

業務用映像機器

業務用の基本機能^{*}を搭載!
USBメディアプレーヤーを内蔵したエントリーモデル

プロフェッショナルディスプレイ TD-Eシリーズ

43V型 TD-E432 / 50V型 TD-E502
55V型 TD-E552 / 65V型 TD-E652



※縦置きや外部制御機能、焼き付き防止機能、マルチスクリーン対応など



店舗や大型商業施設のサインージとして



会議室やTV会議のモニターとして



オフィスの情報共有のモニターとして



展示会やイベントなどのモニターとして

■ USBメディアプレーヤー内蔵

ディスプレイ単体でも動画や静止画、音声ファイルのコンテンツを再生。画像ファイルと音声ファイルの同時再生も可能で、シャッフル・リピート再生機能なども搭載しています。主な対応フォーマット:【静止画】JPEG/BMP 【動画】MPEG-4/H.264 【音声】WMA/MPEG-1 Audio layer3

■ コンテンツ制作支援サービスを無料で提供

Web上で1,000種類以上のさまざまな用途向けの豊富なテンプレートとサンプル・素材を使い、年賀状作成ソフトのような感覚でお客様が簡単にコンテンツ制作できる「iSignweb[®]」を無料で提供します。※「iSignweb[®]」は、株式会社プリロード社が提供するサービスです。

■ 「イーゼルスタンドセット」を用意

購入後すぐにお客様が自分で設置・運用を開始することが可能なイーゼルスタンドとのセットモデルを用意しました。

形名:TD-E432-SS、TD-E502-SS

※イーゼルスタンドCMP-45SCには、東芝専用の部品が同梱されています。



■ 画面サイズアップ

当社従来モデルの42V型、47V型に対して、一回り大きい43V型・50V型のラインナップとしました。価格を抑えたままで、大型化による視認性の向上を実現します。

■ 業務用の基本機能を搭載

実際の運用で求められる、縦置き設置や複数ディスプレイの外部制御、死活監視機能なども搭載し、業務用ディスプレイとしての基本機能も充実しています。

【その他の業務用機能の一例】画面焼き付き防止機能/スケジューリング機能搭載/最大5×5面のマルチディスプレイ機能/DVIデジタルデジチェーン対応/本体操作ボタンロック機能

仕様

項目/モデル		TD-E432	TD-E502	TD-E552	TD-E652
サイズ		43V型	50V型	55V型	65V型
パネル	画面有効表示エリア [mm](H×V)	940.9×529.3	1,095.8×616.4	1,209.6×680.4	1,428.5×803.5
	ベゼル幅[mm]	上辺:14.4 左右辺:12.1 下辺:22.5	上辺:17.0 左右辺:16.9 下辺:19.4	上左右辺:16.6 下辺:19.1	上左右辺:16.0 下辺:21.8
	解像度(H×V)	1,920×1,080			
	画素ピッチ [mm](H×V)	0.49×0.49	0.57×0.57	0.63×0.63	0.744×0.744
	輝度[cd/m2](typ.)	450			
	視野角 [degree]@CR>10	左/右:178; 上/下:178			
	コントラスト比 (Typ.)	3,000:1		3,500:1	4,000:1
	最大表示色	1,670万色			約10億6,000万色
	バックライト	直下型LED			
	入力電圧	AC100V±10%(50/60Hz)			
電力	平均電力[W]	51.5	94.5	125	160
	待機電力[W]	<0.5W			
外形寸法 [mm](W×H×D)	本体寸法	966.7×567.8×69.9	1,132.6×655.8×69.9	1,245.2×718.5×69.0	1,462.6×843.3×70.0
	梱包寸法	1,090×675×226	1,310×795×226	1,372×835×226	1,640×986×226
製品質量 [kg]	本体質量(約)	10.5	14.0	17.0	24.0
	梱包質量(約)	15.0	20.5	25.0	33.5
使用環境 条件	動作環境	0~40℃ 20~80% RH(結露しないこと)			
	保存環境	-20~60℃ 10~90% RH(結露しないこと)			
端子	入力端子	DVI-D(with HDCP) x1, HDMI®x2, D-Sub 15ピン x1, コンポジット(コンポーネントYと共有) x1, オーディオミニプラグ x1, IR-in x1, USB x1			
	出力端子	DVI-D x1, オーディオミニプラグ x1, IR-out x1			
	制御端子	RS232C(D-sub9ピン) x2, LAN(RJ-45) x1			

