



### 使用說明書

#### 致施工者

請務必將此說明書交給客戶。

型號	WTKF1411WK	白色	3A 110V AC
型號	WTGF1411HK	灰色	

- 承蒙採用此商品，深感謝意。
- 閱讀後請妥善保管，必要時請再次閱讀。

■請仔細閱讀此說明書，以掌握正確的使用方法。

對於螢光燈，如果頻繁的開啟、關閉，則會縮短螢光燈的壽命。有人頻繁出入的地方(人們經常通過的道路、走廊、洗手間以及公寓的門廳等地方)，在安裝燈具時，請選用白熾燈、電子啟動式螢光燈或電子式安定器螢光器具。

為了進一步減少開啟的次數，可將感應器調整鈕置於『暗』的位置，動作保持時間調整鈕置於15分鐘以上的位置。另外可與定時器一起使用，在有很多人通過的時間內，設定為連續開啟的狀態。

### 安全注意事項

- 本器具非防水型商品，如有液體或洗劑侵入，恐有損壞、燒損等狀況發生。
- 照明器具及通風扇保養時，務必將手動開關設定為『切』的位置再進行。  
若無將手動開關為『切』的位置、會導致受傷或事故。

### 使用注意事項

- 感應器的髒污請用柔軟的布擦淨。  
請勿使用油漆稀釋劑、鹼性洗淨劑、酸性洗淨劑、去污劑、殺蟲劑等會導致故障。

### 關於熱感自動開關

本器具可檢測人體動作等所產生的溫度變化、而自動控制照明器具或通風扇「開啟」，並於設定時間後「關閉」。

**照明器具或通風扇**

**以手動操作照明・通風扇「開啟」・「關閉」**

手動開關  
切 自動 連續入  
切 持續 關閉  
自動 自動 開啟 關閉  
連續入 持續 開啟

**可以調整水平方向的檢測範圍**

檢測範圍限制外蓋  
滑動外蓋、水平方向之檢測範圍可以調整。  
約70° 約20° 約70°  
(不可調整)

**請開啟開關蓋進行調整。**

**照明・通風扇的開啟時間可設定範圍約10秒~30分鐘**

動作保持時間  
10秒 15 30分  
2 6  
1 15 30分  
10秒 30分

〈調整例〉 大門(約1分鐘) 盥洗室(約4分鐘)  
1 30分 2 6  
1 15 30分 1 15 30分  
10秒 30分 10秒 30分

**注意** 調整旋鈕調整至「嘎」就停止的位置。即使調整至點與點之間也無法設定時間。

**可以設定使熱感啟動的周圍環境亮度**

照度調整  
暗 切 明  
約10 lx 約200 lx  
推薦位置 約40 lx  
請於微暗的環境進行檢測 約5 lx以下 請於明亮的環境進行檢測

如想要周圍環境明亮時開啟，請將調整旋鈕轉至「明」，而想要周圍環境暗時開啟，請將調整旋鈕轉至「暗」。

**從2處以上檢測使用時**

### 並非故障

■開關非預期地隨意『開啟』或『關閉』的情況  
不檢測、檢測感度遲鈍

- 夏天等室溫與體溫相近時
- 人在靜止的狀態時
- 周圍明亮時

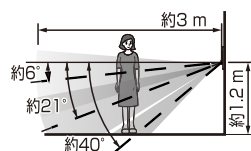
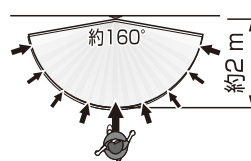
誤動作為「開啟」時

- 接收到強大電波、誘導雷擊等電氣性雜訊時
- 檢測到冷氣機或電暖器的風時
- 檢測到窗簾或觀賞植物等搖動物時
- 檢測到加濕器等的蒸氣時

### 檢測範圍

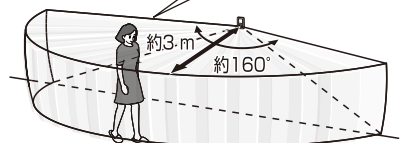
■正面檢測

如箭頭所示方向朝感應器接近時



■側面檢測

檢測動作速度  
0.3 m/s~1m/s



檢測環境與物體間溫度相差  
3°C以上，負載自動啟動。