



適合法規	電気用品安全法 (特定電気用品)			
定格	3A 100V AC			
検知方法	熱線レベル変化分検知方式			
検知範囲	ビーム状 7-ト無 : 3.5m直下で約4.9mの円内 7-ト有 : 3.5m直下で約2.2mの円内 5.0m直下で約3.2mの円内			
7	はさみ金具	—	—	—
6	フード	AS樹脂	透明	—
5	レンズ	ポリエチレン	乳白	—
4	端子カバー	ABS樹脂	グリーン	—
3	ボディ	ABS樹脂	グリーン	—
2	カバー	ABS樹脂	オフホワイト	—
1	プレート	ABS樹脂	オフホワイト	—
番号	構成要素	材料	色彩	処理

適合親器	熱線センサ付自動スイッチ(親器) WTK24819など		
取付方法	付属のはさみ金具により、厚さ: 30mm以下の天井などへ取付できます。(奥行き120mm以上必要)		
適用電線	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル(VVF)、 600Vビニル絶縁電線(IV)、 600V耐燃性ポリイソレン絶縁電線、 600Vポリイソレンケーブル φ1.6、φ2 Cu(銅)単線専用 ※親器・子器間又は子器・子器間の配線は対地電圧AC100V ですので適用電線以外使用しないでください。		

**商品仕様図**

品番	WTK2933K	改	4
品名	[天井取付] 熱線センサ付自動スイッチ(子器・換気扇接続端子付・親器3系統連動形)(換気扇300W・検知後換気扇連続動作時間約10秒~30分可変形)(間欠運転制御機能付)(AC100V)		

**パナソニック株式会社**