

2011年11月7日
ユニデン株式会社

ユニデン、豊富なカスタマイズ機能を搭載した 19V型 地上・BS・110度CS対応 LEDバックライト液晶テレビ 「TL19DX3」を発売

ユニデン株式会社(東証一部:6815、本社:東京都中央区)は、2011年11月中旬より、豊富なカスタマイズ機能を搭載した、19V型 地上・BS・110度CS対応 LEDバックライト液晶テレビ『TL19DX3』を発売いたします。

TL19DX3は、現在販売している19V型液晶テレビ TL19DX21 の後継機種として、省エネ電源回路とLEDバックライトによる低消費電力を実現した、新機能、新デザインの製品となります。

弊社16V型製品で対応している豊富なカスタマイズ機能を搭載し、16V型から19V型への大型化が進むホテルなどへの業務用途として導入しやすい仕様となっております。

IR入力端子、外部拡張機器用端子などを搭載し、外部制御機器との連携も可能です。

テレビ機能は地上・BS・110度CSチューナーを搭載。背面USB端子を使った動画・静止画再生機能を搭載しており、店頭での販売促進用のモニターとしても使いやすい設計となっております。

高級感のある光沢塗装・シンプルな薄型フォルムで、前後各10度のチルト及び左右各25度のスイーベル機構にも対応し、設置場所を選ばないデザインとなっております。

ホームネットワーク機能(DLNA対応)を搭載しており、LAN回線に接続されたDLNAサーバ対応機器の動画や画像をテレビ側から操作し、視聴することができます。

品名	品番	JAN	価格	発売日
地上・BS・110度CS対応 LEDバックライト液晶テレビ	TL19DX3	4954355206425	オープン	2011年11月中旬

【TL19DX3製品情報サイト】

<http://www.uniden.jp/products/tv/tl19dx3.html>

【製品外観】



本製品に関するお問合せは下記宛にお願いいたします。
ユニデン株式会社 デジタル家電事業部 糸日谷(イトヒヤ)
TEL:03-5543-2813 FAX:03-5543-2876

【おもな特長】

■ 豊富なカスタマイズ機能を搭載

ホテルなどでの使用を考慮し、用途に応じた機能のカスタマイズが容易にできますので、様々な用途に使用することができます。また、IR入力端子、外部接続機器用端子も標準装備しています。

■ 最適ポジションに調整可能なチルト機能・スイーベル機能を搭載

上方向10度、下方向10度、計20度の角度調整が可能なチルト機能、左右各25度、計50度の回転が可能なスイーベル機能を搭載。設置場所に応じて見やすいポジションに調整することができます。

■ USB動画・静止画再生機能

動画・静止画データの入ったUSBメモリーを背面のUSB端子に差し事でデータの再生が可能ですので店頭での販売促進用のモニター、ホテルなどでのインフォメーション用モニターとして、外付けプレーヤーなどを使うことなく、使用することができます。

■ 豊富な映像入力端子を搭載

ブルーレイディスクや最新ゲーム機などのコンテンツを最高品質で伝送する、HDMI入力端子をはじめとして、D5映像入力端子、PC入力端子(D-sub 15ピン)、アナログビデオ入力端子を搭載し、様々な機器との接続が可能です。

■ ホームネットワーク機能搭載(DLNA対応)

DLNAクライアント機能を使用しLAN接続をすることにより、DLNAサーバ機能※1のあるパソコン・BD・DVD・LAN-HDD(NAS)・HDDレコーダなどと通信し、離れた場所にある動画や写真を楽しむことができます。

※1:DLNA対応のサーバであっても、機器メーカーの独自拡張機能や互換性の問題により連動機能の一部または全部が正常に機能しない場合があります。

■ HDMIリンク機能に対応

HDMIリンク機能※2に対応したHDDレコーダやAVアンプなどとHDMI端子で接続することにより、各機器間の電源連動や自動入力切り換え、テレビのリモコンを使った機器の音量操作など便利な機能に対応可能です。

※2:HDMI CEC Version 1.4a規格に対応した機器であっても、機器メーカーの独自拡張機能や互換性の問題により連動機能の一部または全部が正常に機能しない場合があります。

■ データ放送(双方向サービス)

