

# INDUSTRIAL TFT-LCD OPEN FRAME MONITOR SERIES



サイズ (対角) inch	12.1	12.1	15	15
アスペクト比	4:3	4:3	4:3	4:3
解像度	800 × 600	1024 × 768	800 × 600	1024 × 768
輝度 cd/m <sup>2</sup>	370	250	250	450
コントラスト比	450	700	700	700
視野角 (deg)	70/70/50/60	85/85/80/80	85/85/80/80	80/80/80/80
入力信号	Analog RGB (PC)	Analog RGB (PC)	Analog RGB (PC)	Analog RGB (PC)
	CVBS	CVBS	CVBS	CVBS
	S-Video	S-Video	S-Video	S-Video
	NTSC/PAL	NTSC/PAL	NTSC/PAL	NTSC/PAL
消費電力	13.5W以下	22W以下	22W以下	22W以下
電源 ACアダプタ	100-240V AC 50-60Hz			
	12V DC	12V DC	12V DC	12V DC
バックライトタイプ	CCLF	CCLF	CCLF	CCLF
バックライト寿命	5万時間(Typ)	3万時間(Min)	3万時間(Min)	5万時間(Min)
温度範囲 動作時 °C	-10~+60	0~+65	0~+65	-20~+70
	(タッチパネル搭載時 °C)	-10~+60	0~+65	-10~+70
タッチパネル (オプション)	抵抗膜 (5-wire)	抵抗膜 (5-wire)	抵抗膜 (5-wire)	抵抗膜 (5-wire)
タッチパネルI/F	RS-232C/USB	RS-232C/USB	RS-232C/USB	RS-232C/USB
備考			防水 IP54	



安全に関するご注意: ご使用の際は取扱説明書及び注意事項をよくお読みの上、正しくお使いください。水や油埃、湿気、湯気などの多い場所で使用しないでください。火災や故障、感電などの原因となることがあります。

■液晶は精密度の高い技術で作られていますが画素欠けや常時点灯するものがありますのであらかじめご了承の上お買い求めください。■記載されたモニター表示部の仕様は、タッチスクリーンを透過して見た数値ではなくモニター単体の仕様です。

**ADAX**
[hmitech.jp](http://hmitech.jp)

TFT-LCD INDUSTRIAL MONITOR OPEN FRAME  
このカタログ記載の内容は2010年12月現在のものです。