



サンホープ

液肥混入器

ドサトロンカタログ

# 緑の液肥混入器

## 信頼のドサトロン



- ・電源不要
- ・正確な希釈精度
- ・メンテナンスが簡単

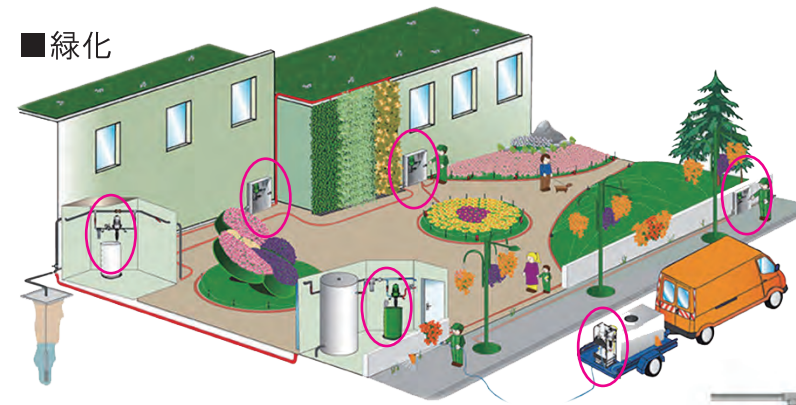
施設園芸部門  
取扱実績  
三年連続  
No.1\*



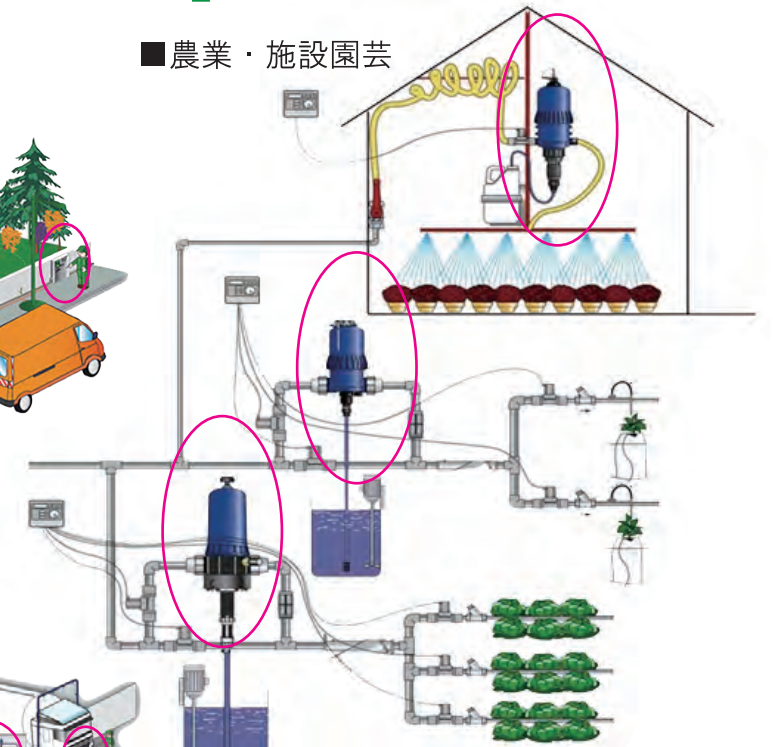
※ドサトロン社における 2017 ~ 2019 年度の日本国内での取扱実績

## 様々な用途に使われる「ドサトロン」

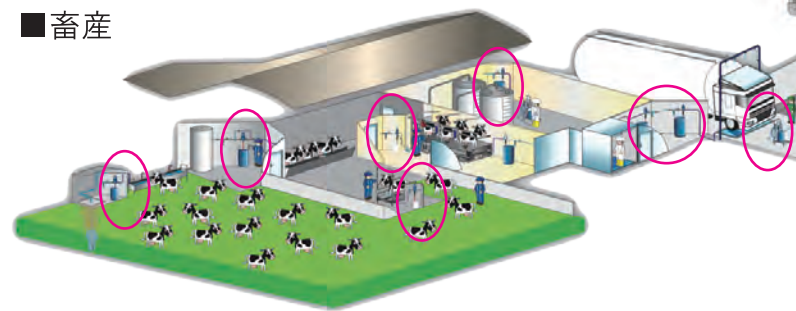
■緑化



■農業・施設園芸



■畜産



■産業



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

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 Web で



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**

https://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

2020.12改

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・イリゲーションシステム 〒153-0061 東京都目黒区中目黒1-1-71KN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S I C 〒675-0032 兵庫県加古川市加古川町備後335 TEL 079-490-2188 FAX 079-490-2189  
 大信産業株式会社 〒722-8507 広島県尾道市美ノ郷町本郷1-180 TEL 0848-38-2612 FAX 0848-38-2613  
 サンホープフクオカ 〒841-0024 佐賀県鳥栖市原町 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



