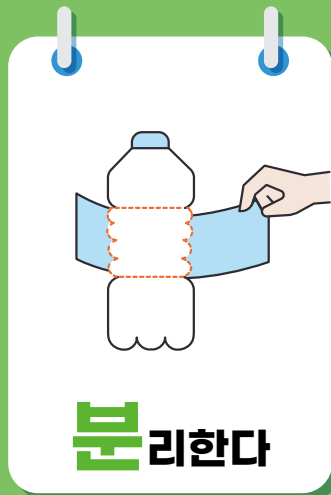


# 2024년도 내 손안의 분리배출 앱 Q&A 사례 100



# 올바른 분리배출 핵심 4가지

분리배출 핵심 4가지, 행동으로 미래를



구글플레이

앱스토어

올바른 분리배출 정보!  
‘내 손안의 분리배출’ 앱을 받아보세요!



(사)한국포장재재활용사업공제조합

---

최근 전 세계적으로 이상기후 발생, 자원 부족 등 환경문제에 대한 우려가 커져가면서 국제사회에서는 순환경제, 탄소중립에 대한 관심이 높아지고 있습니다. 이에 많은 국가에서 탄소중립 사회로의 전환을 실현하기 위하여 가정, 학교, 기업 등에서 많은 노력을 하고 있습니다.

탄소 중립 사회를 위하여 가정에서 실천하는 방법에는 올바른 분리배출을 실천하는 것이 있습니다. 가정에서 제대로 분리배출되지 못한 재활용폐기물은 수거되더라도 선별되지 않아 잔재물로 분류되어 결국 소각·매립하고 있습니다. 따라서 올바른 분리배출을 실천하는 것은 매우 중요합니다.

그러나 생활 속에서 배출되는 폐기물의 종류가 많고 제품의 형태 및 재질이 매우 다양하며, 다양한 매체를 통하여 잘못된 배출방법이 지속적으로 노출됨에 따라 많은 국민들이 실생활에서 올바른 분리배출을 실천하기에 어려움을 겪고 있습니다.

또한, 전국 지방자치단체에서도 변화하는 분리배출 정책, 지자체별 상이한 배출방법 등에 따라 시민들에게 정확한 배출방법을 안내하는 것에 많은 어려움이 있을 것으로 사료됩니다.

이에 지난 2018년 6월 환경부에서 재활용품의 올바른 분리배출 방법에 대하여 쉽게 접하고 실천할 수 있도록 ‘내 손안의 분리배출 앱’을 보급하여 분리배출에 대한 다양한 정보를 안내하고 있습니다.

우리 협회는 올바른 분리배출의 실천을 독려하기 위하여 2023년도 ‘내 손안의 분리배출 앱’에 등록된 질의 총 1,469건 중 주요질의 100건을 발췌하여 Q&A 사례집을 발간하오니 참고하여 주시기 바랍니다.

\* 사례집 내용은 실제 질의를 토대로 하되, 내용의 이해를 돕기 위해 일부 세부 내용/정보를 수정·편집하였습니다.

본 사례집은 한국포장재재활용사업공제조합의 용역으로 수행된 ‘내 손안의 분리배출 어플 Q&A’를 바탕으로 제작되었으며, Q&A 답변 내용 중 수정사항이 있는 경우에는 한국폐기물협회 분리배출팀(02-2680-7042/7045)으로 문의하여 주시기 바랍니다.

---

# 내 손안의 분리배출 앱 소개

## ☑ 앱 개발 배경

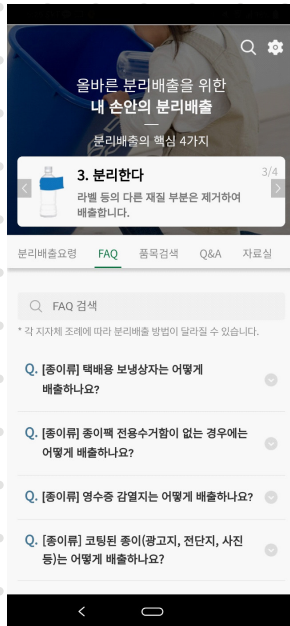
2018년 6월 29일 환경부에서 국민들에게 재활용품의 올바른 분리배출 방법을 안내하기 위하여 '내 손안의 분리배출 앱'을 개발 및 보급함

## ☑ 앱 주요 콘텐츠

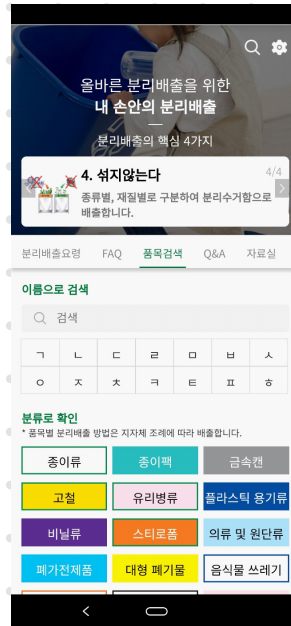
분리배출 요령, FAQ, 품목검색, Q&A, 자료실



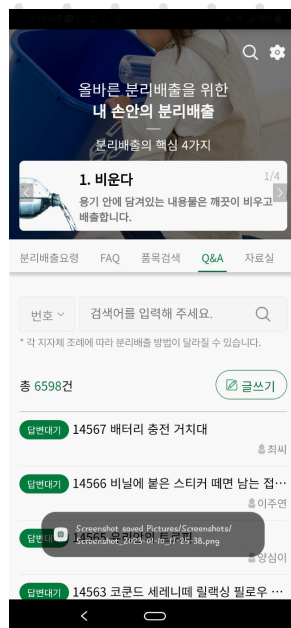
분리배출 요령



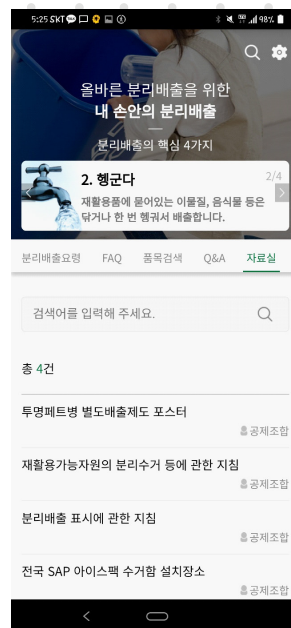
FAQ



품목검색



Q&A



자료실

## ☑ 앱 다운로드

플레이스토어/앱스토어  
→ '내 손안의 분리배출 앱' 검색 및 다운로드

## ☑ 운영 및 관리

앱 운영관리 : 한국포장재재활용사업공제조합  
Q&A 관리 : 한국폐기물협회

# Q&A 사례 100

## 2023년 내 손안의 분리배출 앱 Q&A 현황

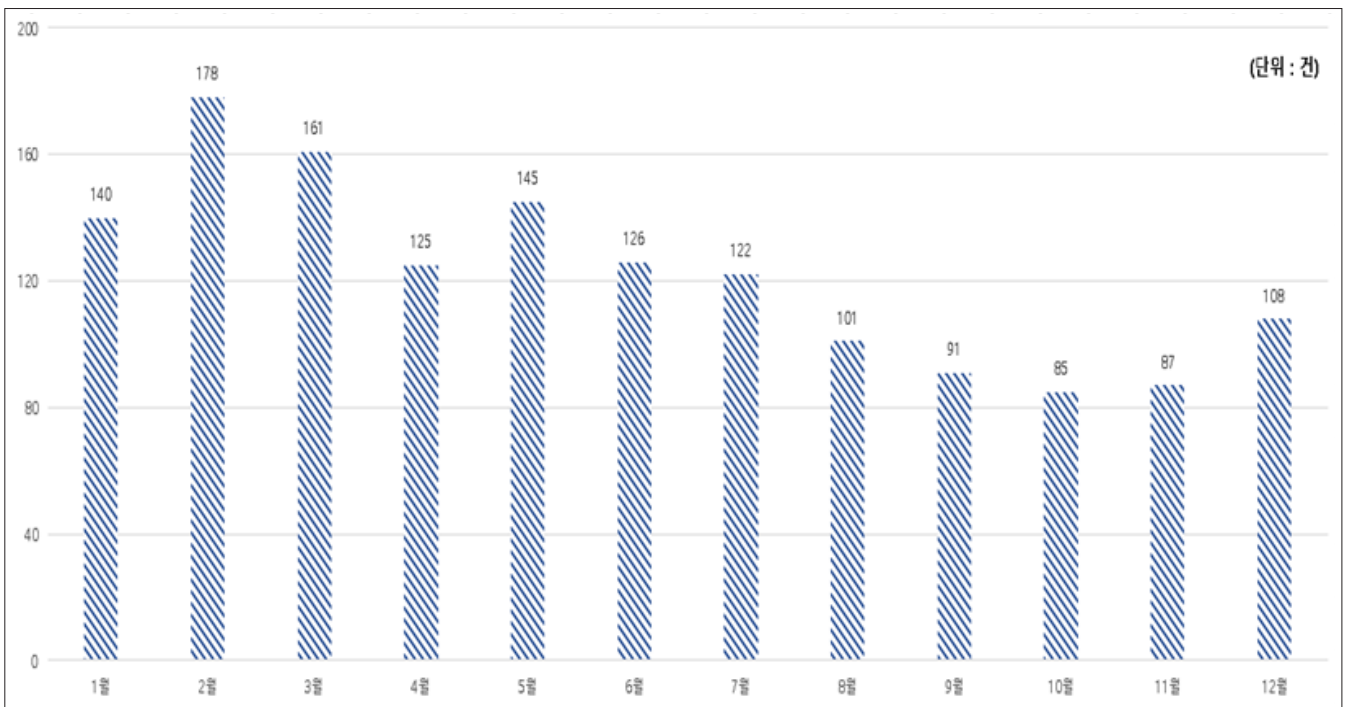
- 기간 : 2023년 1월 1일 ~ 12월 31일 (12개월)
- 질의 건수 : 총 1,469건 (월평균 122건)

### 유형별 Q&A 현황

분류	종이	종이컵	종이팩	페트	플라스틱	비닐	발포 합성 수지	유리 유리병	음식물	고철 비철	전기 제품	고무 피혁 섬유	기타	계
Q&A수	111	12	12	14	233	114	45	40	172	86	111	65	454	1,469

### 월별 Q&A 현황

기간	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	계
Q&A수	140	178	161	125	145	126	122	101	91	85	87	108	1,469



월별 분리배출 Q&A 현황(2023년도)

