



2025년도 내 손안의 분리배출 앱 Q&A 사례 100

내 손안의 분리배출

분리배출의 핵심 4가지



비운다



행군다



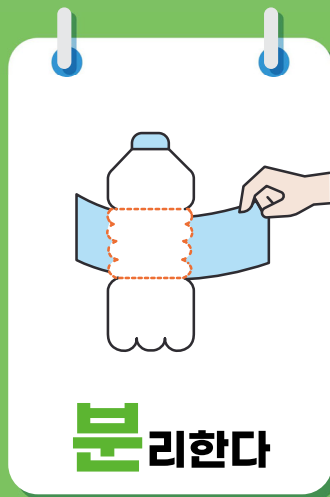
분리한다



섞지 않는다

올바른 분리배출 핵심 4가지

분리배출 핵심 4가지, 행동으로 미래를



구글플레이



앱스토어

올바른 분리배출 정보!
‘내 손안의 분리배출’ 앱을 받아보세요!



(사)한국포장재재활용사업공제조합

탄소중립과 순환경제를 실현하기 위해서 생활 속에서 실천하는 방법은 '올바른 분리배출'입니다.

가정에서 제대로 분리배출되지 못한 재활용폐기물은 수거되더라도 선별되지 않아 잔재물로 분류되어 결국 소각·매립되므로 배출단계에서 올바른 분리배출을 실천하는 것이 매우 중요합니다.

그러나 생활 속에서 배출되는 폐기물은 일반종량제봉투에 재활용가능 자원이 다량 혼합되어 있고 폐기물의 종류, 제품의 재질이 매우 다양하며 주택유형에 따라 배출방법도 상이합니다.

이에 2018년 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 2024년도 '내 손안의 분리배출 앱'에 등록된 질의 총 1,226건 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.

분리배출 기준이나 방법은 「재활용 가능자원의 분리수거 등에 관한 지침」을 기준으로 하고 있으며, 그 외 구체적인 기준에 대해서는 지자체 조례로 규정하도록 하고 있으므로 세부적인 사항은 지자체마다 상이할 수 있습니다.

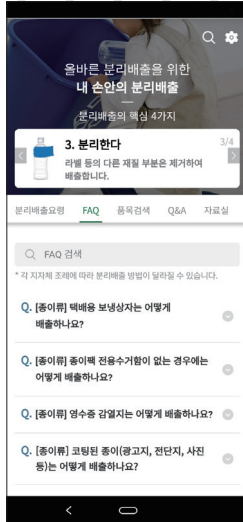
내 손안의 분리배출 앱 소개

☑ 앱 주요 콘텐츠

| 분리배출 요령, FAQ, 품목검색, Q&A, 자료실



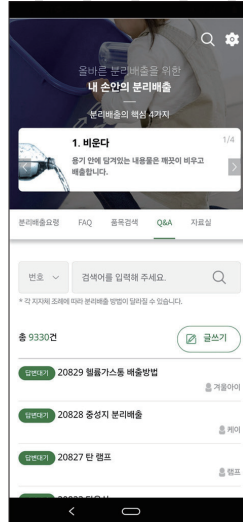
분리배출 요령



FAQ



품목검색



Q&A



자료실

☑ 앱 다운로드

| 플레이스토어/앱스토어

→ '내 손안의 분리배출 앱' 검색 및 다운로드



플레이스토어



앱스토어



목차 contents

1. 종이·종이컵	1
스테이플러 심이 박힌 종이 / 종이컵라면 / 냉음료용 종이컵 / 이형지 / 고지서·명세서 / 도배지 / 종이박스의 투명창 / 포토카드 / 종잇조각	
2. 종이팩	5
우유팩을 끈으로 묶어 배출하기 어려운 경우 / 멸균팩의 알루미늄호일/ 이물질이 묻은 우유팩 / 재활용 어려움 표시된 멸균팩	
3. 무색페트병	7
이물질이 남은 무색페트병 / 음료페트병 뚜껑·플라스틱링 / 투명페트병 라벨 제거 여부 / 탄산수 페트병	
4. 플라스틱류	9
약통 / 조립식 장난감 런너 / 피자 고정판 / 케첩용기 / 플라베니아 / PCT용기 / 립스틱 / 식물영양제 용기 / 샤워용품 용기 / 손소독제	
5. 비닐류	13
액상식품 스틱 포장재 / 검정 비닐 / 진공압축팩 / 지퍼백 / 양파망 / 포도봉지 / 유색 에어캡 / 보호필름 / 기계 코팅지 / 접착제가 남은 비닐	
6. 발포합성수지	17
스티로폼 쿠션의자 / 테이프가 붙은 스티로폼 / 대형 스티로폼 상자 / 스티로폼 컵라면	
7. 유리·유리병	19
유리어항 / 대형유리병 / 빌라의 유리병 배출방법 / 비커 / 향수병	
8. 금속류	23
참치캔 / 스테인리스 반찬통 / 냄비·주전자 / 화이트보드 / 방문손잡이 / 새장 / 녹슨 제품 / 나무망치	
9. 의류·잡화	27
내복 / 한복 / 훼손이 심한 옷 / 오리발 / 실내화 / 매트리스 커버 / 가죽가방	
10. 전기전자제품	31
전기주전자 / 제모기 / 바디캠 / 온열조끼·온열장갑 / 정수기 / 전기팬넬 / 헤드셋 / 전기모기채 / 태양광 장난감 / 전기피부관리기	
11. 음식물	35
상한 곡식 / 옥수수껍질 / 탕후루 / 작은 과일 씨 / 생분해팩 / 새우 껍질 / 김장 쓰레기 / 강아지 간식 / 고추씨 / 유통기한이 지난 기름	
12. 기타	39
배변패드 / 인형 / 꽃바구니 / 플로피디스크 / 원목교구 / 헬멧 / 핸드폰 케이스 / 소화기 / 태극기 / 자동차 와이퍼 / 수동다짐기 / 찜질팩 / 클러브 오일 / 낚시 릴 / 페인트·페인트통 / 잉크 / 등산 스틱 / 유산균 / 분필	



1

종이·종이컵

- 1-1 스테이플러 심이 박힌 종이
- 1-2 종이컵라면
- 1-3 냉음료용 종이컵
- 1-4 이형지
- 1-5 고지서 · 명세서
- 1-6 도배지
- 1-7 종이박스의 투명창
- 1-8 포토카드
- 1-9 종잇조각

1-1 스테이플러 심이 박힌 종이 (2024-07-28)

Q A4용지를 묶는데 사용한 스테이플러 심도 제거해서 버려야 하나요?

A 스테이플러 심은 제거하지 않고 그대로 종이로 배출하면 됩니다.
스테이플러 심은 종이 해리과정과 재활용과정에서 고철로 분리되어 다시 재활용하게 됩니다.



1-2 종이컵라면 (2024-08-15)

Q 다 먹고 씻어도 안쪽은 볶게 이염이 된 종이재질 컵라면은 종이류로 분리할까요? 아니면 종량제봉투에 버릴까요?

A 컵라면 용기는 이물질 제거하고 물로 행군후 기타 종이류로 배출하시면 됩니다.
만약 물로 행구어 이물질은 제거되었으나 일부 자국이 남아 있는 경우에도 종이류로 배출 하셔도 됩니다. (2025-02-10)



1-3 냉음료용 종이컵 (2024-08-27)

Q 햄버거집에서 탄산음료 담은 미끌미끌한 종이컵은 종이쓰레기인가요?

A 패스트푸드점에서 사용되는 냉음료용 종이컵은 주로 양면코팅되어 있어 재활용이 어렵습니다.
가정에서 소량 배출되는 경우에는 종량제봉투로 배출하시고, 업소에서 다량 발생하는 경우에는 수거업체에 따라 재활용이 되는 경우가 있으니 해당 업체에 문의하여 배출하시기 바랍니다.

1-4 이형지 (2024-09-11)

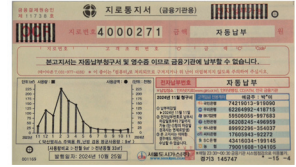
Q 아트지 스티커 사용 후 나오는 이형지는 어떻게 버리나요?

