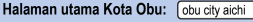
PENGUMPULAN SAMPAH DAN SAMPAH DAUR ULANG

Kita semua harus mempertimbangkan isu pengurangan sampah. "Rencana Total Kota Obu ke-6" bertujuan untuk mengurangi sampah sebanyak 10% sampai tahun 2030. Kita dapat mengurangi munculnya sampah dengan meningkatkan siklus pengumpulan sampah dan mendaur ulang sampahnya.

- Mulai April 2023, sepeda (sepeda roda tiga dan roda satu), kompor gas, kipas pemanas, dan pemanas listrik/gas (stove), tidak akan dikumpulkan sebagai sampah yang tidak terbakar. Harap bawa langsung ke Tobu Chita Clean Center.
- •Mulai April 2023, metode pengumpulan sampah plastik akan berubah. Lihat halaman 1 untuk detailnya.
- •Kantong sampah kuning menggunakan plastik biomassa yang berasal dari tumbuhan 25% sebagai bahan bakunya. Dapat menghemat sumber daya minyak bumi yang terbatas dan mengurangi emisi karbon dioksida.
- •Biaya pemrosesan kantong sampah "Besar" adalah 190 yen (tahun 2020). Biaya ini dibayar dari pajak kota Anda.
- Pabrik pengolahan limbah Tobu Chita Clean Center dikelola oleh 4 kota: Obu, Toyoake, Higashiura dan Agui.
- Penggusuran ilegal adalah tindakan kejahatan. Selain denda hingga 20.000 yen yang tercantum dalam undangundang kota, "UU Pengolahan Limbah dan Pembersihan" memberikan denda hingga 10.000.000 yen dan hukuman penjara hingga 5 tahun.

Klasifikasi	Mengenai	Lokasi Pengumpulan dan Apa yang Harus Dilakukan	
pah	Sampah Bakar	Stasiun Sampah Daerah Halaman 1~2	
Sampah	Sampah Non-bakar	. Indianian 1 2 G	2
aur ulang	Wadah dan kemasan plastik, Produk plastik, botol PET, aluminium, baja, botol kaca yang dapat didaur ulang, botol dan termos kaca lainnya, kaleng	(1) Stasiun Pengumpulan Bahan Daur Ulang Daerah (2) Stasiun Umum Bahan yang Dapat Didaur Ulang (1) Kotak Pengumpulan untuk institusi publik (barang ke-30) (2) ReNet Japan Recycle (Layanan pengiriman ke rumah) (1) Langsung dibawa ke Tobu Chita Clean Center (2) Layanan pengumpulan sampah rumah tangga skala besar (3) Meminta servis pengangkut resmi Meminta toko atau perusahaan spesialisasi dalam pemrosesan Halaman 4, 11 (1) Meminta toko retail elektronik (2) Meminta perusahaan angkutan resmi	llang: naraman
Sampah daur ulang	Perabot listrik (termasuk komputer)	(1) Kotak Pengumpulan untuk institusi publik (barang ke-30) (2) ReNet Japan Recycle (Layanan pengiriman ke rumah)	an dan Daul C
mpulkan	Sampah besar yang tidak muat di kantong sampah khusus	(1) Langsung dibawa ke Tobu Chita Clean Center (2) Layanan pengumpulan sampah rumah tangga skala besar (3) Meminta servis pengangkut resmi	Danan Lilling
ak bisa diku	Barang yang tidak bisa diproses di Pusat Pengolahan Limbah (Pusat Pembersihan Limbah Tobu Chita)	Meminta toko atau perusahaan spesialisasi dalam pemrosesan Halaman 4, 11	Permsanan
Sampah yang tidak bisa dikumpulkan	Item yang wajib di daur ulangnya (Perabot listrik ke-4)	(1) Meminta toko retail elektronik (2) Meminta perusahaan angkutan resmi (3) Mengambil langsung ke perusahaan penjual barang tersebut	Dalta
San	Limbah bisnis (Perusahaan)	Tanyakan perusahaan spesialis resmi	

