



Multi-touch Screen

・特徴

1. 本当のマルチタッチを実現します。
2. 点だけでなく面も認識可能です。
3. 高速レスポンスをご提供します。
4. 他の方式とは異なり抵抗膜や導電膜、赤外線カメラは不要です。
5. 指やペンなどで軽く触れるだけで操作可能です。
6. 長期間使用してもキャリブレーションの必要はありません。ドリフトも起こりません。
7. 17インチから100インチと多くの液晶ディスプレイに取り付け可能です。
8. 多少歪んでいても動作しますので、マルチディスプレイに好適です。
9. 防塵設計です。
10. 強い光の影響や電磁干渉(EMI)がありません。

TimeLink multi-touch screen *1は通常のモニターを双方向通信タッチスクリーンに変換する方法を提供します。モニターはもはや単なる出力装置ではなく、最新鋭の高度な技術を結集した双方向通信マルチタッチ装置となり、人々はマウスやキーボードを必要としなくなります。このウルトラスリムデザインの製品が、簡単に従来のフラットパネルモニターを高品質な双方向通信タッチスクリーンに変身させます。

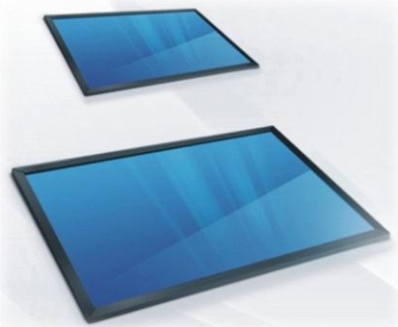
TimeLink multi-touch screen は表面光波方式(Surface Light Wave)という最新のマルチタッチ方式を採用し、2点から32点までのマルチタッチをサポートします。また、複数の人間が同時に操作できます。

“表面光波方式”は従来のモニターを変更することなく、経済的で信頼できる本当のマルチタッチソリューションを提供します。

*1 TimeLink multi-touch screen は TimeLink 社の製品です。



17 インチから 100 インチと多くの液晶ディスプレイに取り付け可能です。



TOUCH

主な用途



- ・対話式電子ホワイトボード
- ・対話式電子看板
- ・Kiosk & POS
- ・ATM
- ・医療機器
- ・ゲーム機
- ・工業用制御盤・操作盤
- ・監視システム

産業ソリューション



教育

- ・事前に作成した教材を直接表示できるので、書く時間を短縮可能です。
- ・生徒がスクリーンに触れて回答するのでコミュニケーションが活発になります。
- ・キーポイントの説明や注釈、ファイルの保存、修正が簡単になります。



不動産・構内案内

- ・シームレスに広告に誘導可能です。
- ・全画面 3D 表示で回転や拡大・縮小、360 度パノラマ表示が可能です。
- ・多人数で同時に操作可能です。



知育・エンターテイメント

- ・マルチタッチをサポート。
- ・鮮明で躍動感のある情報を表示可能です。
- ・対話的な学習やゲームを指で直感的に操作可能です。



地理情報システム (GIS) との連携

- ・マルチタッチをサポート。
- ・全画面 3D 表示で回転や拡大・縮小、360 度パノラマ表示可能です。
- ・地図アプリケーションを直感的に操作可能です。



Other application

- ・software development kit of Multi-touch development (SDK) を公開している為、既存ソフトウェアにマルチタッチ機能を追加可能です。
- ・OEM に対応します。

お問い合わせ先



輸入元：ニッセツ・テクノ・サービス株式会社

販売元：日本電算設備株式会社

〒104-0033 東京都中央区新川 1-22-11

TEL:03-6228-3600(代表) FAX:03-3553-2233

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

Email : info@nissetsu.co.jp

販売代理店

