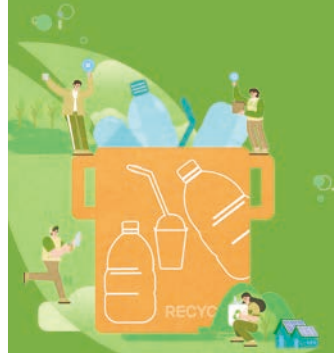


# 재활용품 분리배출 길라잡이

## 재활용품 분리배출 길라잡이



# 재활용품 분리배출 길라잡이



# Contents



## 01 올바른 재활용품 분리배출의 필요성

1-1 재활용품 분리배출 실시 배경	06
1-2 서울시 재활용품 분리배출 실태	06
1-3 올바른 분리배출 필요성	07



## 02 재활용품 분리배출 요령

2-1 종이류	08
2-2 종이팩	10
2-3 플라스틱 용기류	11
2-4 투명페트병	12
2-5 비닐류	13
2-6 스티로폼류	15
2-7 유리병	16
2-8 금속캔 및 고철류	18
2-9 폐전자제품	20
2-10 기타	22



## 03 종량제 쓰레기 봉투에 버려주세요

3-1 종량제 쓰레기봉투에 버려주세요	24
3-2 특수마대(PP마대)에 버려주세요	25
3-3 특히 주의해주세요	25



## 04 재활용품 분리배출 Q&A

4-1 종이류	26
4-2 유리·사기·도자기류	27
4-3 플라스틱류	28
4-4 비닐류	30
4-5 의약품	30



# 올바른 재활용품 분리배출의 필요성



## 1-1 재활용품 분리배출 실시 배경

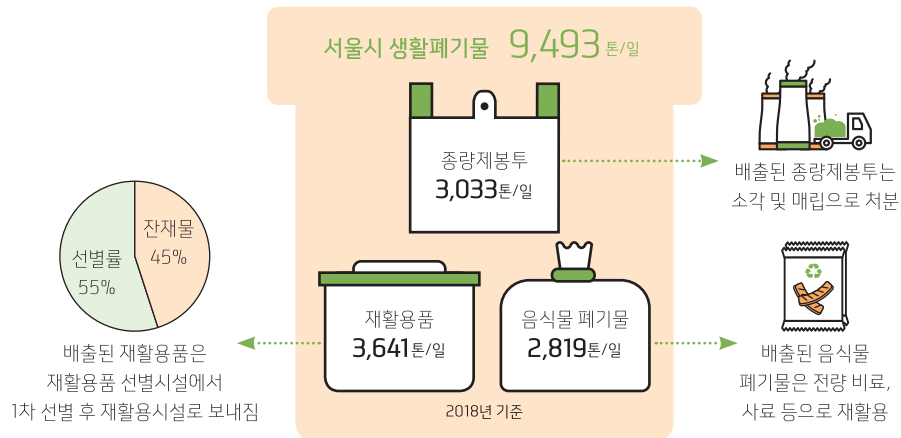
한국은 급속한 산업화와 도시화 과정을 거치면서 폐기물의 양도 급격히 증가하였습니다. 급격히 증가하는 폐기물을 처리하기 위해서는 소각 및 매립에 의존한 기존의 방식을 뛰어넘는 적극적인 해결책이 필요했습니다. 이에 따라 1995년 쓰레기 종량제와 재활용품 분리수거제도를 도입하게 되었습니다.

## 1-2 서울시 재활용품 분리배출 실태

### part 1. 생활폐기물의 처리



### part 2. 서울시의 생활폐기물의 처리 실태



## 1-3 올바른 분리배출 필요성

### part 1. 올바른 재활용품 분리배출의 필요성

서울시의 재활용률이 낮은 것은 재활용품의 오염 혼합배출이 주된 원인입니다. 재활용률을 높이기 위해서는 재활용품을 올바르게 분리배출하여야 합니다.

### part 2. 올바른 재활용품 분리배출의 효과

올바른 재활용품 분리배출의 실천은 재활용률을 높여 자원낭비를 막고 깨끗한 우리 동네 만들기에 기여할 수 있습니다. 분만 아니라 종량제봉투로 버려지는 재활용품을 줄여 더 큰 효과를 기대할 수 있습니다.

### 올바른 분리배출을 위한 기본수칙

- 비운다**: 용기 안의 내용물은 깨끗이 비우고 배출
- 헹군다**: 재활용품에 묻어있는 이물질, 음식물 등은 닦거나 헹구어서 배출
- 분리한다**: 라벨, 테이프 등 다른 재질은 분리
- 섞지 않는다**: 종류별, 재질별로 구분하여 배출



# 재활용품 분리배출 요령



## 2-1 종이류

● 종이류를 이용한  
재활용 제품  
재지로 재활용



신문지 / 책자, 노트 등 / 종이컵 /  
상자류(골판지 상자 등)



### 신문지

- 물기에 젖지 않도록 하고 반듯하게 펴서 차곡 차곡 쌓은 후 묶어서 배출합니다.
- 비닐코팅된 광고지, 비닐류, 기타 오물이 섞이지 않도록 주의해야 합니다.



