	濃度(大気·水)	八戸市大字河原木字宇兵工河原1番1号
19	(株)産業公害・医学研究所	濃度(大気・水)、音圧、振動、特定濃度(大気・水)	八戸市大字河原木字浜名谷地 76 番地
20	環境技術(株)	濃度(大気·水)	八戸市大字河原木字浜名谷地1番地1
21	大平洋金属(株)	II	八戸市大字河原木字遠山新田5番地2
22	(公財)青森県建設技術センター	濃度(水)	八戸市大字河原木字蓮沼1番地 21
23	(有)環境衛生研究所	濃度(大気·水)	むつ市大畑町上野 96 番地 186
24	環境保全(株)	濃度(大気・水)、音圧、振動、特定濃度(大気・水)	平川市松崎西田 41 番地 10
25	(株)ザックス	濃度(大気·水)、音圧、振動	上北郡六ヶ所村大字尾駮字野附1番 74 号

No.	事業者名	事業区分	事業所の所在地
26	(株)マシス	濃度(水)	弘前市大字扇町二丁目2番地7
27	(株)弘前浄化槽センター	II	弘前市大字境関字亥の宮 35 番地4
28	(地独)青森県産業技術センター	II	弘前市大字袋町80番地
29	第一清掃(株)	"	八戸市大字是川字金ケ坂 18 番地
30	県南環境(株)	濃度(大気・水)	三戸郡五戸町大字扇田字西ノ沢 9-102

(6) 適正計量管理事業所

No.	事業所名	指定事業申請者住所	県内事業所数
1	日本郵便(株)	東京都千代田区霞が関一丁目3番2号	225
2	住友化学(株)三沢工場	三沢市大字三沢字淋代平	1
3	マックスバリュ東北(株)	秋田県秋田市土崎港北一丁目6番25号	13

[※]注 「県内事業所数」は、特定市に所在する事業所を除いた数としている。

4 指定定期検査機関

上記1の事務の他、性能及び器差に係る検査を定期的に行うこととされている「質量計」の 定期検査(計量法第19条)については、次のとおり、計量法第20条の「指定定期検査機関」 を指定し、委託により行っています。

事業者名	所在地	指定年月日	指定の区分		
尹未日石	7/11年4년	1日比十月日	種類	区域	
(一社)青森県計量協会	青森市第二問屋町四丁目 11 番 6 号	平成 18 年 4 月 1 日	大型はかり	県内 全域	
(一社)青森県計量協会	青森市第二問屋町四丁目 11 番 6 号	平成22年2月26日	大型はかり 以外	県内 全域	

[※]注「指定の区域」の「県内全域」については、特定市以外の県内市町村を示す。

Ⅲ 特定計量器の検定・検査

1 概要

特定計量器のうち、経済産業大臣、 都道府県知事、日本電気計器検定所及 び指定検定機関 ((一社)日本品質保証 機構)の検定に合格し右記の検定証印 が付されたもの以外の特定計量器につ ____

検定証印	装置検査証印
回	:回

特定計量器	有効期間
タクシーメーター	1年
燃料油メーター	7年又は5年
液化石油ガスメーター	4年

※都道府県知事の検定の対象とする主な 特定計量器とその有効期間

いては、計量法により、その取引又は証明における計量への使用 が禁止されており、都道府県知事についても、その権限を属する者の一人として、計量法関係法令に 定めるものの検定を行っています。

2 検定・検査の実施状況

EV.								
	区分	製造		修理		計		手数料
種类	Ĭ	実施 個数	不合格 個数	実施 個数	不合格 個数	実施 個数	不合格 個数	(円)
タク	クシーメーター	-		2, 631	0	2, 631	0	1, 841, 700
質量	量 計	-	1	44	0	44	0	207, 250
体	燃料油メーター	_	_	1,071	10	1,071	10	2, 555, 900
体積計	液化石油ガスメーター	_	_	36	0	36	0	230, 400
アン	ネロイド型血圧計	_	_	20	0	20	0	3, 000
	合計			3, 802	10	3, 802	10	4, 838, 250

※注 上記のタクシー又はタンクローリーについては、当庁舎から半径 40km 以内に所在する場合は庁舎内で、半径 40km を超える地域は、その所在場所で、タクシーメーター又は燃料油メーターの検定・検査を行っています。