A 이형지는 실리콘이나 비닐로 코팅이 되어 있어 해리과정에서 물에 녹지 않기 때문에 재활용이 되지 않습니다.
따라서 이형지는 종량제봉투에 배출하여 주시기 바랍니다.

1-5 고지서·명세서 (2024-09-20)

Q 개인 신상이 적힌 내역, 카드 내역, 공과금 고지서 등은 어떻게 버리나요?

A 고지서, 내역서 등은 종이로 재활용이 가능합니다.
다만 개인정보가 기록된 종이는 개인정보 보호를 위해 종량제봉투로 배출하시는 것이 좋습니다.



1-6 도배지 (2024-09-21)

Q 도배하고 남은 벽지는 어떻게 버리나요?

A 도배지는 주로 합지벽지와 실크벽지가 있습니다.
합지벽지는 종이로 배출하되, 다른 종이와 섞이지 않게 묶어서 배출하고 실크벽지는 PVC가 코팅되어 재활용이 되지 않기 때문에 종량제봉투에 배출하여 주시기 바랍니다.
만약 벽지를 사용하여 이물질이 묻어 있는 경우라면 합지벽지도 종량제봉투에 배출하여 주시기 바랍니다.



1-7 종이박스의 투명창 (2024-11-19)

Q 케이크박스와 같이 종이박스의 투명창은 무엇으로 분리수거 해야할까요?

A 박스의 투명창은 플라스틱(PET) 재질이나 얇은 막 형태의 포장재로 비닐류에 해당하므로 비닐로 배출하셔야 합니다. 따라서 종이박스의 투명창은 분리하여 비닐로 배출하시고 박스는 종이로 배출하시기 바랍니다.

1-8 포토카드 (2024-11-22)

Q 포토카드는 어떻게 버리나요?

A 포토카드는 대부분 플라스틱(PVC, PET)이나 비닐로 코팅이 되어 있어서 재활용이 어려우므로 종량제봉투에 배출해야 합니다. 만약 코팅이 되어 있지 않다면 종이류로 배출하시면 됩니다.

1-9 종잇조각 (2024-12-21)

Q 점착메모지, 색종이 조각, 파쇄지 등과 같은 종잇조각도 재활용이 되나요? 일반쓰레기로 버려야 하나요?

A 점착제 부분을 잘라낸 메모지, 색종이 조각 등 종잇조각을 종이봉투에 넣어서 밀봉하거나 신문지와 같이 묶어서 배출하게 되면 수거, 보관, 선별 과정을 거쳐 제지업체까지 운송되어 재활용이 가능합니다.
종잇조각을 낱개로 재활용품 수거함에 배출하거나, 파쇄지를 비닐봉투에 담아서 배출하게 되면 배출과정, 운반과정, 선별과정에서 종잇조각이 제지업체까지 운송되지 않고 배출현장, 수거차량, 선별장 등에 흩날리게 되어 재활용이 어려울 수 있습니다.
따라서 종잇조각을 배출할 때는 배출, 수거, 선별과정을 거쳐 제지업체까지 운송하는데 문제가 되지 않도록 배출하시면 재활용이 가능합니다.



2025년도 내 손안의 분리배출 앱 - Q & A 사례 100

2

종이팩

- 2-1 우유팩을 끈으로 묶어 배출하기 어려운 경우
- 2-2 멸균팩의 알루미늄호일
- 2-3 이물질이 묻은 우유팩
- 2-4 재활용 어려움 표시된 멸균팩

2-1 우유팩을 끈으로 묶어 배출하기 어려운 경우 (2024-08-02)

Q 우유팩을 끈으로 묶기 어려운 경우 비닐에 담아 버려도 되나요?

A 종이팩은 일반 종지와 해리시간이 다르기 때문에 종지와 구분하여 배출하는 것이 좋습니다. 종이팩 전용수거함이 없는 경우에는 종이류와 구분할 수 있도록 가급적 끈 등으로 묶어 종이류수거함으로 배출하고, 끈으로 묶기 어려운 경우에는 투명비닐봉투에 담아 배출하셔도 됩니다. 단독주팩과 같이 재활용품 분리배출함이 없어서 내 집앞에 배출해야 할 때에는 종류별로 분리하지 않고 통합배출할 수 있습니다. 이 경우 종이팩, 금속캔, 플라스틱, 유리병은 투명비닐봉투에 함께 통합배출합니다.

2-2 멸균팩의 알루미늄호일 (2024-09-28)

Q 멸균팩을 씻었더니 종지와 은박이 분리됐는데 어떻게 배출해야 하나요?

A 멸균팩에는 종지와 종이 사이에 알루미늄호일이 부착되어 있는데, 이것을 제거하였다면 종이팩만 재활용으로 배출하고, 알루미늄호일은 종량제봉투에 배출하시기 바랍니다. 재활용이 되기 위해서는 선별장에서 작업자가 선별을 해야 하는데, 멸균팩의 알루미늄호일만 선별하기가 어렵습니다.

2-3 이물질이 묻은 우유팩 (2024-10-16)

Q 물감이나 풀이 묻은 우유팩은 종이팩으로 배출되나요?

A 종이팩, 종이는 해리과정을 거쳐 물에 녹인 후 건조하여 다시 종지로 재활용하게 됩니다. 종이팩에 그림을 그리거나 작품을 만드는 과정에서 사용한 물질이 유성이거나 본드와 같이 물에 녹지 않는 물질을 사용한 경우에는 종이팩 해리과정에서 종지와 함께 이물질로 배출되고, 수성물감과 종이풀을 사용한 경우에는 해리과정에서 종지가 녹기 때문에 재활용이 됩니다. 따라서 사용한 물감과 풀에 따라 판단하여 배출해야 합니다.

2-4 재활용 어려움 표시된 멸균팩 (2024-10-17)

Q 재활용 어려움이 쓰여진 두유팩은 헹구지 않고 배출시 어떻게 재활용이 되나요?

A 두유팩 등 멸균팩에 '재활용 어려움' 표시는 재활용의 용이성을 표시하는 것으로 생산기업으로부터 재활용이 용이하게 설계, 제작하도록 유도하기 위한 것입니다. '재활용 어려움' 표시가 있더라도 분리배출 표시에 종이팩, 멸균팩 등이 표시되어 있다면 재활용 품으로 배출해야 합니다. 멸균팩은 해리, 정산, 농축, 고해 과정을 거쳐 화장지, 미용티슈 등으로 재활용됩니다. 이때 이물질이 있거나 물에 헹구지 않고 배출할 경우 재활용은 가능하지만 배출, 수거, 보관 과정에서 오수와 악취를 유발할 수 있고, 해리시간이 오래 걸릴 수 있습니다. 따라서 멸균팩 입구를 찢은 후에 물로 헹구고 배출하는 것이 좋습니다.





2025년도 내 손안의 분리배출 앱 - Q & A 사례 100

3

무색페트병

- 3-1 이물질이 남은 무색페트병
- 3-2 음료페트병 뚜껑 · 플라스틱링
- 3-3 투명페트병 라벨 제거 여부
- 3-4 탄산수 페트병

3-1 이물질이 남은 투명페트병 (2024-08-04)

Q 생수페트병에 페인트가 굳어서 안나오는데 일반쓰레기에 버려야 하나요?

A 먹는 샘물, 음료의 페트병은 무색페트병으로 배출하여야 합니다. 다만 페트병에 페인트와 같이 제거하기 어려운 이물질이 들어있는 경우 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출해야 합니다.

3-2 음료페트병 뚜껑·플라스틱링 (2024-08-13)

Q 음료수 페트병의 뚜껑과 뚜껑의 플라스틱링은 플라스틱으로 배출해야 하나요?

A 무색페트병과 일반페트병은 재활용과정과 재활용제품에서 차이가 있기 때문에 구분하여 배출하실 것을 권장하고 있습니다.
무색페트병에 뚜껑 또는 뚜껑을 따고 남은 플라스틱링 부분은 재활용업체에서 재활용과정에서 분리하여 적정처리하기 때문에 색깔과 재질이 다른 경우에도 함께 배출해도 됩니다.



