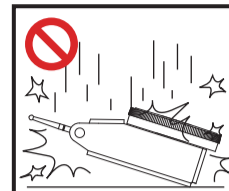
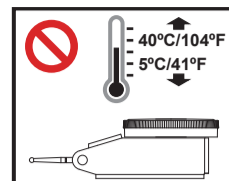
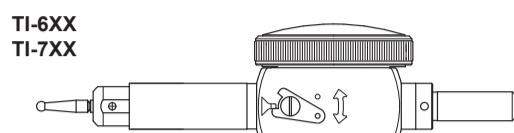
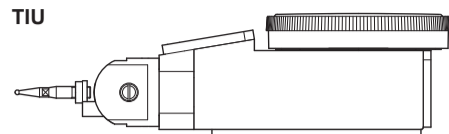
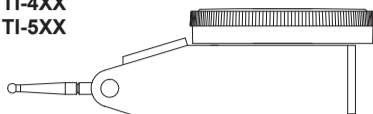


Model

TI-1XX
TI-2XX
TI-3XX
TI-4XX
TI-5XX



テストインジケータ

▶ 安全に関するご注意

本商品のご使用に当たっては、記載の仕様・機能・使用上の注意に従ってご使用ください。それ以外でご使用になりますと安全性を損なうおそれがあります。

▶ 海外移転に関するご注意

本商品は「外国為替及び外国貿易法」の規制対象品です。本商品やその技術を海外移転する場合は、事前に弊社にご相談ください。

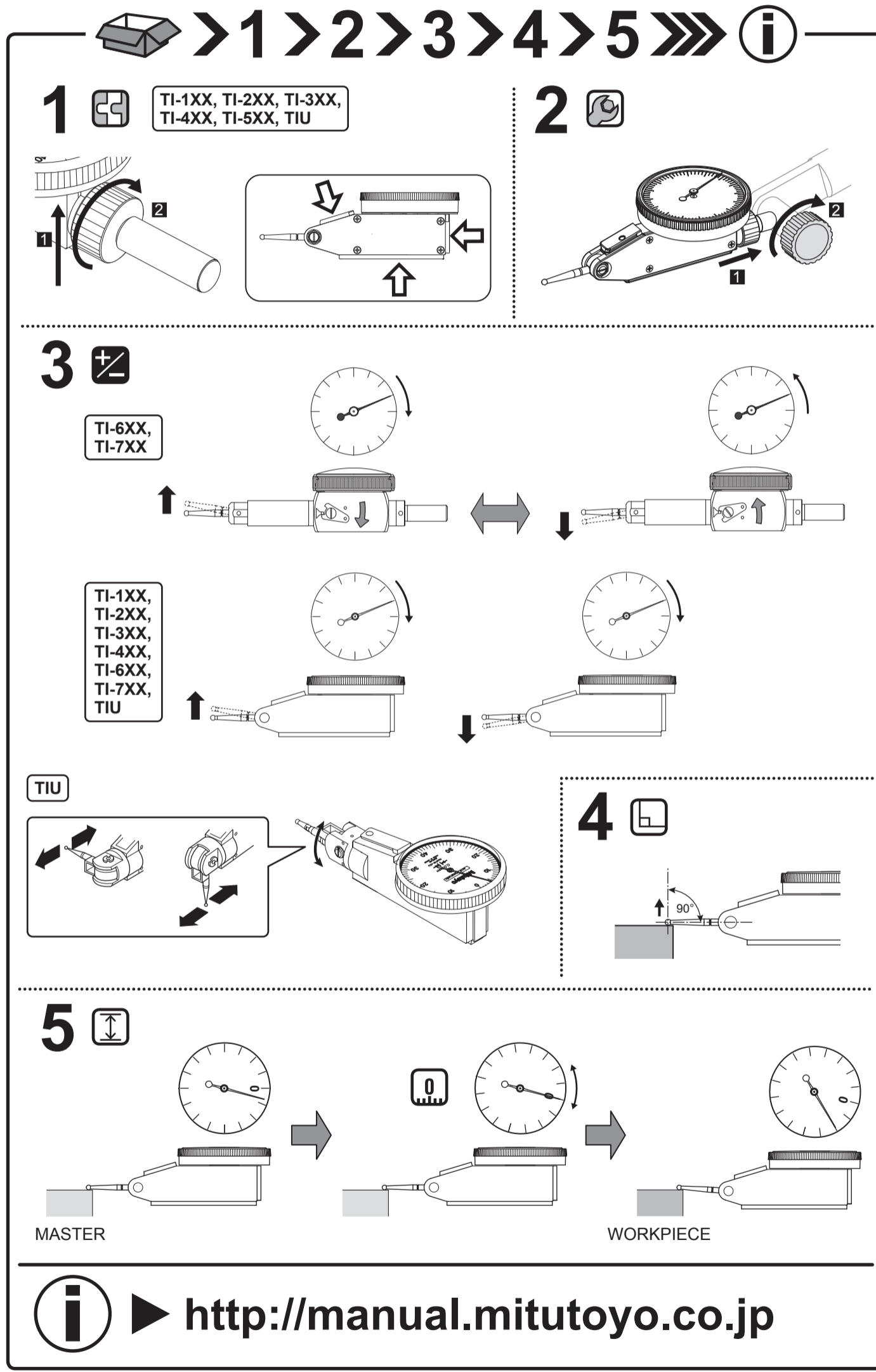
使用上の注意

- ・使用前に下記記事に注意して必ず基点を確認してください。
- ・急激な温度変化は避け、部屋の温度に十分なじませてください。
- ・測定子及び基点調整用基準器の面を鹿皮、ガーゼ等で油・ゴミを取り除いてください。
- ・使用する姿勢で基点を合わせてください。
- ・定期検査を受けている基点調整用基準器を使用してください。
- ・使用後は防錆処理を行ってください。錆は故障の原因となります。

いつでも見られるように本書を大切に保管ください。

詳しい説明は、<http://manual.mitutoyo.co.jp>をご覧ください。

ja



Dial Test Indicator

▶ Safety Precautions

To ensure operator safety, use this instrument in conformance with the directions and specifications given in this User's Manual. Non-conformance to the instructions may compromise safety.

▶ Notes on Export Regulations

Do not commit an act which could, directly or indirectly, violate any law or regulation of Japan, your country, or any other international treaty, relating to the export or re-export of any commodities.

IMPORTANT

- Be sure to perform reference point adjustment by following points to notice below.
- Do not perform the adjustment at sites where the temperature will change abruptly. Thermally stabilize the instrument sufficiently at room temperature.
- Wipe oil and dust off the both contact point and master gage using a gauze or chamois skin.
- Perform reference point setting and measurement in the same posture of the product.
- Use a master gage like a setting standard which is periodically calibrated.
- After use, take corrosion prevention measures. Corrosion can cause the caliper to malfunction.

KEEP THIS MANUAL FOR FUTURE REFERENCE.

For more information, refer to <http://manual.mitutoyo.co.jp>

en

