

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載

【部門区分】第1部門第1区分

【発行日】平成19年3月1日(2007.3.1)

【公開番号】特開2001-211768(P2001-211768A)

【公開日】平成13年8月7日(2001.8.7)

【出願番号】特願2000-25155(P2000-25155)

【国際特許分類】

A 01 G 27/00 (2006.01)

A 01 G 27/06 (2006.01)

A 01 G 27/02 (2006.01)

【F I】

A 01 G 27/00 504B

A 01 G 27/00 504Z

A 01 G 27/00 502D

A 01 G 27/00 505B

【手続補正書】

【提出日】平成19年1月17日(2007.1.17)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】請求項1

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項1】

少なくとも、給水対象の水分が不足したことを水分センサーにより検出し、該検出に応じて第一タイマー部が、植物に対して水分ストレスを与える第一所定時間を計測し、該第一所定時間内に該水分センサーにより水分が充足したことを検出しない場合に給水手段で給水し、該第一所定時間内に水分が充足したことを検出した場合に該第一タイマー部を初期化することを特徴とする自動給水システム。