

# デジタル濁色度計

Digital Turbidity · Color Meter

手のひらサイズのコンパクトタイプです。濁度と色度を同時に測定し、ワンタッチで表示の切り換えができます。受水槽、上水道（浄水場）、簡易専用水道、プール、公衆浴場などの水質維持管理に最適です。

包装外形 約298L×192W×93H mm

梱包重量 約0.8kg

型式：WA-PT-4DG

価格：95,000円（税込99,750円）

## 主な仕様

測定項目	濁度	色度
測定範囲	0.0～20度	0.0～50度
検定	ポリスチレン標準液による	塩化白金酸コバルト標準液による
表示分解能	0.1度	0.5度
測定波長	870nm	390nm
測定方式	透過光測定法	
繰り返し精度	±1% F.S. (周囲温度:25℃)	
検水量	10mL	
使用周囲温度	-5℃～+40℃ 湿度90%Rh以下	
測定水温条件	+5℃～+30℃ (結露状態を除く)	
オートパワーOFF	操作終了から10分後	
保護構造(セル装着時)	IP65 (防噴流型)	
電源	単4アルカリ乾電池(3本)	
電池寿命	約2,000回測定可能	
主要材質	本体:ABS、セル:PMMA	
本体寸法・重量	145L×68W×48H mm 約210g(乾電池含む)	
付属品	交換用セル2個、単4アルカリ乾電池3本、清掃用ワイパー、セル洗浄液、ゼロの水(250mL)、取扱説明書	



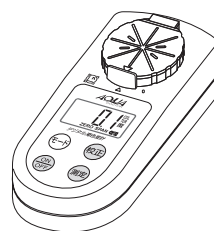
## 測り方



ON/OFFボタンを押して電源を入れます。



検水をセルの標線まで入れます。



セルの蓋を閉め、測定ボタンを押すと測定値が表示されます。



モードボタンを押して濁度と色度の表示を切り換えます。

## 濁度・色度計

Turbidity・Color  
Comparator Set

濁度0度の液管の底面に特製の濁度・色度標準板を差し入れて濁度・色度値を得ることと、平面鏡上で検水と標準濁度・色度の両方を同時に並列して見やすくしたことが特色です。  
包装外形 約380L×455W×120H mm  
梱包重量 約3.5kg

型式：WA-PT-4 全3種類

価格：右欄参照

### 濁度

測定範囲	0.5～15度
標準板	0.5、1、2、3、5、10、15度 上水試験方法対応
検定	ポリスチレン標準液による

### 色度

測定範囲	2～20度
標準板	2、4、5、6、10、20度 上水試験方法対応
検定	塩化白金酸コバルト標準液による



型式	内容	価格
WA-PT-4S	濁度・色度計	62,000円(税込65,100円)
WA-PT-4T	濁度計	50,000円(税込52,500円)
WA-PT-4C	色度計	50,000円(税込52,500円)

補充品	型式	内容	価格
	WA-PT-4N	比色管	2,200円(税込2,310円)
	PT-4-TN05～15	濁度標準板1枚	各2,500円(税込2,625円)
	PT-4-CN2～20	色度標準板1枚	各2,500円(税込2,625円)

New

## デジタル濁度計 500

Digital Turbidity High Range

濁度20度以上の高濃度用  
手のひらサイズのコンパクトタイプです。  
浄化槽や工場排水原水、濁度の高い  
特定溶液等の管理に最適です。

包装外形 約165L×110W×65H mm  
梱包重量 約330kg

型式：TB-500

価格：60,000円(税込63,000円)

### 主な仕様

測定範囲	20～500度
検定	ホルマジン標準液による
表示分解能	5度
測定波長	660nm
測定方式	透過光測定法
検水量	1.5mL
オートパワーOFF	操作終了から10分後
電源	単4アルカリ乾電池(3本)
電池寿命	約2,500回測定可能
測定水温条件	原則として20℃～25℃ (結露状態を除く)
本体寸法・重量	145L×68W×48H mm 約200g(乾電池含む)
保護構造(セル装着時)	IP65(防噴流型)
付属品	専用カップ5個、 単4アルカリ乾電池3本、 取扱説明書1部、使用法1部



補充品	型式	内容	価格
	WAK-CC10	専用カップ10個	600円(税込630円)