

Phiên bản 5

Hướng dẫn cách vứt rác

Mục lục

| | |
|---|--------|
| Cách cài đặt ứng dụng | 1 |
| Hiển thị bản đồ khái lược trong thị trấn (10 hành trình) | 2 |
| Quy trình xử lý rác | 3, 4 |
| Cách phân biệt rác và tài nguyên tái chế, cách vứt rác (vứt rác, túi rác) | 5 |
| Nếu là cư dân chuyển đi, chuyển đến (trong thị trấn) | 5 |
| Chế độ tiền hỗ trợ thiết bị xử lý rác tươi sống | 6 |
| Tái chế dầu dán Tempura | 6 |
| Chất thải y tế tại nhà | 6 |
| ① Rác cháy được | 7 |
| Cách xử lý gỗ vụn, lá rụng, đất | 8 |
| ② Rác nhựa (1) Bao bì đựng bằng nhựa | 9 |
| // (2) Nhựa khác | 10 |
| ③ Rác không cháy được | 11 |
| ④ Chai nhựa, chất thải độc hại (ống huỳnh quang, pin khô, bật lửa đã dùng, pin sạc) | 12 |
| ⑤ Tài nguyên tái chế (1) Kim loại (2) Các loại chai | 13 |
| // (3) Giấy cũ (4) Vải, chất liệu lông | 14 |
| Tái chế tạp chí | 15 |
| ⑥ Xử lý máy tính, điện thoại di động | 16 |
| Tái chế đồ điện gia dụng, tái chế xe đạp | 17, 18 |
| Xử lý rác không thu tại thị trấn (rác cấm xả) | 19 |
| Vị trí của cơ sở có thể xử lý rác không thu tại thị trấn | 20 |
| Doanh nghiệp được phép xử lý rác thải chung | 21 |

Ngày thu ※ Thu cả ngày nghỉ

Ngày thu khác nhau tùy địa phương.

Hãy xem **“Lịch thu rác thải gia đình”** đã được phát riêng.

“Lịch thu rác thải gia đình” có phiên bản tiếng Nhật và 6 tiếng nước ngoài khác (tiếng Anh, tiếng Bồ Đào Nha, tiếng Trung Quốc, tiếng Tây Ban Nha, tiếng Hàn Quốc, tiếng Thái).

Cách cài đặt “Ứng dụng phân loại rác thị trấn Nagaizumi”

① Hãy đọc mã QR để cài đặt ứng dụng.

Trường hợp sử dụng iPhone

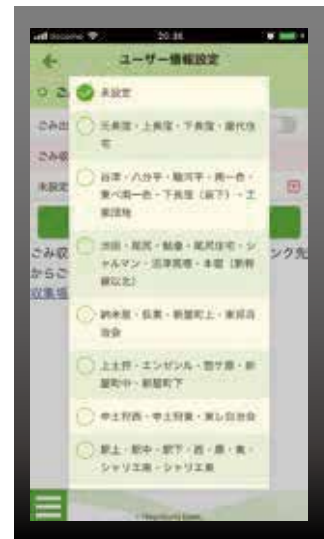


Trường hợp sử dụng Android



② Hãy cài đặt vùng đang sinh sống tại trang đầu tiên.

Hãy chọn một khu vực sinh sống từ trong 10 hành trình.



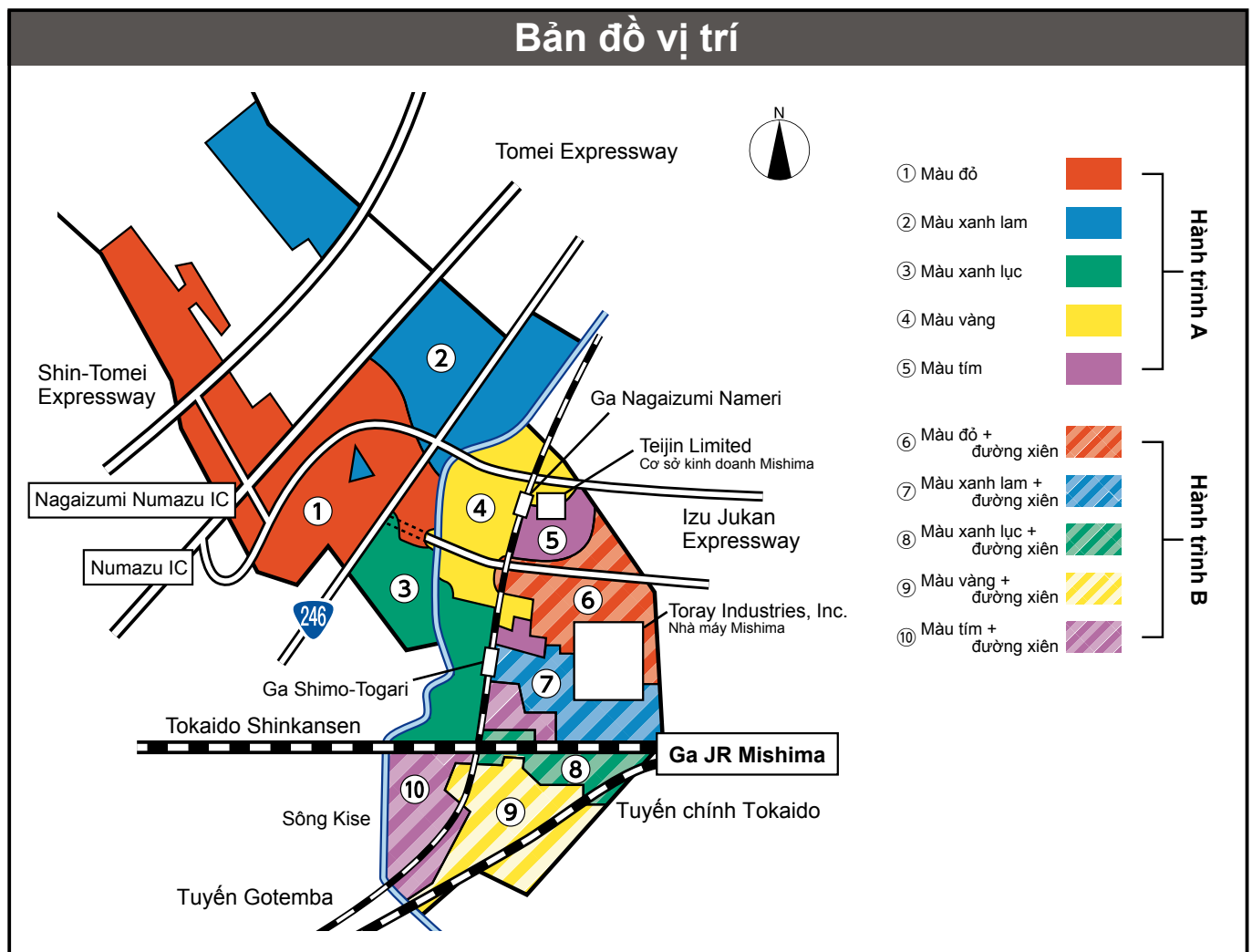
Sau khi kết thúc chọn khu vực thì sẽ di chuyển đến trang cho phép tìm kiếm lịch thu rác.
 ※ Khi sử dụng hướng dẫn cách vứt rác và ứng dụng, nếu bạn không rõ địa chỉ sinh sống, vui lòng liên hệ đến Bộ phận hành chính (989-5500).

Giải thích thuật ngữ

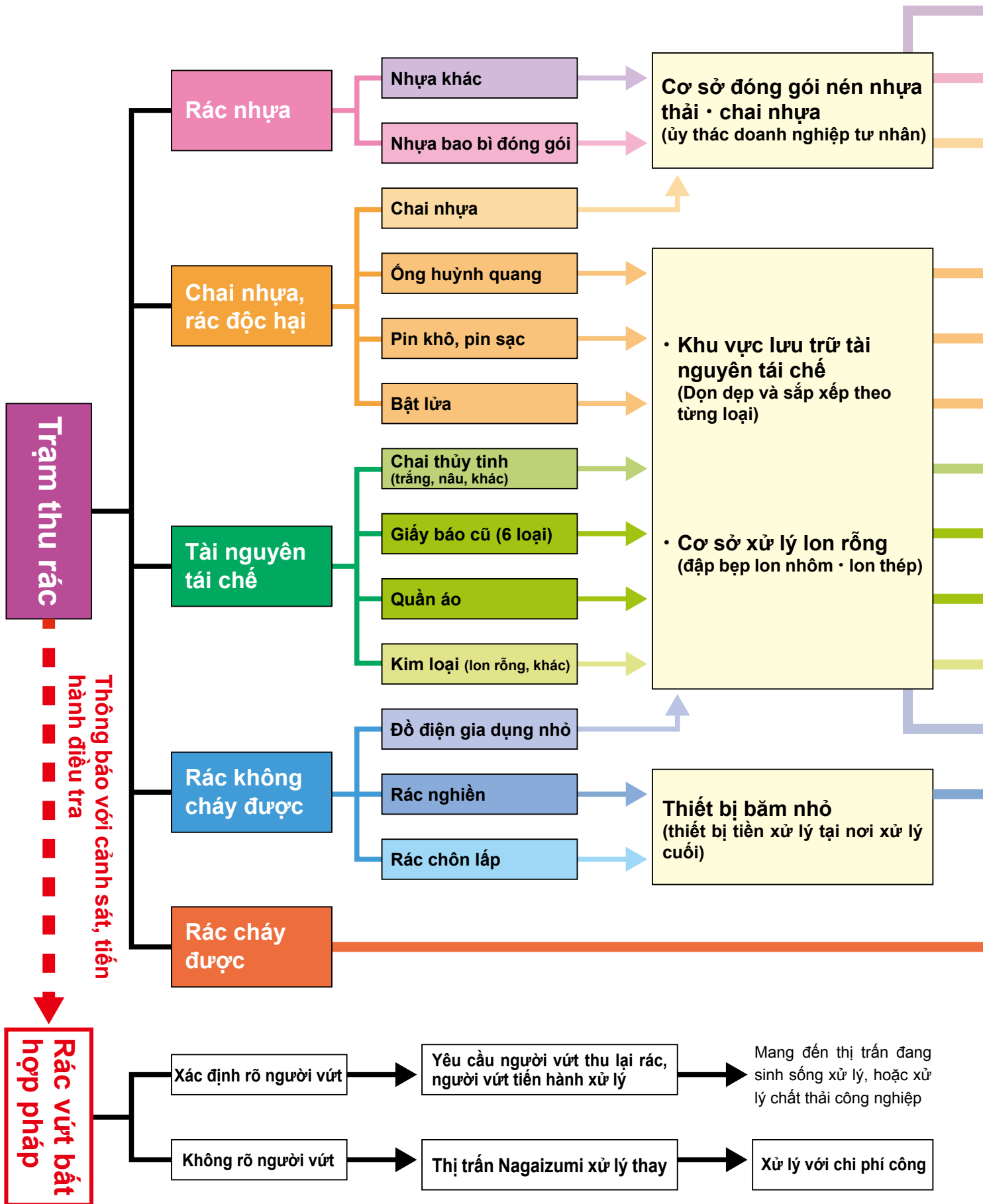
| | |
|-----------------------|--|
| 3R (Three R) | Là tên gọi chung với R 3 từ Recycle (tái chế), Reuse (tái sử dụng), Reduce (giảm thiểu). |
| Reduce (giảm thiểu) | Sử dụng đồ vật một cách cẩn thận. Chỉ mua đồ cần thiết. Sửa chữa để sử dụng cho đến khi sản phẩm trở thành rác, cố gắng sử dụng trong thời gian lâu nhất có thể. |
| Reuse (tái sử dụng) | Sử dụng lại những đồ vật có thể dùng. Chai trà lại (chai thủy tinh) có thể tái sử dụng. |
| Recycle (tái chế) | Rác sẽ trở thành nguyên liệu của sản phẩm mới. Chai nhựa sẽ trở thành nguyên liệu quần áo nỉ. |
| Rác | Đánh giá tổng hợp là những thứ không còn cần thiết. |
| Rác thải chung | Loại không phải rác thải công nghiệp. |
| Rác thải công nghiệp | Ngoài 20 loại rác phát sinh do hoạt động sản xuất thì các loại rác thải như bàn, ghế, thiết bị chiếu sáng phát sinh do hoạt động kinh doanh và rác thải xây dựng đều là rác thải công nghiệp. |
| Rác thải gia đình | Rác thải phát sinh từ gia đình. Các loại rác nhận từ công ty thì không thể xử lý là rác thải gia đình, loại này được xử lý dưới dạng rác thải công nghiệp. Đối với các bộ phận trong cấu trúc công trình, tự mình yêu cầu doanh nghiệp chuyên môn xử lý dưới dạng rác thải công nghiệp. |
| Rác thải doanh nghiệp | Thành phố tiếp nhận xử lý các loại rác sau có tính phí gồm đồ ăn thừa của nhân viên, các loại giấy, cành cắt tỉa, cỏ, bã thải từ nhà bếp – nhà hàng, vụn vải của khăn 50% sợi tự nhiên. Tùy vào phân loại ngành nghề mà sẽ có loại được coi là rác thải công nghiệp. |