# 목차 contents

<b>1. 종이</b> .....	<b>1</b>
1회용 종이용기 / 그림 그린 종이 / 노루지 / 담배갑 / 종이 보냉박스 / 종이 완충재 / 종이 종류별 배출방법	
<b>2. 종이컵·종이팩</b> .....	<b>5</b>
열록이 남은 종이팩 / 이물질이 남아있는 종이팩 / 일반팩과 멸균팩을 구분하는 이유 / 음수대용 종이컵 / 종이컵 배출방법 / 종이팩 전용수거함이 없는 경우	
<b>3. 무색페트병</b> .....	<b>9</b>
몸체가 훼손된 무색페트병 / 몸체와 뚜껑의 재질이 다른 무색페트병 / 무색페트병 전용수거함이 없는 경우 / 무색페트병과 페트 용기를 구분하는 이유 / 페트병 라벨	
<b>4. 플라스틱 제품</b> .....	<b>13</b>
미끄럼틀 / 배달 용기 / 분리배출 표시가 없는 플라스틱 제품 / 신용카드 / 원형이 파손된 플라스틱 / 유통기한이 지난 고추장 용기 / 즉석밥 용기 / 텀블러 / 폴리카보네이트(PC) 재질 제품 / 플라스틱 재질별 배출	
<b>5. 비닐</b> .....	<b>17</b>
그레인프로 비닐 포장재 / 비닐류 중 OTHER 배출방법 / PVC 비닐 / 마대자루 / 보냉 봉투 / 비닐배출 시 투명한 비닐을 사용하는 이유 / 비닐 악명지 / 비닐류 별도 수거함이 없는 경우 / 비닐류 재질별 배출 / 염분이 남아있는 비닐	
<b>6. 발포합성수지</b> .....	<b>21</b>
단열 스티로폼 / 무늬가 있는 스티로폼 용기 / 스티로폼 포장용기(고기, 과일 등) / 우드락 / PE 폼 / 필라테스 도구	
<b>7. 유리·유리병</b> .....	<b>25</b>
기름을 담은 소주병 / 반환이 어려운 소주병 분리배출 / 빈용기 혼합배출 / 양주병, 와인병, 세계 맥주병 / 유리잔 / 재활용 어려움으로 표기된 유리병 / 종이스티커가 부착된 유리병 / 형광등 유리커버	
<b>8. 고철</b> .....	<b>29</b>
법랑 트레이 / 금속 타공판 / 스테인리스 제품 / 쇠자루와 쇠삽 / 에어파스	
<b>9. 전기·전자제품</b> .....	<b>31</b>
공학용 계산기 / 손 선풍기 / 스탠드 / 청소기 부품 / 통신선 / 휴대폰 및 부속품 / 일회용 보조배터리	
<b>10. 섬유·고무·피혁</b> .....	<b>35</b>
강아지 옷 / 곰팡이 핀 옷 / 놀이방 매트 / 보냉백 / 스포츠용 구기(공) / 요가매트 / 원단 / 커튼 / 현수막	
<b>11. 음식물</b> .....	<b>39</b>
생닭 / 각종 폐기름 / 간장계장 국물 / 개검 / 내장류 / 담금주 찌꺼기 / 생분해성 제품(빨대, 이쑤시개) / 염분이 많은 음식물 / 오래된 곡물가루류 / 오래된 장류(고추장, 초장 등) / 음식물 분쇄 후 남은 고형물	
<b>12. 기타</b> .....	<b>43</b>
5톤 미만의 공사장생활폐기물 / EVA 재질 완충재 / 노끈 / 대리석 / 대형폐기물 목록 외 폐기물 / 도자기 그릇 / 라이터/캔들라이터 / 보온병 / 분리배출 품목 / 분리배출 표시가 없는 제품 / 사업장에서 폐기구를 배출하는 경우 / 살충제 / 업체에서 교체한 폐기구 / 우쿨렐레 / 율타리랑 / 의약품 종류별 배출방법	



# 1 종이

- 1-1. 회용 종이 용기
- 1-2. 그림 그린 종이
- 1-3. 노루지
- 1-4. 담배갑
- 1-5. 종이 보냉박스
- 1-6. 종이 완충재
- 1-7. 종이 종류별 배출방법



## 1-1. 1회용 종이 용기 (2023-12-09)

**Q** 장례식장에서 사용하고 남은 종이 재질의 그릇, 소주잔 등의 용기는 어떻게 버려야 하나요?

**A**

장례식장에서 배출하는 폐기물은 지방자치단체에서 처리하는 경우와 민간 업체를 통해 폐기물을 처리하는 경우가 있습니다.

- ① 지방자치단체에서 폐기물을 처리하는 경우 1회용 종이용기는 종이류수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다. 다만, 용기 내 이물질이 남아있는 경우에는 재활용이 어려우므로 일반폐기물로 배출하여 주시기 바랍니다.
- ② 민간 업체를 통해 폐기물을 처리하는 경우에는 해당 업체에 문의한 후 배출하여 주시기 바랍니다.

## 1-2. 그림 그린 종이 (2023-01-31)

**Q** 아이가 채색용품(물감, 색연필, 사인펜 등)을 이용해 스케치북에 그림을 그렸습니다. 종으로 버려도 되나요? 사인펜의 경우 수성과 유성에 따라 다르게 버려야 하나요?

**A**

그림을 그린 종이는 원칙적으로 이물질에 해당되어 재활용이 어렵습니다. 다만, 가정에서 소량으로 배출하는 경우에는 재활용이 가능하므로 종이류수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다. 이때, 사인펜의 종류(유성, 수성)와 상관없이 종이류로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 1-3. 노루지 (2023-02-05)

**Q** 빵집에서 사용하는 노루지는 한쪽면이 코팅되어있는데 어떻게 버려야 하나요? 기름이 약간이라도 묻어있으면 재활용이 어려운가요?

**A**

종이는 제지공장에서 해리 과정을 거쳐 재활용하고 있습니다. 식품용 노루지는 식품을 제조하거나 올려놓기 위하여 내수성, 내유성 등이 있도록 표면에 별도 공정을 거친 종이를 말합니다.

- ① 식품용 노루지는 내수성으로 인하여 일반 종지와 해리시간에 차이가 있어 별도로 모아 배출해야 재활용이 가능합니다. 다만, 가정에서는 소량으로 배출하는 경우가 많아 재활용이 어렵습니다.
- ② 음식물, 기름 등 이물질이 남아있는 노루지는 재활용이 어렵습니다.

## 1-4. 담배갑 (2023-12-26)

**Q** 담배갑은 종으로 버려야 하나요? 종량제봉투로 버려야 하나요?

**A**

담배갑은 백판지로 종이류 수거함으로 배출하여 주시면 재활용이 가능합니다. 다만, 비닐, 은박지 등이 혼합된 담배갑은 재활용이 어려우므로 제거한 후 배출하여 주시기 바라며, 제거하기 어려운 경우에는 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 1-5. 종이 보냉박스 (2023-06-23)

**Q** 온라인쇼핑으로 신선식품을 구입했습니다. 택배박스를 열어보니 보냉을 위하여 내부에 은박지가 부착되어 있습니다. 은박지를 제거한 후 종이로 버렸는데 만일 제거가 어려운 경우에는 어떻게 버려야 하나요?

**A**

종이로 된 보냉 박스는 골판지 상자에 알루미늄 필름을 부착된 제품입니다. 이러한 보냉 박스는 내부에 부착된 알루미늄 필름을 제거한 후 종이류수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다. 다만, 박스에 부착된 알루미늄 필름을 제거하기 어려운 경우에는 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 1-6. 종이 완충재 (2023-06-14)

**Q** 최근 상품을 구입할 때 종이 완충재를 사용하는 경우가 많습니다. 종이 완충재는 종이로 버려도 괜찮은가요?

**A**

종이 완충재와 같은 작은 종이류는 흩날리지 않도록 종이봉투 등에 담아 종이류와 함께 배출하여 주시기 바랍니다. 다만, 종이봉투 등에 담아 배출하기 어려운 경우에는 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 1-7. 종이 종류별 배출방법 (2023-02-24)

**Q** 종이는 끈으로 묶어서 종류별로 구분한 후 배출해야 하나요?

**A**

종이류는 크게 골판지와 골판지 외 종이류(종이팩, 신문지, 책자 등)로 구분하여 배출하고 있습니다. 종이는 재질에 따라 재활용과정에 차이가 있으므로 각각 끈으로 묶어서 배출하여 주시기 바랍니다.

# 2

## 종이컵·종이팩

- 2-1. 얼룩이 남은 종이팩
- 2-2. 이물질이 남아있는 종이팩
- 2-3. 일반팩과 멸균팩을 구분하는 이유
- 2-4. 음수대용 종이컵
- 2-5. 종이컵 배출방법
- 2-6. 종이팩 전용수거함이 없는 경우

## 2-1. 얼룩이 남은 종이팩 (2023-10-14)

**Q** 딸기우유, 초코우유, 커피 우유 등은 내용물을 세척하더라도 완전히 제거가 안됩니다. 얼룩이 남은 종이팩은 종지로 배출해도 괜찮은가요?

**A**

종이팩은 내용물을 비우고 이물질을 제거한 후 말린 후 종이팩전용수거함으로 배출하도록 안내하고 있습니다. 이때, 내용물로 인하여 남아있는 소량의 얼룩은 해리 및 악품처리 과정에서 제거가 가능합니다. 따라서 종이팩에 이물질을 제거하고 소량의 얼룩이 남아 있더라도 종이팩으로 배출해 주시기 바랍니다.

## 2-2. 이물질이 남아있는 종이팩 (2023-02-21)

**Q** 종이팩에 붙어 있는 접착제와 입구 부분의 은박지 등은 제거하지 않고 배출해도 괜찮은가요?

**A**

종이팩은 빨대, 비닐 등 종이팩과 다른 이물질을 제거한 후 종이팩 전용수거함으로 배출하도록 안내하고 있습니다. 다만, 일부 멸균팩은 구조상의 이유로 소량의 이물질(접착제, 은박지)이 남아 제거하기 어려운 경우가 있습니다. 이러한 경우 억지로 제거하지 않고 제품 그대로 종이팩수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 2-3. 일반팩과 멸균팩을 구분하는 이유 (2023-02-17)

**Q** 일반팩과 멸균팩은 구분하여 배출하라고 합니다. 종이팩은 반드시 종류별(일반팩, 멸균팩)로 구분하여 배출해야 하나요?

**A**

일반팩과 멸균팩은 음식물이 외부로 배출되지 않도록 내부에 합성수지가 부착되어 있습니다. 다만, 멸균팩의 경우 일반팩과 달리 상온보관이 가능하도록 내부 알루미늄이 부착되어 있어 일반팩과 재활용 과정에서 차이가 있습니다. 가정에서 종이팩을 배출하실 때에는 일반팩과 멸균팩으로 구분하지 않고 배출하더라도 재활용업체에서 종류별로 선별하고 있으므로 구분하지 않고 함께 배출하여 주셔도 괜찮습니다.

