

MT-900 是在 MT-700 的升级产品。最新装入了“宽叶树”“针叶树”的测量曲线。有了这样的测量曲线，6~80%（宽叶树）、7~80%（针叶树）覆盖了从低水分到高水分的广范围水分测量。同时，也可以调出原来设置的 16 种测量曲线。由于装备了打印机输出端子，使用选配件的打印机，可以保留测量数据。

●规格

测量方式

测量对象

检量线

测量范围

测量精度

显示方法

使用温度范围

附加机能

电源

功率

尺寸、重量

附属品

选配件

MT-900

电阻式

单板、全体木材

宽叶树、针叶树用（标准法：ISO 3130）

16 种树种编号

6~80%（宽叶树）、7~80%（针叶树）

4~40%（根据不同树种选择 1~16 树种编号）

20%以下 $\pm 0.5\%$ 、20%以上 $\pm 2.0\%$

（对标准电阻的精度）

数码显示（LCD、最小显示位 0.1%）

0~40°C

自动温度补正、显示平均值、

自动关闭电源（约 5 分钟自动 OFF）

上限值警报设定（10~79%或 OFF）

水分值补正（-9.9~+9.9%）

电池 1.5V（5#碱性）×6

约 0.45W

110（W）×210（D）×50（H）mm、0.5kg

4 针传感器、预备针×10、导体橡胶×2、扳手、

电池 1.5V（5#碱性）×6、手提包、肩带、

树种编号表（日文、英文）×各 1

打印机（VZ-330）、打印机连接线（VZC26）、

数据管理软件「数据记录器 KDL-01」