

TCD100

ポータブル色差計



TIME GROUP INC.
Beijing TIME High Technology Ltd.

色の「差」を
数字で表します



デモ機あり
お気軽に
お問い合わせください

特 長

- 簡単操作、2アクションで測定可能
- プラスチック・印刷業界などの品質管理に幅広い分野で適用
- 色差を素早く表示 (CIE_L*a*b, ΔL -a-b, CIE_L*c*h)
- 測定精度は ΔE^*ab 0.2以内
- パソコンとの接続により検査・データ管理が可能

仕 様

検査精度	0.2 Δ^*ab
表 示	ΔE^*ab 、CIE_Lab、 ΔL 、 Δa 、 Δb 、CIE_Lch
測定範囲	L : 0~100 a : -128~127 b : -128~127
測定径	8 mm
視 野	10° (CIE規定)
光 源	C光源
センサ	シリコンフォトダイオード
測定時間	約3秒
電 源	DC / 5V (1.5A)、単三電池 (2個)
使用環境	温度 0°C ~ +40°C、湿度 85% 以下、結露なきこと
サイズ	170 x 50 x 48.8 mm
重 量	204 g
対応OS	Windows 10 (32 bit , 64 bit)
標準付属品	測定器本体、ソフトウェア (検査・データ管理)、USBケーブル、単三電池 (2個) ACアダプタ (5V)、キャリングケース、保証カード、日本語マニュアル

記載内容は予告なく変更することがあります。ご了承ください。 Ver.1.1_1908