

金型測定可能な高精度、環境にもさらに強くなった

# 新型高精度高さ測定器 New リニヤハイト

After

## 金型測定に

## 高精度高さ測定器が必要です

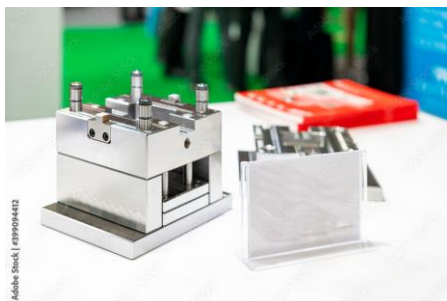
- ① 指示精度初項  $\pm 1.1\mu\text{m}$  で金型測定に最適
- ② 油に強い新型スケールで壊れにくい
- ③ タッチパネルモニタで誰でも簡単操作

Before



弊社製品HDM-30AX  
最大許容誤差  $\pm 20\mu\text{m}$

**精度不足かも**



Adobe Stock | 439904432

指示精度  
初項  $\pm 1.1\mu\text{m}$

**Mitutoyo**

## ■リニヤハイトの便利機能



手袋でも操作可能

### 簡単操作

- 分かりやすいアイコンと測定ナビゲーションで、届いたその日から使えます。

### 多彩な測定項目

- 内径・穴ピッチ・真直度等、ハイトゲージよりワンランク上の機能を搭載。複雑なワークにも対応可能です。

コードNo.	518-360-11	518-361-11
符号	LH-600F	LH-600FG
グリップ	無	有
測定範囲(ストローク)	0~977 mm (600 mm)	
最小表示量	0.0001/0.001/0.01/0.1 mm (選択可)	
精度	指示精度 <sup>※1</sup> ±(1.1+0.6 L /600) μm L=任意測定高さ(mm)	
	繰返し精度 <sup>※1</sup> 平面:0.4 μm (2σ) 穴:0.9 μm (2σ)	
	直角度(前後) <sup>※2</sup> 5 μm	
	真直度(前後) <sup>※2</sup> 4 μm	
本体移動方式	全浮上(移動時)/半浮上(ならい測定時) エアベアリング(内蔵コンプレッサ)	
表示制御部	8.4型タッチパネル液晶ディスプレイ	
表示制御部姿勢調整範囲	チルト方向:0~40°、無段階調整 スイベル方向:-30~180°、無段階調整	
予防保全機能	スケールステータス通知機能・校正時期通知機能	

※1:指示精度・繰返し精度の値は、標準付属のφ5段付きプローブを使用した時の値です。できるだけ20℃に近く、温度変化の少ない環境で使用ください。

商品カタログはこちら  
No.12012



動画はこちら



●お問い合わせは、下記最寄りの営業所までお申し付けください。

## 株式会社 ミットヨ

本社 川崎市高津区坂戸 1-20-1 〒213-8533 ホームページアドレス <https://www.mitutoyo.co.jp>

仙台営業所(022)231-6881

郡山営業所(024)931-4331

宇都宮営業所(028)660-6240

水戸営業所(029)303-5371

伊勢崎営業所(0270)21-5471

さいたま営業所(048)667-1431

新潟営業所(025)281-4360

川崎営業所(044)813-1611

東京営業所(03)3452-0481

厚木営業所(046)259-6400

諏訪営業所(0266)53-6414

浜松営業所(053)464-1451

安城営業所(0566)98-7070

中部オートモーティブ営業所(0566)98-7070

名古屋営業所(052)741-0382

金沢営業所(076)222-1160

大阪営業所(06)6613-8801

神戸営業所(078)924-4560

京滋営業所(077)569-4171

岡山営業所(086)242-5625

広島営業所(082)427-1161

福岡営業所(092)411-2911

センシング営業課(044)813-8236

地盤機器課(044)455-5021

カスタマーサポートセンター(0570)073214

最寄りの営業所をご確認いただけます。

<https://www.mitutoyo.co.jp/corporate/network/japan#sale>



お求めは当店へ—



●仕様、価格、デザイン(外觀)ならびにサービス内容などは、予告なしに変更することがあります。あらかじめご了承ください。  
●本カタログに掲載されている仕様は2022年10月現在のものです。

座標測定機

画像測定機

形状測定機

光学機器

精密センサ

試験・計測機器

スケールユニット

測定工具、測定基準器、計測システム

弊社商品は外国為替及び外国貿易法に基づき、日本政府の輸出許可の取得を必要とする場合があります。製品の輸出や技術情報を非居住者に提供する場合是最寄りの営業所へご相談ください。