

# ユーザーマニュアル

## TCL-15P6

### 15 型液晶モニター



Manual Version 1.0  
株式会社スリーディー  
2016 年 4 月

3D Corporation All rights reserved.

#### 注意事項

- ご使用になる前に本マニュアルをよくお読み下さい。また、操作される場合は、本マニュアルをお手元にご用意下さい。
- 電気ショックを避けるため、カバーを開ける必要が生じた場合には製品販売員か製造元にご依頼下さい。お客様によりカバーを開けられた場合には、無償保証期間内であっても保証いたしかねます。
- 雨水や湿気を避けて下さい。
- 火の元の近くや、その危険のある場所でのご使用や保管は避けて下さい。
- キャビネットラックに収納される場合には、壁やキャビネットの間に十分な隙間を設けるか、キャビネットの表面に通風孔を設けるなどして下さい。

#### [更新履歴]

このマニュアルは 3D の製品である 15 型液晶モニター TCL-15P6 の設定、操作についての内容です。製品特徴や注意事項を熟知し大切に保管して下さい。

全ての設定は予告なく変更する場合があります。本書に記載されている内容については保障しますが、第三者の権利侵害に関していかなる責任も負いません。

#### お問合せ先

株式会社スリーディー 画像通信システム事業部

〒154-0004 東京都世田谷区太子堂 4-1-1

TEL. 03-5431-5971(代)

FAX. 03-5431-5970

<http://www.3d-inc.co.jp/>

E-mail:info@3d-inc.co.jp

## 目次

1. 製品概要 .....	4
1-1 はじめに	
1-2 特徴	
1-3 内容物の確認	
1-4 製品の取扱について	
1-5 注意事項	
2. 名称	
前面ボタン .....	6
背面接続端子 .....	6
3. OSDメニュー .....	7
3-1 映像 CVBS/HDMI	
3-2 映像 PC (VGA)	
3-3 音声	
3-4 設定メニュー	
3-5 マルチ画面(PIP)設定	
4. オプション	
壁掛金具 .....	9
●製品寸法 .....	10
●製品仕様 .....	11

## 1. 製品概要

## 1-1 はじめに

開梱しましたら本体が損傷していないか、付属品の欠品がないかご確認ください。  
万が一お気付きの点ございましたら、販売店もしくは製造元までお問合せください。

## 1-2 特徴

本製品は、15型モニターTCL-15P6です。

## 主な特徴

- ・XGA(1024x768)
- ・HDMI 入力
- ・ピクチャー・イン・ピクチャー機能
- ・3Dコムフィルター、デインターレース内蔵
- ・音声入力 RCAx2/フォンジャック x1
- ・VESA 規格ブラケット(100mmx100mm)

## 1-3 内容物の確認

以下のとおり入っているか確認ください。

- |   |    |
|---|----|
| <input type="checkbox"/> 液晶モニター本体 ..... | 1台 |
| <input type="checkbox"/> マニュアル .....    | 1部 |
| <input type="checkbox"/> ACコード .....    | 1本 |
| <input type="checkbox"/> 電源アダプター .....  | 1個 |
| <input type="checkbox"/> 音声ケーブル .....   | 1本 |
| <input type="checkbox"/> VGA ケーブル ..... | 1本 |

## 1-4 製品の扱いについて

- ・画面の汚れをとる場合は、柔らかい布を使用し優しく拭いてください。
- ・画面を拭く際には、パネルに力をかけないように気をつけてください。
- ・表面の掃除に水や薬品を使用しないでください。化学薬品により、LCD の表面が  
疵つく可能性があります。

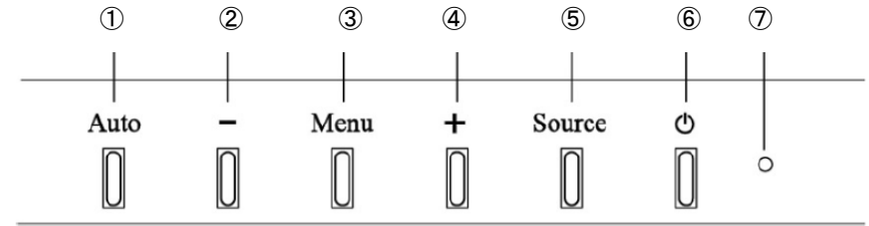
## 1-5 注意事項

## 製品について

1. モニターケース背面の通気孔を何かで覆ったり、ふさいだりしないでください。
2. モニターケース背面の通気孔にいかなる金属物も入れないでください。また、製品に液体をかけないでください。製品が疵つき、損傷する可能性があります。
3. 長期間使用しない場合は、モニターの電源コードをプラグから抜いてください。
4. 製品を解体しないでください。製品を解体しようとしたり、カバーを外したりすると、製品の無償保証期間であっても保証は失効します。また、画面のパネルが完全に損傷する可能性があります。
5. パネルを直接指で触らないでください。触ると、指の油がパネルに残ります。無理にその跡を除けようするとスクリーンを損傷します。
6. LCD パネルに力をかけないでください。LCD は非常にデリケートな部品です。

