



見やすい位置にディスプレイを簡単に調整できる!

フリースタイルスタンド&
3辺フレームレスパネル採用
23.8型ワイド液晶ディスプレイ

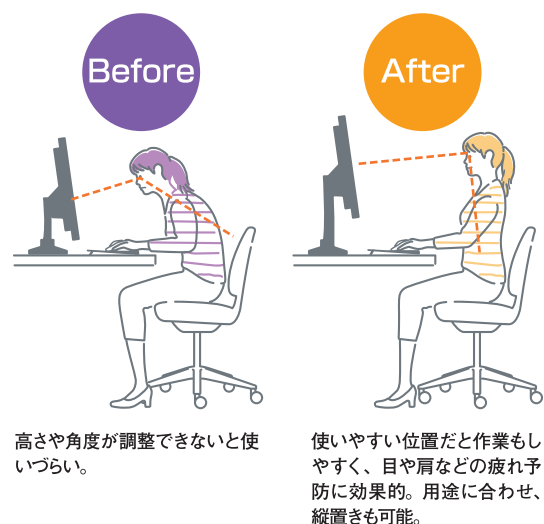
▼詳細はこちら



型番	JANコード	仕様	価格
LCD-D241D-FX	4957180161402	ブラック	オープン価格

フリースタイルスタンドでお好みの高さ、角度に!

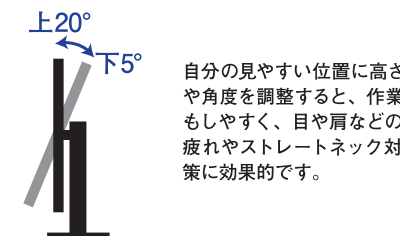
見やすい位置に高さや角度を調整することで、目や肩の疲れやストレートネック対策の一つとしても効果的。



高さ



チルト



ピボット (回転)



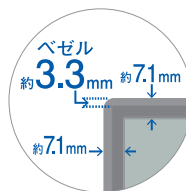
スイベル



すっきりスタイリッシュな3辺フレームレスパネルを採用

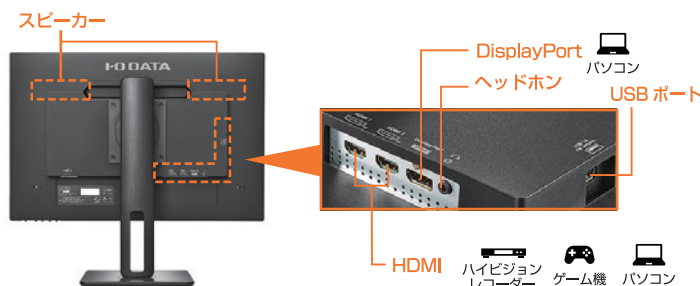
パネルとフレーム（枠）による段差がないフラットなフレームレスパネルを採用。約3.3mmの極細フレームですっきりした印象を与え、マルチディスプレイにもオススメです。スタイリッシュなデザインの液晶ディスプレイは、オフィスにも自宅にもマッチします。

ディスプレイを複数並べても、フレームが気にならない



豊富な接続端子でパソコン AV 機器にも最適

パソコンとの接続に便利な DisplayPort と AV 機器などの接続に便利な HDMI 端子を2ポート搭載しています。ノートパソコンをはじめブルーレイレコーダー、ハイビジョンカメラなど様々な機器と接続してお使いいただけます。HDMI ケーブルも標準添付。



商品画像



仕様

パネルタイプ	TFT23.8型ワイド/ADS	
パネル表面処理	非光沢	
最大表示解像度	1920×1080	
画素ピッチ (mm×mm)	0.2745 (H) ×0.2745 (V)	
表示面積 (mm×mm)	527.04 (H) ×296.46 (V)	
最大表示色	1677万色	
視野角度	上下：178° 左右：178°	
最大輝度 (標準値)	300cd/m ²	
コントラスト比 (標準値)	1000 : 1	
応答速度	5ms [GTG] ※オーバードライブレベル2設定時	
水平走査周波数 (kHz)	HDMI1 : 31.0 ~ 83.9、HDMI2 : 31.0 ~ 83.9、DisplayPort : 31.0 ~ 83.9	
垂直走査周波数 (Hz)	HDMI1 : 59.9 ~ 75.0、HDMI2 : 59.9 ~ 75.0、DisplayPort : 59.9 ~ 75.0	
最大リフレッシュレート (Hz) [最大解像度時]	75	
映像入力端子	HDMI1、HDMI2、DisplayPort	
USBポート	アップストリーム	-
	ダウンストリーム	USB Type-A : USB 2.0×1 (最大5V/1A、メンテナンス用)
音声入出力	スピーカー	2W+2W (ステレオ)
	ヘッドホン端子	ステレオミニジャック φ3.5mm
定格電圧	AC100V 50/60Hz (電源内蔵)	
消費電力	最大時	29W
	通常使用時 (オンモード)	13.8W
	年間消費電力量	43.4kWh
	待機時	0.3W
パワーマネジメント	VESA DPM互換	
プラグ&プレイ	VESA DDC2B	
外形寸法 (W×D×H)	スタンドあり	約541×229×385~497 (mm) ※突起部含まず
	スタンドなし	約541×47×329 (mm) ※突起部含まず
質量	スタンドあり	約4.9kg
	スタンドなし	約3.0kg
チルト角	上：20° 下：5°	
スイベル角	左：45° 右：45°	
高さ調整	120mm	
ピボット (回転)	左：90° 右：90°	
VESAマウントインターフェイス	○ (100mm×100mm) ※本商品のフリースタイルスタンドは、VESAマウントインターフェイスに取り付けられています。	
使用温度条件	動作時：0°C~40°C、収納時：-20°C~60°C	
使用湿度条件	20%~85% (結露なきこと)	
各種取得規格・法規制	VCCI Class B、RoHS指令準拠 (10物質)、J-Mossグリーンマーク、電気用品安全法 (本体)、PCリサイクルマーク	
添付品	電源コード (1.8m、PSE適合品)、HDMIケーブル (1.5m)、台座、取扱説明書	
保証期間	5年間 ※パネル、バックライトを含む。ただし、使用時間は30,000時間以内に限る。使用時間とは、画面が点灯している状態の積算時間です。スタンバイ時や電源オフ時は、使用時間に含まれません。	

※外観及び仕様は、改善のため予告なく変更することがあります。

※連続使用について：本商品は、24時間連続使用を前提とした商品ではありません。有寿命部品の消耗を加速させる原因となりますので、24時間連続でのご利用は避けてください。