

NMCジュニア

コンパクトサイズ、独立型の灌水・施肥コントローラー

温室、果樹園、露地、育苗用の
点滴灌水、スプリンクラー灌水を
コントロール

製品の優位性

- ・ ユーザーフレンドリーな16行×40文字の大型画面
- ・ 気候の厳しいところでも使用可能な、全天候用補強プラスチックハウジング（IP56）での耐候性
- ・ すべての入出力はサージ電圧（雷等）から保護されます。
- ・ 水および肥料の記録は管理ツールとしても使用できます。
- ・ オプションのPCソフトにより、リモートコントロールとモニタリングが可能です。
- ・ PCソフトを使用する事により50台までのコントローラーを接続でき、1台のPC上での表示が可能となります。
- ・ PCへの接続オプション（配線もしくは電話回線にて）があります。
- ・ 停電時でもプログラム設定は、バッテリーバックアップにより保持されます。



メモリーバックアップキー



ファーティキット PD120



ベンチュリ式液肥混合ユニット+NMCジュニア

主な特徴

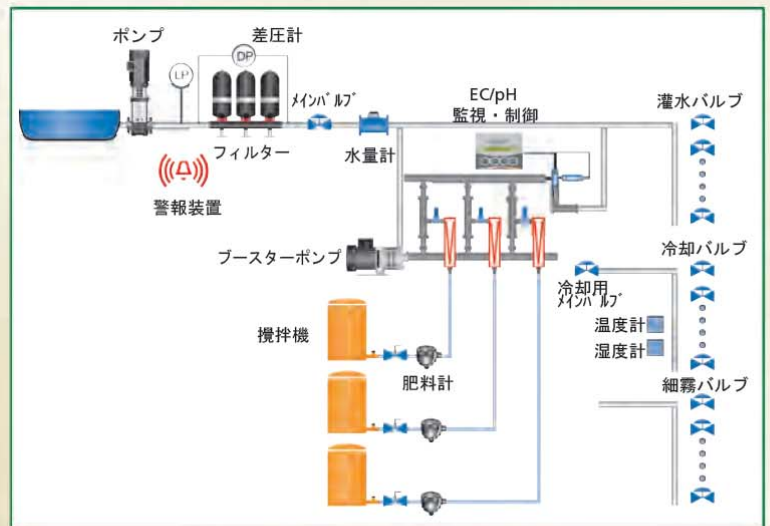
- ・ 差圧スイッチ(PD)によるフィルター洗浄
- ・ 15個までのバルブを連続またはグループ制御
- ・ EC/pHの監視と制御
- ・ 複数の液肥混入プログラム
- ・ 複数の水量計、液肥計、外部流量計を設置可
- ・ 全てのセンサーの広範囲なデータ記録とグラフ表示
- ・ 複数のポンプをコントロール
- ・ 日本語の操作画面

ソフトウェア仕様

- ・ 灌水プログラム - 最大15
- ・ 1つのプログラムにおける開始時刻設定 - 最大6
- ・ 1つの開始時刻における灌水サイクル - 最大99
- ・ 1つのプログラムにおける制御バルブ数 - 最大15
- ・ 液肥混入プログラム - 最大10
- ・ 液肥の混入方法 - 時間と量、比例 (1/1000)、EC/pH
- ・ デジタル信号による開始・停止プログラム - 最大15
- ・ 冷房、加湿プログラム - 最大5プログラム
- ・ 加湿バルブ - 最大5
- ・ 冷却バルブ - 最大15
- ・ 外付けメモリーバックアップキー

ハードウェア仕様

- ・ 15出力 - 24V AC (ポンプ、バルブ等のコントロール信号)
- ・ 6デジタル入力 - 水量計、液肥計、差圧スイッチ等
- ・ 5アナログ入力 - EC/pH、温度センサー×2、湿度センサー
- ・ 電源へのサージ電圧保護回路
- ・ 入出力回路へのサージ電圧保護回路
- ・ 24V ACトランス - 50VA
- ・ 電源電圧 - 115/230V AC、35W



* 設置には配管、配線、電気基盤、リレー部品等が必要になる場合があります。詳細は弊社担当にお尋ねください。

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3-5F

Tel:03-3663-6510 Fax:03-3663-6320

info@netafim.co.jp www.netafim.jp

