

## タッチデバイス

# IRTS-PEN

(タッチパネル専用)

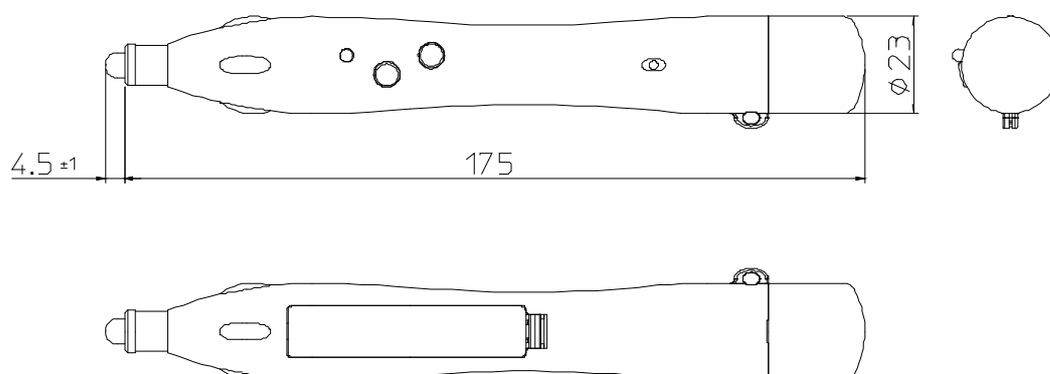
仕様書

タッチデバイス IRTS-PEN は光タッチパネル用に開発された赤外線を利用した入力デバイスです。このペンを使用することにより電子黒板やプレゼンテーションツールとしてご利用いただけます。

### ■ 主な製品仕様

No	項目	内容
1	商品名	タッチデバイス
2	機器の種類	大型タッチパネル用電子ペン
3	型式名	IRTS-PEN
4	動作方式	赤外線通信
5	電源	1.5V 単4型乾電池 1本
	消費電流 1	ピーク動作時 約 30mA
	消費電流 2	待機時 約 50 $\mu$ A
	動作時の電池寿命	約 100 時間
	待機時の電池寿命	約 10,000 時間
6	環境	
	動作温度	5 $^{\circ}$ C ~ 35 $^{\circ}$ C
	動作湿度	20 ~ 80RH

### ■ 外形寸法図 (単位mm)



仕様及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予めご了承ください。