

TFT LCDモニター

NM-LCD70-F

取扱説明書

この度は、お買い上げいただき、まことにありがとうございます。
取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
お読みになったあとは、大切に保管してください。

本商品は日本国内専用となっております。

株式会社マイクロ電子システム

TEL 075-822-2825

FAX 075-822-2829

Ver. 1.00

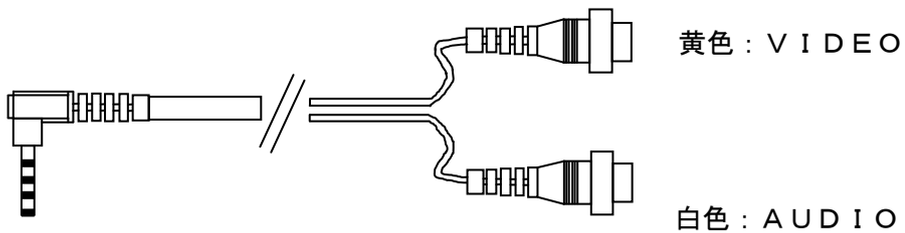
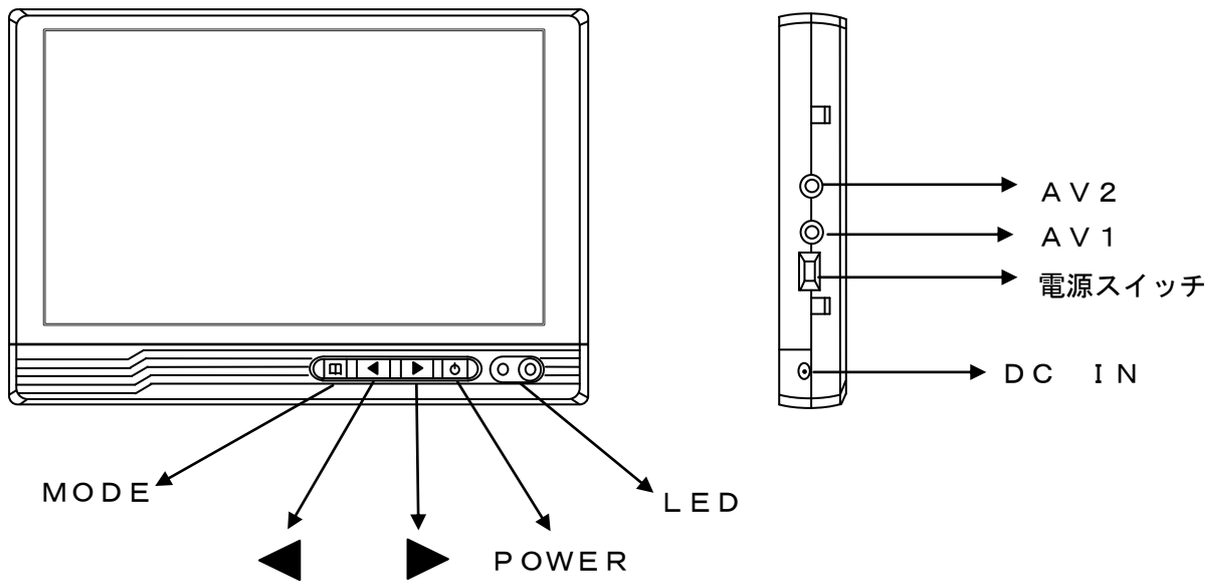
NM-LCD70-F 操作説明書

I. 特徴

NM-LCD70-FはOSD画面で音量、コントラスト、ブライト、ヒュー、カラー、シャープネス、ミラー設定、ディスプレイ設定の調整ができます。

また、EEPROMを搭載していますので、電源を切っても調整された設定は変わりません。

II. 機能



Ⅲ. 操作

- a) 「AV1」もしくは「AV2」のどちらかにAVケーブルを接続してください。
- b) DC12Vのプラグを「DC IN」に差し込んでください。
- c) 側面の主電源をONにして、前面の○(POWER) ボタンを押して電源を入れてください。
- d) ◀ もしくは ▶ ボタンを押すとAV1とAV2が切り換わります。
(AV1→AV2→黒画面)
- e) □(MODE) ボタンを押すと Volume → Contrast → Brightness → Hue → Color → Sharpness → Mirror Setting → Display Mode の順で設定画面が変わります。
各設定項目で ▶ もしくは ▶ を押すと0～100まで調整できます。
Mirror Settingで ▶ を押すと上下反転し、▶ を押すと左右反転します。
Display Modeで ▶ もしくは ▶ を押すと「19:6」と「4:3」の画面が切り換わります。
- f) ○(POWER) ボタンを押すとDC12Vのプラグを抜くことなく、LCDモニタの電源をON/OFFできます。
- g) 電源がOFFのときモニタは待機状態です。本機をご使用にならないときは主電源を切るか、電源ケーブルを抜いてください。

* ボタンは軽く押してください。

IV. 仕様

型 式	NM-LCD70-F
LCDパネル	7インチ TFT LCD
解像度	800×480 ドット
画面表示部寸法	154×86 mm (15:9)
明るさ	400 cd/m ²
コントラスト	500:1
バックライト	LED 10,000時間
視角	R/L:70° U:70° /D:50°
映像音声入力数	映像音声 2入力
映像入力型式	CVBS (NTSC) / PAL 自動切換
映像入力規格	1.0V _{p-p} VBS 75Ω
音声入力規格	モノラル 1KΩ -20~-30dB
映像・音声入力コネクタ	2極 ミニジャック
付属コネクタ	2極ミニジャックRCAピン変換
モニタスピーカ	スピーカ内蔵 (約0.2W)
電源	DC12V 1A
消費電力	4.6W
使用温度条件	0°C~+50°C (結露なきこと)
外形寸法	180(W)×120(H)×23(D) mm
重量	380g
付属品	ACアダプタ 自立スタンド ミニジャック-RCAピン変換アダプタ ×2

