



▲田子倉ダム(高さ145m、ダムに付設されている田子倉発電所は、最大認可出力400,000kWを有する)

# 新しい計量制度で 計量ふくしま

活力ある豊かな社会

発行人  
(一社)福島県計量協会  
〒960-8670  
福島市杉妻町2-16  
福島県計量検定所内  
電話・FAX(024)521-4035  
メールアドレス  
fk-fukushima51@rapid.ocn.ne.jp

この間、計量情報の提供、講習会の開催などを行うとともに、福島県から特定計量器代検査事業の実施機関となり、また、郡山市と福島市からは、指定定期検査機関としてご指定をいただきました。さらに、令和5年度から、会津若松市より特定計量器代検査事業の

今日に至っております。この間、計量情報の提供、講習会の開催などを行うとともに、福島県から特定計量器代検査事業の実施機関となり、また、郡山市と福島市からは、指定定期検査機関としてご指定をいただきました。さらに、令和5年度から、会津若松市より特定計量器代検査事業の

令和7年の新たな年を迎え、謹んでご挨拶を申し上げます。皆様におかれましては、健康かな年を迎えられたことと存じます。昨年を振り返りますと、年初の1月1日には、最大震度七を記録するという「令和6年能登半島地震」が発生いたしました。その後、全国的に集中豪雨が発生するなど、防災・減災対策について考えさせられる一年となりました。一方で、7月に行われたパリオリンピックでは、バドミントンの渡辺、東野組(わたがしペア(富岡高校出身)が前回の東京大会に続く銅メダルを獲得し、私たちに大きな感動を与えてくれました。

さて、福島県計量協会は、昭和27年5月に、県内計量関係者の熱意と努力により設立されました。その後、諸先輩や皆様のご尽力により活動を続けさせていただき、今日に至っております。



ごあいさつ

一般社団法人福島県計量協会  
会長 八巻 研一

実施機関として、計量法に基づき定期検査に取り組ませていただいているところであります。最近の計量を取り巻く状況は、全国的に、計量士などの人材育成・確保などが課題となっております。

これは、信頼、専門、自立の3つを理念とし、「はかることの大切さを未来へつなぐ」ことを基本目標に掲げて、検査の充実、人材育成や財政基盤強化への対応などを進めていこうとするものです。この中期ビジョンのもと、協会設立の原点に立ち返り、行動することが大切だと思っております。

平成29年の政省令改正により特定計量器とされました自動はかり4器種のうち、新たに使用する「自動捕捉式はかり」の使用制限が、昨年4月からはじまりました。

また、基準日(令和6年4月1日)の前までに取引や証明に使用されている既使用の自動捕捉式はかりについては、令和9年4月からその使用制限が開始されます。このため、当該はかりを使用される方々におかれましては、令和8年度までに指定検定期間による

監	監	理	理	理	理	理	理	理	理	副	副	会
事	事	事	事	事	事	事	事	事	事	事	事	会
齋	長	田	吉	加	若	伊	池	鎌	鈴	井	寒	武
藤	澤	邊	田	藤	林	藤	田	田	木	上	竹	居
高	祐	真	圭	徳	勇	信	善	真	裕	昭	大	厚
裕	嗣	一	一	文	一	弘	一	二	一	二	輔	志
												光
												行
												男
												稔
												道
												昭
												一
												研
												道
												啓
												野
												野
												橋
												藤
												藤
												子
												居
												竹
												上
												木
												田
												田
												鎌
												池
												伊
												若
												加
												吉
												田
												長
												齋

検定(2年毎)を受けられるよう各種調整など、計画的な対応が必要となります。当協会といたしましては、今後とも、計量関係機関・団体等と連携を図るとともに、皆様のご理解をいただきながら、計量関係者が一体となって、様々な課題解決に向けた取組みを着実に進めて参りたいと考えております。どうぞ、皆様には、引き続き、変わらぬご指導とご鞭撻を賜りますようお願い申し上げますとともに、今年一年が皆様にとって幸運な年であることを祈念し、ご挨拶とさせていただきます。

### 一般社団法人福島県計量協会 (敬称略)



### 新年のごあいさつ

福島県計量検定所

所長 五十嵐昌徳

新年明けましておめでとうございます。

皆様方には、健やかに新年をお迎えのこととお喜び申し上げます。また、日頃から、本県の計量行政の推進に御理解と御協力をいただいておりますことに心より御礼を申し上げます。