## 2-4. 음수대용 종이컵 (2023-11-11)

**Q** 보통 정수기에 같이 있는 납작하게 접힌 종이컵이나 아주 작고 얇은 음수대용 종이컵도 일반 커피용 종이컵과 같이 배출해도 되나요?

**A**

정수기 등 이용을 위해 비치하는 종이컵은 봉투형 종이컵, 고깔형 컵, 얇은 재질의 원기동형 컵 등이 있습니다. 종이컵은 종류와 상관없이 압착하여 봉투에 넣거나 한데 묶어서 종이류수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 2-5. 종이컵 배출방법 (2023-12-14)

**Q** 종이컵은 내부가 코팅되어 있는데 종이류와 구분하여 버려야 하나요?

**A**

종이컵은 일반 종이와 달리 내부가 코팅되어 있어 타 종이류(골판지, 신문지, 종이팩 등)와 분리하여 배출하시면 재활용에 용이합니다. 다만, 가정에서는 종이컵을 주로 소량으로 배출하므로 일반 종이와 함께 배출하여 주시기 바랍니다.

## 2-6. 종이팩 전용수거함이 없는 경우 (2023-04-09)

**Q** 근처에 종이팩전용수거함이 마련되어있지 않습니다. 이러한 경우에는 우유팩(일반팩), 두유팩(멸균팩)은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

종이팩은 일반 종이와 해리 시간이 다르므로 종이와 구분하여 배출하시는 것이 좋으므로 종이팩 전용수거함으로 배출하도록 안내하고 있습니다. 다만, 문의하신 바와 같이 전용수거함이 마련되지 않은 경우에는 재활용품의 배출방식에 따라 다음과 같이 배출하여 주시기 바랍니다.

- ① 공동주택과 같이 재활용품의 종류별로 분리수거함이 있는 경우에는 종이팩만 구분될 수 있도록 묶은 후 종이류수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다.
- ② 단독주택과 같이 재활용품을 통합하여 배출하는 경우에는 오히려 종이와 별도로 혼합배출품목(플라스틱, 금속캔, 유리병 등)에 배출하는 것이 분리선별에 도움이 됩니다.

# 3

## 무색페트병

- 3-1. 몸체가 훼손된 무색페트병
- 3-2. 몸체와 뚜껑의 재질이 다른 무색페트병
- 3-3. 무색페트병 전용수거함이 없는 경우
- 3-4. 무색페트병과 페트 용기를 구분하는 이유
- 3-5. 페트병 라벨

## 3-1. 몸체가 훼손된 무색페트병 (2023-04-05)

**Q** 무색페트병을 버리려고 하는데 몸체가 훼손되고 뚜껑이 없어졌어요. 무색페트병으로 버려야 하나요? 플라스틱 수거함으로 버려야 하나요? 아니면 일반쓰레기로 분류해 종량제봉투로 버려야 하나요?

**A**

무색페트병은 일반 페트 재질 제품과 달리 식품 용기로 재활용할 수 있어 페트 제품과 분리하여 배출하도록 안내하고 있습니다. 무색페트병을 배출할 때에는 이물질 등으로 오염되지 않아야 합니다. 다만, 용기가 구겨지거나 잘리는 등 형태가 훼손되거나 뚜껑이 없는 경우에는 재활용에 영향을 미치지 않으므로 그대로 무색페트병 수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 3-2. 몸체와 뚜껑의 재질이 다른 무색페트병 (2023-06-09)

**Q** 무색페트병은 몸체와 뚜껑의 재질이 다른 경우(ex. 몸체 : PET, 뚜껑 : PP)가 많습니다. 몸체와 뚜껑의 재질이 다르더라도 뚜껑을 달아 함께 배출해야 하나요?

**A**

무색페트병은 수거 후 재활용업체로 운반됩니다. 재활용업체에서는 페트병의 몸체와 뚜껑을 분리·선별한 후 뚜껑만 모아서 재생원료(PP 칩)로 재활용하고 있습니다. 따라서 가정에서 무색페트병을 배출할 때에는 뚜껑의 재질이 다르더라도 뚜껑을 달은 후 배출하여 주시기 바랍니다.

## 3-3. 무색페트병 전용수거함이 없는 경우 (2023-04-05)

**Q** 저희는 무색페트병 전용수거함이 없어 일반 재활용품과 혼합하여 배출하고 있습니다. 일반 플라스틱과 혼합하여 배출된 무색페트병은 재활용선별장에서 선별되어 재활용이 가능한가요?

**A**

무색페트병은 일반 페트 재질 제품과 달리 식품용기로 재활용할 수 있어 분리하여 배출하도록 안내하고 있습니다. 무색페트병과 일반 플라스틱이 함께 배출되면 재활용 선별장에서 무색페트병으로 선별되는 것이 아닌 일반 페트로 분리됩니다. 따라서 무색페트병은 가급적 무색페트병만 별도로 분리하여 배출하여 주시기 바랍니다.

## 3-4. 무색페트병과 페트 용기를 구분하는 이유 (2023-04-01)

**Q** 먹는 샘물, 음료 외 무색페트병과 계란용기 등 일반 플라스틱 용기의 분리배출 표시가 페트로 표기되어 있습니다. 페트재질의 투명한 플라스틱 제품은 무색페트병수거함으로 배출해도 괜찮은가요?

**A**

무색페트병을 일반 플라스틱 제품과 분리하여 배출하는 이유는 식품 용기로 재활용할 수 있기 때문입니다. 다만, 식품 용기로 재활용하기 위해서는 배출부터 수거, 선별과정 모두 깨끗하게 관리되어야 하므로 다른 플라스틱 제품과 분리하여 배출하도록 안내하고 있습니다. 따라서 무색페트병과 일반 플라스틱 제품(계란용기 등)은 구분하여 배출하시기 바랍니다.

**3-5. 페트병 라벨** (2023-06-22)

**Q** 페트병을 버리려는데 라벨의 분리배출 표기가 페트로 분류되어 있습니다. 이러한 경우 라벨을 분리하지 않고 페트병 수거함으로 배출해도 되나요? 안된다고 하면 분리한 후 라벨과 페트병을 함께 전용수거함으로 배출하면 되나요?

**A**

페트병의 몸체와 라벨(비닐)은 재활용과정과 생산되는 제품이 다릅니다. 페트병의 몸체는 파분쇄, 용융, 압출 등의 과정을 거쳐 섬유 또는 칩으로 생산하고 있으며, 비닐류(라벨)은 용융과 성형과정을 거쳐 성형제품으로 생산됩니다. 따라서 라벨과 몸체의 재질이 같더라도 라벨과 몸체를 분리한 후 몸체는 무색페트병수거함으로 배출하여 주시기 바라며, 라벨은 비닐류수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다.

# 4

## 플라스틱 제품

- 4-1. 미끄럼틀
- 4-2. 배달 용기
- 4-3. 분리배출 표시가 없는 플라스틱 제품
- 4-4. 신용카드
- 4-5. 원형이 파손된 플라스틱
- 4-6. 유통기한이 지난 고추장 용기
- 4-7. 즉석밥 용기
- 4-8. 텀블러
- 4-9. 폴리카보네이트(PC) 재질 제품
- 4-10. 플라스틱 재질별 배출

## 4-1. 미끄럼틀 (2023-12-23)

**Q** 플라스틱 재질의 아이용 미끄럼틀은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

아이용 미끄럼틀은 대형폐기물에 해당되므로 대형폐기물로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 4-2. 배달 용기 (2023-08-10)

**Q** 배달 용기와 같이 플라스틱 그릇에 비닐, 스티커 등 이물질이 남아있는 경우에는 재활용이 어려운가요?

**A**

문의하신 배달 용기는 1회용 플라스틱 용기로 판단됩니다. 1회용 플라스틱 용기를 배출하실 때에는 음식물, 비닐 등 이물질을 완전히 제거하고 물로 행군 후 배출하여 주시기 바랍니다. 다만, 용기에 남아있는 스티커는 재활용과정에서 제거되므로 제거하지 않고 배출하셔도 괜찮습니다.

## 4-3. 분리배출 표시가 없는 플라스틱 제품 (2023-08-10)

**Q** 재활용 분리표시가 표기되어 있지 않은 플라스틱 제품은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

분리배출 표시는 재활용의무대상 포장재의 분리배출을 쉽게하기 위하여 만들어진 제도로 의무대상 포장재 외 제품의 경우 분리배출 표시가 표기되지 않는 경우가 있습니다. 따라서 플라스틱에 분리배출 표시가 없더라도 단일재질의 경우라면 플라스틱 수거함에 배출해주시기 바랍니다.

## 4-4. 신용카드 (2023-05-13)

**Q** 유효기간이 만료된 체크카드나 신용카드는 어떻게 버려야 하나요?

**A**

신용카드(체크카드 포함)는 플라스틱케이스 외 마그네틱 전자장치 등이 삽입된 복합재질로 재활용이 어렵습니다. 따라서 신용카드(체크카드 포함)는 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다. 이때, 신용카드(체크카드 포함)에 포함된 개인 정보가 외부로 유출될 수 없도록 가위 등을 활용하여 자른 후 배출하여 주시기 바랍니다.

## 4-5. 원형이 파손된 플라스틱 (2023-06-22)

**Q** 원형이 파손된 플라스틱 제품은 재활용이 어려운가요?

**A**

원형이 파손된 플라스틱 제품은 재활용이 가능합니다. 플라스틱 제품은 수거한 후 원형 그대로 재사용되지 않고 별도 재활용과정(파쇄-용융-성형)을 거쳐 플라스틱 칩 또는 섬유로 재활용되며, 이후 생산된 플라스틱 칩과 섬유는 플라스틱 제품 또는 솜 등으로 재활용됩니다.

## 4-6. 유통기한이 지난 고추장 용기 (2023-06-23)

**Q** 고추장이 담겨있는 플라스틱 용기를 버리려고 합니다.

- ① 플라스틱 용기와 고추장을 분리하여 배출해야 하나요?
- ② 냄새가 너무 지독해서 분리하기 어려운데 통째로 배출하려면 어떻게 배출해야 하나요?

