

# Swing Sprinklers

## ブドウ専用 スイングスプリンクラー

### OSP-N (F,H,Q)



#### 仕様

項目	内容
1台当り散布量	12.2ℓ / min
本体揺動速度	45sec / 360°
反当り散布量	300ℓ / 10a
標準配置間隔	6×6m

#### 特長

- ・散布量が少なく、スピードスプレーヤーと同等
- ・特殊ノズルの開発により霧状の均一散布で付着性能が向上
- ・ワンタッチ操作で灌水・防除の切換が可能



#### 防除の時

柵面に向かって吹き上げます。



#### 灌水の時

樹下に散水します。



# Sprinkler Nozzle

## スプリンクラー用 付属ノズル

当社のスプリンクラーはノズルはもちろん各種部品の交換、修理も致します。お気軽にお問い合わせください。



### 主ノズル

- ① 80番用 主ノズル N-80
- ② 60番用 主ノズル N-60S (整流筒付)
- ③ 30番用 主ノズル N-30
- ④ 25番用 主ノズル N-25



### 副ノズル(カットノズル)

- ① 25番用 副ノズル(Cカット) SNC-25
- ② 25番用 副ノズル(Vカット) VN-25
- ③ 30番用 副ノズル(Vカット) VN-30



### アームノズル(ブレイカーノズル)

- ① 80番用 ブレイカーノズル AN-80
- ② 30番,60番共用 ブレイカーノズル AN-30
- ③ 25番用 ブレイカーノズル AN-25



### 可変ノズル(ハイローノズル)

- ① 30-HL用 可変ノズル HLN-30-3
- ② 25-HL用 可変ノズル HLN-25-3

スイングスプリンクラー  
 スイングスプリンクラー  
 移動式スイングスプリンクラー  
 半固定式スイングスプリンクラー  
 半固定式スイングスプリンクラー  
 高速回転式スイングスプリンクラー  
 多方向式スイングスプリンクラー  
 ハウス用散水システム  
 システム  
 点滴灌漑システム  
 押かんローカルカーゼット  
 スラッシュ用オフシフト  
 立上り管ホース継手  
 フルター  
 灌漑井  
 散水ノズル  
 ミクロン細霧システム

スイングスプリンクラー  
 スイングスプリンクラー  
 移動式スイングスプリンクラー  
 半固定式スイングスプリンクラー  
 半固定式スイングスプリンクラー  
 高速回転式スイングスプリンクラー  
 多方向式スイングスプリンクラー  
 ハウス用散水システム  
 システム  
 点滴灌漑システム  
 押かんローカルカーゼット  
 スラッシュ用オフシフト  
 立上り管ホース継手  
 フルター  
 灌漑井  
 散水ノズル  
 ミクロン細霧システム