

B

khu vực

Dùng cho gia đình

Năm Reiwa thứ 8

Lịch thu gom phân loại

Rác nên được đổ trước 8 giờ sáng vào ngày thu gom

Khu vực thu gom

Omote Washizu, Washizu, Kami, Komi, Kawashiri, Ichiba, Yamaguchi, Boze, Shirasuka

Năm Reiwa thứ 8 tháng 4

Chủ nhật	Thứ hai	Thứ ba	Thứ tư	Thứ năm	Thứ sáu	Thứ bảy
			1 Pin khô Bình xịt	2 Rác cháy	3 Chai thủy tinh	4
5	6 Rác cháy	7 Chai nhựa	8 không cháy	9 Rác cháy	10 Lon nước uống	11
12	13 Rác cháy	14 Chai nhựa	15 Pin khô Bình xịt	16 Rác cháy	17 Chai thủy tinh	18
19	20 Rác cháy	21 Chai nhựa	22 không cháy	23 Rác cháy	24 Lon nước uống	25
26	27 Rác cháy	28 Chai nhựa	29 Pin khô Bình xịt	30 Rác cháy		

Năm Reiwa thứ 8 tháng 5

Chủ nhật	Thứ hai	Thứ ba	Thứ tư	Thứ năm	Thứ sáu	Thứ bảy
					1 Chai thủy tinh	2
3	4 Rác cháy	5 Chai nhựa	6 Không cháy	7 Rác cháy	8 Lon nước uống	9
10	11 Rác cháy	12 Chai nhựa	13 Pin khô Bình xịt	14 Rác cháy	15 Chai thủy tinh	16
17	18 Rác cháy	19 Chai nhựa	20 không cháy	21 Rác cháy	22 Lon nước uống	23
24	25 Rác cháy	26 Chai nhựa	27 Pin khô Bình xịt	28 Rác cháy	29 Chai thủy tinh	30
31						

Năm Reiwa thứ 8 tháng 6

Chủ nhật	Thứ hai	Thứ ba	Thứ tư	Thứ năm	Thứ sáu	Thứ bảy
	1 Rác cháy	2 Chai nhựa	3 Không cháy	4 Rác cháy	5 Lon nước uống	6
7	8 Rác cháy	9 Chai nhựa	10 Pin khô Bình xịt	11 Rác cháy	12 Chai thủy tinh	13
14	15 Rác cháy	16 Chai nhựa	17 không cháy	18 Rác cháy	19 Lon nước uống	20
21	22 Rác cháy	23 Chai nhựa	24 Pin khô Bình xịt	25 Rác cháy	26 Chai thủy tinh	27
28	29 Rác cháy	30 Chai nhựa				

Năm Reiwa thứ 8 tháng 7

Chủ nhật	Thứ hai	Thứ ba	Thứ tư	Thứ năm	Thứ sáu	Thứ bảy
			1 Không cháy	2 Rác cháy	3 Lon nước uống	4
5	6 Rác cháy	7 Chai nhựa	8 Pin khô Bình xịt	9 Rác cháy	10 Chai thủy tinh	11
12	13 Rác cháy	14 Chai nhựa	15 không cháy	16 Rác cháy	17 Lon nước uống	18
19	20 Rác cháy	21 Chai nhựa	22 Pin khô Bình xịt	23 Rác cháy	24 Chai thủy tinh	25
26	27 Rác cháy	28 Chai nhựa	29 không cháy	30 Rác cháy	31 Lon nước uống	

Năm Reiwa thứ 8 tháng 8

Chủ nhật	Thứ hai	Thứ ba	Thứ tư	Thứ năm	Thứ sáu	Thứ bảy
						1
2	3 Rác cháy	4 Chai nhựa	5 Pin khô Bình xịt	6 Rác cháy	7 Chai thủy tinh	8
9	10 Rác cháy	11 Chai nhựa	12 không cháy	13 Rác cháy	14 Lon nước uống	15
16	17 Rác cháy	18 Chai nhựa	19 Pin khô Bình xịt	20 Rác cháy	21 Chai thủy tinh	22
23	24/31 Rác cháy	25 Chai nhựa	26 không cháy	27 Rác cháy	28 Lon nước uống	29
30						

