

携帯型濁度・水温計

MA-232D

生命や
環境を守る
ダムや河川の
ために



場所を選ばず
水質測定!!



北斗理研株式会社

特長 1 濁度と水温を同時に測定

特長 2 小型軽量で持ち運びに便利

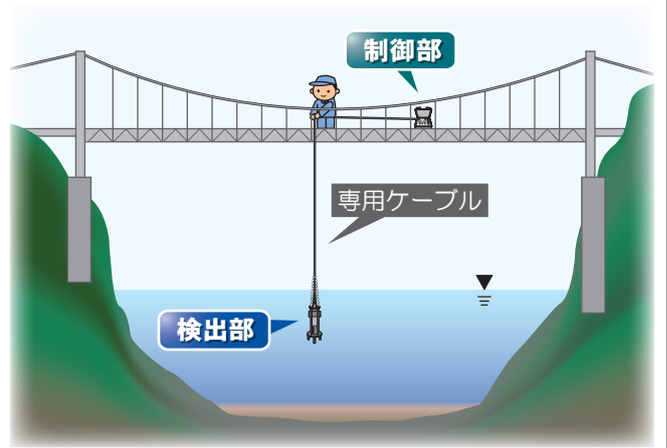
特長 3 バッテリー内蔵で電源不要



河川岸での測定イメージ



橋上より貯水池表層の測定イメージ



制御部



収納状態



←表示パネル

表示部	デジタルLCD液晶
濁度表示	0.0~199.9 / 0~1999 ppm レンジ切替
水温表示	-5.0~45.0℃
応答速度	約10秒
バッテリー容量	連続測定10時間(外部電源端子付)
寸法	約280(W)×250(H)×180(D) mm
質量	約5.6 kg

検出部



露出型検出器



←吊り下げ金具
(オプション)

濁度計	散乱光方式(カオリン基準)
水温計	シース型测温抵抗方式(Pt100)
寸法	約260(H)×120(φ)mm
主材質	収納容器:塩ビ 保護金具:ステンレス
質量	約2.0 kg (ケーブル含まず)
専用ケーブル	標準10m付 (50mまで延長可)

•検出部形状・ケーブル長に応じた収納ケースをご用意いたします。

弊社では、お客様のご要望・ご使用方法に合わせたデータ収録・データ伝送システムをカスタムメイドさせて頂いております。

Hakuto 北斗理研株式会社

本社 〒189-0026 東京都東村山市多摩湖町1-25-2
TEL (042) 394-8101 FAX (042) 395-8731
久米川工場 〒189-0003 東京都東村山市久米川町1-51-4-204
TEL (042) 399-1851 FAX (042) 394-8191

<http://www.hokuto-riken.co.jp/>

取扱店

※本カタログに記載の仕様及びデザインは、製品改良のため予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください。