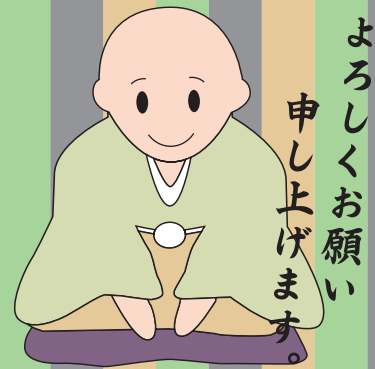


楽しんでいきなり養液名人

# 肥家効蔵



よろしくお願  
い申し上げます

## ドサトロンを使った養液システム ついに登場！

安価 省力化 高効率



適応作物



サンホープの養液栽培キット「肥家効蔵」は大掛かりな設備は必要ありません。低コストで簡単に、高精度な養液栽培ができます。

- ①電源不要
- ②通水と施肥の切替が簡単
- ③ユニオン式の継手で組立やメンテナンスも簡単
- ④ディスクフィルター2台の標準装備で目詰りの心配が少ない
- ⑤薬液の逆流を防ぐ逆止弁つきで安全

※上水道で使用する場合には必ずご相談下さい。場所によっては使用できない場合がございます。

## こやしや きくぞう 肥家効蔵は

液肥混入器ドサトロンと自動でかん水ができる電池式タイマー、信頼性の高いディスクフィルターのキット。低コストで簡単に高精度な養液栽培が始められます。

### ●配置例

#### スプリンクラー シンカー DC-1SG



### 液肥混入器ドサトロン

DR06GL

DR07



流量の多い方はこちら

### 電源不要で正確な希釈 ”流量比例式”



- ①モーターピストン  
ピストンの駆動は通水量に比例し、水量が増えるとピストンの動きも早くなる。
- ②吸入部  
吸入量は通水量に対し常に一定倍率となり、通水量や水圧の変動による影響を受けない

薬液の逆流を防ぐ  
逆止弁

#### ディスクフィルター AR-311



組立やメンテナンスが  
簡単なユニオン式継手

### 生産者様の声

肥家効蔵は決まった時間に自動で施肥できるので作業がとても楽になりました。操作も簡単で使いやすいですね。肥家効蔵を導入してからトマトの成長がよく、茎が太く育っていることを実感しています。

トマト生産者  
加藤ファーム 加藤様



水と環境をコーディネートする企業  
株式会社 サンホープ  
http://www.sunhope.com/

本社 〒153-0061 東京都目黒区中目黒1-1-71KN代官山4F 代表TEL 03-3710-5675 FAX 03-3791-7119  
東京 〒153-0061 東京都目黒区中目黒1-1-71KN代官山4F TEL 03-3710-5660 FAX 03-3710-4997  
宮崎 〒885-0055 宮崎県都城市早鈴町1309-1 TEL 0986-25-1280 FAX 0986-25-9100

### サンホープファミリー

サンホープ北海道 〒002-0861 北海道札幌市北区屯田11条3-1-30 TEL:011-770-7575 FAX:011-770-7676  
サンホープ・イリゲンシステム 〒153-0061 東京都目黒区中目黒1-1-71 KN代官山4F TEL:03-3710-3751 FAX:03-3710-3752  
サンホープ・アクア 〒290-0255 千葉県市原市光風台3-464 TEL:0436-20-5225 FAX:0436-20-5226  
サンホープSIC 〒675-0032 兵庫県加古川市加古川町備後335 TEL:079-490-2188 FAX:079-490-2189  
大信産業 〒722-8507 広島県尾道市美郷町本郷1-180 TEL:0848-38-2612 FAX:0848-38-2613  
サンホープクオカ 〒841-0024 佐賀県鳥栖市原町大手木951-6 TEL:0942-83-0764 FAX:0942-83-5437  
サンホープ アグリサービス 〒880-2212 宮崎県宮崎市高岡町下倉永685-1 TEL:0985-82-0527 FAX:0985-82-3707

2010.10改

# 流量比例式液肥混入器 ドサトロン

国内施設園芸部門取扱い実績 No.1\*

- ・電源不要
- ・正確な希釈精度
- ・メンテナンスが簡単



**20**  
取付口径20mm

**50**  
最大流量L/分

農業用に最適化。  
紫外線に強く、  
耐久性に優れています。

**DR06GL**

**30**  
取付口径30mm

**75**  
最大流量L/分

**DR07**

■性能表

モデル名	DR06GL	DR07
希釈率	0.2% ~ 2.0% (1/500) (1/50)	0.2% ~ 1.5% (1/500) (1/66)
注入量	0.02 ~ 60L/時	0.2 ~ 67L/時
作動流量	0.16 ~ 50L/時	1.66 ~ 75L/時
作動圧力	0.03 ~ 0.6MPa	0.05 ~ 0.5MPa
圧力損失	0.13MPa (0.6MPa/最大流量時)	0.12MPa (0.5MPa/最大流量時)
取付口径	3/4インチオスネジ (20mm) ユニオンソケット付き	1 1/4インチオスネジ (30mm) メスネジソケット付き
使用温度範囲	水温 5 ~ 40℃	水温 5 ~ 40℃
重量	2.0kg	3.2kg

