

알아두세요

쓰레기 분리수거 규칙



유해쓰레기 분리 배출에 대해

불연성쓰레기와 유해쓰레기를 분리해야 하는 이유

쓰레기를 잘못 배출하면 위험합니다.



왜 “불연성쓰레기”와 “유해쓰레기”를 분리해야 하나요?

“유해쓰레기”를 “불연성쓰레기”와 함께 실게 되면...

이유1

수거 차량의 화재 원인이 될 수 있습니다!



다 쓴 부탄캔이나 스프레이캔에도 가연성 가스가 남아 있을 수 있어, 함께 실으면 불이 붙을 위험이 있습니다.

지바시에서도 수거차량의 화재가 발생하고 있습니다!



왜 “불연성쓰레기”와 “유해쓰레기”를 분리해야 하나요?

“유해쓰레기”를 “불연성쓰레기”와 함께 싣게 되면...

이유2

유해물질이 누출됩니다!



형광등, 건전지, 수은이 들어 있는 체온계 등에는 유해물질이 포함되어 있어, 불연성쓰레기와는 별도로 분리수거하고, 유해물질 누출을 방지할 필요가 있습니다.

수은을 포함한 유해쓰레기에 대하여

인위적으로 배출된 수은으로부터 인간 건강 및 환경을 보호할 목적으로, 2016년 2월 “수은에 관한 미나마타조약”이 체결되었습니다. 수은은 독성이 강하고, 인간 건강 및 환경에 심각한 영향을 끼치는 물질입니다. **형광등이나 체온계·혈압계 등에는 수은이 포함되어** 있으므로, 반드시 “유해쓰레기”로 분류하여 정해진 방법에 따라 배출해 주세요.



쓰레기 수거차량은 유해쓰레기의 전용 컨테이너를 구비하고 있습니다.



유해쓰레기 종류별로 각각 다른 전용 컨테이너에 실립니다.

왜 “불연성쓰레기”와 “유해쓰레기”를 분리해야 하나요?

“유해쓰레기”를 “불연성쓰레기”와 함께 실게 되면...

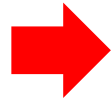
이유3. 신하마재활용센터의 작업이 곤란해집니다!

수거된 유해쓰레기를 신하마재활용센터에 운반하고 종류별로 분류한 후 안전하게 임시보관합니다. 스프레이캔은 구성을 뚫고 형광등은 잘게 부수는 작업 등을 진행합니다.

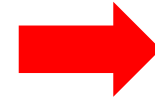


유해 쓰레기 처리 절차

쓰레기 집하장



신하마재활용센터



종류별로 민간 시설로

유해쓰레기의 배출방식을 개선한 사례



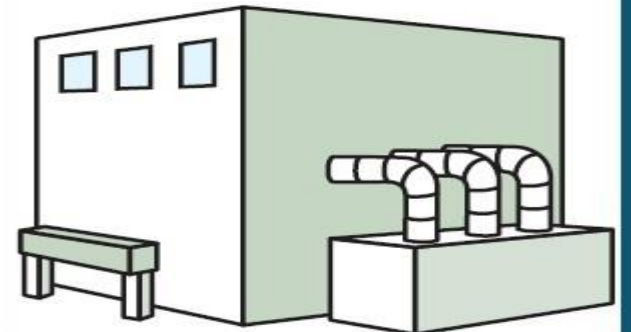
종류별로 임시 보관



일정량이 모이면 각 위탁처에서 처리

민간처리시설에
처리 위탁

종류별로
민간처리시설로



유해쓰레기 종류

유해쓰레기 품목

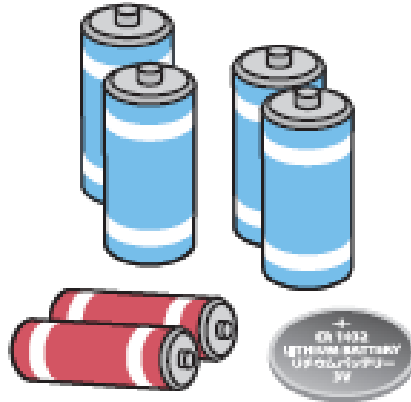
형광등※·LED형광등.



깨진 경우에는 종이에 싸서 “위험”이라고 표시한 후 불연성 쓰레기로 배출

※수은이 기화되어 있을 수 있기 때문입니다.

