

# オートレインタイムスイッチ 4・6・8系統機種早見表

## FV401-DC24-A

雨入力による  
自動起動停止機能

A:a接点入力 注)

B:b接点入力 注)

表記なし:停止機能なし

電磁弁電圧

DC24:DC24V

AC24:AC24V

順番／一斉キー

1:順番／一斉キーとして機能

2:灌水量制限(80%・60%)キーとして機能

時刻ごとの出力時間

0:全時刻同一時間出力

1:時刻ごとに異なる時間出力

系統数

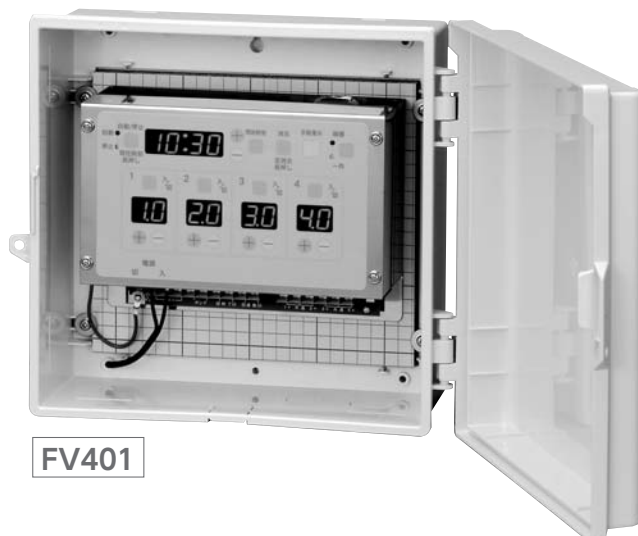
4:4系統

6:6系統

8:8系統

自動灌水制御装置  
オートレインタイムスイッチの型式

注) 雨入力ありの場合連動入力は使えません。



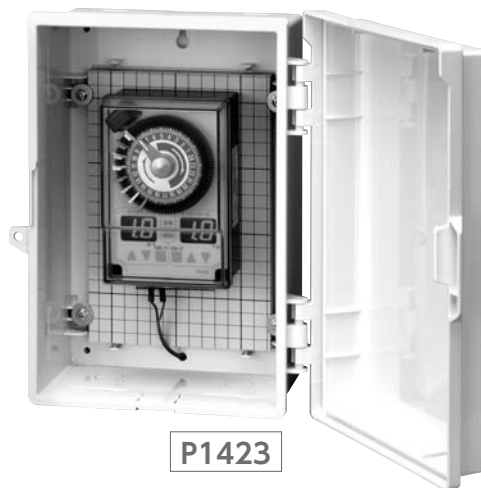
FV401



現在、FV401等を御使用の皆様へ

系統と電磁弁電圧が同一の範囲で機種変更が可能です。詳しくはお問い合わせください。

# オートレインタイムスイッチ 1・2系統機種早見表



P1423

湿度・薬剤から保護する  
「プラボックス入り」をお薦めします。

## FV2DJ-100S-P1423

### プラボックス

- P1423: プラボックス入り
- 表記なし: 本体のみ

### 電源電圧

- 100S: AC100V 50/60Hz
- 200S: AC200V 50/60Hz

### 機種

- 1D : 1系統 / 白ピンにてスタート
- 1DR : 1系統 / 細霧冷房用 赤ピンと白ピン間、出力一停止を繰り返す
- 1DI : 1系統 / 3日に1回、または5日に1回など
- 2D : 2系統 / 1Dが2組入っているイメージ、1系統・2系統独立して動作する
- 2DJ : 2系統 / 1系統が終わってから2系統スタート
- 2DT : 2系統 / 1系統・2系統同時スタート、個別終了

自動灌水制御装置  
オートレインタイムスイッチの型式

# オートレインタイムスイッチ 専用電源機種早見表



## FVP-D24-P1423

### プラボックス

- P1423: プラボックス入り
- 表記なし: 本体のみ

### 出力電圧

- D24 : DC24V 0.7AMAX AC100 / 200V共用
- A241 : AC24V 0.5AMAX AC100V専用
- A242 : AC24V 0.5AMAX AC200V専用

専用電源の型式

**スナオ電気株式会社**

静岡県浜松市東区下石田町1495 TEL:053-421-2281 FAX:053-422-0988  
http://www.sunao.co.jp