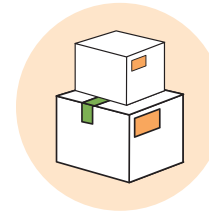
### 책자, 노트 등

- 비닐 코팅된 표지, 공책의 스프링 등은 제거 후 배출합니다.
- ※ 비닐 포장지는 재활용 제외 대상입니다.



### 종이컵

- 내용물을 비우고 물로 헹군 후 포개어 봉투에 넣거나 한데 묶어서 배출합니다.
- 소량이거나 오염된 경우 일반쓰레기로 배출합니다.



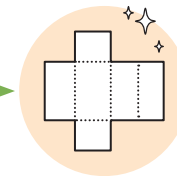
### 상자류(골판지 상자 등)

- 테이프, 운송장 스티커 등 종이류와 다른 재질을 제거해주세요, 이물질이 혼합되지 않도록 접어서 배출해주세요.

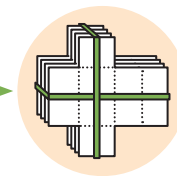
### 택배상자 분리배출 요령



운송장, 테이프 제거하기



상자는 잘 펴서



쌓아서 배출하기

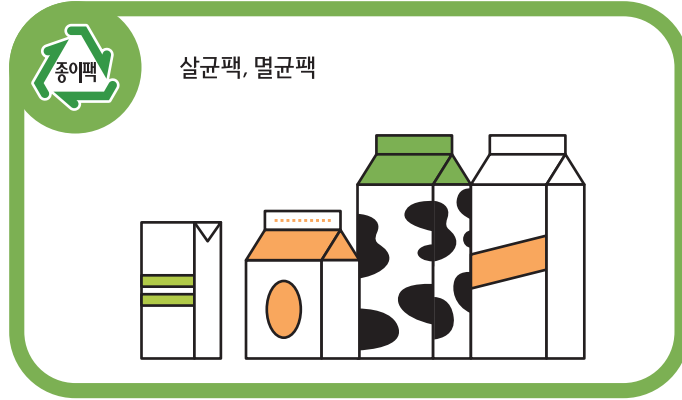


# 재활용품 분리배출 요령



## 2-2 종이팩

- 종이팩을 이용한 재활용 제품  
두루마리 휴지, 미용티슈 등

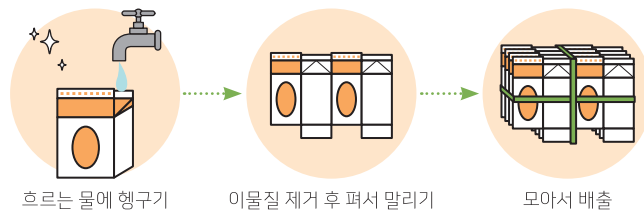


### 살균팩, 멸균팩

- 내용물을 비우고 물로 헹구는 등 이물질 제거 후 말린 후 배출합니다.
- 빨대, 비닐 등 종이팩과 다른 재질은 제거한 후 배출합니다.
- 일반 종이류와 혼합되지 않게 종이팩 전용수거함에 배출합니다.
- 종이팩 전용수거함이 없는 경우에는 종이류와 구분할 수 있도록 가급적 끈 등으로 묶어 종이류 수거함으로 배출합니다.

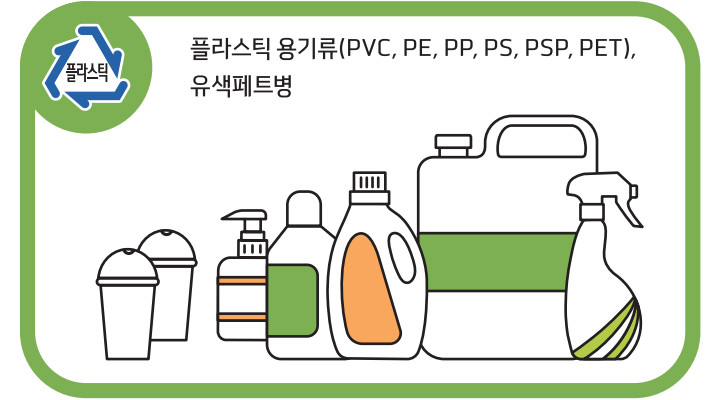
- 해당품목 우유팩, 두유팩, 소주팩, 주스팩 등
- 비해당품목 종이컵, 신문지 등 종이류

### 종이팩 분리배출 요령



## 2-3 플라스틱 용기류

- 플라스틱을 이용한 재활용 제품  
사출제품, 건축용자재



### 플라스틱 용기류(PVC, PE, PP, PS, PSP, PET)

- 내용물을 비우고 물로 헹구는 등 이물질 제거하여 배출합니다.  
※ 물로 헹굴 수 없는 구조의 용기류(지약 용기 등)는 일반쓰레기로 배출합니다.
- 부착상표, 부착품 등 본체와 다른 재질은 제거한 후 배출합니다.

