

# 精密大型押板螢光開關插座

精緻典雅的接觸點亮了您的視野空間優質美感的呈現

網 址:http://www.fusaki.com.tw E-mail:service@fusaki.com.tw





#### **QT-7S**

埋入式特大單開關(110V/220V) 附綠色螢光指示燈 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 電壓: AC 15A 300V



# QT-2S

埋入式雙開關(110V/220V) 附綠色螢光指示燈 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 電壓: AC 15A 300V



## **QT-3S**

埋入式三開關(110V/220V) 附綠色螢光指示燈 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 電壓: AC 15A 300V



#### QT-7S04

四路特大單開關 附級色螢光指示燈(110V/220V) 四路使用時,接線 "1" "3" 與 "2" "4" 電壓: AC 15A 300V



#### QT-00(夜光式)

埋入式特大輕觸開關 附綠色螢光指示燈 使用接線 "0"與"1" 電壓:AC 15A 300V (適用交流電電鈴 禁用電池式電鈴)



# FW-117(交流電用)

電鈴(110V/<mark>220V</mark>) 搭配QT-00使用



# QT-7S(翡翠色)

埋入式特大單開關(110V/220V) 附級色螢光指示燈 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 電壓: AC 15A 300V



# QT-2S(翡翠色)

埋入式雙開關(110V/220V) 附綠色螢光指示燈 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 電壓: AC 15A 300V



# QT-3S(翡翠色)

埋入式三開關(110V/220V) 附綠色螢光指示燈 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 電壓: AC 15A 300V







埋入式四開關(110V/220V) 阿绿色螢光指示燈 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 電壓: AC 15A 300V



埋入式五開關(110V/220V) 阿綠色營光指示燈 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 電壓: AC 15A 300V

#### QT-6S

埋入式六開關(110V/220V) 附綠色螢光指示燈 單路接線"0"與"3" 三路接線"0""1" \*3" 電壓: AC 15A 300V



# **QT-2S6R**

開關二接地插座 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 插座 AC 15A 125V 開關 AC 15A 300V



#### **QT-3S2R**

三開關二插座 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 插座 AC 15A 125V 開關 AC 15A 300V



# QT-4S1L

四開關一調光 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 \*0″ 與 \*3″ 三路接線 \*0″ \*1″ \*3″ 電壓: AC 15A 300V



# **QT-3S3R**

三開關一接地插座 三開關一接地插煙 附線色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 插座:AC 15A 125V 開關:AC 15A 300V

# 功能說明

- ※本系列開關為螢光單切、3路兩用,銀接點設計。
- ※本系列開關、插座均含蓋板。
- ※本系列插座均使用高級日製銅品,插頭密合度高, 不易鬆脫引發電線走火危險。
- ※請勿超過安全規定使用。
- ※本產品安裝時不需拆卸開關上把手,節省工時成本。
- ※以上版面雙聯面板組合式樣衆多,無法逐一介紹, 可依您的設計需求,歡迎訂購多元性之組合品。





#### **QT-1S1B**

一開關一電鈴(夜光押扣) 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 押扣接線 "0" "1"



#### QT-1S1L

一開關一調光 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 \*0″ 與 \*3″ 三路接線 \*0″ \*1″ \*3″ 電壓: AC 15A 300V



# **QT-1S1R**

一開關一插座 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 \*0" 與 \*3" 三路接線 \*0" \*1" \*3" 插座 AC 15A 125V 開關 AC 15A 300V



#### **QT-1S3R**

一開關一接地插座 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 插座 AC 15A 125V 開關 AC 15A 300V



#### QT-1S2RA

單開關雙插座 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 插座 AC 15A 125V 開關 AC 15A 300V



#### QT-1S6RA

單開關雙接地插座 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 插座 AC 15A 125V 開關 AC 15A 300V



# QT-2S3RA

雙開關單接地插座 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 \*0" 與 \*3" 三路接線 \*0" \*1" \*3" 插座 AC 15A 125V 開關 AC 15A 300V



