

## ウェイトチェッカでお困りごとはありませんか？

機械を動かすと  
異音がする

計量誤差が大きい…

部品交換の必要が  
あるか知りたい

正常に機能している  
証明が欲しい



そんな時は... **A&D の現地検サービスをご利用ください！**



### Point 1

日常点検で発見できない  
不具合の見極め

### Point 2

計量精度調整を行い、  
信憑性の高い結果

### Point 3

訓練された技術者による  
現地検サービス

### Point 4

対外的、公的な校正で  
信頼性の確保

▼点検・校正サービスに関するご質問は

**AND** 株式会社 **エーアンド・ティ**

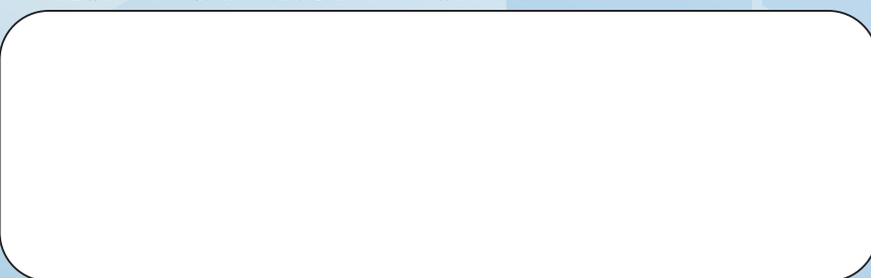
FE 部

東日本 048-593-1592 (9:00 ~ 17:00)

西日本 06-7668-3908 (9:00 ~ 17:00)

<https://www.aandd.co.jp/>

▼お見積り・ご依頼は販売店までお願いします。



# 計量データの信頼性を保つために定期的な点検が必要です!

長期間点検せずに使用

設置環境の変動

計量誤差が大きくなっているかも!?

検査対象品の品質や歩留まりに悪影響を及ぼします!!



定期点検による精度調整、消耗品の見極めを推奨します!

項目	担当	点検周期
日常点検	使用者	始業前(休憩後)
定期点検(一般校正)	エー・アンド・デイ	<b>1年(推奨)</b>

## 一般校正 (ISO 校正)

各校正業者(メーカー含む)が独自の規定により運用している校正です。

精度維持管理に適した校正書類をご用意しております!

見本

見本

見本

Discover Precision

**AND** 株式会社 **エー・アンド・デイ**

点検内容・校正書類に関するお問い合わせ

FE 部

東日本 048-593-1592 (9:00 ~ 17:00)

西日本 06-7668-3908 (9:00 ~ 17:00)

<https://www.aandd.co.jp/>

自動捕捉式はかりの検定については  
こちらから詳しくご参考いただけます ▶

<https://www.aandd.co.jp/support/calibration/>



Windows、Windows Vista、Excel、Wordは米国およびその他の国における米国Microsoft Corporationの登録商標または商標です。

※外観及び仕様は改良の為、お断りなく変更する場合があります。 ●本カタログの内容は2023年5月現在のものです。

※本カタログは事業者向けです。

\*FE\_KRKOUSEI-ADJC-01-SI1-22b05GP