- 해당품목 음료 용기, 세정 용기 등
- 비해당품목 플라스틱 이외의 재질이 부착된 완구·문구류, 옷걸이, 칫솔, 파일철, 전화기, 낚시대, 유모차·보행기, CD·DVD 등  
※ 종량제봉투, 특수규격마대 또는 대형폐기물 등으로 배출합니다.

### 플라스틱 용기 분리배출 요령





# 재활용품 분리배출 요령



## 2-4 투명페트병

- 투명페트병을 이용한 재활용제품  
의류, 신발, 가방, 섬유, 솜



### 투명페트병

- 내용물을 비우고 물로 헹구는 등 이물질 제거하여 배출합니다.
- 비닐 라벨을 제거한 후 압착하여 뚜껑은 달아 투명페트병만 따로 배출합니다.

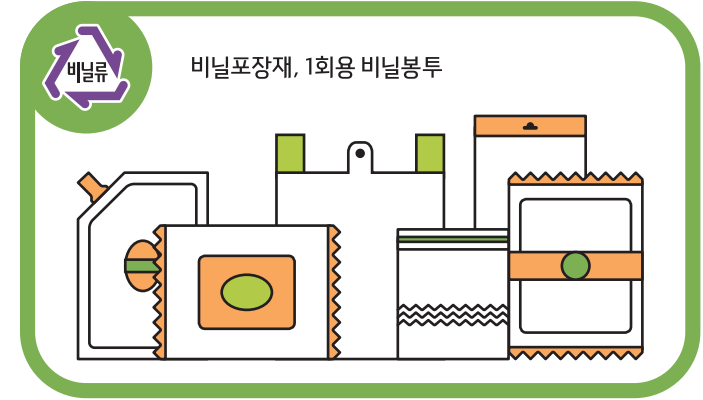
**해당품목** 생수·음료페트병

### 페트병(PET) 분리배출 요령



## 2-5 비닐류

- 비닐류를 이용한 재활용 제품  
사출제품, 건축용자재



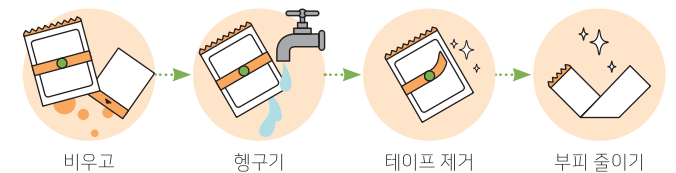
### 비닐포장재, 1회용 비닐봉투

- 내용물을 비우고 물로 헹구는 등 이물질 제거하여 배출합니다.
- 흘날리지 않도록 봉투에 담아 배출합니다.

**해당품목** 1회용 봉투 등 각종 비닐류  
※ 필름시트형, 랩필름 등 분리배출 표시가 없어도 비닐류로 배출합니다.

**비해당품목** 깨끗하게 이물질 제거가 되지 않은 랩필름, 식탁보, 고무장갑, 장판, 돛자리, 섬유류 등(천막, 현수막, 의류, 침구류 등)  
※ 종량제봉투, 특수규격마대 또는 대형폐기물로 배출합니다.

### 비닐류 분리배출 요령





# 재활용품 분리배출 요령



## 비닐·투명페트병 분리배출제 실시



### 비닐·투명페트병 분리배출제 왜 해야 하나요?

페비닐은 이물질이 묻은 경우가 많고, 크기가 작고 가벼워 선별을 저하의 주요 요인입니다. 한편 투명페트병은 고품질의 재생원료이지만 다른 플라스틱과 혼합배출되어 재생원료로 제대로 활용되지 못하고 있습니다. 따라서 재활용품 선별률을 높이고 비닐 및 페트병 재활용률을 높이기 위해 다른 재활용품과 섞이지 않도록 별도 분리 배출해야 합니다.



### 비닐과 페트병은 어떻게 버려야 하나요?

- 비닐 : 색상 및 종류에 관계없이 물로 헹구어 이물질을 제거하고 부피를 최소화하여 배출합니다.
- 투명페트병 : 내용물을 비우고 물로 헹군 후 라벨을 제거하고, 부피 최소화를 위해 압착한 후 뚜껑을 닫아 배출합니다.



### 단독주택과 공동주택(아파트)의 배출방법이 어떻게 다른가요?

- 단독주택 : 목 또는 금요일에 '비닐'과 '음료·생수용의 무색·투명페트병'을 별도의 투명 또는 반투명 봉투에 각각 담아 배출합니다.
- 공동주택 : '비닐'은 종전과 같이 분리배출해 주시고, '음료·생수용의 무색·투명 페트병'만 플라스틱 및 유색페트병과 구분하여 별도 전용수거함에 배출합니다.

