

業務用途に最適 10 ポイントタッチ対応
広視野角 IPS パネル搭載
21.5 型ワイド液晶ディスプレイ
8月31日（木）販売開始



「ProLite T2234MSC-B3X」

株式会社マウスコンピューター（代表取締役社長：小松 永門、本社：東京都）は、業務用のタッチパネル液晶ディスプレイを **2017年8月31日（木）より販売開始**します。

本製品は、最大 10 点のタッチを同時に認識する、投影型静電容量方式のタッチパネル液晶ディスプレイです。外観は、四隅部分もタッチ操作を容易にする、段差のないベゼルフリー設計を採用しました。本体フロント部分には **IP65 規格※に対応した防塵防滴設計を実装し、ホコリや水の噴霧などの混入を防ぎます。また、表面硬度 6H の保護ガラスが、パネルの傷つきを防ぎます。** 表示画面には高い視認性を誇る IPS パネルを採用し、**左右各 89°、上下各 89°の広視野角が、設置環境や見る角度を選びません。** 可変域-5~90°、重さ 2.2Kg のチルトスタンドは、**設置環境に合わせた角度調整と、画面をタッチする際の不安定感をなくし強度と安定性をサポートします。** 液晶パネルは解像度 1920×1080 ピクセルのフルハイビジョン表示をサポートし、入力系統は HDCP 機能付 DVI-D 端子、D-Sub ミニ 15 ピンの 2 系統入力に対応しており、入力に必要なケーブルを全て標準添付しております。

※IP65規格：International Protectionの略で、電気製品の筐体が、異物の侵入を防ぐ等級を表す

iiyamaホームページ：<http://www.iiyama.co.jp/>

製品ページ：<http://www.iiyama.co.jp/products/touchpanel/22/T2234MSC-B3X/index.html>

本件に関する掲載、および製品の貸し出し等のお問い合わせ先

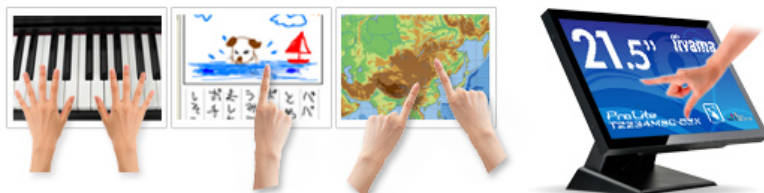
株式会社マウスコンピューター 担当：朝倉・小山・小島

E-Mail：press@mouse-jp.co.jp / TEL：03-6739-3812 / FAX：03-6739-3821

■製品特長

■投影型静電容量結合方式 10 ポイントタッチパネルを採用

Windows システムをサポート、最大 10 点のタッチ同時に認識します。



■フロント部分は業務用途にうれしい設計

-高い堅牢性

表面硬度 6H の保護ガラスを実装、液晶パネルの傷つきを防ぎます。

-高い操作性

モニタの四隅部分は段差のないベゼルフリー設計、タッチ操作を容易にします。

-高い信頼性

フロントベゼル正面は IP65 規格に適合、ホコリや水の噴霧など異物の混入を防ぐことができます。

※IP65規格：International Protectionの略で、電気製品の筐体が、異物の侵入を防ぐ等級を表す



■広視野角の IPS 方式パネルを採用



左右各 89°、上下各 89°の広視野角を実現する IPS パネルは、正面以外からの覗き込みや複数人数による閲覧でも高い視認性を維持します。



■環境を選ばない ワイドレンジスタンド搭載



可変域-5~90°、重さ 2.2Kg のチルトスタンドを搭載。設置環境に合わせた角度調整と、強度と安定性をサポートします。

■デジタル 1 系統、アナログ 1 系統の 2 系統入力に対応

デジタル入力は HDCP 対応 DVI-D 端子、アナログ入力は D-SUB 端子を搭載しています。様々なご利用環境をサポートします。

■入力ケーブルを同梱

タッチパネル通信ケーブルはもちろん、接続に必要な DVI ケーブル、D-SUB ケーブルを全て同梱しておりますので、別途ご用意いただく必要がございません。

■安心の 24 時間 365 日サポートと、手軽にご相談いただける LINE サポート



安心の
24時間サポート 24時間 365日

24時間365日 お問い合わせ受付対応しております。

安心してご利用いただくために
3年保証

LINE でお気軽にご相談ください!
オペレーターがLINEトークでご質問にお答えします。
パソコンで見る方はQRコードを読み込んで「友達追加」するとLINEトークからお問い合わせいただけます。

