

令和 2 年 3 月

計 量 管 理

NO. 194

(一社)新潟県計量協会
計 量 管 理 部 会

目 次

1	部会理事会の開催について	1
2	令和2年度部会事業アンケート集計表	3
3	令和2年度事業予定表	5
4	正副会長会議及び第2回理事会中止について	6
5	第14回「指定定期検査機関の日」延期について	6
6	計量技術講習会開催される	7
7	地区計量管理研究会の開催について	8
8	所在場所基準器検査について	10
9	はかりの検査について	11
10	第9回定時総会の開催日時決まる	12
11	新潟県からのお知らせ	13
12	人事異動について	15
13	DVDの貸出について	16
14	会員名簿の変更について	17
15	事務局から	17

変更しました。
要確認

部会理事会の開催について

2月19日(水)午後2時より
三条地域振興局「第3会議室」
において、部会長、副部会長、
部会理事から出席していただき
部会理事会が開催されました。



【 部会理事会 】

概況は次の通りです。

議 事

1 令和元年度部会事業の実施概況について（中間）

事務局から配布資料に基づいて、2019年の4月から2020年1月までの部会事業の実施状況について、それぞれ説明がなされ、3月に発行する機関誌を残すだけとなり、その他の事業は予定通り終了した旨の説明が行われた。

これについて、出席した理事の中からは質疑はなく、拍手をもって承認された。

2 令和2年度事業計画及び予算（案）について

(1) 計量管理強調月間事業について

事務局から配布資料に基づいて説明が行われ、従来通りの方法で実施することで了承された。

(2) 所在場所基準器検査の斡旋について

事務局から配布資料に基づいて説明が行われ、従来通りの方法で実施することで了承された。

(3) 計量技術講習会について

事務局から配布資料と計量管理部会事業アンケートに記載された意見・要望について説明が行われ、理事からは講習会の内容を少し変えてみてはどうか。との意見がだされ、講習会の内容・テーマは事務局で検討することになった。

(4) 機関誌（計量管理）の発行について

事務局から配布資料に基づいて。通信費の値上げにより前年度予算より増額したとの説明が行われ、従来通りの内容で9月と3月に発行する事で承認された。

(5) 計量に係る関係文献・資料等及び計量計測機器メーカーの資料その他収集について

事務局から配布資料に基づいて説明が行われ、従来通りの方法で実施することで了承された。

(6) 会員名簿の発行

事務局から配布資料に基づいて説明が行われ、従来通りの方法で実施することで了承された。

(7) 計量関係功労者表彰事業について

事務局から配布資料に基づいて説明が行われ、従来通りの方法で実施することで了承された。

(8) 部会役員会等の部会活動費について

事務局から配布資料に基づいて説明が行われ、従来通りの方法で実施することで了承された。

3 令和元年度計量関係功労表彰者の推薦について

事務局から配布資料に基づいて日本製鉄㈱直江津製造所の小林隆幸氏、三菱ガス化学㈱新潟工場の金川洋平氏についてそれぞれ説明がなされ、異議なく満場一致で2氏を計量管理部会として推薦する事が決定した。

4 第14回指定定期検査機関の日について

事務局から配付資料に基づいて、第14回指定定期検査機関の日の開催日時、開催場所、出席者、スケジュール、所要経費について詳細の説明がなされた。

5 役員提案議題について

議長より、事前に提案されている事項はない旨の発言があり、理事の中からも提案された事項はなかった。

6 その他について

事務局から、計量協会理事会が3月27日(金)第9回定時総会及び理事会を5月26日(火)に開催する予定であるとの報告がなされた。

令和2年度 計量管理部会事業アンケート 集計表

【機関誌の発行について】

・発行時期について

- (1) 特に意見・要望なし(従来どおりで良い)

・発行回数について

- (1) 特に意見・要望なし(従来どおりで良い)

・掲載内容について

- (1) 工夫・改善して効果をあげている事務局の事例が知りたいです。
- (2) 現状の企画で大変良いです。内容も見やすく楽しみにしております。
- (3) 各号毎に記載内容が工夫されており、非常に良いと思います。

【計量管理強調月間事業について】

・ポスター・標語の募集方法について

- (1) 募集時期は7月がベストでしょうか？当社は7月が定修であり、この時期に募集しても集まりません。

・ポスター・標語の印刷方法について

- (1) 特に意見・要望なし(従来どおりで良い)