昨年、元日夕方の緊急地震速報の警告音により、一瞬にして驚きと緊張感に包まれた年明けとなりました。最大震度七を記録した能登半島地震により甚大な被害が生じた後も、「統計開始以来最も・・・」や「記録的な」などと表現された異常気象が頻発したところ。是非とも今年は穏やかな一年を過ごせるよう切に願うばかりです。

四月に自動捕捉式はかりの検定義務化がスタートしましたが、新しいはかりの検定対応はもろろんのこと、令和九年四月に使用制限開始となる既使用はかりの把握及び計画的な検定実施も課題となっております。計量検定所では、事前にホームページ、テレビ・ラジオ、新聞を活用して制度周知の取組を行った

ところで。

七月の二十年ぶりの新札発行で、一万円札の肖像画となった渋沢栄一は、成立直後の明治政府で、度量衡の基準の制定に深く関与していました。「計量」は、「近代日本経済の父」の功績の一つとなっており、その重要性を再認識できたのではないのでしょうか。

十月から十一月にかけては国内外で大きな選挙が実施され、日本の衆議院議員総選挙では与党の過半数割れ、米国の大統領選挙では政権交代という結果となりました。今後の政策や社会・経済への影響は不透明ですが、現状、国際紛争や円安等の影響による物価高の継続は、消費者の購入する商品の量や単位あたりの価格の動向に対する関心を高めており、適正な計量器の確保を第一として消費者の安全・安心な消費活動の根幹を支える計量制度には、より一層確実に円滑な運用が求められています。

識や技術の習得、レベルアップを図り、検定・検査業務、商品量目や計量関係事業者等に係る立入検査に公平、公正に取り組みむとともに、特に今年は、小学校での「計量出前教室」について、本県の取組を全国の計量行政関係者向けに発信する機会を得たところですが、「親子計量体験教室」や大人向けの「計量ステップアップセミナー」なども含めた計量思想の普及啓発にも努めてまいりますので、皆様の御指導と御協力を賜りますようお願い申し上げます。

原発事故からの復興については、東京電力福島第一原発二号機の燃料デブリの試験的取り出しが、度々の延期を経ながらようやく完了し、県外の研究施設で分析が進められています。福島第一原発の廃炉は、前例のない困難な作業であります。福島復興の大前提であり、県としては、引き続き政府と東京電力に対し、安全を最優先に確実に取り組むよう強く求めていくこととしています。

結びに、皆様方の今後益々の御健勝と御多幸をお祈り申し上げます。新年の御挨拶とさせていただきます。



### 令和6年度計量協会

### 事業状況報告

(敬称略)

#### 1 会議について

##### (1) 予算理事会

令和6年3月27日 福島市「杉妻会館」において開催された。

令和6年度事業計画、収支予算や中期ビジョンなどについて審議され、いずれも承認された。

##### (2) 決算理事会

令和6年4月26日 福島市「杉妻会館」において開催された。

前年度の事業報告・収支決算の承認のほか、通常総会における計量功労者表彰、役員改選候補者名簿や、令和6年度通常総会、東北・北海道計量大会など今後の事業予定についての議事が提案され、いずれも承認された。

##### (3) 通常総会

令和6年6月14日 令和6年度通常総会が、福島市「杉妻会館」において出席者及び委任者を含めて128名によって開催された。

来賓として、鈴木慎也県商工労働部商工総務課長、五十嵐昌徳県計量検定所長、各特定市の計量担当者他の出席をいただいた。

た。

事業報告・収支決算、事業計画、収支予算、役員改選等、全ての議事が可決・承認された。また、席上「令和6年度計量功労者」として5名が表彰され、受賞者を代表して渡部誠（アズビル金門エナジープロダクツ㈱ 白河工場）が謝辞を述べた。（受賞者は別掲）

#### ○ 議事の概要

- ① 令和5年度事業報告
- ② 令和5年度収支決算
- ③ 令和6年度事業計画(案)
- ④ 令和6年度収支予算(案)
- ⑤ 役員改選(案)
- ⑥ 次期総会の開催地等
- ⑦ 令和6年度東北・北海道計量大会について



