

FLIR®サーモグラフィカメラ ラインアップ 2017

**保守
保全**

簡単で低価格



	C2	E4	E5	E6	E8	E40	E50	E60	E40H	E50H	E60H
標準価格	¥99,800	¥140,000	¥280,000	¥380,000	¥680,000	¥580,000	¥780,000	¥980,000	¥720,000	¥920,000	¥1,120,000
画素数	80×60	80×60	120×90	160×120	320×240	160×120	240×180	320×240	160×120	240×180	320×240
画角	41°×31°	45°×34°				25°×19°					
IFOV	11mrad	10.3mrad	6.9mrad	5.2mrad	2.6mrad	2.72mrad	1.82mrad	1.36mrad	2.72mrad	1.82mrad	1.36mrad
NETD	0.1°C	0.15°C	0.1°C	0.06°C		0.07°C	0.05°C		0.07°C	0.05°C	
フォーカス	フォーカスフリー (15cm)	フォーカスフリー(50cm~)				マニュアル(40cm~)					
温度測定範囲	-10°C~+150°C	-20°C~+250°C				-20°C~+650°C			-20°C~1,200°C		
MSX	全機種搭載										
レンズ	-					2倍広角45°・2倍望遠15°			2倍広角45°・2倍望遠15° (第1,第2レンズ使用時のみ)		
Tools機能	静止画解析・モニタリング・報告書作成(PDF)					静止画解析・モニタリング・報告書作成(PDF) 温度情報付動画解析の表示					
Tools+	Tools基本機能+パノラマ画像合成・報告書作成(Word)					Tools基本機能+温度情報付動画記録・解析					
レンジスパン任意設定	オート/ロック				○				○		

放射温度計
with
IGM

IGMテクノロジー商品



	TG130	TG167
標準価格	¥34,800	¥54,800
画角	55°×43°	25°×19.6°
温度測定範囲	-10°C~150°C	-25°C~380°C
D:S比	15:1	24:1
測定ポイント	1点	1点

国内フルメンテナンス!

フリーシステムズジャパン株式会社
〒141-0021 東京都品川区上大崎2-13-17
目黒東急ビル5F
Tel:03-6721-6648
FAX:03-6721-7946
e-mail:info@flir.jp www.flir.jp

**保守
保全**

高精度



	T420	T440	T460	T620	T640	T660	T1040
標準価格	¥1,180,000	¥1,480,000	¥1,780,000	¥1,980,000	¥2,480,000	¥2,980,000	¥4,780,000
画素数	320×240			640×480			1,024×768
画角・IFOV	25°×19°/1.36mrad			25°×19°/0.68mrad			28°×21°/0.47mrad
NETD	<0.04°C	<0.03°C	<0.04°C	<0.03°C	<0.02°C	<0.02°C	<0.02°C
フォーカス	手動・自動(40cm~)		手動・自動(25cm~)				手動・自動(40cm~)
温度測定範囲	-20°C~+650°C	-20°C~+1,200°C	-20°C~+1,500°C	-40°C~+650°C	-40°C~+2,000°C		
精度保証	±2°C or 2%		±1°C or 1%*		±2°C or 2%		±1°C or 1%*
Ultra max							○
レンズ	15°/45°/6°/90°/50/100µm			25°/15°/45°/7°/80°/25/50/100µm			28°/12°/45°/50µm
SD動画保存	MPEG4		CSQ	MPEG4		CSQ	
標準付属ソフト	Tools		Tools+	Tools		Tools+	

**研究
開発**

サイエンス



	T430SC	T450SC	T630SC	T650SC	T1050SC
標準価格	¥1,580,000	¥1,880,000	¥2,580,000	¥3,480,000	¥5,780,000
画素数	320×240		640×480		1,024×768
画角・IFOV	25°×19°/1.36mrad		25°×19°/0.68mrad		28°×21°/0.47mrad
NETD	<0.03°C		<0.03°C	<0.02°C	
フォーカス	手動・自動(40cm~)		手動・自動(25cm~)		手動・自動(40cm~)
温度測定範囲	-20°C~+1,200°C		-40°C~+2,000°C		
精度保証	±2°C or 2%		±1°C or 1%*		
Ultra max	○				
レンズ	15°/45°/6°/90°/50・100µm		25°/15°/45°/7°/80°/25・50・100µm		28°/12°/45°/50µm
SDカード動画保存	MPEG4	CSQ	MPEG4	CSQ	
標準付属ソフト	Tools+・ResearchIR Max				

*±1°C or 1%の精度保証条件 | 於第1レンズ 測定対象物:5~120°C、環境温度:10~35°Cの範囲内 その他は±2°C or 2%

ソフトウェア一覧

FLIR Tools

全機種に標準付属の
基本解析ソフトウェア

Tools+ 標準価格¥60,000税別

Toolsの基本機能に加えて
簡易な動画の解析・記録が可能な
オプションソフトウェア

ResearchIR

研究開発用T-scモデルに標準付属
高度にデータ解析を行う方向向けの
高機能解析ソフトウェア



株式会社 佐藤商事 SATO SHOUJII INC. ☎ : 044-738-0622 Fax : 044-738-0623

〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5階 <http://satosokuteiki.com/>
<http://www.ureruzo.com>