

HDMI対応  
CCTV LCD 15インチモニター

Ver.001

# RD-4115

取扱説明書 INSTRUCTION

屋内

RÖHS



# 目次

安全上のご注意	2
製品概要	3
同梱物一覧	3
製品仕様	4
製品図	4
モニター組立方法	5
接続方法	6
機能説明	7
操作説明	8
アフターサービスについて	11

## 安全上のご注意

ご使用前に「安全上のご注意」をお読みのうえ正しくお使いください。

またここに示した注意事項は、安全に関する重要な内容を記載しておりますので必ずお守りください。万一注意事項に従わなかった場合の事故や故障については一切の責任を負いかねます。ご了承ください。

- モニターは下記のような場所をさけて設置して下さい。
  - ・直接、日光のあたる場所や極端に明るい場所
  - ・高温になるところ
  - ・ほこりや湿気の多い場所
  - ・衝撃や振動が加わる場所
  - ・強い磁気を発生するおそれのある電気機器に近いところ
- 商品の分解、改造は行わないで下さい。  
故障の原因となります。
- モニターから煙がでている、あるいは異臭がする場合は  
すぐに電源をお切りになり弊社までご連絡ください。

## 製品概要

この度は、株式会社アルコムの LED モニターをご購入頂き、誠にありがとうございます。

### 《特長》

- ・ LCD よりも消費電力 40%カット
- ・ LCD と比較し、画面を細かく分割してバックライトの明るさを変更する事が出来るため、高コントラスト比（10000:1）を実現。
- ・ 反射軽減パネルを採用。

※弊社では、より良い製品をお届けする為に、事前の通知なしに製品の仕様及び外観、文書を変更する事がございます。予めご了承願います。

## 同梱物一覧

※設置の前に必ず下記の同梱物をご確認下さい。

	・ モニター本体
	・ 12V電源 アダプター ・ 電源コード
	・ VGAケーブル

	・ モニタースタンド
	・ BNC変換プラグ
	・ 取扱説明書 (本冊子)

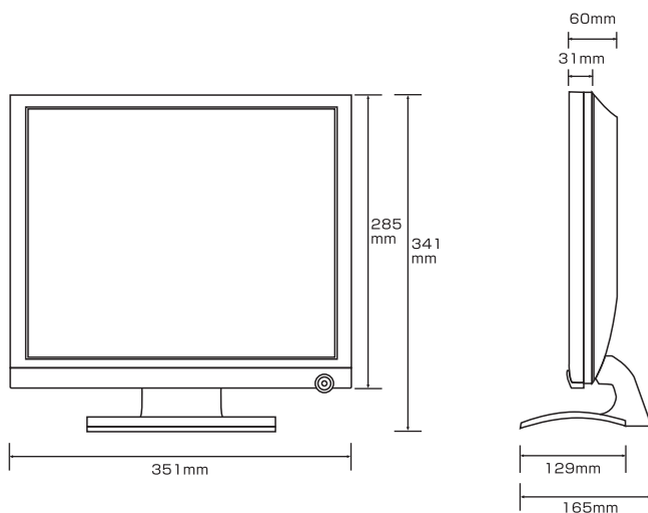
## 製品仕様

ディスプレイ	プロフェッショナル CCTV LCD 15
入力端子	映像入力 (BNC)×2、音声入力 (RCA,L/R)×1、VGA×1、 PC オーディオ ×1、HDMI×1
出力端子	映像出力 (BNC)×2
スピーカー	1.5W×2
湿度	10% ~ 90%
輝度	260 cd/m2(Nit)
電源	12VDC
外形寸法	351mm(幅)×341mm(高)×165mm(奥) / 15インチ
重量	3.0kg ( モニタースタンド含む / 15インチ )

