

## 導入・維持コストを抑えた、ローメンテナンス/高耐久性の 17.0型超音波式タッチパネル液晶モニターを発売

### 1. 概要

株式会社ナナオ(本社:石川県白山市、代表取締役社長:実盛 祥隆)は、耐久性に優れ、導入費用およびランニングコスト(消費電力費用)の抑制が可能な、超音波表面弾性波方式による43cm(17.0)型タッチパネル液晶モニター FlexScan T1721 を12月11日より発売します。

価格はオープン価格。 オープン価格の商品は標準価格を定めていません。



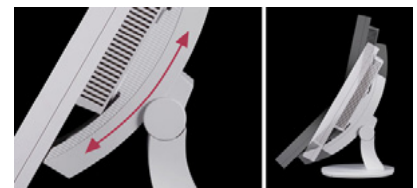
FlexScan T1721

FlexScan T1721 は、タッチパネルの検出に超音波表面弾性波方式(SAW方式)を採用。タッチ耐久性に優れるほか、手袋の状態でもタッチ操作ができるため、クリーンルームや工場のFA用途など幅広く活用ができます。

また、タッチの位置ずれが生じにくく頻繁な再調整が不要なことに加え、3年間の長期保証制度で安定した運用が行えるため、維持管理の手間が軽減できます。

表示解像度はSXGA(1280×1024)対応。91.0%の高い透過率と1000:1の高コントラストによってクリアで見やすい表示が行えます。また、応答速度も5msを実現しており安定した動画の表示が可能です。

モニター部を支えるスタンド部には、チルト機構と弓形レールの昇降機構の組み合わせによるArcSwing 2スタンドを採用。モニター部が床面に接地する低い位置や、手元で本を読むような見下ろす角度など、幅広いモニター位置への調整が可能です。



従来機種と比較して導入コストを低く抑えることが可能なほか、周囲の明るさに合わせて最適な表示輝度に抑える自動調光機能を搭載しており、ランニングコスト(消費電力費用)も大幅に低減できます。

環境ラベルについては、2009年10月30日に発効予定の国際エネルギースタープログラム ディスプレイ基準 Ver.5.0のほか、PCグリーンラベル(2009年度版)、グリーン購入法など主要な規格に適合しています。

## 4. FlexScan T1721 の主な仕様

カラーバリエーション		セレーングレイ (FlexScan T1721-GY)、 ブラック (FlexScan T1721-BK)
タッチパネル部	検出方法	超音波表面弾性波方式 (SAW 方式)
	透過率	91.0%
	タッチ耐久性	5000 万回 (min.)
	通信方式	USB シリアル転送
	対応 OS	Windows Vista (32-bit) / XP (32-bit)
パネル	種類	TN
	視野角	水平 160° / 垂直 160° (コントラスト 10 : 1 時)
	推奨最大解像度	1280 × 1024
	標準表示面積	338 × 270mm
	画素ピッチ	0.264 × 0.264mm
	最大表示色	1677 万色
入力端子	デジタル	DVI-D 24 ピン × 1 系統
	アナログ	D-Sub 15 ピン (ミニ) × 1 系統
	サウンド	ステレオミニジャック × 1 系統
スピーカー	500mW + 500mW	
スタンド機構	昇降	104mm (モニター水平時 29mm)
	チルト	下 5° / 上 60°
寸法	外観寸法	幅 380 × 高 280 ~ 415 × 奥 200 ~ 335mm
	モニター部寸法	幅 380 × 高 353 × 奥 58mm
	梱包寸法	幅 496 × 高 565 × 奥 325mm
質量	本体質量	約 7.0kg
	モニター部質量	約 5.2kg
動作環境条件	温度	0 ~ 35
	湿度	20 ~ 80% (R.H., 結露なきこと)
主な付属品	モニターケーブル (DVI-D ~ DVI-D、D-Sub 15 ピン (ミニ) ~ D-Sub 15 ピン (ミニ))、2 芯アダプタ付電源コード、オーディオケーブル、USB ケーブル、CD-ROM (タッチパネルドライバ、タッチパネル取扱説明書含む)、VESA マウント取付用ネジ (M4 × 12mm) × 4 本、セットアップマニュアル、保証書	
保証期間	お買い上げの日より 3 年間	

EIZO、FlexScan は株式会社ナナオの登録商標です。その他記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。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。

Copyright © 2009 株式会社ナナオ All rights reserved.

### 【 お客様からのお問い合わせ先 】

EIZO コンタクトセンター TEL: 0120-956-812 FAX: 076-275-4128

Web サイト: <http://www.eizo.co.jp/>

### 【 報道関係各位のお問い合わせ先 】

株式会社ナナオ 企画部 販売促進課

TEL: 076-277-6795 FAX: 076-277-6796 E-Mail: [press@eizo.co.jp](mailto:press@eizo.co.jp)

Web サイト: <http://www.eizo.co.jp/press>