Năm Reiwa thứ 8 tháng 9

Chủ nhật	Thứ hai	Thứ ba	Thứ tư	Thứ năm	Thứ sáu	Thứ bảy
		1 Chai nhựa	2 Pin khô Bình xịt	3 Rác cháy	4 Chai thủy tinh	5
6	7 Rác cháy	8 Chai nhựa	9 không cháy	10 Rác cháy	11 Lon nước uống	12
13	14 Rác cháy	15 Chai nhựa	16 Pin khô Bình xịt	17 Rác cháy	18 Chai thủy tinh	19
20	21 Rác cháy	22 Chai nhựa	23 không cháy	24 Rác cháy	25 Lon nước uống	26
27	28 Rác cháy	29 Chai nhựa	30 Pin khô Bình xịt			

Năm Reiwa thứ 8 tháng 10

Chủ nhật	Thứ hai	Thứ ba	Thứ tư	Thứ năm	Thứ sáu	Thứ bảy
				1 Rác cháy	2 Chai thủy tinh	3
4	5 Rác cháy	6 Chai nhựa	7 Không cháy	8 Rác cháy	9 Lon nước uống	10
11	12 Rác cháy	13 Chai nhựa	14 Pin khô Bình xịt	15 Rác cháy	16 Chai thủy tinh	17
18	19 Rác cháy	20 Chai nhựa	21 không cháy	22 Rác cháy	23 Lon nước uống	24
25	26 Rác cháy	27 Chai nhựa	28 Pin khô Bình xịt	29 Rác cháy	30 Chai thủy tinh	31

Năm Reiwa thứ 8 tháng 11

Chủ nhật	Thứ hai	Thứ ba	Thứ tư	Thứ năm	Thứ sáu	Thứ bảy
1	2 Rác cháy	3 Chai nhựa	4 Không cháy	5 Rác cháy	6 Lon nước uống	7
8	9 Rác cháy	10 Chai nhựa	11 Pin khô Bình xịt	12 Rác cháy	13 Chai thủy tinh	14
15	16 Rác cháy	17 Chai nhựa	18 không cháy	19 Rác cháy	20 Lon nước uống	21
22	23 Rác cháy	24 Chai nhựa	25 Pin khô Bình xịt	26 Rác cháy	27 Chai thủy tinh	28
29	30 Rác cháy					

Năm Reiwa thứ 7 tháng 12

Chủ nhật	Thứ hai	Thứ ba	Thứ tư	Thứ năm	Thứ sáu	Thứ bảy
		1 Chai nhựa	2 Không cháy	3 Rác cháy	4 Lon nước uống	5
6	7 Rác cháy	8 Chai nhựa	9 Pin khô Bình xịt	10 Rác cháy	11 Chai thủy tinh	12
13	14 Rác cháy	15 Chai nhựa	16 không cháy	17 Rác cháy	18 Lon nước uống	19
20	21 Rác cháy	22 Chai nhựa	23 Pin khô Bình xịt	24 Rác cháy	25 Chai thủy tinh	26
27	28 Rác cháy	29 Chai nhựa	30 Không thể vứt rác và chất thải có thể tái chế	31		

Năm Reiwa thứ 9 tháng 1

Chủ nhật	Thứ hai	Thứ ba	Thứ tư	Thứ năm	Thứ sáu	Thứ bảy
					1 Không thể vứt rác và chất thải có thể tái chế	2
3 Không thể vứt rác và chất thải có thể tái chế	4 Rác cháy	5 Chai nhựa	6 Không cháy	7 Rác cháy	8 Lon nước uống	9
10	11 Rác cháy	12 Chai nhựa	13 Pin khô Bình xịt	14 Rác cháy	15 Chai thủy tinh	16
17	18 Rác cháy	19 Chai nhựa	20 không cháy	21 Rác cháy	22 Lon nước uống	23
24	25 Rác cháy	26 Chai nhựa	27 Pin khô Bình xịt	28 Rác cháy	29 Chai thủy tinh	30
31						

Năm Reiwa thứ 9 tháng 2

Chủ nhật	Thứ hai	Thứ ba	Thứ tư	Thứ năm	Thứ sáu	Thứ bảy
	1 Rác cháy	2 Chai nhựa	3 Không cháy	4 Rác cháy	5 Lon nước uống	6
7	8 Rác cháy	9 Chai nhựa	10 Pin khô Bình xịt	11 Rác cháy	12 Chai thủy tinh	13
14	15 Rác cháy	16 Chai nhựa	17 không cháy	18 Rác cháy	19 Lon nước uống	20
21	22 Rác cháy	23 Chai nhựa	24 Pin khô Bình xịt	25 Rác cháy	26 Chai thủy tinh	27
28						

