

TCL-RX32



31.5" TFT LCD Monitor with HDMI/S-Video/VGA/DVI & Video



3年保証



31.5型 NeoV フルHD液晶モニター



LED



フルHD(1920x1080)対応
NeoV™ 光学ガラス
LEDバックライト
ヒートコントロールセンサー内蔵
3Dコムフィルター、3Dデインターレース、ノイズリダクション
PIP機能、PAP機能
コントラスト比 3000:1
RS-232/RJ45制御

オプション:天吊り金具、壁掛け金具

画面サイズ	31.5型
LCDパネルタイプ	LEDバックライト TFT LCD(MVAパネル)
NeoV™ 光学ガラス	厚さ:3mm 反射率:1%以下 透過率:96%以上 硬度:9H以上
ピクセルピッチ	0.3637mm
解像度	最大 フルHD 1920x1080
表示色	16.7M
表示比	16:9
応答速度	6.5ms(GTG)
コントラスト比	3000:1(Typical)
輝度	350 cd/m ² (Typical)
視野角(水平/垂直)	178° /178°
対応周波数	30KHz ~75KHz(H) / 50Hz ~75Hz(V)
表示モード	VGA、DVI、S-Video、コンポーネント、HDMI、CVBS、ディスプレイポート
映像入力	VGA(D-Sub15)x1、DVI(DVI-D24)x1、S-Video(mini DIN4)、 Component YPbPr(RCA)、HDMIx2、CVBS(BNC)、DisplayPort
ビデオ信号フォーマット	NTSC/PAL/SECAM
映像出力	VGA(D-Sub15)x1、DVI(DVI-D24)x1、CVBS(BNC)x1
音声入力(ステレオ)	CVBS用(RCA)x1系統、PC用x1(φ3.5)
音声出力(ステレオ)	CVBS用(RCA)x1系統
スピーカー	内部スピーカー 10Wx2 外部スピーカー出力 10Wx2
外部制御	RS232入出力(D-Sub9)、RJ45
操作機能	背面ボタン:電源、OSD設定、入力モード選択 3Dコムフィルター、3Dデインターレース、ノイズリダクション、静止、上下反転、 PIP、PAP、画面焼き付き防止
電源	AC100-240V 50/60Hz
消費電力	最大85W OFF時0.5W以下
動作環境温度/湿度	0°C~40°C / 10%~80%(結露なきこと)
保管環境温度/湿度	-20°C~60°C / 10%~90%(結露なきこと)
外形寸法(WxHxD)	757x451x95mm(モニター本体) 梱包寸法:870x624x249mm(ベース含まず)
重量	16.5kg(モニター本体) 梱包重量:19.8kg
材質	パネル面:NeoV 光学ガラス、本体:メタル 黒
適合規格	CB、FCC、CE、BSMI、RoHs、WEEE、REACH
VESAマウント	400mmx200mm
付属品	ACコード、リモコン、VGAケーブル、マニュアル
オプション	スタンド、天吊り金具、壁掛け金具

*NeoV™ Optical Glass



neovo 独自のマルチレイヤーコーティングによる光学強化ガラス。
画像品質の向上に加え、画面のキズ等によるダメージを防ぎます。

製品の仕様・デザインは予告なく変更することがあります。

Jun-13

TCL-RX32

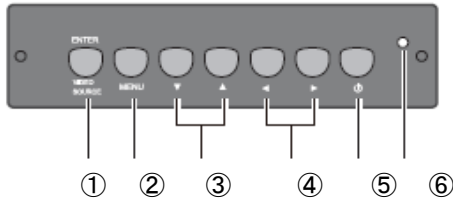


31.5" TFT LCD Monitor with HDMI/S-Video/VGA/DVI & Video

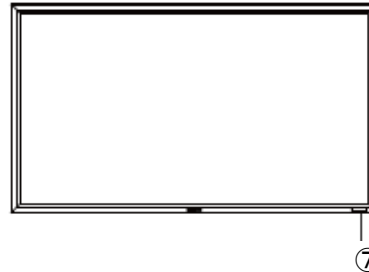
31.5型 NeoV フルHD液晶モニター



■背面ボタン



■前面

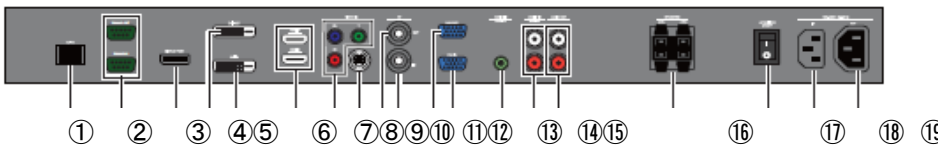


- ①入力モード/ エンター
電源状態表示
- ②メニュー
- ③上下へ
- ④左右へ/音声ボリューム調整
- ⑤電源
- ⑥電源状態表示
- ⑦リモコン受信/電源状態表示

電源状態

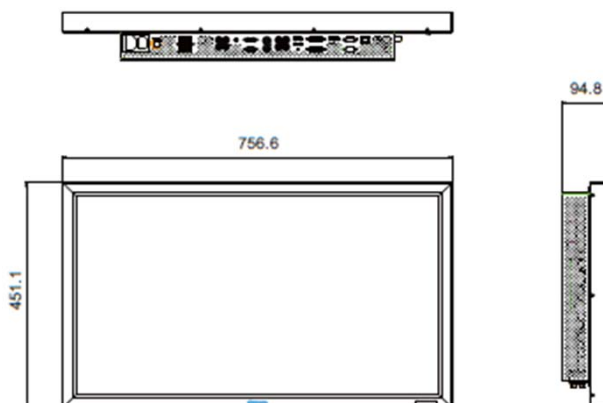
- 緑点灯: 電源ON
- 赤点灯: 電源OFF
- 作動中赤点灯: 節電Highモード
- 作動中赤点減: 節電Lowモード

■接続端子



- | | |
|--------------------|-----------------|
| ① RJ-45 | ⑪ VGA出力 |
| ② RC232C 出力/入力 | ⑫ VGA 入力 |
| ③ ディスプレイポート | ⑬ 音声入力1 |
| ④ DVI出力 | ⑭ 音声入力2 |
| ⑤ DVI入力 | ⑮ 音声出力 R / L |
| ⑥ HDMI1、2入力 | ⑯ スピーカー出力 R / L |
| ⑦ コンポーネント入力(YPbPr) | ⑰ 電源スイッチ |
| ⑧ S-Video入力 | ⑱ 電源入力 |
| ⑨ AV出力 | ⑲ 電源出力 |

■外形図



■背面図

VESA FPMPI 400x200 金具対応

