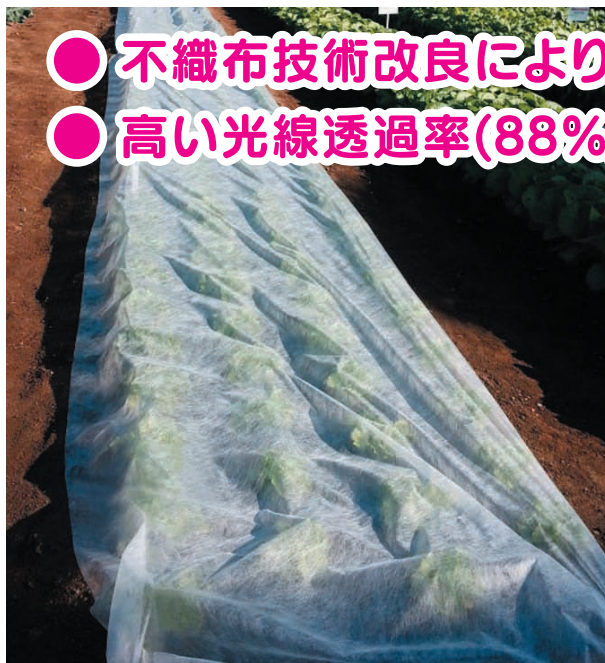


新発売 シンテックス ヒカリ[®]



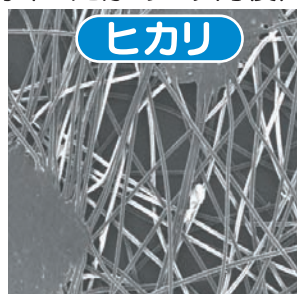
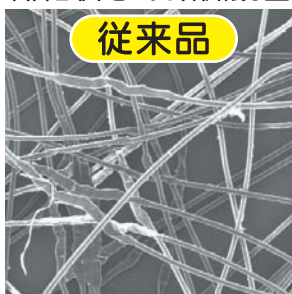
- 不織布技術改良により糸ほつれを大幅低減!
- 高い光線透過率(88%)と保温性で発芽、生育を促進!



2年目のべたがけ不織布が風に煽られ、レタス・ハクサイ・キャベツ等の葉先などで糸ほつれ(毛羽立ち)になり、糸くずが結球部や葉先に付着し、そのままコンテナ等で出荷されて市場からクレームが付いてしまう!?



繊維状態の顕微鏡画像(べたがけ4ヶ月後)



使用後もシンテックスヒカリは繊維同士がしっかり結合されています

こんな状況を少しでも改善すべく、不織布のパイオニア「三井化学」が開発した農業用べたがけ不織布です。

従来品の不織布よりも糸ほつれを大幅に低減するとともに、高い光線透過率と優れた保温性も有し、作物の生育促進・防霜にも大きく貢献いたします。

ぜひ一度、この「シンテックス ヒカリ」を圃場に展開してみてください!!

シンテックス ヒカリによる高い生育性



シンテックスヒカリ 規格	幅(m)	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	3.0	3.5	5.0	6.0
	長さ(m)	200							100	