

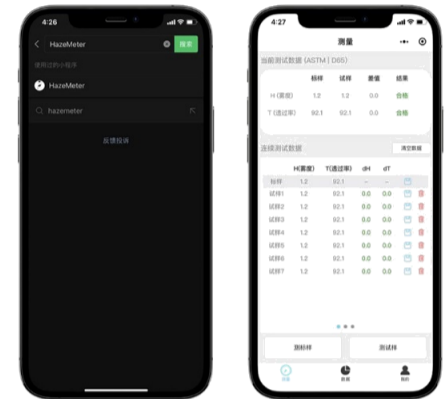
OSK 97 DO DH-10/12/13 ポータブルヘイズメータ

充電式バッテリー電源での駆動が可能な可搬性に優れた小型の高性能ヘイズメータ
 1.5kg以下なので測定が必要な場所で高精度なヘイズ測定が可能
 ASTM、ISOなどの国際規格およびJIS K規格にも適合



【特徴】

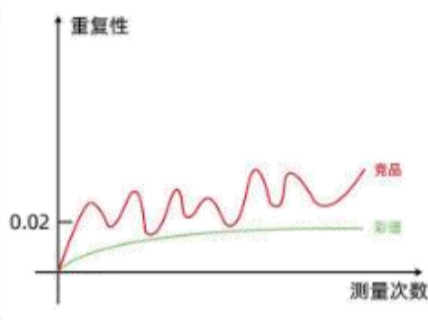
- ・1.13~1.25Kgと可搬性の高い小型筐体なので必要な場所へ持参してヘイズと透過性の測定が可能
- ・二重光路方式で高い精度（表示解像度~0.01%、ヘイズ繰り返し性0.02以下）
- ・GB/T 2410、ASTM D1003/1044、ISO 13468/14782およびJIS K 7105、JIS K 7361、JIS K 7136規格適合
- ・CIE-A、CIE-C、CIE-D65という3種類の光源規格に対応
- ・測定口径アダプタを使うことで機種により最大3種類（DH-13：21mm、15mm、12mm）の測定口径に対応可能
- ・操作性に優れた2.8インチタッチパネル式液晶ディスプレイを装備
- ・USB接続PC用ソフトウェア（Haze QC）標準添付、インターネット経由でクラウドにデータ保存できます。
- ・スタンバイ時には一定周期ごとに自己診断機能が作動



クラウドデータはスマートフォンでも参照できます



基本画面イメージ



高い安定性



様々なサンプルの測定に使う事ができます。

【仕様】

型番	OSK 97 DO DH-10/12/13		
	DH-10	DH-12	DH-13
光源規格	CIE-A,CIE-C,CIE-D65		
規格	ASTM D1003/D1044,ISO 13468/ISO14782,JIS K 7105,JIS K 7361,JIS K 7136,GB/T 2410-08		
表示項目	ASTM基準ヘイズ/透過率	ASTM及びISO基準ヘイズ/透過率	
スペクトルレスポンス	CIE Luminosity function Y/V (λ)		
ジオメトリ	0/d		
測定開口径	21mm	21mm,15mm	21mm,15mm,12mm
測定レンジ	0-100%		
解像度	0.1%	0.01%	
ヘイズ繰り返し性	0.1	0.05	0.02
サンプルサイズ	厚さ 40mm以下		
ディスプレイ	2.8インチタッチスクリーン式液晶		
記憶容量	Mas storage		
インターフェース	USB		
電源	DC 5V/2A	リチウム充電電池	
動作環境温度	5-40 °C		
記憶装置動作環境	20-45 °C		
寸法(LxWxH)	133mm x 99mm x 224mm		
重量	1.13 Kg	1.25 Kg	

【標準付属品】

- ・OSK 97 DO DH-10/12/13本体
- ・取扱説明書
- ・USBケーブル（充電/接続兼用）
- ・保証書/梱包明細書/校正証明書
- ・PC用ソフトウェア（Haze QC）入りUディスク
- ・充電アダプター（DH-12およびDH-13のみ AC100-240V対応）
- ・測定口径アダプター（21mm、15mm、12mm：機種により付属数は変わります。）