3 既往の検定・検査状況

区分年度	実施個数	手数料(円)	備考
23	4, 495	5, 349, 300	
24	3, 973	4, 475, 240	
25	4, 164	5, 182, 500	
26	4, 446	5, 744, 990	
27	4, 629	5, 371, 850	※血圧計検定開始(平成27年6月)
28	4, 223	5, 599, 150	
29	3, 802	4, 838, 250	

IV 基準器の検査

1 概 要

検定、定期検査その他計量器の検査のうち、経済産業省令で定めるものに用いる計量器の検査(基準器検査)については、経済産業大臣、都道府県知事又は日本電気計器検定所が行い、合格したものには、「基準器検査証印」を付し、基準器検査成績書を交付することとされており、県は計量関係法令に定めるものの検査を行っています。



2 基準器検査の実施状況

区分	平成 27 年度			平成 28 年度			平成 29 年度		
種類	検査個数	不合格 個数	手数料	検査 個数	不合格 個数	手数料(円)	検査 個数	不合格 個数	手数料 (円)
タクシーメーター装置検査 用基準器	0	0	0	0	0	0	1	0	0
基準台手動はかり	1	0	7, 800	2	0	7,800	0	0	0
1級基準分銅	54	0	0	0	0	0	54	0	0
2級基準分銅	20	0	0	36	0	10, 520	20	0	0
3級基準分銅	42	0	87, 720	20	0	77, 160	20	0	77, 160
液体メーター用基準タンク	2	0	27, 200	7	0	95, 200	7	0	102, 000
水道メーター用基準タンク	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	119	0	122, 720	65	0	190, 680	102	0	179, 160

※注 検査個数には、手数料免除のものも含む。

V 計量証明検査

1 概 要

計量証明の事業(第三者として委託を受け貨物の長さ、面積、体積、若しくは熱量[取引関係]又は物質の濃度、音圧レベル若しくは振動加速度レベル[公害関係]を計量し、その測定結果を証明する事業)の都道府県知事の登録を受けた「計量証明事業者」については、その登録を行った都道府県知事の計量証明に使用する特定計量器の定期検査を受けることが義務付けられており、都道府県知事は、登録後の計量証明事業についても、適正な計量の実施を確保することとされています。

2 計量証明検査の実施状況

E-/\		平成 27	年度	平成 2	28 年度	平成 29	P成 29 年度		
区分 種類	検査 個数	不合格 個数	手数料(円)	検査 個数	不合格 個数	手数料 (円)	検査 個数	不合格 個数	手数料(円)
質量計(はかり、おもり)	4	0	124, 200	12	0	155, 150	5	0	145, 800
濃度計	18	0	455, 400	0	0	0	0	0	0
騒音計	0	0	0	0	0	0	22	0	543, 200
振動レベル計	0	0	0	21	0	680, 400	0	0	0
計	22	0	579, 600	33	0	835, 550	27	0	689, 000

※注 濃度計、騒音計、振動レベル計の検査は、(一財)日本品質保証機構の移動検定車を借用して実施しています。

VI 計量器の依頼検査

1 概 要

従来、基準器検査が計量器のトレーサビリティ(計量標準の遡及性)の一翼を担っていた上記VIIの「基準器検査」が、新計量法施行により、計量法上の事業者以外は対象外とされました。本県では、その対応策として、ISO9000シリーズ(国際的品質規格)の認定を受けている一般事業者等のニーズに応え、対象外とされている質量器を基準器検査と同等の検査を行う「依頼検査制度」(平成14年10月)を設けています。

2 「依頼検査」の実施状況

EA	-	平成 27	'年度	-	平成 28	3年度	平成 29 年度			
区分 種類	申請件数	検査個数	手数料(円)	申請件数	検査個数	手数料(円)	申請件数	検査 個数	手数料(円)	
2級基準分銅相当分銅	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3級基準分銅相当分銅	3	8	50, 350	2	6	42, 600	3	8	50, 350	
計	3	8	50, 350	2	6	42,600	3	8	50, 350	