3-3 투명페트병 라벨 제거 여부 (2024-11-14)

Q 투명페트병의 라벨 제거하지 않았을 경우 플라스틱으로 배출하나요?

A 투명페트병의 라벨(비닐)과 용기(PET)는 재질이 달라서 분리하여 배출해야 합니다.
만약 라벨을 제거하지 않고 배출하게 되면 재활용업체에서 라벨을 제거하는데 재활용 비용이 높아지고, 이를 제거하지 않을 경우 재활용제품의 품질에 영향을 미치기 때문에 라벨은 가급적 제거하여 배출하는 것이 좋습니다.

3-4 탄산수 페트병 (2024-12-14)

Q 무라벨 500ml 탄산수 페트병은 생수병의 분리배출 요일에 배출하면 되나요?

A 무색페트병은 먹는샘물 또는 음료를 담은 무색페트병이 해당되고 탄산수 페트병도 무색페트병에 해당됩니다.
무색페트병 요일배출제를 시행하고 있다면 탄산수 페트병도 해당 요일에 배출하시면 됩니다.





4

플라스틱류

- 4-1 약통
- 4-2 조립식 장난감 런너
- 4-3 피자 고정핀
- 4-4 케첩용기
- 4-5 플라베니아
- 4-6 PCT용기
- 4-7 립스틱
- 4-8 식물영양제 용기
- 4-9 샤워용품 용기
- 4-10 손소독제

4-1 약통 (2024-08-08)

Q 건강기능식품, 처방약통은 어떻게 버리나요?

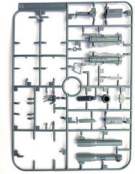
A 약국에서 지급하는 플라스틱 용기는 대부분 PP 재질로서 재활용이 되므로 플라스틱으로 배출하시기 바랍니다.



4-2 조립식 장난감 런너 (2024-08-22)

Q 조립식 장난감의 페런너는 어떻게 버리나요?

A 조립식 장난감 런너는 부품의 용도에 따라 재질이 다양합니다. 이것은 일반 플라스틱 용기의 PP, PE, PS, PET와 재질과 물성이 다르기 때문에 선별장에서 이물질로 분류됩니다. 종량제봉투에 담아 배출하시기 바랍니다. (2025-02-11)



4-3 피자 고정핀 (2024-09-30)

Q 피자 흰색 삼발이는 플라스틱으로 배출하나요?

A 피자 고정핀은 플라스틱(PP)재질로 물로 헹구어 음식물을 제거한 후 플라스틱으로 배출하시기 바랍니다.



4-4 케찹용기 (2024-10-04)

Q 케찹용기는 플라스틱으로 배출하나요?

A 케찹용기는 플라스틱(PE) 재질로 재활용이 가능합니다. 내용물을 비우고 물로 헹구는 등 이물질을 제거한 후 플라스틱으로 배출하시면 됩니다.



4-5 플라베니아 (2024-10-14)

Q 플라베니아(단프라박스)는 어떻게 버리나요?

A 플라베니아는 이사할 때 박스 또는 벽면 보양재 등으로 사용하는데 재질은 PP나 PVC로 되어 있는데 일반 PP 플라스틱용기와 물성이 달라서 함께 배출할 경우 재활용이 되지 않습니다. 접어서 종량제봉투에 배출하거나 대형폐기물로 배출하시기 바랍니다.

4-6 PCT용기 (2024-11-14)

Q 홍삼샘플병과 같은 PCT 재질의 갈색 플라스틱병은 플라스틱으로 배출하면 되나요?

A PCT(polycyclohexylenedimethylene terephthalate) 재질의 플라스틱은 트라이탄 종류로서 내열성과 내구성의 특징이 있기 때문에 일반 플라스틱과 같이 재활용이 되지 않습니다. 그래서 트라이탄 종류의 플라스틱 용기는 종량제봉투로 배출하시면 됩니다.

4-7 립스틱 (2024-12-05)

Q 립스틱을 어떻게 버리나요?

A 화장품 용기는 EPR대상에 해당하므로 재활용품으로 배출해야 합니다. 립스틱의 내용물이 남아 있다면 내용물을 제거한 후 플라스틱으로 배출하시기 바랍니다.



4-8 식물영양제 용기 (2024-12-18)

Q 화분에 주는 영양제는 일반 쓰레기로 버려도 되나요?

A 영양제의 내용물은 하수로 배출하시고, 용기는 물로 헹군후 그 재질에 따라 플라스틱이나 유리병 등으로 배출하시면 됩니다. (2025-02-11)



4-9 샤워용품 용기 (2024-12-25)

Q 샴푸, 바디워시, 컨디셔너 등의 내용물을 어떻게 버려야 하나요?

A 샴푸, 바디워시 등의 용기에 내용물이 남아있는 경우에는 내용물을 하수로 배출하고 물로 헹군후 플라스틱으로 배출하시면 됩니다. (2025-02-11)



4-10 손소독제 (2024-12-25)

Q 사용기한 지난 플라스틱통의 손소독제 어떻게 버려야 하나요?

A 소독제는 의약품에 해당되지 않기 때문에 약국이나 보건소에 배출할 수 없습니다. 내용물은 하수로 배출하시고 용기만 플라스틱으로 배출하시기 바랍니다.





2025년도 내 손안의 분리배출 앱 - Q & A 사례 100

5 비닐류

- 5-1 액상식품 스틱 포장재
- 5-2 검정 비닐
- 5-3 진공압축팩
- 5-4 지퍼백
- 5-5 양파망
- 5-6 포도봉지
- 5-7 유색 에어캡
- 5-8 보호필름
- 5-9 기계 코팅지
- 5-10 접착제가 남은 비닐

5-1 액상식품 스틱 포장재 (2024-06-23)

Q 홍삼스틱, 배도라지스틱처럼 액상 스틱은 비닐류로 분리배출 가능한가요?
안에 내용물이 묻어 있으니 일반쓰레기인가요?

A 액상스틱 포장재는 비닐류수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다. 다만, 배출하시기전
내용물을 제거한 후 흘날리지 않도록 투명 또는 반투명봉투에 담아 배출하여 주시기
바랍니다.



5-2 검정 비닐 (2024-08-06)

Q 검정 비닐 봉지도 비닐류에 버리면 되나요?

A 비닐은 재질, 색상 구분 없이 일괄적으로 파쇄, 분쇄, 용융, 성형 과정을 거치기 때문에 검
정 비닐 봉투도 비닐류로 배출하면 됩니다. 투명비닐봉투에 담아 배출하시기 바랍니다.



5-3 진공압축팩 (2024-09-12)

Q 이불, 의류 등을 보관할 때 사용하는 진공압축팩은 어떻게 버리나요?

A 진공압축팩은 비닐류로 배출하시면 됩니다. 다만 플라스틱 재질인 압축밸브 부분은 제거한 후 배출해야 합니다.

5-4 지퍼백 (2024-09-15)

Q 지퍼백의 입구 부분을 자르고 배출하면 되나요?

A 지퍼백의 지퍼부분의 플라스틱은 비닐 재활용하는데 영향을 주지 않기 때문에 지퍼부
분은 제거하지 않고 그대로 비닐로 배출하시면 됩니다. (2025-02-11)



5-5 양파망 (2024-09-16)

Q 양파망은 비닐류, 플라스틱류 중 어떻게 버리나요?

A 양파망은 플라스틱 재질의 망으로 되어 있으나 성상이 비닐과 유사하여 비닐과 함께 재활용이 가능하기 때문에 비닐로 배출하시면 됩니다.



5-6 포도봉지 (2024-09-18)

Q 비닐류 other로 표기된 포도 봉지는 어떻게 버리나요?

A 비닐봉투는 재질 표시와 관계 없이 비닐로 배출하시면 됩니다. (2025-02-11)

5-7 유색 에어캡 (2024-11-15)

Q 빨간색 등의 색이 있는 뽁뽁이(에어캡)도 비닐류로 배출하면 되나요?

