

UIZ-TC□□□-LR

濁度計

濁度センサとデータロガーを組み合わせた濁度計です。検出窓の洗浄は、ワイパーでふき取る方式なので、メンテナンスも簡単です。

データロガーには、プレヒート機能を備えているので、省電力での計測ができます。

操作も簡単で、特に、データコレクタ*を使用した場合、データ回収時に現地へパソコンを持参せずにデータの回収ができるなど、環境計測の様々な条件に適應します。



濁度計 UIZ-TC-□□□-LR

〈構成〉

型 式	UIZ-TC100-LR	UIZ-TC500-LR	UIZ-TC3000-LR	
セ	センサ	濁度センサ		
測	定 理	透過光方式		
測	定 範 圍 (ホルマジン度)	0~100	0~500	0~3000
出	力	1~5V		
洗	浄 装 置	画面ふき取り式スイングワイパー洗浄装置		
洗	浄 時 間	電源投入直後に1回洗浄	電源投入直後に1回洗浄	
サ	イ ズ	φ32×163mm(横吊りアタッチメントを除く)、約930g		
ケ	ー プ ル 長	10m		
材	質	SUS316L、サファイアガラス、フッ素ゴム他		
使	用 温 度 範 圍	0~40°C(凍結しないこと)		
保	護 等 級	IP68、耐水深2m以内(水中形)		
サ	セ ン サ 電 源	DC12V±10% (例:12V8Ah バッテリー1個、記録間隔10分で1か月)		
デ	ー タ ロ ガ ー	電圧ロガー UIZ5042*		
記	録 間 隔	1秒~60分(15段階) (濁度計の場合、記録間隔は、1分~です。)		
記	録 容 量	60,000データ×1ch(瞬時値)		
デ	ー タ ロ ガ ー 電 源	単3形アルカリ乾電池(LR06)×1本 電池寿命) 省電力モード有効、記録間隔1分以上で約2年以上		

〈価格〉(全てセンサ、データロガーとも)

UIZ-TC100-LR(0~100ホルマジン度)	305,000円~(税込335,500円~)
UIZ-TC500-LR(0~500ホルマジン度)	
UIZ-TC3000-LR(0~3000ホルマジン度)	383,000円~(税込421,300円~)

〈オプション〉

データコレクタ*(USB対応) 最大60,000データ×16台分(瞬時値)のデータ収録、専用ソフト付き	39,000円(税込42,900円)
通信アダプタ*(USB対応) (現場でPCが必要となります。)	4,000円(税込4,400円)
電源装置	ご相談に応じます。
ロガー収納ボックス	ご相談に応じます。

株式会社 ウイジン

〒158-0097 東京都世田谷区用賀2-12-14

TEL 03-3700-0531 FAX 03-3700-5434

info@uizin.co.jp http://www.uizin.co.jp/