# QT-2S1RA

雙開關單插座 附線色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 \*0" 與 \*3" 三路接線 \*0" \*1" \*3" 插座 AC 15A 125V 開關 AC 15A 300V



# **QTW-1S1B**

一開關一電鈴(押扣點無夜光) 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 \*0" 與 \*3" 三路接線 \*0" \*1" \*3" 押扣接線 \*0" \*1" 電壓: AC 15A 300V



# **QTW-1S1L**

一開關一調光 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 電壓: AC 15A 300V



#### QTW-1S1R

一開關一插座 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 \*0" 與 \*3" 三路接線 \*0" \*1" \*3" 插座 15A 125V 開關 15A 300V



#### QTW-1S3R

一開關一接地插座 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 \*0" 與 \*3" 三路接線 \*0" \*1" \*3" 插座 AC 15A 125V 開關 AC 15A 300V



#### QTW-1S2RA

單開關雙插座 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 插座 AC 15A 125V 開關 AC 15A 300V



#### QTW-1S6RA

單開關雙接地插座 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 \*0″ 與 \*3″ 三路接線 \*0″ \*1″ \*3″ 插座 AC 15A 125V 開關 AC 15A 300V



# QTW-2S3RA

雙開關單接地插座 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 插座 AC 15A 125V 開關 AC 15A 300V



# QTW-2S1RA

雙開關單插座 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 插座 AC 15A 125V 開關 AC 15A 300V





#### QTW-7S

埋入式特大單開關(110V/220V) 附綠色螢光指示燈 單路接線 \*0" 與 \*3" 三路接線 \*0" \*1" \*3" 電壓: AC 15A 300V



#### QTW-2S

埋入式雙開關(110V/220V) 附綠色螢光指示燈 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 電壓: AC 15A 300V



#### QTW-3S

埋入式三開關(110V/220V) 附綠色螢光指示燈 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 電壓: AC 15A 300V



#### QTW-7S04

四路特大單開關 附級色螢光指示燈(110V/220V) 四路使用時,接線"1""3" 與"2""4" 電壓:AC 15A 300V

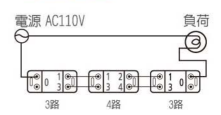


#### **QTW-01**

埋入式特大輕觸押扣 使用接線 \*0″與 \*1″ 電壓: AC 15A 300V 本品無夜光燈110V/220V可適用

# 配線範例

#### 4迴路配線圖



※3個開關以上,第一個與最 後一個必須用3路的開關, 4路的開關置於中間即可





# 9004(110V)

 $\bigcirc$ 

# 9008(220V)

注意:使用非傳統照明器具及光源,如(BB、 3U、麗晶燈管及電子安定器)等器具,由於 高阻抗之故-螢光開關之螢光燈不亮或閃爍 ,請使用電壓回流器並聯於燈具使用即可, 此現象非開關問題。



### QTW-4S

埋入式四開關(110V/220V) 附綠色螢光指示燈 單路接線 \*0" 與 \*3" 三路接線 \*0" \*1" \*3" 電壓: AC 15A 300V



#### QTW-2S2R

二開關二插座 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 插座: AC 15A 125V 開關: AC 15A 300V



# **QTW-3S1R**

三開關一插座 附綠色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 \*0" 與 \*3" 三路接線 \*0" \*1" \*3" 插座: AC 15A 125V 開關: AC 15A 300V



### QTW-5S

埋入式五開關(110V/220V) 附綠色螢光指示燈 單路接線 "0" 與 "3" 三路接線 "0" "1" "3" 電壓: AC 15A 300V



#### QTW-3S1L

三開關一調光 附線色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 \*0″與 \*3″ 三路接線 \*0″ \*1″ \*3″ 電壓: AC 15A 300V



#### QTW-6S

埋入式六開關(110V/220V) 附綠色螢光指示燈 單路接線 \*0″ 與 \*3″ 三路接線 \*0″ \*1″ \*3″ 電壓: AC 15A 300V



#### **QTW-3S6R**

三開關二接地插座 附線色螢光指示燈(110V/220V) 單路接線 \*0″與 \*3″ 三路接線 \*0″ \*1″ \*3″ 插座: AC 15A 125V 開關: AC 15A 300V