接続された水量によって作動するので電源不要 / 水量に応じて 液肥を確実に注入 / 水量が変化しても希釈率が一定で安心

### DR06GL

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。メンテナンス時に  
役立つ自在継手 2 個付き。

### DR07

30  
取付口径30mm  
75  
最大流量L/分



### DR09GL

40  
取付口径40mm  
150  
最大流量L/分



最大流量 150L/分。  
オール樹脂部品のエンジンで信  
頼性が向上。オーバーフロー、  
ウォーターハンマーに強い。  
工具不要でメンテナンス簡単。

### DR20GL

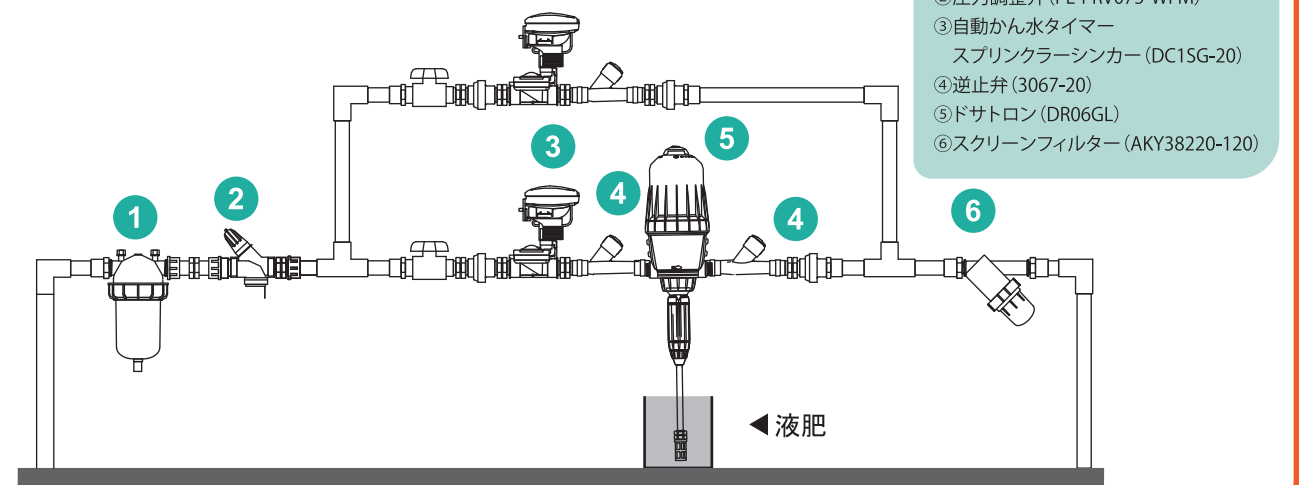
50  
取付口径50mm  
333  
最大流量L/分



#### ■性能表

商品番号	DR06GL	DR07	DR09GL	DR20GL
希釈率	0.2%～2.0% (1/500)(1/50)	0.2%～1.5% (1/500)(1/66)	0.2%～2.0% (1/500)(1/50)	0.2%～2.0% (1/500)(1/50)
注入量	0.02～60L/時	0.2～67L/時	1～180L/時	2～400L/時
作動流量	0.16～50L/分	1.66～75L/分	8.33～150L/分	16.66～333.3L/分
作動圧力	0.03～0.6MPa	0.05～0.5MPa	0.03～0.8MPa	0.012～1.0MPa
圧力損失	0.13MPa (0.6MPa/最大流量時)	0.12MPa (0.5MPa/最大流量時)	0.08MPa (最大流量時)	0.1MPa (最大流量時)
取付口径	3/4" オスネジ(20mm) (自在継手 JF3203-2020 2 個付)	1・1/4" オスネジ(30mm) (メスネジソケット S30 2 個付)	1・1/2" オスネジ(40mm) (自在継手 JF3203-4040 2 個 メスネジソケット S40 2 個付)	2" オスネジ(50mm) (メスネジソケット S50 2 個付)
使用温度範囲	水温 5～40℃	水温 5～40℃	水温 5～40℃	水温 5～40℃
重量	2.0kg	3.2kg	3.3kg	18.0kg

#### ■設置例 バイパス設置



商品番号	DR06RE2
希釈率	0.2%～2.0% (1/500)(1/50)
注入量	0.02～60L/時
作動流量	0.16～50L/分
作動圧力	0.03～0.6MPa
圧力損失	0.13MPa (0.6MPa/最大流量時)
取付口径	3/4" オスネジ(20mm)
使用温度範囲	水温 5～40℃
重量	2.0kg

### DR06RE2

20  
取付口径20mm  
50  
最大流量L/分



工業用に最適化。  
薬品の希釈に最適。



◀農研機構 野菜茶業研究所  
つくば野菜研究拠点

#### ■関連資材

①ディスクフィルター



④逆止弁



液肥の水源への混入を  
防ぎ、安全にお使いい  
ただため必ず設置し  
てください。

③自動かん水  
タイマー



②圧力調整弁

⑥スクリーンフィルター

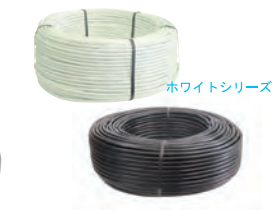


#### ■ドリップかん水資

軟質ドリップチューブ



硬質ドリップチューブ



マルチアダプター 4 分岐



ポタンドリppersーパーティフ

#### ■DR06GL、07、09GL 専用キャリー

DR07、09GL には  
アダプター  
DRCP-P (別売)  
が必要です。



#### ■使用例

