

# 有効塩素測定器 RC-7Z シリーズ 取扱説明書

本器は消毒剤である、次亜塩素酸ナトリウム溶液や酸性電解水等の高濃度の有効塩素を10段階に比色測定できます

## □ 仕様 測定範囲

RC-7Z-200	10/20/30/40/50/60/80/100/150/200mg/l
RC-7Z-300	10/20/40/60/80/100/150/200/250/300mg/l
RC-7Z-1000	20/40/60/100/200/300/400/500/700/1000mg/l

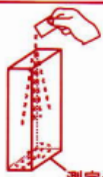
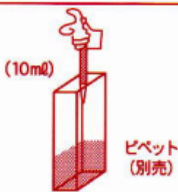
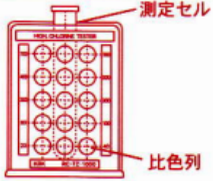
標準付属品：比色測定器、収納ケース、測定セル(2ヶ)、専用試薬：(50回分)

消耗品：①測定試薬(HOCL-K-1)：RC-7Z-200/300に適用：100回分/袋

②測定試薬(HOCL-V-1)：RC-7Z-1000に専用適用：100回分/袋

③測定セル

## □ 測定方法

1：試薬添加 ⇨	2：検水を加える ⇨	3：軽く攪拌 ⇨	4：比色測定
測定セルに試薬1袋添加	測定セルに検水 10ml 加える	蓋を被せて約10秒振る	試験器にセット 比色列と比色測定
 測定セル	 (10ml) ピペット (別売)	 振る	 測定セル 比色列

△ 注意1：検水に二酸化塩素、オゾン過酸化水素等の他の酸化性物質が共存の場合類似の呈色反応をしますのでご注意ください