



ポータブルセット

用途が広く設置も簡単、らくらく移動。

育苗・ハウス栽培に最適です。1インチサンフラットホース用。



適応作物



ユニオンタイプ サンフラットホース

カップリングタイプ サンフラットホース

■設置・移動・取付が簡単■

ポータブルセットSW/PW式はワンタッチ(クイックカップラー)、SU/PU式はユニカップラー(ユニオンタイプ)、継手により、工具無しで誰にでも簡単に、設置・分解(撤去)移動ができます。

■作物・用途・目的に応じて取付自由■

ライザーの高さが変えられ必要に応じて簡単に連結できます。(継足し用ライザーオプション)

■セットが安い■

簡単な組立て式で、資材費・工事費が大幅に節約できます。

■スプリンクラーは節水型■

低圧・少水量でムラなく均一にかん水が出来ます。

■ハウスから露地まで■

色々な散水パターンのスプリンクラーが選べあらゆる場所で使用できます。

■サンフラットホースで取付が簡単■

どんな地形でもなじみやすく軽量です。

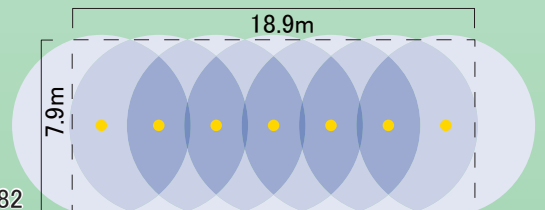
■水道で使用できます■

低圧・少水量のスプリンクラーを使いますので7本(10間)まで水道で使用できます。

●散水範囲(DN-882使用7本立ちの場合)



DN-882



ワンタッチ(クイックカップラー)タイプ サンフラットホース



クイックカップラーホース
1"メスネジ×ワンタッチホース

ワンタッチでフラットホースの接続ができます。ホースのネジレもありません。

ユニオン(ユニカップラー)タイプ サンフラットホース



継手の両端が回転するため面倒な接続作業もなくホースのネジレもありません。

カップリングタイプ サンフラットホース



カップリングとホースバンドを使用したスタンダードタイプです。

育苗・ハウス栽培用ポータブルセット

設置・移動・撤去が簡単にでき、作物・用途に応じてハウスから露地まで、どんな地形にもなじみやすい画期的なシステムです。

■スティック式: カップリングタイプ・ユニカップラータイプ・ワンタッチタイプ

ご注文方法

SN 884(黄)-7本立(10間)

↓ スプリンクラーのモデル№ (ノズルの色/水量) ↓ 立ち上がりの数 (ハウス長さの間数)
↓ カップリングタイプ

スティック式

SU 884(黄)-7本立(10間)

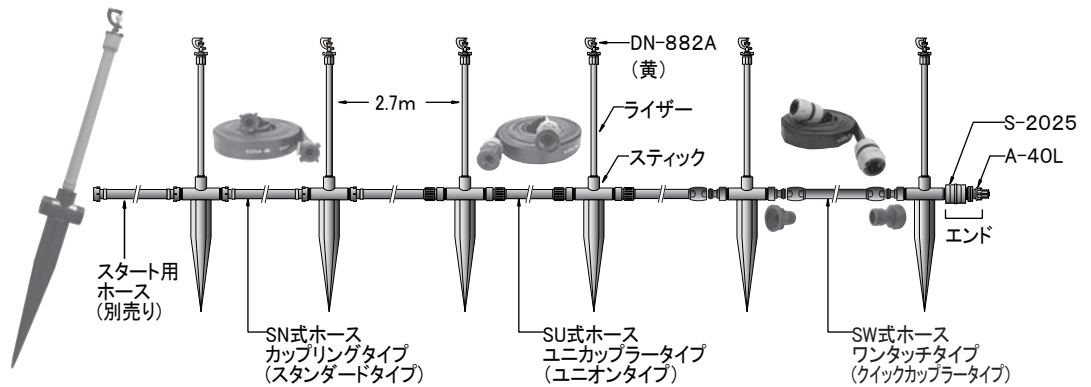
↓ スプリンクラーのモデル№ (ノズルの色/水量) ↓ 立ち上がりの数 (ハウス長さの間数)
↓ ユニカップラータイプ

スティック式

SW 884(黄)-7本立(10間)

↓ スプリンクラーのモデル№ (ノズルの色/水量) ↓ 立ち上がりの数 (ハウス長さの間数)
↓ ワンタッチタイプ

スティック式



■プレート式: カップリングタイプ・ユニカップラータイプ・ワンタッチタイプ

ご注文方法

PN 884(黄)-7本立(10間)

↓ スプリンクラーのモデル№ (ノズルの色/水量) ↓ 立ち上がりの数 (ハウス長さの間数)
↓ カップリングタイプ

プレート式

PU 884(黄)-7本立(10間)

