



10点マルチタッチ対応。 ペンでスムーズな操作ができる17型フルフラットタッチパネル

ペン入力に対応し、操作がスムーズ

投影型静電容量(PCAP)方式で、画面の透過率が良く、ドラッグやフリック等の操作がスムーズにできます。文字や図表の書き込みを必要とする公共施設・病院・工場・オフィスなどのさまざまな市場に活用できます。

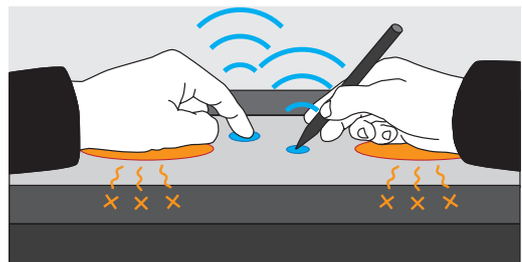


・ペンは別売りです。

10点マルチタッチ対応

誤入力を防ぐパームリジェクション機能

マルチタッチの誤動作を防止するため、手の側面について操作した際に指やペン以外の接触面でのタッチ動作を無効にする「パームリジェクション機能」が搭載されています。



・パームリジェクション機能は2cm×2cm以上の面積で有効となります。

画面解像度 SXGA(1280x1024)、アスペクト比5:4

システム機器や産業機器の操作端末に最適なSXGA解像度、アスペクト比5:4のスクエアサイズです。

DuraVision® FDS1783T

斜めから見ても見やすいIPSパネル

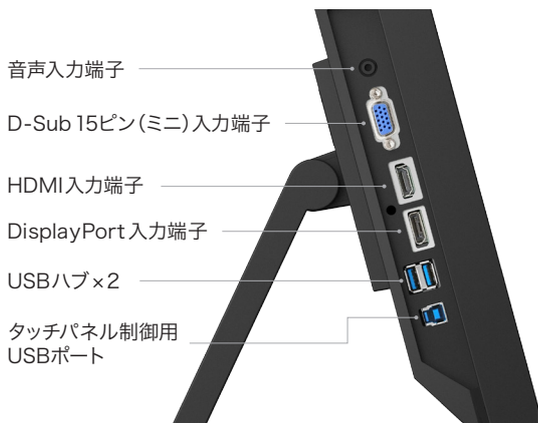
角度によって自浮きや色変化しにくく見やすいIPSパネルを採用。

表示が見やすく、指紋跡も目立ちにくい

視認性向上のため、映り込みを目立たなくするアンチグレア加工、指紋の汚れが付きにくいアンチフィンガープリント加工を施しています。

表面硬度5Hのガラス構造で、傷がつきにくい

DisplayPort™/HDMI®/アナログ(D-Sub)入力端子搭載



豊富なスタンドバリエーション



レイドバックスタンドモデル
FDS1783T-L

チルトスタンドモデル
FDS1783T-T

スタンドなしモデル
FDS1783T-F

24時間連続使用可能/長期3年間保証

24時間連続使用で、3年間の長期保証を実現。
ご購入から3年間、修理に関する費用は無償です。
保証期間を最長7年間に延長できる保守契約も
ご用意しています。



安全に関するご注意

正しくお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。

この製品は屋内専用仕様です。なお、水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所や熱源の近くに置いたり、製品の通風孔をふさぐような設置の仕方はしないでください。火災、感電などの原因となることがあります。

■EIZO、EIZOロゴ、DuraVisionはEIZO株式会社の日本およびその他の国における登録商標です。■DisplayPort、VESAは、Video Electronics Standards Associationの米国およびその他の国における商標です。■HDMI、HDMI High-Definition Multimedia Interfaceという語、HDMIのトレードドレスおよびHDMIのロゴは、HDMI Licensing Administrator, Inc.の商標または登録商標です。■Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。■その他の会社名、商品名およびロゴマークは所有者の商標または登録商標です。■本仕様は国内向けモデルであり、海外向けモデルとは仕様が変わりますので、ご購入の際は国内モデルであることをご確認ください。■外観および仕様は改善のため予告なく変更することがあります。■製品の色合いは撮影・印刷の仕上がり上、実物とは多少異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。■製品の保証書はセットアップガイドまたは、ユーティリティディスク内に付属しています。ご購入の証明となるレシート、納品書等と合わせて大切に保管してください。■液晶パネルは非常に高密度の高い技術で作られています。画素欠けや常時点灯する画素が見える場合がありますので、あらかじめご了承ください。また有効ドット数の割合は99.9994%以上です。■表示状態を長時間続けると、表示面に黒いシミやムラ、焼き付きが発生する場合がありますのでご注意ください。モニターを長くお使いいただくため、定期的にモニターをオフにすることをおすすめします。■画面はハメコみ合致です。■カクログ内の画像はイメージです。■製品の価格はすべてオープン価格です。オープン価格の製品は標準価格を定めていません。