Prefektur Obu: 20562-47-2111 (umum) Divisi Lingkungan: 20562-45-6223

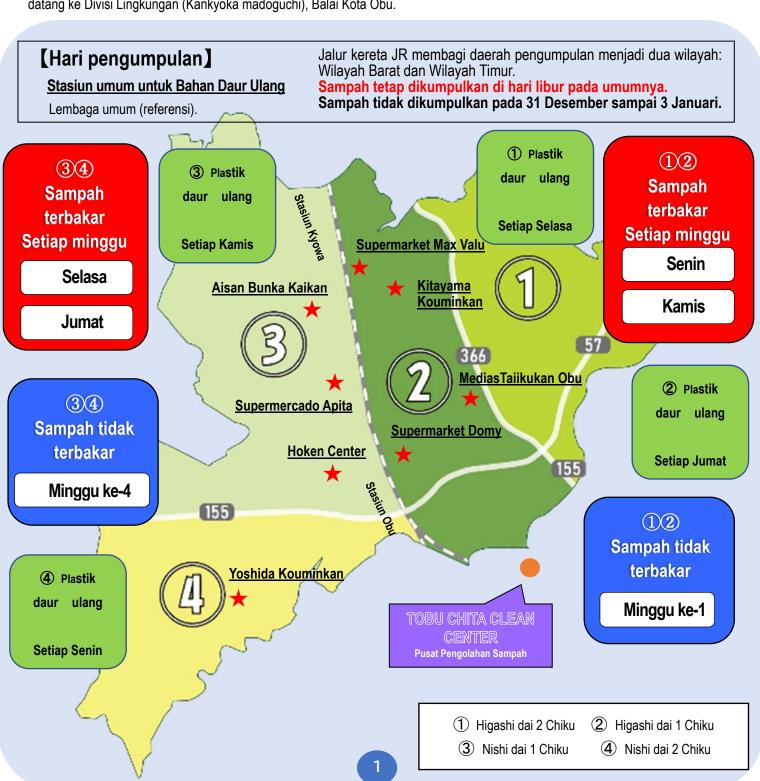






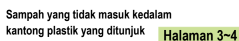
Mengenai PENGUMPULAN SAMPAH

- ●Pengumpulan sampah bakar dan non-bakar dilakukan di stasiun sampah lingkungan. Warga lingkungan itu sendiri yang menentukan aturan dan mengurus Stasiun, jadi diskusikan bersama diskusikan bersama sebelum mulai digunakan.
- Tanya tetangga lokasi Stasiun Sampah (gomi suteeshon) atau hubungi Divisi Lingkungan (Kankyou Ka) Prefektur Obu. Beberapa apartemen memiliki tempat sampahnya sendiri.
- Gagak dan kucing sering menjarah sampah non-bakar. Jika orang-orang di lingkungan atau manajer apartemen memasang kotak atau jaring untuk menjauhkan gagak, masukkan dengan hati-hati kantong sampah ke dalam kotak atau di bawah jaring.
- ●Kota Obu menggunakani "kantong sampah khusus" yang sama untuk Sampah bakar dan non-bakar (kantong sampah khusus dapat dibeli di toserba di kota, dalam ukuran besar, sedang dan kecil).
- Mulai Maret 2023, kami akan mulai menyewakan jaring agar sampah tidak berhamburan. Jika Anda membutuhkannya, silakan datang ke Divisi Lingkungan (Kankyoka madoguchi), Balai Kota Obu.



CARA PEMISAHAN & PENGUMPULAN SAMPAH

- Keluarkan sampah di Tempat Sampah yang ditunjuk Sampai Jam 8 Pagi pada hari pengumpulan. Jangan dikeluarkan dari hari sebelumnya.
- Obu hanya memiliki satu jenis kantong sampah khusus. Gunakan untuk limbah yang tidak bisa dibakar dan tidak bisa dibakar.
- Untuk mencegah sampah meninggalkan tas, masukkan kedalam 1 kantong dan ikat. Benda-benda yang tertutup di 2 sisi oleh 2 kantong sampah, atau dengan kantong sampah terpasang, tidak akan dikumpulkan.



