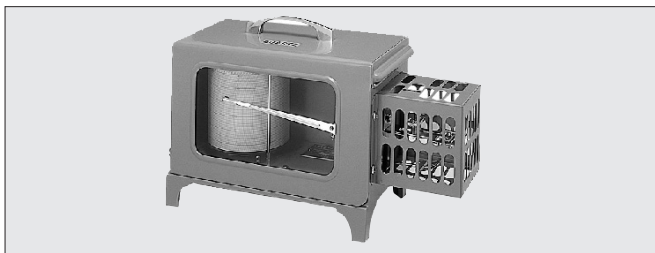


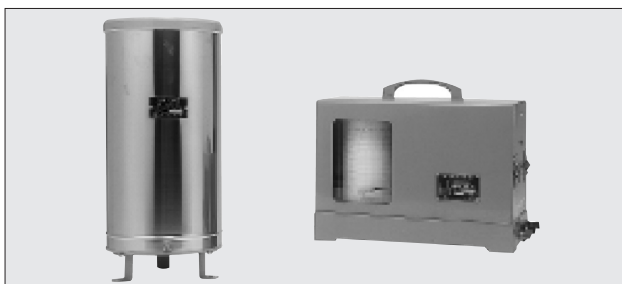


自記録温度計



商品コード	R2V 40400
メーカー	大田商事
型式	OT-102 (ゼンマイ式)
測定範囲	-40~+40℃ 最小目盛1℃
精度	±0.5℃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
	重量 (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℃
繰返し性 (計器本体)	pH:±0.02pH/温度:±0.2℃
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 (℃)	0~50.0
表示範囲	濁度 NTU (mg/L)	0.0~88.0、0.0~880
	温度 (℃)	-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) 一定条件下でのホルマジン標準液測定において
	温度 (℃)	±0.5以内
性能保証温度 (℃)	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、センサー:約φ30×240	
質量 (g)	本体:約280(電池含む)、センサー(ケーブル長2m):約400	