구분	배출요령	시행일정	
단독주택	목요일 또는 금요일 배출 ●비닐류(색상·종류 무관)와 투명페트병(음료·생수용)을 각각 모아서 분리배출 ●비우고 헹구고 분리하고 섞지 않음	홍보 및 시범운영	2020년 2월 ~ 2021년 11월
		전면시행	2021년 12월
공동주택	투명페트병과 유색페트병 구분하여 전용수거함에 분리배출 ●유색페트병은 플라스틱류로 분리배출	홍보 및 시범운영	2020년 2월 ~ 11월
		전면시행	2020년 12월



### 단독주택에서 목 또는 금요일에 다른 재활용품을 배출해도 되나요?

단독주택에 거주하시는 분들은 모두 목 또는 금요일에만 비닐과 투명페트병을 배출합니다. 기타 다른 재활용품은 다른 요일에 배출합니다.

## 2-6 흰색 스티로폼류

### ● 스티로폼을 이용한 재활용 제품

건축물딩, 경량크리트, 기타제품, 부직포, 액자, 조립식팔판



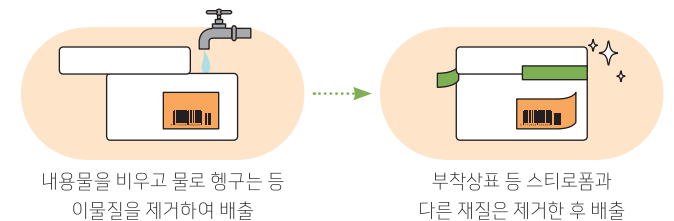
### 흰색 스티로폼 상자 및 완충재

- 내용물을 비우고 물로 헹구는 등 이물질을 제거하여 배출합니다.
- 부착상표 등 스티로폼과 다른 재질은 제거한 후 배출합니다.
- TV 등 전자제품 구입 시 완충재로 사용되는 발포합성수지 포장재는 가급적 구입처로 반납합니다.

**해당품목** 농·수 축산물 포장용 발포스티렌상자, 전자제품 완충재로 사용되는 발포합성수지 포장재

**비해당품목** 타 재질과 코팅 또는 접착된 발포스티렌, 건축용 내·외장재 스티로폼, 이물질을 제거하기 어려운 경우, 유색 스티로폼 접시 등  
※ 종량제봉투, 특수규격마대 또는 대형폐기물로 배출합니다.

### 스티로폼류 분리배출 요령



내용물을 비우고 물로 헹구는 등 이물질을 제거하여 배출

부착상표 등 스티로폼과 다른 재질은 제거한 후 배출





# 재활용품 분리배출 요령



## 2-7 유리병

- **재활용병 :** 드링크제병, 와인병, 주스병
- **재사용병 :** 소주병, 맥주병, 청량음료병

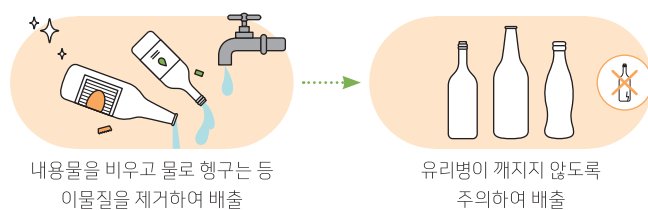


### 음료수병, 기타병류

- 담배꽂초 등 이물질이 묻지 않고 배출합니다.
- 접착제로 부착되지 아니하여 상표제거가 가능한 경우 상표를 제거한 후 배출합니다.
- 소주, 맥주 등 빈용기 보증금 대상 유리병은 소매점 등에 반납합니다.

- **해당품목** 음료수병, 와인병, 양주병, 드링크제 병 등
- **비해당품목** 깨진 유리제품은 신문지 등에 싸서 종량제봉투로 배출합니다. 코팅 및 다양한 색상이 들어간 유리제품, 내열 유리제품, 크리스탈 유리제품, 판유리, 조명기구용 유리류, 사기·도자기류 등  
※ 특수규격마대 또는 대형폐기물로 배출합니다.

### 유리병 분리배출 요령



## 빈용기 보증금 제도



### 빈용기 보증금이란?

소비자의 반환을 유도하기 위하여 제품 가격 이외 빈용기에 별도의 보증금을 포함시켜 제품을 판매한 후, 빈용기 반환 시 소비자에게 되돌려 주는 비용



### 빈용기 보증금병과 EPR 유리병의 구분



#### 빈용기 보증금병

겉면에 보증금 환불문구가 있으며, 소비 후 소매점(대형마트, 슈퍼마켓 등)에서 보증금을 환불받고 빈용기를 반환합니다.

\* 2016년 7월 1일 이전 출고 또는 수입제품에는 재사용표시가 아닌 보증금 환불문구 표시



#### EPR 유리병

겉면에 분리배출 표시가 되어 있으며, 소비 후 가정에서 분리배출합니다.