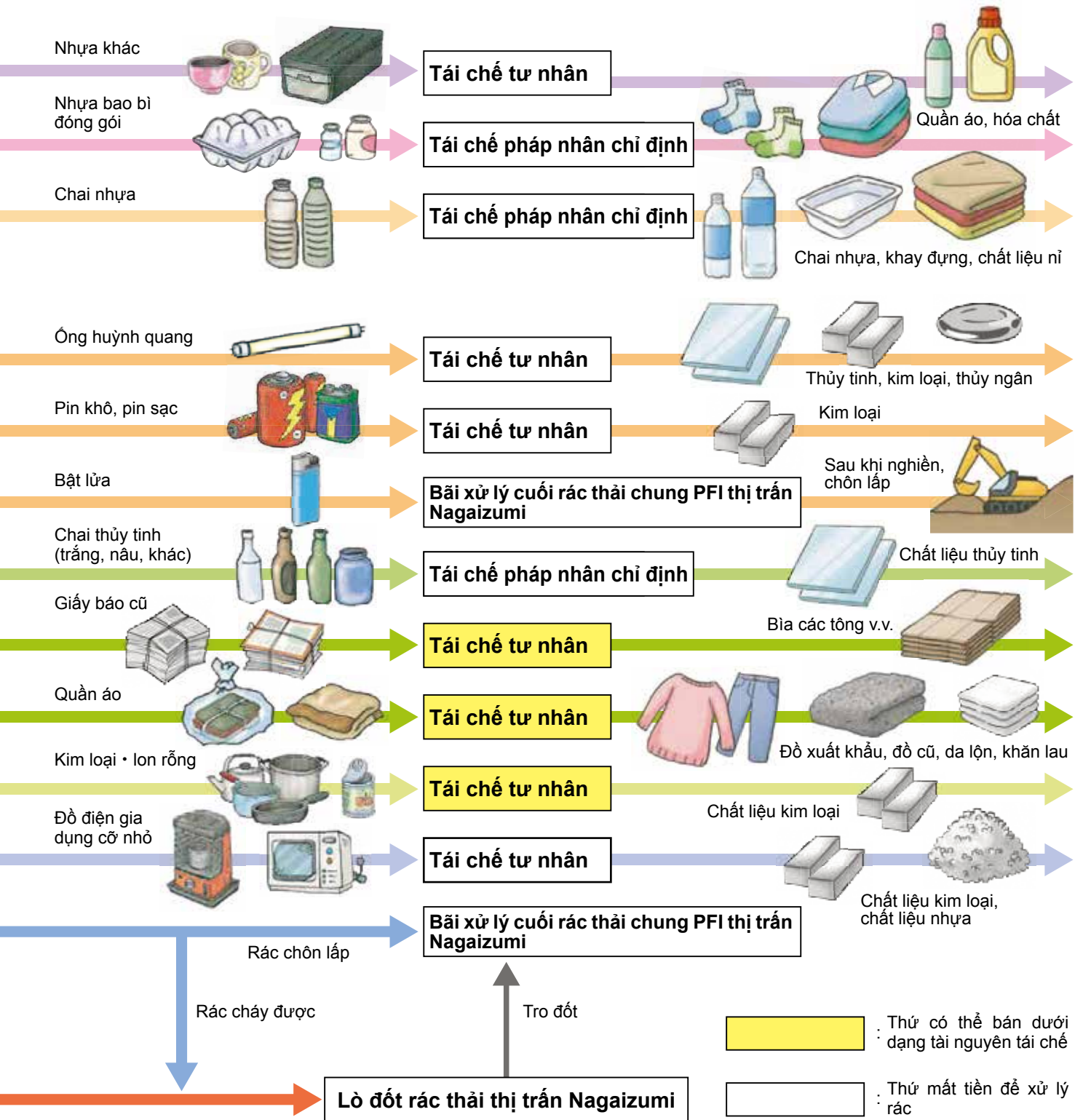
Tỷ lệ 10 hành trình thu rác trong thị trấn

| Hành trình | Tên khu vực | | | | | |
|------------|------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------|---------------------|--------------|
| ① | Moto-Nagakubo | Kami-Nagakubo | Shimo-Nagakubo | Yatai Jutaku | | Hành trình A |
| ② | Yato | Hachibudaira | Surugadaira | Minami-Isshiki | Tobe Minami-Isshiki | |
| ③ | Ikeda | Ojiri | Ayutsubo | Ojiri Jutaku | Sharuman | |
| | Numazu Kosen | Honjuku (Phía Bắc Shinkansen) | | | | |
| ④ | Nameri | Ogiso | Shinyacho-Kami | | | |
| ⑤ | Kamitogari | Enzeru | Sougahara | Shinyacho-Naka | Shinyacho-Shimo | |
| ⑥ | Nakatogari-Nishi | Nakatogari-Higashi | Sharie Nakatogari | Toray Jichikai | | Hành trình B |
| ⑦ | Ekikami | Ekinaka | Ekishimo | Nishi | Hara | |
| | Higashi | Sharie Minami | Sharie Higashi | | | |
| ⑧ | Sangenya | Sugihara | Takada | Harabun | Enzeru Nishi | |
| | Gurantsu | | | | | |
| ⑨ | Takehara | Sharuman Takehara | | | | |
| ⑩ | Susukihara-Kami | Susukihara-Shimo | Honjuku (Phía Nam Shinkansen) | | | |



Quy trình xử lý rác





Lò đốt rác



Bãi lưu trữ tài nguyên tái chế



Bãi chôn lấp

Cách phân biệt rác và tài nguyên tái chế, cách vứt rác

Vứt rác

Rác bỏ vào túi quy định, ghi rõ tên “quận”, đội thuộc nơi sinh sống, họ tên, vứt ra trạm thu rác quy định trước 8:00 sáng ngày thu rác.

- ※ Trạm thu rác được quản lý bởi dân cư trong khu vực sử dụng.
- ※ Mặc dù là người dân trong thị trấn nhưng cũng không thể sử dụng trạm rác của khu vực khác không thuộc địa phận quản lý của bản thân.



Phạm vi sử dụng túi rác

| | Túi mờ theo quy định của thị trấn, hoặc túi mờ có ghi thông tin sử dụng polyethylene mật độ cao | Túi siêu thị (túi nhựa mua sắm) | Túi nilon mờ · trong suốt |
|---------------------|---|---------------------------------|---------------------------|
| Rác cháy được | ○ | × | × |
| Rác nhựa | ○ | ○ | ○ |
| Rác không cháy được | ○ | ○ | ○ |

※ Nghiêm cấm sử dụng túi nilon màu đen hoặc xanh lam. ※ Túi giấy, bia các tông thì phân loại thành tài nguyên tái chế khi vứt rác.

Nếu là cư dân chuyển đi · chuyển đến (trong thị trấn)

Trạm thu rác do chính cư dân trong khu vực quản lý.

Khi không biết có được phép sử dụng trạm thu rác hay không:

- ★ Nếu là cư dân xây mới nhà, vui lòng liên hệ đến nhân viên hành chính của khu vực hoặc công ty bán nhà.
- ★ Nếu là cư dân thuê nhà, vui lòng liên hệ đến nhân viên hành chính hoặc công ty quản lý tòa nhà
 <Chuyển đến> Vật dụng không cần thiết: Hãy xử lý tại cơ sở xử lý rác thuộc nơi ở trước đây.
 <Chuyển đi> Vật dụng không cần thiết: Hãy xử lý tại lò đốt.
 <Di dời (trong thị trấn)> Tương tự như trên

Về việc trực tiếp mang đến lò đốt

- ★ **Tiếp nhận** đều tiến hành tại lò đốt.
 [Địa chỉ liên hệ: Nhà máy đốt rác thải: 055-986-8393 / Bộ phận môi trường sống: 055-989-5514]
- ★ Vui lòng xuất trình giấy tờ như bằng lái để xác nhận cư dân trong thị trấn.
 (Giấy tờ có thể xác nhận nơi ở và danh tính)
- ★ Thời gian tiếp nhận sáng từ 08:30 ~ 12:00, chiều từ 01:00 ~ 04:30.
 (Thời gian tiếp nhận rác cống kênh 08:30 ~ 11:30, chiều từ 01:00 ~ 04:00.)
- ★ Nhận rác chuyển đến từ Thứ Hai đến Thứ Sáu, không làm việc ngày lễ.
- ★ Nếu là gia đình, vui lòng phân loại theo lịch rác trước khi mang đến.
- ★ Khi tiếp nhận rác, với các loại có thể xử lý, vui lòng trực tiếp mang đến bãi chứa tài nguyên tái chế, bãi chôn lấp.
- ★ Nếu là rác thải kinh doanh, sẽ có trường hợp chúng tôi từ chối tiếp nhận nếu có loại thuộc phân loại rác thải công nghiệp.
- ★ Nếu già mạo địa chỉ cư trú hoặc nơi phát sinh rác, hoặc chuyển rác của người khác mà chưa có sự cho phép, chúng tôi sẽ không tiếp nhận rác.
- ★ Không được phép vận chuyển rác của người khác khi chưa được cho phép thu gom vận chuyển. Lưu ý rằng đây được coi là hành vi vi phạm luật xử lý rác thải kể cả khi có ý tốt.
- ★ Luật xử lý rác thải có quy định hình phạt, nếu như trường ghi ở trên thì có thể sẽ bị phạt tù giam dưới 5 năm, phạt tiền dưới 10.000.000 Yên.

Pháp luật quy định rác thải gia đình (rác thải chung) phải được xử lý tại thị trấn nơi cư dân đang sinh sống. Thị trấn Nagaizumi có dịch vụ của thị trấn Nagaizumi, cư dân của thị trấn xung quanh không thể sử dụng dịch vụ của thị trấn Nagaizumi. Rác của người thân sống ở khu vực khác thì xử lý tại thị trấn nơi đang sinh sống. Không thể mang đến thị trấn Nagaizumi.

Chế độ tiền hỗ trợ máy xử lý rác tươi sống

Rác tươi sống chiếm khoảng một nửa “rác cháy được” được thải ra từ gia đình, cơ sở kinh doanh.

Nhằm giảm thiểu rác tươi sống, tăng cường hoạt động tái chế, hiện thị trấn đang hỗ trợ mua máy xử lý rác tươi sống.

Máy xử lý rác tươi sống sẽ giải quyết được vấn đề của rác tươi sống như mùi, nước chảy, côn trùng kéo đến, trạm rác bị quạ kéo đến cho đến ngày rác được thu.

Hãy áp dụng chế độ này để giảm giá cả rác tươi sống!!