双方向サービス※3に対応したデータ放送機能を搭載しております。

※3:双方向サービスをご使用頂くにはインターネット回線の接続が必要となります。

■ アナログチューナー搭載

ホテルなどで使用されているアナログ変調方式へ対応するため、アナログチューナーも搭載しております。

■ 省エネに配慮したLEDバックライトと省エネ機能を搭載

省エネルギーに配慮し、液晶パネルのバックライトにLEDを採用しました。また「低消費電力モード」「無操作オートパワーオフ」「無信号オートパワーオフ」機能を搭載し、通常モードより画面の明るさを抑えて消費電力を低減するモードや電源を切り忘れた時などに自動的に電源切(スタンバイ)状態にすることが可能です。

NEWS RELEASE



【おもな仕様】

本体機構		
スタンド含む	外形寸法:幅 × 高さ × 奥行 本体質量	45.8cm × 36.2cm × 18.8cm 約4.3kg
スタンド含まず	外形寸法:幅 × 高さ × 奥行 本体質量	45.8cm × 32.4cm × 6.5cm 約3.4kg
電源		
	使用電源	AC100V 50Hz / 60Hz
	消費電力 / 待機時消費電力	27W / 0.4W
	年間消費電力量	29kWh / 年(2010年4月に改正された省エネ法に基づく)
受信チャンネル		
	地上デジタル(CATV/パススルー対応)	●
	BSデジタル	●
	110度CSデジタル	●
	地上アナログ(VHF:1~12ch、UHF:13~62ch)	●
	CATV地上アナログ(CATV:C13~C63ch)	●
液晶パネル		
	型サイズ	19V型
	縦横比	16:9
	有効画面サイズ:幅 × 高さ / 対角	41.0cm × 23.0cm / 47.0cm
	画素数(水平 × 垂直)	1366 × 768(WXGA)
	駆動方式	TFTアクティブマトリックス方式
	バックライト寿命の目安	約40,000時間(LEDバックライト)
	応答速度(標準値)	5ms
	ハイビジョン対応	●
	コントラスト比	1000:1
	輝度	250cd / m ²
	対応フォーマット	480i、480p、1080i、720p、1080p
	視野角	上下160度・左右170度
音声		
	音声多重	●
	バランス / トーン調整	●
	音声実用最大出力	総合6W (3W + 3W)
	スピーカー(サイズ / 個数)	3cm × 10cm (長円 / 2個)
デジタル放送機能		
	電子番組表(EPG)	●
	番組情報	●
	字幕放送	●
	データ放送	●
	双方向サービス ※3	●
DLNA ※1		
	DTCP-IP	●(クライアント)
	対応映像フォーマット形式	MPEG-2、H.264
	対応写真フォーマット形式	JPEG
	対応音声フォーマット形式	AAC-LC / HE-AAC、Dolby Digital AC3、LPCM
USB		
	USB再生機能	●(対応コンテンツはDLNAに準ず)
入出力端子		
	HDMI入力端子 ※2	1系統(CEC対応)
	D5映像入力端子	1系統(音声はビデオ1共用)
	ビデオ入力端子	2系統
	PC入力端子(D-sub15ピン)	1系統
	PC / HDMI音声入力端子(3.5Φステレオミニ)	1系統
	ヘッドフォン出力端子(3.5Φステレオミニ)	2系統(前面、背面カバー内)
	LAN端子(10 / 100)	1系統
	USB端子(USB2.0 A-Type)	1系統
	IR入力端子	1系統(背面カバー内)
	外部拡張機器端子	1系統(背面カバー内)
その他		
	壁掛け	VESA準拠(100 × 100mm)
	チルト機能	20度(上方向10度、下方向10度)
	スイーベル機能	50度(左右各25度)
	主電源スイッチ	背面
	付属品(印刷物は除く)	リモコン(1個)、単4形乾電池(2個) 電源コード(1本)、B-CASカード(1枚)

本製品に関するお問合せは下記宛にお願いいたします。
 ユニデン株式会社 デジタル家電事業部 糸日谷(イトヒヤ)
 TEL:03-5543-2813 FAX:03-5543-2876

NEWS RELEASE



【会社概要】

会社名: ユニデン株式会社
住所: 〒104-8512 東京都中央区八丁堀 2-12-7
資本金: 35,999 百万円 (平成 23 (2011) 年 3 月 31 日現在)

本製品に関するお問合せは下記宛にお願いいたします。
ユニデン株式会社 デジタル家電事業部 糸日谷(イトヒヤ)
TEL:03-5543-2813 FAX:03-5543-2876