VII 特定計量器の定期検査

1 概 要

取引又は証明に使用する質量計(はかり)については、2年に1回の周期で都道府県知事又は特定市(青森市、弘前市及び八戸市)の長が実施する定期検査を受けることが義務付けられていますが、本県では、計量法第20条の「指定定期検査機関」として、(一社)青森県計量協会を指定し、平成18年4月1日に大型はかりを、平成22年4月1日からは全ての質量計の定期検査を委託により実施しています。

2 「定期検査」の実施状況

既往の検査状況

区分	対	象	不合	冷格	/# -
年度	戸数	器物数	器物数	比率(%)	備
24	2, 320	9, 799	1	0.01	4市11町6村
25	2, 155	11, 175	65	0.66	5市11町2村
26	2, 135	8, 743	31	0. 28	4市11町6村
27	2, 012	10, 381	27	0.31	5市11町2村
28	2, 087	8, 591	52	0.61	4市11町6村
29	1, 990	9, 833	47	0.48	5市11町2村

平成28年度特定計量器定期検査実施状況

	,												_	_				_	_	_					-				_		_	$\overline{}$	_
	⊬ <	行格率 %	1.01	0.82	0.43	0.74	0.68	1.44		1.54	1.60	1. 42			0.41	0.25	1.63				0.74		0.23	0.77	0.50	0.92		0.50		0.65	0.30		0.61
抽	-			-01	22	12	24	2		4	LO.	Ξ	********		60	3	65				es		-	2		4		∞		49	3		52
∢□	i i	□ 格 数 個					01					~				6	1					-			~1			10	7	8		7	-
	欧	検数個	497	244	1,153	1,618	3, 512	139	09	260	313	772	116	347	736	1, 199	184	37	118	64	403	151	432	260	202	436	124	1,605		7, 498	1,016	77	8, 597
	6	不合格																															
藁	유 유	N 複数	213	23	099	852	1, 747	41	35	29	146	278	37	262	495	794	39		78	22	68	20	152	111	100	210	65	929	2	3, 571	737		4, 308
分匍	ఱ	不合格																															
	\$	N 極数			15	37	52	15	ιc		LC.	15	ιc		15	20							ß	15		IC.	D.	30		117			117
000000000	他の日																1				1									2			2
	そ無の対	吳檢数																															
Q	松系		4	es	28	27	62	1		-1	4	9	6		5 1	8 1	2				23	4	es	60		7	**********	12	*******	90 1			90 1
かない	刨土	安食炭				4																								4 6			4
高河	電池式の			60	25	22		1		LC.	en	6	9	-	9	13	4		4		œ	1	27	es	4	7	-1	18		106			106
	鑑さ			23	22	23	13			4		വ					3				60		-	2	-	60		7		. 82			58
	抵抗な	151 ABY 254	13	107	204	285	L	20	7	109	73	209	22	56	8	78	7.5	9	51	19	148	74	69	28	4	112	10	367	1	512	71	75	658
	産っ																													1,			1,
	み・数・口がなった。	空魚女																														1	1
	大 式 4	长信钟	en			60	9	2			-	က			2	2										-		1		12	3		15
	はおいません	安食炭	116	103	87	210	516	62	LC.	77	23	197	33	9	83	122	59	31	29	19	138	48	170	43	34	28	59	382	**********	1,355	63		1, 418
	赤った	1/ Am altr																															
	一	安食类	1		.c	=	17	1	-		-	8	2		e	5							1	e		-	1	9		31			31
6	書に	不合格						8	7	~~	3	8	4	~		3	7		+	4	15	4	_			00			1	8 4			4
ti V	サイ 和ま	安食炭	37		126	162	328			12	27	54	,	52	97	153	-				==	,	21	23	20	38	=======================================	117		899	145		81,
被式	出名は	11 (10	1	e	6	18				1	1			- 21	5			1		1		6	1		2	23	14		39			
霺	李章																																
	おおり	1/ /2 44				-	-																							1			-17
	(A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A)							aconcono																			000000000			10000000000			×
	はか	受検数不合格		2		-	en						-1			1			1		1					-1		1		9			9
	专	不合格																															
	##																																
		1																															
委	梅	Щ Ш	1~20 ⊞	~26日 ~6月1	6月6日∼9日 6月20日∼24日	6月13日~17日 6月27日~30日		1∼31 H		-8⊞	9月12日~14日		~10 H	12 H	8 ™		~3 ⊞	1∼23 H	_			l ~16 ⊞	l~30 ⊞	-5 ⊞	~7 ⊞	П∼13П	ш						
			5 H 13 E	5 H 23 E 5 H 30 E	6月6日 6月20日	6月13日 6月27日		8 A 29 H	9月1日	9月5日	9 A 12 E		5月9日	5月11日~12	7.月4日		6月1日	8 H 22 H ~ 23	8月24日	8月25日		64 9月15日~16	147 9月26日~30日	10月3日~5日	10月6日~7	10月11日	10月14日						
췮	桝	L 数 L	146	118	262	283	808	92	16	138	92	322	46	19	136	243	9.2	31	39	21	167	64	147	52	41	83	25	412	1	1,954	69	64	2,087
췮	桝	□ 黎 □	9	7	6	6	31	6	-	4	60	Π	2	23	ıo	6	3	7	1	1	L-	2	ιc	60	2	es	П	16		74	32	42	148
			#=	Æ	原	HE HE	抽	朣	本	岸	臣	盂	Ē	左	臣	+	#	女	亩	女無	抽	町	亩	亩	盲	臣	女	nia.	1村	+60	6		
4	,		Ξ	ς.	所用	奉		181	田	4	€		鮹	₩	꺌	疝	剰	#	匪	E		4	能	IL	卜	IL	緘		その他の市町村		中型はかり	大型はかり	1
	_/	市町村	計	# #	岩	+	÷	東	拠	奉	社	÷	南大	世世	岩	小	展	下 ⇒ 和	北下	風	÷	握	框 [1]	11] [[H L	岩	擬	÷	20	ᡧ	4	K	黎 :
<u> </u>		1-	-				_					3				3	_			_								1			_		

