

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



通道 1 隔膜式溶解氧  
通道 2 pH  
ORP

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



# 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 <sup>※</sup>
HM-40P	pH 值	ORP	离子	

※光学式溶解氧的探头即将推出



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。

DKK-TOA CORPORATION

2019年8月20日发布

# mylana

## 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



※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)



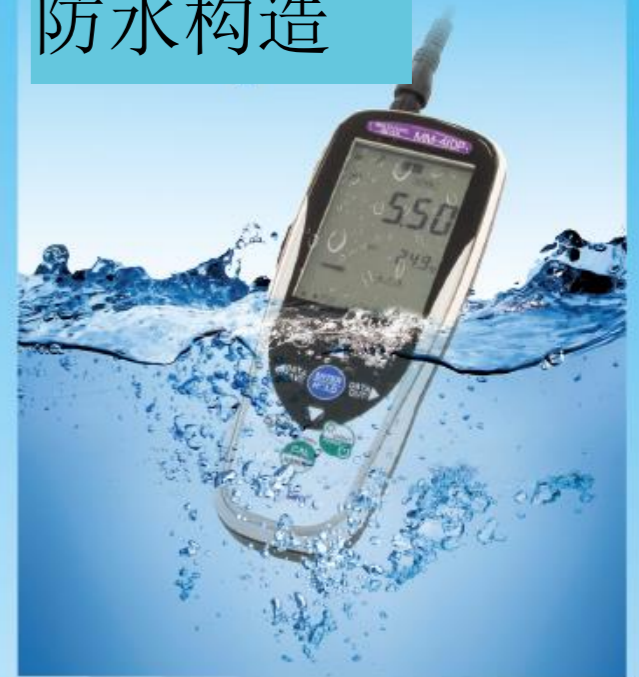
MM-41DP  
单频道型

MM-42DP  
双频道型

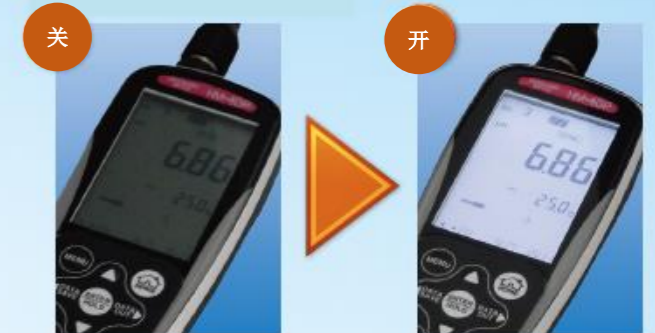
便携式  
纤细设计



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)



易于更换  
pH 和 ORP 探头的电极



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。