

## TCL-RX42



## 42" TFT LCD Monitor with DVI/VGA/S-Video &amp; Video

## 42型 NeoV フルHD液晶モニター



3年保証



フルHD(1920x1080)対応  
NeoV™ 光学ガラス  
コントラスト比 4000:1  
焼き付き防止  
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  
モード切替時間 0.8秒以下  
HDCP対応  
RS232制御

オプション:天吊り金具、壁掛け金具

画面サイズ	42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	0.48455mm
解像度	630TVL(NTSC) 650TVL(PAL) / 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	4000:1(Typical)
輝度	400 cd/m <sup>2</sup> (Typical)
視野角(水平/垂直)	178° /178°
対応周波数	24KHz ~82KHz(H) / 50Hz ~85Hz(V)
表示モード	VGA、DVI、CVBS、S-Video、コンポーネント
映像入力	VGA(D-Sub15)x1、DVI(DVI-D24)x1、S-Video(mini DIN4)、 Component YPbPr(RCA)x2、CVBS(BNC)x2
ビデオ信号フォーマット	NTSC/PAL/SECAM
映像出力	CVBS(BNC)x2、S-Video(miniDIN4)x1
音声入力(ステレオ)	CBVS用(RCA)x1、PC用x1(φ3.5)、S-Video用(RCA)x1、コンポーネント用(RCA)x2
音声出力(ステレオ)	CVBS用(RCA)x1
スピーカー	2Wx2
電源出力	DC12V350mA DCジャックφ2.5mm
外部制御	RS232入出力 D-Sub9pin
操作	背面ボタン:電源、OSD設定、入力モード選択
機能	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165W OFF時10W以下
付属電源アダプタ	-
動作環境温度/湿度	0°C~40°C / 10%~90%(結露なきこと)
保管環境温度/湿度	-20°C~60°C / 5%~95%(結露なきこと)
外形寸法(WxHxD)	1011x604x106mm(モニター本体) 梱包寸法:1180x803x290mm
重量	約27.0kg(モニター本体) 梱包重量:34.2kg
材質	パネル面:NeoV 光学ガラス、本体:メタル 黒
適合規格	FCC、CE、BSMI、RoHS、GOST-R、WEEE、REACH
VESAマウント	600x400mm、400x200mm
付属品	DVIケーブル、VGAケーブル、オーディオケーブル、ACコード、リモコン、マニュアル(CD-ROM)
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

株式会社スリーディー

154-0004 東京都世田谷区太子堂4-1-1キャロットタワー17F TEL:03-5431-5971 FAX:03-5431-5970 e-mail:info@3d-inc.co.jp

# TCL-RX42

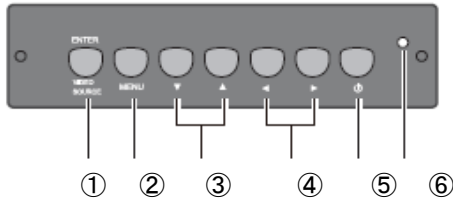


42" TFT LCD Monitor with DVI/VGA/S-Video & Video

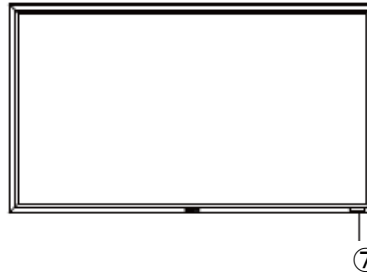
42型 NeoV フルHD液晶モニター



## ■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

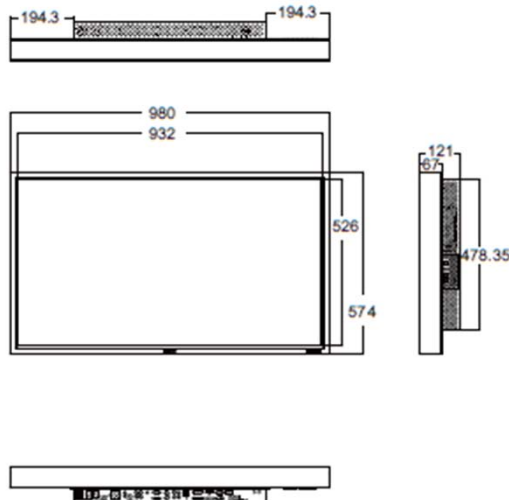
作動中赤点灯: 節電Highモード

作動中赤点減: 節電Lowモード

## ■接続端子



## ■外形図



## ■背面図

VESA FPMPI 金具対応  
600x400、400x200

