



mylana

P-40 系列
便携式水质分析仪

新型



MM-42DP/MM-41DP

pH 值

ORP

电导率

光学式溶解氧*

HM-40P

pH 值

ORP

离子

※光学式溶解氧的探头即将推出

DKK-TOA CORPORATION

Lana

便携式
纤细设计



防水构造



屏幕亮灯



存储

数据
记忆功能

1500 条数据存储可用

旧型号：可存数据 1000 条（P30 系列）

测量时间

测量值

温度

扩展

系统
可扩展性
(适用于 MM-42DP/41DP)



Mylana

Mylana 是 P-40 系列便携式多参数水质分析仪的一个品牌。在夏威夷语中，“Lana”的意思是“漂浮在安静的水面”。我们希望 Mylana 水质分析仪能成为您值得信赖的合作伙伴。

产品展示

多参数型（可连接数字探头）

pH 值

ORP

电导率

电阻率

盐度
(NaCl, PSS)

TDS
(总溶解固体)

DO (光学型)

便携式多参数
水质分析仪
MM-42DP

双频
道型



便携式多参数
水质分析仪
MM-41DP

单频
道型



※光学式溶解氧探头将于近期推出。

USB外设
(可连接电脑)

外置打印机

背光

数据存储
(1500 条数据)

防水构造

USB 供电
(可选)

多功能型

pH 值

ORP

离子

便携式pH/离子/ORP分析仪
HM-40P



背光

数据存储
(1500 条数据)

防水构造

电池寿命
(约 2000 小时)

P-30 系列

还有适用于纯水的电导率分析仪和隔膜式溶解氧分析仪可供选择

便携式电导率分析仪
CM-31P-W



电导率

电阻率

包括纯水检测器 (CT-27111D) 和流通池 (CEF-22A (PP))

便携式溶解氧分析仪
DO-31P



隔膜式溶解氧

包括浸入式溶解氧电极 (OE-270AA)

便携式溶解氧/pH分析仪
DM-32P



频道 1

隔膜式溶解氧

频道 2

pH

ORP

包括浸入式溶解氧电极 (OE-270AA) pH复合电极 (GST-2729C)



DKK-TOA CORPORATION



警告

在使用产品之前，请仔细阅读操作手册。

海外销售部：
DKK-TOA CORPORATION
日本东京新宿区高田马场1丁目29-10，邮编169-8648
电话：+1-3-3202-0225 传真：+81-3-3202-5685

<https://www.toadkk.co.jp/english>

规格和价格如有更改，恕不另行通知。

2019年8月20日发布

新型数字探头



自动识别探头信息
双频道型有多种探头组合可供选择

pH 值

ORP

电导率

光学式溶解氧*

※适用于即将推出的光学式溶氧探头

数字通信传输
(RS-485 传输)



MM-41DP
单频道型

pH
探头

pH 分析仪



电导率
探头

电导率分析仪

MM-42DP
双频道型



pH
探头

电导率
探头

pH/电导率分析仪

易于更换
pH 和 ORP 探头的电极

松开此处螺母

可更换

此处电极
可以移除

