# エー・アンド・デイ 計<u>測機器ラインナップ</u>

## はかり・天秤だけではない! エー・アンド・デイの各種計測器のご紹介



#### インジケータ

計量器の表示部。 ロードセル(計量センサー)と組合わせて使用します。

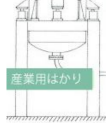


ロードセル

重量・力のセンサー。 計量部に組み込みま す。

# こんな用途で使われます





トラックスケール

タンクスケール

### 食品・化粧品・工業製品などの 異物・数量チェックに



タッチパネルで分かり易い 表示

品種を最大1,000種まで登 録可能

USBメモリでPCとデータを やり取りできます。









ウェイトチェッカー

重量による製品の梱包過 不足チェックを行います。



金属検出器

製品の金属有無を検出し、異物混入チェックや、逆に金属部品の入れ忘れ防止に。



#### 加熱式水分計

水分や揮発分の測定。 また適した乾燥温 度・時間の評価など に。



マイクロピペット

少量の液体の計量・ 分注などに。 電動で疲れにくい設 計。

#### 引張圧縮試験機

引張や圧縮に対する強度試験。 包装の強度や開け易さなどの品質管理に。 高精度な2本柱のタイプから、簡易試験用の 1本柱のタイプまで、幅広いラインナップを揃 えます。





#### 摩擦摩耗試験機

プラスチックや金属などの摩擦、摩耗強度、耐久性などの評価に使います。

特に機械部品、自動車部品などの評価には欠かせない試験機です。

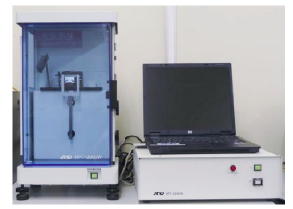
### 粘度計・レオメータ

液体の粘り、粘度を測定します。

特に低粘度の測定物に対して高精度の計測を 行えます。

ずり速度を変化させ、粘度変化を計測するレオメータも取り揃えています。





#### 剛体振り子型試験機

液体⇔固体の状態変化を計測します。ガラス展移転(Tg)と呼ばれる変化点の検出が可能です。この計測により、塗料などのはがれ易さ、マニキュアなどの使用感などを評価します。 塗料、接着剤などから、化粧品、樹脂、コンクリートや半田まで、液体から固体になるもの全般の試験が可能です。