**A**

- ① 용기에 들어있는 고추장, 된장 등의 양념은 제거하여 주시기 바라며, 용기는 물로 헹군 후 플라스틱 수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다.
- ② 문의하신 내용과 같이 내용물을 제거하기 어려운 경우에는 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 4-7. 즉석밥 용기 (2023-03-13)

**Q** 뉴스나 분리배출 정보 사이트를 확인할 때마다 햇반 용기, 즉석밥 용기의 재활용 가능 여부에 대한 말이 다르게 나옵니다. 실제로 이러한 용기들은 재활용이 가능한가요?

**A**

뉴스, 정보 사이트 등에서 즉석밥 용기와 같은 OTEHR 재질의 플라스틱 제품은 재활용이 불가능하다고 언급하고 있거나 실제로 OTHER류의 플라스틱 제품은 재활용이 가능합니다. 플라스틱은 재활용 선별장에서 재질별(PP, PE, PET, PS, OTHER)로 선별한 후 각 재활용업체로 운반하여 재활용하고 있습니다. OTEHR류의 경우 물질 재활용은 어려우나 화학적 재활용 또는 에너지 재활용을 통해 재활용하고 있으니 플라스틱 수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 4-8. 텀블러 (2023-03-06)

**Q** 텀블러는 어떻게 버려야 하나요? 재질별로 분리하여 배출해야 하나요?

**A**

금속, 플라스틱 등 단일재질의 텀블러는 재활용이 가능합니다. 다만, 배출하고자 하는 텀블러가 고무, 플라스틱, 금속 등 다양한 재질이 혼합된 경우에는 각각 재질별로 분리한 후 배출하시거나 분리하기 어려우시다면 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 4-9. 폴리카보네이트(PC)재질 제품 (2023-03-03)

**Q** 학교 식당에서 사용하는 폴리카보네이트(PC)재질의 칸막이는 재활용이 가능한가요?

**A**

분리배출이란 가정에서 배출하는 생활폐기물을 종류별, 재질별로 분리하여 배출하는 것을 말합니다. 생활폐기물을 분리배출하는 이유는 분리수거가 효율적으로 이뤄지며, 선별장에서 작업이 원활하게 할 수 있도록 하기 위함입니다. 문의하신 학교, 사무실, 식당이나 공장 등 사업소에서 배출하는 폐기물은 사업장폐기물에 해당되며 전문 처리업체로 위탁하여 처리해야 합니다.

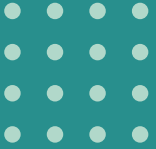
따라서, 폴리카보네이트(Polycarbonate;PC)는 합성수지 전문 재활용업체에 직접 위탁하여 처리하여 주시기 바랍니다.

## 4-10. 플라스틱 재질별 배출 (2023-05-03)

**Q** 플라스틱을 재질별(PET, PP, PE, PS, OTHER)로 구분하여 배출하는 것이 재활용에 이로운가요?

**A**

플라스틱 폐기물을 재질에 따라 PET, PP, PE, PS, OTHER로 구분하여 배출하면 재활용이 용이합니다. 그러나 플라스틱의 종류가 매우 다양하며, 분리배출 하더라도 선별장에서 전문 선별기기를 통해 재선별하고 있습니다. 따라서 무색페트병(먹는 샘물, 음료병에 한함)만 별도로 배출하며 그 밖에 플라스틱 제품은 함께 배출하도록 안내하고 있습니다.



# 5 비닐

- 5-1. 그레인프로 비닐 포장재
- 5-2. 비닐류 중 OTHER 배출방법
- 5-3. PVC 비닐
- 5-4. 마대자루
- 5-5. 보냉 봉투
- 5-6. 비닐배출 시 투명한 비닐을 사용하는 이유
- 5-7. 비닐 약봉지
- 5-8. 비닐류 별도 수거함이 없는 경우
- 5-9. 비닐류 재질별 배출
- 5-10. 염분이 남아있는 비닐



## 5-1. 그레이프로 비닐 포장재 (2023-07-07)

**Q** 그레이프로라는 원두 담은 비닐도 재활용이 되는지 궁금합니다.

**A**

그레이프로 백은 비닐류로 일반 비닐류와 함께 배출하여 주시기 바랍니다.

## 5-2. 비닐류 중 OTHER 배출방법 (2023-12-09)

**Q** 비닐류 중 OTHER류는 어떻게 버려야 하나요?

**A**

비닐류는 재질과 상관없이 파쇄, 선별, 용융 및 성형과정을 거쳐 플라스틱 배수로, 건축자재 등으로 재활용하고 있습니다. 따라서 OTHER류 비닐은 비닐류수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 5-3. PVC 비닐 (2023-07-10)

**Q** PVC 비닐 제품을 버리려고 합니다. ① PVC 비닐이 무엇인가요? ② PVC 비닐은 어떻게 버려야 하나요? ③ 실생활에서 쉽게 볼 수 있는 PVC 제품은 어떤 것이 있나요?

**A**

- ① 폴리염화 비닐(Polyvinyl Chloride:PVC)은 플라스틱 또는 비닐의 일종으로 저렴하고 강도, 내구성, 내식성 등이 높아 가정용품, 건축물, 전기전자제품 등 다양한 분야에서 사용하고 있습니다. PVC 비닐은 PVC 재질을 비닐 형태로 만든 제품으로 대표적으로 비닐 랩이 있습니다.
- ② PVC는 염화비닐을 주성분으로 하는 플라스틱 제품으로 소각 또는 매립할 시 유해물질이 방출됩니다. 가정에서 소량으로 발생하는 PVC제품은 일반적으로 재활용이 어렵고 선별장에서 분리선별되지 않기 때문에 종량제봉투로 배출해야 합니다. 종량제봉투로 배출한 폐기물은 지역 내 자원회수시설(소각시설)로 운반하고 있으나 시설 내 유해물질 제거시설이 마련되어있어 다이옥신 등 유해물질을 제거하고 있습니다.  
산업용 PVC제품 경우에는 전문 업체에서 재활용합니다.
- ③ 실생활에서 볼 수 있는 PVC 제품은 파이프, 창호, 비닐, 핸드백, 인형, 배관, 바닥 등 다양한 부분에서 활용하고 있습니다.

## 5-4. 마대자루 (2023-10-17)

**Q** 마대로 된 쌀자루는 어떻게 버려야 하나요?

**A**

산업계에서 발생하는 마대 자루는 재활용의무대상품목(EPR 대상품목)에 해당되어 재활용하고 있습니다. 마대 자루는 파쇄, 세척, 용융과정을 거쳐 재생원료로 재활용하고 있습니다. 다만, 가정에서 발생하는 마대 자루는 소량으로 발생하며, 일반 비닐류와 성상이 달라 재활용이 어렵습니다. 따라서 산업계에서 발생하는 마대자루는 전문 처리업체를 통해 처리하여 주시기 바라며, 가정에서 발생하는 마대자루는 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 5-5. 보냉 봉투 (2023-12-03)

**Q** 마켓에서 음식을 주문했는데 겉은 초록색이고 안은 뾰뾰이가 있는 보냉봉지에 담아 배송왔습니다. 택배 보냉봉지는 어떻게 버려야 하나요?

**A**

택배용 보냉봉투가 비닐류 단일재질인 경우에는 이물질 제거 후 흘날리지 않도록 투명 또는 반투명봉투에 담아 비닐류수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다. 감사합니다.

## 5-6. 비닐배출 시 투명한 비닐을 사용하는 이유 (2023-02-21)

**Q** 비닐류를 배출할 때 내용물이 잘 보이지 않는 반투명봉투에 담아 배출하였는데 괜찮은가요?

**A**

재활용폐기물은 내용물을 확인할 수 있도록 투명 또는 반투명봉투에 담아 배출하는 것이 좋으며, 이와 관련하여 두 가지 이유가 있습니다.

- ① 우리나라는 1995년부터 전국을 대상으로 “쓰레기 종량제”를 시행하고 있습니다. “쓰레기 종량제”란 쓰레기를 배출하는 배출자가 수수료를 부담하는 제도로 현재 가연성폐기물, 불연성폐기물, 음식물류폐기물, 대형폐기물을 대상으로 시행하고 있습니다. 다만 재활용폐기물은 부가가치가 높으므로 무상으로 수거하고 있습니다. 이에 재활용폐기물은 그 밖에 폐기물과 구분하여 배출하고 있습니다.
- ② 재활용폐기물은 수거한 후 선별장으로 반입되어 폐기물의 종류, 상태, 성질에 따라 선별하고 있습니다. 폐기물을 투명한 봉투에 담아 배출하면 작업자가 봉투 속의 내용물을 쉽게 확인할 수 있어 작업의 효율을 높일 수 있습니다. 따라서 재활용폐기물은 내용물이 잘 보이는 투명한 봉투에 담아 배출하여 주시기 바랍니다.

## 5-7. 비닐 약봉지 (2023-12-09)

**Q** 개별 포장된 비닐 약봉지도 비닐로 분리수거하면 되나요?

**A**

비닐로 된 약봉지는 다른 비닐과 함께 모아 배출하면 재활용이 가능합니다. 다만, 약봉지와 같은 작은 비닐류를 낱개로 배출하는 경우에는 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 5-8. 비닐류 별도 수거함이 없는 경우 (2023-01-06)

**Q** 우리 동네 재활용품 분리수거함에는 비닐류가 별도로 마련되어있지 않습니다. 비닐류는 별도로 배출하라고 했는데 따로 배출하면 어떻게 수거해 가시나요?

**A**

공동주택과 같이 별도 분리수거함이 마련되어있으나 비닐류수거함만 부재한 경우에는 내용물을 확인할 수 있는 투명 비닐봉투에 비닐만 모은 후 플라스틱 수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다. 이와 달리 단독주택과 같이 재활용품을 통합배출하는 경우에는 투명 비닐봉투에 비닐만 모은 후 재활용폐기물 배출하는 장소에 다른 폐기물과 구분하여 배출하시기 바랍니다. 비닐을 따로 배출하게 되면 작업자가 비닐만 별도로 수거한 후 재활용업체로 보내거나 재활용 선별장에서 비닐만 별도로 선별한 후 재활용업체로 운반됩니다.

## 5-9. 비닐류 재질별 배출 (2023-01-04)

**Q** 비닐을 재질별(PET, PP, PE, PS, OTHER)로 구분하여 배출하여야 하나요? 재질을 구분하지 않고 함께 배출하면 재활용 과정에서 재질별로 분리하나요?

**A**

비닐도 플라스틱과 같이 재질이 PET, PP, PE, PS, OTHER 등으로 구분되어 있습니다. 그러나 비닐은 재질에 상관없이 모두 동일한 과정을 거쳐 재활용하고 있으므로 재질별로 구분하지 않고 배출하셔도 괜찮습니다.

## 5-10. 염분이 남아있는 비닐 (2023-03-31)

**Q** 과자봉지는 내용물을 완전히 제거한 후 배출해야 재활용이 가능한가요? 태워서 고형연료로 만드는데 깨끗이 씻어서 배출해야 하는 이유는 무엇인가요?

**A**

비닐은 물질 재활용(하수관로 등), 화학적 재활용(열분해유화), 에너지 재활용(고형연료제품) 등 다양한 방법으로 재활용되고 있습니다. 이때, 비닐 내 이물질이 혼합되어 있으면 재활용 시 제품 품질에 영향을 미치며, 처리과정에서 대기오염물질과 잔재폐기물이 발생할 수 있으므로 이물질을 제거한 후 배출하여 주셔야 합니다.