※ 五所川原市は市街地を実施した。※ むつ市は旧脇野沢、旧川内、旧大畑を実施した。

- 18 -

イ 大型はかり【指定定期検査機関】

											→ 1
	区 分				<i>V</i> :	よ /	ja b		É	<u>}</u>	計
		検杏	検	 	機械式		電気式は	გა <i>ე</i>			
		日数	一 一 数	検 査 月 日	はかり				受	不合	不合
		検査日数(日)	検査戸数(戸)	日日	受	不	受	不	受検数個	不合格数個	不合格率%
					受検数	不合格	受検数	不合格	10	個	%
市町村											
	黒石市	6	8	8月3日~10月13日	2	0	9	0	11	0	0.00
	むつ市	4	10	8月22日~25日			11	0	11	0	0.00
市部	五所川原市	2	4	10月30日~11月1日			4	0	4	0	0.00
	つがる市	3	5	10月20日~27日			5	0	5	0	0.00
	三沢市	3	8	9月8日~10月19日			8	0	8	0	0.00
1.	計	18	35		2	0	37	0	39	0	0.00
北	鶴田町	2	4	10月16日~26日			4	0	4	0	0.00
北津軽郡	板柳町	2	4	8月1日~10月16日	1	0	4	0	5	0	0.00
郡	中泊町	2	4	10月30日~11月13日			4	0	4	0	0.00
1.	小 計	6	12		1	0	12	0	13	0	0.00
西津	鰺ケ沢町	2	3	10月20日~24日			3	0	3	0	0.00
西津軽郡	深浦町	1	2	10月23日			2	0	2	0	0.00
1.	小 計	3	5				5	0	5	0	0.00
中郡	西目屋村	0	0								
1.	小 計	0	0								
	東北町	3	5	8月29日~9月15日			5	0	5	0	0.00
	六戸町	3	6	9月1日~12日			7	0	7	0	0.00
	横浜町	2	3	8月21日~28日			3	0	3	0	0.00
上北郡	六ヶ所村	1	4	8月28日~30日			4	0	4	0	0.00
4113	七戸町	1	2	9月14日			2	0	2	0	0.00
	おいらせ町	3	4	9月6日~8日			4	0	4	0	0.00
	野辺地町	2	3	8月29日~9月19日			3	0	3	0	0.00
1.	小計	15	27				28	0	28	0	0.00
そ0	の他の市町村										
É	合 計										
糸	総 計	42	79		3	0	82	0	85	0	0.00