### 빈용기 재사용 과정





# 재활용품 분리배출 요령



## 2-8 금속캔 및 고철류

● 금속캔 및 고철류를  
이용한 재활용 제품  
철근, 금속캔 등



음료, 주류캔, 식료품캔, 기타캔류(부탄가스, 살충제 용기 등), 고철(공기구, 철사, 못 등), 비철금속(알루미늄, 스텐류 등)

### 음료, 주류캔, 식료품캔

- 내용물을 비우고 물로 헹구는 등 이물질을 제거하여 배출합니다.
- 담배꽂초 등 이물질을 넣지 않고 배출합니다.
- 플라스틱 뚜껑 등 금속캔과 다른 재질은 제거한 후 배출합니다.

**해당품목** 음료수캔, 맥주캔, 통조림캔 등

**비해당품목** 알루미늄 호일 등 ※ 종량제봉투에 담아 배출합니다.

### 기타캔류(부탄가스, 살충제 용기 등)

- 내용물을 제거한 후 배출
  - ※ 가스 용기는 가급적 동풍이 잘되는 장소에서 송곳을 이용해 구멍을 내어 내용물을 완전히 제거한 후 배출

**해당품목** 부탄가스 용기, 살충제 용기, 스프레이 용기 등

**비해당품목** 내용물이 남아있는 캔류(락카, 페인트통 등)는 특수규격마대에 담아 배출

### 고철(공기구, 철사, 못 등), 비철금속(알루미늄, 스텐류 등)

- 이물질이 섞이지 않도록 한 후 봉투에 넣거나 끈으로 묶어서 배출합니다.

## 재활용품 분리배출 시 중요수칙



용기 안의 내용물, 이물질이 남지 않게 깨끗하게 비워주세요.  
용기 안에 음식물, 담배꽂초, 기타 내용물 등이 포함되지 않게 깨끗이 제거

### 주의사항



반찬 구입 시 담아주는 일회용 스티로폼 접시를 버릴 때는 포장되어 있던 투명랩을 깔끔하게 제거한 후 용기 안에 이물질이 남아 있지 않도록 헹군 후 재질별로 분리배출해주세요.



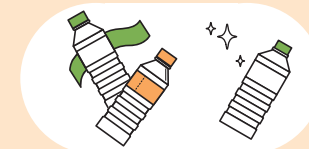
음식배달 시 이용되는 용기를 버릴 때는 음식물 등 이물질이 남아 있지 않도록 충분히 헹군 후 재질별로 분리배출해주세요.



세제 용기 배출 시 내용물을 충분히 헹군 후 내용물을 완벽히 제거 후 분리배출해주세요.



용기 밖의 부착상표 등 타 재질 부분이 혼합되지 않도록 제거해주세요.



### 페트병

부착상표 제거(비닐류로 분리배출)



### 유리병

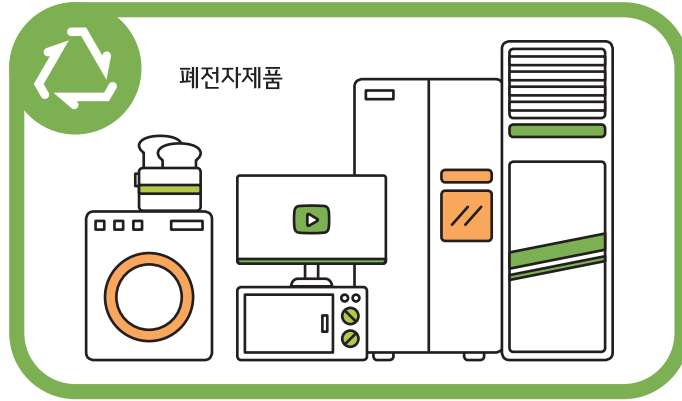
철, 알루미늄 뚜껑제거  
(재질별 분리배출)



# 재활용품 분리배출 요령



## 2-9 폐전자제품

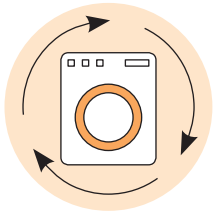


### 무상 방문수거 (한국전자제품자원순환공제조합에서 실시)

- 대상 : 냉장고, 세탁기, 에어컨, TV 및 1m 이상의 대형제품, 소형가전 5개 이상 등 동시 배출 시

분류	품명	비고
단일품목	냉장고	가정용/업소용/냉동고/김치냉장고/쇼케이스 등
	세탁기	일반세탁기/드럼세탁기 등
	에어컨	실내기/실외기/일체형 등
	TV	CRT/LCD/LED/프로젝션
		전기오븐렌지, 공기청정기, 식기세척기, 식기건조기, 복사기, 자동판매기, 런닝머신, 냉운수기, 전자렌지
세트품목		전축(구형 오디오 세트), 데스크탑PC(본체+모니터)
다량배출 품목		수량기준 5개 이상 동시배출 품목 [PC본체, 모니터(CRT,LED), 노트북, 오디오(본체, 컴포넌트), 프린터(레이저, 잉크젯), 팩시밀리, 음식물처리기, 전기비데, 전기히터, 전기밥솥, 연수기, 가습기, 다리미, 선풍기, 믹서기, 청소기, VTR(DVD포함), 휴대폰 등 소형가전]

