

【重量】

日常检查：用户在使用前进行的检查
→ 接近常规称量的重量

定期检查：检查负责人定期进行的检查
→ 称量（最大测量值）和称量的1/2

定期检查：天平负责人定期进行的检查
→ 将称量分成4~6等分的各点

※电子天平有两种类型：一种是可以任意设置校准质量的电子天平，另一种是确定可校准的质量的电子天平。

请参阅使用说明书。

【等级】

天平的测量精度（最小显示，读取限度）的1/3以下的±最大允许误差的物品

例) 称量100 g，测量精度为1mg的情况下

砝码的允许误差应小于±0.33mg

如果是50 g的砝码，E2级：应为±0.1mg或F1级±0.30mg

显示计量（参考）	E2级	F1级	F2级	M1级	M2级
100g	±0.16mg	±0.50mg	±1.6mg	±5.0mg	±16mg
50g	±0.10mg	±0.30mg	±1.0mg	±3.0mg	±10mg
20g	±0.08mg	±0.25mg	±0.80mg	±2.5mg	±8.0mg
10g	±0.06mg	±0.20mg	±0.60mg	±2.0mg	±6.0mg