Khái lược chế độ hỗ trợ

- Tiền hỗ trợ** : Trong phạm vi 1/2 giá mua máy, máy xử lý rác tươi sống (dạng máy) là 30.000 Yên
Đối với thùng đựng rác phân hủy (phân trộn) thì hỗ trợ tối đa 4.000 Yên.
- Đối tượng** : Người có địa chỉ trong thị trấn Nagaizumi và người có cơ sở kinh doanh trong thị trấn Nagaizumi, người có thể tự xử lý rác tươi sống đã được ủ
- Số lượng đối tượng** : Máy xử lý rác tươi sống (dạng máy) thì hỗ trợ **mỗi hộ gia đình 1 máy, thời gian sử dụng 6 năm**
Thùng đựng rác phân hủy (phân trộn) thì hỗ trợ **mỗi hộ gia đình 2 thùng, thời gian sử dụng 3 năm**
- Trình tự đăng ký** : ① Hãy giữ **hóa đơn** khi mua hàng tại cửa hàng.
② Bộ phận môi trường sống có chuẩn bị sẵn Đơn đăng ký cấp tiền hỗ trợ (có thể tải về từ trang chủ), vui lòng điền các hạng mục cần thiết như tài khoản nhận tiền, sau đó đóng dấu và nộp cùng hóa đơn. (Hãy chuẩn bị Đơn xin cấp tiền hỗ trợ, Đơn yêu cầu thanh toán tiền hỗ trợ và ảnh sau khi lắp đặt. Vui lòng mang theo cả giấy tờ có thể xác nhận thông tin tài khoản.)
※ Nộp cả ảnh mô tả tình trạng lắp đặt (giấy) khi đăng ký.
③ **Đăng ký trong vòng 30 ngày kể từ ngày mua hoặc ngày đã thanh toán tiền mượn nhất, hoặc trước ngày 10/03 của năm đã mua hàng.**
④ **Nơi tiếp nhận đăng ký là Bộ phận môi trường sống, tầng 3 trong văn phòng hành chính.**

Tái chế dầu rán Tempura

Dầu có thể tái sử dụng : Dầu thực vật như dầu mè, dầu oliu, dầu ngô, dầu hoa Beni, v.v. và ở thể lỏng ở nhiệt độ thông thường

Dầu không thể tái sử dụng : Các loại dầu khoáng như dầu động cơ, dầu hộp số, các loại dầu ăn ở thể rắn ở nhiệt độ thông thường như mỡ lợn, dầu dừa, v.v.

Cách mang đến : Cho vào chai nhựa, v.v. (hộp có nắp).

Thời gian mang đến : Thứ Hai ~ Thứ Sáu, 08:30 sáng ~ 4:30 chiều

Địa điểm mang đến : Lò đốt rác thải



Về xử lý rác thải y tế tại nhà

Rác thải y tế (các loại kim tiêm như insulin, truyền v.v.) phát sinh khi chăm sóc y tế tại nhà là loại rác không thu gom tại thị trấn (rác cấm chuyển đi), lý do nhằm phòng tránh rủi ro gây thương tích, nguy cơ lây nhiễm cho người thao tác khi tiến hành thu gom rác, phân loại rác.

Về rác thải y tế tại nhà, bản thân người bệnh hoặc gia đình vui lòng mang đến “cơ ở y tế đang thăm khám”.

Ngoài ra, các loại kim tiêm đang được thu gom miễn phí tại cửa hàng thuốc Usagi Nagaizumi (Minami-Isshiki 283-1), hãy sử dụng dịch vụ này.

※ Xem trang 19 bản đi kèm



1

Rác cháy được 《tuần 2 lần》

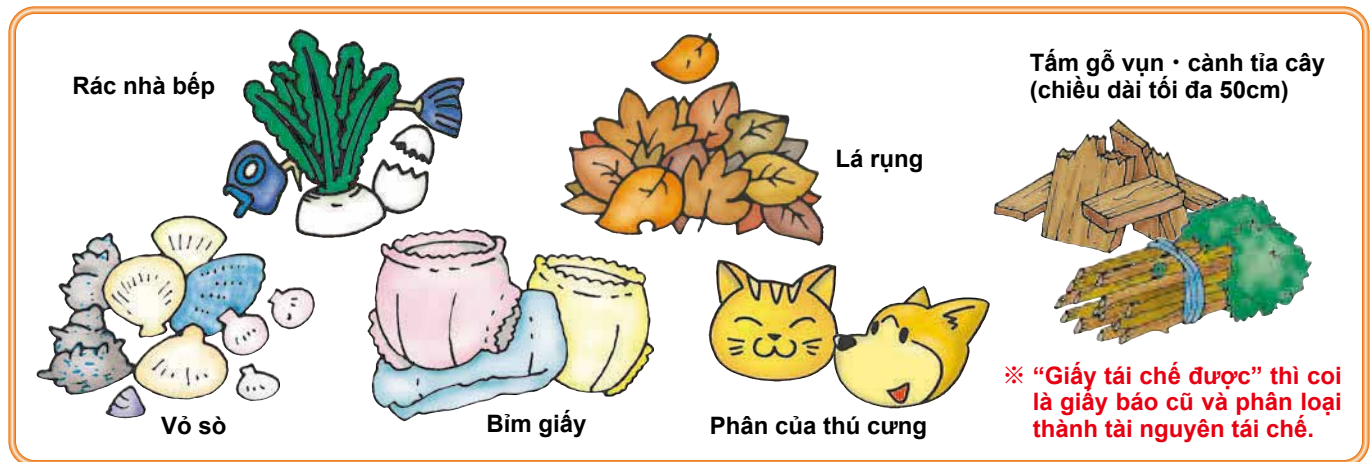
①~⑤: Hành trình Thứ Hai – Thứ Năm (hành trình A)
⑥~⑩: Hành trình Thứ Ba – Thứ Sáu (hành trình B)

Topics

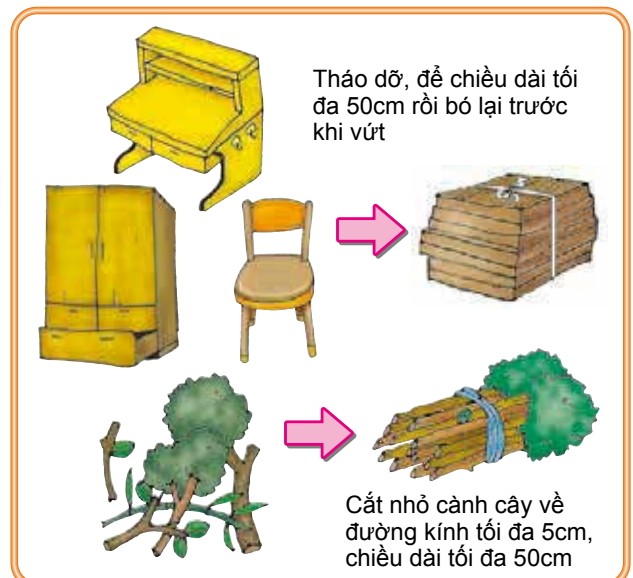
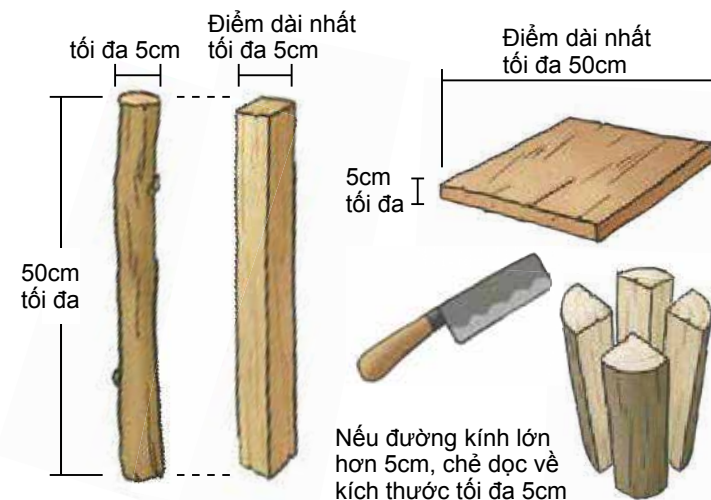
Rác cháy được hiện đang được đốt tại lò đốt, sau đó xử lý chôn lấp tro. Ngoài giấy báo, quần áo, chỉ cần loại bỏ các loại các hành vi lãng phí thực phẩm như đồ ăn thừa, thực phẩm chưa nấu thì sẽ sử dụng được tài nguyên một cách hữu hiệu, đồng thời cũng đóng góp cho các hoạt động quốc tế.

Từ khóa “ăn hết”, “giảm thiểu lãng phí thực phẩm”, “mục tiêu phát triển bền vững”

| | |
|-----------------------|--|
| Cách phân loại | <ol style="list-style-type: none"> Các loại rác cháy được như rác tươi sống, lá rụng, cành tìa cây (đường kính dưới 5cm), bìa giấy. Đối với bìa, bỏ đồ bẩn bên trong vào nhà vệ sinh trước khi đem vứt. Đối với cỏ, hoa, rêu, v.v. thì loại bỏ đất dính ở rễ trước khi vứt. Các loại đồ gia dụng bằng gỗ có thể tháo dỡ thì tiến hành tháo dỡ và phân loại theo chất liệu. Kim loại trong đồ gia dụng đã tháo dỡ thì phân loại thành tài nguyên tái chế khi vứt rác. |
| Cách vứt | <ol style="list-style-type: none"> Ghi rõ tên quận, đội, họ tên vào túi quy định của thị trấn, buộc chặt miệng túi lại trước khi vứt. Không bỏ nhiều túi nhỏ vào trong túi lớn. Không dùng bao bọc từng chút lượng rác nhỏ một. Số lượng được vứt tối đa một lần là 5 túi, 5 bó. Nếu vứt nhiều hơn thì tự vận chuyển. Đối với cành cây, tre, các loại sản phẩm gỗ như tủ, vui lòng cắt nhỏ thành chiều dài tối đa 50cm, dùng dây dây hoặc dây thừng buộc lại khi vứt. (Nếu thân tre có đường kính lớn hơn 3cm thì chẻ nhỏ theo chiều dọc) Đường kính tối đa của thân cây là 5cm. Nếu lớn hơn thì hãy chẻ nhỏ theo chiều dọc. Với các loại cành có gai như hoa hồng, hãy bỏ vào túi khi vứt. Ngoài túi hãy ghi “có gai”. Vật nhọn như que xiên, tăm thì bẻ làm đôi khi vứt. Đối với dầu tempura đã sử dụng, nếu không thể tự mang đi vứt thì làm rắn lại bằng chất xử lý dầu hoặc thấm vào giấy. Đối với phân thú cưng, cát dùng làm nhà vệ sinh cho thú cưng, không tích lại mà phải vứt thường xuyên. Đối với nhà, cột, tường cấu thành tòa nhà được coi là rác thải công nghiệp nên hãy yêu cầu doanh nghiệp chuyên môn xử lý. |



Trường hợp vứt cành cắt tìa, gỗ tám ra trạm thu rác



Cách xử lý vụn gỗ, lá rụng, đất

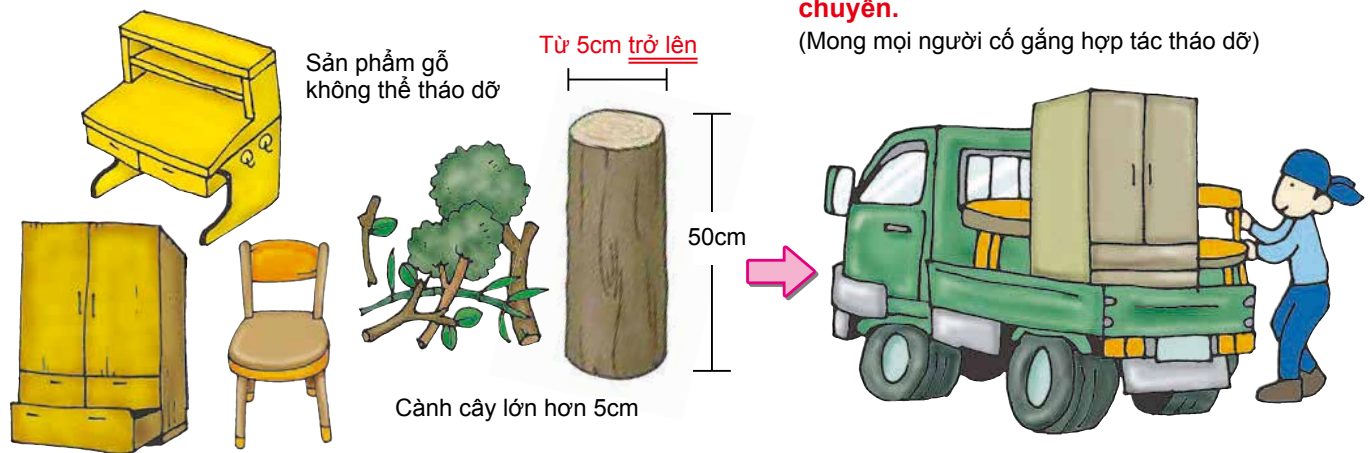
Cành cắt tỉa “cành lớn (đường kính trên 5cm) thì tự mình mang vớt.”

