

液晶用タッチパネル

# IRTS - L52H

(GXD-L52H1 型液晶モデル専用)

仕様書

IRTS-L52H は次世代型大画面タッチパネルシステム。

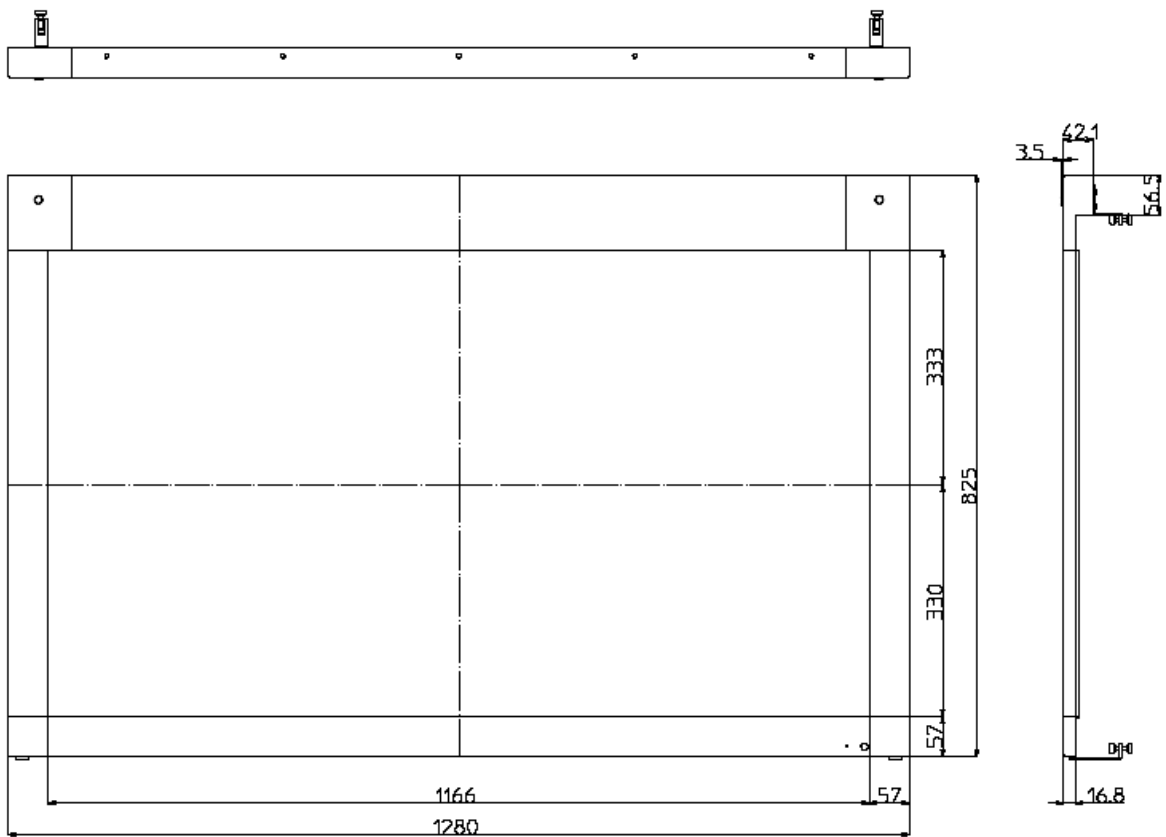
指がマウスに早変わり、プレゼンテーション、インフォメーションボードとして幅広くご利用いただけます。

## 主な使用

No	項目	内容
1	商品名	タッチパネル - SCREEN 52 用
2	機器の種類	GXD - L52H1 型液晶モデル専用
3	型式名	IRTS - L52H
4	動作方式	赤外線イメージセンサ方式
5	インターフェイス	
	USB 仕様	USB ver1.1 または ver2.0
	タイプ	フルスピードデバイス
	コネクタ	USB コネクタ(シリーズ B)
6	電源	
	電源電圧	5V(コンピュータより供給)バスパワー
	動作時消費電流	約 450mA
	スタンバイ時消費電流	約 500 $\mu$ A
7	性能	
	光学的分解能(水平方向分解能)	約 32000 ポイント(ソフトウェア上)
	タッチパネル応答性	100 ポイント/秒
	タッチ位置ずれ(工場出荷時)	最大 7mm
	最大検出高さ(工場出荷時)	最大 8mm
8	一般	
	動作範囲	5 ~ 35
	湿度範囲	20 ~ 80%RH
	保存温度範囲	- 20 ~ 55
	外形寸法(本体のみ)	約 1280(幅)x825(高さ)x42.1(奥行き)mm (最大突起部含まず)
	質量	約 6.5Kg
	付属品	USB ケーブル、取扱説明書、ドライバソフト

推奨コンピュータ環境	推奨値
CPU	Pentium (Pentium 800MHz以上を推奨)
メモリ	128MB 以上 (推奨 256MB 以上)
ハードディスク	30MB 以上の空き容量が必要
対応OS	Windows2000 (sp4)、WindowsXP (sp1 以上) Windows VISTA (32ビット版)

外形寸法図 (単位mm)



仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください

2008 年 10 月

東京特殊電線株式会社