- 방법 : 인터넷([www.15990903.or.kr](http://www.15990903.or.kr)) 또는 콜센터(1599-0903) 등을 통해 배출 등록 후 희망하는 날짜에 배출(무상)



### 새제품 구입 시

- 대상 : 생산자·판매자 판매대리점
- 방법 : 사용하던 것과 같은 종류의 전자제품을 구입할 시에는 판매대리점 배송요원에게 요청(무상)



### 자치구 수거

- 대상 : 각 자치구 별로 상이함  
(각 구청 홈페이지에서 확인바랍니다.)
- 방법 : 동 주민센터에 수거수수료를 납부하고 지정된 장소와 시간에 배출  
(유상)



# 재활용품 분리배출 요령



## 2-10 기타



의류 및 원단류, 폐건전지, 폐식용유, 폐형광등 등



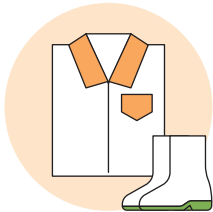
### 폐식용유

- 이물질이 섞이지 않게 모아 가까운 곳에 설치된 폐유 수거함(동 주민센터, 일부 아파트 등)에 배출합니다.



### 폐형광등

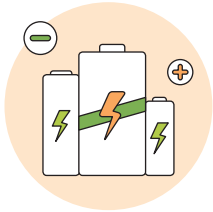
- 깨지지 않도록 주의하여 주요거점(동 주민센터, 아파트, 주택가 골목 등)에 설치된 폐형광등 전용수거함에 배출합니다.
- 재활용이 가능한 형광등의 종류 : 직관형 형광램프(FL), 환형(원형)형광램프(FCL), 안정기 내장형램프(CFL), 콤팩트형 램프(FPL)  
- 깨진 형광등은 신문지 등으로 싸서 일반 종량제봉투로 배출합니다.



### 의류 및 원단류

- 지역 내 설치된 의류 수거함에 배출합니다.
- 재사용이 불가능한 의류는 특수규격마대에 담아 배출합니다.

- 해당품목** 헌옷, 신발, 가방, 담요, 누비이불, 커튼, 카펫 등
- 비해당품목** 솜이불, 수건, 걸레, 베게, 방석, 롤러스케이트, 바퀴달린 여행용 가방 등



### 폐건전지

- 전지를 제품에서 분리하여 배출합니다.
- 주요거점(동 주민센터, 아파트의 폐형광등, 폐건지 일체함 또는 편의점, 아파트 동별 우편함 등)의 전용수거함에 배출합니다.  
- 휴대폰 배터리는 휴대폰과 함께 배출합니다.

## 재활용품으로 오해되는 일반쓰레기



### 백열전구, LED전구

- 백열전구와 LED전구는 재활용품이 아니므로 신문지 등으로 싸서 일반 종량제봉투로 배출합니다.



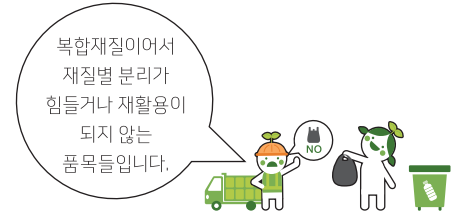
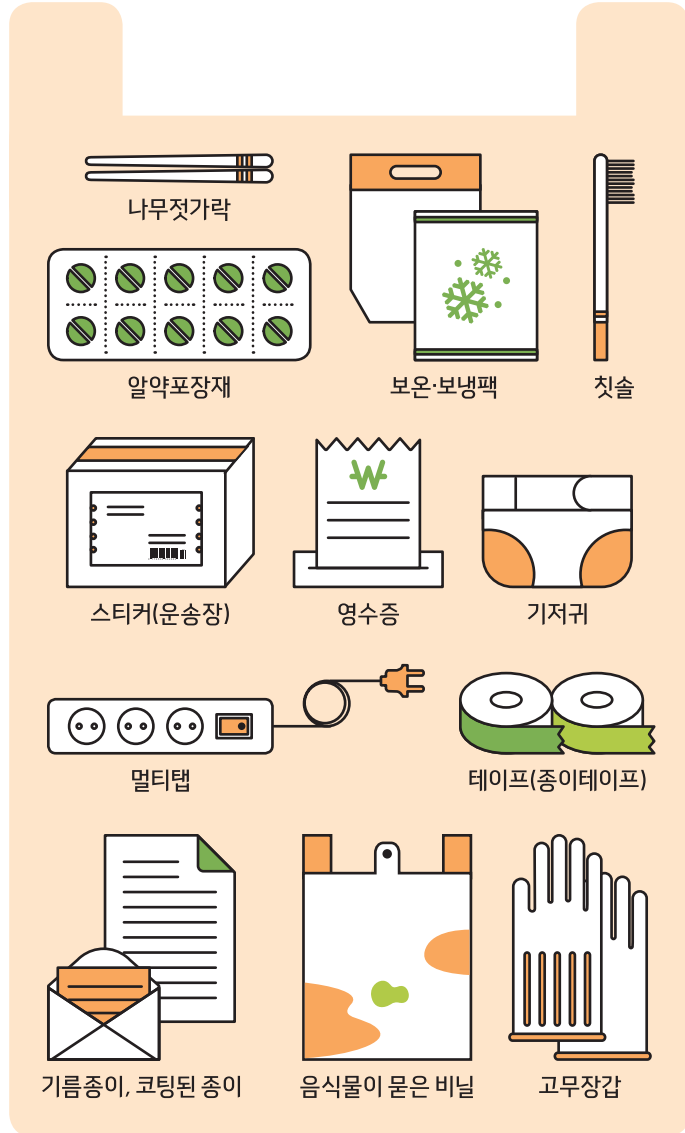
### 아이스팩