#### 功能說明

※本系列開關為螢光單切、3路兩用,銀接點設計。

※本系列開關、插座均含蓋板。

※本系列插座均使用高級日製銅品,插頭密合度高,不易鬆脫引發電線走火危險。

※請勿超過安全規定使用。

※本產品安裝時不需拆卸開關上把手,節省工時成本。

※以上版面雙聯面板組合式樣衆多,無法逐一介紹,

可依您的設計需求,歡迎訂購多元性之組合品。





QT-1R 單插座 15A 125V



**QT-2R** 雙插座 15A 125V



QT-1503 三插座 15A 125V



QT-5RT T型冷氣專插 5.5<sup>2</sup>線空調專用 20A 250V



QT-5RL 接地極專插 5.5<sup>2</sup> 絞線專用 20A 125V



QT-5RH H型冷氣專插 5.5<sup>2</sup>線空調專用 15A 125V



QT-3R 接地單插座 15A 125V



QT-6R 接地雙插座 15A 125V(電腦插座)



QT-8R 廚房專用雙插座 2.0,5.5<sup>2</sup> 線電鍋專用 15A 125V



QT-3Rr

緊急接地單插座 15A 125V



#### QT-6Rr

緊急接地雙插座 15A 125V



#### QT-8Rr

緊急接地雙插座 2.0,5.5<sup>2</sup>絞線專用 15A 125V



#### QT-6801

單孔防滴蓋板 適用於FUSAKI系列,或他牌任何 小型單孔開關、插座系列產品



#### QT-6802

雙孔防滴蓋板 適用於FUSAKI系列,或他牌任何 小型雙孔開關、插座系列產品



#### QT-6803

三孔防滴蓋板 適用於FUSAKI系列,或他牌任何 小型三孔開關、插座系列產品



# QT-6808

防滴蓋板 適用於FUSAKI、COSMO系列 開關、插座系列產品

# 功能說明

防水蓋板:建議裝設在室外或會被水淋到的地方, 在水/雨水容易侵入的地方裝設普通的插座是非常危險的, 利用防水蓋板可避冤觸電的危險,增加美觀及安全性。





**QT-88S** 

復歸回彈式緊急押扣 AC 2A 250V



**QT-99S** 

強押固定式緊急押扣 AC 2A 250V



FK-42 FUSAKI

電信用插座 審字:L90-J001-0



QT-7669

埋入式輕觸電捲門開關



QT-DL7

特大延遲開關 適用通風扇 照明燈具 (負載160W),可調控式 1-60分(開1秒後即可動作)



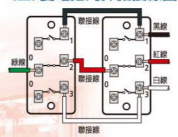
QT-DL2

一開關一延遲開關 適用通風扇 照明燈具 (負載160W),可調控式 1-60分(開1秒後即可動作)

#### (一) 單電捲門押扣接線圖



#### (二)雙電捲門押扣接線圖



# 延遲開關功能說明

- ※浴室通風扇延運開關,按一下啓動設定,時間到就自動關閉 ,用於防止忘記關閉洗手間抽風機及照明器具。
- ※QT-DL7、QT-DL2調整時間為1-60分鐘,可於後方調整鈕調整, QT-DL7為燈具通風扇同時延遲關閉。
- ※QT-DL2為單開關+延遲開關組合,可於施工時增加通風扇回路線於延遲開關可以同時關閉燈具、通風扇開關,而通風扇可排風1-60分鐘後 自動關閉。
- ※延遲開關新增通電後,會有一段時間等待後才恢復正常的設定 値或您所調整之設定値,並非開關不良,並請注意使用。(負 載160W) 110V單切用,請接0與白線。



**QT-7668** 

露出式輕觸電捲門開關



QT-41 電話4C單插座 FK-42+QT-2D01



QT-42 電話4C雙插座 FK-42+QT-2D02



QT-43 電話4C三插座 FK-42+QT-2D03



**QT-81** 資訊8C單插座



**QT-82** 資訊8C雙插座



QT-8141 資訊8C電話4C組合

寬頻網路專用資訊插座(Cat5e),非一般電話插座,内建電路板傳輸速率達125bps(UL認證合格)