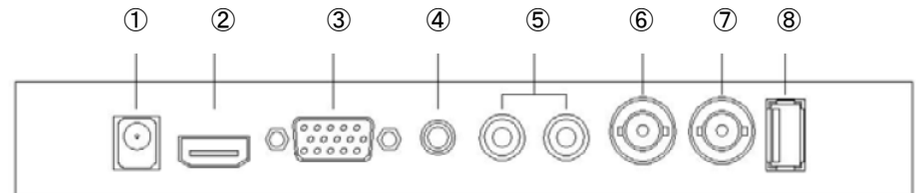
## 2. 名称

## ■前面ボタン



- ① Auto: VGA 信号入力時の画面自動調整ボタン
- ② -: OSD メニューの設定値を小さくします。/ 音声ボリューム小
- ③ Menu: メニュー画面の表示/非表示ボタン
- ④ +: OSD メニューの設定値を大きくします。/ 音声ボリューム大
- ⑤ Source: 入力ソースを切り替えます(PC/HDMI/CVBS/MEDIA (USB 等))。ボタンを押すと初めに現在の入力を表示します。「Auto」ボタンで選択し「+」または「-」ボタンで決定します。
- ⑥ Power: 電源ボタン
- ⑦ Power LED: 赤 OFF 緑 ON

## ■背面接続端子



- ① DC 電源入力
- ② HDMI 入力
- ③ VGA 入力
- ④ PC 音声入力
- ⑤ RCA 音声入力
- ⑥ コンポジットビデオ出力 (BNC)
- ⑦ コンポジットビデオ入力 (BNC)
- ⑧ USB (F/W アップデート用)

※ビデオ選択時にビデオ信号が入力されていないと「信号なし」と表示されます。  
 ※映像表示中に信号が切れると「信号なし」と表示されます。これはどの入力でも同じです。  
 ※モニターからコネクタを外す場合は、ケーブルを引っ張らないでください。端子部分を持ち、ソケットから慎重に取り外してください。

### 3. OSDメニュー

メニュー < 「+」「-」でメニュー選択 < 「Auto」で項目選択 < 「+」「-」で調整  
 表中の各数値は、設定可能な数値、\*印は初期設定値です。

#### 3-1 映像 CVBS/HDMI

1	映像パターン	ユーザー*/標準/ムービー/鮮明/スポーツ/シネマ
2	コントラスト	50(0~100)
3	明るさ	58(0~100)
4	色調	50(0~100)
5	彩度	50(0~100)
6	シャープ	30(0~100)
7	色温度	暖色*/冷色(寒色)/ユーザー/標準
8	デジタルノイズフィルター	オフ/弱/中/強*
9	表示モード	4:3*/ 16:9

#### 3-2 映像 PC (VGA)

1	コントラスト	50(0~100)
2	明るさ	58(0~100)
3	カラー温度	暖色*/冷色(寒色)/ユーザー/標準
4	表示モード	4:3*/ 16:9
5	自動位置調整	画面の位置自動調整

#### 3-3 音声

1	音量	50(0~100)
2	消音	オフ*/オン

### 3-4 設定メニュー

1	言語	English*/日本語/中国語 他
2	OSD 表示時間	15(5~100)
3	水平位置調整 (VGA 接続時)	50(0~100)
4	垂直位置調整 (VGA 接続時)	45(0~100)
5	水平ズーム調整	64(0~100)
6	垂直ズーム調整	50(0~100)
7	表示モード	50(0~100)
8	工場出荷時設定	No / Yes

### 3-5 マルチ画面 (PIP) 設定

1	マルチ画面設定	オフ*/マルチ/2画面/2画面(4:3)
2	サブ画面選択※	サブ画面の選択
3	サブ画面サイズ	大*/中/小
4	サブ画面位置	左上*/左下/右下/右上
5	サブ画面枠色	青*/黒
6	音源選択	メイン*/サブ
7	マルチ画面切替	メイン画面とサブ画面の切替

