

型號	WTKF2311	3 A 110V/220 V AC
	WTKF23113	

使用說明書

致施工者 請務必將此說明書交給客戶。

- 承蒙採用此商品，致上萬分謝意。
- 請務必詳讀此使用說明書，以掌握正確安全的使用方法。
- 閱讀後請妥善保管。

安全上請注意

請務必遵守



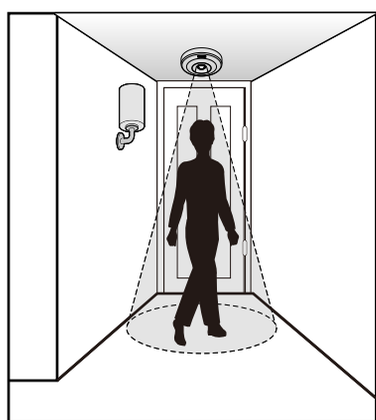
警告

- 照明器具及抽風機之保養時，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、會導致受傷或其他意外事故。
- 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。

使用注意事項

- 對於螢光燈，如果頻繁的點燈、熄燈，則會縮短螢光燈泡的壽命。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、電子式螢光燈。（如果使用傳統銅鐵式螢光燈（放電啟動式）、電子式省電燈泡時燈管壽命會縮短。）
- 為了進一步減少點燈的次數，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長的位置（例如 15 分鐘以上）。
- 有人頻繁出入的時間請與（另售）WTCF5820W 控制旋鈕並聯使用，且設定為連續點燈的狀態。

關於熱感自動開關



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抽風機『ON』，並於設定時間後『OFF』的開關。

- 檢測到溫度變化量 4°C 以上負載自動啟動。
- 依據感應器的設定、周圍變暗時自動進行檢測使負載為『ON』。

搭配WTCF5820W 手動控制旋鈕（選購）使用，可以由壁面處控制熱感開關



能以手
動操作



連續OFF



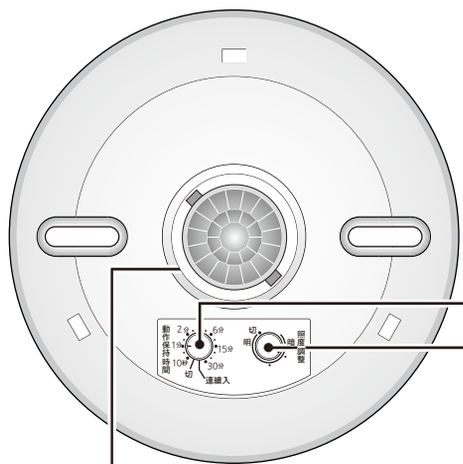
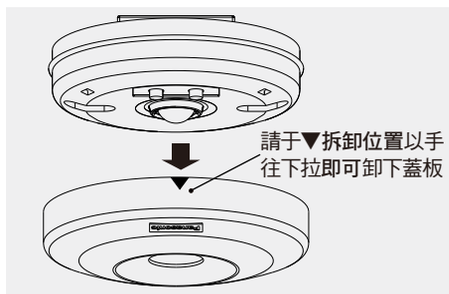
依照感應器自動
ON或OFF



連續ON

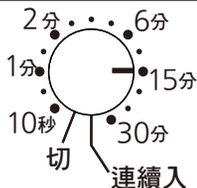
調整機能 (必要時請調整)

■請卸下蓋板後再調整。



可以調整為「連續入」或「切」。
可以變更「點燈」的時間。

動作保持時間調整鈕



人頻繁出入、照明器具頻繁地ON/OFF的地方將它設定到最大(約30分鐘)。

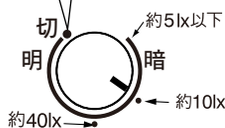
注1)如果設定時間縮短、頻繁地點燈、熄燈、則會縮短螢光燈泡的壽命。

注2)調整鈕調整至「嘎」就停止的位置。即使調整至點與點之間也無法設定時間。

設定使熱感開關啟動的周圍環境照度

照度調整鈕

當調整鈕在「切」的位置時不受照度影響、感應器自動作動。



想要在周圍環境明亮時就點燈、請將調整鈕轉至「明」的方向。想要在周圍環境暗時才點燈、請將調整鈕轉至「暗」的方向。

※將調整鈕從「暗」轉至「明」的方向後、於10秒以後再確認照明熄燈。

可以調整檢測範圍

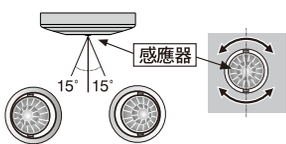
- 將檢測範圍設定在離地板70cm手的動作範圍處做為檢測目標來進行調整。
- 檢測範圍依據安裝高度會有所差異。

檢測範圍

(單位:m)

天花板之高度	2.4	2.7	3.0	3.7	4.2
檢測高度	1.7	2.0	2.3	3.0	3.5
檢測範圍之大小	無遮光罩	φ3.9	φ4.6	φ5.3	φ7.0
	有遮光罩 A	φ2.0	φ2.4	φ2.7	φ3.6
	有遮光罩 B	φ1.2	φ1.4	φ1.6	φ2.1

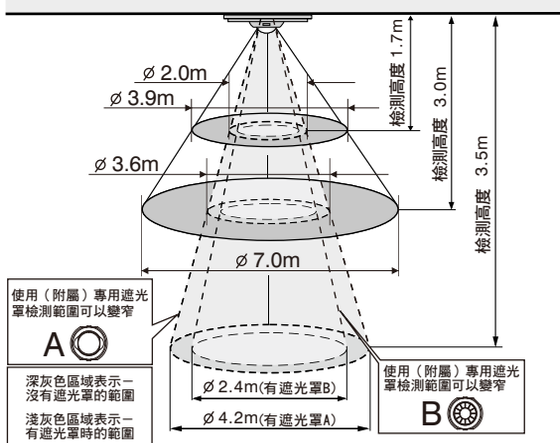
■可以調整感應器的方向 (15°傾斜、360°旋轉)



■利用斜口鉗延著遮光罩邊緣將其剪斷使用之。



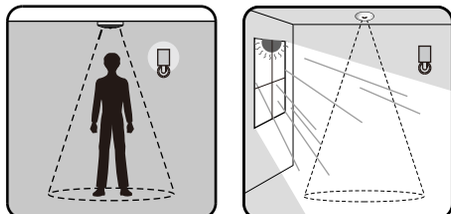
天花板



並非故障

- 當室溫與體溫相近時、有不易檢測的情形。
- 開關非預期地隨意『ON』或『OFF』的情形時。

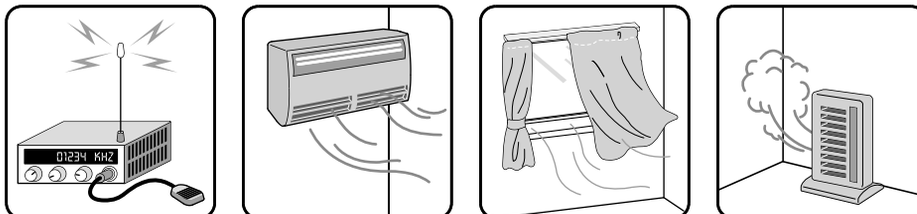
「OFF」場合



人在靜止狀態時

周圍明亮時

「ON」場合



受到強大電波、誘導電突波等電氣之雜訊影響

檢測到冷氣機或電暖氣的氣流

檢測到搖晃物

檢測到加濕器等蒸氣