Năm Reiwa thứ 9 tháng 3

Chủ nhật	Thứ hai	Thứ ba	Thứ tư	Thứ năm	Thứ sáu	Thứ bảy
	1 Rác cháy	2 Chai nhựa	3 Không cháy	4 Rác cháy	5 Lon nước uống	6
7	8 Rác cháy	9 Chai nhựa	10 Pin khô Bình xịt	11 Rác cháy	12 Chai thủy tinh	13
14	15 Rác cháy	16 Chai nhựa	17 không cháy	18 Rác cháy	19 Lon nước uống	20
21	22 Rác cháy	23 Chai nhựa	24 Pin khô Bình xịt	25 Rác cháy	26 Chai thủy tinh	27
28	29 Rác cháy	30 Chai nhựa	31 không cháy			



Ứng dụng phân loại rác

3R

Đễ dàng Tiện lợi Miễn phí!

Nó có rất nhiều chức năng hữu ích, chẳng hạn như có thể kiểm tra vị trí thu gom rác tái chế trên bản đồ, Thông báo ngày thu, tìm kiếm cách vứt.

Tính năng cơ bản của ứng dụng • Lịch ngày thu gom • Tìm kiếm phân loại rác • Tìm kiếm hướng dẫn, v.v.



iPhone

Android



Địa chỉ liên lạc

Trung tâm Môi trường (Phòng Quản lý chất thải)

Kosai-shi kibi 3294-47

TEL.053-577-1280 FAX.053-577-3253

Trangweb: <https://www.city.kosai.shizuoka.jp/>

Tái chế rác Thành phố Kosai Tìm kiếm



うなぼん
©湖西市

Yêu cầu khi đổ rác

Các loại rác được thành phố thu gom được chia thành "rác cháy được", "rác không cháy được", "rác có thể tái chế" và "rác quá khổ".

Khi vứt bỏ rác tái chế, bạn sẽ được yêu cầu tách chúng thành nhiều mục.

Vui lòng xem trang 3 và 4 để biết cách vứt rác và cách phân loại rác.

Các trạm rác được vận hành với sự hợp tác của mỗi người dùng và sự duy trì và quản lý của cộng đồng địa phương.

Hãy tuân theo các quy tắc xử lý rác!

Thời gian



Rác nên được đổ trước **8 giờ sáng** vào ngày thu gom

Nếu bạn không tuân thủ theo.

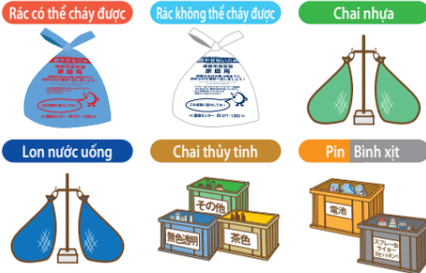
- Nếu bạn vứt rác vào ban đêm, tiếng ồn sẽ làm phiền hàng xóm.
- Mùi rác gây khó chịu cho hàng xóm.
- Nếu bạn đổ rác vào ngày hôm trước, rác sẽ bị mèo và quạ phá hủy.

Ngày...(thứ...)



Vứt rác vào những ngày được chỉ định trong tuần cho từng loại rác. Không thu gom rác ngoài những loại rác thải được chỉ định. Để biết thêm chi tiết, vui lòng xem lịch thu gom rác thải ở trang 1.

Cách vứt rác



Vứt bỏ "rác cháy được" và "rác không cháy được" bằng túi quy định và "rác tái chế" vào thùng chứa chuyên dụng tại trạm rác.

Địa điểm



Vứt rác tại trạm rác được chỉ định trong khu vực sống của bạn (Kiểm tra trạm rác của bạn một lần.)

Có rất nhiều vụ tai nạn hỏa hoạn do pin sạc lithium-ion gây ra!



▲ Trung tâm Môi trường hỏa hoạn (tháng 5, Reiwa 5)



▲ Nguyên nhân gây hỏa hoạn (pin lithium-ion)

Pin sạc lithium-ion chứa chất lỏng dễ cháy và có thể bốc cháy nếu tiếp xúc với tác động mạnh, áp suất hoặc nước. Kiểm tra phương pháp phân loại và phương pháp vứt rác đúng.

Pin sạc lithium-ion là gì?