・ビデオの貸し出し等について

- (1) 計量管理に関する DVD で、工業用製品の製造や AI・IOT に関する内容のものが有ると良いと思います。新しい DVD の導入をお願いします。
- (2) 新作の DVD がありましたら購入し、貸出をお願い致します。

【計量技術講習会について】

・テーマについて

- (1) 定期検査の免除期間特例措置の廃止(H31.4～)について
- (2) 自動捕捉式はかりの実践による検定方法の説明を受けたいです。
- (3) 計量制度改正、指定検定機関の指定など都度タイムリーな内容で検討をお願いします。自動はかり JIS が改訂されておりますので検査方法など具体的な内容の講義を希望いたします。
- (4) 昨年度の内容については、非常にわかり易い内容・説明で非常に参考となりました。新年度も適正計量管理主任者に対する基礎的知識習得の為のテーマを取り上げて頂けたらと思います。
- (5) 第1部の関係法令等について隔年程度の頻度でもいいのではないかと考えます。もしくは大きな変更があった際にトピックスとして取り上げるでも良いのではないのでしょうか。
- (6) 講習会については、理解が難しいのもう少し誰でも分かる方法がよいと思います。

・講師について

- (1) 特に意見・要望なし(従来どおりで良い)

・開催場所について

- (1) 中間の長岡のままでお願いします。
- (2) 上越地区。
- (3) 県中央でお願いします。
- (4) 長岡市内を希望します。(アトリウム長岡)

・開催時期について

- (1) 10月～11月くらいが希望です。
- (2) 11月を希望します。

会員名簿の作成について

・様式等について

- (1) 会員名、担当者氏名も変更となる為、簡素化し毎年発行頂きたい。

その他について

・部会運営等に対する意見等について

- (1) 計量技術講習会などで、法改正等に伴う最新情報を随時発信して欲しい。
- (2) いつも協会の運営で大変お世話になり感謝しております。今後もよろしく願いいたします。
- (3) もっと多くの知識をつけたいので可能であれば計量技術講習会の回数を増やしたり1回の時間を長くしてほしい。
- (4) ポスターはパソコン等で作ったものも取り入れると作品数も多くデザインもいろいろ出てくると思います。
- (5) 情報提供の頻度、タイミングが他の部会に比較して非常に良いと思います。
計量技術講習会では参加者を対象としたアンケートを実施してみたら如何でしょうか。

令和2年度事業予定表

時 期	会 務
4月	<ul style="list-style-type: none"> ・会計監査(計量協会) ・会費請求(計量協会) ・所在場所基準器検査(圧力基準器・質量基準器)
5月	<ul style="list-style-type: none"> ・理事会(計量協会) ・一般社団法人第9回定時総会(5月26日)
6月	<ul style="list-style-type: none"> ・計量管理強調月間用ポスター・標語の募集
9月	<ul style="list-style-type: none"> ・部会理事会(被表彰者の選考並びにポスター・標語の審査) ・機関誌(計量管理)NO. 195号の発行
10月	<ul style="list-style-type: none"> ・計量管理強調月間事業用ポスター・標語の配布
11月	<ul style="list-style-type: none"> ・計量管理強調月間(1日～30日) ・計量技術講習会 ・令和3年度所在場所基準器検査受検案内通知 ・令和3年度部会事業に対するアンケート依頼 ・計量管理推進功労者等の表彰推薦依頼
12月	<ul style="list-style-type: none"> ・会報(新計会報)発行(計量協会)
2月	<ul style="list-style-type: none"> ・部会理事会(令和3年度事業計画)
3月	<ul style="list-style-type: none"> ・指定定期検査機関の日 ・理事会(計量協会) ・機関誌(計量管理)NO. 196号の発行

正副会長会議及び第2回理事会 中止について

一般社団法人新潟県計量協会の正副会長会議及び第2回理事会が3月27日(金)午後3時30分より三条市横町2丁目「餞心亭・おゝ乃」において開催予定でしたが、新型コロナウイルスによる影響により開催は中止として、書面評決の形をとらせていただきました。

