

유지 / 보수

온도과열표시등

온도 과열표시등이 적색으로 점등되면 프로젝터 내부 온도가 과열되었음을 의미합니다. 그리고 프로젝터 내부 온도가 정상으로 되돌아 오면 과열표시등의 불이 꺼집니다. 온도경고 표시등이 꺼지지 않고 계속 적색으로 점등되어 있으면 아래의 항목을 체크하십시오.

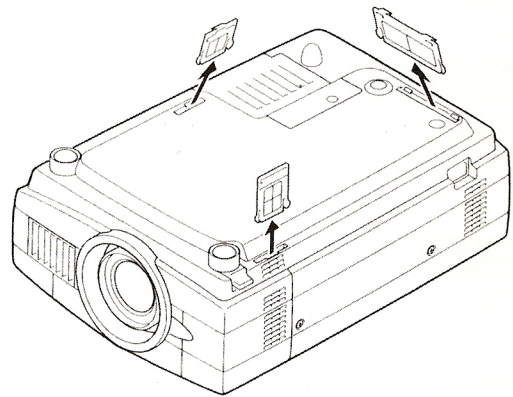
- 1 프로젝터의 통풍구가 다른 물체에 의하여 막혔을 수 있습니다. 만약 프로젝터의 통풍구가 막혀 있다면 막혀있는 물체를 치우거나 프로젝터의 위치를 바꾸어 프로젝터가 막히지 않도록 조치하십시오.
- 2 공기필터가 먼지로 오염되어 막혔을 수 있습니다. 만약 공기필터가 먼지로 오염되어 막혔다면 아래의 “공기필터 관리요령”에서 설명된 대로 공기필터를 청소하십시오.
- 3 상기 사항을 모두 체크한 이후에도 온도 과열 표시등이 꺼지지 않으면, 냉각팬이나 내부회로가 고장났을 수가 있으므로 본사 A/S센터에 연락하십시오.

공기필터 관리요령

분리가 가능한 공기필터는 렌즈와 프로젝터 내부에 있는 거울의 표면에 먼지가 쌓이는 것을 방지하는 역할을 합니다. 먼지로 인해 공기필터가 막히게 되면, 냉각팬의 냉각효과를 떨어뜨리고 프로젝터의 내부온도를 상승시키며, 프로젝터의 수명을 단축시키는 원인이 될 수 있습니다.

- 1 프로젝터의 전원을 끄고 AC전원코드를 콘센트에서 해체하여 주십시오.
- 2 프로젝터의 바닥면에 있는 공기필터 커버의 두개의 잠금을 풀어 커버를 벗겨내십시오.
- 3 공기필터 커버로부터 공기필터를 분리하십시오.
- 4 공기필터를 청소한 후 커버 안쪽에 원래 상태대로 필터를 장착한 후 커버를 닫아 주십시오.

공기필터
(당겨서 움직입니다)



주 의

프로젝터가 작동하고 있는 상태에서 공기필터의 커버를 해체하고 필터를 꺼내지 마십시오. 프로젝터 내부의 LCD 패널과 Mirror등이 먼지에 오염될 수 있습니다. 공기필터의 커버를 해체한 상태에서 작은 이물질 등이 공기흡입구로 들어가지 않도록 주의하여 주십시오.

권고사항

깨끗하고 선명한 화면 이미지를 계속하여 보기 위해서는 담배연기, 먼지등이 없는 공기가 깨끗한 환경에서 프로젝터를 사용하기 바랍니다.

먼지나 대기오염이 심각한 장소에서 프로젝터를 사용하게 되면, LCD패널과 내부의 렌즈에 먼지가 쌓일 수 있습니다. 그렇게 되면 프로젝터 내부로 먼지가 유입되어 프로젝터를 투사할 때 LCD패널과 Mirror등에 묻은 먼지까지 투사되어, 화면 상태가 뿌옇게 흐려질 수 있습니다.

렌즈청소

다음과 같은 방법으로 렌즈를 청소하십시오.

- 1 거칠지 않은 카메라 렌즈 청소용 거즈와 세척제를 사용하여 렌즈를 청소하여 주십시오. 거친 거즈와 세척제는 렌즈를 손상시킬 수 있습니다.
- 2 가볍게 렌즈를 닦아 주십시오. 너무 힘을주어 닦게되면 렌즈가 손상될 수 있습니다.
- 3 프로젝터를 사용하지 않을 시에는 렌즈커버를 씌우십시오.