

지구를 살리는
친환경 입는 보일러, 월테크



월테크란?

피부에서 발생하는 수증기를 섬유가 흡수하여
열에너지가 빠져나가지 않도록 하는 흡습발열성 의류로,
가볍고 보온성이 우수합니다.

실내에서 월테크 착용 시 얻는 환경효과

월터 대비 보온효과 상승	공공·상업부문 에너지 절약	온실가스 배출량 감소	어린 소나무가 흡수하는 탄소량
2.4°C ↑ 연간 115만톤 ↓	연간 344만톤 ↓	연간 약 12억 그루	

경동나비엔 콘덴싱 보일러 사용 시 얻는 환경효과

일반 보일러 대비 가스비 절감	질소산화물 NOx 감소	이산화탄소 CO ₂ 감소	소나무 심는 효과
28.4% ↓ 연간 약 79% ↓	연간 576kg ↓	연간 208그루	



스파오 온라인몰에서 다양한 월테크 상품을 만나보세요
스파오 공식 온라인 스토어
<http://www.spao.com/>

지구를 살리는
패션스타일 실천, 온맵시!



친환경 입는 보일러

스파오와 경동나비엔이 함께하는
온맵시 캠페인

SPAO

NAVIEN

온맵시란?

편안하고 따뜻한 웃차림을 통해
사무실과 집안 등의 실내 난방온도를 낮춤으로써
이산화탄소 발생량도 줄이고 지구온난화도 막는
현명한 겨울나기 패션스타일입니다.

나와 지구가 함께 건강한 겨울나기



온맵시 입고
실내 적정온도
(18°C~20°C) 유지



보일러 내부
주기적으로 점검



불필요한 조명은
소등, 안 쓰는
플러그는 뽑기



비닐봉투 대신 에코백,
밀회용 컵 대신
다회용 컵 사용

꽁꽁! 한파 똑똑한 대응요령

1 목도리, 내복 등
방한용품을 꼭 착용하세요.

2 무리한 신체운동은 피하고,
주기적으로 따뜻한 곳에서 쉬어주세요.

3 한랭질환이 의심될 땐 보온을
유지하며 즉시 병원으로 가세요.

4 환기 및 외출 시엔 전열기구의
전원을 꼭 차단해주세요.

5 장시간 외출 시 수도꼭지를
약하게 틀어 동파를 예방하세요.



나와 가족, 동료 이웃의 건강을 살피고
응급환자 발생 시 119에 신고하세요.



실내 적정온도(18°C~20°C) 유지하기 등
저탄소 생활 실천으로
온실가스 줄이기기에 동참해주세요!



콘덴싱이란?

보일러를 작동할 때 발생되는
배기ガ스에 숨어있는 열을 다시 활용해
에너지 사용을 줄이는 친환경 기술이랍니다.

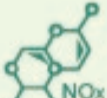
쉽게 말해, 냉비 뚜껑을 닫고 물을 끓일 때
냉비 속 수증기가 물방울로 변하면서 열이 발생해
더 빠르게 끓는 현상과 같은 원리입니다.



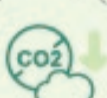
나비엔 콘덴싱만의 특장점



연간 13만 원
가스비 절감



질소산화물(NOx)
79% 감소



이산화탄소(CO₂)
576kg 감소



소나무 연간
208그루
심는 효과

즉, 노후 보일러 보다
미세먼지 유발 물질 DOWN
가스 소비량 DOWN



“ 미세먼지를 줄이고 지구도 지키기 위해 ”
나비엔 콘덴싱 보일러 설치는 필수!
다같이 함께 해요!

경동나비엔