# 6

## 발포합성수지류

- 6-1. 단열 스티로폼
- 6-2. 무늬가 있는 스티로폼 용기
- 6-3. 스티로폼 포장용기(고기, 과일 등)
- 6-4. 우드락
- 6-5. PE 폼
- 6-6. 필라테스 도구

## 6-1. 단열 스티로폼 (2023-05-24)

**Q** 사용하지 않은 단열 스티로폼은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

산업현장에서 발생하는 단열재는 전문 처리업체에 위탁하여 처리하여야 합니다. 다만, 일반 발포합성수지와 성상이 유사하며 소량으로 발생한 경우에는 스티로폼 수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 6-2. 무늬가 있는 스티로폼 용기 (2023-04-17)

**Q** 스티로폼 재질의 초밥용기 밑면에 그림이 그려져 있습니다. 색과 무늬가 있는 스티로폼 용기는 어떻게 버려야 하나요?

**A**

스티로폼 용기는 색상, 무늬와 상관없이 스티로폼 수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다. 다만, 지역에 따라 유색 발포합성수지를 수거하지 않는 경우가 있으며, 이 경우에는 관할 지자체 또는 아파트 관리사무소에 문의하여 주시기나 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 6-3. 스티로폼 포장용기(고기, 과일 등) (2023-08-07)

**Q** 주로 마트에서 고기류나 반찬 및 과일을 담은 스티로폼 포장 용기는 어떻게 버려야 하나요?

**A**

마트에서 고기, 반찬, 과일 등을 담은 스티로폼 포장 용기는 내용물을 비우고 흘날리지 않도록 주의하여 스티로폼 수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 6-4. 우드락 (2023-06-07)

**Q** 쓰고 남은 우드락은 종량제봉투로 버려야 하나요? 아니면 스티로폼으로 버려야 하나요?

**A**

우드락은 스티로폼 포장 용기와 물성이 달라 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다. 다만, 크기가 커 종량제봉투에 담기 어려운 경우에는 대형폐기물로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 6-5. PE 폼 (2023-12-22)

**Q** 가구 완충재로 대량의 PE폼이 왔습니다. 크기는 100 cm×50 cm 큰 편인데 잘라서 종량제봉투로 버려야 하나요? 아니면 스티로폼 수거함으로 버려야 하나요?

**A**

PE폼은 스티로폼수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다. 다만, 제품의 큰 경우에는 흠날리지 않도록 끈 등으로 묶은 후 수거함 옆에 배출하여 주시기 바랍니다.

## 6-6. 필라테스 도구 (2023-01-27)

**Q** 스파인코렉터(필라테스 도구)는 어떻게 버려야 하나요?

**A**

스파인코렉터는 EVA 소재 제품으로 일반 발포합성수지 제품과 물성이 달라 재활용이 어렵습니다. 따라서 문의하신 스파인코렉터는 종량제봉투로 배출하여 주시기 바라며, 크기가 커 종량제봉투에 담기 어려운 경우에는 대형폐기물로 배출하여 주시기 바랍니다.

# 7

## 유리·유리병

- 7-1. 기름을 담은 소주병
- 7-2. 반환이 어려운 소주병 분리배출
- 7-3. 빈용기 혼합배출
- 7-4. 양주병, 와인병, 세계 맥주병
- 7-5. 유리잔
- 7-6. 재활용 어려움으로 표기된 유리병
- 7-7. 종이스티커가 부착된 유리병
- 7-8. 형광등 유리커버

## 7-1. 기름을 담은 소주병 (2023-02-08)

**Q** 들기름, 참기름 등을 담은 소주병은 빈용기 반환이 가능한가요?

**A**

소주병, 맥주병 등의 빈용기보증금 대상 유리병은 선별-세척-살균 등의 과정을 거쳐 빈용기로 재사용하고 있습니다. 들기름, 참기름 등으로 오염된 유리병은 세척공정을 거치더라도 용기내 잔여물질이 남아 재사용이 어렵습니다. 따라서 들기름, 참기름 등으로 오염된 빈용기는 내용물을 비우고 불연성 종량제 마대(PP마대)에 담아 배출하여 주시기 바랍니다.

## 7-2. 반환이 어려운 소주병 분리배출 (2023-06-04)

**Q** 소주병이 너무 많아서 빈용기보증금으로 반환하기에 너무 어려워요. 원룸촌이라 재활용은 하지 않고 종량제봉투로 버리고 있는데 소주병도 종량제봉투로 버려도 되나요?

**A**

소주병은 빈용기보증금 대상입니다. 빈용기보증금 대상 유리병(소주병, 맥주병, 청량음료병)은 별도로 수거하여 빈용기로 재사용하고 있으므로 반환하여 주시는 것이 가장 좋습니다. 다만, 용기가 다량으로 발생하여 반환하기 어려운 경우에는 종량제봉투로 배출하기 보다는 유리병수거함으로 배출하여 주시는 것이 좋습니다. 종량제봉투로 배출한 폐기물은 지역 내 자원회수시설(소각시설)로 반입되어 소각하고 있습니다. 이때, 유리병과 같은 불연성폐기물은 소각시설에 반입될 시 처리되지 않으며, 시설의 장애를 일으킬 수 있습니다.

## 7-3. 빈용기 혼합배출 (2023-08-02)

**Q** 일반 유리병(잼, 꿀 유리병)과 빈용기보증금 대상 유리병(맥주병, 소주병)은 혼합하여 유리병수거함으로 배출해도 괜찮은가요?

**A**

빈용기보증금 대상 유리병은 일반 유리병과 함께 유리병수거함으로 배출해도 괜찮습니다. 그러나 환경보호와 자원 절약을 위하여 빈용기 반환을 통한 용기 재사용을 권장하고 있습니다. 따라서 가정에서 발생한 빈용기는 가까운 도소매점에 방문하여 반납하여 주시기 바랍니다.

## 7-4. 양주병, 와인병, 세계 맥주병 (2023-01-24)

**Q** 외국에서 수입한 와인이나 양주, 맥주병은 재활용이 어려운가요?

**A**

우리나라는 소주병, 맥주병, 청량음료병은 빈용기로 반환하여 재사용하고 있으며 그 밖에 유리병은 3색(무색, 녹색, 갈색)으로 선별한 후 각 색상별로 재활용하고 있습니다. 다만, 와인병, 양주병, 세계 맥주병과 같이 빈용기에 해당하지 않아 반환할 수 없으며, 용기의 색이 3색에 해당하지 않는 경우에는 재활용업체에서 수요가 적어 현실적으로 재활용하기에 어려움이 있습니다.

## 7-5. 유리잔 (2023-11-24)

**Q** 깨지지 않은 유리컵은 재활용이 되나요? 유리로 된 맥주잔, 소주잔 재활용 여부도 궁금합니다.

**A**

유리병, 유리잔, 유리제품, 유리창 등 유리제품 중에 유리병은 생산자책임재활용제도(EPR) 대상 품목으로 지정하여 재활용하고 있으나 그 밖에 유리잔, 유리제품은 EPR 대상 품목에 해당하지 않아 재활용업체의 수요가 적습니다. 따라서 유리병 외 유리제품은 불연성 종량제봉투(마대)를 통해 배출하여 주시기 바랍니다.

## 7-6. 재활용 어려움으로 표기된 유리병 (2023-05-28)

**Q** 양념장이 담긴 유리병 겉면에 재활용 어려움으로 표시되어있습니다. 어떻게 버려야 하나요?

**A**

유리병은 '재활용 어려움'이 표시되어 있더라도 3색(무색, 갈색, 녹색)에 해당되면 유리병 수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다. 유리병에 표기된 '재활용어려움'은 3색 외 색상이거나 다른 재질의 부품이 결합되어 있는 경우를 말합니다. 이때, 제품에 다른 재질의 부품이 결합된 경우에는 재활용과정에서 제거가 되므로 유리병수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 7-7. 종이스티커가 부착된 유리병 (2023-05-07)

**Q** 박\*\*병, 비타\*\*\*병, 가스\*\*수병 등 종이스티커 부착되어 제거하기 어려운 갈색 유리병은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

3색(무색, 녹색, 갈색) 유리병에 부착된 스티커는 세척 과정에서 제거가 되므로 제거하기 어려운 경우에는 제품 그대로 유리병 수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 7-8. 형광등 유리커버 (2023-05-07)

**Q** 형광등을 덮는 유리커버는 어떻게 버리나요?

**A**

형광등의 유리커버는 재활용이 어려우므로 불연성 종량제봉투(마대)에 담아 배출하거나 크기가 커 전용봉투(마대)에 담기 어려운 경우에는 대형폐기물로 배출합니다.



# 8

## 고철

- 8-1. 법랑 트레이
- 8-2. 금속 타공판
- 8-3. 스테인리스 제품
- 8-4. 쇠자루와 쇠삽
- 8-5. 에어파스



## 8-1. 법랑 트레이 (2023-04-25)

**Q** 법랑 오븐트레이는 어디로 배출해야 하나요?

**A**

법랑은 철, 구리, 알루미늄 등의 금속 소재에 에나멜 코팅(유리질 유약)을 한 제품을 말합니다. 법랑 냄비는 금속류에 해당되며, 재활용이 가능하므로 고철 수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 8-2. 금속 타공판 (2023-05-24)

**Q** 금속으로 된 타공판은 어떻게 버리나요?

**A**

가정에서 발생하는 고철 제품은 고철수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다. 다만, 산업현장에서 발생하는 금속 타공판은 고철 전문업체에 위탁하여 처리하여 주시기 바랍니다.

## 8-3. 스테인리스 제품 (2023-12-21)

**Q** 스테인리스재질은 비철금속인데 고철수거함으로 배출해도 괜찮은가요?

**A**

고철에는 철금속과 비철금속 모두 해당되므로 스테인리스 재질 제품은 고철수거함으로 배출하셔도 괜찮습니다.

## 8-4. 삽자루와 쇠삽 (2023-07-27)

**Q** 건설현장에서 사용하는 삽자루와 쇠삽은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

건설현장과 같이 사업장에서 발생하는 폐기물은 전문 처리업체에 위탁처리해야 합니다. 가정에서 삽자루, 쇠삽을 버리는 경우에는 고철 외 다른 재질은 제거한 후 고철수거함으로 배출하여 주시기거나 대형폐기물로 배출하여 주셔야 합니다.

## 8-5. 에어파스 (2023-06-30)

**Q** 내용물이 남아있는 에어파스는 어떻게 버려야 하나요? 부탄가스처럼 내용물을 완전히 제거한 후 버려야 하나요?

**A**

부탄가스와 스프레이 용기는 배출방법이 다릅니다.

