



神奈川県厚木市にある日産テクニカルセンター。東京ドーム 25 個分の敷地に約 1 万 5 千人が働く。(写真は日産自動車株 HP より。)

# 日本計量新報

計測と科学  
毎月第2・第4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  
<https://www.keiryu-keisoku.co.jp/>  
購読料年間 27,500円(消費税込み)

## 計測自動制御学会 (SICE) 日産テクニカルセンター見学会開催される

公益社団法人計測自動制御学会 (SICE) (東京都千代田区神田小川町1-11-9 金子ビル4階) の計測部門主催・力学量計測部会企画による第127回力学量計測部会行事「日産テクニカルセンター見学会」が2025年3月17日(月)に開催された。

見学会の内容は次のようであった。日産テクニカルセンター1V棟の会議室にて、挨拶が行われたあと、日産の開発部門の紹介、各拠点での計測管理に関わるルカスタマーサービスフ

アクション本部 (TCS X) 品質監査室計測監査グループの社内での役割の紹介など。また参加者は日産テクニカルセンター内にある計測標準センターを見学。2021年に竣工した計測計測標準センター

は、ISO/IEC 17025を満たしており、日産製品の品質維持・向上のための校正専用棟。温湿度の安定化、振動の排除、清浄度の管理をし、同社で使用される各種計測器の校正を行っている。

3509号は、4月13日付で発行します。



山下彩氏  
(日産自動車株式会社主任)



力学量計測部会の行事を担当する五味淳氏。(ザルトリウス・ジャパン株式会社)



計測計測標準センター



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)

### 今週の主な記事

SICE日産テクニカルセンター見学会開催①②面  
「計測への教養の在り方とテレシム」他  
経済産業省AIPS処理水の採水実施  
特集とつきよの計量No.301  
官僚制度と計量の世界(8)その1  
社説  
日産自動車株式会社日産とインフィニティ、両ブランドの新商品と新技術の投入計画を発表  
①②面  
③④面  
⑤⑥面  
⑦⑧面  
⑨⑩⑪面  
⑫面

## SHIMADZU Excellence in Science

### 分析天びん

Advanced Performance UniBloc Balances

## AP W-AD Series

高速応答、高安定性を実現

オートドアにより快適なひょう量作業が可能に

01 タッチレスセンサとオートドアによる衛生面の改善・  
コンタミリスク低減に優れた作業環境を提供

02 イオナイザ、可動式風防内部プレート\* による  
静電気・対流の影響を低減し、安定した信頼性の高い計量  
※ セミマイクロ機種のみ

03 LabSolutions Balanceで  
計量データのデータインテグリティ対応



AP225W-AD

株式会社 島津製作所 分析計測事業部

AP W-ADシリーズの特徴を、わかりやすくムービーで解説  
[https://www.an.shimadzu.co.jp/balance/products/p01/ap\\_d.htm](https://www.an.shimadzu.co.jp/balance/products/p01/ap_d.htm)

