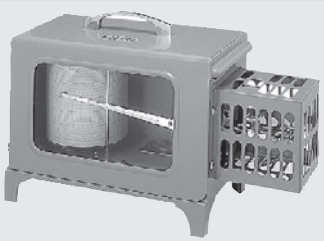


## 自記録温度計



商品コード	R2V 40400
メーカー	大田商事
型式	OT-102(センマイ式)
測定範囲	-40~+40°C 最小目盛1°C
精度	±0.5°C以内
寸法(L×W×H) (mm)	316×130×210
質量 (kg)	2.4

## 雨量計



商品コード	R2R 00005
メーカー	大田商事
型式	OT-501
センサー	口径 (mm) 200
	感度 0.5mm/1転倒
	精度 20mm以下±1mm、21mm以上±3%
	寸法 (mm) φ210×450
	重量 (kg) 3.9
レコーダー	範囲 100転倒繰りかえし
	時計 7日用
	寸法(L×W×H) (mm) 296×141×210
	質量 (kg) 4.0
	電源 単一電池2本、単二電池1本

## デジタル風速計



商品コード	R2N 00600
メーカー	大田商事
型式	OT-902
測定範囲	0~60m/s瞬間値or平均値
警報測定値	0~60m/s任意設定可能
平均方式	10分間(平均)
電源	AC100V又はDC12V
寸法	センサー (mm) φ308×354H
	指示器 (mm) 150×170×70
質量	センサー (kg) 1.0
	指示器 (kg) 1.5

## ポータブルpH計



商品コード	R2G 14000
メーカー	東亜ディーケーケー
型式	HM-30P
JIS形式(pH)	JIS型式I
測定方法	ガラス電極法
測定範囲	pH:0.00~14.00/温度:0~100.0°C
繰返し性(計器本体)	pH:± 0.02pH/温度:± 0.2°C
電源	単3形アルカリ乾電池×2本 ニッケル水素電池×2本
寸法(幅×高さ×奥行) (mm)	68×35×173
質量(電池含む) (g)	約280

## ポータブル濁度計



商品コード	R2J 80000
メーカー	東亜ディーケーケー
型式	TB-31
測定方法	近赤外90度散乱光測定
測定範囲	濁度 NTU (mg/L) 0.0~80.0、0~800 レンジ切換:自動/手動切換
	温度 (°C) 0~50.0
表示範囲	濁度 NTU (mg/L) 0.0~88.0、0.0~880 温度 (°C) -5.0~110.0
	繰返し性 濁度 ±0.5NTU 以内(0.0~80.0NTU レンジにて) ±5NTU 以内(0~800NTU レンジにて) 一定条件でのホルマジン標準液測定において 温度 (°C) ± 0.5 以内
性能保証温度	(°C) 0~45
電源	単3形アルカリ乾電池/ニッケル水素電池2本
寸法(幅×高さ×奥行) (mm)	本体:68×35×173、センサ:約φ30×240
質量 (g)	本体:約280(電池含む)、センサ(ケーブル長2m):約400