Nó là một loại pin sạc có thể sạc và sử dụng nhiều lần. Các sản phẩm thường được sử dụng bao gồm điện thoại thông minh, trò chơi và máy cạo râu điện. Tháo pin sạc ra khỏi sản phẩm và vứt bỏ chúng như sau:

- 1 Hãy bỏ chúng vào các thùng thu gom tại Trung tâm Môi trường, Tòa thị chính, Trung tâm Khu vực Arai và Trung tâm Khu vực Seibu. Ngoài ra, hãy mang nó đến cửa hàng điện tử để thu gom nó (tìm kiếm "JBRC").
- 2 Vứt bỏ nó giống như cách vứt bỏ pin khô. (Xem trang 4 để biết cách vứt)

Để vứt bỏ pin sạc không thể tháo rời khỏi các sản phẩm ngoài những sản phẩm được liệt kê ở trên, vui lòng mang chúng trực tiếp đến Trung tâm Môi trường.



Những đồ không thể đổ ở trạm rác

Bạn cũng không thể mang nó đến trung tâm môi trường.

Những đồ khó xử lý

Vui lòng tham khảo nơi mua hàng hoặc chuyên gia.

Đàn piano, thuốc trừ sâu, hóa chất, lốp xe, bình gas, phụ tùng ô tô, động cơ, vật liệu dễ cháy, sản phẩm sử dụng khí propan, chất lỏng (dầu, sơn), kết sắt chống cháy, đất, đá



Xe máy (xe gắn máy ~ xe máy lớn)

Vui lòng liên hệ với cửa hàng mua bán hoặc tổng đài xe máy.

- Tổng đài xe máy ☎050-3000-0727
- Trang Web ▶ <https://www.jarc.or.jp/motorcycle/>



TV, điều hòa, tủ lạnh, máy giặt, máy sấy quần áo

Vui lòng liên hệ với cửa hàng mua bán hoặc trung tâm bán vé tái chế thiết bị gia dụng.

- Trung tâm bán vé tái chế thiết bị gia dụng ☎0120-319-640
- Trang Web ▶ <http://www.rkc.aeha.or.jp/>



Bình chữa cháy

Vui lòng liên hệ với Trung tâm Xúc tiến Tái chế Bình chữa cháy.

- Trung tâm Xúc tiến Tái chế Bình chữa cháy ☎03-5829-6773
- Trang Web ▶ <https://www.ferpc.jp/>



! Những vấn đề bị cấm.

❌ Cấm vứt rác và rác tái chế!

❌ Đổ rác trái phép là tội phạm!

Nếu bạn phát hiện thấy, hãy liên hệ với Đồn cảnh sát Kosai!

☎053-574-0110

Biết được địa điểm, thời gian, số xe, đặc điểm của người đó... sẽ giúp xác định được thủ phạm.

Vui lòng không liên hệ với những người đổ rác trái phép hoặc vận chuyển rác thải trái phép vì việc này rất nguy hiểm.



❌ Rác thải liên quan đến kinh doanh không được vứt tại các trạm rác.

Để biết thêm thông tin, vui lòng xem Sách hướng dẫn về Chất thải kinh doanh.

❌ Không sử dụng các công ty thu gom rác thải bất hợp pháp.

Có những công ty vô lương tâm quảng cáo "thu hồi miễn phí" trên tờ rơi nhưng sau đó lại tính phí sau khi thu. Để xử lý rác thải sinh hoạt, vui lòng hỏi các công ty thu gom và vận chuyển sau đây được thành phố phê duyệt.

Công ty cổ phần Hamana Kanpo ☎053-573-1102

Công ty cổ phần Kankyo Hozen ☎053-594-2323



Để vứt rác công kênh có các phương pháp A~C

A

Tự mang đến Trung tâm Môi trường

Chỉ cần đặt trước vào Chủ nhật tuần thứ 3 của tháng

Phí (chỉ có thể thanh toán bằng tiền mặt)

500 yên mỗi lần (tối đa 100 kg)

Nếu vượt quá, 50 yên sẽ được tính thêm cho mỗi 10 kg

Những ngày bạn có thể mang rác đến

● Thứ Hai~Thứ Sáu/9:00~16:30 **Cũng có thể mang ngày lễ**

● Chủ nhật tuần thứ 3 hàng tháng / 9:00~11:45

* Đóng cửa vào thứ Bảy, Chủ nhật và từ ngày 29 tháng 12 đến ngày 3 tháng 1.

- Tuần lễ vàng và những ngày lễ cuối năm và năm mới rất đông đúc.
- Nên mang vào các ngày trong tuần hoặc ngày lễ.
- Vui lòng vứt bỏ những đồ vật vừa với túi được chỉ định tại trạm rác.
- Phân loại và mang đến.
- Theo nguyên tắc chung, người mang vào sẽ là người dỡ hàng lý xuống.



