

金井電器産業株式会社-曲面形状スイッチ



特長



- 曲面形状の表面全面にスイッチを並べたり、全体を一つのスイッチとしてタッチセンサにすることが可能。
- スイッチ接点は曲面でも接点が接触しない特殊構造のメンブレン方式を採用。
- 形状は、単一の曲面、円筒形等デザイン優先のご要望にお答えできます。

主な仕様

項目	仕様
接点素子	メンブレン
キーピッチ	15mm (最小)
キーストローク	0.1~0.2mm
寿命	500万回
動作荷重	1.47N±0.49N(150g±50g)
接触抵抗	200Ω以下
チャタリング	10mS以下 (通常押下)
動作環境	0~+40℃ 湿度85%以下

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