

## 이 시설은 「소규모사업장 방지시설 설치지원사업」 보조금을 지원받아 설치한 시설입니다.

- 사 업 명 : 소규모사업장 방지시설 설치지원사업  
원심력집진시설 (50m<sup>3</sup>/분)
- 방 지 시 설 명 : 원심력집진시설(550m<sup>3</sup>/분)+여과집진시설(550m<sup>3</sup>/분)+흡착에의한시설(137.5m<sup>3</sup>/분x4)  
촉매반응에의한시설 (60m<sup>3</sup>/분)
- 공 사 기 간 : 2023년 10월 16일 ~ 2023 12월 31일
- 시 공 자 : (주)백령엔지니어링 (☎032-464-1543)
- 책 임 관 리 자 : 광진레미콘(주)
- 감 독 자 : 인천광역시청, 옹진군



사업장명	광진레이콘(주)	송풍기	50m³/분 x 200mmAq x 3.7kW
시설명	원심력집진시설		
용량	50m³/분	공사기간	2023년 10월 16일 ~ 2023년 12월 31일
규격	700mmΦ x 2367mmH	환경전문공사업체명	(주)백령엔지니어링
설계 및 시공자	설계 : (주)백령엔지니어링 (032) 464-1543 시공 : (주)백령엔지니어링 (032) 464-1543		

**이 시설은 국비·인천광역시·옹진군 보조금을 지원받아 건립하였습니다.**

**-소규모 사업장 방지시설 설치 지원사업-**



사업장명	광진레이콘(주)	송풍기	-
시설명	원심력집진시설		
용량	550㎥/분	공사기간	2023년 10월 16일 ~ 2023년 12월 31일
규격	2300mmΦ x 5200mmH	환경전문공사업체명	(주)백령엔지니어링
설계 및 시공자	설계 : (주)백령엔지니어링 (032) 464-1543 시공 : (주)백령엔지니어링 (032) 464-1543		

**이 시설은 국비·인천광역시·옹진군 보조금을 지원받아 건립하였습니다.**

**-소규모 사업장 방지시설 설치 지원사업-**



사업장명	광진레미콘(주)	송풍기	-
시설명	여과집진시설	여과포 개수	240EA
		여과포 재질	POLYSTER
		여과포 규격	156mmΦ x 3300 mmH
		차압계 운영범위	0 ~ 300mmAq
용량	550㎥/분	공사 기간	2023년 10월 16일 ~ 2023년 12월 31일
규격	2710mmW x 5190mmL x 3900mmH	환경전문공사업체명	(주)백령엔지니어링
설계 및 시공자	설계 : (주)백령엔지니어링 (032) 464-1543 시공 : (주)백령엔지니어링 (032) 464-1543		

**이 시설은 국비·인천광역시·옹진군 보조금을 지원받아 건립하였습니다.**

**-소규모 사업장 방지시설 설치 지원사업-**



사업장명	광진레미콘(주)	송풍기	550㎥/분 x 450mmAq x 75kW
시설명	흡착에의한시설 (Honey Comb)	흡착제 규격	100mm x 100mm x 100mm
		흡착제 개수	1156EA
		흡착제 교환주기	주기적으로 활성탄을 탈착하여 사용하므로 활성탄 교체 없음
		차압계 운영범위	0 ~ 300mmAq
용량	137.5㎥/분 x 4	공사 기간	2023년 10월 16일 ~ 2023년 12월 31일
규격	1720mmW x 1720mmL x 1000mmH	환경전문공사업체명	(주)백령엔지니어링
설계 및 시공자	설계 : (주)백령엔지니어링 (032) 464-1543 시공 : (주)백령엔지니어링 (032) 464-1543		

**이 시설은 국비·인천광역시·옹진군 보조금을 지원받아 건립하였습니다.**  
**-소규모 사업장 방지시설 설치 지원사업-**



사업장명	광진레미콘(주)	송풍기	60m³/분 x 350mmAq x 5.5kW
시설명	촉매반응에의한시설		
용량	60m³/분	공사기간	2023년 10월 16일 ~ 2023년 12월 31일
규격	750mmW x 1160mmL x 1900mmH	환경전문공사업체명	(주)백령엔지니어링
설계 및 시공자	설계 : (주)백령엔지니어링 (032) 464-1543 시공 : (주)백령엔지니어링 (032) 464-1543		

**이 시설은 국비·인천광역시·옹진군 보조금을 지원받아 건립하였습니다.**

**-소규모 사업장 방지시설 설치 지원사업-**



600 X 400