Quan trọng

Cần đặt trước cho Chủ nhật tuần thứ ba của tháng.

Việc đặt chỗ phải được thực hiện trước thứ Năm của ba ngày trước khi mang đến.

- Đặt chỗ có thể được thực hiện trên trang web chuyên dụng hoặc qua điện thoại.
- Có giới hạn về số lượng đặt chỗ.

Trang Web đặt chỗ <https://logoform.jp/form/oU27/39760>
(Bạn cũng có thể truy cập nó từ mã bên phải)



Số điện thoại đặt chỗ Trung tâm Môi trường/ **053-577-1280**

● Thời gian tiếp nhận điện thoại Thứ Hai ~ Thứ Sáu (*Không bao gồm ngày lễ) /8:30~17:00 **Trang Web đặt chỗ**

B

Đăng ký thu gom tận nơi

Yêu cầu đặt chỗ trước

Phí

500 yên hoặc 1.000 yên mỗi mặt hàng

(Thay đổi tùy thuộc vào mặt hàng và kích thước)

Nơi đăng ký

Trung tâm Môi trường/ **053-577-1280**

● Giờ tiếp nhận điện thoại Thứ Hai ~ Thứ Sáu (*Không bao gồm ngày lễ) /8:30~17:00

- Vui lòng kiểm tra trước các mặt hàng cần vứt (chiều dài và số lượng của ba cạnh).
- Một số mặt hàng, chẳng hạn như các sản phẩm được tái chế thiết bị gia dụng, không thể được thành phố xử lý.
- 1 lần (1 ngày) Bạn có thể đăng ký tối đa 10 mặt hàng.
- Từ ngày nộp hồ sơ đến ngày thu gom, mất khoảng 3 tuần. (Vui lòng liên hệ với chúng tôi nếu bạn đang vội.)
- Không thể chỉ định ngày thu gom. (Ngày thu gom là Thứ Ba và Thứ Sáu)
- Nơi để vứt rác là gần lối vào của khu dân cư. (Hãy đặt nó ở phía gần lề đường)
- Bạn không cần phải có mặt.

C

Yêu cầu công ty được cấp phép

Nếu bạn có một lượng lớn rác công kênh hoặc nếu bạn không thể mang nó ra khỏi nhà, vui lòng tham khảo ý kiến của công ty được thành phố chấp thuận.

Công ty cổ phần Hamana Kanpo
(255-2 Bose, thành phố Kosai)

☎053-573-1102

Công ty cổ phần Kankyo Hozen
(1771 Nakanogo Araicho, thành phố Kosai)

☎053-594-2323

Vui lòng sử dụng dịch vụ thu gom tận nơi cho các máy tính và thiết bị gia dụng nhỏ không cần thiết!



Ngoài việc thu gom tại các hộp thu gom, Thành phố Kosai và Công ty cổ phần Tái chế Linet Nhật Bản đang hợp tác để cung cấp dịch vụ thu gom các thiết bị gia dụng nhỏ tận nơi. Có một khoản phí cho việc thu thập, nhưng nếu bao gồm một máy tính, nó sẽ được miễn phí.

Phương pháp sử dụng

3 bước đơn giản

Chỉ cần đợi ở nhà

Thu gom sớm nhất vào ngày hôm sau!

1 Áp dụng

Từ Internet hoặc qua fax. Mẫu đơn đăng ký fax cũng có thể được tải xuống từ trang web của Thành phố Kosai.



2 Đóng gói các vật phẩm thu hồi



Đóng gói các vật dụng thu gom vào hộp bì cứng.

3 Thu gom bằng cách chuyển phát nhanh



Người chuyển phát nhanh sẽ đến nhà bạn vào ngày giờ được chỉ định.

Những đồ có thể được thu gom

Ngoài máy tính cá nhân và điện thoại di động, hơn 400 loại thiết bị điện gia dụng

Thiết bị ngoại vi có thể được sử dụng cùng với máy tính của bạn!



Chuột, Máy in, Màn hình, Bàn phím

Hơn 400 loại vật phẩm được thu gom!



Đầu đĩa DVD, điện thoại di động, điện thoại cố định, lò vi sóng



Máy tính xách tay



Máy tính để bàn

Phí

Để biết chi tiết, vui lòng liên hệ Công ty cổ phần Tái chế Linet Nhật Bản.

