

日本計量新報

計測と科学
毎週日曜発行
日本計量新報社
東京都千代田区神田錦町3-11-8
(武蔵野ビル)
〒101-0054 TEL 03-3295-7871
FAX 03-3295-7874
http://www.keiryu-keisoku.co.jp/
振替口座 00140-5-12935
購読料年間25,000円(消費税別)

定量計量専用機
Pack NAVI
速くハカル、
楽にツメル



Yamato
大和製衡株式会社 tel:078-918-6577
http://www.yamato-scale.co.jp/

今週の主な記事

- 「計量法施行規則の一部を改正する省令案等」への意見募集、中部7県計量協議会、日電検人事
- 資料「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省令」関連(2)
- 第67回計量士国家試験問題(9)
- 韓国計量事情(5)、社説
- 特集・日本圧力計温度計工業会(総会、表彰式、17年度事業計画、会員名簿)

意見募集中

計量法施行規則の一部を改正する省令案等

意見締切は2017年8月13日(日) 郵送、FAX、電子メールのいずれかで送付

経済産業省計量行政室は、7月15日、「計量法施行規則の一部を改正する省令案等」に対する意見募集を開始した。意見募集期間は、2017(平成29)年7月15日(土)～8月13日(日)必着。改正省令等の公布は2017(平成29)年9月を予定している。施行日はそれぞれ定められている。

答申と6月の政令改正の具体化

今回の改正は、2016(平成28)年11月に計量行政審議会(取りまとめられた答申や、6月21日公布の「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省令」を踏まえ、答申の「短期的取組」や6月の政令改正で省令に定めることになっている事項を中心に、必要な措置を講ずるもの。

【送付先】
▽郵送住所：〒100-8901、東京都千代田区霞が関1-3-1、経済産業省産業技術環境局計量行政室パブリックコメント担当宛
▽FAX番号：03-3501-7851
▽電子メールアドレス：metrology-policy-ma@meti.go.jp

資料、意見提出様式は、電

子政府の総合窓口(e-Gov) <http://search.e-gov.go.jp/serve/Profile> に掲載されている。

意見公募の対象

■省令▽計量法施行規則の一部を改正する省令
▽特定計量器検定期間等に関する省令
▽基準器検査規則の一部を改正する省令▽計量法関係手数料規則の一部を改正する省令▽指定定期検査機関、指定検定期間、指定計量証明検査機関及び特定計量証明認定機関に関する省令の一部を改正する省令

改正の概要

(1) 指定検定期間の指定に器差検定を中心に行う区分を追加(施行日：2018(平成30)年4月1日) (自動はかりの区分は別の日に施行)
①器差検定を中心とした指定検定期間の指定申請が可能に
②区分：非自動はかり、自動はかり(4機種)、燃料油メーター(一部も)の固有の要件：一般計量士3名以上含む6名以上で要件を満たす者が検定を実施地域ブロックでの指定が可能など
③指定検定期間の

TANITA デジタルスケール TL-280
見やすいバックライト付 大型表示
¥33,000(税抜)



中立性・独立性の担保(中立性・独立性を担保する観点から基準を規定)▽検定を受ける者が指定検定期間の親法人でないこと▽検定の実施部門が部門として独立し、役員・職員は、検定の実施部門と検定を受ける者の検定に影響を与える他の部門を兼ねないこと、など。

中部7県計量協議会

中部7県計量協議会が、7月6日、名古屋市名鉄ニューグランドホテルで、愛知県計量連合会の当番・主催で開かれ、会員と来賓など120名ほどが参加した。(詳細は次号以下)

中部7県計量協議会

はかりを使用するすべての適正計量管理事業所での届出計量管理の方法等の届出が必要となるため、一定の届出期間を設定。

型式承認の試験成績書

の受入れ(施行日：2017(平成29)年10月1日) 産業技術総合研究所が実施している非自動はかりの型式承認において、以下①・②のいずれかが発行した試験成績書の全部または一部を書面の審査として受入れ可能に。

NIITEによるISO

17025の認定を受けた試験所②OIML加盟国の型式承認機関(あわせて、試験成績書を添付した場合の減額について規定)

一般計量士の資格認定

コースの実務経験期間の短縮(資格認定に必要な実務経験期間を、現行の5年から、最短2年(質量に係る計量)とする。

電磁的記録媒体による

提出の導入(ICS、MLAP、その他計量法関連における申請手続1日付)

日本電気計器検定

所人事異動
▽理事(標準担当) 野口泰弘(標準部長)(7月1日付)

TANAKA

「はかる」を支える。タナカの技術

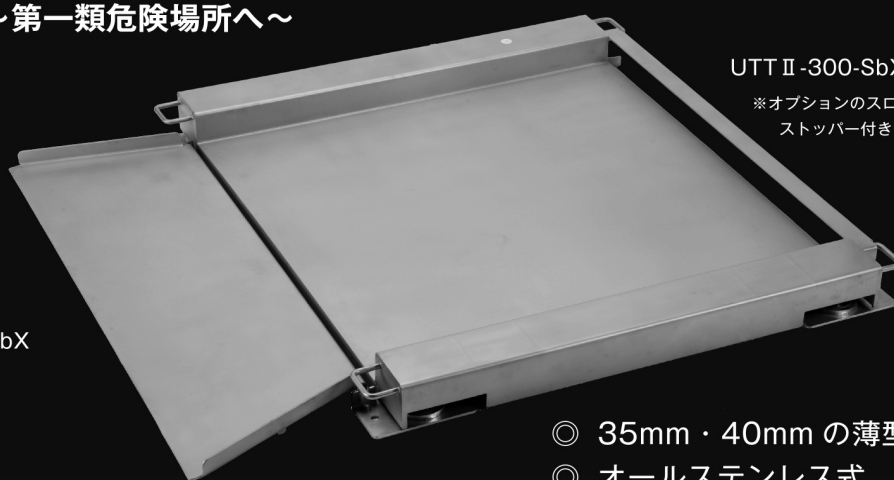
本質安全防爆計量機

～第一類危険場所へ～



HD-100bX

PW-100bX



UTT II-300-SbX

※オプションのスロープ・ストッパー付き

- ◎ 防爆等級 EX ib II T4
- ◎ マルチロードセル式
- ◎ 検定付 (検定なしも可能)

- ◎ 35mm・40mmの薄型仕様
- ◎ オールステンレス式
- ◎ フリーサイズにて製作可能

ありそうでなかった防爆の新しいかたち。

株式会社 田中衡機工業所

URL <http://www.tanaka-scale.co.jp/>

本社・新潟支店	〒959-1145	新潟県三条市福島新田丙 2318-1	TEL : 0256-45-1251	FAX : 0256-45-2204
東京支店	〒101-0061	東京都千代田区三崎町 2-6-7	TEL : 03-3263-4531	FAX : 03-3262-6918
関西支店	〒564-0063	大阪府吹田市江坂町 2-13-2	TEL : 06-4861-2266	FAX : 06-4861-2277
東北営業所	〒983-0021	宮城県仙台市宮城野区田子 3-1-5	TEL : 022-388-6401	FAX : 022-388-6402
福岡営業所	〒816-0823	福岡県春日市若葉台西 6-47	TEL : 092-572-1822	FAX : 092-571-2462