▲令和6年度通常総会

- ◇ (一社) 日本計量振興協会  
理事会に出席  
令和6年4月18日 東京都  
「主婦会館プラザエフ」にて  
開催
- ◇ (一社) 日本計量振興協会  
通常総会に出席  
令和6年5月29日 東京都  
「ホテルインターコンチネン  
タル東京ベイ」にて開催

① 議事

- ・ 令和5年度事業報告、収支  
決算
- ・ 令和6年度事業計画(案)、  
収支予算(案)
- ・ 役員の改選 他

(1) 2 事業について

① 11月1日の計量記念日を

中心に計量強調月間とし  
て、次の事業を実施

- ・ 計量記念日ポスターを会  
員、県内市町村、計量器販  
売事業者、計量関係事業所  
へ配布
- ・ 計量記念日、計量思想普及  
啓発として、ティッシュ  
ペーパーやタオルを作製し  
配布

・ 福島市、福島市計量管理協  
会と協賛し、まちなか広場  
において一般市民への啓発  
として、「計量ひろば」を  
開催

・ 「計量標語」の募集

・ 会員数 159名

(令和6年4月1日)

支部名	正会員数	支部名	正会員数
福島支部	48	安達支部	8
郡山支部	39	相双支部	8
会津支部	13	団体会員	12
いわき支部	21		
白河支部	10	計	159



- (2) 計量に関する講習会及び当  
協会関係団体の講習会
- (3) 計量に関する情報収集及び  
提供
- (4) 中央団体から提供された各  
種資料の配布及び情報の提供

令和6年度  
各計量管理協会の  
総会(会議)

福島県内にある三つの計量管  
理協会(福島市、郡山、いわき  
市)の総会が実施された。

◆いわき市計量管理協会総会

- 令和6年5月22日
  - いわき市(五月荘)
  - 議事
  - ① 令和5年度事業報告
  - ② 令和5年度歳入歳出決算  
報告
  - ③ 退会者報告
  - ④ 令和6年度事業計画(案)
  - ⑤ 令和6年度歳入歳出予算  
(案)
  - ⑥ 役員等改選(案)
- 以上すべての案件について承  
認された。



▲いわき市計量管理協会総会

◆福島市計量管理協会総会

- 令和6年5月21日
  - 福島市キョウワグラー  
プ・テルサホール)
  - 議事
  - ① 令和5年度事業報告
  - ② 令和5年度収支決算
  - ③ 令和6年度事業計画(案)
  - ④ 令和6年度収支予算(案)
  - ⑤ 役員改選(案)
  - ⑥ 規則改正(案)
- 以上すべての案件について承  
認された。



▲福島市計量管理協会総会

◆郡山計量管理協会総会

- 令和6年6月28日
  - 郡山市(割烹ゆり)
  - 議事
  - ① 令和5年度事業報告
  - ② 令和5年度収支決算
  - ③ 財産目録
  - ④ 令和6年度事業計画(案)
  - ⑤ 令和6年度収支予算(案)
  - ⑥ 55周年記念式典
- 以上すべての案件について承  
認された。



▲郡山計量管理協会総会

東北・北海道  
計量大会

東北六県北海道計量大会連合  
会主催の令和6年度東北・北海  
道計量大会は、10月3日青森市  
「ウエディングプラザアラス  
カ」において開催された(青森  
県計量協会が担当)。

第71次東北六県  
北海道計量協会  
連合会総会

東北・北海道計量大会終了後、  
東北六県北海道計量協会連合会  
総会が開催された。  
○ 議題  
既使用「自動捕捉式ばかり」  
の山谷(凸凹)対策について

令和6年度  
**各団体の総会**  
(△会議)

一般社団法人福島県計量協会の関係団体の令和6年度総会は、概ね通常総会が開催され、全ての案件について承認された。

- 議事（関係団体共通）
- ① 令和5年度事業報告
- ② 令和5年度収支決算
- ③ 令和6年度事業計画(案)
- ④ 令和6年度収支予算(案)
- ⑤ 役員改選(案)

