

**T F T   L C D モ ニ タ**

**N M - L C D 5 6 N N - B**

## **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

Ver1.01

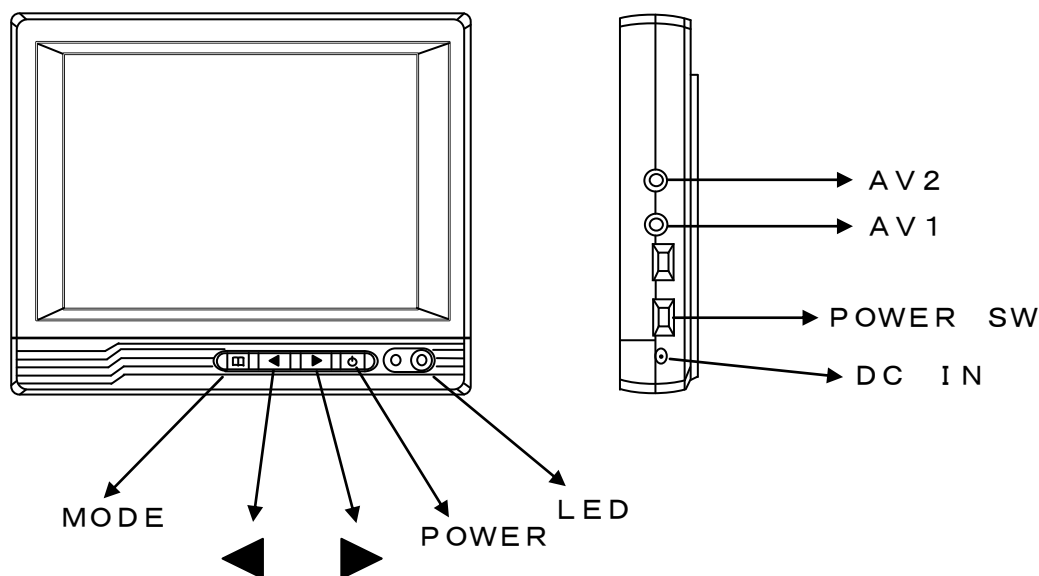


## NM-LCD56NN-B 操作説明書

### I. 特徴

- a. NM-LCD56NN-BはOSD画面でボリューム、コントラスト、ブライツ、ヒュー、カラー、シャープネス、ミラー設定（上下左右反転）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した設定は変わりません。
- B. NM-LCD56NN-BはPOWERスイッチを入れるとNTSC/PALが自動で切り換ります。

### II. 機能



### III. 操作

- a) 「AV 1」、「AV 2」にAVケーブルを接続してください。
- b) DC 12Vのプラグを「DC IN」に差し込んでください。
- c) 側面の「POWER SW」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) ◀ (AV 1) もしくは ▶ (AV 2) ボタンを押すとAV 1とAV 2が切り換ります。
- e) 「MODE」ボタンを押すとVolume→Contrast→Brightness→Hue→Color→Sharpness→Mirror Settingの順で設定画面が変わります。  
各設定項目の表示時に ◀ もしくは ▶ を押しますと0～100まで調整できます。  
Mirror Settingで ◀ を押しすと上下反転、 ▶ を押しすと左右反転します。
- f) ⏻ (POWER) ボタンを押すとDC 12V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。

\* ボタンは軽く押してください。

IV. 仕様

型 式	NM-LCD56NN-B
LCDパネル	5.6インチ TFT LCD
解像度	640×480 ドット (4:3)
画面表示部寸法	115×85 mm
明るさ	200 cd/m <sup>2</sup>
コントラスト	500:1
バックライト	LED方式 20,000時間
視角	R/L:60° U:60° /D:30°
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 <sub>p-p</sub> VBS 75Ω
音声入力規格	モノラル 300Ω -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ピン変換コネクタ
モニタスピーカ	スピーカ内蔵 (約0.5W)
電源	DC12V 1A
消費電力	4.6W Max
使用温度条件	0°C~+50°C
外形寸法	150(W)×128(H)×28(D) mm
重量	350g
付属品	ACアダプター 自立スタンド ミニジャック-RCAピン変換アダプター ×2