お客様により便利に、安心してご使用いただけるよう、ご購入後のお電話でのご相談に加え、LINE トークでもお問い合わせを受け付けております。

■ ProLite T2234MSC-B3X 仕様

モデル名	ProLite T2234MSC-B3X	
型番	T2234MSC-B3X	
タッチパネル	方式	投影型静電容量方式
	通信方式	USB
表面処理		アンチグレア (透過率 87%) 硬度 6H (※硬化ガラスにより画面反射あり)
液晶パネル	LCD パネル種類	IPS パネル
	サイズ	55cm(21.5 型) 16 : 9
	最大表示範囲	水平 : 476.6mm×垂直 : 268.1mm
	画素ピッチ	0.247mm
	視野角	左右 178°、上下 178°
	応答速度 (標準)	8ms (GtoG) 、 14ms(標準)
	輝度	220cd/m ²
	コントラスト比	1000 : 1 (標準)
表示色	約 1,677 万色	
アナログ走査周波数	水平 : 31.5~82.3kHz 垂直 : 56~75Hz	
デジタル走査周波数	水平 : 31.5~82.3kHz 垂直 : 56~75Hz	
表示可能解像度	1920×1080 (最大)	
信号入力コネクタ (アナログ)	D-SUB ミニ 15 ピンコネクタ	
(デジタル)	DVI-D24 ピンコネクタ	
プラグ&プレイ機能	VESA DDC2B™対応	
入力信号	同期	セパレート同期 : TTL、正極性/負極性
	映像 (アナログ)	0.7Vp-p(標準)、75Ω、正極性
	(デジタル)	DVI (Rev.1.0) 準拠
	入力音声信号	1.0Vrms(最大)
音声入力コネクタ	φ3.5 ステレオミニジャック	
入力電源	DC12V 4A AC100~240V 50/60Hz	
消費電力※1	標準	27W (最大 30W)
	パワーマネージメントモード時	2W (最大)
スピーカー	3W×2	
ヘッドフォン端子	-	
外形寸法(幅×高×奥行 mm)	517.5(幅)×351.5 (高)×219.0(奥)mm	
製品重量	スピーカー、スタンド含む	
	7.2kg (スタンドなし 5.0kg)	
梱装箱サイズ 総重量	615(幅)×330 (高)×450(奥)mm/9.9kg	
角度調節範囲	上方向-5~90°	
セキュリティ	-	
フリーマウント	100mm×100mm (VESA 規格対応)	
環境条件..	動作時 : 温度 0~40℃ 湿度 20~80% (結露なきこと) 保管時 : 温度-20~60℃ 湿度 10~90% (結露なきこと)	

リサイクル /RoHS6 物質/J-Moss 対応	非対応 / 閾値以下 (除外項目を除く) / グリーンマーク	
保証期間	3 年間保証 ※LCD パネル、バックライトおよびアダプタ含む	
適合規格	CE、TUV-Bauart、VCCI-A	
付属品	信号ケーブル	D-SUB ミニ 15 ピンケーブル(1.8m)/DVI-D ケーブル(1.8m)/USB ケーブル(1.8m)
	その他	AC アダプタ/電源コード(1.8m)/オーディオケーブル(1.8m)/ケーブルカバー固定ネジ タッチスクリーンドライバーディスク/セーフティー & クイックスタートガイド 保証書 (クイックスタートガイド内)
JAN コード	4948570115242	

※1 USB/オーディオ周辺機器未接続時

■会社概要

社名 : 株式会社マウスコンピューター

所在地 : 東京都中央区日本橋2-7-1 東京日本橋タワー26階

代表者 : 代表取締役社長 小松 永門

事業内容 : ディスプレイモニター及び、パーソナルコンピュータ及び周辺機器の開発、製造、販売とそれに付随する一切の事業

設立 : 2006年10月

資本金 : 1億円

URL : <http://www.iiyama.co.jp/>

本件に関する掲載、および製品の貸し出し等のお問い合わせ先

株式会社マウスコンピューター 担当 : 朝倉・小山・小島

E-Mail : press@mouse-jp.co.jp / TEL : 03-6739-3812 / FAX : 03-6739-3821