

万能測長機



万能測長機
カール・ツァイス・イエナ
UHM

昭和37年度導入

【主な用途・仕様】

アッペの原理にもとづき、リングゲージの寸法などを精密に測定する。ねじ測定にも使用できる。

- ・測定精度：外測定 $1.8+L/100\mu\text{m}$ 、内測定 $2.0+L/100\mu\text{m}$
- ・測定範囲：外測定 $\sim 450\text{mm}$ 、内測定 $10\sim 200\text{mm}$

【担当部署】 精密機械金属技術部：機械グループ

【設備使用の項目・使用料】 万能測長機

【受託試験の項目・手数料】 精密測定試験（精級）