건전지·리튬이온전지 (형식기호 CR 및 BR)



모바일 배터리·소형 충전식 전지는 **쓰레기 집하장에 배출할 수 없습니다**. 환경사무소·신하마재활용센터 또는 회수 협력점에 배출하세요. 단추형 전지는 회수 협력점에 배출하세요.



전지 충전기는 불연성쓰레기로 배출하세요.

일부 시(市)시설에서 모바일 배터리·소형 충전식 전지를 회수하고 있습니다. 전지 제조사와 관계없이 팽창·파손된 것도 회수합니다.



니카드 전지.

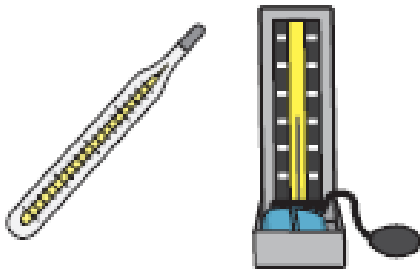


니켈수소전지.



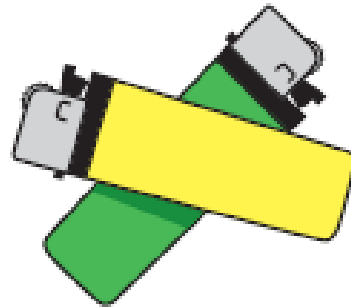
리튬이온전지

체온계·혈당계(수은 포함)



수은을 포함하지 않는 경우에는 불연성쓰레기로 배출하세요.

일회용 가스라이터



부탄가스캔, 스프레이캔



뚜껑은 가연성쓰레기로 배출하세요.

소형충전식 전지가 내장된 가전제품은 수거차량이나 처리시설의 화재 원인이 될 수 있으므로 쓰레기 집하장에 배출할 수 없습니다. 국가 인증을 받은 재활용 업체에 배출해 주세요.

※자세한 내용은 홈페이지를 확인해 주세요.

千葉市 充電式電池



유해쓰레기의 배출 방법

유해쓰레기의 배출 방법

1 종류별로 투명한 봉투에 넣는다



지정봉투 · 구 지정봉투(가연성 · 불연성)는 이용할 수 없습니다

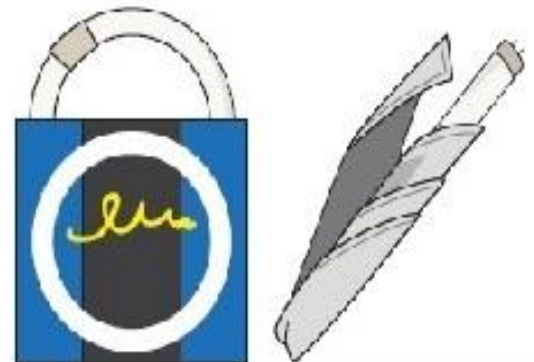
2 쓰레기 집하장의 끝부분에 내놓는다

※불연성쓰레기와 같은날 수거하기 때문에



주의! 봉투에 넣어서는 안됩니다!

형광등은 구입시의 박스에 넣든가,
신문지 등으로 싸서 내놓으세요.



유해쓰레기 배출시의 주의점

주의하세요

배출 전에 반드시 확인하세요

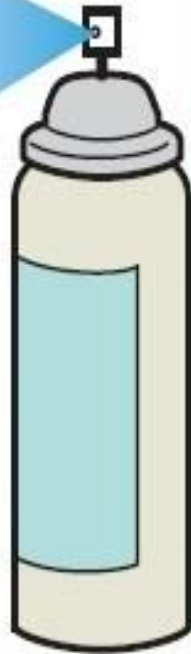
라이터, 스프레이캔 등은
내용물을 완전히 비운 후
배출해 주세요.



캔에 구멍을 낼
필요는 없습니다.

내용물을 완전히 비우기 위해
스프레이캔을 분사하는 경우에는,
불씨가 없고 통풍이 잘 되는 곳에서
하셔야 합니다.

가연성 가스가 고여 있다가
불이 붙어 폭발사고로 이어진
사고가 발생하고 있습니다.



유해쓰레기 품목이 아닌것은 넣지 말고,
종류별로 분리해서 투명한 봉투에 담아
배출해 주세요.



불연성쓰레기 지정봉투
에는 넣을 수 없습니다.



유해쓰레기 분리 배출에 대해

이해와 협조를
부탁드립니다.