- ① 부탄가스는 내부 가스로 인하여 폭발 위험이 있으므로 환기가 잘되는 장소에서 내용물을 완전히 제거한 후 고철수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다.
- ② 스프레이 용기는 폭발위험은 없으나 재활용하기 위해서는 내용물을 완전히 제거하여 주셔야합니다. 다만, 내용물이 다량으로 남아있는 경우에는 종량제봉투로 배출하여 소각처리해야합니다.

스프레이 용기 중 락카, 광택제 등 인체에 유해한 물질이 포함되어있는 경우에는 생활계유해폐기물로 배출하여 주셔야 합니다.



# 9

## 전기·전자제품

- 9-1. 공학용 계산기
- 9-2. 손 선풍기
- 9-3. 스탠드
- 9-4. 청소기 부품
- 9-5. 통신선
- 9-6. 휴대폰 및 부속품
- 9-7. 일회용 보조배터리



### ※ 전기전자제품 무상수거 서비스(1599-0903)

전기전자제품은 환경성보장제도(EcoAS)에 따라 E-순환거버넌스에서 운영하는 무상수거 서비스를 이용하실 수 있습니다. 무상수거 서비스는 제품의 종류에 따라 단일 수거 품목(냉장고, 세탁기, 에어컨 등)과 다량 수거 품목(스캐너, 커피메이커, 휴대전화 등)으로 구분됩니다.

#### 9-1. 공학용 계산기 (2023-02-18)

**Q** 학교에서 사용한 공학용 계산기는 어떻게 버려야 하나요?

**A**

공학용 계산기는 환경성보장제도 대상 품목에 해당되지 않습니다. 따라서 공학용 계산기는 가까운 소형 폐가전제품 전용수거함으로 배출하여 주시거나 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

#### 9-2. 손 선풍기 (2023-06-21)

**Q** 크기가 작은 손선풍기는 어떻게 버려야 하나요?

**A**

소형선풍기는 환경성보장제도 대상 품목에 해당됩니다. 따라서 소형선풍기는 가까운 소형 폐가전제품 전용수거함에 배출하거나 5개 이상의 다량 수거품목을 모은 후 무상수거 서비스를 이용하여 배출하실 수 있습니다.

#### 9-3. 스탠드 (2023-11-24)

**Q** 스탠드는 어떻게 버려야 하나요?

**A**

스탠드는 환경성보장제도 대상 품목에 해당되지 않습니다. 따라서 스탠드를 배출하실 때에는 내장된 조명을 제거한 후 가까운 소형 폐가전제품 전용수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다. 다만, 크기가 커 전용수거함으로 배출하기 어려운 경우에는 대형폐기물로 배출하여 주시기 바랍니다.

#### 9-4. 청소기 부품 (2023-02-24)

**Q** 청소기 해체 후 부품들을 모아 두었습니다. 소형가전제품으로 버려도 괜찮은가요?

**A**

무상수거 서비스를 이용하기 위해서는 제품을 원형 그대로 배출하여 주셔야 합니다. 따라서 청소기를 해체하여 부품 별로 배출하실 때에는 해당 서비스를 이용하기 어려우므로 재질에 맞는 전용수거함으로 배출하여 주시거나 종량제 봉투로 배출하여 주셔야 합니다.

## 9-5. 통신선 (2023-07-12)

**Q** 전화 및 인터넷 통신선은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

전화 및 인터넷 통신선은 구리와 같은 유가 금속을 포함하고 있어 재활용할 시 가치가 높은 품목 중에 하나입니다. 이에 지자체에 따라 폐전선류를 수거 및 재활용 체계를 갖춰 별도로 모아 배출하는 경우가 있습니다. 따라서 재활용 체계가 마련된 경우에는 지정된 장소 또는 소형폐가전제품 수거함으로 배출하여 주시기 바라며, 재활용체계가 마련되지 않은 경우에는 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 9-6. 휴대폰 및 부속품 (2023-05-22)

**Q** 중고 휴대폰, 휴대폰 충전기선은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

휴대폰과 그 부속장치는 환경성보장제도 대상 품목에 해당됩니다. 따라서 휴대폰은 가까운 소형 폐가전제품 전용수거함으로 배출하거나 5개 이상 다량 수거 품목을 모은 후 무상수거 서비스를 이용하여 배출하실 수 있습니다. 또한, 가까운 휴대폰 매장에 반납하거나 나눔폰 서비스를 이용하여 배출하실 수 있습니다.

## 9-7. 일회용 보조배터리 (2023-01-13)

**Q** 편의점에서 판매하는 일회용 보조배터리는 어떻게 버려야 하나요?

**A**

일회용 보조배터리는 가까운 전지수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다.



# 10

## 섬유·고무·피혁

- 10-1. 강아지 옷
- 10-2. 곰팡이 핀 옷
- 10-3. 놀이방 매트
- 10-4. 보냉백
- 10-5. 스포츠용 구기(공)
- 10-6. 요가매트
- 10-7. 원단
- 10-8. 커튼
- 10-9. 현수막



## 10-1. 강아지 옷 (2023-01-25)

**Q** 강아지 옷을 종량제 20L 2봉지 정도를 버리려고 합니다. 종량제봉투로 배출해야 하나요? 의류수거함으로 버려도 괜찮은가요?

**A**

의류수거함으로 배출한 의류는 전문 수거업체를 통해 분리, 선별한 후 국내에서 재사용 하거나 세탁 · 수선 등을 통해 해외로 수출하고 있습니다. 강아지 옷은 재사용하기 어려우므로 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 10-2. 곰팡이 핀 옷 (2023-03-21)

**Q** 오래되어 곰팡이가 핀 옷은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

오래되어 해지거나 이물질, 곰팡이 등으로 오염된 옷은 본래의 용도로 재사용하기 어려우므로 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 10-3. 놀이방 매트 (2023-03-27)

**Q** 놀이방에 깔아 놓은 매트를 버리려고 하는데 어떻게 버려야 하나요?

**A**

놀이방 매트는 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하여 주셔야 합니다. 다만, 크기가 커 종량제봉투로 담기 어려운 경우에는 대형폐기물로 배출하여 주시기 바랍니다. 이때, 놀이방 매트의 부피, 크기로 인하여 지나가는 행인들이 불편할 수 있으므로 끈 등으로 묶은 후 배출하여 주시는 것이 좋습니다.

## 10-4. 보냉백 (2023-03-13)

**Q** 음료수를 시원하게 보관할수있는 보냉가방(보냉백)은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

보냉 가방은 비닐, 섬유, 금속 등이 혼합된 복합재질 제품으로 재활용이 어렵습니다. 따라서 보냉 가방은 종량제봉투로 배출하여 주시기 바라며, 크기가 커 종량제봉투로 배출하기 어려운 경우에는 대형폐기물로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 10-5. 스포츠용 구기(공) (2023-07-18)

**Q** 축구공, 농구공, 야구공, 배드민턴 공과 같은 스포츠용 구기는 어떻게 버려야 하나요?

**A**

축구공, 농구공 등 구기용품(공)은 고무 등이 혼합된 복합재질 제품으로 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다. 다만, 크기가 커 종량제봉투에 담기 어려운 경우에는 대형폐기물로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 10-6. 요가매트 (2023-03-01)

**Q** 두꺼운 요가매트는 어떻게 버려야 하나요?

**A**

요가 매트는 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하여 주셔야 합니다. 다만, 크기가 커 종량제봉투로 담기 어려운 경우에는 대형폐기물로 배출하여 주시기 바랍니다. 이때, 요가 매트의 부피, 크기로 인하여 지나가는 행인들이 불편할 수 있으므로 끈 등으로 묶은 후 배출하여 주시는 것이 좋습니다.

## 10-7. 원단 (2023-05-26)

**Q** 의류를 만들 때 사용하는 각종 원단은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

최근 일부 지자체를 대상으로 봉제공장 등에서 다량으로 발생한 폐원단 조각을 재활용하는 경우가 있습니다. 그러나 가정에서 소량으로 발생하는 원단은 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 10-8. 커튼 (2023-08-09)

**Q** 커튼은 어디에 버려요?

**A**

상태가 좋은 의류 및 섬유제품은 의류수거함을 통해 국내외로 판매 또는 재사용하고 있습니다. 문의하신 커튼은 손상이 심하지 않아 재사용이 가능하다고 판단되는 경우에는 의류수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다. 다만, 의류 재활용 업체에 따라 배출할 수 있는 품목이 정해져 있으므로 배출가능한 품목을 확인한 후 배출하여 주시기 바랍니다.

## 10-9. 현수막 (2023-09-07)

**Q** 생일파티에 사용한 현수막(1500mmX900mm)은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

현수막은 폴리에스테르와 같은 합성섬유 제품으로 재활용이 어렵습니다. 다만 지자체에 따라 현수막을 별도로 수거하여 재활용하는 경우도 있으니 확인한 후 배출하여 주시기 바랍니다.



# 11

## 음식물

- 11-1. 생담
- 11-2. 각종 폐기름
- 11-3. 간장게장 국물
- 11-4. 개껌
- 11-5. 내장류
- 11-6. 담금주 찌꺼기
- 11-7. 생분해성 제품(빨대, 이쑤시개)
- 11-8. 염분이 많은 음식물
- 11-9. 오래된 곡물가루류
- 11-10. 오래된 장류(고추장, 초장 등)
- 11-11. 음식물 분쇄 후 남은 고형물



## 11-1. 생닭 (2023-01-18)

**Q** 뼈있는 생닭은 음식물쓰레기에 버리면 될까요?

**A**

육류는 살코기와 뼈를 분리한 후 살코기는 음식물류폐기물로 뼈는 종량제봉투로 배출하여 주셔야 합니다. 육류 뼈가 재활용시설에 반입될 시 처리시설에 장애를 일으킬 수 있으므로 분리한 후 배출하여 주시는 것이 좋습니다. 다만, 가정에서는 음식물을 소량으로 배출하기 때문에 살코기와 뼈를 분리하기 어려운 경우에는 그대로 음식물류폐기물로 배출하여 주셔도 괜찮습니다.

## 11-2. 각종 폐기름 (2023-02-04)

**Q** 식용유, 콩기름 등 식물성 기름과 요리하고 남은 기름은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

식용유, 콩기름 등의 식물성 기름은 가까운 폐식용유전용수거함으로 배출하여 주시기 바라며, 인근에 폐식용유전용수거함이 마련되지 않은 경우에는 화장지나 키친 타올 등으로 흡수시킨 후 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 11-3. 간장계장 국물 (2023-02-21)

**Q** 간장계장을 먹고 남은 간장은 하수구로 버려도 괜찮은가요?

**A**

요리에 사용한 간장과 그 국물은 하수구로 배출하셔도 괜찮습니다.

