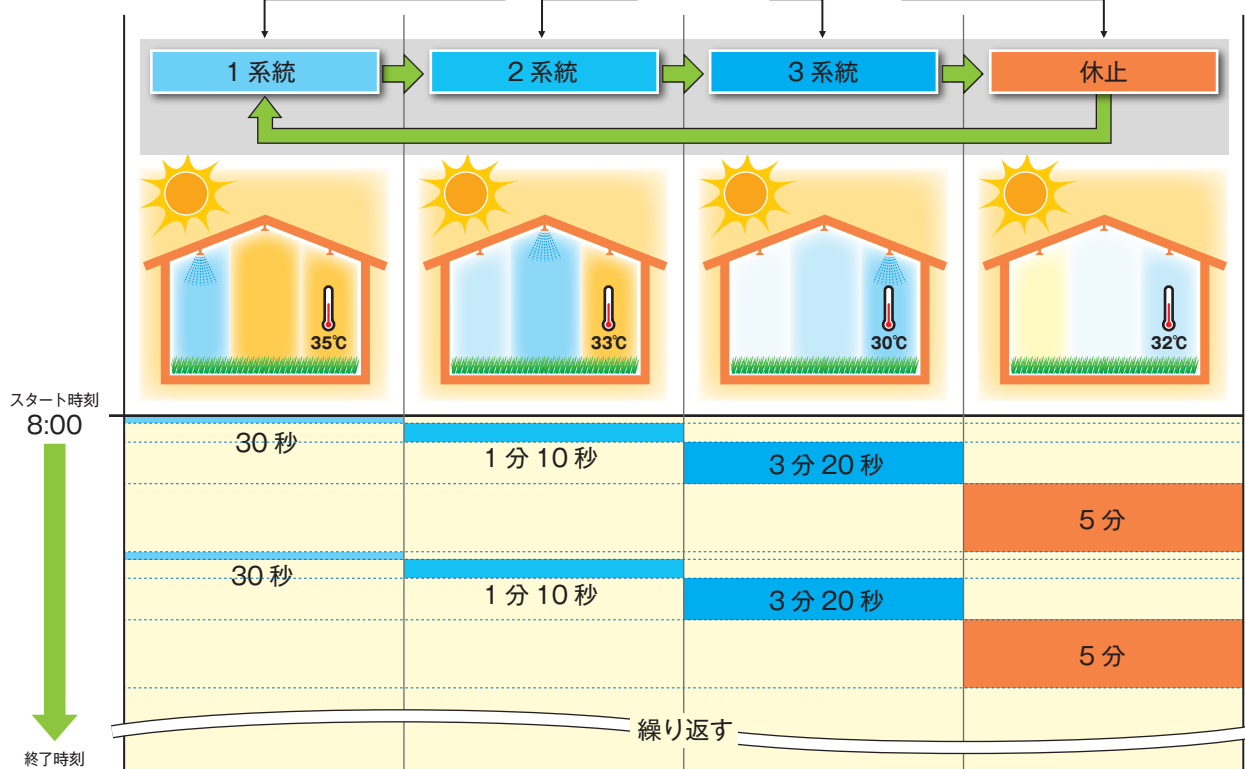
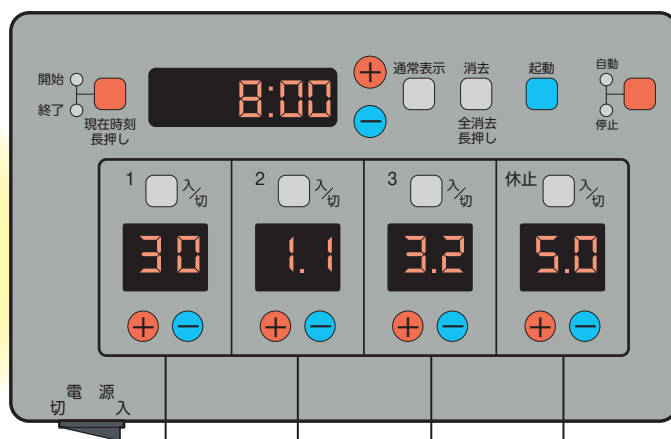


スナオ電気の
オリジナルキャラクター
オートレインくんだよ!