◆福島県計量士会総会

- 令和6年5月22日
- 福島市（杉妻会館）



▲福島県計量士会総会

◆福島県計量証明事業者協会総会

- 令和6年6月26日
- 郡山市（華の湯）



▲福島県計量証明事業者協会総会

◆福島県適正計量管理事業所協議会総会

- 令和6年7月3日
- 福島市（杉妻会館）



▲福島県適正計量管理事業所協議会総会

◆福島県計量管理大型店協議会総会

- 令和6年7月17日
- 福島市（杉妻会館）



▲福島県計量管理大型店協議会総会

◆福島県タクシメーター工業会総会

- 令和6年7月19日
- 福島市（杉妻会館）



▲福島県タクシメーター工業会総会

◆福島県計量器コンサルタント協会総会

- 令和6年10月25日
- 福島市（華滝）



▲福島県計量器コンサルタント協会総会

◆福島県計量工業会総会

- 令和6年12月4日
- 福島市（深苑花の瀬）



▲福島県計量工業会総会

◆東北六県北海道計量協会会長・同計量士会長合同会議

- 令和6年10月3日
- 青森県青森市（ウエディングプラザアラスカ）



▲東北六県北海道計量協会会長同計量士会長合同会議

◆東北・北海道計量士協議会

- 令和6年11月22日
- 札幌市（ANAクラウンプラザホテル札幌）



▲東北・北海道計量士協議会

### 令和6年度表彰 受賞された皆様

(敬称略)

令和6年度に次の当協会関係の方々が表彰を受けられました。  
◇東北六県北海道計量協会連合会  
令和6年10月3日「ウエディングプラザアラスカ」にて令和6年度東北六県北海道計量協会連合会計量功勞者表彰状授与が行われました。  
令和6年度表彰  
・小賀坂 豊

福島県計量器コンサルタント協会



▲計量功勞者表彰 小賀坂氏

### 令和6年度 福島県計量 功勞者表彰者

- ・安田 和明 (株)いちい
- ・近藤 邦夫 (株)釜屋

- ・高橋 均文 福島県計量士会
- ・渡部 誠 アズビル金門エンジニアプロ
- ・影山 幸則 ダクツ(株)白河工場
- ・アズビル金門エンジニアプロ
- ・ダクツ(株)白沢工場



▲表彰を受けた計量功勞者

### 令和6年度 全国計量啓発標語 入選作品

◇(一社)日本計量振興協会  
○会長賞

・始めよう 正しい計量

明るい未来

福島県立平工業高等学校

長谷川 心

○佳作

・確かな計量 信頼の証

泉崎村 石井 正輝

・安心と信頼を生む正しい計量

浪江町 白瀬美智男

◇適正計量管理主任者養成講習会  
福島県適正計量管理事業所協議会、福島県計量士会共催「適正計量管理主任者養成講習会」を令和6年3月13日「郡山ユラックス熱海」にて開催しました。



▲適正計量管理主任者養成講習会



▲適正計量管理主任者養成講習会

◇計量証明事業主任計量者講習会  
福島県計量士会共催「計量証明事業主任計量者養成講習会」(知事が指定する5年ごとに受講する講習会)を9月13日「郡山ユラックス熱海」で開催しました。

### 令和6年度 福島県計量標語10選 (敬称略)

・正しい計量で生まれる信頼と明るい未来

・正しい計量高まる信頼

・計量を正しく知って良い管理

・一目盛のずれを許さず、品質管理

・未来に繋がる 正しい計量

・計量で つながる信頼 明るい社会

・計量は しっかり計ろう 正確に

・安全を守る計量 正確が命

・計量で 示す数値の 信頼性

・計量で 支える未来 安全に

福島市 野田 雅人

福島市 田中 利之

いわき市 根岸 権一

いわき市 吉田 典義

福島県立平工業高等学校 阿部 夏帆

福島県立平工業高等学校 吉田 匠

福島県立小高産業技術高等学校 佐藤 直生

福島県立小高産業技術高等学校 齊藤 太一

福島県立小高産業技術高等学校 鈴木 仁乃

福島県立小高産業技術高等学校 中原 春風



▲計量証明事業主任計量者養成講習会

◇大型店計量管理主任者養成講習会  
福島県計量士会共催「大型店計量管理主任者養成講習会」を10月18日「郡山ユラックス熱海」にて開催しました。



▲大型店計量管理主任者養成講習会

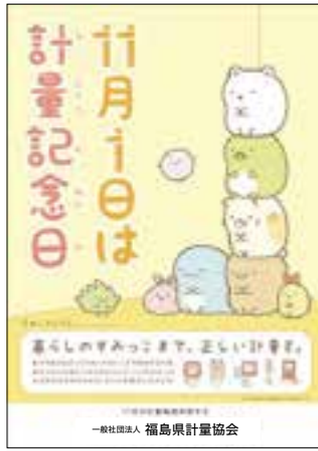
◇計量証明事業主任計量者試験  
受験のための講習会  
第1回5月20日、第2回9月20日に開催しました。第3回を令和7年2月開催予定。

