

屋内タイプ おすすめ場所 トイレ 小形天井取付

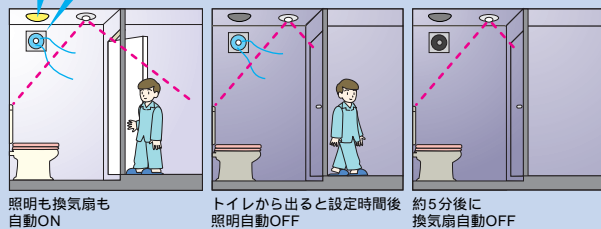
2 センサ付配線器具



特長

負荷に照明・換気扇を連動可能
トイレに入ると照明と換気扇が同時に自動点灯、人がトイレから出て照明が設定時間後に消灯した後、約5分後に換気扇が自動停止します。(周囲が明るい時は、換気扇のみ動作します。)

照明 換気扇

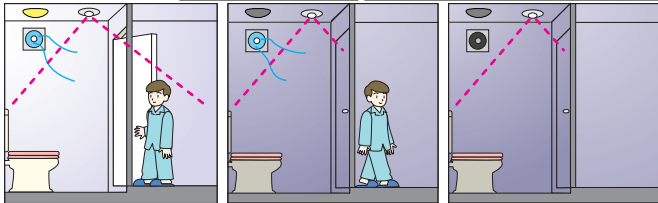


消灯お知らせ機能(白熱灯用)

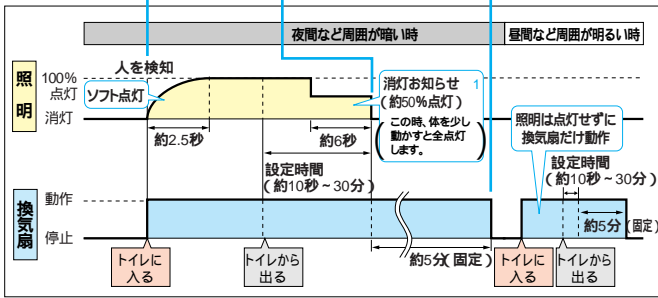
照明器具を消灯させる前に、明るさを約50%落として消灯をお知らせする機能です。(まだ消灯させたくない時は、手など体の一部を少し動かせば再び100%点灯します。)

1箇所検知形・4線配線式(白熱灯専用)

動作イメージ 照明・換気扇連動 消灯お知らせ機能(白熱灯用)



まぶしくないようゆっくり点灯。(ソフト点灯) 換気扇もON。
トイレから出て設定時間後あかりは消灯。換気扇はまわり続けます。
約5分後に換気扇が自動OFF。



1 照明の明るさが半減することで、消灯を予告(約6秒前)。突然消える不安を解消。動作保持時間を3分に設定した場合、人がトイレから出て、約8分(3分+5分)後に換気扇が自動停止します。

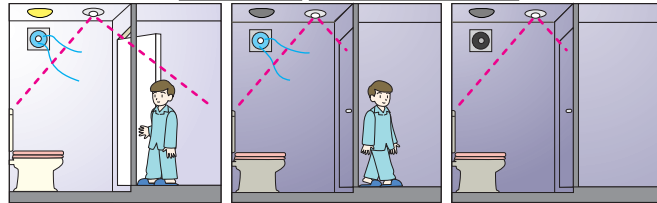
白熱灯の場合に(換気扇遅れOFF機能付)

適合負荷: 白熱灯専用・換気扇
NaPiOn センサ
消灯お知らせ機能 トイレ天井用
明るさセンサー
換気扇連動用
RASCLDF (1.2A X 白熱灯用)