Sampah Bakar

Sampah Non-bakar



Jika stiker peringatan tertempel pada sampah, Siapapun yang mengeluarkannya tanggung jawab untuk mengurus sampah yang dimaksud untuk diproses.

Materi apapun yang dapat didaur ulang akan dikumpulkan. Mohon dibawa ke Stasiun Pengumpulan Bahan Daur Ulang atau Stasiun Bahan Daur Ulang Umum.



Sampah Organik 80% dari berat sampah organik adalah cairan. Menghilangkan

Tips

Mengurangi

Sampah

mengurangi jumlah limbah.

Kertas

Kertas yang ditulis dengan pensil atau pena, dan potongan kertas yang dipotong dengan gunting, adalah bahan yang dapat didaur ulang. Masukkan kertas robek ke dalam amplop dan buang sebagai bahan yang bisa didaur ulang.



Stasiun Sampah harus dijaga kebersihannya oleh semua orang yang menggunakannya.

Sampah yang harus dimasukkan ke kantong sampah

Sampah Organik

• Peras sisa air. (Kurangi sampah dengan menimbunkedalam kompos, pupuk organik / sintesis.)

Sprei

Kertas (Bukan daur ulang)



Mebel Kavu

· Kaca dan Logam termasuk non-bakar

Bersih dari kotoran

Produk Plastik



Kecuali wadah dan kemasar

Produk Karet



· Rumput,

Buang batu

· Barang kulit,

dan pasir.

daun.

 Minyak goreng Gunakan pengeras minyak.

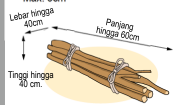
Bongka

- Serap dengan kertas atau kain. Pemanas sekali pakai (kairo)
- Saset penghilang kelembapan.
- Es daur ulang, gel termal.

Sampah yang tidak harus dimasukkar

Potong cabang

 Hanya cabang dengan ketebalan Max. 5cm



Mebel dan papan kayu harus ditempatkan di kantong sampah tertentu.

PERHATIAN

 Kemasan dan wadah plastik dan kertas adalah bahan yang dapat didaur ulang.



Sepeda

Bawa ke Tobu Chita Clean Center

Keramik dan Porselen

Kaca Beling



Lampu listrik dan



• Bungkus gelas yang pecah di koran, masukkan ke kantong sampah khusus dan, di dalam kantong, tulis われもの (waremono).

Perabot Elektrik

Lainnya

item ditentukan yang kotamadya dapat dibuang sebagai "peralatan kecil"

Untuk selebihnya





 Selalu buang semprotan sebagai bahan yang dapat didaur ulang

Jika dibuang sebagai limbah non-bakar, ada kemungkinan meledak





- Tabung udon sekali pakai, pelindung kompor, dll.
- dibuang sebagai limbah yang tidak dapat dibakar.



- Bungkus pisau dengan kertas.
- Habiskan seluruh isi korek api dan basahi dengan air.

Aluminium foil tipis harus

SAMPAH BESAR YANG TIDAK MASUK KEDALAM KANTONG PLASTIK YANG DITUNJUK

- Sampah besar yang tidak sesuai dengan kantong sampah yang ditentukan tidak akan dikumpulkan dari Stasiun Sampah. Bawa langsung ke Pusat Pemrosesan Sampah (Tobu Chita Clean Center) (akan dikenakan biaya pemrosesan) atau gunakan layanan berbayar (minta Layanan Pengumpulan Sampah Rumah Besar (Sodai Gomi Kobetsu Shuushuu Saabisu) atau pengiriman resmi (Shuushuu Unpan Kyoka Gyousha)).
- Hanya ranting yang dipotong sesuai ukuran dan sepeda yang ditentukan (tanpa baterai, jika sepeda listrik) yang dikumpulkan di Stasiun Sampah tanpa dimasukkan di dalam kantong sampah yang ditentukan.
- Pastikan barang tersebut hanya dibuang di toko atau perusahaan yang berspesialisasi dalam pemrosesan.