※ドサトロン社における2015年度の日本国内取扱い実績

入会金  
年会費  
無料

サンホープだけの会員制サポートサービス

## サンホープドサトロンクラブ

サンホープでは、ドサトロン製品を長く安心してお使いいただくため、  
入会費・年会費無料の会員制サービス「サンホープドサトロンクラブ」を提供しています。

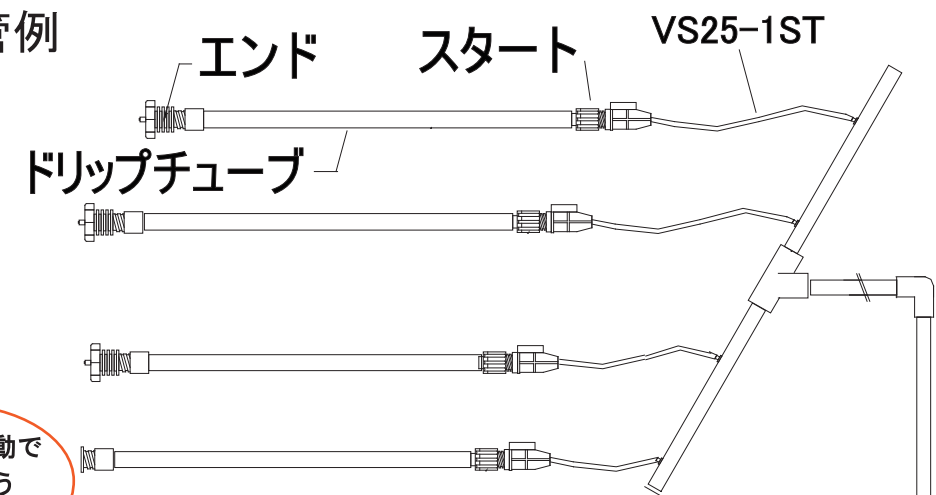
修理期間中は代替機を無償でお貸し出し

お客様情報をご登録いただくと、  
メンテナンス時の注意点などお役立ち情報をお届け

ご登録はドサトロンに同封の申込書または Web で

# 配管例と各パーツの役割

## ●ドリップチューブへの配管例



かん水を自動で  
確実に行う  
タイマー式

スプリンクラー  
シンカー  
DC-1SG

液肥混入器  
ドサトロン

液肥と水を攪拌して  
希釈率一定の養液を作ります。  
バイパスレバーで施肥・  
通水の切り替えも可能

ディスクフィルター  
AR-311

二次濾過と  
攪拌。養液の  
ゴミを取り  
除きます

濾過された  
水が出ます。  
何かと便利な蛇口

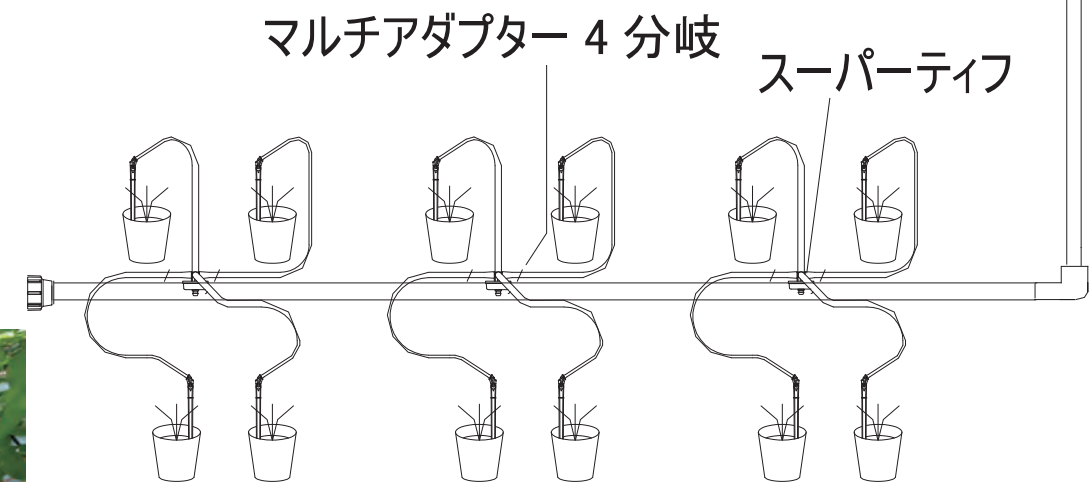
蛇口

ディスクフィルター  
AR-311

水源

水源の  
水を濾過

## ●4分岐への配管例



## ■関連資材