EIZO株式会社

〒924-8566 石川県白山市下柏野町153番地

<https://www.eizo.co.jp>

製品に関するお問合せ 受付時間 月～金 9:30～17:00(祝日、当社休業日を除く)

映像ソリューション営業部 03-5764-3401

札幌営業部 011-737-6601
仙台営業部 022-212-8751
大阪営業部 06-4807-7707

高松営業部 087-869-0877

名古屋営業部 052-232-7701
広島営業部 082-535-7701

北陸営業部 076-277-6790
福岡営業部 092-715-7706

仕様

製品バリエーション	レイドバックスタンド / ブラック / セレーングレイ チルトスタンド / ブラック / セレーングレイ スタンドなし / ブラック / セレーングレイ	FDS1783T-LBK / FDS1783T-LGY FDS1783T-TBK / FDS1783T-TGY FDS1783T-FBK / FDS1783T-FGY
パネル	種類	IPS
	バックライト	LED
	サイズ	17.0型 (43.0 cm)
	推奨解像度	1280 x 1024 (アスペクト比5:4)
	表示領域 (横 x 縦)	337.9 x 270.3 mm
	画素ピッチ (横 x 縦)	0.264 x 0.264 mm
	表示色	約1677万色
	視野角 (水平 / 垂直, 標準値)	178° / 178°
	輝度 (標準値)	360 cd/m ²
	コントラスト比 (標準値)	1000:1
応答速度 (標準値)	14 ms (中間階調域)	
タッチパネル	方式	投影型静電容量 (PCAP)
	同時タッチ点数	10
	表面処理	アンチグレア + アンチフィンガープリント
	通信方式	USBシリアル転送
映像信号	表面硬度	5 H
	対応OS	Windows 11, Windows 10 (64-bit, 32-bit)
	入力端子	DisplayPort (HDCP 1.3), HDMI (HDCP 1.4), D-Sub 15ピン (ミニ)
	デジタル走査周波数 (水平 / 垂直)	31 - 64 kHz / 59 - 60 Hz
USB	アナログ走査周波数 (水平 / 垂直)	31 - 80 kHz / 56 - 75 Hz
	同期信号	セパレート
音声	コンピュータ接続 (アップストリーム)	USB 5Gbps: Type-B
	USBハブ (ダウンストリーム)	USB 5Gbps: Type-A x 2
電源	スピーカー	2.0 W + 2.0 W
	入力端子	ステレオミニジャック, DisplayPort, HDMI
機構	電源入力	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
	消費電力 標準 / 最大 / 節電時	6 W / 45 W / 0.5 W以下
動作環境	外観寸法	横表示・幅 x 高さ x 奥行 FDS1783T-L: 391.8 x 141.6 - 348 x 214.9 - 400.4 mm FDS1783T-T: 391.8 x 410.8 - 419.3 x 157 - 186.2 mm モニター部・幅 x 高さ x 奥行 391.8 x 330.6 x 54 mm
	質量	本体 FDS1783T-L: 約4.4 kg FDS1783T-T: 約6.3 kg モニター部 約3.9 kg
	その他	チルト FDS1783T-L: 15 - 70° FDS1783T-T: 上30° 取付穴ピッチ (VESA規格) 100 x 100 mm, M4, 深さ 3.0 - 10 mm
	動作条件	温度 5 - 35°C 湿度 (R.H., 結露なきこと) 20 - 80%
適合規格 (記載のない規格、最新の適合状況についてはお問合せください。)	International Standard (IEC60601-1), CB, CE, UKCA, cTÜVus, FCC-B, CAN ICES-3 (B), VCCI-B, J-Mossグリーンマーク, PCリサイクル(事業系), RCM, RoHS, WEEE, TÜV/S, PSE	
主な付属品*	映像信号ケーブル	DisplayPort (2 m), HDMI (2 m)
	その他ケーブル	2芯アダプタ付電源コード (2 m), USB Type-A - USB Type-Bケーブル (2 m)
保証期間	お買い上げの日から3年間 (24時間連続使用)	

*ケーブル以外の付属品についてはEIZO Webサイトでご確認ください。
・故障の原因となりますので、タッチ操作時に画面を強く押ししたり、こすったり、突いたりしないでください。
・当社のJ-Mossグリーンマーク製品の詳細情報はEIZO Webサイトをご覧ください。
<https://www.eizo.co.jp/f/j/moss/>

寸法図 (単位: mm)

