

日本計量新報

計測と科学
毎週日曜日発行
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/

自動はかりの実態調査開始

検定実施体制構築への基礎資料

経済産業省計量行政室は、新たに検定の対象になった自動はかり(4器種)の検定実施体制を全国的に構築するため、国内に存在する自動はかりの器種別の設置状況、使用状況、検定実施に向けた課題等について、アンケートによる実態調査を開始した。アンケートの提出期限日は12月8日(金)。

提出期限日は12月8日(金)

対象者には業界団体を通じて依頼

自動はかりの検定体制の構築のため、経済産業省は、計量制度を見直して政省令改正を順次実施している。見直しの一環として特定計

量器である質量計に「自動はかり」が追加された。これにより、2019(平成31)年4月から順次、取引または証明に使用される自動はかり(ホッ

パースケール、充填用自動はかり、自動捕捉式はかり、コンベヤスケール)が検定の対象となる。検定の条件は新たに製造する自動はかりと異なるもの、すでに設置・稼働している自動はかりも検定の対象となる。

そのため、検定を全国的に実施する体制を構築するには、「自動はかり」の全国的な設置状況を把握することが必要であり、使用目的で保有する自動はかりの数や種類な

どの最新の状況を具体的に把握するために、実態調査を実施している。アンケートには、自動はかりの検定実施に関する意見・要望を記入する欄もある。

■調査期間は12月8日(金)まで
調査の期間は、10月18日(水)~12月8日(金)。

■自動はかりを保有・利用する全国の事業者が対象
実態調査は、自動はかりを保有して利用している全国の事業者を対象とし、事業者が所属する業界団体を通じてアンケートへの回答を依頼している。

■回答は調査用サイトにて
アンケートへの回答は、調査用サイト(https://tsch.jp/eq4/?2017-keiryu)にアクセスして調査票をダウンロードし、調査実施要領やQ&Aを参照して作成する。

■回答は、調査票をダウンロードしたWebサイトにアクセスして、記入済みのエクセルファイルをアップロードする。

■回答の秘密は保持
回答内容は、計量行政に関する産業技術総合研究所・各都道府県・特

計量記念日特集 -第1集-

特集・とつきょうの計量 ④⑤⑦面

【問い合わせ先】「自動はかり実態調査」事務局(三菱総合研究所) || 電子メール keiryu-survey@ml.mri.co.jp / 電話 0120-315-166 (電話受付は平日10時から17時まで)

11月1日に計量記念日全国大会

ホテルインターコンチネンタル東京ベイで

経済産業省と計量記念日組織委員会は、2017年度計量記念日全国大会を11月1日(水)、東京都港区のホテルインターコンチネンタル東京ベイで開催する。計量記念日式典は経済産業省が主催、計量記念日式典では、全国の計量関係機関、計

「産業技術環境局長表彰」の受賞者を表彰する。記念行事では、小学生から公募していた「何でモはかってみようコンテスト」や、「計量啓発標語」の入賞作・入賞者を発表し、表彰する。「計量啓発標語」の入賞作は、来年の計量啓発パンフレット『計量のひろば』等に使用される。

特別講演は「人工知能(AI)の現状と今後の展望」。講師は荻野明仁 エーアイスクエア取締役。AIの研究の歴史を概観しつつ、技術的な背景、特に機械学習/ディープラーニングを解説し、AIができることとできないことも示す。

【日時】11月1日(水)、13時30分~18時30分(受付13時~)

【会場】ホテルインターコンチネンタル東京ベイ 5階ワイナード

【事務局・問い合わせ先】 in.or.jp

自動はかりの実態調査開始(12月8日(金)まで)、11月1日に計量記念日全国大会

2017年度の計量記念日行事(都道府県・特定市) (1)

①面 ②③面 ④⑤⑦面 ⑥面 ⑦面 ⑧面

特集・とつきょうの計量No.257

現場の計測管理座談会(6)

社説・とつきょうの計量(4⑤面のつづき)

一般・環境計量特別教育を募集(11月17日(木)、関東甲信越地区計量団体連絡協議会開く)



『ハカリのイシダ』の自信作

あらゆる計量現場で効率作業のお手伝い。

デジタル重量台秤

- 重量格差の大きい製品も1台でOK!
- ワンタッチ切替で計数作業を実現
- チェッカー機能で品質向上に貢献
- 充実のオプション

蛍光管表示
AC電源タイプ



IT Series ITX-6

型番	ITX-6		
ひょう量(切替)	1500 g	3000 g	6000 g
目量	0.5 g	1 g	2 g
計量皿寸法	200mm(横) × 250mm(奥行き)		



IT Series ITX-30

型番	ITX-30		
ひょう量(切替)	6 kg	15 kg	30 kg
目量	2 g	5 g	10 g
計量皿寸法	330mm(横) × 310mm(奥行き)		



IT Series ITX-150

型番	ITX-150		
ひょう量(切替)	30 kg	60 kg	150 kg
目量	10 g	20 g	50 g
計量皿寸法	380mm(横) × 530mm(奥行き)		

液晶表示・バッテリータイプの<ITBシリーズ>もラインナップしております

株式会社 **イシダ**

本社/京都市左京区聖護院山王町44番地 TEL.(075)751-1686(直) 〒606-8392
東京支店/東京都板橋区板橋1丁目52番1号 TEL.(03)3962-6201(直) 〒173-0004

カタログ等詳しい資料をご希望の方は、左記へお問い合わせ下さい。
http://www.ishida.co.jp