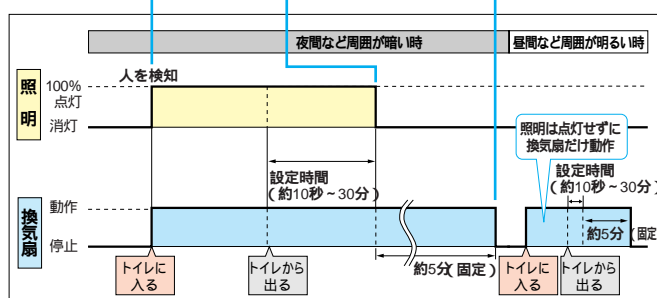
WTK2624 希望小売価格 11,800円 税抜
トイレ天井取付熱線センサ付自動スイッチ(白熱灯・換気扇連動用)
(検知後連続動作時間約10秒~30分可変形)
(消灯お知らせ機能・明るさセンサー付)
白熱灯 1.2A 100V AC、換気扇 1A 100V AC
白熱灯照明器具から30cm以上はなしてください。子器は接続できません。

1箇所検知形・4線配線式(蛍白両用)

動作イメージ 基本動作 照明・換気扇連動



照明も換気扇も同時にON。
トイレから出て、設定時間後照明は消灯。換気扇はまわり続けます。
約5分後に換気扇は自動OFF。



動作保持時間を3分に設定した場合、人がトイレから出て、約8分(3分+5分)後に換気扇が自動停止します。

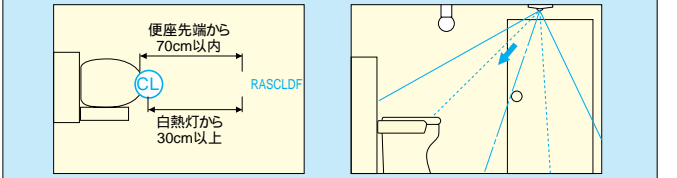
蛍光灯(インバータ含む)の場合に(換気扇遅れOFF機能付)

適合負荷: 白熱灯・蛍光灯(インバータ含む)・換気扇
NaPiOn センサ
明るさセンサー付
換気扇連動用
RASCLDF (1.2A)

WTK2314 希望小売価格 11,800円 税抜
トイレ天井取付熱線センサ付自動スイッチ(蛍白両用・換気扇連動用)
(検知後連続動作時間約10秒~30分可変形)
(明るさセンサー付)
照明 1.2A 100V AC、換気扇 1A 100V AC
白熱灯照明器具から30cm以上はなしてください。子器は接続できません。

設置例

ドア側に設置してください。レンズの向きを便座方向へ調整してください。

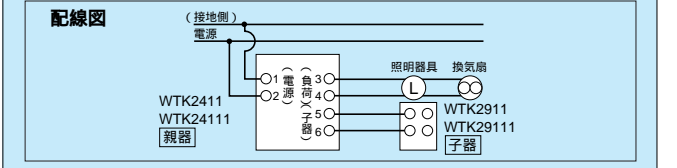


(注) 検知範囲内に遮蔽物(棚など)があると、検知動作しないことがありますので、取付位置を十分ご確認ください。検知範囲内に動く物(カーテンなど)・熱源(ヒーターなど)があると、検知動作することがありますが、故障ではありません。中心部(高感度、検知エリア)に便座がくるように取り付けてください。

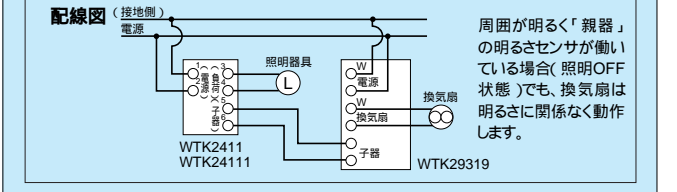
ご要望に対する提案例

天井取付のセンサを2箇所に取付けたい
WTK2624とWTK2314は子器センサの接続はできません。

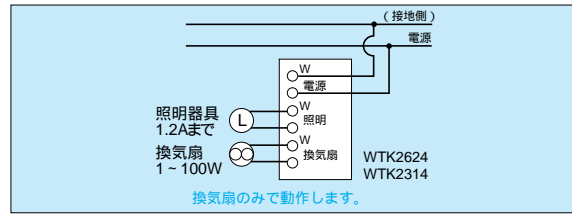
おすすめ商品 1
WTK2411 親器
WTK24111 子器
WTK2911 親器
WTK29111 子器
照明と換気扇は同時にON/OFFします。(明るさセンサーを設定している時は、周囲が明るいとき照明も換気扇も動作しません。)



