

10.1 INCH WIDE LCD1012 Series

HDCP 対応10.1型 業務用マルチメディアディスプレイ



IO.I 型	4線式 タッチ パネル	解像度 1024x600	HDCP	HDMI	DVI-D
VGA	VIDEO 1	VIDEO 2	スピーカー 搭載	無段階 調整 スタンド	VESA 規格

- 10.1型ワイドLEDバックライト
- 4線式抵抗膜タッチパネル搭載モデルあり
- HDCP対応
- HDMI/DVI-D/VGA/ビデオ×2入力信号対応
- ダウンスキャン表示機能搭載
- 低重心無段階調節可能な自立スタンド採用
- VESAマウントインターフェース規格 FPM PMI 75×75mm 対応

種別	型番	JAN
標準モデル	LCD1012	4582169232363
タッチパネルモデル	LCD1012T	4582169232387

特長

「LCD1012シリーズ」は、解像度1024×600に広視野角（140°/110°）のLEDパネルを搭載した10.1型ワイド液晶モニターです。ダウンスキャン表示機能を搭載し最大1600×1200（アナログ）・1080p（デジタル）映像入力に対応します。VGAとビデオ信号入力時のモニターへの配線はSKS接続を採用し電源DC入力を含め映像・音声用ケーブルを1つのSKSケーブルに纏めて接続が可能です。

タッチパネルモデル「LCD1012T」はUSB接続制御での4線式抵抗膜方式を採用。さらに、低重心無段階調節可能な自立スタンドを採用し設置場所に合わせた角度・高さに調節が可能です。

■ 広視野角パネル採用

視野角140°/110°（H/V）で様々な角度からでも鮮明な映像表示が可能です。

■ ダウンスキャン表示機能搭載

複数モニター接続時のミラーリング表示でも映像出力表示機器からは、1つの解像度出力でモニター側でダウンスキャン表示が可能となります。映像出力機器から分配器等を通してサイズの異なった液晶モニターへ同じ映像を表示する際に重宝します。

■ SKS接続ケーブル

付属品の専用SKS接続ケーブルを利用することで、VGA、ビデオ、音声信号入力を可能とします。また、電源DC入力端子もSKS接続ケーブルに搭載する事で、全てのケーブルを一つに取り回すことが可能です。

■ 様々な映像入力に対応

HDMI/DVI-D/VGA/ビデオ入力信号のデジタル・アナログ両入力に対応。映像信号は、ダウンスキャン表示機能搭載で、デジタル最大1080p、アナログ最大1600×1200までの入力が可能です。

製品仕様

種別	標準モデル	タッチパネルモデル
製品型番	LCD1012	LCD1012T
液晶サイズ	10.1型ワイド	
液晶アスペクト比	16:10	
液晶解像度	1024×600	
輝度	250cd/m ²	
コントラスト比	500:1	
視野角	H 140°/V 110°	
入力	HDMI/DVI-D/VGA/ビデオ（RCA）×2/音声（モノラルRCA） ※DVI-D/VGA/ビデオ/音声入力は付属の専用ケーブルを利用します。※DVIコネクタピンはDVI-Iですが、DVI-D信号のみ対応となります。	
HDCP	非対応	
タッチパネル	方式 制御 対応OS	4線式抵抗膜 USB Type-A ※専用SKSケーブルにて接続 Windows 10/8.1/8/7
スピーカー	1W×1（モノラル）	
VESA規格	75×75mm	
電源	DC 12V	
消費電力	最大10W	
動作温度	0～50℃	
保存温度	-20～60℃	
本体寸法（スタンド含まず）	W 254.5×H 163×D 34mm	
本体重量（スタンド含まず）	約580g	
同梱物	リモコン / ACアダプター / HDMIケーブル / HDMI-DVIケーブル / 専用VGAケーブル（片側USB付） / 専用SKSケーブル / タッチペン ※タッチパネルモデルのみ / タッチパネルドライバ（CD-ROM） ※タッチパネルモデルのみ / 取扱説明書	
スタンド	標準付属	
適合認証	FCC/CE/PSE（ACアダプター）/RoHS	

※仕様は改良の為、予告なく変更する場合がございます。

4Kディスプレイ

マルチフォーマット対応
アナログ・デジタル入力
ディスプレイ

組み込み用液晶ディスプレイ

製品比較一覧表