



手持式 pH·水质分析仪

LAQUAact

D-70/ES-70/OM-70 系列

业界
独家

主机材质采用了最新的聚碳酸酯，耐冲击、抗药性强，严峻的环境也能准确测量。

操作方便、直观快捷，水质分析「多面手」LAQUAact带给您全新的测量体验。

背光灯 LCD 双通道测量 防水防尘 支持计算机链接 打印输出 安全功能 耐冲击抗药机身

* 登陆会员专用网页可免费下载数据收集软件 * 打印机另售

不论是实验室或是户外 方便携带到您需要的地方

桌上也方便使用

配件的电极支架，让手持式的主机也方便在桌上操作使用。



自由旋转式电极支架可单手上下左右调节，自由自在。

大显示屏容易观看 可同时显示2个测量项目

显示屏比历来机型增大约1.4倍，更方便用户观察测量数值。



可在同一画面显示2个水质项目的测量值。

※可同时测量2种水质项目的机型：D-73, D-74, D-75

抗药性强

聚碳酸酯抗药性强，可用酒精直接擦拭清洁。



※对酒精、弱酸·碱、油类安定，不产生反应。

各种数据处理方式

内建记忆体可储存1000笔测量结果，也可连结电脑直接读取测量资料。

符合GLP/GMP规范的打印机输出数据。

※使用配件的传输线可与电脑连结 (数据传输软件可在会员登录后免费下载)

※D-71不支援电脑·打印机连结功能



可单手操作 方便测量

机身小巧，操作合手。

将基本操作键集约成3个，单手操作、简单灵活。



耐冲击

采用了最新的聚碳酸酯*，耐磨、耐冲击。

*聚碳酸酯与历来的ABS树脂相比，耐冲击特性增强了约2倍。



暗处也无需烦恼

附背光灯的大型液晶萤幕，在暗处也可轻松读取测量值。



防水·防尘

IP67规格的防水·防尘构造。

※IP67：浸泡在水深1m处约30分钟也不会故障的防水性能。(在水中无法使用)



长时间使用

与历来产品的设计相比可省电约1/10，实现了长达约1000小时的长时间使用，在户外也可安心使用。



方便携带

配件的电极挂勾，可收纳电极线。

机身小巧，方便携带。



附背光灯系列



D-75

CH.1 pH ORP
CH.2 DO



D-74

CH.1 pH ORP
CH.2 COND RESI SAL TDS



D-73

CH.1 pH ORP ION
CH.2 pH ORP ION



D-72

CH.1 pH ORP

标准型



D-71

CH.1 pH

标准配件：操作说明书，简易说明书，电池

LAQUA Series | 09

电导率测量专用机



ES-71

CH.1 COND RESI SAL TDS

溶解氧浓度测量专用



OM-71

CH.1 DO
*专用测量组如下：
·2m现场测量用(OM-71-2)
·10m现场测量用(OM-71-10)
·实验室测量用(OM-71-L1)
(生化需氧量测量)

【充实的安心机能】

LAQUAact搭载了許多關於測量與數據處理的安心·便利機能
细节请参照第16页的规格书

共通	时间间隔测量机能 (D-71除外) 样品识别码 (ID No.) 设定功能 时钟功能·自动断电功能 可使用AAA碱性电池·镍氢电池、或AC适配器 计量认证 (pH、电导率)
pH [D-70 series]	自动校正·定期校正提醒功能 支援5点校正·可对应USA与NIST规格的校正标准液
电导率 [D-74/ES-71]	电导率/总溶解固体物/盐度自动换算功能 自动测量范围切换·自动温度换算·单位切换功能
溶解氧浓度 [D-75/OM-71]	温度补偿、气压补偿·盐度补偿功能 氧浓度、饱和氧浓度测量功能

10 | LAQUA Series