

ハンディサーモグラフィー 医用BS-2TP31B-3AUF

製品説明

このデバイスは人体、動物等の体温測定用に特別に設計された手持ちサーモグラフィーカメラです。解像度160×120の熱センサーが装備され、環境内の人体、動物等のターゲットを正確な温度測定により、発熱等の体温異常などを迅速に見つけることができます。



特徴

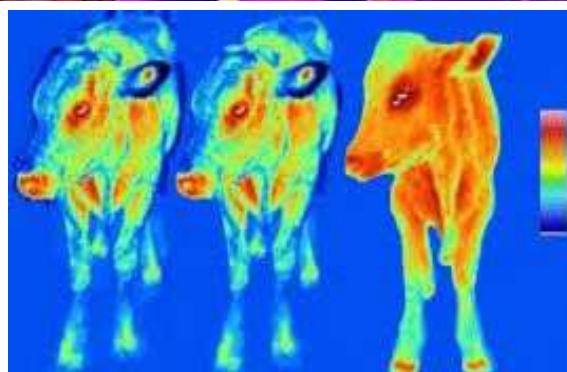
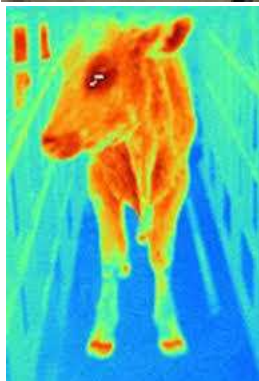
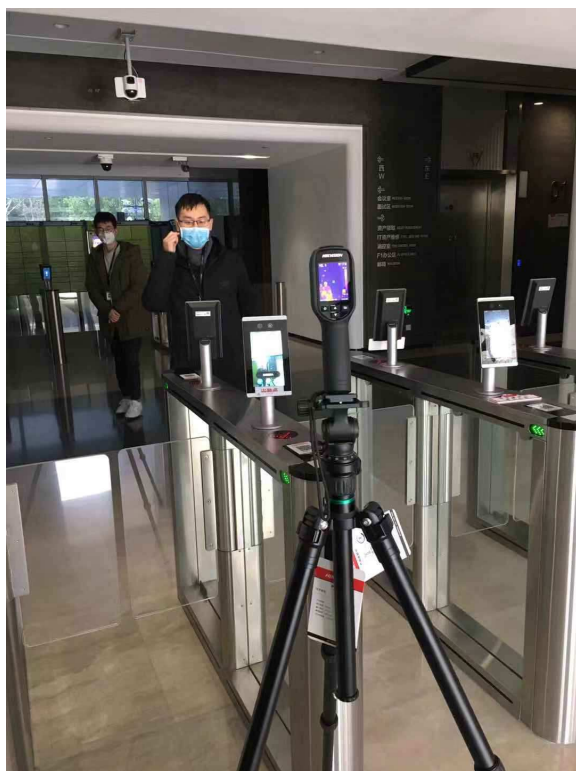
環境内の人体、動物等のターゲットを正確に温度測定することにより、体温の変化や発熱を察知するために役立ちます。

動物の場合、例えば、発情の判断、皮膚の炎症、発熱の判断に使うことができます。

一定体温を超えるとアラムを発することができます。

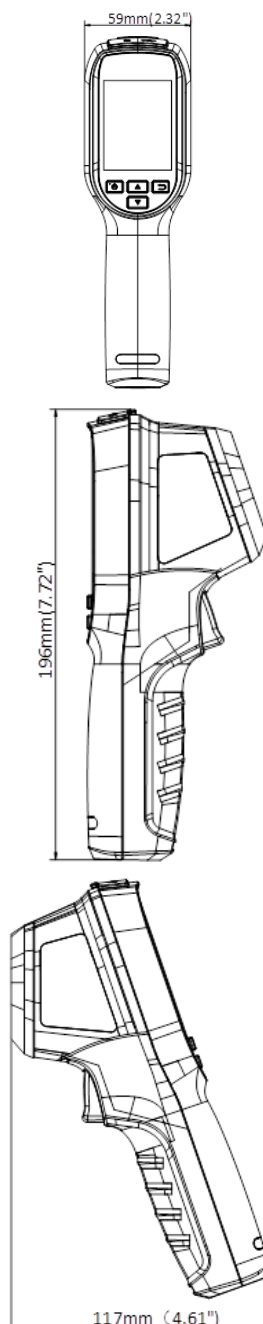
仕様

モニター: 320x240 2.4' LCD スクリーン
 解像度: 160x120
 ピクセル: 17μm
 測温範囲: 30~45°C
 測温精度: ±0.5°C
 動作時間: 8時間連続撮影可能
 外形寸法: 199 x 117 x 59mm
 重量: 350g



赤外線サーモグラフィー 医用 BS-2TP31B-3AUF

サーマルモジュール	検出素子	非冷却焦点面アレイ
	解像度	160 × 120
	ピクセル	17μm
	測定波長	8μm to 14μm
	NETD	< 50mK (@ 25 ° C, F#=1.0)
	測定視野角 (FOV)	38.3° × 50°
	Focal length	3.1 mm
	IFOV (mrad)	5.48 mrad
	Min. Focus Length	≥ 150 mm
	F値	F 1.1
画像	モニター	320 × 240 解像度 2.4" LCD スクリーン
	パレット	Black hot, White hot, Rainbow, Ironbow
測温	測温ポート	測温ポット: 最高温, 最低温, 中心温度
	測温範囲	30° C to 45° C
	測温精度	±0.5° C
	距離係数	D:S = 75:1
電池	バッテリータイプ	内蔵リチウムイオン充電電池
	動作時間	8時間連続動作
機能	レーザーライト	あり
	メモリ	8G 最大128G
	写真	赤外線熱画像
	ビデオ	N.A.
	言語	English
通常	供給電圧	5 V DC/0.4 A
	消費電力	<1.2 W
	ハードウェアインターフェース	micro USB
	動作周囲温度	15° C to 35° C
	防水防塵性能	IP54
	耐落下	2 m (6.56 feet)
	外形寸法	196 mm × 117 mm × 59 mm (7.7" × 4.6" × 2.3")
	重量	350 g (0.77 lb)
	アクセサリー	アダプター, USB ケーブル, 8GB メモリカード, ユーザーメニュー, ディスク, リストストラップ



Box Content ←

User Manual (×1)←	Disk (×1)←	USB Cable (x1)←	power Adapter (x1)←	Wrist Strap (x1)←

■ 開発元・販売店

株式会社ビットストロング 動物医療事業部
 〒105-0013 東京都港区浜松町1-1-10 秋間ビル6階
 Tel:03-3437-5315 Fax:03-3437-5368
 URL: <http://www.bitstrong.com>
 E-Mail: imaging@bitstrong.co.jp