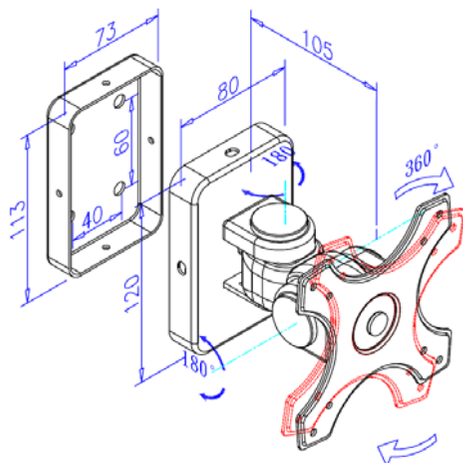
※マルチ画面 (PIP) 時は Source ボタンでのサブ画面選択も可能です。

4. オプション

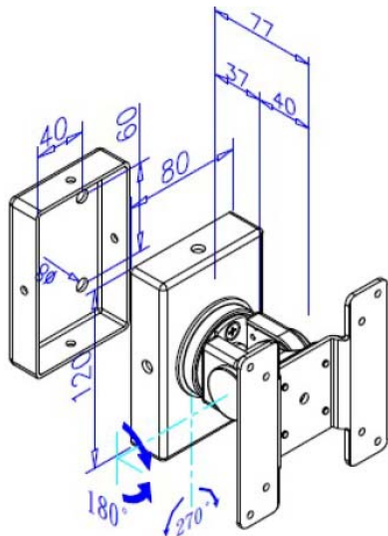
壁掛金具

VESA 規格 (75x75mm、100x100mm) 耐荷重: 12kg

■TEB-L3 3 ナックルタイプ

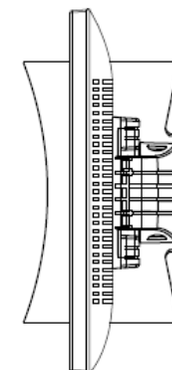
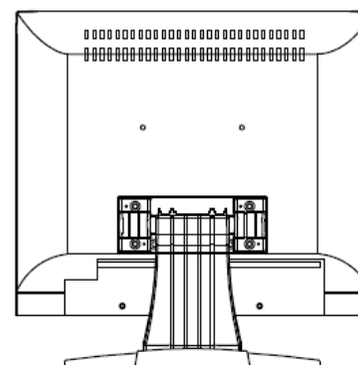
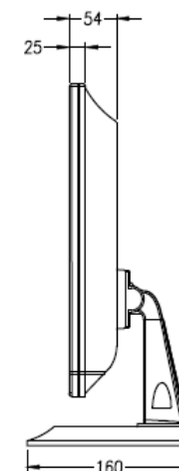
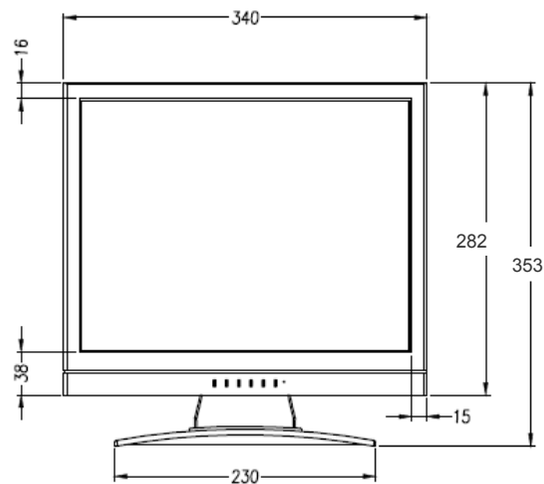


■TEB-L2 2 ナックルタイプ



製品寸法

TCL-15P6



## 製品仕様 TCL-15P6

## MEMO

画面サイズ	15 型
ドットピッチ	0.297 (H) x 0.297 (V) mm
解像度	最大 1,024 x 768 (XGA)
表示領域	304.128mm (H) x 228.096mm (V)
表示色	16.2M
表示比	4:3
応答速度 (Tr/Tf)	12ms
コントラスト比	700:1
輝度	300 cd/m <sup>2</sup>
視野角(H/V)	140° /125°
表示モード	VGA、コンポジットビデオ、HDMI
映像入力	BNC x 1、VGA(D-Sub15) x 1、HDMIx1
映像出力	BNC x 1
音声入力	RCA x 1、PC 音声 x 1
スピーカー	1W x 2
電源入力	DC12V ※電源アダプター付属
消費電力	33W
付属電源アダプター	入力電圧:AC100V~240V 50/60Hz、出力電圧:DC12V3.33A
動作環境温度/湿度	0°C~50°C/20%~80%
保管環境温度/湿度	-20°C~60°C/10%~80%
外形寸法(WxHxD)	340 X 353 X 160mm
重量	2.5kg
バックライト寿命	30,000 時間
材質	樹脂 黒
適合規格	CE、FCC
オプション	壁掛け金具