☎0570-085-800

<https://www.renet.jp/>

tái chế Lynette Nhật Bản

Tìm kiếm



Cành cây, tre và cỏ được cắt tỉa Đến địa điểm xử lý chất thải Kasago

Giờ tiếp nhận Thứ Hai~Thứ Sáu/9:00~11:45, 13:00~16:30

* Thứ Bảy, Chủ Nhật, ngày lễ, Đóng cửa từ ngày 29 tháng 12 đến ngày 3 tháng 1

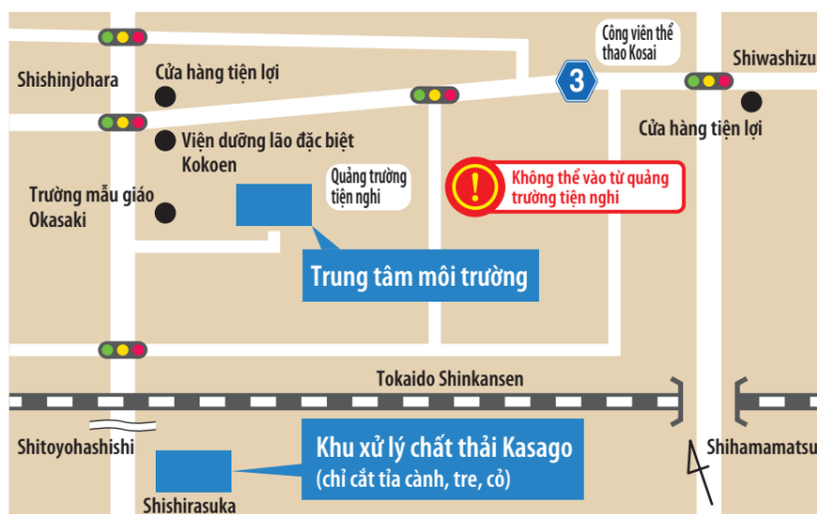
* Không thể mang nó đến Trung tâm Môi trường vào Chủ nhật tuần thứ ba của tháng.

- Hãy mang rác đã được loại bỏ đất và rác. Rễ cây không được phép mang vào.
- Các vật phẩm được phát sinh từ các hoạt động nông nghiệp như đồng ruộng không thể được coi là rác thải sinh hoạt.
- Không nhất thiết phải cho vào túi. (Nếu bạn mang nó trong túi, bạn sẽ được yêu cầu mang túi về nhà.)

Liên hệ với chúng tôi

Trung tâm Môi trường (Phòng Quản lý Chất thải) ☎053-577-1280
(3294-47 Kibi, Thành phố Kosai)

Địa điểm xử lý chất thải Kasago ☎053-579-1175
(3985-1961 Shirasuka Thành phố Kosai)



Cách phân loại và xử lý rác

Để biết thêm thông tin, vui lòng xem ứng dụng phân loại rác và sách hướng dẫn rác!
 Trong ứng dụng, bạn có thể nhận thông báo vào ngày đổ rác.
 Sách hướng dẫn được phân phối tại tòa thị chính và có thể được tải xuống từ trang web.