全員の理事から、第1号議案から第5号議案まで、承認をいただきました。

議 題

第1号議案

令和元年度収支予算補正(案)について

第2号議案

令和2年度事業計画(案)の承認について

第3号議案

令和2年度収支予算書(案)の承認について

第4号議案

令和元年度計量関係功労表彰者について

第5号議案

第9回定時総会の開催について

第14回「指定定期検査機関の日」 延期について

第14回「指定定期検査機関の日」が、3月6日(金)午後2時30分より、三条市横町2丁目「餞心亭・おゝ乃」において、協会役員並びに専門委員会委員・計量士部会会員及び定期検査に従事した計量士、検査補助員、受付補助員の出席で開催される予定でしたが、新型コロナウイルスの影響で延期になりました。開催日時については、今のところ未定です。

計量技術講習会開催される

令和元年度の計量技術講習会が、11月12日（火）に「アトリウム長岡」で開催され、55名の方が受講されました。

講習内容は、次の通りです。

【午前の部】

テーマ

「適正計量管理事業所における計量関係法令等」について

講師

一般社団法人新潟県計量協会

専務理事 小島 秀俊 氏

【午後の部】

テーマ

「圧力計 使用と管理」

講師

長野計器株式会社 製造本部品質保証部

部長 久保田 智広 氏



【計量技術講習会】

地区計量管理研究会の開催について

◎新潟地区計量管理研究会

第88回新潟地区計量管理研究会が、亀田製菓株式会社水原工場の当番で、11月8日（金）新潟市中央区笹口1-1 PLAKA14階「アートホテル新潟駅前」に於いて、19事業所27名、来賓1名の出席で開催されました。

当番事業所である亀田製菓株式会社水原工場 品質向上係長 羽賀直樹氏の司会により開会され、同 業務課課長 植木和人氏の挨拶に続いて、（一社）新潟県計量協会小島専務理事から挨拶並びに計量技術講習会参加に対する御礼、令和2年度所在場所基準器検査の申し込み、計量管理推進功労者表彰に係る推薦並びに計量管理部会の事業に対するアンケートの実施についての説明が行われた。

引き続き、亀田製菓株式会社水原工場 工場長 井越政昭氏より、同社の概要について説明が行われた。

次いで、同社、計量士 加藤壮司氏より、亀田製菓株式会社水原工場の「計量管理状況について」説明が行われた。

その後、次のような講演・議題の審議が行われた

【講演】

講演内容

「計量制度改正 自動はかりについて（特に自動捕捉式はかりの
検定方法について）」

株式会社イシダ 営業管理部 次長 山本浩之氏より、説明が行われた。

【議題審議】

提案議題

「出席各社の自動はかりの法規制に向けての準備・取り組みについて」

「田中衡機工業所様・新潟計量システム様の指定検定機関の認証取得状況の確認」

株式会社ブルボン 施設管理部 黒坂篤志氏より、説明が行われた。

【次回当番事業所の選出について】

次回当番事業所について東日本旅客鉄道株式会社新潟支社が満場一致で承認された。

続いて、東日本旅客鉄道株式会社新潟支社 運輸部企画課 吉田晋介氏より、引き受けの挨拶がなされた。

◎上越地区計量管理研究会

第166回上越地区計量管理研究会が、明星セメント株式会社糸魚川工場の当番により12月6日（金）、糸魚川市大字大野298-1ホテル国富アネックスに於いて、14事業所27名、来賓1名の出席で開催されました。

当番事業所である明星セメント株式会社糸魚川工場 工場長 蝶名林聡氏から歓迎の挨拶が行われた。続いて（一社）新潟県計量協会小島専務理事から挨拶並びに標語・ポスターへの応募、計量技術講習会参加に対する御礼、計量管理部会の事業に対するアンケートの実施についての説明が行われた。