# 念日特集

## “計量記念日”

1日～11月30日＝

▶計量記念日PRポスター



期日 令和6年11月3日(日)

会場 「まちなか広場」

主催 福島市  
福島市計量管理協会  
(一社)福島県計量協会



### 令和6年度 計量記念日計量強調月間行事

#### ◇計量ひろば

計量記念日を11月1日と定めて31年目となりました。

全国では、計量記念日を中心に様々な催しにより、計量思想の普及啓発が行われております。

本県におきましても、計量思想の普及啓発のため、計量記念日ポスターの配布掲示、ポケットティッシュ・タオルを作製配布しPR活動を行いました。

福島市においては、福島市計量管理協会と共催し、11月3日福島市「まちなか広場」において、飴・菓子のすくい取りゲームや、重さ当てゲームなどのイベントを行いました。

#### ◇計量啓発標語

多くの方々に正確な計量への意識を高めていただく事を目的に毎年、計量啓発標語を募集しています。

今年、全国計量啓発標語に3名の方が入賞しました。

また、福島県計量標語に10選が入選されました。

入賞入選された方々には、賞状と記念品を贈呈しました。

#### ◇親子計量体験教室

福島県と当協会の共催により、7月27日に「郡山市総合福祉センター」、8月3日に「福島県自治会館」で、小学生が「はかることの大切さ」を学ぶ親子計量体験教室を開催しました。



▲令和6年度計量協会のPRポケットティッシュ

### 親子計量体験教室

期日 令和6年7月27日(土)  
 令和6年8月3日(土)  
 会場 「郡山市総合福祉センター」  
 「福島県自治会館」



## 計量記



# 11月1日

=計量強調月間 11月



令和6年度計量記念日全国大会

### 計量記念日全国大会

◇地元新聞等の活用  
 計量記念日に合わせて、地元新聞等に広告・告知を掲載して、計量思想の普及啓発に取り組みました。

経済産業省と計量記念日組織委員会の主催による「令和6年度計量記念日全国大会」が11月1日、東京都港区「ホテルインターコンチネンタル東京ベイ」において盛大に開催された。

大会は計量記念日式典・記念行事・レセプションの3部構成で行われ、行事では「計量啓発標語」と「何でもはかってみようコンテスト」入賞者の発表及び表彰が行われた。特別講演では、太田博樹氏（東京大学大学院理学系研究科・生物科学専攻教授）による「私たちはなぜ古代ゲノムを解読するのか？」について講演があった。

# 県からのお知らせ

福島県計量検定所

## 令和七年度特定計量器 定期検査について

スーパーや商店で量り売りに使用するばかりは、計量法の定めにより検査を受ける必要があります。

令和七年度は次表の区域で検査を予定しています。  
はかりの使用者の方は必ず受検してください。

### 検査予定区域

#### 【市の区域】

白河市(表郷、大信、東の地域)、  
田村市、伊達市

#### 【町村の区域】

桑折町、国見町、川俣町、下郷町、檜枝岐村、只見町、南会津町、西郷村、泉崎村、中島村、矢吹町、棚倉町、矢祭町、塙町、鮫川村、石川町、玉川村、平田村、浅川町、古殿町、三春町、小野町

詳しい日程は順次県報で公示するとともに、計量検定所Webサイトでも掲示します。

また、福島、会津若松、郡山

の各市はそれぞれの市役所が実施します。

【検定・検査課】

## 計量について楽しく 学んでみませんか？

### ★小学生のお子様を お持ちの方へ

#### 【親子計量体験教室】

お子様と一緒に楽しく計量を「科学」してみませんか？  
計量の歴史や日常との関わりについて、クイズやゲームを通して楽しく学び、身近に手に入る部品で「棒はかり」を自作します。

