

# 高解像度携帯型液晶モニター

SC-LFC56LC

## 仕様書

### 1. 概要

- ・ TLED バックライト採用
- ・ カメラ工事や施設工事のコスト節減
- ・ 画面を見ながら容易な画角調整可能
- ・ 5.6 インチ大画面
- ・ 明るい場所でも使える高輝度デジタルパネル採用
- ・ 様々な入力支援：CVBS、XVGA（640×480, 1024×768/60Hz）
- ・ カメラ画角設定用のガイドライン表示機能
- ・ PTZ 制御ができる（RS-485）ためコントローラー無しで動作テスト可能
- ・ 入力映像信号のビデオレベル表示、メーター出力機能搭載
- ・ 最大8時間使える大容量リチウムポリマーバッテリー
- ・ 作業性、安定性を高める専用ケース付属
- ・ DC12V 電源アダプター付属
- ・ DC12V 出力専用ケーブル付属

# 【 仕 様 書 】

型番:SC-LFC56LC

仕 様		内 容
LCD	表示解像度	W640×H480
	サイズ	5.6インチ
	画素ピッチ	0.0588(W) H0.1764(H)
	輝度	標準:350cd 最低:300cd
	視野角	上:50° 下:70° 左:70° 右:70°
	応答速度	15ms
入力	CVBS	NTSC/PAL 1.0Vp_p , COAX通信支援
	XVGA	1024×768、60Hz
出力	CVBS	パターン出力時:フルカラーバー
	ビデオ出力	NTSC/PAL 1.0Vp_p(75Ω Term.)
ビデオ レベルレンジ	A Level	10~118%
	F Level	20~120%
	エラーレート	±2%
接続端子	入力	BNC-F
	出力	BNC-F
	RS-485(2線)	パン/チルト/ズーム/焦点コントロール, OSDコントロール
電源	入力	DC 12.6V
	出力	DC 12V
本体色	グレー	
内蔵バッテリー	リチウムポリマー:11.1V、2200mA(保護回路内蔵)	
消費電力	4.5W(CVBS入力)	
	5W(CVBS入力 + With Level Meter ON)	
動作温度	0°C~50°C	
動作湿度	0%~80%	
質量	約1kg	
外形寸法	192(幅)×131.25(高さ)×50(奥行き)mm	

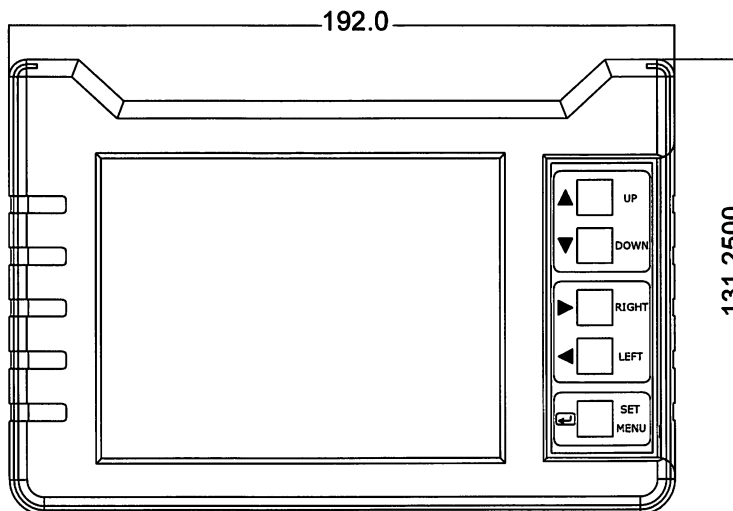
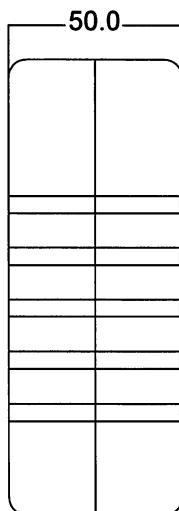
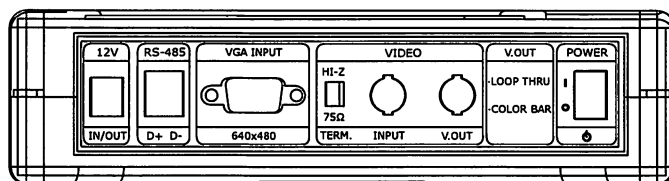
※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

作成日

2013/05/08

# 【仕様書】

型番:SC-LFC56LC



単位:mm

※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

作成日

2013/05/08