- 젤 아이스팩은 미개봉상태로 종량제봉투 및 특수규격마대로 배출합니다.
- 물·전분 충전제 아이스팩은 내용물을 비우고 물로 행귀 이물질을 제거한 후 재질별(종이류, 비닐류) 분리배출합니다.
- 대량 배출 시 특수마대로 배출합니다.

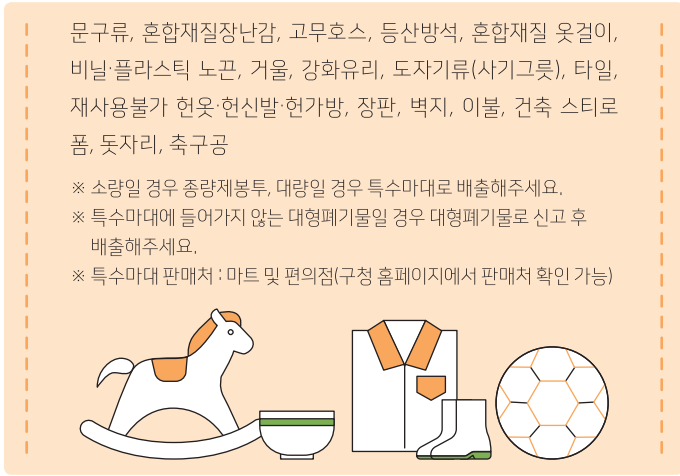


# 종량제 쓰레기봉투에 버려주세요

## 3-1 종량제 쓰레기 봉투에 버려주세요



## 3-2 특수마대 (PP마대)에 버려주세요



## 3-3 특히 주의해 주세요





# 재활용품 분리배출 Q&A



## 4-1 종이류



**종이조각, 각종 고지서 등은 어떻게 배출하나요?**

종이조각도 모이면 재활용이 가능하므로 종이류 수거함으로 배출합니다.  
※ 음식점, 마트 등의 카드 영수증(감열지)은 종량제봉투로 배출합니다.



**종이핸드타월은 어떻게 배출하나요?**

물기를 닦고 나 후 핸드타월은 종이류 수거함으로 배출합니다.  
※ 음식물 등 이물질이 묻어 있는 경우에는 종량제봉투로 배출합니다.



**휴지는 재활용이 가능한가요?**

이물질이 묻은 휴지는 종량제봉투로 배출합니다.



**코팅된 종이(광고지, 전단지, 사진 등)는 어떻게 배출하나요?**

코팅된 종이는 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출합니다.



**스프링 등(철, 플라스틱)으로 제본된 공책·책자류는 어떻게 배출하나요?**

스프링 및 비닐표지 등 부속품을 제거한 후 종이류 수거함으로 배출합니다.



**종이컵은 어떻게 배출하나요?**

내용물을 비우고 깨끗하게 물로 헹군 후 종이컵만 따로 모아 종이류 수거함으로 배출합니다. 단 이물질을 제거하기 어려운 경우에는 종량제봉투로 배출합니다. (종이컵은 종이팩과 같이 천연펄프로 만들어진 유용한 자원으로, 펄프화 과정에서 종이로 풀어지는 시간차이(종이류 10분, 종이컵·종이팩 1시간)로 일반 종이류와 분리되지 않은 경우 재활용되지 못하므로 가급적 따로 모아 분리배출해야 합니다.)



**우유팩(살균팩), 두유팩, 주스팩(멸균팩) 등 종이팩은 어떻게 배출하나요?**

종이팩은 내용물을 비우고 깨끗하게 물로 헹군 후 일반 종이류와 구분하여 종이팩 수거함으로 배출합니다.

## 4-2 유리·사기·도자기류



**깨진 유리는 어떻게 배출하나요?**

깨진 유리는 수거작업 시 안전사고 방지를 위하여 신문지 등으로 감싼 후 종량제봉투로 배출합니다. 단, 깨진 유리의 양이 많을 경우 특수규격마대(불연성 전용봉투)로 배출합니다.



