

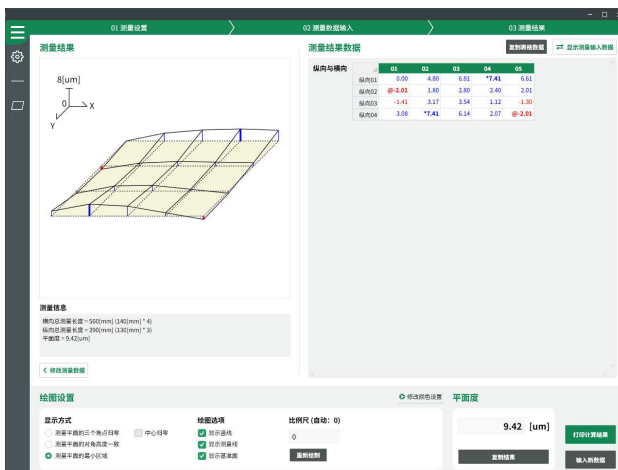
2026年4月6日  
新泻精机株式会社

～附带图表功能的测量计算软件，还能免去了繁琐的计算～

## 【大理石平台·各种机床设备精度计算用软件 LEVELAB】

现已上市

新泻精机株式会社 是一家制作精密测量设备的日本厂家（本部：新潟县三条市、社长：五十岚利行）、我司新开发的一款用于测量大理石平台校正和机床设备精度的计算软件「LEVELAB 计算软件」、开始售卖。本产品是用于测量和平面度及直线度的计算，并以视觉方式表示的软件，刷新了过去在众多制造业现场中引入的新泻精机测量软件，大幅提升了操作性和可视性。



<依据原始测量数据 直观地表示出平面度·直线度>

### ■ 产品概述

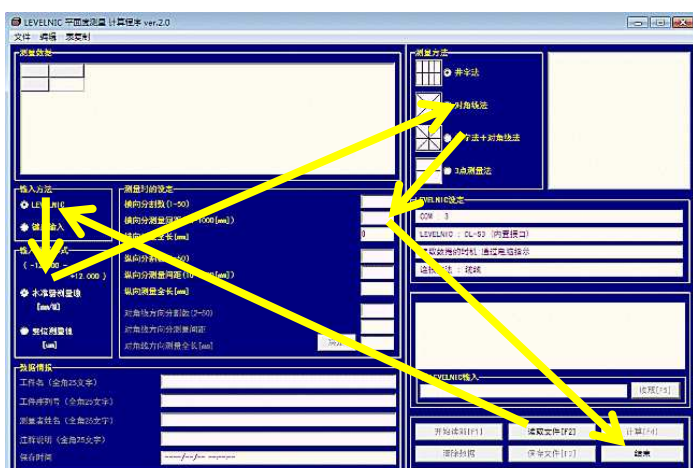
「LEVELAB 软件」这是一款对应于大理石平台和机床等精度测量的平面度与直线度计算及图表化软件。测量数据输入是指、除了利用键盘手动输入的方式以外、还有可以对应接续高精度数显电子水平仪的「电子水平仪系类」。可以对应有线·无线的接续方式、实时获取测量结果，实现自动计算和图表显示，从而优化整个流程。

### ■ 商品开发的背景

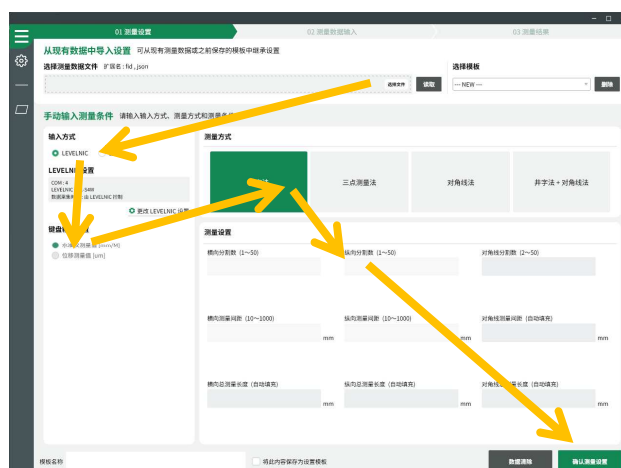
本软件是在加工作业后 检查和大理石平台校正现场，为了满足对更高精度和更高效测量需求而开发的。

以前的软件操作复杂，而且在可视性方面也存在一些问题，但、「LEVELAB」这款新软件 一举 把这些问题都 解决了。对现场的作业效率也有了较大的改善和提高。

## 【 促进用户自然视线移动的新界面 】



< 以前的旧款软件 >



< 新款 软件 LEVELLAB >

### ■ 商品的特长

- ◎ 可以用来测量 JIS 规格基准的平面度・直线度  
基于 JIS 标准，实现更简便的高精度测量。
- ◎ 测量的同时自动计算并显示计算数值对应的图表  
根据测量后的数据，自动进行计算和图表显示。可以直观地掌握大理石平台的形状。
- ◎ 可以对应接续我司数显水平仪「电子水平仪」  
无论有线还是无线都可以连接，测量数据可以直接导入。
- ◎ 不受水平仪种类限制的灵活输入方式  
支持通过键盘输入进行数据输入。以此方式也可以对应气泡管水平仪的数据输入。
- ◎ 具有自动更新功能  
始终保持最新版本的软件，您可以安心使用。
- ◎ 支持未来的功能扩展  
计划在今后的更新中添加更多测量功能（以可以销售的形式）。

### ■ 主要的行业客户

- ◎ 各种机床厂家
- ◎ 在研磨行业・各种制造业厂家中的 品质管理部门
- ◎ 从事大理石平台或是加工制造检查的现场作业者

### ■ 商品的主要规格

- 可以对应系统 OS : Windows 10 (32bit/64bit)、Windows 11 (Arm 版除外)
- 可对应语言 : 日语・英语・中文
- 许可认证方式 : USB 蓝牙适配器
- 更新方法 : 通过互联网连接自动更新、或者从本公司官方网站下载

■ **售卖日期**

2025 年 12 月 25 日

■ **大理石平台·机床加工设备精度测量软件 LEVELAB 下载**

[https://www.niigataseiki.net/cn/soft\\_download/software\\_levelab/](https://www.niigataseiki.net/cn/soft_download/software_levelab/)

**有关本品的查询表格 点击这里**

<https://www.niigataseiki.net/cn/support/>