Nơi đổ rác	Cách phân loại	Cách vứt rác																																																				
Trạm đổ rác	<p>Rác có thể đốt cháy</p> <ul style="list-style-type: none"> Giấy vụn, tã dùng một lần * Tã dùng một lần thì loại bỏ chất bẩn Sản phẩm nhân nhạ, sản phẩm nhạ * Cảnh phải dày dưới 10 cm và dài dưới 70 cm * Bất cứ thứ gì không cho trong túi được đều buộc bằng dây và kẹp lại túi được chỉ định 45L. Cành cắt tỉa, cỏ, lá rụng * Cảnh phải dày dưới 10 cm và dài dưới 70 cm * Bất cứ thứ gì không cho trong túi được đều buộc bằng dây và kẹp lại túi được chỉ định 45L. Rác tươi, sống * Thoát nước tốt Nhựa vinyl, cao su * Cắt các vật dài như ống nước và các vật lớn như tấm đến dưới 50 cm vuông. Đồ da Miếng làm ấm cơ thể dùng một lần, túi nước đá. 	<p>Hãy cho rác vào trong túi đựng rác dễ cháy</p> <p>* Các vật dụng không vừa trong túi là "rác quá khổ" (chi tiết ở trang 3)</p>																																																				
	<p>Rác không cháy được</p> <ul style="list-style-type: none"> Kim loại * Ở dù thì tay cầm có thể thò ra khỏi túi được chỉ định Sản phẩm điện hóa * Ngoại trừ loại pin tích hợp Thủy tinh & Gốm sứ * Bảo vệ các vật sắc nhọn như thủy tinh và dao Đèn huỳnh quang bị nứt * Nếu vật phẩm không bị hỏng, vui lòng mang nó đến trung tâm môi <p>Cảnh báo Không trộn lẫn bình xịt, pin hoặc pin vào thùng rác không cháy</p>	<p>Đặt nó trong túi rác không thể đốt cháy</p> <p>* Các vật dụng không vừa trong túi là "rác quá khổ" (chi tiết ở trang 3)</p>																																																				
	<p>Chai nhạ</p> <ul style="list-style-type: none"> * Các mặt hàng có nhãn hiệu chai nhạ(PET) * Tháo bỏ nắp và nhãn rời vứt chúng như rác dễ cháy. * Rửa sạch và làm khô bên trong. * Đập bẹp 	<p>Cho nó vào lưới xanh lá cây</p>																																																				
	<p>Lon nước uống</p> <ul style="list-style-type: none"> * Lon nhôm và lon thép có nhãn hiệu * Rửa sạch và làm khô bên trong. * Các hộp đựng thức ăn thì được vứt bỏ như rác không cháy được. 	<p>Cho vào lưới màu xanh da trời</p>																																																				
	<p>Chai, lọ</p> <ul style="list-style-type: none"> * Các sản phẩm thủy tinh như chai, cốc có viên màu trắng đục được coi là rác không cháy được. * Rửa sạch và làm khô bên trong. * Nắp tháo ra là <p>Sản phẩm nhạ ▶ Rác dễ cháy Kim loại ▶ Rác không cháy được</p>	<p>Cho chúng trong các thùng chứa theo màu sắc.</p> <ol style="list-style-type: none"> không màu trong suốt → Thùng chứa màu xanh nhạt Màu nâu → Thùng chứa màu vàng Màu khác → Thùng chứa màu xanh lá cây 																																																				
	<p>Bình xịt Bình ga của bếp mini Bật lửa</p> <ul style="list-style-type: none"> * Hãy chắc chắn sử dụng hết bên trong và làm trống chúng. * Không cần phải đục lỗ. * Do nguy cơ cháy nổ tuyệt đối không trộn lẫn với rác dễ cháy và không cháy được. 	<p>Cho vào trong thùng chứa màu xám</p>																																																				
	<p>Pin khô Pin sạc Thiết bị điện gia dụng nhỏ (có pin tích hợp)</p> <ul style="list-style-type: none"> * Cách điện các điện cực bằng cách dán băng dính bóng kính, v.v. * Pin di động, máy ảnh, tai nghe, máy trợ thính, bàn chải đánh răng điện, máy cạo râu điện, thuốc lá điện tử, máy chơi game di động, quạt di động, các thiết bị nhỏ gọn khác có (có pin tích hợp). * Pin bị phồng lên phải mang trực tiếp đến trung tâm môi trường. 	<p>Đặt nó vào hộp đựng màu cam</p>																																																				
<p>Thùng chứa, hộp đựng chuyên dụng</p> <ul style="list-style-type: none"> Giấy cũ Giấy bìa cứng Giấy báo - tờ rơi gấp ở giữa Tạp chí, giấy tái chế (Giấy gói, hộp giấy, lõi bọc nhạ, v.v.) Hộp giấy Vải cũ Quần áo, khăn tắm, rèm cửa, cái chăn Dầu thái Tempura Chỉ có dầu ăn Máy tính Điện thoại di động Máy tính xách tay, máy tính để bàn, điện thoại di động và các phụ kiện của chúng (màn hình, bàn phím, chuột, loa, cáp, v.v.) 	