

# TOSHIBA

## 産業用LCDカラーモニタ



< T15SHF004 >

< T19SHC002 >

### 4種類の入力信号に対応! 高精細パネルで鮮明表示

#### 高精細

- 高輝度 / 高コントラストの高精細LCDパネルとLEDバックライトを採用

#### 拡張性

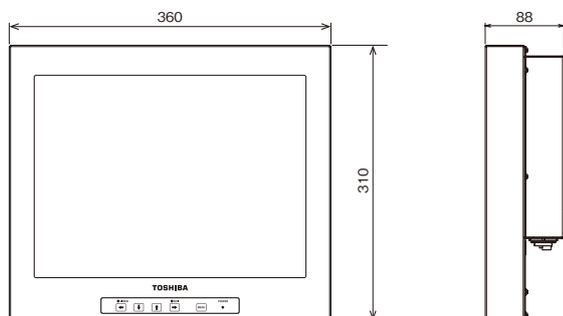
- NTSC/AHD方式のアナログ映像信号、HD-SDI/HD-VLC™方式のデジタル映像信号をそれぞれ直接入力し、表示が可能（切替表示）

#### 運用性

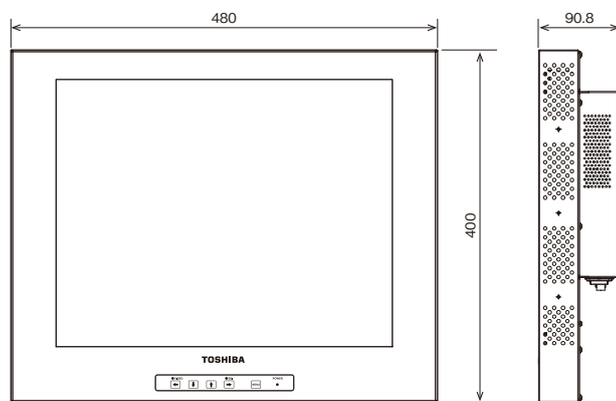
- デジタル / アナログ映像信号のカスケード接続が可能（アナログ時：自動終端機能）
- 従来シリーズとの取付互換性を確保、設置環境を変えずに置き換え可能

東芝テリー株式会社

	T15SHF004	T19SHC002
画面サイズ	304.1(H)×228.1(V) mm	376.3(H)×301.1(V) mm
表示色	1619万色	1677万色
画素数	1024×768 (XGA)	1280×1024 (SXGA)
視野角	上方向:60°下方向:80° 左右方向:各80°	上下方向:各88° 左右方向:各88°
映像入力	アナログ信号 (NTSC・AHD) : 1系統 (BNC×1) デジタル信号 (HD-SDI・HD-VLC) : 1系統 (BNC×1)	
映像出力	アナログ信号 (NTSC・AHD) : 1系統 (BNC×1) 自動終端機能 デジタル信号 (HD-SDI・HD-VLC) : 1系統 (BNC×1) バッファ出力	
コントラスト比	100	
輝度	Typ.1200cd/m <sup>2</sup>	Typ.800cd/m <sup>2</sup>
バックライト寿命 (輝度半減)	約66,000h (周囲温度25°)	約90,000h (周囲温度25°)
スリープ機能	有	
電源部	AC100V±10% 0.66A	AC100V±10% 1.36A
周囲温度	±0°C~+40°C	
周囲湿度	20%~85%RH (結露なきこと)	
所要電源	AC100V±10% 50Hz/60Hz	
消費電力	46W以下	95W以下
質量	約4.5kg (付属品含まず)	約7.4kg (付属品含まず)
外形寸法	360(W)×310(H)×88(D)mm (突起部含まず)	480(W)×400(H)×90.8(D)mm (突起部含まず)
備考	電源コード (1.8m) を付属	



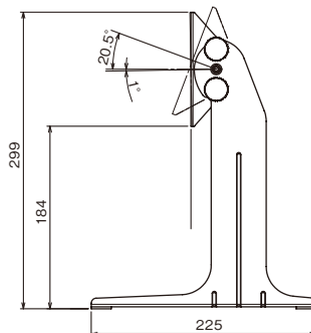
〈T15SHF004〉



〈T19SHC002〉

## 専用スタンド STAND-VHA-01

質量 約2kg  
チルト範囲 上約20°/下約1°  
周囲温度 0°C~+40°C  
周囲湿度 20%~85%(結露なきこと)  
使用条件 室内専用



### 安全に関するご注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」と「安全上のご注意」をよくお読みください。

- 資料の内容はお断りなしに変更することがありますのでご了承ください。
- 本製品を国外に輸出される場合には、外国為替および外国貿易管理法の規款をご確認の上、必要な手続きをお取りください。なお、ご不明な場合は、弊社担当営業にお問い合わせください。
- 本カタログに掲載の製品名称は、それぞれの各社が商標として使用している場合があります。
- 本製品の使用または使用不能から生ずる付随的な損害(事業利益の損失、事業の中断など)に対する補償には応じかねます。ご了承ください。
- お客様が撮影した画像のうち、個人を特定できるものは個人情報となりますので、お取扱いには十分配慮願います。
- 著作権・肖像権についてのご注意: お客様が撮影した画像を権利者に無断で使用、開示、頒布または展示等を行うと著作権・肖像権等の侵害となる場合があります。なお、実演や興行、展示物などの中には、監視などの目的があっても、撮影を制限している場合がありますのでご注意ください。また、著作権の対象となっている画像やファイルの伝送は、著作権法で許容された範囲内でのご使用に限られますのでご注意ください。
- 本製品は国内用です。

## 東芝テリー株式会社

本社・営業部 第2営業担当

〒191-0065 東京都日野市旭が丘4-7-1 Tel 042-589-7541

関西支店 〒651-0087 神戸市中央区御幸通4-2-20 三宮中央ビルディング10階 Tel 078-241-7717

中部支店 〒451-0064 名古屋市西区名西2-33-10 東芝名古屋ビル Tel 052-524-0223

最新情報はHPからご覧いただけます。

<http://www.toshiba-teli.co.jp/>



- 製品の色は、印刷の具合で実物と若干異なる場合があります。
- 製品のデザイン・仕様・補修用性能部品などは改善のため予告なく変更することがあります。

このカタログの内容は2019年8月現在のものです。  
4000-0293-1908