## 11-4. 개껌 (2023-03-11)

**Q** 개껌은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

개껌은 음식물류폐기물로 배출하기보다는 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 11-5. 내장류 (2023-06-02)

**Q** 동물의 비계, 힘줄 등 내장류는 어떻게 버려야 하나요?

**A**

육류, 생선 등에서 나오는 내장류는 음식물류폐기물로 배출하여 주시기 바랍니다. 다만, 음식점, 식품 공장 등에서 다량으로 배출하는 경우에는 전문 처리업체에 위탁하여 처리하여 주시기 바랍니다.

## 11-6. 담금주 찌꺼기 (2023-12-07)

**Q** 담금주를 담고 남은 찌꺼기는 어떻게 버려야 하나요?

**A**

담금주에 사용한 과일, 채소 등의 찌꺼기는 음식물류폐기물로 배출하여 주시기 바랍니다. 다만, 전갈, 지네 등 음식물이 아닌 담금주 찌꺼기는 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 11-7. 생분해성 제품(빨대, 이쑤시개) (2023-08-25)

**Q** 녹말로 만든 빨대나 이쑤시개는 음식물류폐기물로 배출해도 되나요? 먹을 수 있는 제품인데 배출해도 되는지 알려주세요.

**A**

녹말 빨대, 이쑤시개와 같이 특정 조건에서 완전히 분해될 수 있는 제품을 생분해성 수지제품이라고 합니다. 생분해성 수지제품은 전문 처리시설에서 처리하여야 하나 국내에는 해당 시설이 미비하여 처리하는 데 어려움이 있습니다. 따라서 생분해성 수지제품은 플라스틱 또는 음식물류폐기물로 배출하기보다는 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 11-8. 염분이 많은 음식물 (2023-11-27)

**Q** 염분이 많은 젓갈류, 해조류 등은 음식물류폐기물로 배출하면 안되나요?

**A**

음식물류폐기물은 재활용과정을 거쳐 사료, 퇴비, 바이오가스로 재활용하고 있습니다. 젓갈, 해조류 등 염분이 높은 음식물을 사료로 재활용할 경우 가축들에 장애가 발생할 우려가 있어 주의가 필요합니다. 다만, 가정에서 젓갈류, 해조류 등을 배출하는 경우에는 주로 소량으로 배출되어 재활용과정에서 타 음식물과 혼합하는 과정에서 희석되므로 배출하셔도 괜찮습니다. 반면, 대규모 음식점, 식품 공장 등에서 발생하는 음식물은 전문 처리업체로 위탁하여 처리하여 주시기 바랍니다.

## 11-9. 오래된 곡물가루류 (2023-12-28)

**Q** 집에 밀가루, 부침가루 등이 오래되서 버리려고 하는데 종량제봉투로 배출해야 하나요?

**A**

오래된 밀가루, 부침가루 등 곡물 가루류는 음식물류폐기물로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 11-10. 오래된 장류(고추장, 초장 등) (2023-02-04)

**Q** 오래된 고추장과 초장은 음식물류폐기물로 배출해도 괜찮은가요?

**A**

고추장, 초장 등의 양념류는 음식물류폐기물로 배출해도 괜찮습니다. 다만, 대규모 음식점, 식품 공장 등에서 발생하는 양념류는 전문 처리업체로 위탁하여 처리하여 주시기 바랍니다.

## 11-11. 음식물 분쇄 후 남은 고형물 (2023-07-30)

**Q** 음식물 분쇄처리기(스마트카라) 사용 후 분쇄된 가루도 음식물이라 음식물쓰레기로 버리라고합니다. 폐기물관리법에 따라 음식물이 맞나요?

**A**

폐기물 관리법에 따르면 음식물류폐기물을 가열에 의하여 건조하는 경우 부산물의 수분함량이 25% 미만으로 감량하여야 한다고 정하고 있습니다. 또한, 해당 부산물은 음식물류폐기물로 처리하도록 하고 있습니다. 다만, 가정에서 발생하는 부산물을 지자체 조례로 정하여 종량제봉투로도 배출할 수 있도록 하는 지역도 있으니 확인하신 후 배출하여 주시기 바랍니다.

# 12 기타

- 12-1. 5톤 미만의 공사장생활폐기물
- 12-2. EVA 재질 완충재
- 12-3. 노끈
- 12-4. 분리배출 품목
- 12-5. 대리석
- 12-6. 대형폐기물 목록 외 폐기물
- 12-7. 도자기 그릇
- 12-8. 라이터/캔들라이터
- 12-9. 보온병
- 12-10. 분리배출 표시가 없는 제품
- 12-11. 사업장에서 폐가구를 배출하는 경우
- 12-12. 살충제
- 12-13. 업체에서 교체한 폐가구
- 12-14. 우쿨렐레
- 12-15. 울타리망
- 12-16. 의약품 종류별 배출방법

## 12-1. 5톤 미만의 공사장생활폐기물 (2023-03-18)

**Q** 일반 상가에서 리모델링 공사를 진행하였습니다. 이때, 공사폐기물 (합판/각목/일부 석고/인조잔디) 이 1톤 미만으로 발생하였습니다. 어떻게 버려야 하나요?

**A**

일련의 공사 또는 작업(인테리어, 리모델링 등)으로 발생한 폐기물의 양이 5톤 미만인 경우 공사장생활폐기물로서 관할 지방자치단체에서 수거하고 있습니다. 반면, 폐기물이 5톤 이상 발생한 경우에는 건설폐기물로서 전문 처리업체에 위탁하여 처리하여야 합니다.

공사장생활폐기물은 폐기물의 성상에 따라 목재, 잔디 등의 가연성폐기물은 종량제봉투로 석고, 콘크리트 등의 불연성폐기물은 불연성 종량제 봉투(마대)로 배출하여 주시기 바라며, 재활용폐기물은 재질에 맞게 전용수거함에 배출하여 주시기 바랍니다. 그 밖에 크기, 무게가 커 봉투에 담아 배출하기 어려운 경우에는 대형폐기물로 배출하거나 지자체가 지정한 업체가 있는 경우 문의하여 처리하시면 됩니다.

## 12-2. EVA 재질 완충재 (2023-12-21)

**Q** EVA 재질 완충재는 스티로폼 수거함으로 버려야 하나요? 종량제봉투로 배출해야 하나요?

**A**

EVA 재질 완충재는 일반 스티로폼과 재질이 달라 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 12-3. 노끈 (2023-06-07)

**Q** 택배 배송 시 발생하는 노끈은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

노끈은 플라스틱 용기류와 달리 물성이 달라 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하여 주셔야 합니다. 다만, 공장, 사무실 등의 사업장에서 다량으로 배출하는 경우에는 전문 처리업체에 위탁하여 처리하여 주시기 바랍니다.

## 12-4. 분리배출 품목 (2023-12-05)

**Q** 폐기물 중에 종량제봉투(소각용)로 배출해야 하는 것과 분리배출해야 하는 것을 알려주세요.

**A**

재활용으로 분리배출해야 하는 품목은 종이, 유리병, 금속, 플라스틱, 비닐, 발포합성수지이며, 전지, 형광등, 의류, 식용유는 전용 수거함에 배출하고, 전자제품은 무상수거 또는 소형전자제품수거함에 배출합니다.

- 위 품목 중 너무 작거나 이물질이 묻어 있고, 복합재질인 경우, 그리고 고무, 목재, 섬유, 유리, 모래 등의 재질은 종량제봉투로 배출해야 합니다.

## 12-5. 대리석 (2023-07-15)

**Q** 조명 받침대가 대리석 돌인데 엄청 무거워요. 어떻게 배출하나요?

**A**

대리석은 대형폐기물로 배출하거나 건설폐기물 전문 처리업체에 위탁하여 처리하여 주시기 바랍니다.

## 12-6. 대형폐기물 목록 외 폐기물 (2023-09-11)

**Q** 전동 키보드, 드럼, 태양광 패널 등 대형폐기물 수거 목록에 없는 폐기물은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

대형폐기물의 배출품목은 관할 지방자치단체에서 품목과 수수료 등을 정하고 있습니다. 문의하신 내용과 같이 배출하고자 하는 품목이 대형폐기물 수거 목록에 작성되지 않은 경우에는 유사한 품목과 규격으로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 12-7. 도자기 그릇 (2023-01-21)

**Q** 도자기 그릇이 깨져서 버리려고 합니다. 한 개 정도 버리려고 하는데 불연성 마대로 배출해야 하나요?

**A**

도자기와 같은 불연성 폐기물은 불연성 종량제 봉투(마대)로 배출하여 주시기 바랍니다. 다만, 소량 배출하는 경우에는 깨지지 않도록 주의하여 일반 종량제봉투로 배출하여 주셔도 괜찮습니다.

## 12-8.ライター/캔들라이터 (2023-03-15)

**Q** 작동하지 않는ライター/캔들라이터는 어떻게 버려야 하나요? 안에 가스가 있는데 그냥 버려도 괜찮은가요?

**A**

ライター/캔들라이터는 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.ライター는 가스가 소량으로 들어있어 소각로 연소실에 폭발 위험은 적으나 가급적 제거한 후 배출하여 주시기 바랍니다.

## 12-9. 보온병 (2023-06-26)

**Q** 보온병은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

보온병의 재질이 금속과 플라스틱 단일재질로 되어 있는 경우에는 금속과 플라스틱으로 각각 배출하고, 혼합 재질인 경우에는 재활용이 되지 않기 때문에 종량제봉투에 배출하시기 바랍니다.

## 12-10. 분리배출 표시가 없는 제품 (2023-01-04)

**Q** 비닐이나 종이 등 일부 재활용품에 분리배출 표시가 있어서 표시에 맞게 재활용품으로 배출하고 있습니다. 만약 분리배출 표시가 없는 제품은 어떻게 버려야 하나요? 종량제봉투에 담아 배출해야 하나요?

**A**

분리배출 표시는 재활용 의무대상 포장재, 제품의 분리배출과 재활용을 용이하게 하기 위하여 표기한 것으로 재활용 의무 대상에 해당하지 않거나 종이 제품, 일회용 봉투의 경우 분리배출 표시가 없는 경우가 있습니다. 제품에 분리배출 표시가 없어도 재활용이 가능한 제품은 재질에 맞게 배출하여 주시기 바랍니다.

## 12-11. 사업장에서 폐가구를 배출하는 경우 (2023-01-02)

**Q** 여관을 운영하는 사업자입니다. 장롱이나 서랍장 등 폐가구를 버리려고 하는데 어떻게 버려야 하나요?

**A**

가정에서 배출하는 장롱이나 서랍장은 대형폐기물로 배출합니다. 다만, 사무실 등에서 발생하는 다량의 폐기물은 지자체에 문의하여 전문 처리업체에 위탁하여 처리하여 주시기 바랍니다.

