

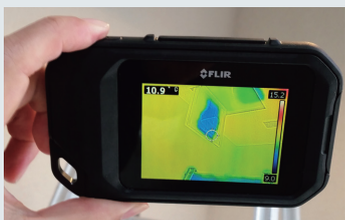


TA410FCは重量130gと軽量かつスリムなポケットサイズを実現。

建築・電気設備食品管理などの様々なシーンにおいて、いつでも迅速に熱画像を確認・撮影できます。小さなボディながらも、熱画像に加えてデジタルカメラのような可視画像も同時に撮影可能。さらにはリアルタイム画像補正機能MSX(スーパーファインコントラスト)機能も搭載しているハイコストパフォーマンスモデルです。



明るい3インチスクリーンはタッチパネルで直感的な操作が可能。本体の向きによって横・縦表示が切り替わる自動回転機能も搭載。



サーモカメラ・デジタルカメラ(可視画像)を同時に撮影可能なデュアルカメラ。画像補正機能のMSXで視認性の高い画像を表示可能。



手元を明るく照らせる、内蔵LEDを装備。

### 鮮明&クリアなサーモ画面を実現するMSX機能



可視カメラで撮影した画像の輪郭だけを熱画像に合成する画像補正機能MSX(スーパーファインコントラスト)を搭載。これにより、視認性が飛躍的に向上します。

## 高性能を詰め込んだ新しいカタチ コンパクトサーモグラフィカメラ。



### コンパクトサーモグラフィカメラ

品番	仕様	希望小売価格
TA410FC	-	¥ 99,800
TA410FC-W	Wi-Fiモデル	¥ 109,800

重量  
**130g**



### 抜群の携帯性を実現した コンパクトボディ

携帯性を重視し、これまでのサーモグラフィとは全く異なる形状を採用。ポケットに収まるサイズのため携帯性に優れ、様々な場面で瞬時にご使用いただけます。

### 仕様

	品番	TA410FC	TA410FC-W
カメラ型式	熱画像解像度(可視)	80×60(30万画素)	
	計測温度範囲	-10~150°C	
	検出器	非冷却マイクロボロメーター	
	視野角/瞬時視野角(IFOV)	41°×31°/11mrad	
	温度分解能(NETD)	0.1°C	
	フレームレート	9Hz 温度情報付動画は約3Hz(PC接続)	
画像表示モード	最小撮像距離(MSX <sup>®</sup> 時)	サーマル:0.15 m/MSX <sup>®</sup> :1m	
	液晶ディスプレイ	タッチスクリーン(静容量式)	
	カラーパレット	アイアン/レインボー/レインボー-HC/グレイ	
	画像モード	MSX <sup>®</sup> /デジタルカメラ/熱画像	
画面自動回転	○		
測定と分析	精度	±2°Cまたは2%(環境温度25°C)	
	スポット/ボックス	○/×	○/○
	補正プリセット	マット/セミマット/セミグロッシー/カスタム値	
データフォーマット	静止画(保存枚数)	温度データ付JPEG(内蔵メモリ500枚)	
	赤外・可視ストリーミング	○(FLIR Tools使用)	
追加情報	温度データ付動画保存	○(FLIR Tools+使用)	
	Wi-Fi	×	ピアツーピア/インフラストラクチャ
	耐落下衝撃性能	×	○(2m)
	バッテリー稼働時間/充電時間	2時間(@25°C)リチウムイオン電池/1.5時間	
	動作温度/保管温度範囲	-15~50°C/-40~70°C	
	専用アクセサリ	×	ポーチ・三脚アダプタ付属
標準付属品	重量/寸法	130g/125 × 80 × 24 mm	
	標準付属品	カメラ本体・USBケーブル・ネックストラップ・充電用ACアダプタ	カメラ本体・USBケーブル・ネックストラップ・充電用ACアダプタ・専用ポーチ・三脚アダプタ

サーモグラフィ  
非接触式温度計

冷凍・空調  
工具

空調関連  
部材

冷凍・空調用  
配管工具

カーエアコン・  
自動車整備  
関連ツール

溶接関連  
製品

洗浄関連  
製品

荷役工具

作業工具類

電設・管用  
消耗材

測定器

電気計測器

安全衛生  
用品

エコ・環境  
機器

巻末資料

INDEX

接触式温度計

サーモグラフィ  
非接触式温度計

温湿度計

風速計

工業用内視鏡・  
管内検査用カメラ

環境測定器

ガス検知器

建築向け  
測定器

量出器・水平器・  
コンパス



もっと詳しい商品情報・動画はWebサイトで!