#### 【計量検定所では七月と十一月を「商品量目適正計量強化月間」と位置づけ県内の四つの特定市と合同でスーパー等の商品の量目表示が適正か県下一斉の立入検査を実施しています。

## 商品量目立入 検査について

【指導課】

作った棒はかりは持ち帰ることがができます。  
詳細は決定次第、計量検定所Webサイト等でお知らせします。

### ★消費者の方へ

#### 【計量ステッパアップセミナー】

スーパーや商店の商品表示のうち、正味量などの計量に関する知識について、出前講座で楽しく学ぶことができます。

ご近所のお友達などグループお誘い合わせのうえ、お気軽にお申し込みください。

### ★その他のイベント

#### 【計量出前教室】

県内の小学校に職員を講師として派遣し、出前講座を実施しています。

知識の習得だけでなく、重さや長さを感じ、計量について実践的に学ぶことのできる講座として好評をいただいています。

### ★主任計量者試験について

【検定・検査課】

## 計量関係 事業者の皆様へ

### ★主任計量者試験について

一般計量証明事業所において計量器が不在の場合、証明行為を

行うことができません。

計量士や主任計量者を一人しか配置していない場合、欠員が生じると新たに後任を届け出るまで証明行為を行うことができなくなりますので、計画的に複数配置することを推奨します。

主任計量者試験は原則として毎年度五月、九月、二月に実施しています。

### ★変更届は忘れずに

申請書や届出書に記載した内容に変更はありませんか？

事業者の社名や所在地、代表者氏名や設備に変更があった場合、計量法の規定により速やかに届け出なければなりません。

証明事業者の場合、併せて事業規程の変更届の提出が必要になる場合がありますのでご注意ください。

【指導課】

## 計量について疑問・ お困りのことは

計量について御不明な点、またお気づきの点がありましたら、計量検定所までお問い合わせください。

(お住まいの地域により市役所の担当窓口を御案内する場合があります。)

あります。)

### ●お問い合わせ先

(計量法関係手続・各種講座)

#### 【指導課】

〇二四一五二一七六五五

(計量器の検定・定期検査)

#### 【検定・検査課】

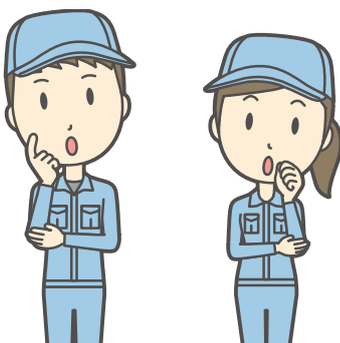
〇二四一五二一七六五六

〇二四一五二一七六五七

### ★ホームページ

福島県計量検定所

で検索



### 計量士代検査 推進事業について

当協会は、昭和50年から、計量検査の主たる事業として県が行う特定計量器のうち、大型・中型・小型はかり（主として電気式はかり）の所在場所検査を代検査推進事業として実施しております。

検査月	検査実施済地域
4月～12月	【市の区域】 いわき市、会津若松市 白河市（表郷、大信、東を除く）、須賀川市、喜多方市、二本松市、南相馬市、本宮市
	【町村の区域】 大玉村、鏡石町、天栄村、北塩原村、西会津町、磐梯町、猪苗代町、会津坂下町、湯川村、柳津町、三島町、金山町、昭和村、会津美里町、新地町、飯舘村、檜葉町、富岡町、川内村、葛尾村、大熊町、双葉町、浪江町

※いわき市、会津若松市については計量証明検査のみ実施

### 指定定期検査 機関事業について

平成28年度より郡山市、令和3年度より福島市の指定を受け、「取引」「証明」に使用す

る特定計量器（はかり）について、計量法に基づく定期検査を実施しております。

検査月	検査実施地区
5月～11月	舞木地区、駅前地区、中町地区、赤木地区、小原田地区、富田地区、深沢地区、桑野地区、希望ヶ丘地区、大槻地区、大型地区

検査月	検査実施地区
6月～12月	蓬萊地区、立子山地区、土湯地区、松川地区、吉井田地区、西地区、信天地区、吾妻地区、東部地区、大波地区、渡利地区、杉妻地区、その他地区、多数地区

### 検査業務 委託事業について

令和5年度より会津若松市から委託を受け、「取引」「証明」に使用する特定計量器（はかり）について、計量法に基づく定期検査に代わる計量士による検査業務を実施しております。