## 12-12. 살충제 (2023-12-20)

**Q** 살충제를 버리려고 하는데 내용물이 많이 남아있습니다. 내용물은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

살충제, 농약과 같이 배출, 수거 과정에서 외부에 유출되어 사람과 주변 환경에 피해를 유발할 수 있는 폐기물은 생활계유해폐기물이라고 합니다. 생활계유해폐기물은 지자체가 정한 방법에 따라 배출하고 있으므로 자세한 사항은 해당 지자체 청소행정과로 문의하여 주시기 바랍니다.

## 12-13. 업체에서 교체한 폐가구 (2023-01-09)

**Q** 싱크대 업체에서 교체하고 남은 싱크대나 이삿짐업체에서 버린 가구들은 어떻게 처리하고 있나요?

**A**

폐가구는 선별업체 또는 목재 재활용업체에서 처리합니다. 선별업체는 고철과 플라스틱, 목재를 선별하고, 목재 재활용업체는 목재를 MDF와 같은 물질 재활용 원료로 사용하거나 바이오SRF와 같은 우드칩 연료로 재활용합니다.

## 12-15. 울타리망 (2023-03-23)

**Q** 최근에 전원생활을 하고자 시골로 귀농하였습니다. 인근에 야생동물이 자주 출몰하여 야생동물 방지 망(고라니망, 노루망)을 설치하였는데, 설치하고 남은 망은 어떻게 버려야 하나요?

**A**

울타리망(고라니망, 노루망)은 얇은 나일론 재질의 실을 엮어 만든 제품으로 재활용이 어렵습니다. 따라서 울타리망은 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다. 다만, 크기가 커 종량제봉투에 담기 어려운 경우에는 대형폐기물로 배출하여 주시기 바랍니다.

## 12-16. 의약품 종류별 배출방법 (2023-01-04)

**Q** ① 한약은 폐의약품 수거함으로 버려도 되나요? (마시는 한약과 환형 한약으로 구분해서 알려주세요)  
② 자가주사용 인슐린, 에피네프린의 경우 사용 후 폐의약품 수거함에 버려야 하나요?

**A**

① 한약은 의약품에 해당되어 약국, 보건소 등에 비치된 폐의약품 수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다.  
② 가정에서 발생하는 주사기는 폐의약품에 해당하지 않습니다. 따라서 문의하신 주사류는 주사기의 바늘 등이 외부로 노출되지 않도록 안전하게 밀봉한 후 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

분야	사업명
<p>자원순환 정책지원</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 지방자치단체 자원순환 발전위원회 개최</li> <li>• 환경부-자원순환단체 정책간담회 개최</li> <li>• 폐기물 관련 법·제도 개선 업무 지원</li> <li>• 지방자치단체 폐기물 분야 전문가 추천</li> </ul>
<p>자원순환 교육</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 폐기물처리 담당자 법정교육</li> <li>• 지방자치단체 공무원 자원순환 직무교육</li> <li>• 폐기물 자원순환 교육위원회 개최</li> </ul>
<p>자원순환 문화 홍보</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 제16회 자원순환의 날 행사 개최</li> <li>• 초등학교 분리배출 체험교실 운영사업</li> <li>• ‘내 손안의 분리배출 앱’ Q&amp;A 업무</li> <li>• 생활폐기물 분리배출 방법 조사 연구</li> <li>• 생활폐기물 분리배출 누리집 개발 및 구축(2차)</li> </ul>
<p>기술 및 정보 교류</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 폐기물 관리 및 처리기술 발표회 개최</li> <li>• 폐기물자원순환산업전(RETECH) 개최 지원</li> <li>• 지방자치단체 생활폐기물 관리 토론회 개최</li> <li>• 시·도 자원순환 워크숍 개최 지원</li> <li>• 전국 지방자치단체 자원순환 워크숍 개최</li> <li>• 국내 폐기물 자원순환 시설 견학</li> <li>• 해외 생활폐기물 관리 정책교류 및 현장시찰</li> </ul>
<p>연구·평가· 경진대회</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 생활폐기물 수집운반 안전점검 및 실태조사</li> <li>• 생활계유해폐기물 처리계획 및 적정처리 성과평가 검증</li> <li>• 음식물류 폐기물 관리 지자체 성과평가</li> <li>• 집단급식소 남은음식물 감량 경진대회</li> <li>• 남은식품 선순환체계 구축 시범사업</li> <li>• 쓰레기 종량제 30년 성과평가 및 개선방안 연구</li> <li>• 음식물 다량배출사업장 맞춤형 감량 컨설팅</li> <li>• 재활용분야 질적 개선을 위한 자치구 성과평가 추진</li> </ul>
<p>자원순환 정보 보급</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 폐기물관리법 법령집 발간</li> <li>• 시·도 자원순환업무계획 자료집 발간</li> <li>• 내 손안의 분리배출 앱 Q&amp;A 사례집 발간</li> <li>• 해외 자원순환 정보 제공</li> <li>• 기타 폐기물 자원순환 관련 정보 안내</li> </ul>

# 한국폐기물협회 「회원현황」

(2024. 7. 기준)

구분	회원명(156)	
특별 (1)	환경부 자원순환국장	
기관 (2)	한국환경공단, 수도권매립지관리공사	
지자체 (102)	광역시 (17)	서울특별시, 부산광역시, 대구광역시, 인천광역시, 광주광역시, 대전광역시, 울산광역시, 세종특별자치시, 경기도, 강원특별자치도, 충청북도, 충청남도, 전북특별자치도, 전라남도, 경상북도, 경상남도, 제주특별자치도
	기초 (85)	안산시, 동두천시, 용인특례시, 남양주시, 춘천시, 태백시, 속초시, 고성군, 청주시, 옥천군, 영동군, 음성군, 공주시, 당진군, 남원시, 군산시, 정읍시, 진안군, 무주군, 부안군, 여주시, 진도군, 구례군, 해남군, 포항시, 경주시, 영주시, 문경시, 의성군, 영덕군, 울릉군, 의령군, 고성군, 산청군, 함양군, 군포시, 송파구, 익산시, 청송군, 목포시, 임실군, 구미시, 창녕군, 구로구, 합천군, 남해군, 충주시, 양주시, 논산시, 태안군, 군위군, 금천구, 마포구, 부여군, 거창군, 횡성군, 하동군, 웅진군, 광주 북구, 광주 동구, 광주 서구, 거제시, 인제군, 은평구, 강릉시, 인천 서구, 부천시, 함안군, 나주시, 제천시, 정선군, 광명시, 보령시, 서천군, 아산시, 성주군, 단양군, 진천군, 순천시, 청도군, 괴산군, 양산시, 종로구, 파주시, 영월군
단체 (27)	한국포장재재활용사업공제조합, 한국순환자원유통지원센터, 자원순환보증금관리센터, 한국건설자원공제조합, 한국건설자원협회, 한국건설폐기물수집운반협회, 한국자원순환에너지공제조합, 한국음식물자원화협회, 한국폐기물재활용공제조합, 대한타이어산업협회, 한국생활폐기물중앙회, 한국전지재활용협회, 한국자원재활용협회, E-순환거버넌스, 한국석유재활용협회, 한국환경에너지공학회, 한국폐자원에너지기술협의회, 한국폐기물자원순환학회, Re-Tech조직위원회, 한국목재재활용협회, 한국음식물RFID종량기협회, 한국생활폐기물기술협회, 자원순환사회연대, 한국자동차자원순환공제조합, 한국플라스틱단일재질공제조합, 한국건축재활용사업공제조합, 한국금속재자원산업협회	
기업 (25)	선진엔지니어링종합건축사사무소, 인선이엔티(주), (주)한국종합기술, 한라산업개발, 리클린홀딩스, 삼성전자(주), 환경에너지솔루션, 에이씨아이케미칼아시아, 그린에너지개발, (주)포스벨글로벌, (주)장형기업, (주)지엔피, 엔백(주), 리뉴어스(주), SK지오센트릭, (주)에이엠특장, (주)엘디카본, SK에코플랜트, SKC(주), (주)한내포티, 한국전력기술, (주)에스쓰리알, (주)비츠로넥스텍, (주)동명기업, (주)천일에너지	

## 1. 회원가입 대상

- 폐기물관리법 제4조·제5조에 대한 지방자치단체
- 폐기물처리업자 또는 폐기물처리 신고자
- 폐기물과 관련된 협회·학회 또는 조합 등 단체
- 그 밖에 사업장폐기물을 배출하는 자 등 폐기물 관련 업무에 종사하는 자
- ※ 폐기물관리법 제58조의2 및 시행령 제36조의2, 협회정관 제5조

## 2. 회비

- 한국폐기물협회 회비규정 제6조(회비) 및 별표 1, 2

(단위 : 원)

회원	구분	연회비	입회비
지방자치단체	특별시, 광역시	15,000,000	300,000
	도, 특별자치시, 특별자치도	7,500,000	~ 500,000
	시·군·구	3,000,000	300,000 ~ 500,000
기관회원	정부 산하기관	15,000,000	300,000
	광역지자체 산하기관	7,500,000	~ 500,000
	기초지자체 산하기관	3,000,000	300,000 ~ 500,000
단체회원	협회, 조합, 단체	전년도 연간 예산에 따라 1,500,000 ~ 22,500,000	500,000
	학회	750,000	300,000
기업회원	매출 천억이상	3,000,000	1,000,000
	매출 천억미만	1,500,000	500,000

※ 2023년도 회원가입시 입회비 및 연회비 면제

※ 회비 납부 근거

- 행정안전부 「지자체 예산편성 운영기준」 별표11(세출예산 성질별 분류) 제1호사목7) 한국폐기물협회비 (2014.7.30. 개정)

## ✓ 공공요금 및 제세

- 사. 법령 또는 협약에 의한 협회비 등의 부담금
- 1) 지방자치법 제152조에 따라 구성된 행정협의회 부담금
  - 2) 소방협회비
  - 3) 전기안전협회비
  - 4) 한국지역정보개발원 부담금
  - 5) 지방자치법 제165조에 따라 설립된 전국적 협의체 부담금
  - 6) 한국상·하수도협회비
  - 7) 한국폐기물협회비(폐기물관리법 시행령 제36조의3) 등

## ③ 회원가입 절차

가입 신청	지방자치단체 회원 입회원서 제출
↓	
납부 통보	입회원서 접수 및 회비 납부 통보
↓	
회비 납부	입회비 및 연회비 납부
↓	
가입 완료	회비 납부 확인 후 회원증 및 정관 송부

## ④ 회원가입 문의

- 문 의 : 02-2680-7000
- 홈페이지 : [www.kwaste.or.kr](http://www.kwaste.or.kr)

2024년도  
내 손안의 분리배출 앱  
Q&A 사례 100



(우)03367 서울특별시 은평구 진흥로 215 한국환경산업기술원 B동 3층  
TEL : 02-2680-7000 FAX : 02-2680-7070 홈페이지 : [www.kwaste.or.kr](http://www.kwaste.or.kr)