

取扱説明書

15型監視防犯用液晶モニター (ES-LCD1500)



このたびは、当社製品をお買い上げ頂きまして、誠にありがとうございます。御座います。当取扱説明書をよくお読み頂き、正しく安全にご使用下さい。特に、取扱説明書内に記載して御座います電気安全事項は遵守してくださいませよう、お願い申し上げます。

尚、この取扱説明書は保証書と一緒に大切に保管してください。

目 次

1. 安全上のご注意（必ずお守りください）	…	3
2. 同梱付属品	…	4
3. 商品概要	…	4
4. 前面パネル	…	5
5. 後面パネル	…	5
6. メニュー・設定	…	6
7. 機器仕様	…	8
8. アフターケアについて	…	9

① 2011年 11月 新規発行

1. 安全上のご注意（必ずお守りください）

1. 警告事項

- ① 設置工事は電源工が必要な場合も御座います事から、工事業者が行って下さい。
- ② 異常が見られた場合には、全ての電源（コンセントを抜く等）を遮断して触れないようにしてください。
放って置きますと、火災の原因になります。
- ③ 分解しないで下さい。機器内部に人体が触れますと感電する可能性があります。
- ④ 水気・湿気の多い場所に置かないで下さい。
- ⑤ 濡れた手で触れないで下さい。感電・火災の原因になります。
- ⑥ 設置工事の際、筐体・躯体へ止めるときは必ず決められた部材（アンカー・コンクリートビス等）で設置してください。落下の原因になります。
- ⑦ 雷の際の工事は直ちに中止してください。また配線の一切に触れないで下さい。
- ⑧ コード・ケーブル類の破損の恐れがある場所への配線は避けて下さい。
- ⑨ 電源プラグは確実に差し込んで下さい。また定期的にプラグの清掃をお願い致します。

2. 禁止事項

- ① 専用アダプタへの電源は必ず A C 1 0 0 V を接続してください。
- ② 機器へは必ず決められた電源を供給してください。
- ③ ケーブル類は必ず決められた太さのケーブルを使用してください。
感電・火災の原因になります。
- ④ 仕様表に基づく使用環境を遵守して下さい。

2. 同梱付属品

1. モニター本機



2. リモコン (電池付)



3. VGAケーブル



4. RCAコード 1本



5. S端子用コード 1本



6. コンセント
3P2P変換プラグ 1個



※色・形状は異なる場合があります。

7. DC12V
専用アダプタ



8. RCA-BNC
変換コネクタ



9. 日本語説明書



10. 製品保証書



3. 商品概要

防犯監視用モニターです。

映像入力はVGA、NTSC (ビデオ信号) の2つに対し、入力コネクタはVGA、S、RCA、BNCの4つに対応しております。

サイズも15型と重量ではないサイズですので簡易的にお使い頂けるモニターです。

4. 前面パネル



①MENU	メニュー表示と設定項目の確定ボタン。
②DOWN/-	スピーカー音量を小さくする時又は設定中のカーソル移動ボタン。
③POWER	本機の電源ON/OFFします。
④UP/+	スピーカー音量を大きくする時又は設定中のカーソル移動ボタン。
⑤AUTO	映像入力(外部入力)の切り替え。

5. 後面パネル



①電源入力	付属のDC 12Vアダプタを接続。
②VGA入力	P CやレコーダーからのVGA出力を付属のVGAケーブルを接続。
③S-ビデオ入力	付属のS-ビデオケーブルを接続します。
④RCA入力(黄)	付属のRCAコードを接続します。映像入力になります。
⑤RCA入力(赤)	付属のRCAコードを接続します。音声 (R) 入力になります。
⑥RCA入力(白)	付属のRCAコードを接続します。音声 (L) 入力になります。
⑦VGA音声入力	ステレオピンジャックを接続します。
⑧AV音声入力	ステレオピンジャックを接続します。
⑨BNC映像入力	BNCコネクタの映像ケーブルを接続します。

モニタースピーカーからの音声は前面パネルの「AUTO」で切替えている映像入力に連動します。

6. メニュー・設定

電源を入れた状態で、全面パネルの「MENU」を押すとメニュー画面が表示されます。

下記、アイコンが表示されます。

カーソルの移動は全面パネルの「DOWN/-」と「UP/+」を押します。

確定及び決定は同じく全面パネルの「MENU」で行います。



1. 画像色相についての設定

- ① Brightness 設定範囲：0%～100%
画像の明るさを調整します。
- ② Contrast 設定範囲：0%～100%
画像の色相を調整します。
- ③ Exit 当設定を終了します。



2. 画像補正に関する設定

- ① AutoConfig 画像のブレを補正します。
- ② AutoColor 色相を自動補正します。
- ③ H.Position 設定範囲：0%～100%
縦方向画像位置を手動調整します。
- ④ V.Position 設定範囲：0%～100%
横方向画像位置を手動調整します。
- ⑤ Phase 設定範囲：0%～100%
横方向画像位置を手動調整します。
- ⑥ Clock 設定範囲：0%～100%
左端映像を軸に、横の伸縮率を手動調整します。
- ⑦ Exit 当設定を終了します。



3. 言語に関する設定

- ① Language モニター表示される文字の言語を設定します。
 - ② Exit 当設定を終了します。
-



4. 音声に関する設定する設定

- ① Volume 設定範囲：0%～100%
スピーカー音量を手動調整します。
 - ② Mute スピーカーON・OFFの切り替えをします。
 - ③ Exit 当設定を終了します。
-



