



AQUATIME

# アクアタイム AC9/DC9

最新型灌水コントローラー  
点滴・スプリンクラー灌水システム  
の自動制御に



ネタフィム ジャパン株式会社

〒103-0008 東京都中央区日本橋中洲5-10 第16シグマ日本橋ビル  
TEL:03-3663-6510 FAX:03-3663-6320 [www.netafim.jp](http://www.netafim.jp)



農業生産で要求される時、分、秒単位で灌水がコントロールできます。公園や一般家庭の灌水コントローラーの決定版

## 特 徴

- 最大9バルブ+メインバルブをコントロール
- バルブ毎に異なった灌水プログラムの設定が可能
- 開始時刻設定、もしくはパルスON/OFF設定が可能（共存はできません。）
- 開始時刻：バルブ毎に1日最高4回まで灌水開始時間の設定が可能
- パルスON/OFF：設定された時刻範囲内で、ON/OFFをくりかえすパルス灌水が可能
- 灌水日設定：曜日設定、間隔日数(1~30日まで)の設定が可能
- 時刻設定：午前と午後の12時間表示と24時間表示
- 作動時間：バルブが開いている時間を1秒~12時間まで設定可能
- 一括変更：作動時間（バルブが開いている時間）を%で一括変更
- 手動操作：バルブの開閉を手動で操作
- センサー：外部入力（接点）で灌水をスキップ
- 接続バルブ  
 AC9：アクアネットACバルブ、24VACソレノイドバルブが使用可能  
 DC9：アクアネットDC、DCラッチ式ソレノイドバルブが使用可能

## 仕 様

AC9	主電源	AC100V 入力（電源プラグ及び電源コードは製品に含まれておりません。）	
	出力数	メインバルブ + 9 系統	
	バックアップ電池	9V アルカリ電池（時計バックアップのみ）	
DC9	主電源	9V アルカリ電池	バルブ 1 ~ 6 使用時：2 個
			バルブ 7 ~ 9 使用時：4 個
	出力数	メインバルブ + 9 系統	