A 비닐은 재질, 색상 구분 없이 일괄적으로 파쇄, 분쇄, 용융, 성형 과정을 거치기 때문에 에어캡에 색이 있더라도 비닐로 배출하시면 됩니다.



5-8 보호필름 (2024-11-21)

Q 새김치통에 붙은 얇은 보호필름은 어떻게 버리나요?

A 보호필름은 비닐에 접착제가 도포되어 있어 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출해주시기 바랍니다.

5-9 기계코팅지 (2024-12-02)

Q 사용하지 않은 기계코팅지는 어떻게 버리나요?

A 기계코팅지는 플라스틱(PET) 재질이나 얇은 막 형태의 포장재로 되어 있기 때문에 비닐류에 해당하며 비닐로 배출하셔야 합니다.

5-10 접착제가 남은 비닐 (2024-12-25)

Q 뽁뽁이 비닐에 붙은 유리 테이프는 따로 분리하지 않고 그대로 비닐로 분리수거 해도 되나요?

A 비닐류는 파쇄, 분쇄, 용융, 성형 과정을 거쳐 배수관로, 기와 등 제품으로 재활용하고 있습니다. 비닐의 남아 있는 접착성분은 재활용공정에서 이물질로 배출되지 않기 때문에 접착부분이 붙어 있는 경우라도 비닐로 배출하시면 됩니다.



2025년도 내 손안의 분리배출 앱 - Q & A 사례 100

6

발포합성수지

- 6-1 스티로폼 쿠션의자
- 6-2 테이프가 붙은 스티로폼
- 6-3 대형 스티로폼 상자
- 6-4 스티로폼 컵라면

6-1 스티로폼 쿠션의자 (2024-04-22)

Q 스티로폼 볼알갱이가 들어 있는 쿠션 의자는 어떻게 배출하나요?

A 쿠션 의자는 스티로폼, 섬유 등 복합재질로 구성되어 있어 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.
다만, 크기가 커 종량제봉투에 담기 어려운 경우에는 구청이나 주민센터에 신고한 후 대형폐기물로 배출하여 주시기 바랍니다.

6-2 테이프가 붙은 스티로폼 (2024-08-14)

Q 테이프를 감아 붙여 놓은 스티로폼은 재활용으로 버려도 되나요?

A 발포합성수지(스티로폼)은 수거 후 재활용업체에서 분쇄, 감용과정을 거쳐 잉고트를 생산하며 이후 제조업체로 이송하여 액자 또는 건축 자재 등 재활용하고 있습니다.
테이프 등 이물질은 재활용 제품 품질에 영향을 미치기 때문에 제거하여 배출해주시기 바랍니다.

6-3 대형 스티로폼 상자 (2024-09-12)

Q 75리터 냉동식품의 스티로폼 상자를 일반종량제봉투에 배출해도 되나요?

A 스티로폼은 재활용으로 분리배출 해야 합니다. 스티로폼 수거함이 있는 경우 수거함에 배출하고, 수거함이 없는 경우에는 그대로 집앞에 내놓거나 비닐 봉투에 담아 배출하시면 됩니다.
종량제봉투에 배출하실 경우 소각 또는 매립되기 때문에 재활용이 되지 않습니다.



6-4 스티로폼 컵라면 (2024-11-10)

Q 스티로폼 라면 용기 씻어서 고춧가루, 기름자국 등을 없애고 라벨이 안 붙어 있으면 스티로폼으로 배출해도 되나요?

A 스티로폼 재질의 컵라면은 뚜껑을 제거한 후 뚜껑은 비닐 또는 플라스틱으로 배출하고, 용기는 물로 행구어 음식물과 이물질을 제거한 후 스티로폼으로 배출하시면 됩니다.
다만, 이물질이 제거되지 않거나 장기간 세척하지 않아 색이 베인 경우에는 제품의 품질에 영향을 주기 때문에 종량제봉투로 배출해야 합니다.





2025년도 내 손안의 분리배출 앱 - Q & A 사례 100

7

유리·유리병

- 7-1 유리어항
- 7-2 대형유리병
- 7-3 빌라의 유리병 배출방법
- 7-4 비커
- 7-5 향수병

7-1 유리어항 (2024-09-18)

Q 유리 어항을 대형폐기물 신고하려고 했는데 품목에 없어 어떻게 버려야 할까요?

A 어항은 대형폐기물로 배출하시면 됩니다. 배출스티커를 구매하는데 해당 품목이 없는 경우에는 유사 품목의 스티커를 구매하여 배출하시면 됩니다. 어항의 경우 유리 또는 거울, 액자 등의 품목의 비슷한 크기의 스티커를 구매하시면 되겠습니다. (2025-02-11)



7-2 대형유리병 (2024-09-27)

Q 매실청을 담던 5L유리병은 어떻게 버리나요?

A 매실청 유리병은 유리병 수거함으로 배출하시거나 수거함에 배출하기 어려운 경우에는 대형폐기물로 배출하시기 바랍니다.



7-3 빌라의 유리병 배출방법 (2024-10-01)

Q 빌라는 유리, 와인병 등을 특정 요일 문 앞에 배출하나요?

A 유리와 와인병은 불연성특수 종량제 마대에 담아 배출해야 합니다. 유리병은 3색(무색, 녹색, 갈색)에 해당하는 경우 재활용품으로 배출하고, 일반 유리나 3색외의 유리병은 불연성폐기물로 배출해야 합니다. 배출 요일은 해당 지역의 재활용품과 종량제폐기물 배출요일을 확인하여 배출하시기 바랍니다. (2025-02-11)

7-4 비커 (2024-10-28)

Q 학교에서 사용하는 비커는 어떻게 버리나요?

A 플라스틱 비커가 PP, PE와 같이 단일 재질인 경우에는 선별장에서 선별이 가능하기 때문에 재활용품으로 배출합니다. 유리 비커와 같이 유리 제품은 불에 타지 않는 폐기물은 매립을 해야 하므로 불연성 종량제봉투에 배출하는 것이 맞습니다. 다만, 소량으로 배출하는 경우에는 깨지지 않도록 안전하게 휴지, 테이프 등으로 감싼 후 종량제봉투로 배출하셔도 되겠습니다.



7-5 향수병 (2024-11-21)

Q 향수 공병은 유리 또는 불연성 마대에 버려야 하나요?

A 내용물을 모두 사용한 향수병은 물로 헹군 후 이물질 제거 후 유리병 수거함으로 배출합니다.





8

금속류

- 8-1 참치캔
- 8-2 스테인리스 반찬통
- 8-3 냄비 · 주전자
- 8-4 화이트보드
- 8-5 방문손잡이
- 8-6 새장
- 8-7 녹슨 제품
- 8-8 나무망치

8-1 참치캔 (2024-08-06)

Q 참치캔과 캔뚜껑은 날카로운데 그냥 캔류로 분리배출해도 되나요?

A 참치캔은 이물질 제거하고 물로 헹구어 금속캔 또는 고철로 배출하고, 캔 뚜껑은 날카롭기는 해도 재활용해야 하기 때문에 함께 배출하시면 됩니다.



8-2 스테인리스 반찬통 (2024-08-09)

Q 플라스틱 뚜껑인 스테인리스 반찬통은 어떻게 버려야 하나요?

A 금속(스테인리스) 단일 재료의 반찬통은 고철 수거함에 배출하시기 바랍니다. 뚜껑 내 실리콘 패킹은 분리하여 종량제봉투로 배출하시고 뚜껑은 플라스틱으로 배출하시면 됩니다.



8-3 냄비, 주전자 (2024-09-03)

Q 스테인리스 냄비, 양은 주전자는 어떻게 배출하나요?

A 냄비 종류는 고철로 배출하시면 됩니다. 고철은 고철수거함 또는 금속캔수거함에 배출하시고, 수거함이 없으면 투명비닐봉투에 재활용품과 함께 배출하시기 바랍니다.



8-4 화이트보드 (2024-10-12)

Q 화이트보드는 어떻게 배출하나요?