**유리잔, 맥주컵 등 유리제품은 어떻게 배출하나요?**

일반 유리잔이나 맥주컵은 유리병 수거함으로 배출합니다. 단, 내열유리(냄비뚜껑, 전자레인지용 용기 등)는 재활용이 곤란하므로 특수규격마대(불연성 전용봉투)로 배출합니다.



# 재활용품 분리배출

## Q&A



**색깔있는 유리병, 드링크병, 양주병 등은 어떻게 배출하나요?**

유리병은 색상·크기의 구분없이 유리병 수거함으로 배출합니다.



**소주병, 맥주병, 음료수병은 어떻게 배출하나요?**

빈용기 보증금 대상 유리병은 소매점(마트, 슈퍼 등)으로 반납하거나 무인회수기를 이용하여 보증금을 환불받으시면 됩니다.

### 4-3 플라스틱류



**페트병의 라벨과 뚜껑은 어떻게 배출하나요?**

페트병과 다른 재질인 경우에는 페트병과 분리하여 각각 분리배출합니다. 라벨이 비닐류이면 페트병에서 제거하여 비닐류 수거함으로 배출하고, 페트병 뚜껑은 재질과 상관없이 페트병과 함께 수거함으로 배출합니다.



**페트병 수거함이 없는 경우에는 어떻게 배출하나요?**

플라스틱류 수거함으로 배출합니다.



**삼푸, 세제, 막걸리 등 내용물이 남은 경우 배출이 가능한가요?**

내용물을 비우고 깨끗하게 물로 행군 후 플라스틱류 수거함으로 배출합니다.



**고무대야는 재활용이 가능한가요?**

고무대야, 고무장갑, 돗자리, 장판, CD, DVD 등은 재활용이 곤란하므로 종량제봉투로 배출하거나 대형폐기물 신고 후 배출 수수료를 납부하고 배출하여야 합니다.



**장난감은 어떻게 배출하나요?**

금속류 등 타 재질과 섞여 있는 완구류, 문구류, 옷걸이, 전화기, 유모차 등은 재질 별로 분리하여 각각 분리배출하면 됩니다. 단, 재질별 분리가 어려운 경우에는 특수규격마대(불연성 전용봉투)또는 대형폐기물 신고 후 배출 수수료를 납부하고 배출합니다.



**알약 포장재는 재활용가능한가요?**

알약 포장재는 복수의 재질(원명:플라스틱+아렛명:알루미늄)로 만들어져 각각 분리하여 재활용은 가능하지만, 복수의 재질을 분리하기 어려우므로 종량제봉투로 배출합니다.



**컵라면 용기는 물로 씻어도 기름기 등이 남아있는데 재활용이 가능한가요?**

내용물을 비우고 물로 깨끗이 행군 후 일부 기름기가 남아 있어도 재활용이 가능하므로 스티로폼류 수거함으로 배출합니다.(컵라면 용기에는 종이류와 스티로폼류가 있으므로 분리배출 표시 등을 확인하여 해당 품목의 수거함으로 분리배출합니다.)



**CD는 어떻게 배출하나요?**

CD는 플라스틱 원료로 분리하여 다시 재활용하기 어렵습니다. 따라서 종량제봉투로 배출합니다.



## 재활용품 분리배출 Q&A

### 4-4 비닐류



**이물질이 등이 있는 과자, 빵, 라면봉지 등은 재활용 가능한가요?**

내용물을 비우고 물로 깨끗이 헹군 후 비닐류 수거함으로 배출합니다. 단, 이물질 제거가 어려운 경우에는 종량제봉투로 배출합니다.



**재활용 표시가 없는 1회용봉투, 에어캡(복박이), 세탁소 비닐 등도 재활용 가능한가요?**

분리배출 표시가 없더라도 깨끗한 비닐류는 재활용이 가능하므로 비닐류 수거함으로 배출합니다.



**비닐과 종이 that 합쳐져 있는 포장재(쌀포장재 등)는 어떻게 처리해야 하나요?**

단면이 비닐 코팅된 종이는 종이류로, 양면이 비닐 코팅된 종이는 비닐류로 분리배출하면 됩니다.(복합재질포장재는 구성 부분의 표면적 등을 고려하여 분리배출 표시를 하므로 해당 분리배출 표시를 확인하여 분리배출할 수 있습니다.)

### 4-5 의약품



**감기시럽, 소화제, 병원처방받은 가루약 등 의약품은 어떻게 배출하나요?**

폐의약품은 약국, 보건소 등으로 배출하면 되며, 수거된 폐의약품은 소각처리됩니다.



발행기관 서울특별시 기후환경본부 자원순환과

발행일 2020년 12월

전화 02, 2133, 3690~3

팩스 02, 2133, 1026

[www.seoul.go.kr](http://www.seoul.go.kr)

copyright © SEOUL, 2020.

이 책의 저작권은 저작권자에게 있습니다. 이 책에 게재된 모든 사진과 글의 전부 또는 일부를 서울시청의 서면 동의 없이 무단으로 전재하거나 복제할 수 없습니다.