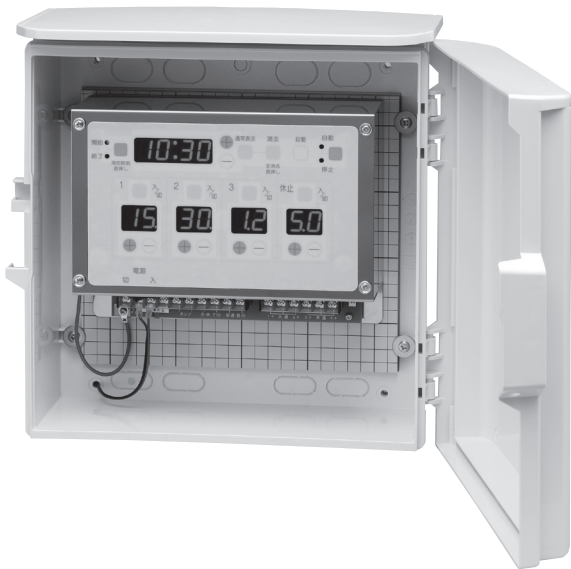
細霧冷房・飽差制御 少量多かん水

3系統の電磁弁を順番に繰り返します



終了時刻まで【1系統】～【2系統】～【3系統】～【休止】を繰り返すことで温度の上昇を抑えます。

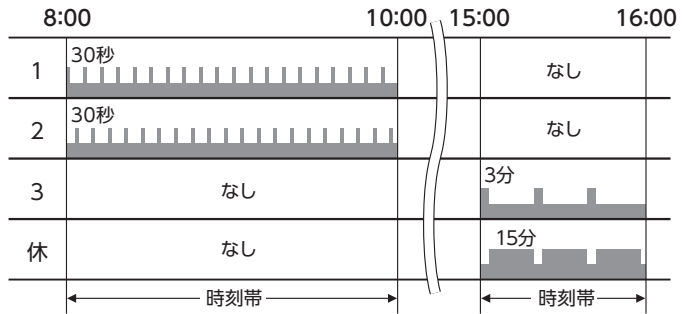
FV3DR



こんな事もできます

■朝・昼・夕の日差しの強さに応じて 細霧時間の設定が可能

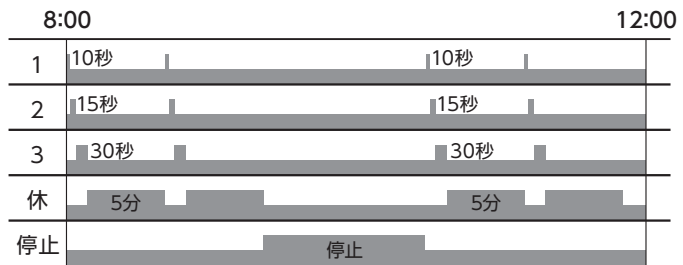
時刻帯は 9 パターンまで登録できます。



■外部入力により動作停止が可能

一定の温度に下がったら自動停止します。

停止入力は雨・湿度・温度・日射量・土中水分等の接点入力です。

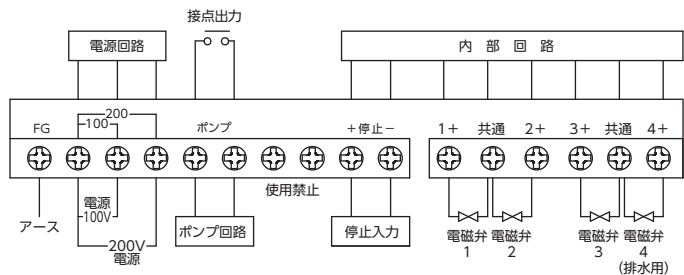


停止入力中は出力しません。

■仕様

電源電圧	AC100V 又は AC200V
許容電圧変動範囲	電源電圧の 85% ~ 115%
周波数	50Hz-60Hz 共用
停電補償	連続停電 5 年間
使用周囲温度	-10℃ ~ +50℃
使用周囲湿度	35%RH ~ 85%RH
出力	DC24V1A 又は AC24V1A
時刻精度	月差 ±15 秒 (25℃にて)
消費電力	約 40VA
重量	3.6 Kg
外形寸法	H300×W300×D140 (mm)

■端子接続



■型式 ●出力は AC24V と DC24V の 2 種類

FV3DR-DC24-A

停止入力による
自動起動停止機能

A:a接点入力

B:b接点入力

表記なし:

停止機能なし

3:3系統 DC24V

AC24V

注) 雨入力ありの場合連動入力は使えません。

SUNAO 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