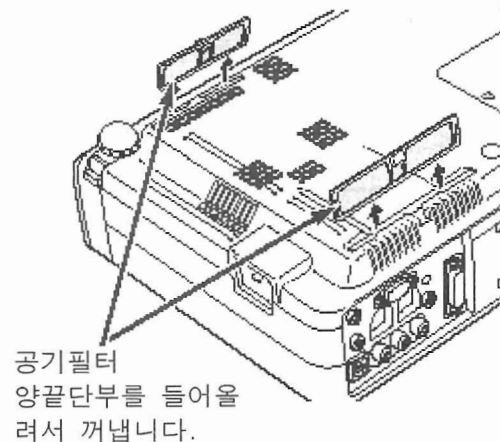


공기필터의 청소

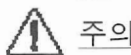
흡입구의 공기필터는 내부의 렌즈나 거울을 먼지나 더러움으로부터 지켜 주고 있습니다. 공기필터에 먼지가 쌓이면 공기의 흐름이 나빠져, 내부온도 상승을 일으켜 고장의 원인이 됩니다. 주기적으로(약 2주에 한번) 청소하여 주십시오.

- 1 프로젝터의 전원을 끄고 냉각팬의 회전이 멈춘 것을 확인한 다음, 전원플러그를 뽑습니다.
- 2 프로젝터를 뒤집습니다. 공기필터의 양끝 걸쇠를 위로 들어올리고 공기필터를 떼어냅니다.
- 3 공기필터의 먼지를 브러쉬로 제거합니다.
- 4 공기필터를 완전히 밀어서 끼웁니다.



주의

공기필터를 빼낸 상태로 프로젝터를 사용하지 마십시오. 액정패널, 렌즈, 거울 등을 더럽혀 화질을 저하시키는 원인이 됩니다. 공기필터의 구멍에 물건을 넣지 않도록 하여 주십시오. 오작동의 원인이 됩니다. 공기필터는 정기적으로 점검하여 주십시오. 구멍이 있거나 파손되면 필터의 효과가 반감됩니다.



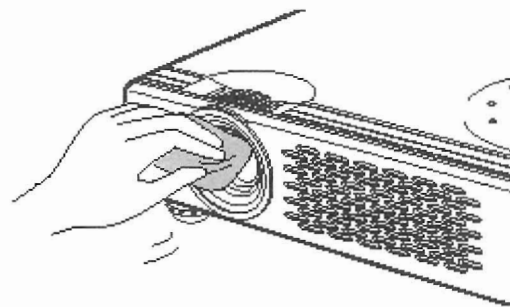
주의

먼지나 연기가 있는 환경에서 프로젝터를 사용하지 마십시오. 이미지 화질을 저하시키는 원인이 됩니다.

렌즈 청소

아래의 절차대로 프로젝터의 렌즈를 청소하여 주십시오.

- 1 청소하기 전에 AC전원코드를 빼냅니다.
- 2 청소용 거즈와 세척제를 사용하여 가볍게 렌즈를 닦아 주십시오. 너무 힘을 주어 닦게 되면 렌즈가 손상될 수 있습니다.
- 3 프로젝터를 사용하지 않을 때는 렌즈커버를 끼워서 보관하십시오.



본체 청소

아래의 절차대로 프로젝터의 본체를 청소하여 주십시오.

- 1 청소하기 전에 AC전원코드를 빼냅니다.
- 2 청소용 거즈와 세척제를 사용하여 가볍게 본체를 닦아 주십시오. 너무 힘을 주어 닦게 되면 본체가 손상될 수 있습니다.
- 3 프로젝터를 사용하지 않을 때는 전용케이스에 담아 보관하십시오.