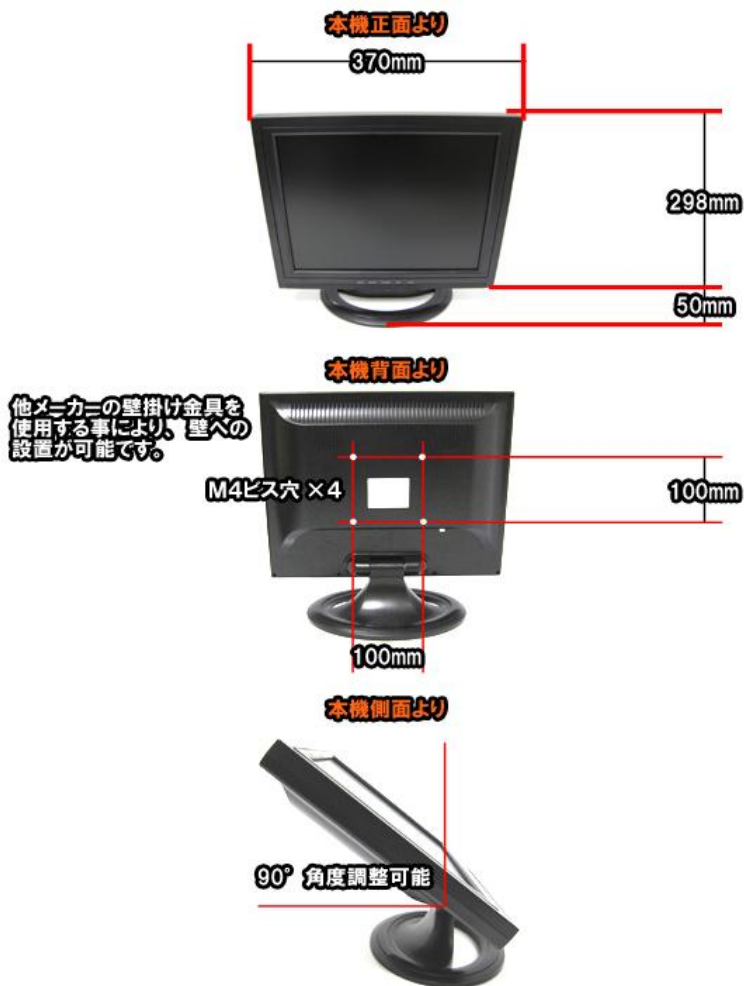
5. システムに関する設定

- ① Reset 設定内容を工場出荷時に戻します。
 - ② Auto PowerDown オフタイマーの設定を行います。
時間は60、45、30、OFFがあります。
設定するとモニター映像の右上に残り時間が表示されます。
 - ③ ColorMode 色相設定パターンが予め4つ用意されています。
お好みのパターンを選択してください。
 - ④ Exit 当設定を終了します。
-



6. メニューを終了します。

7. 機器仕様



カメラ入力電源	DC12V 2.92A
消費電力	35W
スクリーンサイズ・比	15インチ / 4:3
解像度	1024×768
重量	約2.6kg(台座含む)
仕様温度範囲	-10℃ ~ +50℃
使用湿度範囲	90%以下

8. アフターケアについて

1. 日頃のお手入れについて

3カ月に1度は、本機の外観の誇り等の除去をお願い致します。

2. 本機に異常が見られたとき

- ① 保証期間内に異常が見られた場合は、別紙保証書の保証規定をご覧ください。
- ② 保証期間外に異常が見られた場合ですが、一度当社へご連絡をお願い致します。当社は安価型システム販売専門としている為、安価型商品を修理致しますと、以下のような項目の費用が発生し、最終的には新品価格と同等になります。
 - 1) 修理部品(症状により様々)
 - 2) 修理工賃
 - 3) 諸経費
 - 4) 配送費

従いまして、原則修理は受け付けておらず、新品への更新をお勧めしております。但し、不具合の症状の中には本機異常以外の理由で、

例1 : 映像にノイズ発生。
実は、コネクタ接続部の接触不良で本機には問題なし。

例2 : 映像が映らなくなった。
実は、モニターの電源が付かなくなっていた。

という事も御座いますので、機器点検は当社にて受け付けております。エンドユーザー様より当社への発送費用は元払い（エンドユーザー様のご負担）でお願い致します。

その点検にて軽微な症状例の場合ですが、以下に例を明記します。

例1 : ケーブル類の接触・断線寸前（カメラ関係でよくある症例）
⇒ 修理可能

例2 : 内部バッテリー、HDD異常（レコーダー関係でよくある症例）
⇒ 修理可能

というように、軽微な症状例ですと修理は可能で御座います。点検ご依頼の際は、点検結果をご報告致し、その際に軽微な症状に対する修理が可能と判断させて頂いた場合は、お見積り金額を提示させて頂きます。

点検対象商品を当社からエンドユーザー様へお送りする際の費用はエンドユーザー様ご負担をお願い致します。尚、廃棄物処理は受け付けておりませんので、当社へお送りして頂いた商品は必ずご返送させて頂きます。

3. その他ご不明な点に付きましてはお問合せください。

合同会社レックスシステム

監視防犯カメラ事業部

TEL 045-317-9873