令和6年度  
会津若松市特定計量器定期検査に代わる  
計量士による検査業務実施地域

検査月	検査実施済地区
11月～12月	【旧市内】 謹教、鶴城、城西、城北、行仁、河東地域の事業所及び小中学校や高等学校

平成16年度より（一社）日本計量振興協会から委託を受け、日本郵政グループ計量管理受託事業を実施しております。

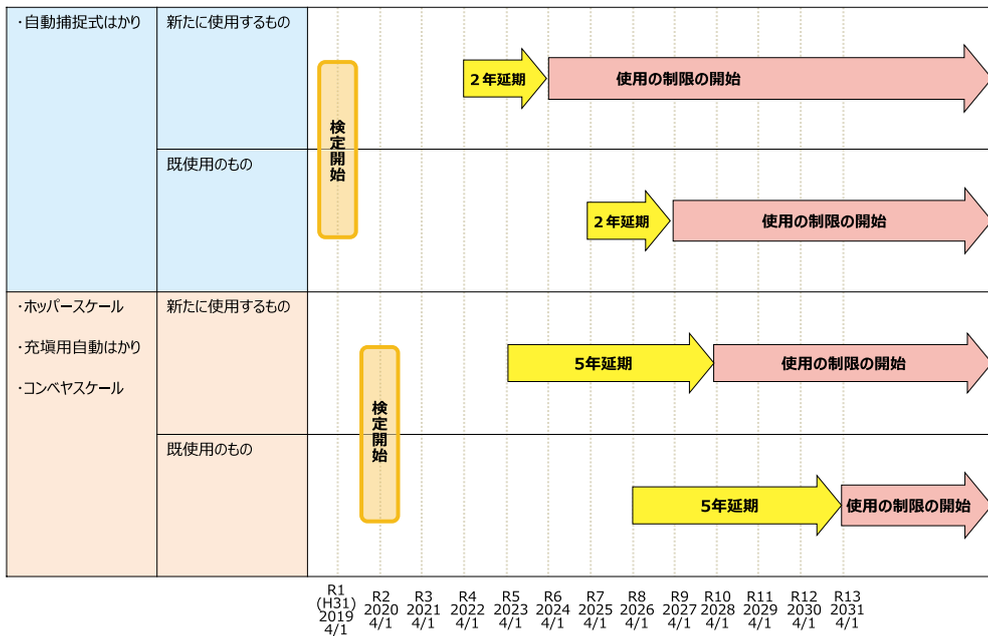
### 日本郵政グループ 計量管理業務について

### 【トピックス】

#### 自動はかり4器種の現行検定スケジュール

(出典：経済産業省)

(令和4年8月現在)



### 編集後記

・2024年夏（6月～8月）、福島市の平均気温が25.9℃と平年より2.4℃も高くなるなど、日本の平均気温は、1898年の統計開始以降で、最も高くなりました。

・日常生活で使われる℃（セルシウス温度、(摂氏温度)）は、氷が解ける温度を0℃、水が沸騰する時を100℃として定めたとされる温度の計量単位。国際的に認められているもう一つの温度の基本単位がK（ケルビン、熱力学温度(絶対温度)）。これは、約マイナス273℃の時に、原子や分子の熱運動が停止することによるとされる。

・それにしても、毎年暑い。夏の暑さは、人にも植物等に与える影響が大きい。しかも、年々暑くなる。  
・夏の甲子園では、2024年、暑さ対策として午前と夕方2部制を導入し、選手と観客の健康面に配慮することとなった。

・このように暑さなどを比較できるのも計量の基準を定めているため。改めて、計量単位に想いをよせながら、出来る限り暑さ対策をし、体調管理に注意しましょう。

— 計量事務局 —

より地域に密着し、あらゆるニーズにお応えします

- ◆計量機の販売・保守・修理
- ◆給油所等、危険物施設の保守点検及び改修・補修工事
- ◆地下タンク及び移動タンクの検査・清掃
- ◆給油所、油槽所等の土壌調査・分析浄化・修復

※危険物施設の定期点検は、消防法で義務づけられています。

 株式会社 **ツジ** 東北支店

【郡山営業所】 〒963-0101 郡山市安積町日出山 2-121  
【いわき営業所】 〒973-8402 いわき市内郷御厩町 1-216

 050-9000-5600  
 050-9000-5603

計量器製造販売修理事業届出事業所  
地下タンク・移動貯蔵タンク定期点検認定事業所

各種はかりの保守管理・修理・販売  
ガソリン計量器の保守点検・修理・販売  
地下タンク・移動貯蔵タンクの定期点検

# 県南計器株式会社

(株式会社 富永製作所代理店)

