

## AD1607シリーズ 校正用分銅

天びんの日常点検などに便利な校正用分銅。特徴は、①非磁性ステンレススチールSUS304製のスタンダードモデル、②US304は、黄銅／鋳鉄よりも耐食性に優れ、磁性も帯びにくい特性がある、③より耐食性に優れているSUS316と比較して低コストなので、天びん使用現場での日常点検などに使用することにより、コストパフォーマンスを発揮、④基準分銅型校正用分銅で、円筒型鏡面仕上げの1g～20kgを用意、⑤等級:F1、F2、M1級相当、⑥分銅を使用しないときの保管用専用ケースを付属、など。



請求番号 **L5054**

【(株)エー・アンド・デイ】

## コンパクトサーマルカメラ

請求番号 **L5001**

AD-5637

熱画像高解像度、高フレームレートのコンパクトサーマルカメラ。電気設備点検、工場設備の異常発熱確認、建築／住宅診断、HVAC（空調）システム点検、自動車製造／整備、学校での実験、農業／畜産での温度管理などに適している。特徴は、①熱画像解像度は96×96ピクセル(通常時)、240×240ピクセル(Super IR時)、②滑らかな動きを実現したフレームレート25Hz、③Wi-Fiでスマートフォンと接続し、スマホアプリで画面共有や画像／動画の送信が可能、など。



(株)エー・アンド・デイ 東京都豊島区東池袋3-23-14



月刊『メカトロニクス』 2024年11月号  
発行元：Gichoビジネスコミュニケーションズ株式会社