Trên quan điểm giảm thiểu rác cháy được, sử dụng hiệu quả tài nguyên tái chế, với các cành tỉa cây có độ lớn nhất định trở lên thì sẽ sử dụng máy xử lý bào gỗ để chuyển thành dạng bột, sau đó sử dụng làm lớp phủ thay cỏ trong rừng, làm phân bón.

Cành lớn thì mang đến lò đốt. Ngoài ra, chỉ nhận rễ cây trong trạng thái đã làm sạch bùn đất. **Kể cả tự mang đến thì chiều dài tối đa của cành tỉa cũng là 50cm.**

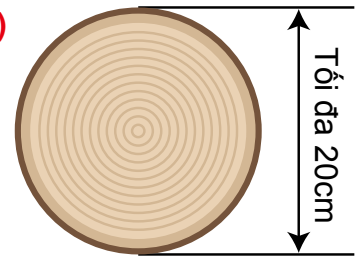
Topics Các cành lớn khi đốt tại lò đốt thường không cháy hết. Kể cả là cành cây có đường kính 5~10 cm, nhưng tùy vào loại gỗ, tình trạng phân nhánh cây mà có thể không cháy hết, hoặc bị kẹt trong máy, hoặc trường hợp xấu nhất là phải dừng khẩn cấp nhà máy đốt, vậy nên mong mọi người hợp tác khi vớt rác.

Loại rác không thể vớt ra trạm thu rác



Xử lý khi đường kính thân cây trên 20cm (phân loại kinh doanh) Cành tỉa của người làm vườn

- Nhận thân cây có đường kính tối đa 20cm.
- Nếu đường kính thân cây trên 20cm, vui lòng mang đến doanh nghiệp chuyên môn (mất phí).
- ※ Trong thị trấn thì vui lòng liên hệ đến SEKI TRANSYS CORPORATION.



Xử lý đất


- Đất không phải là rác thải nên không thu gom.
Về đất, đá trong chậu trồng cây, chậu hoa, vui lòng liên hệ đến Công ty TNHH Marutama Unyu (Công ty TNHH Sekikengyo).
(Địa chỉ : Minami-Isshiki 394-16 TEL : 986-5317)

- ★ Nếu giả mạo địa chỉ cư trú hoặc nơi phát sinh rác, hoặc chuyển rác của người khác mà chưa có sự cho phép, chúng tôi sẽ không tiếp nhận rác.
- ★ Không được phép vận chuyển rác của người khác khi chưa được cho phép thu gom vận chuyển. Lưu ý rằng đây được coi là hành vi vi phạm luật xử lý rác thải kể cả khi có ý tốt.
- ★ Luật xử lý rác thải có quy định hình phạt, nếu như trường ghi ở trên thì có thể sẽ bị phạt tù giam dưới 5 năm, phạt tiền dưới 10.000.000 Yên.

② Rác nhựa 《Thứ Tư hàng tuần trên toàn khu vực》

(1) Nhựa bao bì đóng gói

Topics Loại bỏ nguồn nhiệt sản xuất sắt, chất hóa học để tái sử dụng

| | |
|-----------------------|--|
| Cách phân loại | <ol style="list-style-type: none"> Là các loại nhựa, nilon được sử dụng làm hộp đựng, đóng gói các loại sản phẩm như thực phẩm, sản phẩm Túi nhựa, các loại màng bọc, chai nhựa, cốc nhựa, ống, nắp, khay, gói, đóng gói Vật liệu đệm (Xốp, v.v.) Loại có dấu hiệu nhận dạng hộp và bao bì nhựa  Loại có dấu hiệu nhận dạng, kể cả là sản phẩm nước ngoài Túi bọc nhôm cho các loại sản phẩm như khoai tây chiên, thực phẩm đóng gói túi retort, tấm nhựa trong thuốc viên, các loại ống như kem đánh răng, sốt mayonnaise, mỹ phẩm, các loại nắp đậy, nắp vặn Các loại túi như túi mua sắm, túi kẹo, các loại màng bọc như bọc kẹo, bọc rau Các loại chai nhựa như gia vị xì dầu, bột giặt, dầu gội, hộp cơm hộp, hộp mì cốc |
| Cách vớt | <ol style="list-style-type: none"> Ghi rõ tên quận, đội, họ tên vào túi, buộc chặt miệng lại rồi vớt. Bỏ toàn bộ vào túi bóng và đem vớt, không phân loại là túi bóng, khay, cốc, tuýp v.v. ※ Không để nhiều túi bóng trong 1 túi bóng / Không dùng gộp 2 lớp túi, 3 lớp túi. ※ Không vớt bằng túi nhỏ. Sử dụng loại túi có kích thước từ 10ℓ trở lên. (Phòng tránh phân tán) Dùng nước rửa sạch thức ăn thừa trước khi vớt. Đối với sốt mayonnaise, sốt cà chua, sử dụng hết, rửa sạch, tháo nắp trước khi vớt. Đối với các loại tuýp như kem đánh răng, mù tạt, sử dụng hết, tháo nắp trước khi vớt. Đối với các loại chai nhựa như dầu gội đầu, sử dụng hết, dùng nước rửa sạch, tháo nắp trước khi vớt. Các loại nhãn không thể bóc như giá sản phẩm thì cứ để nguyên. ※ Pin khô, pin sạc không cho vào túi (phân loại thích hợp khi vớt) |

Topics Vấn đề hạt vi nhựa

Hãy xử lý các loại nhựa theo phân loại thích hợp! Ngưng nhận túi mua sắm nếu không cần thiết!

Rác nhựa

Túi nhựa, các loại túi mua sắm, màng bao bì, các loại màng bọc, các loại chai nhựa - cốc, các loại hộp đựng, các loại tuýp, các loại nắp đậy - nắp vặn, các loại khay - gói, xốp - nguyên liệu đóng gói - nguyên liệu giảm xóc - nắp chai nhựa



Không để nhiều túi bóng trong 1 túi bóng (Không dùng gộp 2 lớp túi, 3 lớp túi.)



Yêu cầu về phân loại rác nhựa

① Hãy **tháo nắp** ở các loại chai nhựa.



※ **Phải loại bỏ hết chất bên trong.**



② Thực phẩm cũng phải **phân loại riêng biệt** khi vớt.



(2) Rác nhựa khác

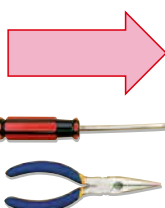
| | |
|-----------------------|--|
| Cách phân loại | <ol style="list-style-type: none"> ① Là các loại nhựa không phải là hộp nhựa và bao bì ② Các loại nhựa chủ yếu được sử dụng làm công cụ như xô nhựa, chậu, hộp đựng quần áo, v.v. ③ Tháo bỏ pin, kim loại như ốc vít ra khỏi đồ chơi bằng nhựa, phương tiện bằng nhựa. ※ Với loại rác có chứa cả kim loại và nhựa nhưng không thể tháo riêng biệt thì vứt thành rác chôn lấp. ④ Hộp đựng CD • DVD • băng video ⑤ Ống nhựa, ống cao su là rác chôn lấp |
| Cách vứt | <ol style="list-style-type: none"> ① Ghi rõ tên quận, đội, họ tên vào túi, buộc chặt miệng lại rồi vứt. ② Rác nhỏ thì bỏ chung vào túi khi vứt. Cố gắng sử dụng túi kích thước từ 10ℓ trở lên. ③ Các loại hộp đựng quần áo thì ghi tên mình rồi cứ thế mang vứt. ④ Chậu trồng cây, chậu hoa bằng nhựa thì rửa sạch đất trước khi vứt. ⑤ Các loại có bụi bẩn thì rửa qua bằng nước. ⑥ Thùng nhựa chứa dầu hỏa thì rửa sạch, tháo nắp trước khi vứt. ⑦ Tháo pin khô, pin sạc, tiến hành xử lý cách điện (dán băng nhựa vào các điện cực), sau đó phân loại thành rác chai nhựa, rác có độc khi vứt rác. |



① Phân loại CD












② Đồ chơi ※ Tháo dỡ và phân loại nếu có thể trước khi vứt.



3 Rác không cháy được 《Tháng 2 lần cách tuần》







(1) Đồ điện gia dụng cỡ nhỏ

Topics Sau khi để tại bãi chứa tài nguyên tái chế, đưa đến doanh nghiệp xử lý. Nguyên liệu tái chế theo từng chất liệu như kim loại, kim loại quý hiếm

| | | |
|------------------------------|--|---|
| <p>Cách phân loại</p> | <ol style="list-style-type: none"> Tất cả thiết bị có phích cắm đều được coi là đồ điện gia dụng cỡ nhỏ, bao gồm cả loại chạy pin. Tháo rời pin sạc (ắc quy), pin. Với loại pin sạc khó tháo rời thì cứ vứt nguyên tất cả. Tiến hành xử lý cách điện (dán băng dính nhựa vào cực điện) đối với pin sạc (ắc quy) đã tháo ra, sau đó vứt dưới dạng rác chai nhựa - rác có độc. Lò vi sóng, quạt sưởi cũng phân loại là đồ điện gia dụng cỡ nhỏ khi vứt. Đối với quạt sưởi, phải bỏ sạch dầu hỏa trước khi vứt. Với các loại thiết bị cỡ lớn không thuộc đối tượng của Luật tái chế đồ điện thì trực tiếp mang đến lò đốt. Các loại như máy chủ nước được hợp đồng cho thuê và sử dụng trong nhà thì sẽ được trả lại doanh nghiệp. |          |
| <p>Cách vứt</p> | <ol style="list-style-type: none"> Kể cả những vật nhỏ như máy tính thì nơi lưu trữ cũng khác nhau, vậy nên vứt riêng ra so với loại rác chôn lấp, rác nghiền. Với các loại can dầu, nắp nhựa có thể tháo rời thì tháo ra và vứt riêng. | |











(2) Rác nghiền

Topics Đưa đến bãi chôn lấp, phân loại, tháo rời, nghiền, sau đó xử lý dưới dạng tài nguyên tái chế, rác cháy được, rác chôn lấp

| | | |
|------------------------------|---|---|
| <p>Cách phân loại</p> | <ol style="list-style-type: none"> Đối với vali, túi đựng dụng cụ golf, vứt bỏ hết đồ đạc bên trong trước khi mang vứt. Loại có gắn túi thì phải dọn sạch bên trong túi trước khi đem vứt. Đối với các loại chăn, dùng dây bó từng cái, không để lọt những vật nhỏ khác vào bên trong. Nếu là tấm thảm thì cố gắng gập nhỏ nhất có thể trước khi vứt. |       |
| <p>Cách vứt</p> | <ol style="list-style-type: none"> Đối với loại có chiều dài, chiều rộng, chiều cao từ 50cm trở lên thì tháo bỏ phần kim loại, làm nhỏ thành kích thước tối đa 50cm trước khi vứt, hoặc nếu không thể tháo nhỏ thì trực tiếp mang đến lò đốt rác. Với các loại có lớp nilon bảo vệ bên ngoài thì tháo bỏ lớp bảo vệ. Với các loại thú nhồi bông cỡ nhỏ thì vứt chung vào túi rồi vứt. Nếu là thú nhồi bông cỡ lớn thì cố gắng gập nhỏ khi vứt. Tháo rời pin khô, pin sạc. | <p>Các loại chăn ※ Chăn lông vũ là tài nguyên tái chế Tài nguyên tái chế</p> |