次いで、明星セメント株式会社糸魚川工場 電気部電気課長 長濱哲也氏より、概要説明が行われた。

その後、次のような議題の審議が行われた

【議題審議】

「測定機器の測定原理について」

「トラックスケール製品紹介」

「その他 一般質問事項」

田中衡機工業所株式会社 米山慎一氏より、説明が行われた。

【次回当番事業所の確認と挨拶】

三菱ケミカルハイテクニカ株式会社上越テクノセンター様より、引き受けの挨拶がなされた。



【上越地区計量管理研究会】

所在場所基準器検査について

令和2年度の所在場所基準器検査の日程が決まりました。関係する事業所には既にご案内をしてあります。

検査に支障のないようにご協力を宜しくお願いいたします。

検査日 令和2年4月13日～14日（2日間）

検査官 国立研究開発法人 産業技術総合研究所
計量標準総合センター NMIJ/AIST
工学計測標準研究部門 計量器試験技術グループ
高橋 豊氏

受検事業所

- ・ 東京貿易エンジニアリング株式会社 長岡工場
- ・ 有限会社新潟メジャーテクスサービス

検査台数 重錘型2台 液柱型1台

【注意】

例年、お願いしておりますが、所在場所基準器検査の申請をする場合の添付書類として、新潟県が受付した旨の受付印が押印された「計量法関係の年度報告」が必要になります。

令和3年度に基準器検査を受検される事業所におかれましては、今年提出される令和元年度の年度報告書の準備をお願いいたします。

なお、県へ提出される場合、2部提出し一部は県へ提出用、一部は事業所用（返信用封筒・切手を同封する）として下さい。

はかりの検査について

取引・証明に使用している「はかり」は、2年毎に定期検査を受けなければなりません。
新潟県、新潟市、長岡市、上越市について、当協会が「指定期検査機関」として指定を受けて、県並びに市に代わって検査を実施します。

令和2年度の検査日程（予定）については下記のとおりです。

【新潟県】

5月7日～5月13日（土日曜を除く）	阿賀町
5月15日～5月21日（土日曜を除く）	阿賀野市
5月27日～5月29日	胎内市
6月1日～6月2日	聖籠町
6月3日～6月12日（土日曜を除く）	五泉市
6月16日～6月26日（土日曜を除く）	南魚沼市
7月1日～7月16日（土日曜を除く）	新発田市
7月21日～7月30日（土日曜・祝日を除く）	加茂市
8月3日～8月19日（土日曜・祝日及び 8月11日～14日を除く）	魚沼市
8月20日～8月21日	湯沢町
8月31日～9月17日（土日曜を除く）	村上市
9月18日	関川村
10月6日～10月23（土日曜を除く）	佐渡市
10月29日～10月30日	粟島浦村

※変更になる事もありますのでご了承下さい。

【新潟市】

[担当課：新潟市消費生活センター 計量担当 TEL025-228-8102]

検査地域

- ・中央区（信濃川以西）・西区（黒埼出張所管内を除く）
- ・秋葉区（秋葉区役所管内、小須戸出張所管内）・北区（北区役所管内）
- ・江南区（江南区役所管内、横越出張所管内）・南区（南区役所管内）
- ・白山市場

検査日程 未定

【長岡市】

[担当課：長岡市商工部 工業振興課工業振興係 TEL0258-39-2222]

検査地域

- ・旧長岡市、旧山古志村、旧川口町

検査日程 8月下旬～9月中旬（土日・祝日を除く20日間）

第9回定時総会の開催日時決まる

一般社団法人新潟県計量協会の第9回定時総会の開催日時が、下記のとおり決定いたしました。多数のご出席をお願い致します。

- 1 開催日時 令和2年5月26日（火） 午後3時30分～
- 2 開催場所 饒心亭「おゝ乃」 TEL:0256-32-4649
三條市横町2丁目11-8
※ 東三條駅前よりマイクロバスが午後3時05分(予定)に出ますので
ご利用ください。
- 3 計量関係功労者の表彰式
- 4 定時総会
議 案
 - (1) 令和元年度会務事業報告について
 - (2) 令和元年度収支計算書（案）の承認及び会計監査結果報告について
 - (3) 会員提案議題について報告事項
 - (1) 令和元年度収支予算補正について
 - (2) 令和2年度事業計画及び収支予算書について
 - (3) その他について

※ 例年、総会終了後に懇親会を開催しておりますが、新型コロナウイルスの関係で、現時点では未定ですので、後日、正式な案内文にてご案内致します。

新潟県からのお知らせ

新潟県計量検定所

業 務 課

TEL 0256-36-2244

FAX 0256-36-2249

◎ 計量法関係の年度報告の提出について

計量法施行規則第96条の規定により、計量法に基づく登録・指定を受けている事業者又は届出を行っている事業者は、年度ごとに報告書を作成し、これを提出しなければなりません。

