

仪器的机身和传感器一体的便携式高频电容式水分测量仪。配有厚度/温度校正的千分表，只需轻触测量对象，就可迅速测量并显示出水分含量。内置微机可自动进行温度校正，针对环境温度的变化进行测量。具有报警功能和保留功能，使操作更加方便。

●规格

HI-520-2

测量方式

高频电容式 (20MHz)

测量对象

混凝土、砂浆、ALC、人工轻量骨材混凝土、石膏板、矽酸钙板

测量范围

混凝土: 0~12%、砂浆: 0~15%、ALC: 0~100%、  
人工轻量骨材混凝土: 0~23%、石膏板: 0~50%、矽酸钙板 0~15%

测量精度

±0.5% (混凝土、砂浆)

显示方法

数码显示 (LCD、最小显示位 0.1%)

电源

电池 9V (006P 碱性) ×1

功率

350mW

尺寸、重量

72 (W) ×146 (D) ×118 (H) mm、0.39kg

附件

软盒、电池、操作说明书