(3) Rác chôn lấp

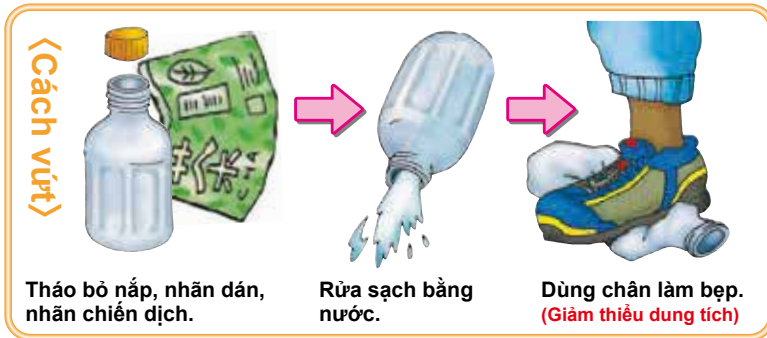
Topics Đưa đến bãi chôn lấp, phân loại, tháo rời, nghiền, sau đó xử lý dưới dạng tài nguyên tái chế, rác cháy được, rác chôn lấp

| | | |
|------------------------------|--|---|
| <p>Cách phân loại</p> | <ol style="list-style-type: none"> Đối với đất, đá thì yêu cầu doanh nghiệp chuyên môn (Công ty TNHH Marutama Unyu, Công ty TNHH Sekikengyo) xử lý. Với chai mỹ phẩm màu trắng sữa, các loại nhựa chịu nhiệt như bình sữa trẻ em thì phân vào loại rác chôn lấp khi vứt. Với các sản phẩm nhôm mỏng như lá nhôm thì phân loại thành rác chôn lấp, "tấm chắn rán Tempura" thì dày nên phân thành tài nguyên tái chế khi vứt rác. Rửa sạch đất ở chậu cây. |           |
| <p>Cách vứt</p> | <ol style="list-style-type: none"> Vật nhỏ thì bỏ vào trong túi, ghi rõ quận, đội, họ tên, buộc chặt miệng khi vứt. ※ Về họ tên, nếu như có quy tắc có thể quản lý trạm thu một cách hợp lý thì cho phép không viết họ tên. Với bể nước, không đập vỡ kính, cứ thể vứt nguyên. Đối với thủy tinh vỡ, bọc các đầu nhọn vào băng dính rồi cho vào túi khi vứt. Giày, bốt thì không được nhét đồ bên trong, bỏ vào túi rồi vứt. Với ống nhựa, ống gas thì cuộn tròn rồi buộc lại bằng dây khi vứt. | |

4 Chai nhựa, rác độc hại 《Tháng 2 lần》

(1) Chai nhựa Mang ra trạm thu rác chuyên chứa rác tái chế

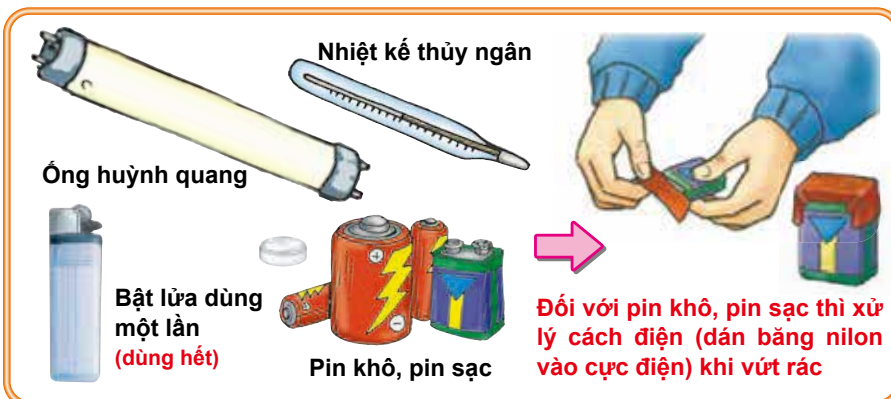
| | |
|-----------------------|---|
| Cách phân loại | <ul style="list-style-type: none"> ① Chai đựng nước ngọt (trà, nước ép, nước), gia vị nhất định (nước tương, chế phẩm từ nước tương, gia vị kiểu mirin, giấm ăn, giấm gia vị, gia vị kiểu nước sốt) ② Chỉ đối với loại có nhãn nhận dạng PET1. (Sản phẩm nước ngoài cũng tương tự) ③ Tháo nắp, nhãn bằng nhựa, nhãn chiến dịch. |
| Cách vớt | <ul style="list-style-type: none"> ① Tháo nắp, nhãn bằng nhựa, nhãn chiến dịch (giấy, nhựa), cố gắng tháo hết các loại nhãn giấy giống như của mirin. ② Bỏ hết chất bên trong ra, rửa sạch. ③ Làm bẹp trước khi cho vào thùng thu gom để giảm thiểu dung tích. ④ Khi cho vào thùng thu gom, phải bỏ ra khỏi túi. |



Topics Chai nhựa sẽ được tái chế thành nỉ, các loại khay đựng thực phẩm, và tái chế thành cả chai nhựa.

(2) Rác độc hại (ống huỳnh quang, pin khô, bật lửa đã dùng, pin sạc)






| | |
|-----------------------|---|
| Cách phân loại | <ul style="list-style-type: none"> ① Đối tượng là ống huỳnh quang đã dùng, pin khô, bật lửa đã dùng, nhiệt kế thủy ngân, pin sạc ② Các loại đèn sợi đốt, đèn phát sáng khác không dùng thủy ngân thì phân thành loại rác chôn lấp khi vớt. ③ Đối với bật lửa đã dùng, phải dùng hết sạch trước khi vớt. (Nếu chưa dùng hết, vui lòng tự mang đến lò đốt) ④ Đối với đồ điện gia dụng cỡ nhỏ không thể tháo pin sạc thì cứ thế phân loại thành đồ điện gia dụng cỡ nhỏ khi vớt. |
| Cách vớt | <ul style="list-style-type: none"> ① Đối với ống huỳnh quang, nhiệt kế thủy ngân, cứ thế vớt vào thùng được đặt ở trạm thu rác (không bọc bên ngoài). ② Đối với pin khô và pin sạc thì xử lý cách điện bằng túi nilon, sau đó bỏ vào thùng đã đặt sẵn. ③ Đối với bật lửa đã dùng, cứ thế vớt vào thùng đựng ống huỳnh quang. ④ Với ống huỳnh quang đã vỡ, bỏ vào túi trong suốt trước khi vớt vào thùng. ⑤ Nếu nhiệt kế thủy ngân bị vỡ thì bỏ nhiệt kế và thủy ngân vào hộp có nắp trước khi vớt vào thùng. <ul style="list-style-type: none"> ※ Hộp có nắp có thể là chai nhựa, nhưng cần phải ghi rõ ở hộp là bên trong có nhiệt kế vỡ, thủy ngân. ※ Nếu nhiệt kế thủy ngân bị vỡ thì hãy tiến hành thông gió và xử lý thủy ngân. ※ Thủy ngân là “nguồn gốc gây ô nhiễm”, vui lòng không vớt cùng “rác cháy được” hoặc “rác không cháy được”. ※ Đối với pin sạc tháo ra từ máy móc, tiến hành xử lý cách điện (dán băng nilon vào cực điện), không bóc tung ra. |



Topics Đối với ống huỳnh quang, pin khô, pin sạc, doanh nghiệp chuyên môn tiến hành tháo dỡ, phân loại, sau đó tái chế theo từng nguyên liệu.

5 Rác tái chế được 《Tháng 2 lần》

(1) Các loại kim loại Tái chế (được tạo thành sản phẩm mới, theo từng nguyên liệu)

| | | |
|------------------------------|--|---|
| <p>Cách phân loại</p> | <ol style="list-style-type: none"> ① Với sản phẩm được tạo từ kim loại và nhựa, trong đó kim loại chứa trên một nửa thì phân loại là rác tái chế được khi vứt. ※ Ngoại trừ đồ điện gia dụng cỡ nhỏ (thiết bị có phích cắm điện nguồn, chạy bằng pin đều là đồ điện gia dụng cỡ nhỏ) ② Đối với sản phẩm thép được bọc bằng nylon, ví dụ như thanh phơi đồ thì đưa về kích thước tối đa 2m trước khi vứt. ③ Đối với ô thì tháo bỏ phần vải, lọc phần khung xương phân loại là rác tái chế được (kim loại) khi vứt. Không cần tháo tay cầm. | <p>Các loại lon</p>  <p>Xe ba bánh</p>  |
| <p>Cách vứt</p> | <ol style="list-style-type: none"> ① Lon rỗng thì vứt vào giỏ thu lon rỗng, kim loại nhỏ thì vứt vào giỏ thu khác. ② Lon cỡ lớn có nắp thì mở nắp rồi vứt vào giỏ. Nếu là đinh nhỏ, ghim mũ thì cố gắng vứt gộp lại. ③ Loại lon xịt thì bắt buộc phải dùng hết sạch. Nếu chưa dùng hết thì trực tiếp mang đến lò đốt. ④ Đối với thùng phuy dầu, phải làm sạch dầu từ phần đáy phuy và bề phụ trước khi vứt. ⑤ Đối với lon đóng hộp, phải dùng hết, rửa sạch trước khi vứt. | <p>Xoong nồi</p>  <p>Xe đạp</p>  <p>Chảo rán</p>  <p>Ấm đun nước</p>  <p>Đồ chơi kim loại như ô tô nhỏ</p>  <p>Khung xương của ô</p>  |

(2) Các loại chai Tái sử dụng, tái chế

| | | |
|------------------------------|--|---|
| <p>Cách phân loại</p> | <p>※ Đối tượng là các loại chai dùng cho đồ uống, thực phẩm, mỹ phẩm, chai thuốc uống, thuốc viên.</p> <ol style="list-style-type: none"> ① Loại chai thủy tinh, chai màu trắng sữa (đặc biệt là chai mỹ phẩm) thì phân loại thành “rác không cháy được [Rác chôn lấp]” khi vứt. ② Các loại đồ gốm sứ có chứa đồ uống thì phân loại thành “rác chôn lấp” khi vứt. ③ Tháo nắp nhựa và phân loại thành “hộp và bao bì nhựa” khi vứt. ④ Không cần tháo nhãn dán, phần nhựa ở miệng chai. ⑤ Sản phẩm cấm vứt: Các loại chai như thuốc trừ sâu, thuốc diệt cỏ thì hoàn trả lại cửa hàng bán. |  <p>Chai mỹ phẩm (Là rác tái chế được, trừ loại màu trắng sữa)</p> |
| <p>Cách vứt</p> | <ol style="list-style-type: none"> ① Phân loại thành 3 màu là trong suốt (không màu), màu nâu, màu khác rồi vứt vào thùng thu chai rỗng. ② Với chai đã vỡ thì cố gắng vứt vào túi trong suốt để nhìn rõ bên trong, sau đó vứt vào thùng thu gom. ③ Phải dùng hết, rửa sạch trước khi vứt. ④ Bình sữa, thủy tinh pyrex thì phân loại thành rác chôn lấp khi vứt. <p>※ Thủy tinh pyrex thường được dùng làm hộp thủy tinh có tính chịu nhiệt. Ví dụ như có cốc đo lường bằng thủy tinh.</p> |  <p>Chai dùng một lần (Chai dùng một lần là loại chai được sử dụng nguyên liệu là các loại chai thủy tinh đã nghiền nhỏ theo từng màu gồm không màu, màu nâu, màu khác)</p> |




(3) Các loại giấy báo cũ

Recycle (tái chế)

