



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 φ1.6、φ2 Cu(銅)単線専用
検知範囲	ビーム状 フット無:3.5m直下で約9.8mの円内 フット有:3.5m直下で約4.4mの円内					
適合子器	熱線センサ付自動スイッチ(子器) WTK49129など					

8	はさみ金具	鋼板	—	亜鉛めっき クロメート処理
7	防水パッキン	特殊軟質塩ビ	オフグレー	—
6	フード	ポリカーボネート	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	ASA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	WTK44819	改
品名	軒下天井取付 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