

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

東京都江東区亀戸7丁目62-16
〒136-0071 TEL 03-5628-7070
FAX 03-5628-7071

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/

エーアンド・デイ 防塵・防水型中量級電子天びん全14モデル発売

GX-Mシリーズ GF-Mシリーズ



GX-M シリーズ



GF-M シリーズ

エーアンド・デイは、防塵・防水等級IP65、最大ひょう量32kgの汎用電子天びんA&D A P o i i o「GX-M」/G F-Mシリーズ」全14モデルを新発売した。

【主な特長】

- 洗える安心！粉体や液体の計量をおこなう場合にも安心の「防塵・防水等級IP65」。計量皿・皿受けだけではなく、本体フレーム後部も取り外せるので、簡単に清掃・洗浄をおこなうことができています。
- 衝撃に対する安全！計量皿の裏面にショックアブソーバー機構を持たせ、センサ部にかかる衝撃を和らげる構造を採用している。

【主な機能】



TANITA デジタルスケール TL-280
見やすい付大型表示
¥33,000(税抜)

■生産ラインの組み込み時にI S D (衝撃検出機能) (特許取得済) ▽計量皿に衝撃が加わった時に4段階の警告表示とブザーでお知らせ。▽生産ライン・ワークの衝撃の度合いを簡単にチェック。設置時の作業効率アップ、設置後の天びんの故障を防ぐ。▽研究用途・天びん使用時の衝撃による故障、計量値ずれの回避。計量精度の確保。▽衝撃レベルの警告表示。10ロギング機能。衝撃レベル3、4のデータを記録(50データ)。

■天びんの繰り返し性・最小計量値の確認にE C L (電子制御荷重機能) (特許取得済) ▽天びん内部の独自機構によって、外部分銅を使わずに天びんの繰り返し性(標準偏差SD)を計量・算出。故障診断や、その設置環境で天びんの性能が出ているかの診断機能。約90秒で自動的に測定。生産ライン・ラインに組み込むなど、設置環境が好ましくない場合の精度確認(少量の負荷で計量・算出)ワーク(風袋)が大きく、内部分銅ではオーバーロードになってしまつケースでも算出可能。研究用途。ドラフトチャンバー用やバランスエンクロージャー内で使用する際の風や振動の影響の軽減。

【主な仕様】▽GX-Mシリーズ・校正用分銅内蔵タイプ7モデル▽GF-Mシリーズ・ペーシックタイプ7モデル▽ひょう量・8.2kg・32.2kg▽最小表示・0.01g・0.1g▽データメモリ機能・計量値データ最大200個▽表示モード・g、kg、pcs (個数)、%、ct、mm、比重▽計量皿寸法と材質・270×210mm、SUS316▽防塵・防水等級・IP65

【標準価格】15万4000円〜31万9000円 (税込)

A&D 現地校正を発注のユーザー対象 にしたプレゼントキャンペーン

エーアンド・デイは、使用中の天びん・はかりの現地校正を発注のユーザーを対象に、非接触タイマーをプレゼントするキャンペーンを開催している。

【キャンペーンの概要】

5台以上の天びん・はかりの現地校正を発注の

ユーザーに、非接触タイマー「AD-5715」1台をプレゼントする。同社は、JCS校正認定事業者。他社製品もまるごと校正することが可能なので、別々のメーカーに発注するよりも、料金や日程調整の面でメリッ