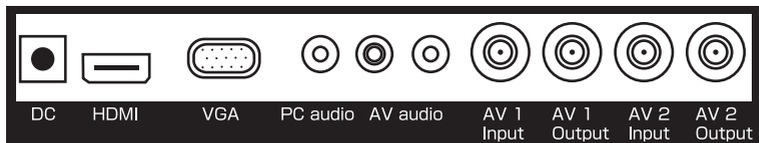
—OSD(on screen display) メニュー—

—DC12V 電源—

## 製品図



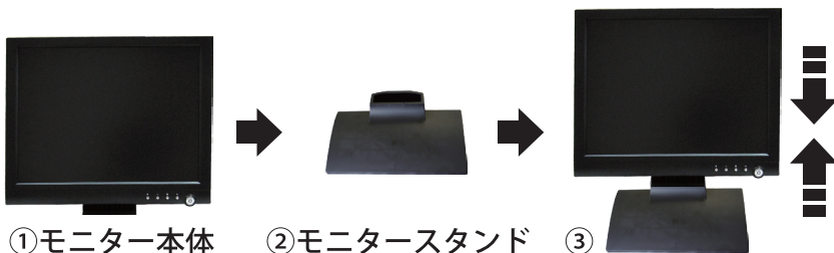
## 接続端子の説明



- DC        : 付属の電源アダプタを接続します
- HDMI     : 映像入力端子 (HDMI)
- VGA      : 映像入力端子 (VGA)
- PC audio : 音声入力端子 (PC オーディオ)
- AV audio  : 音声入力端子 (RCA,L/R)
- AV1 Input : 映像入力端子 (BNC)
- AV1 Output: 映像出力端子 (BNC)
- AV2 Input : 映像入力端子 (BNC)
- AV2 Output: 映像出力端子 (BNC)

## モニター組立方法

- (1) ①モニター本体と②モニタースタンドを用意します。(①②参照)
- (2) ②モニタースタンドに①モニター本体を「カチッ」と音がするまで差し込みます。(③参照)

