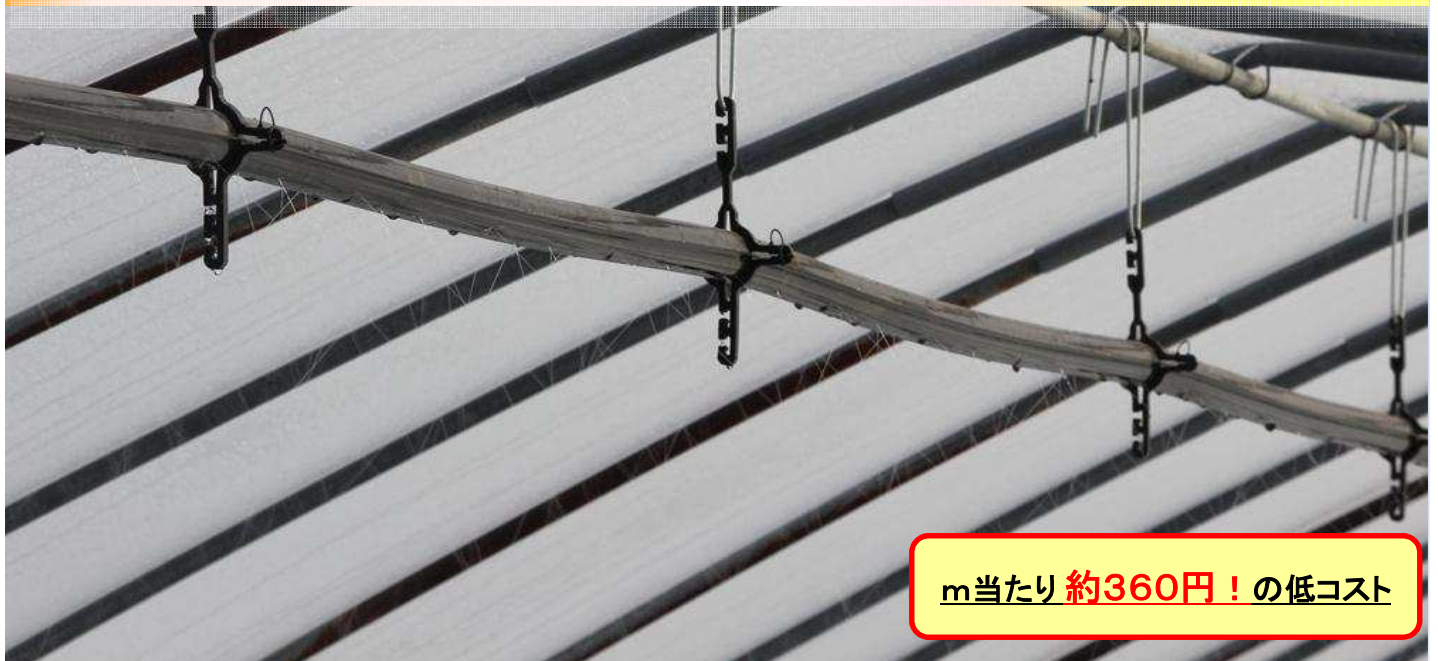


スミサンスイR が **ウォーターカーテン** に

使えること、ご存知ですか？



m当たり 約360円! の低コスト

特徴



低コスト

簡単
設置

均一
散水

熱変形
なし

管割れ
なし

1、使用資材



- ・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！
- ・『スミサンスイR育苗』が最適！
- ・3cmピッチとムラなく灌水！



Rハンガー



ごらく

2、関連資材 (50mハウス設置時)

No	商品名	数量		メーカー希望 小売価格	小計	備考
(1)	スミサンスイR育苗	50	m	¥200	¥10,000	※販売巻姿は下記をご参照
(2)	スクリューニップル(短管付)	1	ケ	¥410	¥410	チューブ入口継手
(3)	R用ワンタッチストッパー	1	ケ	¥230	¥230	チューブ末端継手
(4)	R用ハンガー	50	ケ	¥100	¥5,000	90cmに1ケ設置下さい
(5)	ごらく	50	ケ	¥50	¥2,500	90cmに1ケ設置下さい
合計					¥18,140	※消費税抜

※注1: チューブ販売の巻姿は100m巻・110m巻・120m巻となります。切り売りはしておりませんので、予めご了承ください。

※注2: 上表(5)の『商品名: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。

恐れ入りますが、メーカーの『檜木(うつぎ)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、ノズルと変わらない保温性があり満足しています』

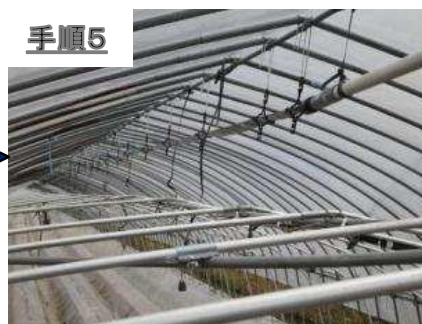


野澤 智宏様

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『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も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育苗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育苗と印字された面を下に向けて、R用ハンガーに固定します。
 5. 完成です。