関係事業者には依頼文書を送付しますので、令和元年度の実績を4月末日までに計量検定所へ提出してください。

なお、提出先が計量検定所以外となる報告書もありますので、依頼文書に同封する記入要領をよく読んでから、報告書を作成・提出されますようお願いいたします。

◎ 令和元年度 商品量目立入検査について

計量検定所では、スーパーマーケットなどを対象として、食料品の表記量に対して内容量が適正かどうかを検査する、商品量目の立入検査を実施しています。

対象市町村は特定市（新潟市、長岡市、上越市）及び地方自治法による権限移譲を行った市村（三条市、刈羽村）を除いた県内の市町村です。

特定市及び権限移譲を行った市村は、独自で立入検査を行っています。

検査戸数52戸のうち公差を超えた量目不足があった戸数は10戸（19.2%）、不足及び10%を超えた量目超過があった戸数は1戸（1.9%）でした。

また、検査個数1,519個に対して、公差を超えた量目不足のあったのは40個（2.6%）、10%を超えた量目超過があったのは2個（0.1%）でした。

公差とは表記量と実際の内容量との許容誤差のことをいい、商品の種類により異なります。

量目不足があった主な理由は次のとおりです。

- ・ はかりの操作ミス等により風袋が引かれていなかった。
[風袋（ふうたい）とはトレイ、ラップ、吸水紙、わさび等（添え物）をいい、これらは内容量には含みません。]
- ・ トレイを変更した際に、はかりの風袋量の確認や設定変更を行わなかった。
- ・ 同一商品の場合、トレイのサイズ（重さ）にかかわらず、風袋量の設定が同じだった。
- ・ 自然乾燥の大きい野菜類等の再計量を行っていなかった。

※ 計量検定所のホームページに詳しい検査結果を掲載しています。

◎ pH計及び騒音計等の巡回検定（検査）について

移動検定車による令和2年度pH計及び騒音計・振動レベル計等の巡回検定（検査）実施計画について、指定検定機関である一般財団法人日本品質保証機構（JQA）から次のとおり通知がありました。

取引、証明上の計量に使用しているものであって検定等の有効期限を経過するものは、この機会に必ず受検してください。

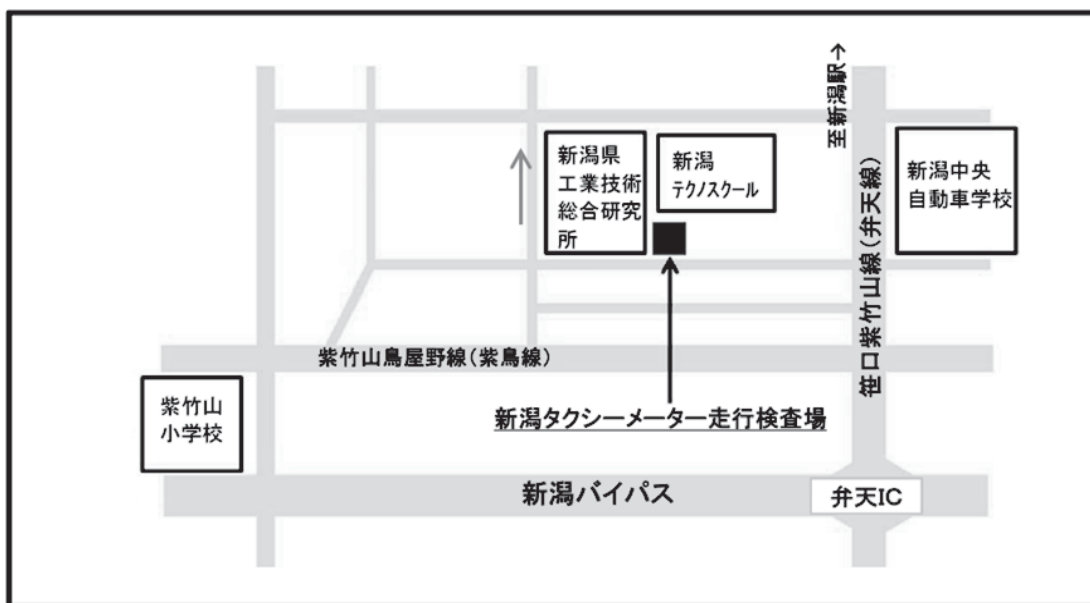
- 1 検定（検査）予定期日：令和2年8月下旬（予定）
- 2 検定（検査）予定場所：三条市（計量検定所）