おすすめ商品 2
WTK2411 親器
WTK24111 子器
WTK29319 換気扇連動子器
WTK29319 換気扇連動子器
周囲が明るく「親器」の明るさセンサーが働いている場合(照明OFF状態)でも、換気扇は明るさに関係なく動作します。

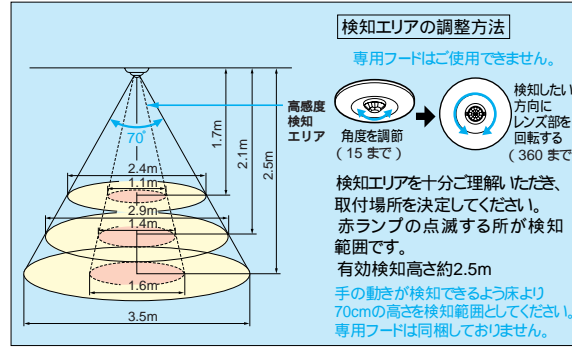


共通基本配線



接続灯数
WTK2624白熱灯20~120W(1灯あたり100W以下)、換気扇1~100W
WTK2314は136頁の(1)をご参照ください。

共通検知範囲



共通仕様

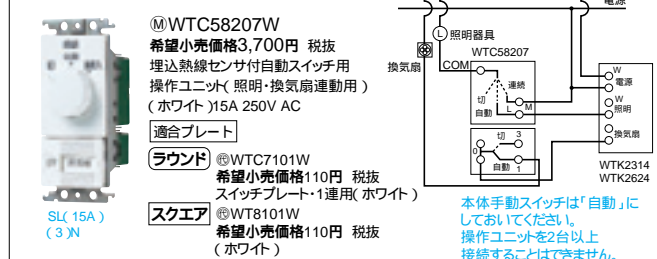
Table with specifications: 定格電源電圧 AC100V, 消費電力 1W, 検知範囲 ビーム状(2.5m前方で約3.5mの円内), etc.

共通動作保持時間・明るさセンサーの調整方法

調整方法: プレートを外した状態、動作保持時間調整ツマミ、明るさセンサー調整ツマミ. Includes diagrams for adjusting the sensor and fan delay.

手動スイッチの配線方法

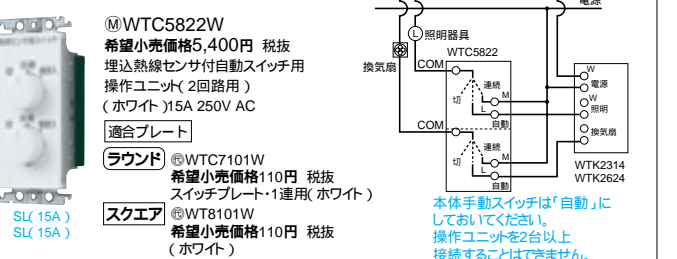
操作ユニット(WTC58207W)と組み合わせると手動で、照明「切・自動・連続」と換気扇「自動・切」の切替えができます。専用スイッチは、トイレ内の設置をおすすめします。



補助部品

WTK2089 希望小売価格300円 税抜
WTK2311, WTK23111, WTK2411, WTK24111, WTK2911, WTK29111, WTK2721, WTK2624, WTK2314
寸法図は118頁をご参照ください。

操作ユニット(WTC5822W)と組み合わせると手動で、照明「切・自動・連続」と換気扇「切・自動・連続」の切替えができます。



熱線センサ付自動スイッチ(天井取付形) WTK2624, WTK2314
WTC58207W
WTC5822W
(寸法表示単位mm)