

片手サイズ TCS-100



TIME GROUP INC.
Beijing TIME High Technology Ltd.

色差計

特長

色差： $\Delta E^* ab$, $\Delta E^* cmc$, $\Delta E^* 94$, $\Delta E^* 00$

高い再現性： $dE^*ab < 0.1$

測定径 / 絞り：8mm

大きさ： $\phi 31 \times 102$ mm 重さ：約90g

ソフトウェア：Android, iOS, Windows



用途

- 印刷、塗装、繊維の色の管理
- 基準色との色差管理



気になる“色の違い”を、手軽に測る。

| 項目 | 仕様値 |
|------------|---|
| 照明 / 受光光学系 | d/8, SCI (鏡面反射成分を含む) |
| 色差 | $\Delta E^* ab$, $\Delta E^* cmc$, $\Delta E^* 94$, $\Delta E^* 00$ LED (全波長平衡LED光源) |
| 測定径 | 8mm |
| 波長間隔 | 10nm |
| 波長範囲 | 400 ~ 700 nm |
| 再現性 | $\Delta E \leftarrow 0.1$ (キャリブレーション後、白いタイルを5秒間隔で30回測定した場合) |
| 測定時間 | 1秒 |
| インターフェース | USB, Bluetooth |
| 光源 | A, B, C, D50, D55, D65, D75, F1, F2, F3, F4, F5, F6, F7, F8, F9, F10, F11, F12, CWF, U30, U35, DLF, NBF, TL83, TL84 |
| 観測筋 | 2°, 10° |
| 表示画面 | IPSフルカラースクリーン (135 x 240 mm, 1.14インチ) |
| 電源 | 4.2V/760mAh, 充電式, 10,000回の連続テスト |
| 言語 | 英語, 中国語 |
| 校正 | 自動 |
| ソフトウェアサポート | Android, iOS, Windows |
| 大きさ | 直径31mm, 高さ102mm |
| 重さ | 約90g |



記載内容および画像の転載、複製、加工などは禁止です。また、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.1.2_2208