〒963-0112 郡山市安積町成田字島ノ後33番地の5 TEL(024)945-1385 FAX(024)945-1796



計って運べる一台二役  
キャリーウェイCWシリーズ

## はかり一筋 三信計器株式会社

〒960-8204 福島市岡部字根深 1 2 5  
TEL 024-525-4580 FAX 024-525-4581



(大型はかり急ブレーキ、急発進注意の看板がありますご希望の方は下記まで!)

### 信頼のきずなを 結ぶ正しい計量

〈計量証明は知事の登録を受けなければできません〉

貨物の計量は  
県知事登録事業所で

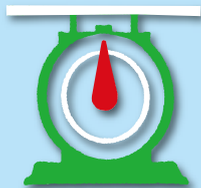


計量証明事業者標章

福島県計量証明事業者協会 福島市杉妻町2番16号 (一社)福島県計量協会内  
☎(024)521-4035

# 「正確さ」で未来を築く

- 工業用・商業用・水産用・家庭用各種
- ロードセル式はかり設計・施工
- 公的質量標準供給体制による証明・検査  
・・・ご相談ください。



計量器の製造・販売・修理・検査  
**いわき計量商事株式会社**

〒970-8036 いわき市平谷川瀬二丁目5-1  
TEL 0246(21)4663 FAX0246(22)4729

URL <https://www.iwaki-keiryo.com>

**リユース(再利用)で処分費用削減も承ります!**

※リユースできる品目は限られます

# 不用品片づけ

**お困りごとなんでも  
ご相談ください**

**☎024-524-2345**

受付(平日)  
10:00~17:00

HPからも問い合わせ可能です <https://www.konno.gr.jp>

## 正しい計量取引を推進しましょう!



- 1に水平
- 2に零点
- 3にカタカタしないことヨリ

### 検査に該当する「はかり」取引・証明に使用できる例

- ① 商店・スーパー等で肉や魚、惣菜等の重さを計量するはかり
- ② 学校、病院等で健康診断等に使う体重計
- ③ 薬局・病院等で使用する薬調剤用のはかり
- ④ 荷物運送業等で運賃計算に使用するはかり



福島県計量士会では、JCSSによる一軸試験機(各種)の校正もOKです。お申し込み下さい。

- 一軸試験機
- ・圧縮試験機
  - ・引張試験機等
- 他



◆計量士の資格をお持ちの方、大歓迎!!



**fk** 計量の検査・何でも相談ください。  
**福島県計量士会**

〒960-8670 福島市杉妻町2番16号  
(福島県計量検定所内)  
TEL&FAX.024(521)4035  
E-mail / [fk-fukushima51@rapid.ocn.ne.jp](mailto:fk-fukushima51@rapid.ocn.ne.jp)

企画・設計製作・メンテナンス・改造・プラント

# COSMO ENGINEERING

FAシステム部・計量システム部

メカトロ一体の会社です  
少数精鋭で技術力のある会社です  
小回りの利く会社です



株式会社 **コスモエンジニアリング**

福島市下鳥渡字新町西3番地の1

TEL.024-545-5797

FAX.024-545-5898

<http://www.cosmo-fukushima.co.jp>

## スマート化の 取組み



アズビル金門はSMaaS™で  
スマート社会の実現に貢献します。

電力、ガス、水道+αのデータを重ね合わせた新たな価値を社会へ提供

新たな  
価値・サービスを  
創出

データ  
連携・分析・加工

データ収集  
(MDMS)

計量



広域・統合データPF上で様々な  
データやツールが連携・連動



検針+粒度の高いデータ収集による  
われわれの生活や経済活動の把握



アズビル金門株式会社 福島営業所  
〒960-8163 福島市方木田字谷地17番地9  
TEL :024-545-3411 FAX:024-546-9621  
URL :<https://ak.azbil.com/>

製品に関するお問い合わせ  
製品サポートセンター 0800-222-3322 (通話無料)  
受付時間:10:00~12:00 13:00~17:00  
(土曜、日曜、祝祭日、および年末年始、春季、夏季の弊社休業日を除く)