トがある。天びん・はかりの現地校正のサービス内容は下記の4点。▽JCS校正▽一般校正▽IQOQ▽最小計量値

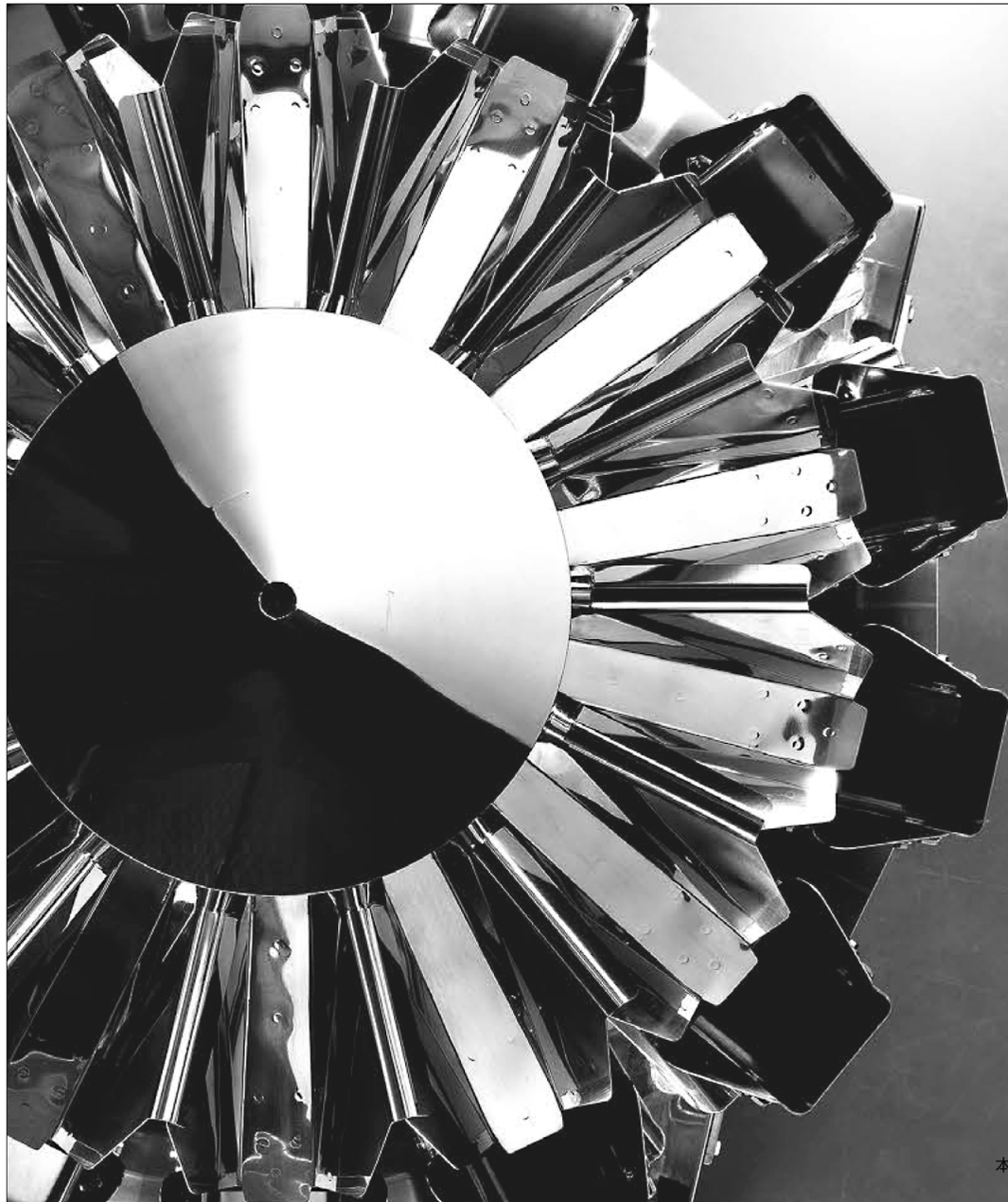
●キャンペーン期間中に、5台以上の天びん・はかりの現地校正を発注のユーザーを対象にしている。

●キャンペーン期間・2021年3月31日(予定)

今週の主な記事

- ① A&D防塵・防水電子天びん14モデル、キャンペーン
- ② 計量計測関連企業第2四半期決算、2020
- ③ 全国の計量記念日事業(4)
- ④ 特集「さきよりの計量No.76、コロナ感染症対応」
- ⑤ A&B家庭用体重計、チノリ製薬製薬用スケールほか
- ⑥ 指定検定機関指定の申請の考え方(5・1版)
- ⑦ 祝・計量記念日団体広告、2021年の新年会
- ⑧ 中止がほとんど、タニタ健康体重基金ほか
- ⑨ 島津全自動PCR検査装置、社説
- ⑩
- ⑪
- ⑫

3315・3316
号を合併号とし、12月
13日付で発行します。



私たちイシダグループは、
世界中のお客様の課題を
革新的に解決し、
安全・安心で豊かな社会の
創造に貢献します。

はかりしれない技術を、世界へ。



株式会社イシダ www.ishida.co.jp

本社 京都市南区西九条東比永城町75番地 GRAND KYOTO 3F TEL 075-771-4141