

深部測定用マルチ電極MPP

DO（光学式）、pH、ORP、導電率、水温、水深

マルチ電極 MPPは、携帯用マルチ水質測定器 Multi3630型専用の電極で、DO、pH、ORP、導電率の1～3項目および水温、水深を同時に測定表示することができます。最長100mまでの深部測定に最適で、本体に電極が組み込まれており、おもりのりや吊り下げ用金具などが装備されています。

最長
100m!

ダム湖等の水質管理に最適です。



専用リール



携帯用マルチ水質測定器
Multi3630型



■ MPP 930（センサー3本用）

寸法・質量：500（L）×70（Ø）mm、
約3.0kg（センサー3本装着時）



MAX.100m

深部測定用マルチ電極MPP

携帯用マルチ水質測定器 Multi3630型専用



MPP930

[MPP共通仕様] (右欄は電極型式)		SensoLyt 900-P	SensoLyt ORP 900-P	FDO 925-P	TetraCon 925-P
測定項目	水深	pH	ORP	DO	導電率
測定範囲	0.5m~100m 分解能 0.05m	2~12pH	±1200mV	0~20mg/L、 酸素分圧0~400hPa、 飽和率 0~200%	1μS/cm~2000m/S、 塩分0~70.0
精度	±0.25m	±0.004pH	±0.2mV	各読み取り値の ±0.5%	各読み取り値の ±0.5%
温度範囲	-5~50°C	0~60°C		0~50°C	-5~70°C
防水規格/ 耐圧	IP68 / 10 bar				

●マルチ電極 MPP 930シリーズ (2~3項目測定用)

[商品コード]

W401205 マルチ電極 MPP 930 IDS

W401206 マルチ電極 MPP 930-pH/FDO/導電率キット (ケース付)

☆任意の長さの電極ケーブル (下記) と合わせて、ご利用ください。

[商品コード]

W903852 電極ケーブル 6m, AS/IDS-6

W903853 電極ケーブル 10m, AS/IDS-10

W903854 電極ケーブル 15m, AS/IDS-15

W903855 電極ケーブル 20m, AS/IDS-20

W903856 電極ケーブル 25m, AS/IDS-25 (専用リール付)

W903857 電極ケーブル 40m, AS/IDS-40 (専用リール付)

W903858 電極ケーブル 60m, AS/IDS-60 (専用リール付)

W903859 電極ケーブル 100m, AS/IDS-100 (専用リール付)

W903860 リールKT MPP/SK



測定器: Multi3630 型



表示例: DO、水深、水温



圧力・温度・水深センサー部



電極と電極ケーブルを接続する、はめ込み式プラグ



専用携帯ケース

WTW社輸入総代理店



セントラル科学株式会社

本社 〒112-0001 東京都文京区白山5-1-3東京富士会館ビル TEL. 03(3812)9186(代)

FAX. 03(3814)7538

大阪支店 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-6-18新大阪和幸ビル TEL. 06(6392)1978(代)

URL <https://aqua-ckc.jp/>

販売店