Topics

Báo mới được tái chế theo từng loại nguyên liệu, ví dụ như báo

| | |
|-----------------------|--|
| Cách phân loại | ① Chia thành 6 loại gồm: báo, tạp chí, giấy tái chế được, bìa các tông, giấy bao bì như hộp sữa, giấy tài liệu đã hủy. |
| Cách vớt | ① Báo, tạp chí thì dùng dây bằng giấy bó hình chữ thập trước khi vớt. ② Giấy tái chế được thì bỏ vào túi tại nhà, ngày thu rác thì chỉ bỏ giấy tái chế được vào thùng thu gom. ③ Đối với hộp sữa, dùng hết, rửa sạch, cố gắng tách ra rồi bỏ lại khi vớt rác. ④ Bóc băng dính nhựa, băng dính đóng gói trên bìa các tông, phân thành rác cháy được khi vớt. |

| Báo | Tạp chí | Giấy tái chế được | Bìa các tông | Vụn giấy tài liệu đã hủy | Hộp giấy các loại như sữa, nước ngọt, đồ uống có cồn, v.v. |
|---|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |  |
| ※ Tờ rơi, quảng cáo thì bó chung lại khi vớt. | ※ Cho phép bó chung thùng giấy, giấy bao bì, catalog, giấy in khi vớt rác. | | | | ※ Rửa sạch bên trong, mở tách bao bì, làm khô rồi bó lại. ※ Bao bì tráng mật trong cũng phân vào loại này. |

(4) Các loại vải, lông vũ

Tái sử dụng, tái chế

Topics

Quần áo cũ, giặt lau, vải nỉ (chất liệu cách nhiệt trong ô tô, chất liệu thu âm thanh nổi, chất liệu găng tay)

| Phân loại | Loại có thể phân loại là vải | Loại có thể phân loại là rác cháy được, rác nghiền nhỏ |
|---------------------|--|---|
| Quần áo | Bộ com lê, áo thể thao, cà vạt, tất chân, áo tạp dề, các loại đồ lót như quần lót, áo len, kimono, thắt lưng ở kimono, yukata, đồ bơi, v.v. | Các loại như vải bị dính sơn, dầu, quần áo rách, quần tất, đồ len sợi, đồ lót bị rách, tất có lỗ, v.v. đều phân loại là rác cháy được |
| Vải | Khăn, ga trải giường, thảm nhà bếp, thảm nhỏ trước lối vào (tối đa 70cm×100cm), khăn tay, khăn quàng vuông, khăn quàng dài | Thảm lớn trải sàn phân loại là rác nghiền nhỏ Mảnh vải (vải thừa), vải vụn phân loại là rác cháy được |
| Túi xách | Sản phẩm có nguyên liệu từ vải, nylon, vinyl, da (không hỏng khi ép) | Cặp sách, vali, túi du lịch (có bánh xe), túi golf phân loại là rác nghiền (có thể tự mình làm bẹp) |
| Rèm cửa Chăn | Rèm cửa, chăn, khăn, vỏ chăn, vỏ gối, ga trải giường, ga trải mùa đông, chăn lông vũ | Các sản phẩm có chứa bông bên trong như chăn phân loại là rác nghiền nhỏ Rèm cửa rách, chăn dính bẩn phân loại là rác nghiền nhỏ |
| Cách vớt | Cho vào túi nilon khi vớt rác. ※ Không thể tái sử dụng quần áo đã ướt, vậy nên không vớt vào ngày mưa. ※ Cố gắng để miệng túi hướng xuống phía dưới khi vớt tại trạm thu rác. | |



Quần áo · vải Túi xách Rèm cửa Chăn · chăn lông vũ

Thảm nhà bếp (loại có cao su ở mặt sau)

Topics

Ngoài những loại trên, các sản phẩm không thể tái sử dụng sau được phân loại là "rác cháy được", "rác nghiền nhỏ" tùy thuộc theo độ lớn. ① Đồ bị dính bẩn như bùn đất, dầu, sơn, v.v. đến mức không thể giặt; ② Đệm, chăn đắp, đệm ngồi, gối, v.v.; ③ Miếng lót bồn cầu, thảm chùi chân; ④ Dép đi trong nhà, giặt lau; ⑤ Chăn, khăn đã dùng cho thú cưng; ⑥ Tấm lót dưới cửa bàn sưởi, chăn điện; ⑦ Lông vinyl, ô đi mưa; ⑧ Quần áo đồng phục trong công ty, quần áo lao động (chỉ riêng đồ cá nhân không thể xử lý tại công ty).

Tái chế “rác tái chế được”

~“Giấy tái chế được” là nguồn tài nguyên quý giá~

Hãy hợp tác trong việc tái chế “ giấy tái chế được”

Trong thị trấn đang thu gom “giấy tái chế được” theo phân loại rác tái chế được, mục đích nhằm giảm thiểu lượng rác cháy được, thúc đẩy việc sử dụng tài nguyên hiệu quả. Hiện tại, khoảng 60% rác cháy được được thị trấn xả ra trong 1 năm là giấy các loại. Nếu không đốt “giấy tái chế được”, sử dụng làm rác tái chế được thì sẽ hạn chế đáng kể khối lượng rác đốt, giảm kinh phí đốt, kéo dài tuổi thọ của cơ sở đốt, giảm thiểu lượng xả Carbon dioxide, từ đó có đóng góp đáng kể trong hoạt động phòng chống tình trạng nóng lên của trái đất. Hãy phân loại “giấy tái chế được” là rác tái chế được khi vứt rác.

Loại giấy được coi là giấy tái chế được



Bao bì giấy, sản phẩm giấy có gắn nhãn



Phong bì



Hộp giấy •
hộp bánh kẹo
Gấp lại



Lịch

Tháo bỏ phần kim loại



Giấy đóng gói



Lõi cuộn
giấy vệ sinh



Túi giấy



Sách giới thiệu



Vở Tháo bỏ phần kim loại



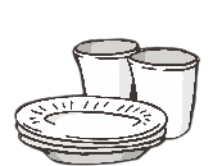
Giấy in



Hộp khăn giấy



Màng bọc, vỏ bọc
ngoài của thực
phẩm đóng gói kín

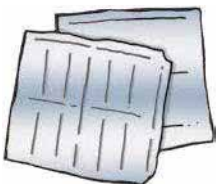


Các loại giấy
chống thấm

Cốc giấy • đĩa giấy
Hộp mì cốc, v.v.

※ Không được phép vứt loại đã quá bẩn, loại đã xử lý vinyl. → Tháo bỏ rồi phân loại thành “rác cháy được”.

Không phải là giấy tái chế được → Phân loại thành rác cháy được



Giấy mạ kim loại
như vàng, bạc, v.v.



Giấy carbon, giấy carbonless

Hóa đơn sao liên khi chuyển phát tại nhà, v.v.



Giấy in nhiệt

Giấy gửi fax, giấy biên lai, v.v.



Giấy in ảnh

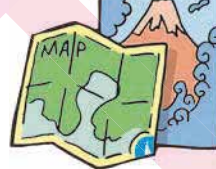
※ Có thể phân giấy mộc là
giấy tái chế được.



Giấy bị ướt, giấy dính dầu
Khăn giấy đã dùng



Bưu ký trực tiếp
Thư riêng



Giấy tổng hợp

Áp phích chống thấm, bản đồ, v.v.

※ Ngoài ra, các loại giấy tổng hợp được
tán mỏng như giấy nhôm, giấy xốp
chịu nhiệt cũng không phải là “giấy tái
chế được”.

※ Không được phép vứt các loại băng
dính, khung kim loại ở tệp tin, các loại
kẹp kim loại, huy hiệu.

Cách vứt



Dùng dây giấy bó lại theo hình
chữ thập khi vứt rác.
Hộp giấy (hộp khăn giấy, hộp
bánh kẹo), giấy bao bì, túi giấy,
vở, sách mỏng, giấy in, lịch, v.v.
được phép bó chung với tạp chí
khi vứt rác.




“Giấy tái chế được” không thể
bó cùng tạp chí thì bỏ vào túi
giấy có phần quai là giấy, sau
khi túi đầy thì buộc phần quai
lại, hoặc dùng dây giấy để buộc
lại theo chiều dọc khi vứt rác.

Lưu ý loại không thể vứt!

6 Tái chế máy tính

Theo luật khuyến khích sử dụng tài nguyên hiệu quả, tái chế máy tính được quy định là bắt buộc, máy tính cũng thuộc danh mục quy định trong luật tái chế đồ điện gia dụng cỡ nhỏ, vậy nên thị trấn quy định trực tiếp mang đến lò đốt để xử lý. ※ Khuyến khích sử dụng tài nguyên hiệu quả nhất.

(1) Xử lý máy tính rác theo luật khuyến khích sử dụng tài nguyên hiệu quả



← Nhận tái chế PC cần kiểm tra

Các sản phẩm có gán nhãn này thì nhà sản xuất sẽ thu hồi, tái chế mà không mất thêm phí. Các sản phẩm không có nhãn này thì sẽ mất phí thu hồi, tái chế khi vứt rác.

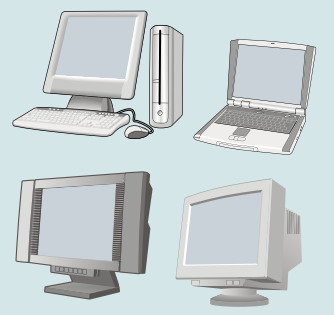
リサイクル

- ◆ **Thu hồi máy tính không còn sử dụng như thế nào?**
 - ① Hãy trực tiếp đăng ký với nhà sản xuất máy tính. Có thể xem URL kênh tiếp nhận, số điện thoại, thời gian làm việc trang chủ của các công ty.
 - ② Trường hợp không có nhà sản xuất thu hồi, hoặc trường hợp là máy tính tự chế, **vui lòng liên hệ đến PC 3R Promotion Association.**
☎ 03-5282-7685 FAX 03-3233-6091 Trang chủ: <http://www.pc3r.jp/>
- ◆ **Chi phí khi xử lý máy tính không có nhãn tái chế máy tính như nào?**

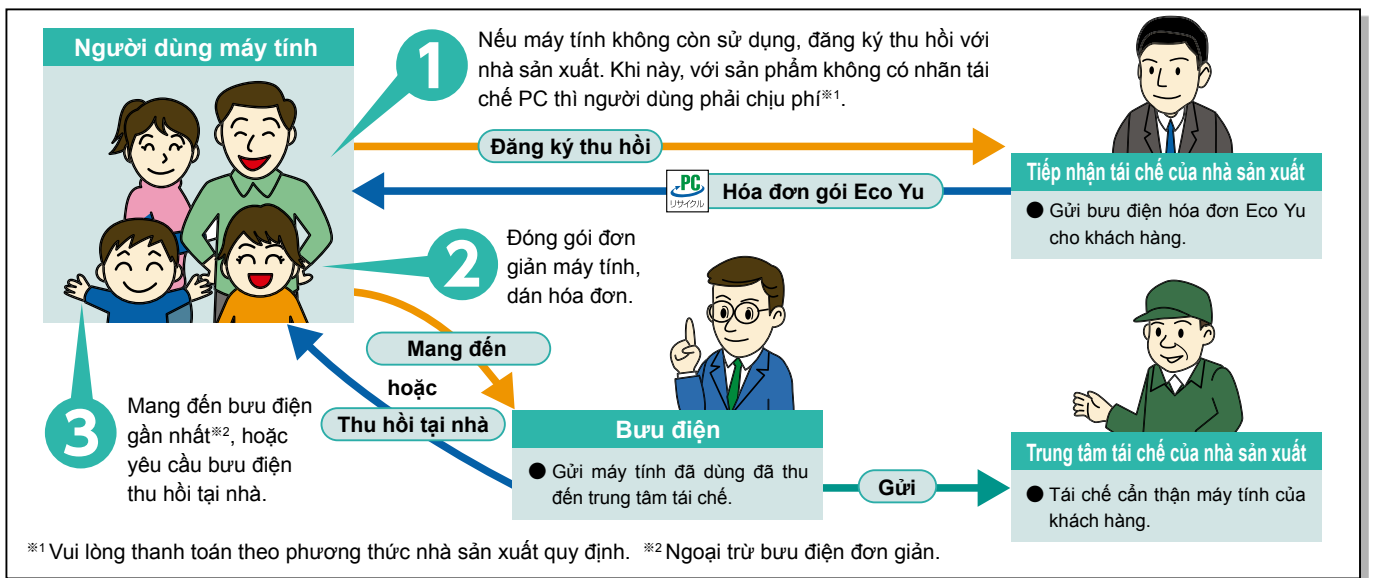
Phí thu hồi, tái chế được quy định riêng tùy từng nhà sản xuất. Hãy kiểm tra tại các kênh liên hệ của nhà sản xuất (trang chủ, v.v.).
- ◆ **Có thể hỏi cửa hàng mua, cửa hàng kinh doanh máy tính cũ, cửa hàng tái chế, v.v.**

Thiết bị đối tượng

- **Máy tính để bàn**
(Bao gồm cả trường hợp chỉ có phần case)
- **Máy tính xách tay**
- **Màn hình tinh thể lỏng (LCD)**
- **Màn hình ống tia âm cực (CRT)**



※ Máy in không thuộc đối tượng.



