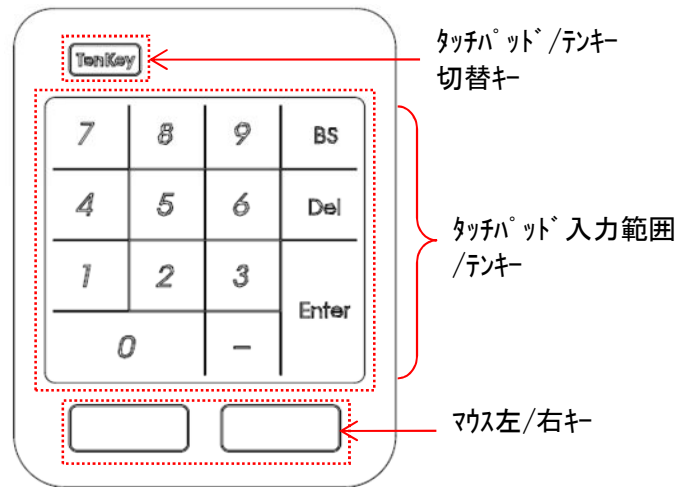


# 金井電器産業株式会社-タッチパッド・テンキーボード

## 外観（ケースに入れた例）



モジュールは、ケースに入れることも、装置に組み込むこともできます。

## 特長

- 同一の操作面上で、テンキーとマウス操作を行うことができ、省スペース化、小型化を実現
- 優れた清掃性/防水性
- タッチパッド部の項目形状/位置は自由な設計が可能
- メンブレンシート採用により小ロット生産可能（設計自由度が増し、開発費用の抑制が可能）
- 上位装置からモードの切替指示が可能（タッチパッド/テンキー）

## 主な仕様

項目	仕様
インターフェース	USB2.0 フルスピード
キー・タッチパッドタイプ	メンブレン
キー配列	テンキー(14キー) ※注
キーピッチ	20mm ※注
ケーブル長	1.5m ※注
外形寸法(サンプル品)	縦 126mm 横 100mm 高さ 14mm(ゴム足含まず)
質量(サンプル品)	200gr
動作確認 OS	Windows7 等 (標準キーボードドライバ、マウสดライバで動作)

※注. カスタマイズ可能です。

キーボード・キースイッチ・ポインティングデバイスの開発・設計・製造, 入力装置の専門メーカー

 金井電器産業株式会社

<http://www.kanai-denki.co.jp/>

〒371-0846 群馬県前橋市元総社町 337

Tel : (027) 252-7711 Fax : (027) 254-0102