

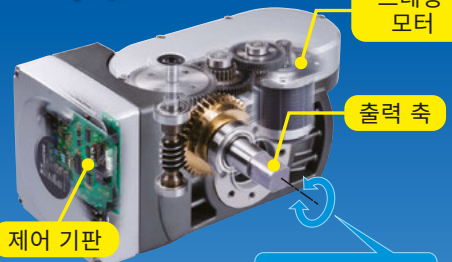
급기 장치가 없는 완전 전동식 쓰레기 소각 플랜트 에 당사의 PRP 시리즈가 채택되었습니다.

쓰레기 소각 플랜트

인건비가 발생하는
급기 장치는 필요 없습니다!

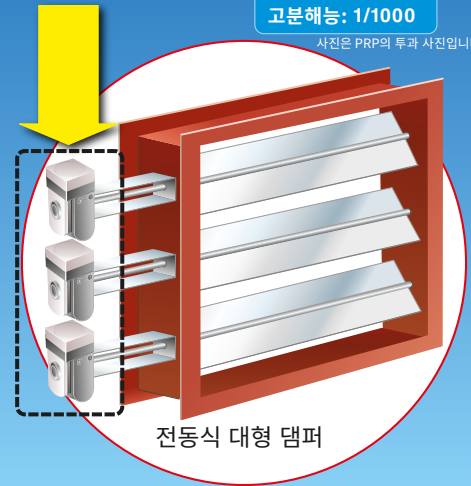


로터리 모션 타입
전동 액추에이터
PRP 시리즈



고토크 : 200N·m
고분해능: 1/1000

사진은 PRP의 투과 사진입니다.



컴팩트한 설비

PRP 시리즈로
댐퍼 블레이드를
개별적으로 구동하면
설비가 컴팩트
해집니다.



에너지 절약

계측 장치용
에어의 급기 장치가
필요 없으므로 대폭적인
에너지 절약이
가능합니다.

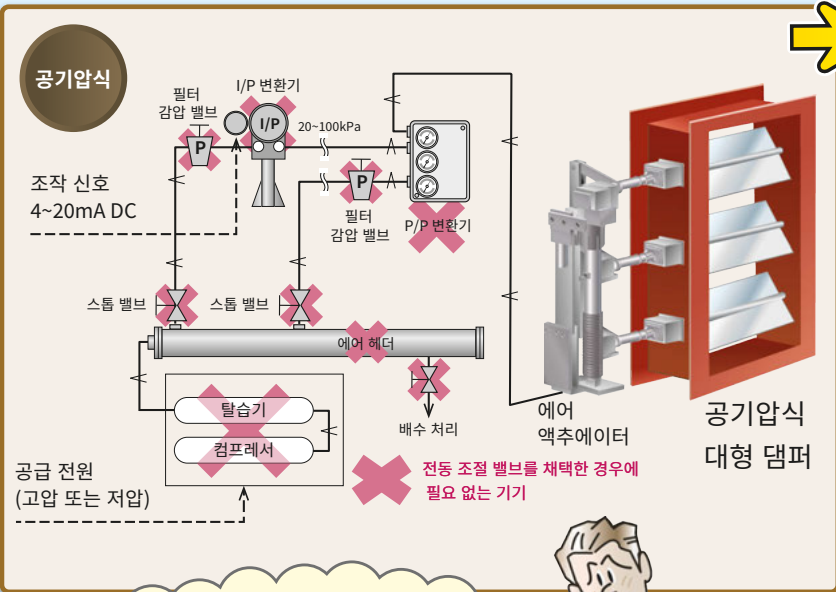
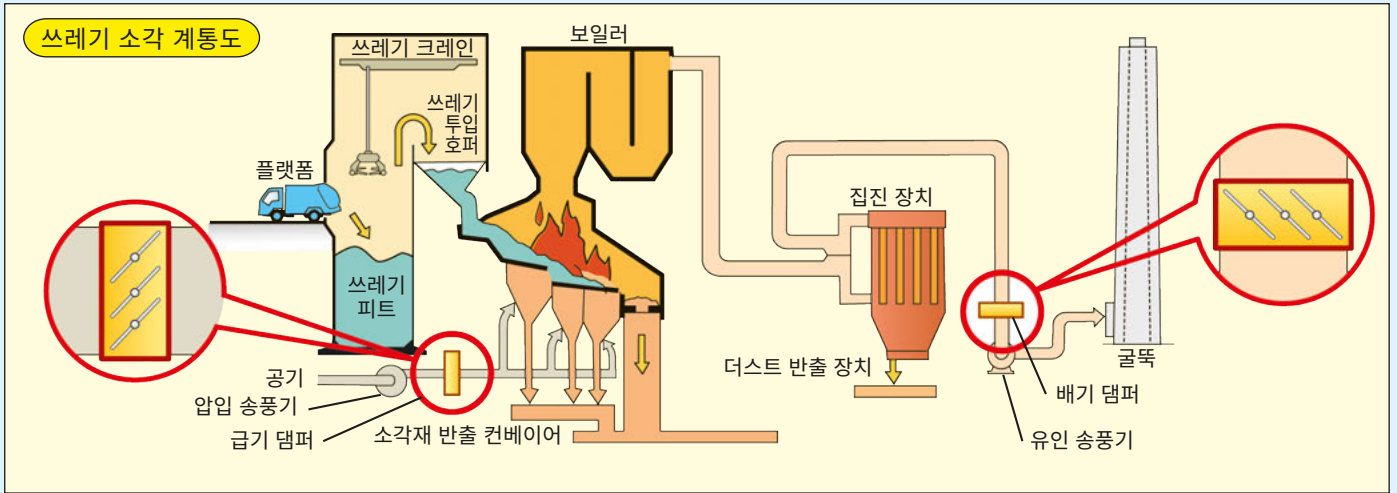