新潟市（新潟タクシーメーター走行検査場）

※新潟市については平成30年度より検査場所を変更しました。（下図参照）

- 3 検定（検査）対象機種：pH計、騒音計、振動レベル計等
- 4 連絡先：具体的な内容は一般財団法人日本品質保証機構（JQA）計量計測センター計器検定課（TEL：042-679-0143）へお問い合わせください。

[新潟タクシーメーター走行検査場：新潟市中央区鏡西1丁目11番9号]



◎ 一般主任計量者試験の日程について

一般計量証明事業の登録を受けようとする事業所には、1人以上の一般計量士または一般主任計量者の配置が必要です。

新潟県では、一般主任計量者になるための講習及び試験を実施しています。

【令和2年度 講習及び試験の実施日時】

- | | | |
|-----|-----------|-----------------|
| 第1回 | 5月19日（火） | 午後1時30分～午後3時30分 |
| 第2回 | 8月18日（火） | 午後1時30分～午後3時30分 |
| 第3回 | 11月17日（火） | 午後1時30分～午後3時30分 |
| 第4回 | 2月16日（火） | 午後1時30分～午後3時30分 |

詳しい内容は、計量検定所のホームページに掲載しています。

人事異動について

令和2年4月1日付けで、下記のとおり県計量検定所の人事異動がありました。

・ 転 出

新	氏 名	旧
小千谷維持管理事務所 業務課庶務係長	石 川 祐 二	業務課課長代理
税務課 主任	玉 木 満	主任

・ 転 入

新	氏 名	旧
次長兼業務課長	中 嶋 正 詔	長岡企画振興部 副部長兼労政課長
業務課課長代理	佐 藤 強	新潟県税部 庶務課庶務係長
主事	長谷川 大 誠	加茂病院 主事

・ 退 職

次長兼業務課長

佐久間 宏

D V D の貸出について

計量に関するD V Dがありますので、是非、活用してください。
希望がありましたら、借用書(下記様式)を事務局までお送り下さい。

- (1) 「あなたの分銅は正確ですか?～実用基準分銅の校正～」約 35 分
内容：はかりの定期検査などに用いられる実用基準分銅の校正方法について解説したものです。
- (2) 「温度を正しく計るために～ガラス製温度計の検査～」約 28 分
内容：ガラス製温度計の自主管理を行うとき検査方法を解説したものです。
- (3) 「ちょっとした注意で正しい計量～量目不足を防ぐために～」約 25 分
内容：商品を計量販売する上での「正しい計量の知識」の一つ、商品の量目不足を未然に防ぐ「ちょっとした注意」を再現映像を通しわかりやすく解説しています。
- (4) 「長さを正しく計測するために」(ノギス・マイクrometer) 約 4 1 分
内容：長さ測定器(ノギス・マイクrometer)の取扱方法と自主管理における検査方法を分かりやすく解説したものです。
- (5) 「包装に見る計量・計測」約 2 5 分
内容：食品業界の生産現場で行われている計量管理事例を紹介しながら、包装量目商品における計量管理の重要性を解説したものです。

「注」 なお、希望日が重複した場合は、事務局で調整させていただきます。
また、D V D ソフト借用書は当協会ホームページからダウンロードできます。

D V D 借用書	
令和 年 月 日	
(一社) 新潟県計量協会	
事務局 行	事業所名
	担当部課係
	担当者名
	電話番号
下記のとおり借用します。	
記	
1 D V D 名	
2 借用期間	令和 年 月 日～令和 年 月 日

会員名簿の変更について

計量管理部会の会員名簿につきましては、平成30年5月現在で作成し、皆様に配布いたしました。

発行後に変更がありましたので、下記のとおり訂正をお願い致します。

第5ブロック

・日本製鉄株式会社 直江津製造所

E-mail chiyadani.6mb.rikio@jp.nssmc.com を
chiyadani.6mb.rikio@jp.nipponsteel.com に変更

退会会員について

31・3・31 六号 計量士ブロック
氏 名 五十嵐 則幸
住 所 長岡市千手 2-2-27

事務局から

◎ 当機関誌発行のお詫び

掲載記事の関係で、3月号の194号の発行が遅れたましたこと深くお詫び申し上げます。

防水型デジタル上皿はかり(検定品)

Yamato

Just NAVI

速くはかって キッチリ安心!