(2) Xử lý máy tính rác theo Luật tái chế đồ điện gia dụng cỡ nhỏ

Máy tính rác không được thu tại trạm thu rác. Sau khi đã xử lý thông tin cá nhân trong máy tính, vui lòng trực tiếp mang máy tính rác đến lò đốt trong thị trấn.

Các loại máy móc thị trấn có thể thu gom gồm có máy tính xách tay, case máy tính bàn, màn hình, các thiết bị ngoại vi, máy tính bảng, tài liệu giảng dạy.

Tuy nhiên, sản phẩm sử dụng tại văn phòng, cửa hàng chi nhánh, nhà máy thì được coi là rác thải công nghiệp. Về việc xử lý rác thải công nghiệp trong thị trấn, vui lòng liên hệ đến Seki Transys Corporation.

(3) Điện thoại di động

Đối với điện thoại di động, sau khi xóa thông tin cá nhân thì hãy phân loại là [đồ điện gia dụng cỡ nhỏ] trong "rác không cháy được" khi vứt rác.



Tái chế thiết bị gia dụng

Thiết bị đối tượng Tivi, điều hòa, tủ lạnh, tủ đông, máy giặt, máy sấy quần áo

~ Không thể vứt 6 loại đồ điện này tại trạm thu rác ~

Luật tái chế đồ điện quy định bắt buộc phải tái chế đối với 6 loại đồ điện gồm tivi, điều hòa, tủ lạnh, tủ đông, máy giặt, máy sấy quần áo. Phí tái chế mà người tiêu dùng phải chịu khi vứt như sau.

| Phí người tiêu dùng phải chịu (Chưa bao gồm thuế) | | | | | ※ Với 1 thiết bị |
|---|--|--|---|-----------|------------------|
| Phân loại | Tivi (Màn hình CRT, màn hình LCD, Plasma) | Điều hòa (Máy trong phòng, máy bên ngoài) | Tủ lạnh, tủ đông | Máy giặt | Máy sấy quần áo |
| ① Phí tái chế | 2.700 Yên (Từ mẫu 15 trở xuống thì 1.700 Yên) | 1.500 Yên | 4.600 Yên (170ℓ trở xuống thì 3.600 Yên) | 2.400 Yên | 2.400 Yên |
| ② Phí vận chuyển | Hãy kiểm tra tại các cửa hàng bán. | | | | |

※ Phí tái chế trên khác nhau tùy vào nhà sản xuất.

※ Địa chỉ liên hệ nhà sản xuất về tiền phí: **Trung tâm vé tái chế đồ điện TEL 0120-319-640**

※ **Phí tái chế ở trên có thể thay đổi.**

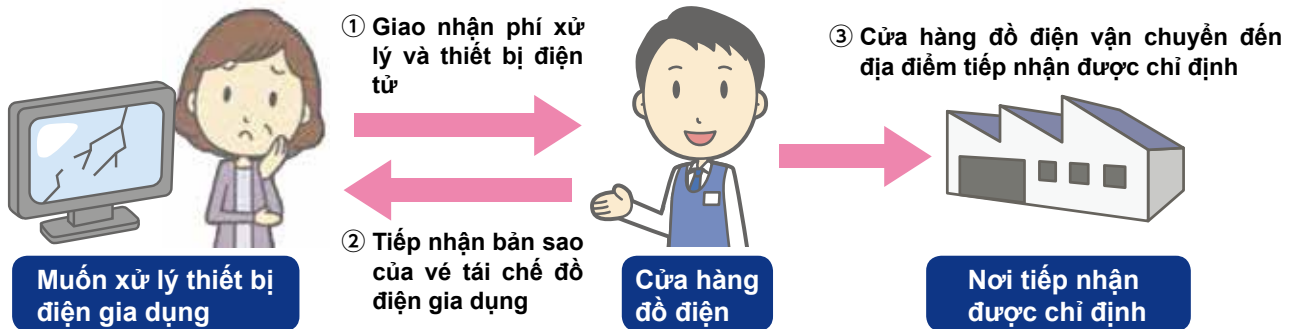
Cách vứt

(1) Giao nhận khi mua thay thế

Khi mua thay thế các loại máy móc thuộc đối tượng sẽ phát sinh nghĩa vụ tiếp nhận ở phía cửa hàng đã bán sản phẩm mới, vậy nên cần thanh toán khoản tiền trên khi giao nhận. (Liên hệ đến cửa hàng để biết phí vận chuyển thu gom)

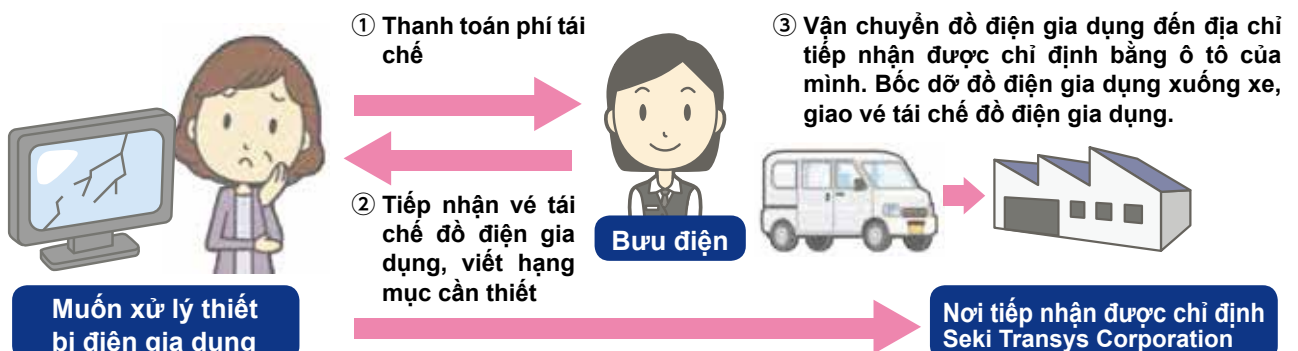
(2) Giao nhận với cửa hàng đã mua

Trường hợp muốn xử lý máy móc không còn sử dụng thuộc đối tượng mà không phải mua thay thế, khi này sẽ phát sinh nghĩa vụ tiếp nhận tại cửa hàng đã mua máy móc đó, vậy nên cần thanh toán khoản tiền trên khi giao nhận. (Liên hệ đến cửa hàng để biết phí vận chuyển thu gom)



(3) Tự mình trực tiếp vận chuyển đến nơi tiếp nhận do nhà sản xuất đồ điện chỉ định

Có thể trực tiếp giao nhận tại **nơi tiếp nhận được chỉ định** sau.



Nơi tiếp nhận được chỉ định

Seki Transys Corporation

Nagaizumi-cho, Nameri 515-1 TEL 988--6868 FAX 988-6869

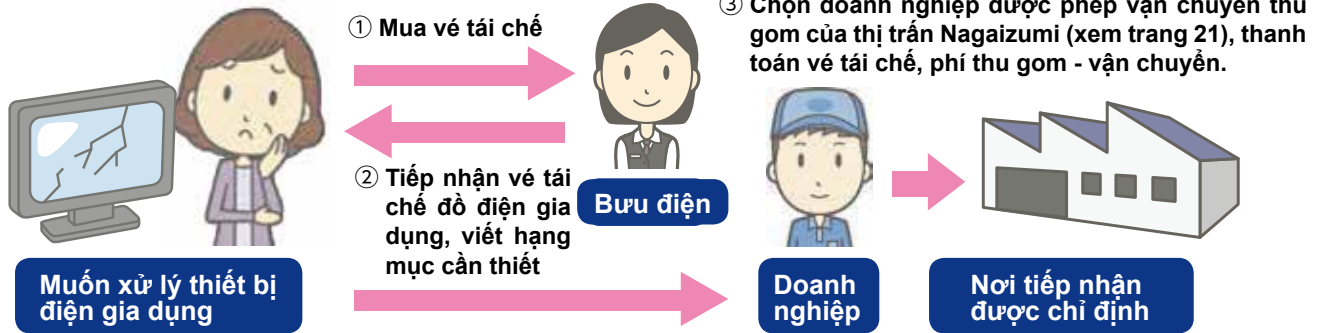
Cách vớt

(4) Yêu cầu doanh nghiệp được phép xử lý rác thải chung xử lý

Trường hợp không thể tự mình vận chuyển như ở (3), có thể nhờ doanh nghiệp được cấp phép tiến hành thu gom.

Trong trường hợp này, cần thanh toán cả phí tái chế ① và phí vận chuyển thu gom ②.

Chi tiết vui lòng liên hệ Lò đốt rác TEL986-8393.



Tái chế xe đạp



Theo chương trình tái chế xe 2 bánh, phí tái chế xe đạp đã tiếp nhận là miễn phí.

Vui lòng kiểm tra có thuộc loại xe thuộc đối tượng chương trình tái chế xe 2 bánh hay không.

Chi tiết vui lòng liên hệ tổng đài tái chế xe 2 bánh
☎03-3598-8075
<http://www.jarc.or.jp/motorcycle/>

Chương trình tái chế xe 2 bánh



Nơi tiếp nhận được chỉ định trong thị trấn Nagaizumi là **Seki Transys Corporation** (xem trang bên trái).

Vui lòng không sử dụng doanh nghiệp thu hồi “không được cấp phép” trong việc xử lý rác thải

Nếu doanh nghiệp bán lẻ (theo luật tái chế đồ điện gia dụng) giao đồ điện bỏ đi đã nhận từ chủ sở hữu cho doanh nghiệp thu gom rác thải “không được cấp phép”, đây là hành vi vi phạm nghĩa vụ giao nhận được quy định tại Luật tái chế đồ điện gia dụng.