<ul style="list-style-type: none"> ● Buộc bằng dây giấy. ● Để nó vào hộp đựng ở vị trí bên phải. ● Cho các vật dụng nhỏ vào túi giấy. [Giấy không tái chế] Giấy than, giấy nhiệt (biên lai), ảnh, bưu thiếp ép, giấy có mùi thơm và giấy phủ nhạ vinyl/không thấm nước là rác dễ cháy. Rửa, làm khô và buộc bằng dây giấy. * Các mặt hàng dưới 500 ml và rác bọc nhạ có thể được đốt cháy. ● Rửa, làm khô và cho vào túi nhạ trong suốt. ● Đặt nó vào thùng chứa hiển thị bên phải. [Những vật không vứt được] Chăn đệm, các sản phẩm từ bông, thảm và các đồ bần là rác dễ cháy (các đồ lớn nên được cắt thành từng miếng vuông nhỏ hơn 50 cm và xử lý như rác thải dễ cháy hoặc đưa đến Trung tâm Môi trường như rác công kênh). Hãy cho vào hộp có nắp đậy kín như hộp đựng dầu hoặc chai nhạ rồi cho vào hộp thu gom được thiết lập ở vị trí bên phải. * Bạn cũng có thể cho nó vào thùng rác dễ cháy bằng cách hấp thụ nó trên giấy hoặc vải, hoặc bằng cách sử dụng chất keo tụ. ● Đặt máy tính xách tay và điện thoại di động vào hộp thu gom hiển thị bên phải. ● Nếu đồ vật không vừa với hộp thu gom, vui lòng mang chúng đến Trung tâm Môi trường. ● Vui lòng sử dụng dịch vụ thu gom tận nhà các thiết bị điện gia dụng nhỏ của chúng tôi. (Xem trang 3 để biết chi tiết) 	<p>Vị trí của các hộp chuyên dụng khác nhau</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Giấy cũ Chăn đệm cũ</th> <th>Dầu tempura Dầu thái</th> <th>Máy tính Điện thoại di động</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Trung tâm môi trường</td> <td>—</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Tòa thị chính</td> <td>—</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Trung tâm sức khỏe và phúc lợi (oboto)</td> <td>○</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>Trung tâm khu vực arai</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Trung tâm khu vực phía tây</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Trung tâm đa năng phía bắc</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Trung tâm cải tạo kết cấu phía nam</td> <td>—</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Trung tâm hatsuratsu</td> <td>—</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Trung tâm thanh lọc</td> <td>—</td> <td>○</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>Trung tâm trao đổi fureai</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>Trung tâm thương mại gia đình Arai</td> <td>—</td> <td>○</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>ENEOS hamanako SS</td> <td>—</td> <td>○</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table> <p>Giấy cũ cũng có thể được đem đến các trạm thu gom giấy cũ ở địa phương. Hãy tham khảo sách hướng dẫn rác hoặc ứng dụng phân loại rác để biết địa điểm.</p>		Giấy cũ Chăn đệm cũ	Dầu tempura Dầu thái	Máy tính Điện thoại di động	Trung tâm môi trường	—	○	○	Tòa thị chính	—	○	○	Trung tâm sức khỏe và phúc lợi (oboto)	○	—	—	Trung tâm khu vực arai	○	○	○	Trung tâm khu vực phía tây	○	○	○	Trung tâm đa năng phía bắc	○	○	○	Trung tâm cải tạo kết cấu phía nam	—	○	○	Trung tâm hatsuratsu	—	○	○	Trung tâm thanh lọc	—	○	—	Trung tâm trao đổi fureai	—	—	○	Trung tâm thương mại gia đình Arai	—	○	—	ENEOS hamanako SS	—	○	—
	Giấy cũ Chăn đệm cũ	Dầu tempura Dầu thái	Máy tính Điện thoại di động																																																			
Trung tâm môi trường	—	○	○																																																			
Tòa thị chính	—	○	○																																																			
Trung tâm sức khỏe và phúc lợi (oboto)	○	—	—																																																			
Trung tâm khu vực arai	○	○	○																																																			
Trung tâm khu vực phía tây	○	○	○																																																			
Trung tâm đa năng phía bắc	○	○	○																																																			
Trung tâm cải tạo kết cấu phía nam	—	○	○																																																			
Trung tâm hatsuratsu	—	○	○																																																			
Trung tâm thanh lọc	—	○	—																																																			
Trung tâm trao đổi fureai	—	—	○																																																			
Trung tâm thương mại gia đình Arai	—	○	—																																																			
ENEOS hamanako SS	—	○	—																																																			

Ghi chú
Chất thải y tế tại nhà (kim tiêm, kim tiêm tĩnh mạch, v.v.)
 Vui lòng xử lý thông qua cơ quan y tế địa phương của bạn.
 Tuy nhiên, các đồ đựng như ống tiêm, gói, ống và thực phẩm bổ sung có thể được xử lý như rác dễ cháy.
 * Không vứt các vật sắc nhọn như kim tiêm hoặc các vật dụng có khả năng lây nhiễm.