A 화이트보드의 프레임은 금속(알루미늄) 재료로 고철로 재활용이 가능하지만, 고철의 함유량이 높지 않고 보드와 분리하는데 어려움이 있기 때문에 종량제 봉투로 배출하여 주시기 바랍니다. 만약 크기가 커서 종량제봉투에 담기 어려운 경우에는 대형폐기물로 배출하여 주시기 바랍니다.



8-5 방문손잡이 (2024-10-21)

Q 방문손잡이는 어떻게 버려야 하나요?

A 금속(알루미늄, 스테인리스 등) 단일 재질의 손잡이는 고철로 배출하시기 바랍니다. 만약 손잡이가 금속, 나무, 플라스틱 등 여러 재질이 혼합된 복합재질 제품인 경우에는 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.



8-6 새장 (2024-11-05)

Q 새장은 어떻게 버려야 하나요?

A 금속 재질(알루미늄, 스테인리스 등)의 새장 프레임은 고철로 배출하시기 바랍니다. 다만 대형 새장인 경우에는 수거가 이루어지지 못하기 때문에 대형폐기물로 배출하시기 바랍니다. 플라스틱의 재질의 모이통, 배변판 등은 물로 행구어 이물질 제거 후 플라스틱으로 배출하시기 바랍니다.



8-7 녹슨 제품 (2024-12-01)

Q 화장실에 있는 녹슨 크롬도금된 휴지걸이와 수건걸이를 고철로 배출하면 되나요?

A 금속 재질의 휴지걸이, 수건걸이는 녹이 슬었어도 고철로 배출하면 됩니다.

8-8 나무망치 (2024-12-07)

Q 나무장치가 분리가 안되면 종량제봉투로 배출해야 하나요?

A 망치는 철함량이 많은 대신 목재 함량이 적고 장비를 이용할 경우 분리가 가능하여 고철 재활용업체에서 분리가 가능합니다. 따라서 고철로 배출하시면 됩니다.





9

의류·잡화

- 9-1 내복
- 9-2 한복
- 9-3 훼손이 심한 옷
- 9-4 오리발
- 9-5 실내화
- 9-6 매트리스 커버
- 9-7 가죽가방

9-1 내복 (2024-01-05)

Q 겨울에 입었던 내복은 어떻게 버려야 하나요?

A 겨울에 입었던 내복이 재사용할 수 있는 깨끗한 상태라면 의류수거함으로 배출하여 주시기 바랍니다. 다만, 이물질, 의류 손상도에 따라 재사용이 어렵다고 판단되는 경우에는 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.

9-2 한복 (2024-10-07)

Q 한복도 의류수거함에 배출하면 되나요?

A 한복은 다른 사람이 다시 사용하기에 적합하지 않기 때문에 의류수거함에 배출하면 수거업체에서 판매하기가 어렵습니다. 따라서 한복은 종량제봉투에 담아 배출하시기 바랍니다.



9-3 훼손이 심한 옷 (2024-10-07)

Q 재활용이 어려울 정도로 훼손이 된 의류는 어떻게 버려야 하나요?

A 의류수거함에 배출된 품목은 전문 업체에서 품목별로 선별한 후 국내 또는 국외로 판매하여 재사용하고 있습니다. 따라서 옷이 해지거나 오염되어 다른 사람이 재사용하기 어려운 경우에는 종량제봉투에 배출해주시기 바랍니다.

9-4 오리발 (2024-10-10)

Q 수영에 사용하는 오리발(수영핀)은 어떻게 배출해야 하나요?

A 오리발은 플라스틱, 고무, 실리콘 등 복합재질 제품으로 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하시기 바랍니다. 만약 크기가 커서 종량제봉투에 담기 어려운 경우에는 대형폐기물로 배출하여 주시기 바랍니다.



9-5 실내화 (2024-10-22)

Q 털실내화는 어떻게 버려야 하나요?

A 신발은 상태가 좋은 경우 묶어서 의류수거함에 배출해도 됩니다.
그런데 실내화는 재사용 수요가 없기 때문에 종량제봉투로 배출해야 합니다.



9-6 매트리스 커버 (2024-11-18)

Q 매트리스 커버는 어떻게 버려야 하나요?

A 매트리스 커버와 같은 섬유류는 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.
매트리스 커버는 의류수거함 배출품목에도 해당하지 않으며 크기가 커서 종량제봉투에 담기 어려운 경우에는 대형 폐기물로 배출하여 주시기 바랍니다.

9-7 가죽가방 (2024-11-25)

Q 가죽류의 가방은 일반쓰레기로 배출하면 되나요?

A 가방은 가죽과 천 등의 재질로 구성되어 재활용이 되지 않습니다.
다만 상태가 좋은 가방은 의류수거함으로 배출이 가능하며 의류수거함으로 배출한 품목은 전문 업체에서 품목별로 선별한 후 국내 또는 국외로 판매하여 재사용하고 있습니다.
골프가방, 캐리어와 같이 크기가 크거나 훼손이 심하여 다른 사람이 재사용하기 어려운 제품은 종량제봉투 또는 대형폐기물로 배출하여야 합니다.





2025년도 내 손안의 분리배출 앱 - Q & A 사례 100

10

전기전자제품

- 10-1 전기주전자
- 10-2 제모기
- 10-3 바디캠
- 10-4 온열조끼 · 온열장갑
- 10-5 정수기
- 10-6 전기판넬
- 10-7 헤드셋
- 10-8 전기모기채
- 10-9 태양광 장난감
- 10-10 전기피부관리기

※ 소형전기전자제품 배출요령

소형전기전자제품은 소형가전제품 수거함이 있는 경우 수거함에 배출하고 지자체에서 정하는 방법이 있는 경우 그에 따라 배출하시면 됩니다.

환경성보장제도 대상품목의 제품은 소형전기전자제품 5개 이상 모아서 배출할 경우에는 전기전자제품 무상수거(1599-0903)을 통해 무상수거 서비스를 이용할 수도 있습니다.

환경성보장제도 대상품목에 해당되지 않은 경우에는 무상수거 대상에는 해당하지 않지만 소형전기전자제품 5개를 모아서 무상방문수거를 신청할때 함께 배출하는 것은 가능합니다.

만약 무상수거 서비스를 이용하기 어렵거나 제품의 크기가 커 소형가전제품 수거함에 배출이 어려운 경우 대형폐기물로 배출하시기 바랍니다.

10-1 전기주전자 (2024-09-05)

Q 전기포트는 어떻게 버려야 하나요?

A 전기주전자(전기포트)는 소형전기전자제품 배출방법에 따라 배출하시면 됩니다. 소형전기전자제품 수거함 또는 지자체가 정하는 배출방법에 따라 배출할 수 있습니다. 전기주전자(전기포트)는 환경성보장제도 대상품목에 해당하므로 소형전기전자제품 5개 이상 모아서 배출할 경우에는 전기전자제품 무상수거(1599-0903)을 통해 무상수거 서비스를 이용할 수도 있습니다.



10-2 제모기 (2024-10-12)

Q 제모기 본체와 어댑터는 어떻게 버려야 하나요?

A 제모기와 충전기는 소형전기전자제품으로 배출하시면 됩니다. 소형가전제품 수거함이 있는 경우 수거함에 배출하고 지자체에서 정하는 방법이 있는 경우 그에 따라 배출하시면 됩니다. 제모기와 충전기는 환경성보장제도 대상품목에 해당하지 않기 때문에 무상수거 대상에는 해당하지 않지만 소형전기전자제품 5개를 모아서 무상방문수거를 신청할때 함께 배출하는 것은 가능합니다.



10-3 바디캠 (2024-10-14)

Q 바디캠과 SD카드는 어떻게 버려야 하나요?

A 바디캠은 SD카드를 포함해서 소형전기전자제품으로 배출하시면 됩니다. 소형가전제품 수거함이 있는 경우 수거함에 배출하고 지자체에서 정하는 방법이 있는 경우 그에 따라 배출하시면 됩니다. 바디캠은 환경성보장제도 대상품목에 해당하지 않기 때문에 무상수거 대상에는 해당하지 않지만 소형전기전자제품 5개를 모아서 무상방문수거를 신청할 때 함께 배출하는 것은 가능합니다.