VⅢ 立入検査

1 概 要

計量法では、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の職員が、計量法の施行に必要な限度において、登録、指定を受けた計量関係事業者の事業所等に立ち入り、その計量関係設備、特定商品の検査等を行い、計量関係法令に違反していると認められる者に必要な措置を講ずることができるとされており、本県においても、その立入検査を行っています。

2 「立入検査」の実施状況

(1) 製造事業者等

指定製造事業者に対し、品質管理の方法が維持され、良質な特定計量器が出荷されているか検査を実施しました。

(2) 特定計量器

特定計量器のうち、燃料油メーター及び液化石油ガスメーターについて、下記のとおり 実施しました。

① 実施地域

八戸市、五所川原市、十和田市、三沢市、平内町、鶴田町、野辺地町、七戸町、東北町、おいらせ町、五戸町、南部町

② 検査結果

	→ N/I	事業	検査	不合格	7	下合格数	
区分	日数	所数	個数	個数	期限 切れ	封印の 破損	構造 不良
燃料油メーター	6	41	427	11	11	0	0
液化石油ガスメー ター	1	1	2	0	0	0	0
計	7	42	429	11	11	0	0

(3) 商品量目

「特定商品」の量目については、次のとおり、スーパーマーケット等を訪問し、立入 検査を実施しました。

	区 分	実施時期	実施区域	日数	延べ人員	事業所数	検査個数	不正個数
		平成 29 年 7月 11 日	むつ市	1	1	2	179	0
	中元期	平成 29 年 8 月 22 日	野辺地町、	1	1	2	228	0
表			六ヶ所村					
录	年末年始	平成 29 年 12 月 5 日	黒石市			2	161	0
指	1 714 1 76	平成 29 年 12 月 12 日	十和田市、七戸町	1	1	3	230	2
導		平成 29 年 9 月 21 日	五所川原市	1	2	1	76	1
等	上記以外	平成 29 年 9 月 29 日	五所川原市、 鶴田町、中泊町	1	1	3	218	0
		平成30年3月12日	十和田市	1	1	1	105	0
	計			7	8	14	1, 197	3

IX 歳入・歳出等の推移

1 歳入・歳出の推移

(1) 歳 入 (単位:千円)

区分	27 (決算)	28 (決算)	29 (決算)	30 (当初)
登録関係手数料	1	64	13	64
検定関係手数料	5, 372	5, 599	4, 838	5, 067
検査関係手数料	6, 944	6, 992	7, 542	7, 125
依頼検査手数料	50	42	50	48
繰入金	0	0	0	0
諸収入	3, 165	2, 862	2, 388	2, 815
計	15, 532	15, 559	14, 831	15, 119

(**2**) 歳 出 (単位:千円)

区分	27 (決算)	28 (決算)	29 (決算)	30 (当初)
賃金	0	0	0	0
旅費	980	1,005	1,001	1, 272
需用費	4, 366	4, 424	3, 176	3, 910
役務費	1, 132	497	814	712
委託料	22, 818	21, 839	23, 945	22, 266
使用料及び賃借料	2, 373	2, 769	3, 543	2, 975
工事請負費	690	454	14, 947	0
備品購入費	0	0	0	0
負担金・補助及び交付金	32	28	52	52
公課費	0	0	25	0
# <u></u>	32, 391	31, 016	47, 053	31, 187

2 手数料収入の推移

7 3X4 1 1X7 (47)E17	ı					
年度	27	(決算)	28	(決算)	29	(決算)
区分	件数	金額(円)	件数	金額(円)	件数	金額(円)
計量証明事業の登録	0	0	1	53, 800	0	0
計量証明事業登録証の訂正	1	1,750	6	10, 500	6	10, 500
計量証明事業登録証の再交付	0	0	0	0	0	0
検定	4,620	5, 371, 850	4, 223	5, 599, 150	3,802	4, 838, 250
基準器検査	119	122, 720	65	190, 680	102	179, 160
計量証明用計量器の検査	22	579, 600	33	835, 550	27	689, 000
定期検査	10, 381	6, 241, 700	8, 591	5, 965, 650	9,833	6, 674, 010
計量管理方法検査(適正計量管 理事業所指定)	0	0	0	0	1	2, 550
依頼検査	8	50, 350	6	42, 600	2, 550	50, 350
計	15, 160	12, 367, 970	12, 925	12, 697, 930	13, 779	12, 443, 820

