

# スミサンスイRウォーターカーテン

スミサンスイがウォーターカーテンに使えます！



スミサンスイRハンガー

## 特徴

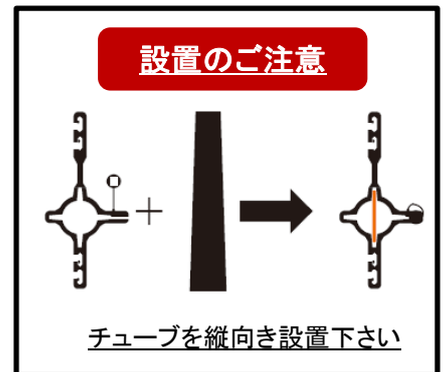
- 配管割れなし
- 低コスト
- 均一散水
- 熱変形なし
- 簡単設置



- ハウス上部パイプに、右部品を接続し、チューブを挿入するだけ！
- 穴径が0.6mmと大きく 目詰まりに強い！

## 2、圧力と灌水量、仕様

【使用圧力と灌水量】	使用圧力 (Mpa)		
	0.1	0.15	0.2
チューブ長			
50m	1.0ℓ/m・分	1.2ℓ/m・分	1.4ℓ/m・分
85m	1.0ℓ/m・分	1.2ℓ/m・分	1.4ℓ/m・分
長尺均一性	最大85mまで		
【仕様】	スミサンスイRウォーターカーテン		
チューブ折径	内径34mmφ (折径62mm)		
散水孔径	0.6mmφ		
材質	黒色特殊ポリエチレン		
梱包単位	100m巻×2巻/ケース		



※注) 『ごらく』につきましては、住化農業資材(株)での取扱いがございません。製造メーカー「檜木(うつき)産業」様でお求めください。

## ユーザー様のお声



赤羽 博行様

宇都宮市 いちご3.6反栽培  
(JAうつのみや 所属)

- 『従来ノズルタイプより低価格で、設置も非常に簡単にできました』
- 『ノズルでは散水がハウス上部にあたり、水が凍り”つらら”になって、排水ビニールに穴があく事がありました、スミサンスイに変えて確実に内張りに散水でき、今までのような心配がなくなりました』
- 『ノズルよりも散水音は大きいですが、そのお蔭でハクビシンのハウス内への侵入が激減しました』
- 『散水間隔が狭く散水ムラの心配がなくなり、



野澤 智宏様

真岡市 いちご2反栽培  
(JAはが野 所属)

- 『従来ノズルタイプで発生した、”配管の曲り・ノズルの劣化”の心配がなくなりました！』
- 『ノズルタイプよりも水量が少なく、一度に大面積を散水することができました。水量は少ないのですが、充分保温は確保できています』
- 『低コストで資材を導入でき、設置も非常に簡単で大変喜んでます』

## 設置手順



- 手順
1. 必要個数を『檜木産業製:ごくらく』にR用ハンガーをひっかけます。
  2. 天井の直管パイプとアーチパイプが交差する箇所に90cmもしくは100cm間隔で、手順1で設置したR用ハンガーとごくらくを取り付けます。
  3. スミサンスイRウォーターカーテンを奥行方向に展張し、一旦地面に置きます。
  4. スミサンスイRウォーターカーテンと印字された面を、文字が読める方向に向けて、R用ハンガーに固定します。
  5. 完成です。