QT-8142 資訊8C單插座電話4C雙插座組合



QT-TV1 電視單插座 中繼/末端共用



QT-TV2 電視雙插座 中繼/末端共用







QT-1D 白色單聯蓋板

白色單聯蓋板

QT-3D 白色雙聯蓋板



QT-2D01 白色一孔蓋板



白色二孔蓋板



QT-2D03 白色三孔蓋板





QT-5D 白色雙聯盲蓋

QT-3D04 雙聯四孔用蓋板



QT-3D05 雙聯五孔用蓋板



雙聯六孔用蓋板



ST-1D 白鐵單聯蓋板



ST-2D 白鐵單聯蓋板



ST-3D 白鐵雙聯蓋板



ST-4D 白鐵單聯盲蓋



ST-5D 白鐵雙聯盲蓋





本產品可裝置於牆壁、天花板通用型, 適用於較暗場所須即時點燈或防盜器使用。 AC110V-220V,負載500W,適用各種燈具。



#### FK-360 吸頂式自動感應開關

產品適用裝置地點、及優點:

- ・走廊,樓梯間,電梯口,室内停車場,玄關…….等
- ·超薄的外型,亦可崁入式裝法或非崁入式裝法. (廣角360°C的感應直徑)。
- · 快速的安裝結構設計,節省施工時間。
- ·用先進SMT表面黏著技術設計生產。
- ·超強抗RFI / EMI干擾設計,使產品更加穩定。
- 可避免忘記隨手關燈的習慣,亦有人到即亮的自動點燈功能,不必用手開/關燈,充分發揮省電優點(內置保險絲保護匣 AC220V 10A)。

#### 安裝高度說明感應範圖:

安裝高度	2.4公尺	3公尺	3.6公尺
直徑距離	6公尺	8公尺	10公尺

# 彈跳地板插座組合



OKMAN-1402

雙插座



**OKMAN-15123** 

接地雙插座



OKMAN-3R41

單接地單電話



**OKMAN-3R8141** 

資訊電話單插座



**OKMAN-TV3R41** 

電視電話單插座

#### 施工前專用預埋盒(BOX)安裝步驟

- 1.混凝土灌漿前,將接線盒安裝於測定應埋入深度, 從地面到接線盒之適當深度為18mm,寬度為98mm.
- 2. 彈跳式地面插座方向調整, 依接線盒的方向固定.
- 3.配線施工時請使用OKMAN專用接線盒埋入.
- 4. 電源線插入線孔時務必檢查是否牢固, 若有插入不足時會產生發熱現象導致危險.
- 5. 請勿安裝於妨礙通行的地方,否則容易引起傷害或事故
- 6. 地板插座組合共預留三只孔座, 方便依不同區域設計 所需之配電器材: 完成適合的配置組裝。



# 簡介

- 1. 本公司產品符合經濟部能源委員會新修正頒佈之【屋内線路裝置規則】埋入式附接地極插座:適用 家中電器商品、電腦、電視、電話插座……等。FUSAKI系列將陸續開發多樣化之產品,讓您的居家 更舒適安全。
- 2. 大面板設計,外型流線大方美觀、品味獨特、質感高雅:輕輕鬆鬆開/關,操作簡便人性化。
- 3. 『螢光指示燈』讓您不再摸黑找開關,一目瞭然。 「強化開關固定鐵片之構造」增強開關安裝按壓之力量:克服電線多安裝不平整問題。
- 4. 柔和面板顏色-不管是平實的油漆牆面或華麗的裝潢空間皆非常搭配、兩相得宜。
- 5. 電線之剝皮最適長度12mm,請把電線確實插到底,不完全插入會造成過熱現象。
- 6. 開關、插座材質及功能皆符合國家商品檢驗標準合格,並已申請通過驗證登錄作業,FUSAKI系列產 品不須貼檢驗標籤,改以在外包裝或產品本體加上國家認証許可字號上市販售。