[※] i 検定には、タクシーメーター装置検査を含む。

ii 「基準器検査」の件数(個数)には、手数料が免除のものを含む。

X 計量関係機関等

1 計量特定市

計量特定市とは、地方公共団体のうち、計量法第 10 条第 2 項の規定について定める政令 (計量法施行令第 4 条) により、同法に定められた計量に関する職務を都道府県に代わって 行うことができる市を言います。

本県では青森市、弘前市及び八戸市が該当し、定期検査や立入検査等の各種計量業務を行っています。

特定市名	担当部署	電話番号
青森市	市民生活部 生活安心課 消費生活相談チーム(兼)計量検査所	017-734-5250
弘前市	商工振興部 商工政策課 就労支援係(兼)計量検査所	0172-35-1135
八戸市	市民防災部 くらし交通安全課 消費生活相談グループ	0178-43-9524

2 一般社団法人青森県計量協会

(1) 設立

平成14年に青森県計量協会を社団法人化した後、法人移行制度に伴い、平成24年4月1日より一般社団法人青森県計量協会に移行し、現在に至っています。

(2) 住 所

₹030-0113

青森市第二問屋町四丁目11番6号

(TEL·FAX: 017-729-1073)

(3) 事務局

計量士6名(事務局長含む。)、事務職員1名、計7名

(4) 設立趣旨

県民の正しい計量思想の啓発及び計量に関する調査研究を行い、併せて県内企業製品の品質向上と計量界の進歩発展に努め、もって広く適正な計量を実現し、青森県経済の発展及び文化の向上に寄与することを目的とする。

(5)業務

ア 計量法の普及

- イ 計量思想の普及啓発
- ウ 計量及び計量器に関する調査、研究及び助成
- エ 計量に関する講演会、講習会、座談会及び見学会の開催
- オ 計量器に関する検査事業
- カ 青森県収入証紙の売りさばき
- キ 計量功労者の表彰
- ク その他本協会の目的を達成するために必要な事業

(6)会員(平成30年3月31日現在) 160名・一般会員(法人) 154名

・ 特別会員(個人) 6名

(7) 役 員 (平成 28 年 3 月 31 日現在)

・ 会 長・ 副会長・ 専務理事兼事務局長西 秀記三上 敬二伊藤 訓

• 理 事 7名

(参考資料)

◎ 検定・検査に使用している各種ステッカー

(1) タクシーメーター合格ステッカー

タクシーメーターの装置検査に合格したものは、右の合格ステッカーをメーターの見やすい箇所にはっています。

(検査の有効期間は合格後1年間)



(2) 燃料油(ガソリン、灯油など)メーターの検定ステッカー

燃料油メーターの検定に合格したものは、右の有効期限表示ステッカーをカウンター付近(表示板)の見やすい箇所にはっています。 (ガソリンスタンド等の有効期間は合格後7年、ホームローリーは5年間。タクシー車両の燃料として使われるLPGスタンドのメーターは有効期間が4年)



(3) 特定計量器定期検査用ステッカー

はかりの定期検査に使用するステッカー(定期検査合格証)は、次の ものを計量器の見やすい箇所にはっています。

(4) 不合格ステッカー

検定・検査で不合格になった計量器には「不合格ステッカー」を貼付 します。





「庁舎」へのアクセス



交通アクセス

●青森自動車を利用する場合

青森中央インターチェンジ入口交差点(第二問屋町北口)を南に約800m

●バスを利用する場合

JR青森駅前バス停から、市営バス問屋町行きにて「東保健所前」下車(約40分)、徒歩すぐ。

平成30年度 業務概要 (青森県の計量行政) 作成日 平成30年5月 作成者 青森県商工政策課計量検定グループ 住 所 〒030-0113 青森市第二問屋町4-11-6 電 話 017-739-8555 FAX 017-739-8556