



適合法規	電気用品安全法(特定電気用品)	取付方法	①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70mm以上必要) ②JIS規格埋込ボックス(取付ピッチ:66.7)へ取付できます。詳細は商品仕様書による。
定格	8A 100V AC	適用ボックス	商品仕様書による。
検知方法	熱線レベル変化分検知方式	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耐燃性ポリエチレン絶縁電線、 600Vポリエチレンケーブル $\phi 1.6$ 、 $\phi 2$ Cu(銅)単線専用
検知範囲	ビーム状 (フード無:3.5m直下で約9.8mの円内 フード有:3.5m直下で約4.4mの円内)	※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。	
適合子器	熱線センサ付自動スイッチ(子器) WTK29318、WTK2910Kなど		

7	はさみ金具	鋼板	—	亜鉛メッキクロメート処理
6	フード	PC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	備考

### 商品仕様図

品番	WTK24818	改
品名	天井取付熱線センサ付自動スイッチ (親器・8Aタイプ・広角検知形)(検知後連続動作時間約10秒~30分可変形)(明るさセンサ付)(AC100V)	

パナソニック株式会社