간결한 배선 공사

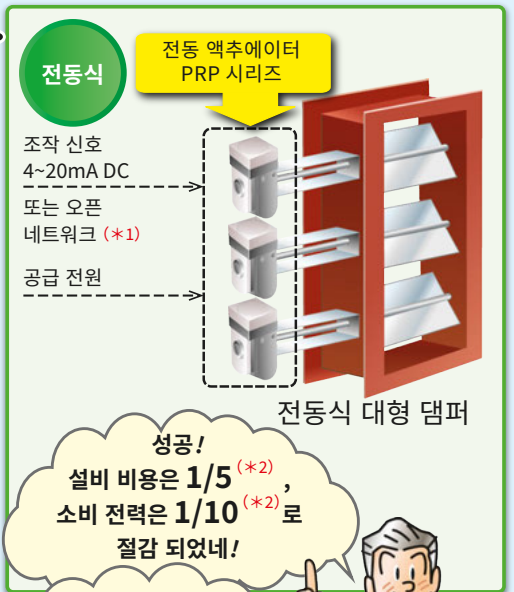
공사는 간단!



PRP 시리즈를 사용한 댐퍼의 전동 제어



컴프레서는 설비비가 많이 드는데다 유지 관리도 쉽지 않지! 전기 요금도 많이 들고!



성공! 설비 비용은 1/5 (*2), 소비 전력은 1/10 (*2)로 절감되었네!

루프가 안정되면 소비 전력은 대기 전력뿐입니다. (*3)

(*1) 문의하십시오. (*2) 당사의 조사 결과. (*3) 최대 소비 전력: 약 180VA, 대기 전력: 약 18VA

로터리 모션 타입 전동 액추에이터 PRP 시리즈

- 고분해능 1/1000
- 고속 개폐 8.5초/90°
- 개폐 속도를 자유자재로 설정



최대 토크 100N·m
형식: PRP-0

최대 토크 200N·m
형식: PRP-1

CE IP66



최대 토크 600N·m
형식: PRP-2

CE IP66



Your local representative:

MG CO., LTD.
(formerly M-System Co., Ltd.)
www.mgco.jp