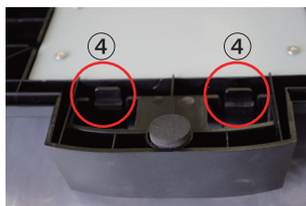


### ●モニター取り外し方法

- (1) モニタースタンド裏面にある、  
④のつまみを両方押ししながら①モニター本体を引き上げます。

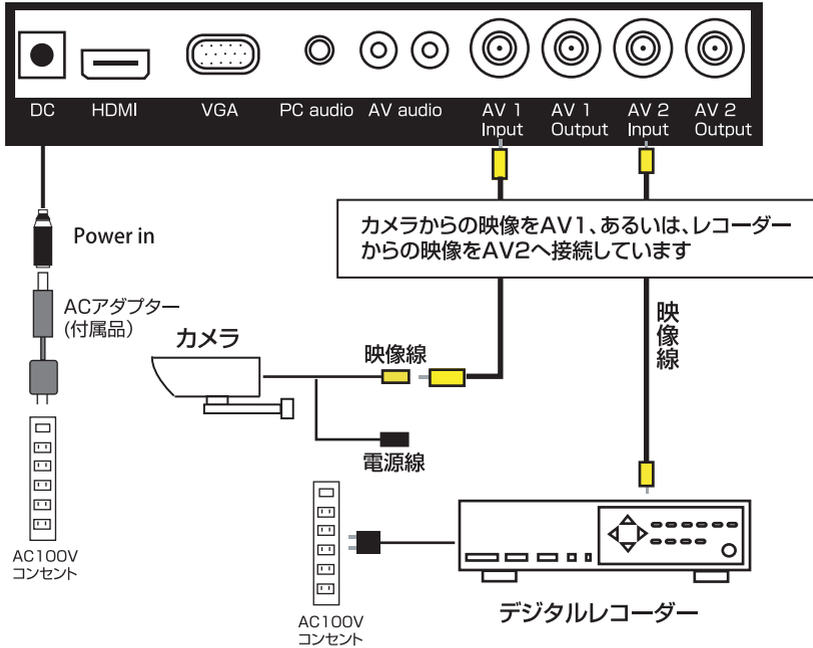


【モニタースタンド裏面】

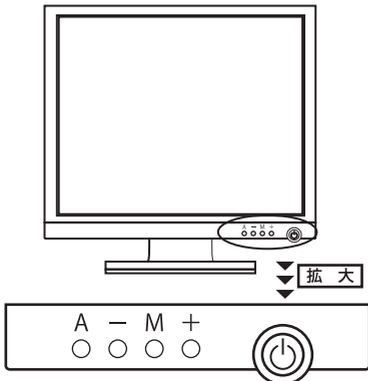


# 接続方法

モニターとの接続例をご紹介します



# 操作ボタンの説明



	電源ボタン	A	入力切替 (PC/AV1/AV2/HDMI)
	メニューボタン	+ -	アップ / ダウンボタン

電源表示	LEDカラー
オン	緑点灯
スタンバイ	赤点灯
オフ	消灯

※入力切替 (A ボタン) で選択した機器の映像信号が無い場合、(スタンバイ状態) 赤ランプが点灯します。

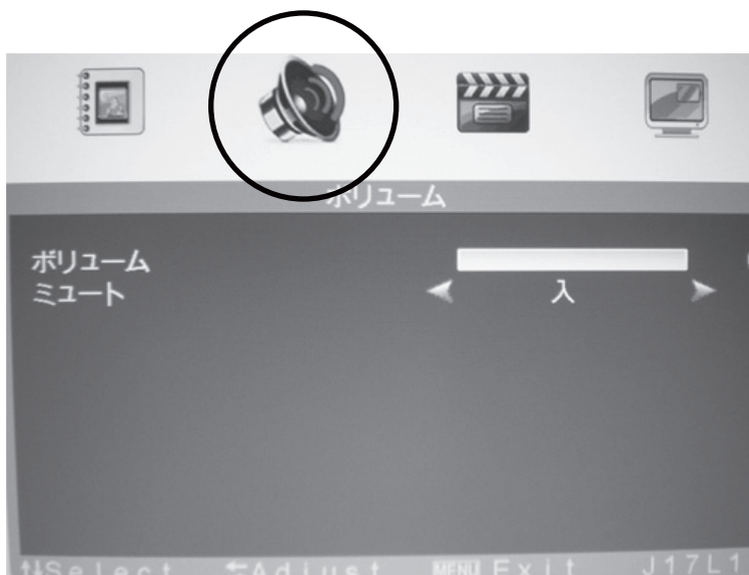
## 機能説明（ピクチャー設定）



### ピクチャー設定

モニター映像の細かい設定ができます

- |            |                               |
|------------|-------------------------------|
| (1) 画像モード  | : ユーザー / 標準 / 動画 / 鮮明さ        |
| (2) コントラスト | : 画面のコントラストを調節 (0 ~ 100)      |
| (3) 明るさ    | : 画面の明るさを調節 (0 ~ 100)         |
| (4) 色合い    | : 画面の色合いを調節 (0 ~ 100)         |
| (5) 彩度     | : 画面の彩度を調節 (0 ~ 100)          |
| (6) シャープネス | : 画面の輪郭を調節 (0 ~ 100)          |
| (7) 色調     | : 色調を調節 (標準 / やわらか / くっきり)    |
| (8) ノイズ軽減  | : ノイズ軽減レベルを調節 (強 / 切 / 弱 / 中) |



## サウンド設定

モニターの音量設定ができます

- (1) ボリューム : 音量を調節します (0 ~ 100)
- (2) ミュート : ミュートの「入」「切」を切り替えます  
※ミュート「入」の時は音が出ません



## モニター設定

モニターの言語や画像表示位置の調節がおこなえます

- |             |  |
|-------------|--|
| (1) 言語      | : メインメニューの表示言語を切り替えます                  |
| (2) 水平位置    | : ディスプレイ映像を左右に調節します (0 ~ 100)          |
| (3) 水平幅調整   | : ディスプレイの水平幅を調節します (0 ~ 100)           |
| (4) 垂直位置    | : ディスプレイ映像を上下に調節します (0 ~ 100)          |
| (5) 垂直幅調整   | : ディスプレイの垂直幅を調節します (0 ~ 100)           |
| (6) アスペクト比率 | : 画面の表示比率を選択します (全画面 (4 : 3) / 16 : 9) |
| (7) リセット    | : 設定をリセットします                           |



## 表示設定

モニターの音量設定ができます

- (1) マルチウィンドウ : 画面表示を切り替えます  
「PIP」「POP」「OFF」から選択できます  
「PIP」…1つの画面の中に小画面で表示します  
「POP」…左右2分割で表示します  
「OFF」…マルチウィンドウを使用しません
- (2) AV/VGA/HDMI 切替 : AV/VGA/HDMI モードの切り替えができます
- (3) サイズ : サブ画面の表示サイズを選択 (小 / 大)
- (4) 位置 : サブ画面の表示位置選択 (左上 / 左下 / 右上 / 右下)
- (5) 線の色 : 画面を分割する線の色を選択します (黒 / 青)
- (6) 音源 : 音源をメイン・サブにて切り替えます
- (7) 切替え : メイン画面・サブ画面を切り替えます

## アフターサービスについて

この商品は「保証書」を別途添付しております。

所定事項の記入および記載内容をご確認いただき、大切に保管してください。

正常な使用状態で、保証期間内に万一故障が生じた場合には、保証書記載内容により、お買い上げの販売店（または工事店）が修理いたします。その他の詳細は保証書をご覧ください。

- 保証期間経過後の修理については、お買い上げの販売店にご相談ください。  
修理によって機能が維持できる場合は、お客さまのご要望により有料修理いたします。
- 本機が故障した場合、稼働していない時間に対する営業損失は補償対象外になります。

### 修理を依頼されるときは

下記の事項をお買い上げ販売店にご連絡ください。

- ① 故障の状況（できるだけ詳しく）
- ② 品名と品番  
（モニター RD-4115 など）
- ③ お買い上げ年月日（保証書に記入）
- ④ 製造番号（保証書に記入）
- ⑤ お名前、おところ、電話番号

### ■定期点検・保守について

特に監視用などでご使用の場合は、定期点検・保守の実施をおすすめします。  
詳しくは、お買い上げ販売店（または工事店）にご相談ください。

製品についての  
お問い合わせ

ネット業界初！サポート専用ダイヤル



092-707-2002

受付時間

（平日）9:15～18:00  
（土・日・祝）休