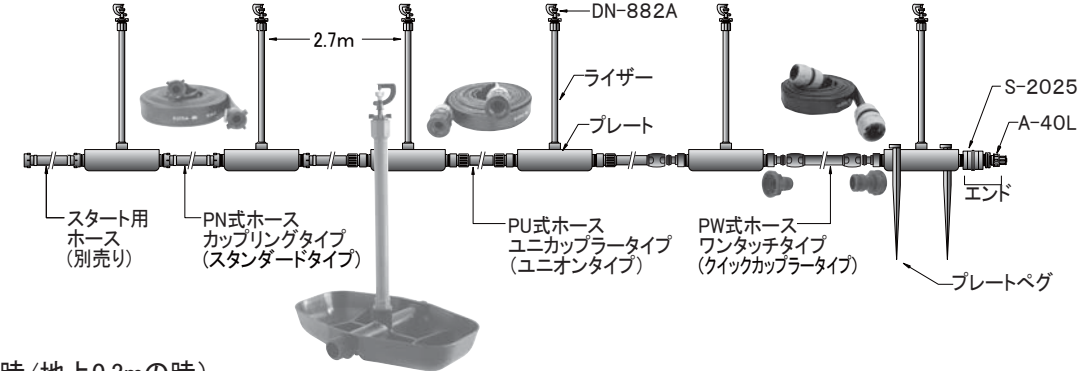
↓ スプリンクラーのモデル№ (ノズルの色/水量) ↓ 立ち上がりの数 (ハウス長さの間数)
↓ ユニカップラータイプ

プレート式

PW 884(黄)-7本立(10間)

↓ スプリンクラーのモデル№ (ノズルの色/水量) ↓ 立ち上がりの数 (ハウス長さの間数)
↓ ワンタッチタイプ

プレート式



■スプリンクラー性能表(0.2MPa時/地上0.3mの時)

品名	DN-882A			DN-884A			MS-630	
外観								
ノズル	※黄	白	赤	※黄	白	赤	※灰	赤
水量(L/分)	2.7	3.9	4.3	2.7	3.9	4.3	2.9	4.5
散水直径(m)	8.7	9.2	9.2	7.2	7.6	7.6	10.0	11.9
取付個数	21 (56.7m)	17 (45.9m)	15 (40.5m)	21 (56.7m)	17 (45.9m)	15 (40.5m)	20 (54.0m)	15 (40.5m)
取付間隔	2.7m			2.7m			2.7m	
最大立上り	1.5m			1.5m			1.5m	

■ハウスの長さでスプリンクラーの個数(参考例)※水道でご使用になる場合は、黄色ノズル(2.7L/分)で最大連結7個(ハウス奥行き10間まで)になります。

ハウスの長さ(m)	4	5	7	8	10	11	13	14	16	17	19	20	22	23	25	26	28	29
スプリンクラーの個数(立上り数)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

*13-01 性能の改善のため、予告無しに製品仕様を変更する場合がありますので、ご了承下さい。なお古くなったカタログ資料などは、新版をご請求して頂くか、お問合せください。

ご 注 意

- 水道またはポンプから1本目のスプリンクラーまでのスタート用ホースは別売りです。(スタート用継手2個はセット価格に含まれています。) 必要な場合はホースの長さをご指定下さい。
- ご注文の際はスプリンクラーの種類・ノズルの色などが分からない場合には、ハウスの間口と長さ、及び水道用かポンプ使用かをご連絡下さい。ご指定の無い場合には左記性能表※印の標準タイプとなります。
- スプリンクラーはハウスの間口に合わせてお選びください。
3.5間(6.3m)まで DN-884
4.0間(7.2m)まで DN-882
4.5間(8.1m)まで MS-630
これ以上の間口の場合は、2ラインで配置して下さい。



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1-1-7 TEL 03-3710-5675 FAX 03-3791-7119
東京 〒153-0061 ニールセンビル9 FTEL 03-3710-5660 FAX 03-3710-4997
宮崎 〒885-0055 宮崎県都城早鈴町1309-1 TEL 0986-25-1280 FAX 0986-25-9100
仙台 〒982-0023 宮城県仙台市太白区鹿野3-2-3 TEL 022-249-8922 FAX 022-249-8923



サンホープファミリー

サンホープ北海道 〒002-0861 札幌市北区屯田11条3-1-3 0TEL 011-770-7575 FAX 011-770-7676
サンホープ・アーク 〒290-0255 千葉県市原市光風台3-4-6 4TEL 0436-20-5225 FAX 0436-20-5226
サンホープアグリ中部 〒441-8122 愛知県豊橋市天伯町宇天伯119-2 TEL 0532-21-8311 FAX 0532-21-8301
サンホープ四国 〒790-0952 愛媛県松山市朝生田町6-5-27 TEL 089-941-6746 FAX 089-941-6730
サンホープフクオカ 〒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685-1 TEL 0985-82-0527 FAX 0985-82-3707
大信産業株式会社 〒722-8507 広島県尾道市山波町128-1 TEL 0848-46-0714 FAX 0848-46-0627
サンホープSIC 〒675-0032 兵庫県加古川市加古川町備後301 TEL 079-423-2110 FAX 079-422-0771