- ◆計量スピード30%UP
- ◆見やすい大型表示
- ◆素早い安定性
- ◆ステンレス載皿標準装備
- ◆定価 28,000円



大和製衡株式会社 新潟県総代理店
いつも新鮮な呼吸をしています。

高森コーキ株式会社

本社/〒955-8677 三条市南四日町4-8-18
TEL 0256-32-4041 FAX 0256-34-7502

ISO9000・HACCP 対応

— 金属検出機・X線検査機・コンピュータースケール・包装機器・各種計量器 —

基準天秤・基準分銅・コンパレーター・基準温度計・基準圧力計
基準巻尺・基準直尺・水銀式200tダイジニングボックス・コリメーター設置
引張試験器、等検査設備 クレーン3t設置、ウルトラマイクロ天秤、30kg目量
2mgコンパレーター設置、特級基準分銅F10IML型器差付設置

— 観測・記録(データ)点検・調整修理検査 —

各種基準分銅点検校正・各種試験機販売修理・校正証明書

販売



修理

株式会社 **高橋はかりや**

本社 加茂市矢立5番4号 TEL 0256-52-2121(代)
FAX 0256-52-7880

新潟営業所 新潟市中央区近江3丁目26番22号
TEL 025-284-3437(代)

“はかり”の販売・修理・検査から
計量システムの設計・メンテナンスまで、

お客様の“はかりたい”に応えます。

【業務内容】

- ・各メーカーの計量器及び自動機を取り扱い
- ・オーダー品、計量システムの設計、製作
- ・一般計量士による はかり の代検査
- ・はかりのJCSS校正



当社は、認定基準としてISO/IEC 17025(JIS Q 17025)を用い、
認定スキームをISO/IEC 17011に従って運営されている
JCSSの下で認定されています。JCSSを運営している認定機関(IAJapan)は、
アジア太平洋試験所認定協力機構(APLAC)及び
国際試験所認定協力機構(ILAC)の相互承認に署名しています。
当社(当法人、弊社等可)標準室(校正室、試験室等可)は、
国際 MRA 対応 JCSS 認定事業者です。
JCSS0231は、当標準室の認定番号です。

株式会社 新潟計量システム

本社 / 新潟市東区小金町1丁目14番31号 025-273-1058

上越 / 上越市五智1丁目17番20号 025-531-0860

<https://niigataks.co.jp/>



計量・計測の トータルソリューション企業を目指して。

田中衡機工業所は、「正しい計量値」を提供し、
産業の基盤を安定させることを使命としてきました。

今、私たちはその役割を自らアップデートし、
「ビジネスの進化に資する計量値」を提供する
トータルソリューション企業を目指しています。

110年以上の歴史で培ってきた「精度」に
IoTやAIなど、最先端のテクノロジーを載せて。

「はかる」にできる可能性をどこまでも追求していきます。



 株式会社 田中衡機工業所

本社・新潟支店 〒959-1145 新潟県三条市福島新田丙 2318-1
八戸出張所・東北営業所・東京支店・関西支店・福岡営業所・ベトナム





はかりしれない技術を、世界へ。



はかる

つつむ

検査する

表示する

つなぐ

株式会社 **イシダ** www.ishida.co.jp

新潟営業所 新潟市中央区紫竹1-14-16 〒950-0864 TEL.(025)241-0444(直)
長岡サービスステーション 新潟県長岡市大島本町3-1-57 〒940-2112 TEL.(0258)22-5025(直)
本社 京都市左京区聖護院山王町44 〒606-8392 TEL.(075)771-4141(直)



SMile Self
スマイル
for Clinic



専門店・飲食店・医療分野・量販店様向け
販売促進や管理業務サポートなど、お客様に最適なサポートが
出来るよう、多彩なラインナップを取り揃えております。

株式会社 **協立商会**



新潟営業所 新潟市中央区鳥屋野345-16
長岡営業所 長岡市宝地町浦田311-1
上越営業所 上越市春日新田5-7-29
佐渡出張所 佐渡市両津裏3-1
本社 東京都世田谷区給田3-26-19

☎(025)282-3343
☎(0258)21-0122
☎(025)544-5658
☎(0259)24-7019
☎(03)3326-2151