10-4 온열조끼·온열장갑 (2024-10-27)

Q 전기배터리를 연결하여 사용하는 온열조끼, 온열장갑은 어떻게 버려야 하나요?

A 이 있는 경우 수거함에 배출하고 지자체에서 정하는 방법이 있는 경우 그에 따라 배출하시면 됩니다. 온열조끼, 온열장갑은 환경성보장제도 대상품목에 해당하지 않기 때문에 무상수거 대상에는 해당하지 않지만 소형전기전자제품 5개를 모아서 무상방문수거를 신청할때 함께 배출하는 것은 가능합니다.



10-5 정수기 (2024-11-04)

Q 가정용정수기를 소형가전제품으로 배출해도 되나요?

A 전기정수기는 전기전자제품 단일품목으로 무상수거 서비스(1599-0903)를 이용하여 배출할 수 있습니다. 무상수거 서비스로 이용하기 어려운 경우에는 대형폐기물로 배출하시기 바랍니다.



10-6 전기판넬 (2024-11-06)

Q 컨테이너박스에서 설치했던 전기판넬은 어떻게 배출하나요?

A 전기판넬은 전기전자제품으로 무상수거 서비스(1599-0903)를 이용하여 배출할 수 있습니다. 전기판넬만 무상수거 서비스 이용이 가능하며, 전기판넬과 다른 자재들과 분리되지 않는 경우에는 대형폐기물로 배출하시기 바랍니다.

10-7 헤드셋 (2024-11-14)

Q 헤드셋은 어떻게 버려야 하나요?

A 헤드셋은 소형전기전자제품으로 배출하시면 됩니다.
 소형가전제품 수거함이 있는 경우 수거함에 배출하고 지자체에서 정하는 방법이 있는 경우 그에 따라 배출하시면 됩니다.
 헤드셋은 환경성보장제도 대상품목에 해당하지 않기 때문에 무상수거 대상에는 해당하지 않지만 소형전기전자제품 5개를 모아서 무상방문수거를 신청할때 함께 배출하는 것은 가능합니다.



10-8 전기모기채 (2024-11-18)

Q 고장난 전기모기채를 일반 중량제봉투에 배출해도 되나요?

A 전기모기채는 소형전기전자제품으로 배출하시면 됩니다.
 소형가전제품 수거함이 있는 경우 수거함에 배출하고 지자체에서 정하는 방법이 있는 경우 그에 따라 배출하시면 됩니다.
 전기모기채는 환경성보장제도 대상품목에 해당하지 않기 때문에 무상수거 대상에는 해당하지 않지만 소형전기전자제품 5개를 모아서 무상방문수거를 신청할때 함께 배출하는 것은 가능합니다.



10-9 태양광 장난감 (2024-11-21)

Q 태양광으로 움직이는 장난감은 어떻게 버리나요?

A 장난감은 소형전기전자제품에 해당하지 않습니다. 그리고 재질이 플라스틱과 금속, 고무 등 다양한 재질이 포함되어 있어서 재활용이 어려우므로 중량제봉투에 배출해야 합니다. (2025-02-11)

10-10 전기피부관리기 (2024-12-25)

Q 전기 피부관리기는 어떻게 버리나요?

A 전기 피부관리기기는 소형전기전자제품으로 배출하시면 됩니다.
 소형가전제품 수거함이 있는 경우 수거함에 배출하고 지자체에서 정하는 방법이 있는 경우 그에 따라 배출하시면 됩니다.
 전기 피부관리기기는 환경성보장제도 대상품목에 해당하지 않기 때문에 무상수거 대상에는 해당하지 않지만 소형전기전자제품 5개를 모아서 무상방문수거를 신청할 때 함께 배출하는 것은 가능합니다.





11

음식물

- 11-1 상한 곡식
- 11-2 옥수수껍질
- 11-3 탕후루
- 11-4 작은 과일 씨
- 11-5 생분해팩
- 11-6 새우 껍질
- 11-7 김장 쓰레기
- 11-8 강아지 간식
- 11-9 고추씨
- 11-10 유통기한이 지난 기름

11-1 상한 곡식 (2024-08-01)

Q 벌레가 생긴 보리, 곰팡이가 핀 쌀은 어떻게 버려야 하나요?

A 음식물쓰레기는 사료와 퇴비, 또는 바이오가스로 재활용하며, 재활용 과정에서 살균, 소독 과정을 거치기 때문에 상한 경우에도 재활용이 됩니다. 곡식이 상한 상태라 하더라도 음식물쓰레기로 배출하시면 됩니다.



11-2 옥수수껍질 (2024-09-08)

Q 옥수수껍질은 어떻게 버려야 하나요?

A 옥수수껍질은 기계고장의 원인이 될 수 있고, 동물의 사료로 적합하지 않기 때문에 종량제봉투로 배출해주시기 바랍니다.



11-3 탕후루 (2024-09-27)

Q 다먹은 탕후루와 설탕이 묻은 탕후루 꼬치는 어떻게 버려야 하나요?

A 탕후루는 음식물로 배출하고, 꼬치는 종량제봉투에 배출합니다. 꼬치에 설탕이나 음식물이 묻어 있더라도 종량제봉투에 배출하시기 바랍니다.



11-4 작은 과일 씨 (2024-10-03)

Q 포도나 사과와 같은 작은 과일씨도 종량제봉투로 버려야 하나요?

A 복숭아, 살구 등 핵과류 씨앗은 기계설비의 고장을 일으킬 수 있으므로 종량제봉투로 배출하시면 되고 포도씨, 수박씨 등 작은 과일씨는 재활용 기계 작동에 영향을 주지 않으므로 음식물류폐기물로 배출하시면 됩니다.



11-5 생분해팩 (2024-10-03)

Q 옥수수를 이용한 생분해 다시팩은 음식물쓰레기로 버려도 되나요?

A 티백은 생분해성으로 제조되었다 하더라도 동물의 사료로 적합하지 않기 때문에 음식물로 배출해서는 안되며 일반 쓰레기로 배출하시기 바랍니다.

11-6 새우 껍질 (2024-10-09)

Q 대하 껍질은 어떻게 버리나요?

A 대하 껍질은 재활용 기계 작동에 영향을 주지 않고 동물의 사료로 이용될 수 있기 때문에 음식물류폐기물로 배출하시기 바랍니다.



11-7 김장 쓰레기 (2024-12-02)

Q 김장하면서 생기는 쓰레기는 음식물쓰레기로 배출하면 되나요?

A 김장철 쓰레기 중 흙과 이물질 많이 묻은 배추(채소) 겉잎, 파 뿌리, 마늘, 양파 껍질 등은 종량제봉투로 배출하시면 됩니다.
절임배추, 무, 젓갈류, 양념 등은 물기와 염분을 최대한 제거한 후 음식물쓰레기로 배출하시기 바랍니다.
다만, 이와 관련하여 지자체가 운영하는 음식물류폐기물 처리시설에 따라 배출 방법이 달라질 수 있음을 알려드립니다.



11-8 강아지 간식 (2024-12-16)

Q 고기, 채소로 만든 강아지 간식은 음식물쓰레기로 배출하나요?

A 음식물류폐기물은 사료화, 퇴비화, 바이오가스화 등의 방법으로 처리가 되고 있습니다. 강아지 간식이 고기나 채소, 육포 등 동물의 사료에 적합한 재료인 경우에는 음식물쓰레기로 배출하시면 됩니다.



11-9 고추씨 (2024-12-18)

Q 고추씨는 따로 배출해야 하나요?

A 고추의 고추씨를 따로 분리하지 않고 음식물류폐기물로 배출하셔도 됩니다. 다만, 이와 관련하여 지자체가 운영하는 음식물류폐기물 처리시설에 따라 배출 방법이 달라질 수 있음을 알려드립니다.



11-10 유통기한이 지난 기름 (2024-12-23)

Q 유통기한이 지난 들기름은 어떻게 버려야 하나요?

A 들기름은 폐식용유 수거함에 배출하시기 바랍니다. 유통기간이 지난 경우에도 재활용이 가능하므로 전용수거함에 배출하시기 바랍니다.