Có những ví dụ sau ở doanh nghiệp thu gom rác thải “không được cấp phép”



Nhận tất cả rác thải gia đình~

Đi vòng quanh phố, phát âm thanh lớn



Thu gom tại bãi đất trống



Phát tờ rơi



Quảng cáo trực tuyến

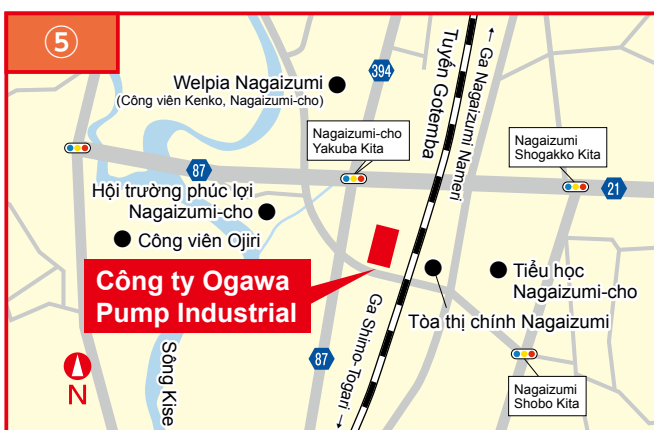
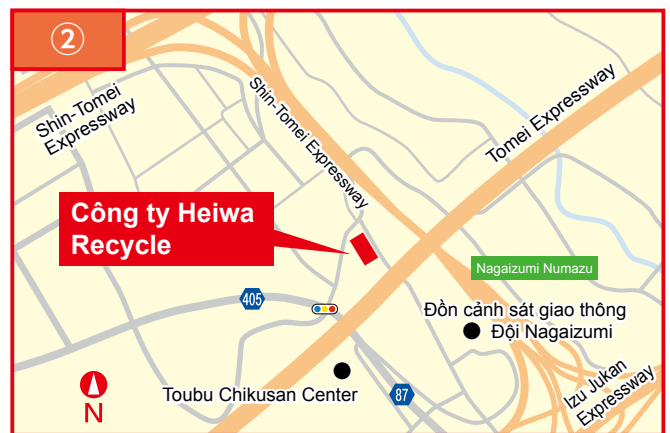
※無料回収= Thu gom miễn phí

Xử lý rác thị trấn không thu gom (rác cấm vứt)

| Loại sản phẩm | Cách xử lý | Ví dụ doanh nghiệp có thể xử lý | Địa chỉ liên hệ | Mã hình |
|---|--|--|-----------------|---------|
| Đá, đất, cát, đất làm vườn | Vui lòng tự xử lý. Nếu không thể tự xử lý thì nhờ doanh nghiệp chuyên môn | Công ty Marutama Unyu, Công ty Seki Kengyo | 986-5317 | ③ |
| Lốp xe (Bao gồm cả vành xe) | Nhận tại thời điểm trao đổi Nhờ doanh nghiệp chuyên môn xử lý | Seki Transys Corporation | 988-6868 | ① |
| Pin | Tiếp nhận tại thời điểm thay đổi, hoặc nhờ doanh nghiệp chuyên môn xử lý | Công ty Heiwa Recycle | 986-3333 | ② |
| Linh kiện xe đạp, xe máy | Nhờ doanh nghiệp chuyên môn xử lý | Seki Transys Corporation | 988-6868 | ① |
| Chất thải xây dựng (Khối, vò bê tông) | Nhờ doanh nghiệp chuyên môn xử lý | Công ty Marutama Unyu, Công ty Seki Kengyo | 986-5317 | ③ |
| Chất thải xây dựng (chung) | Nhờ doanh nghiệp chuyên môn xử lý Nhờ doanh nghiệp thi công xử lý. | Seki Transys Corporation | 988-6868 | ① |
| Thùng sơn, sơn | Nhờ doanh nghiệp chuyên môn xử lý | Seki Transys Corporation | 988-6868 | ① |
| Bình khí propan | Nhờ cửa hàng bán, doanh nghiệp chuyên môn xử lý | Công ty Taisei Koatsu | 986-5485 | ④ |
| Bình cứu hỏa | Nhờ cửa hàng bán, doanh nghiệp chuyên môn xử lý | Công ty Ogawa Pump Industrial | 986-7200 | ⑤ |
| Khối, gạch, vò bê tông | Nhờ doanh nghiệp chuyên môn xử lý | Công ty Marutama Unyu, Công ty Seki Kengyo | 986-5317 | ③ |
| Đàn piano, đàn organ, Đàn piano điện tử, đàn Electone | Nhờ cửa hàng bán, doanh nghiệp chuyên môn xử lý | Seki Transys Corporation | 988-6868 | ① |
| Két an toàn chịu lửa | Nhờ cửa hàng bán, doanh nghiệp chuyên môn xử lý | Seki Transys Corporation | 988-6868 | ① |
| Hộp đựng thuốc trừ sâu, thuốc đặc biệt | Nhờ cửa hàng bán, doanh nghiệp chuyên môn xử lý | | | |
| Chiếu tatami | Nhờ cửa hàng bán, doanh nghiệp chuyên môn xử lý | Seki Transys Corporation | 988-6868 | ① |
| Các loại multi-vinyl dùng cho nông nghiệp | Nhờ cửa hàng bán, doanh nghiệp chuyên môn xử lý | Seki Transys Corporation | 988-6868 | ① |
| Dụng cụ nông nghiệp | Nhờ cửa hàng bán, doanh nghiệp chuyên môn xử lý | Seki Transys Corporation | 988-6868 | ① |
| Tivi, tủ lạnh, tủ đông Máy giặt, điều hòa, máy sấy | Xem trang 17, 18 | Nơi tiếp nhận được chỉ định trong thị trấn Seki Transys Corporation | 988-6868 | ① |
| Kim tiêm | Nhờ doanh nghiệp chuyên môn xử lý | Hiệu thuốc Usagi | 980-6820 | ⑥ |
| Dầu thải (dầu) | Nhờ doanh nghiệp chuyên môn xử lý | Seki Transys Corporation | 988-6868 | ① |
| Dầu thải (xăng) | Yêu cầu doanh nghiệp chuyên môn xử lý. (* Vật nguy hiểm, về nguyên tắc phải sử dụng hết sạch.) | | | |
| Dầu thải (dầu hỏa) | Yêu cầu doanh nghiệp chuyên môn xử lý. (Kiểm tra xem có thể mang đến trạm xăng gần nhất, nếu có thể thì kiểm tra điều kiện.) | | | |

Địa chỉ doanh nghiệp có thể xử lý rác thải thị trấn không thu gom

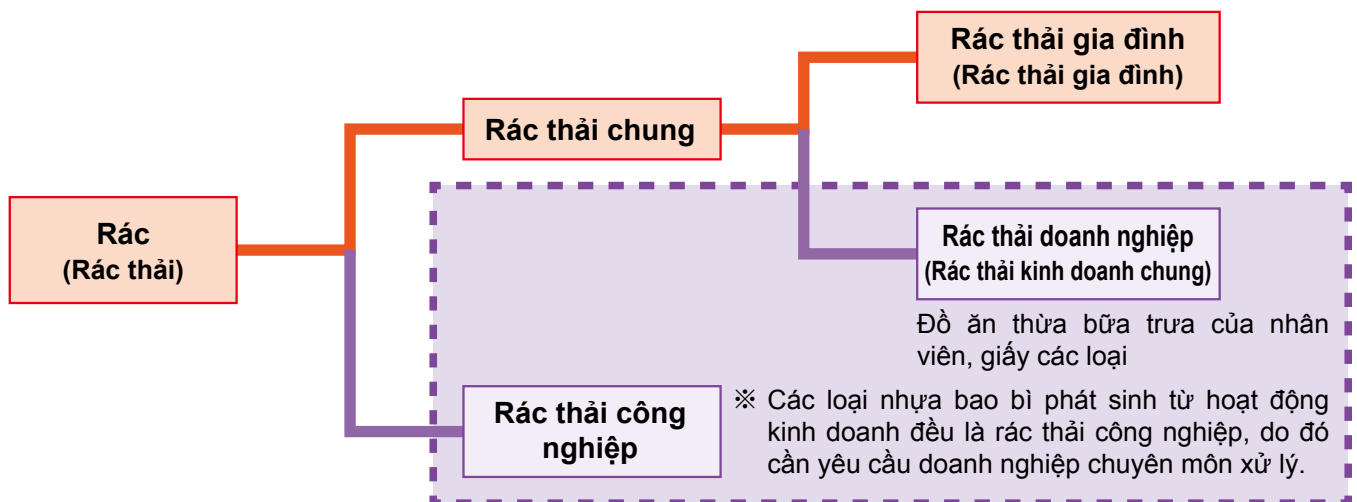
| Mã | Tên gọi | Địa chỉ | Số điện thoại | Số fax |
|----|---|--------------------------------------|---------------|----------|
| ① | Seki Transys Corporation | Nagaizumi-cho, Nameri 515-1 | 988-6868 | 988-6869 |
| ② | Công ty Heiwa Recycle | Nagaizumi-cho, Motonagakubo 480-1 | 986-3333 | 986-4444 |
| ③ | Công ty Marutama Unyu, Công ty Seki Kengyo | Nagaizumi-cho, Minami-Isshiki 394-16 | 986-5317 | 987-0420 |
| ④ | Công ty Taisei Koatsu | Nagaizumi-cho, Honjuku 291-1 | 986-5485 | 986-5224 |
| ⑤ | Công ty Ogawa Pump Industrial | Nagaizumi-cho, Nakatogari 821-6 | 986-7200 | 986-7207 |
| ⑥ | Hiệu thuốc Usagi | Nagaizumi-cho, Minami-Isshiki 283-1 | 980-6820 | 980-6821 |



Doanh nghiệp được phép xử lý rác thải chung

| Mã đăng ký Mã | Tên doanh nghiệp | Địa chỉ | Số điện thoại |
|---------------|---|-------------------------------------|---------------|
| 1 | Tokai Clean System Corporation | Numazu-shi, Koziwa 45-4 | 925-5553 |
| 2 | Seki Transys Corporation | Nagaizumi-cho, Nameri 515-1 | 988-6868 |
| 3 | (TNHH) Heiwa Recycle | Nagaizumi-cho, Motonagakubo 480-1 | 986-3333 |
| 4 | (TNHH) Nihon Treatment Sangyo | Kannami-cho, Karuizawa 281-61 | 974-2322 |
| 5 | (TNHH) Akiyama Kankyo Service | Mishima-shi, Yata Natsumegi 1982-54 | 972-1434 |
| 6 | (TNHH) Maruman Sangyo | Shimizu-cho, Matoba 37-7 | 976-7844 |
| 7 | (TNHH) Taishu | Mishima-shi, Icchoda 301-6 | 986-6252 |
| 8 | (TNHH)Nohara Shoji | Numazu-shi, Ooka 2398-1 | 962-8788 |
| 9 | (TNHH) Toho Kigyo | Nagaizumi-cho, Honjuku 236-4 | 986-1190 |
| 10 | (Công ty) Trung tâm nhân lực Nagaizumi-cho Sliver | Nagaizumi-cho, Sakurazutsumi 1-10-9 | 988-2670 |
| 11 | (TNHH) Nagaizumi Kankyo | Nagaizumi-cho, Honjuku 608-1 | 999-7087 |
| 12 | (TNHH) Matsuoka Shoji | Nagaizumi-cho, Honjuku 299-1 | 986-9126 |
| 13 | (TNHH) Tsuchiya Shoji | Nagaizumi-cho, Minami-Isshiki 458 | 989-1498 |
| 14 | (TNHH) Arai Shoji | Numazu-shi, Ooka 1719-1 | 976-8804 |

Quy trình xử lý rác gia đình · rác kinh doanh



※ Rác trong khung này phải do doanh nghiệp chịu trách nhiệm xử lý.

※ Bàn, dụng cụ văn phòng phát sinh từ hoạt động kinh doanh đều là rác thải công nghiệp.

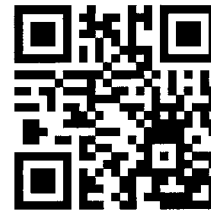
【YouTube Video công khai của thị trấn Nagaizumi】



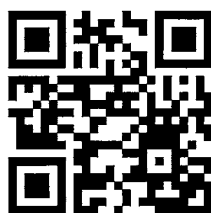
Tác phẩm dự thi cuộc thi Re-StyleCM
“Sinh mệnh trên giấy life on paper”
Thị trấn Nagaizumi



Cuộc thi Re-StyleCM lần thứ 1
Giải thưởng tác phẩm khu vực !
“VẬY NÊN, CẦN ĂN HẾT” Thị trấn Nagaizumi



Thiên nhiên đang đổi theo. Vứt rác trái phép là phạm pháp.
【Video công khai của thị trấn Nagaizumi】



Đề tài “Cánh tay tương trợ”
~ Cho đến khi lon nhôm được tái chế ~



Địa chỉ liên hệ

Bộ phận môi trường sống TEL : 055-989-5514 FAX : 055-986-5905
E-mail : kankyo@nagaizumi.org

Lò đốt rác thải TEL : 055-986-8393 FAX : 055-988-8432
E-mail : seisou@nagaizumi.org