



# ECO-COOL NET

**열원인 적외선을 반사하고 온도는 저하!!**

**하우스 안을 밝게 유지!**

**각종 채소의 열과, 도장, 품질저하 방지에 탁월한 효과!**



**밝습니다!**

차광율 30%



**가볍습니다!**

높은 내구성과 용이성



**시원합니다!**

열을 포함한 적외선을 반사

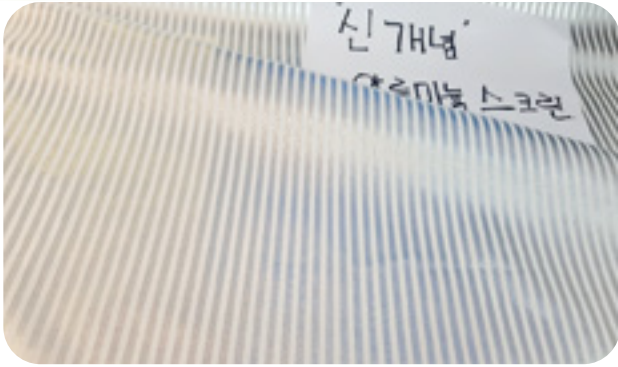


## Features

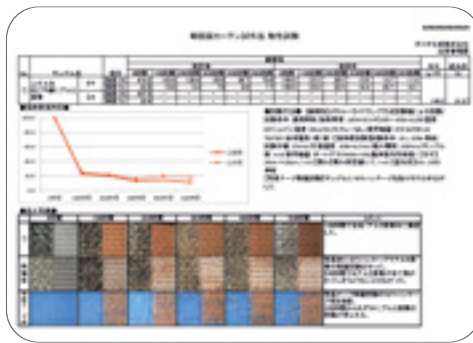
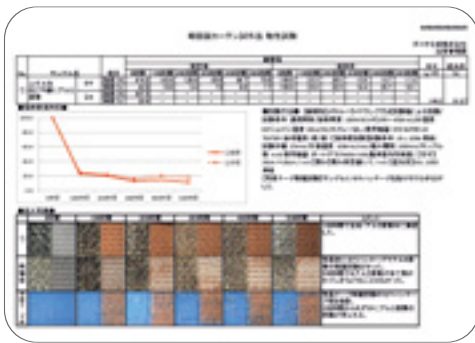
- 하우스내 밝기를 유지하면서 높은 차열성
- 티타늄(Ti) 배합으로 자외선 반사 - 온도상승 방지
- 복합사 보강으로 원단 강도가 우수
- 특수재질성유 ≙ 경량 ≙ 작업성 간단
- 치수 안정성 (그 외 차광네트 제조 공법에 비해 안정적)

Product No.	DS30	DS40
차광률(%)	약30~35%	약 40~45%
색상	백색(단면/백색 단면/투명)	백색(양면 백색)
원단규격	2m(폭) X 1,000m(길이)	
Base 재질	HDPE(3층 UV안정제), Simtex Fabric (UV안정제)	

# 신제품 알루미늄 스크린 소개

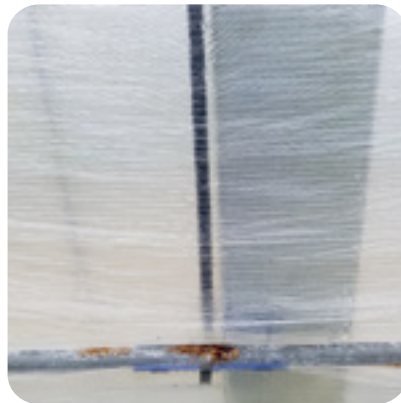


- 타 스크린에 비해 보온 효과가 아주 탁월합니다.
- 직물을 이용한 스크린 제품으로써 실 폴림이 전혀 없습니다.
- 국내 및 일본 시험 기관에서 보온 및 차광 검사, 자외선 수명 검사를 하여 확인을 완료하였습니다.



- 현재 국내 및 일본의 시험기관 등에서 보온과 자외선으로 수명 검사인증을 받고 일본에 수출 중에 있습니다

# 신제품 이중비닐 소개



- 이중 비닐로 하우스의 측면 및 앞,뒤 마구리 작업으로 사용하며 빛 투과가 아주 좋아 측면 및 하우스 보온으로 아주 탁월합니다.



**Y (주) 육일**

경북 성주군 수륜면 참별로 851 광주 광산구 평동산단로 182  
 054 - 933 - 7040 062 - 945 - 7040  
 054 - 933 - 7041 062 - 945 - 7041