12 기타

- 12-1 배변패드
- 12-2 인형
- 12-3 꽃바구니
- 12-4 플로피디스크
- 12-5 원목교구
- 12-6 헬멧
- 12-7 핸드폰 케이스
- 12-8 소화기
- 12-9 태극기
- 12-10 자동차 와이퍼
- 12-11 수동다짐기
- 12-12 찜질팩
- 12-13 글러브 오일
- 12-14 낚시 릴
- 12-15 페인트 · 페인트통
- 12-16 잉크
- 12-17 등산 스틱
- 12-18 유산균
- 12-19 분필

12-1 배변패드 (2024-09-24)

Q 강아지 배변패드는 어떻게 버리나요?

A 배변패드는 부직포, 흡수체, 펄프 등이 혼합된 복합재질 제품으로 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.



12-2 인형 (2024-10-12)

Q 대형곰인형은 어떻게 버리나요?

A 인형과 같이 솜, 섬유 등의 제품은 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하시면 되나, 대형인형은 크기가 커서 종량제봉투로 배출하기 어려우므로 대형폐기물로 배출하여 주시기 바랍니다.



12-3 꽃바구니 (2024-10-29)

Q 꽃바구니는 어떻게 버리나요?

A 꽃바구니는 목재 재질(라탄 등)로 가정에서 발생하는 목재 재질 제품은 재활용이 어려우므로 종량제봉투 또는 대형폐기물로 배출해야 합니다.



12-4 플로피 디스크 (2024-10-30)

Q 플로피 디스켓은 어떻게 버리나요?

A 플로피 디스크는 플라스틱, 고철, 필름이 혼합된 복합재질이기에 때문에 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.



12-5 원목교구 (2024-10-30)

Q 나무로 되어 있는 가베 교구들은 어떻게 버리나요?

A 가정에서 발생하는 목재 재질 제품은 재활용이 어려우므로 종량제봉투 또는 대형폐기물로 배출해야 합니다.



12-6 헬멧 (2024-11-04)

Q 오토바이 헬멧은 어떻게 버리나요?

A 헬멧은 금속, 스티로폼, 플라스틱 등 복합재질로 구성되어 재활용이 어려우므로 종량제봉투에 담아 배출하거나, 대형폐기물로 배출하시기 바랍니다.



12-7 핸드폰 케이스 (2024-11-07)

Q 가죽 재질의 핸드폰 케이스는 어떻게 버려야 하나요?

A 핸드폰 케이스는 폴리카보네이트, 폴리우레탄 등의 플라스틱 또는 가죽 재질로 제작되어 재활용이 되지 않습니다. 종량제봉투로 배출하여 주시기 바랍니다.



12-8 소화기 (2024-11-08)

Q 유통기한이 지난 소화기는 어떻게 버려야 하나요?

A 소화기는 대형폐기물 배출방법에 따라 배출하시면 됩니다. 대형폐기물 중 소화기 품목의 스티커를 구입하여 배출하시면 됩니다. 폐소화기는 소화기 전문업체에서 수거하여 재활용하고 있습니다. 만약 소화기 배출 품목이 없는 경우에는 관할 지자체에 문의하여 배출하시기 바랍니다. (2025-02-11)



12-9 태극기 (2024-11-11)

Q 태극기는 어떻게 버리나요?

A 태극기는 지자체 또는 주민센터에 설치된 국기수거함에 배출하고 국기수거함에 배출하기가 곤란한 경우에는 종량제봉투에 배출하시기 바랍니다.



12-10 자동차 와이퍼 (2024-11-14)

Q 자동차 와이퍼는 어떻게 버리나요?

A 와이퍼는 플라스틱, 금속, 고무 등이 혼합된 복합재질로 재활용이 어렵기 때문에 종량제봉투에 배출해야 합니다.
제품이 재질별로 분리가 가능하다면 금속 프레임은 금속캔 또는 고철에 배출하고 플라스틱 프레임은 플라스틱으로 배출하시고, 나머지는 종량제로 배출하시면 됩니다.
다만 재질별로 분리가 어렵거나 종량제봉투에 담기 어려우면 대형폐기물로 배출하시기 바랍니다.



12-11 수동다짐기 (2024-11-20)

Q 소형가전이 아닌 손으로 눌러서 다지는 주방용품으로 플라스틱과 고철 칼날, 철 스프링 등 혼합되어 있고 분리는 어렵게 되어있는데 어떻게 배출해야 하나요?

A 수동 다짐기는 플라스틱, 고철 등 혼합 재질로 구성되어 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하시면 됩니다.
제품이 재질이 분리가 가능하다면 플라스틱 부품은 플라스틱으로 배출하시고 칼날은 종이와 테이프로 감싼 후에 종량제봉투로 배출하시기 바랍니다.

12-12 찜질팩 (2024-12-02)

Q 찜질팩은 종량제로 버리나요?

A 찜질팩은 면, PVC 등 포장재와 허브, 황토, 편백큐브, 게르마늄 등 다양한 충전재로 구성되어 재활용이 어려우므로 종량제봉투로 배출하시기 바랍니다.



12-13 글러브 오일 (2024-12-06)

Q 야구글러브에 바르는 오일은 어떻게 버리나요?

A 야구글러브용 오일은 일반쓰레기로 배출해야 합니다.
오일을 다 사용하여 내용물이 남아 있지 않은 오일 용기는 용기의 재질에 맞게 배출하시고, 내용물이 남아 있다면 종량제봉투에 배출하여 주시기 바랍니다.

12-14 낚시 릴 (2024-12-07)

Q 낚시 릴은 어떻게 버리나요?

A 낚시 릴은 알루미늄, 플라스틱, 고무 등 여러 재질이 구성되어 있으며 재질별로 분리가 어려우므로 종량제봉투로 배출하시기 바랍니다.

12-15 페인트·페인트통 (2024-12-07)

Q 사용 후 남은 페인트와 페인트 통은 어떻게 배출해야 하나요?

A 페페인트는 생활계유해폐기물로 해당 지자체에서 생활계유해폐기물 배출방법을 규정하고 있는 경우에는 농약, 페페인트, 폐광택제 등의 전용 수거함에 함께 배출하시면 됩니다.

지자체에서 별도로 정하는 방법이 없으면 종량제봉투에 배출하되 배출, 수거 과정에서 흘러내리지 않도록 완전히 밀봉하고 신문지와 테이프로 감싼 후 배출하시기 바랍니다.

내용물이 없는 페인트통은 고철로 배출하시면 됩니다.



12-16 잉크 (2024-12-09)

Q 잉크는 어떻게 버리나요?

A 잉크는 흐르지 않도록 뚜껑을 닫고 종량제봉투에 배출하시면 됩니다.

용기가 유리병으로 되어 있는 경우에는 깨져서 잉크 내용물이 흐를 수 있으니 내용물을 비우고 배출하거나 유리병이 깨지지 않도록 조치한 후 배출하시기 바랍니다.

프린터 토너나 카트리지의 경우에는 밀봉하여 종량제봉투로 배출하거나 카트리지 재활용 전문업체에 문의하여 배출하실 수도 있습니다.

12-17 등산 스틱 (2024-12-12)

Q 등산용 스틱은 어떻게 배출하나요?

A 등산용 스틱은 고무, 플라스틱, 고철 등이 구성되어 있으며 재질별로 분리가 어려우므로 종량제봉투로 배출하거나 봉투에 담기 어려우면 대형폐기물로 배출하시기 바랍니다.



12-18 유산균 (2024-12-23)

Q 유산균의 내용물은 종량제봉투에 넣고 비닐 포장지는 비닐로 배출하면 되나요?

A 유산균 등 영양제 포장용기를 확인하신 후 의약품으로 표기되어 있다면 보건소나 약국에 비치된 폐의약품 전용수거함으로 배출해 주시고 건강기능식품으로 표기되어 있다면 의약품에 해당되지 않기 때문에 내용물은 종량제봉투로 배출하시기 바랍니다.
포장재는 비닐로 배출하시면 됩니다.