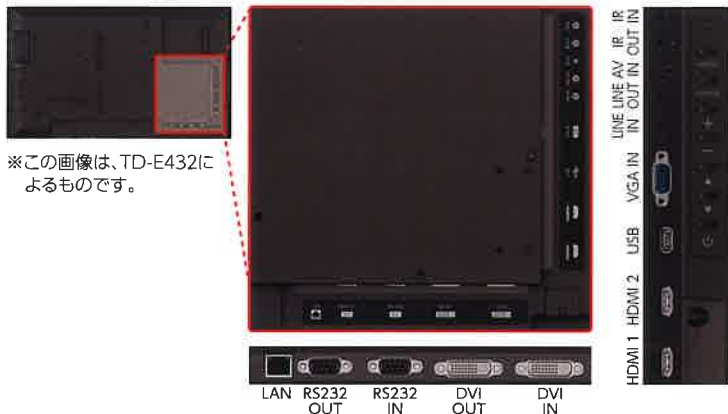
※詳細は、下記ホームページの商品情報をご参照ください。

※液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られており、微細な画素の集合で表示しています。99.99%以上の有効画素があり、ごく一部(0.01%以下)に光らない画素や常時点灯する画素などがありますが、故障ではありませんのでご了承ください。

※本機は、2016年9月30日まで適用されていた旧基準 (Energy Star Ver6.0) に適合しておりますが、現在の新基準 (Energy Star Ver7.0) には適合していません。

端子部

ディスプレイ背面



※この画像は、TD-E432によるものです。

- HDMIは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing Administrator, Inc.の商標または登録商標です。
- その他のカタログに記載されている社名・商品名・サービス名などは、それぞれ各社が商標として使用している場合があります。

【商品の保証】

商品保証はご購入日から1年間です。取扱説明書・注意書にしたがった使用状態で保証期間内に故障した場合には、当社指定サービス窓口が無償修理対応致します。但し、離島・遠隔地への出張修理は出張に要する実費をいただきます。また、修理の際の取外し・再取り付けに要する費用はお客様負担となります。

保証期間中であっても有料修理となる場合があります。保証内容については同梱の保証書の内容をご確認ください。修理の際は、保証書に所定の事項が記入されたものをご提示ください。

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。●湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因になることがあります。●電気容量やコンセント形状は製品に合ったものをご使用ください。●本機には製造番号を表示しています。お買い上げの際には製品本体の製造番号と保証書の製造番号が一致しているかご確認ください。またお買い上げの販売店で所定事項を記入した保証書を必ずお受け取りください。本機は日本国内専用です。海外で使用された場合、当社は一切の責任を負いかねます。また海外での保守サービス・技術サービスはおこなっておりません。

オプション品

スタンド(一例)



壁掛け金具(一例)

MH-651B
(角度固定型)



LH-631



外付けタッチパネル



天吊り金具

弊社窓口にお問合せください。

※対応機種は、下記ホームページの商品情報「TD-Eシリーズ」の「オプション品」をご参照ください。

TOSHIBA

東芝映像ソリューション株式会社

お問い合わせは、下記ホームページにて受け付けています。

<https://www.toshiba.co.jp/tvs/vs/ds/>



お買い上げは親切とサービスをお届けする当店で

このカタログの記載内容は2020年3月現在のものです。

- カタログに記載された仕様、デザインは、設計変更その他の理由によりお断りなく変更させていただきます。
- 写真はハメコミ合成のイメージです。
- すべてのハメコミ画像はイメージであり、実際のイメージそのものではありません。