

品番：EA701ZB-6

品名：-20℃/+280℃ 赤外線サーモグラフィ



販売価格	205,000円(税抜) / 225,500円(税込)		
カタログ価格	205,000円(税抜) / 225,500円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/05/03 13:10現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ	0804ページ		



仕様

メーカー	テスター (testo)	型番	05608650
測定範囲	-20~280℃	分解能	0.1℃
精度	±2℃または測定値の±2%の大きい方	画素数	160×120ピクセル
レンズ視野角	31°×23°	フレーム・レート	9Hz
記憶容量	2.8GB(内蔵メモリ)	防塵・防水性能	IP54
動作温度	-15~50℃	サイズ	219×96×95mm
重量	510g	フォーカス	固定フォーカス
表示画面	3.5インチ(320×240ピクセル)	最小焦点距離	0.5m
波長	7.5~14 μm	カラーパレット	4種類(アイアン、レインボーHC、冷・温、グレー)
インターフェイス	USB(2.0microB)	放射率	0.01~1/任意
電源	専用充電機、ACアダプタ付属	連続使用時間	4時間(20℃時)
測定機能	解析機能(平均温度、最高/最低温度表示、温度差(ΔT)表示)、スケール・ア	耐振動性	2G

	シスト、IFOVインジケータ		
無線接続	不可	ディスプレイ	3.5インチLCD/QVGA(320×240ピクセル)
画像切替	不可(熱画像のみ)	視野角	31°×23°
ビデオストリーミング	USB接続(PCソフト)	充電方法	本体に電池を装着しACアダプタ接続
保管温度	-30~60℃	湿度	20~80%RH(結露なきこと)
材質	ABS樹脂	PCソフトウェア	Windows 8.1/10

熱画像専用

熱画像をJPEGファイル形式で保存可能

19,200画素の高解像度な熱画像

温度の異常箇所をホット/コールドスポット機能で自動的にディスプレイに表示

軽量小型設計のため、携帯性に優れています。

固定フォーカスタイプで手軽に熱画像を撮影できるサーモグラフィです。

電源投入後すぐに撮影が可能です。

IFOV インジケータ:測定対象/測定スポットの最小直径(IFOV meas)をディスプレイ中央部に表示される四角いカーソルで表示。撮影スポットがインジケータ(カーソル)より小さいと周囲温度を含めて測定してしまうので、測定物との適切な距離をとる目安に利用可能

スケールアシスト機能:建物診断などで、屋内温度と屋外温度の入力により温度スケールを最適な設定に自動調整し、正しいスケールで熱画像を撮影

無料ダウンロード可能な専用ソフトウェアをPCにインストールし、詳細な温度解析とレポート作成が可能

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.