



さまざまな場所での操作端末に。 小型スクエアの10.4型タッチパネルモニター

工場などの操作端末に最適なタッチパネル

厚手の作業用手袋やペンでもタッチ操作可能なアナログ抵抗膜方式を採用。タッチセンサー面は塵や水滴などの異物に反応しづらく、工場や監視室、病院や公共交通機関、展示施設など、さまざまな場所での使用に適しています。

画面解像度 XGA(1024×768)、アスペクト比4:3

システム機器や産業機械の操作端末に最適なXGA解像度、アスペクト比4:3のスクエアサイズです。

設置環境に合わせて明るさを調整可能

最大輝度390cd/m²から最小輝度約0.4cd/m²まで調光可能なため、周囲が明るい場所でも暗い場所でも、画面を見やすい最適な明るさに調整できます。

優れた色再現性と広視野角

IPSパネルを採用し、正面以外から見ても色やコントラストの変化が少ないため、とっさの判断が必要な場合でも操作性を損ないません。

異物侵入防止

筐体上部には通気孔を設けず、塵や水滴などが侵入しにくい構造です。



DuraVision® FDX1004T

高い設置自由度

上向き、下向き、縦置きなどの設置においても、表示性能と耐久性を維持。さまざまな箇所への取付けが可能です。動作温度は0~50°Cの幅広い保証範囲を実現しています。

・ACアダプタは0~40°Cを保証

上下反転表示機能を搭載

画面表示を180°反転できます。組みみや天吊り設置の際に本体を上下逆にして常設でき、スマートな配線処理が可能です。



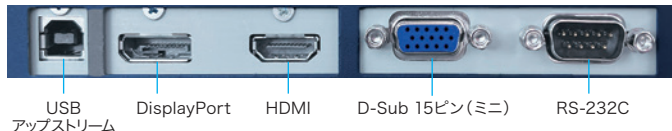
通常使用時

逆さ取付け時
(上下反転表示)

ボタンロック機能

誤操作や設定変更防止のため、モニター前面の操作ボタンをロックできます。

DisplayPort™/HDMI®/アナログ(D-Sub) 入力端子搭載



・1080pや720p信号のダウンスケーリング表示には対応していません。

USB/RS-232C接続タイプの タッチコントローラ機能

タッチの通信方式はUSB/RS-232C接続に対応し、さまざまなPCで運用可能です。

・USBとRS-232Cの同時使用はできません。

24時間連続使用可能/長期2年間保証

ご購入から2年間は、修理に関する費用は無償。修理期間中は無償で貸出機をお貸しいたします。保証期間を最大7年に延長可能な保守契約もご用意しています。

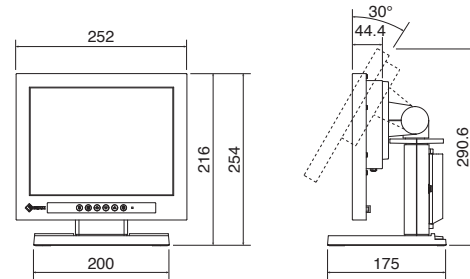


仕様

製品バリエーション	スタンドあり	ブラック	FDX1004T-TBK
	スタンドなし	セレーングレイ	FDX1004T-TGY
パネル	種類	IPS	
	サイズ	10.4型 (26 cm)	
映像信号	推奨解像度	1024 x 768 (アスペクト比4:3)	
	表示領域 (横 x 縦)	210.4 x 157.8 mm	
	画素ピッチ (横 x 縦)	0.206 x 0.206 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)	390 cd/m ²	
	コントラスト比 (標準値)	1000:1	
	応答速度 (標準値)	25 ms (黒→白→黒)	
タッチパネル	方式	4線式アナログ抵抗膜	
	同時タッチ点数	1	
USB	表面処理	アンチグレア	
	通信方式	USBシリアル転送 / RS-232Cシリアル転送	
	表面硬度	2 H	
	対応OS	Windows 11, Windows 10 (64-bit, 32-bit)	
電源	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 - 49 kHz / 59 - 61 Hz	
	アナログ走査周波数 (水平 / 垂直)	31 - 61 kHz / 55 - 76 Hz	
	同期信号	セパレート	
電源	コンピュータ接続 (アップストリーム)	USB 2.0: Type-B	
	電源入力	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz	
機構	最大消費電力	15 W	
	節電時消費電力	0.5 W	
	外観寸法 横表示・幅 x 高さ x 奥行	252 x 254 x 175 mm	
	モニター部・幅 x 高さ x 奥行	252 x 216 x 44.4 mm	
質量	本体 / モニター部	約3.5 kg / 約1.9 kg	
	その他	チルト / スウィーベル	上30° / 70°
動作環境条件	取付穴ピッチ (VESA規格)	100 x 100 mm, M4, 深さ 6.8 mm	
	温度	本体: 0 - 50°C / アダプタ: 0 - 40°C	
適合規格	湿度 (R.H., 結露なきこと)	本体: 20 - 90% / アダプタ: 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。)	CB, CE, UKCA, cTÜVus, FCC-B, CAN ICES-3 (B), TÜV/S, VCCI-B, RCM, RoHS, WEEE, J-Mossグリーンマーク, PCリサイクル (事業系)	
主な付属品*	映像信号ケーブル	HDMI (2 m), D-Sub 15ピン (ミニ) (1.8 m)	
	その他ケーブル	2芯アダプタ付電源コード (2 m), ACアダプタ, USB Type-A - USB Type-Bケーブル (1.8 m)	
保証期間		お買い上げの日から2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/fj/moss/>

寸法図 (単位: mm)



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異なりますので、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シール、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精密度の高い技術で作られています。画面欠けや常時点灯する画面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、定期的にモニターの電源をオフにすることを推奨します。■画面はハメコミ合致です。■カタ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す。

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 営業時間 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 名古屋営業部 052-232-7701 北陸営業部 076-277-6790
大阪営業部 06-4807-7707 高松営業部 087-869-0877 広島営業部 082-535-7701 福岡営業部 092-715-7706