12-19 분필 (2024-12-24)

Q 칠판에 사용하는 분필은 어떻게 버리나요?

A 분필은 재활용이 되지 않기 때문에 종량제봉투에 배출하시면 됩니다. 만약 다량의 분필을 배출하는 경우에는 불연성종량제봉투 특수마대에 배출하시기 바랍니다. (2025-02-11)



분야	사업명
자원순환 정책지원	<ul style="list-style-type: none"> • 지방자치단체 자원순환 발전위원회 개최 • 환경부-자원순환단체 정책간담회 개최 • 폐기물 관련 법·제도 개선 업무 지원 • 지방자치단체 폐기물 분야 전문가 추천
자원순환 교육	<ul style="list-style-type: none"> • 폐기물처리 담당자 법정교육 • 지방자치단체 공무원 자원순환 직무교육 • 폐기물 자원순환 교육위원회 개최
자원순환 문화 홍보	<ul style="list-style-type: none"> • 제17회 자원순환의 날 행사 개최 • 초등학교 분리배출 체험교실 운영사업 • ‘내 손안의 분리배출 앱’ Q&A 업무 • 생활폐기물 분리배출 방법 조사 연구 • 생활폐기물 분리배출 누리집 구축
기술 및 정보 교류	<ul style="list-style-type: none"> • 폐기물 관리 및 처리기술 발표회 개최 • 폐기물자원순환산업전(RETECH) 개최 지원 • 지방자치단체 생활폐기물 관리 토론회 개최 • 시·도 자원순환 워크숍 개최 지원 • 전국 지방자치단체 자원순환 워크숍 개최 • 국내 폐기물 자원순환 시설 견학 • 해외 생활폐기물 관리 정책교류 및 현장시찰
연구·평가·경진대회	<ul style="list-style-type: none"> • 생활폐기물 수집운반 안전점검 및 실태조사 • 생활계유해폐기물 처리계획 및 적정처리 성과평가 검증 • 음식물류 폐기물 관리 지자체 성과평가 • 집단급식소 남은음식물 감량 경진대회 • 쓰레기 종량제 30년 성과평가 및 개선방안 연구 • 음식물 다량배출사업장 맞춤형 감량 컨설팅 • 재활용분야 질적 개선을 위한 자치구 성과평가 추진
자원순환 정보 보급	<ul style="list-style-type: none"> • 폐기물관리법 법령집 발간 • 시·도 자원순환업무계획 자료집 발간 • 내 손안의 분리배출 앱 Q&A 사례집 발간 • 해외 자원순환 정보 제공 • 기타 폐기물 자원순환 관련 정보 안내

한국폐기물협회 [회원현황]

(2025. 2. 기준)

구분	회원명(164)	
특별 (1)	환경부 자원순환국장	
기관 (2)	수도권매립지관리공사, 한국환경공단	
지자체 (106)	광역 (17)	서울특별시, 부산광역시, 대구광역시, 인천광역시, 광주광역시, 대전광역시, 울산광역시, 세종특별자치시, 경기도, 강원특별자치도, 충청북도, 충청남도, 전북특별자치도, 전라남도, 경상북도, 경상남도, 제주특별자치도
	기초 (89)	안산시, 동두천시, 용인특례시, 남양주시, 춘천시, 태백시, 속초시, 고성군, 청주시, 옥천군, 영동군, 음성군, 공주시, 당진시, 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, 황성군, 하동군, 웅진군, 광주 북구, 광주 동구, 광주 서구, 거제시, 인제군, 은평구, 인천 서구, 강릉시, 부천시, 함안군, 나주시, 제천시, 정선군, 광명시, 보령시, 서천군, 아산시, 성주군, 단양군, 진천군, 순천시, 청도군, 괴산군, 양산시, 종로구, 파주시, 영월군, 철원군, 삼척시, 과천시, 광주시
단체 (29)	한국포장재재활용사업공제조합, 한국순환자원유통지원센터, 자원순환보증금관리센터, 한국건설자원공제조합, 한국건설자원협회, 한국건설폐기물수집운반협회, 한국자원순환에너지공제조합, 한국음식물자원화협회, 한국폐기물재활용공제조합, 대한타이어산업협회, 한국생활폐기물중양회, 한국배터리순환지원협회, 한국자원재활용협회, 한국자동차자원순환공제조합, E-순환거버넌스, 한국석유재활용협회, 한국환경에너지공학회, 한국폐자원에너지협의회, 한국폐기물자원순환학회, 리테크조직위원회, 한국목재재활용협회, 한국음식물RFID증량기협회, 한국생활폐기물기술협회, 자원순환사회연대, 한국플라스틱단일재질공제조합, 한국건축재재활용사업공제조합, 한국금속재자원산업협회, 한국환경에너지협동조합, 한국의료폐기물공제조합	
기업 (26)	선진엔지니어링종합건축사사무소, (주)한국종합기술, 한라산업개발(주), 삼성전자(주), 환경에너지솔루션, (주)에이씨아이케이미칼아시아, 그린에너지개발(주), (주)포스벨글로벌, (주)장형기업, (주)지엔피, 엔백(주), 리뉴어스(주), SK지오센트릭, (주)에이엠특장, (주)엘디카본, SK에코플랜트(주), SKC(주), (주)한내포티, (주)에스쓰리알, 한국전력기술(주), (주)비츠로넥스텍, (주)동명기업, (주)천일에너지, (주)도화엔지니어링, 고려아연(주)온산제련소, (주)원텍글로벌비스	

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 ~ 500,000
	도, 특별자치시, 특별자치도	7,500,000	
	시·군·구	3,000,000	
기관회원	정부 산하기관	15,000,000	300,000 ~ 500,000
	광역지자체 산하기관	7,500,000	
	기초지자체 산하기관	3,000,000	
단체회원	협회, 조합, 단체	전년도 연간 예산에 따라 1,500,000 ~ 50,000,000	500,000
	학회	750,000	300,000
기업회원	매출 천억이상	3,000,000	1,000,000
	매출 천억미만	1,500,000	500,000

※ 2025년도 회원가입시 입회비 및 연회비 면제

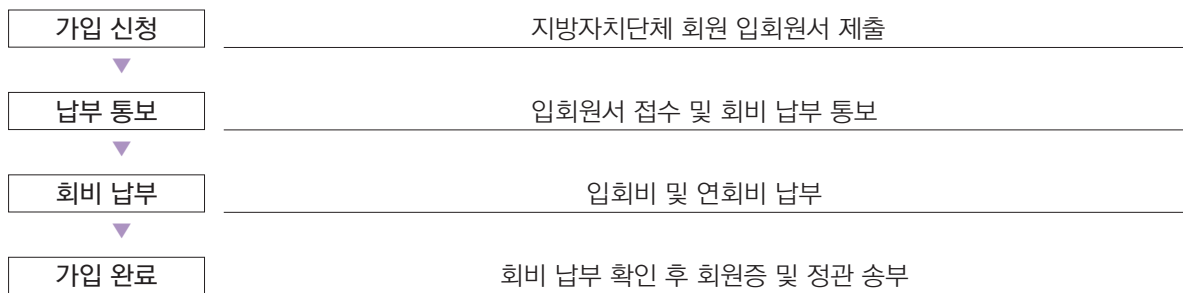
※ 회비 납부 근거

- 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 분담금
 - 5) 지방자치법 제165조에 따라 설립된 전국적 협의체 부담금
 - 6) 한국상·하수도협회비
 - 7) 한국폐기물협회비(폐기물관리법 시행령 제36조의3) 등

③ 회원가입 절차



④ 회원가입 문의

- 문 의 : 02-2680-7000
- 홈페이지 : www.kwaste.or.kr

내 손안의 분리배출 앱 Q&A사례 100

발행일 2025년 2월 27일
발행처 한국폐기물협회
주소 서울특별시 은평구 진흥로 215 한국환경산업기술원 B동 3층
전화 02-2680-7000
홈페이지 www.kwaste.or.kr
이메일 kwaste@kwaste.or.kr

*이 책의 무단 전재 또는 복제를 금합니다.



2025년도
내 손안의 분리배출 앱
Q&A 사례 100

