精密平形水準器 JIS A 級







用途●気泡管によって水平及び微小傾斜を測定

●機械の検査及び水平出し等の精密測定用

材質●特殊工具鋼(焼入)

特長●JIS B7510規格品

- ●本体は特殊工具鋼(焼入)に研磨・ラップ仕上を行っています。
- ●検査成績表付
- 仕様●感度:0.02mm/m
 - ●主気泡管の指示精度 全範囲精度:±0.5目盛以下 隣接精度:0.2目盛以下
 - ●V溝と底面の平行度:0.5目盛以下
 - ●底面の平面度:0.003mm以下



レベル ニック 気泡管 水準器

角度計

水平器

プロト ラクタ

標準 小売価格 製品寸法 長さ×幅×高さ(mm) JAN (4975846) 規格 (mm) 質量 商品コード 品番 1.3kg FLA-150002 150 150 × 45 × 49 128,700 190115 160001 140,800 160002 FLA-200002 200 $200 \times 48 \times 49$ 190122 1.7kg $250 \times 48 \times 49$ 160003 FI A-250002 250 169,400 190139 2.3kg 160004 FLA-300002 $300 \times 48 \times 49$ 192,500 300 2.8kg 190146

精密平形水準器 一般工作用

PRECISION LEVEL







用途●気泡管によって水平及び微小傾斜を測定

材質●一般工作用で機械の組み立て、据え付けに使用

材質●上質鋳鉄(FC250)

●本体は上質鋳鉄(FC250)を使用し、

精密ラップ仕上で高精度を保持しています。

仕樣●感度:0.02mm/m

●主気泡管の指示精度 全範囲精度:±2目盛以下

商品コード	品番	規格 (mm)	製品寸法 長さ×幅×高さ(mm)	質量	標準 小売価格	JAN (4975846)
160005	FLW-150002	150	150 × 48 × 47	1.3kg	48,400	190153
160006	FLW-200002	200	200 × 48 × 47	1.7kg	57,200	190160
160007	FLW-250002	250	250 × 48 × 47	2.3kg	64,900	190177
160008	FLW-300002	300	300 × 48 × 47	2.8kg	73,700	190184