Halaman 4

(1) Langsung dibawa ke Tobu Chita Clean Center

Tobu Chita Clean Center

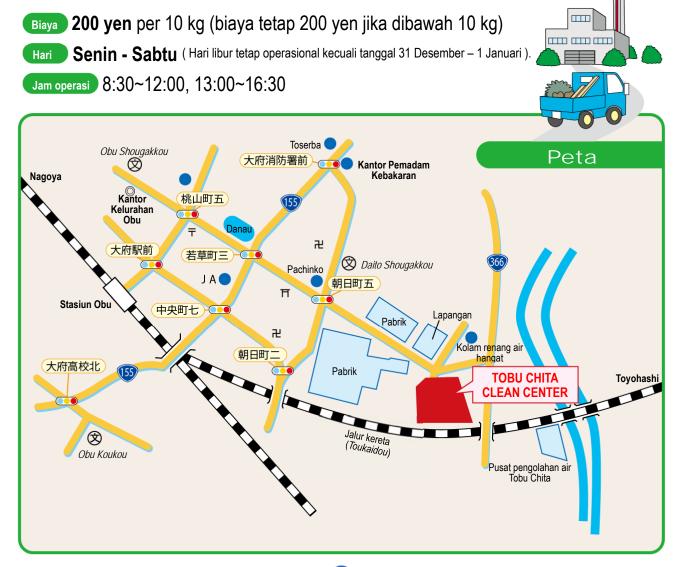
Higashiura-cho, Ooaza Morioka Aza Yoshino

2 0562-46-8855

(Pusat Pemrosesan Sampah)

Patuhi aturan berikut saat mengumpulkan sampah

- ① Mohon sampah yang dibuang dipisahkan antara bakar dan non-bakar karena tempuat pembuangannya terpisah.
- ② Buang sampahnya sendiri dengan mengikuti arahan dari staf Tobu Chita Clean Center.
- ③ Kertas (kardus, .dll), besi (kaleng aluminium, dll.), dan yang bisa didaur ulang dibuang di tempat daur ulang.



(2) Untuk yang tidak bisa mengangkut sampah sendiri

- Layanan Pengumpulan Sampah Rumah Skala Besar (Sodai Gomi Kobetsu Shuushuu Saabisu) mengumpulkan sampah langsung ke rumah dan dikenakan biaya ¥ 1.500 untuk setiap objek, terlepas dari ukurannya.
- Jika sulit untuk membawa benda ke pintu rumah, atau tidak dapat datang pada hari pembuangan (Selasa dan Jumat), konsultasikan dengan perusahaan angkutan resmi yang mengumpulkan limbah rumah tangga (kateikei gomi no shuushuu unpan kyoka guousha) . Ketika jumlahnya banyak, dalam beberapa kasus, ada baiknya meminta perusahaan yang berwenang agar tidak memakan biaya.

① Menggunakan Layanan Pengumpulan Sampah Rumah Skala Besar (layanan berbayar)

Perusahaan yang diotorisasi oleh pemerintah kota, setelah membayar, mengumpulkan langsung ke rumah.

Hari dan tanggal pengumpulan

Todas as terças-feiras e sextas-feiras (Beroperasi pada hari libur. Libur pada tanggal 13-18 Agustus, 30 Desember – 3 Januari)

13:00 ~ 16:00

Biaya pengumpulan

1.500 yen / 1 buah sampah besar

Cara Pendaftaran Hubungi dari 1 bulan sebelumnya sampai 1 minggu sebelumnya dari tanggal pengumpulan yang diinginkan ke **Pusat Pengumpulan Sampah Besar** (*Soudai Gomi Uketsuke Center*) (**Obu Unity**) dan mendaftarkan tanggalnya.

No. telepon Pusat Layanan

Go Gomi Zero

0562-57-5530

Hari operasi

Senin ~ Jumat

(Beroperasi pada hari libur. Libur pada tanggal 13-18 Agustus, 30 Desember – 3 Januari)

9:00~12:00, 13:00~16:00

- W Untuk informasi lebih lanjut, hubungi Pusat Layanan.
- Pada hari pengumpulan, pendaftar harus hadir.

② Mnggunakan jasa Perusahaan Pengangkutan Resmi (layanan berbayar)

Menyewa perusahaan angkutan resmi yang mengumpulkan limbah rumah tangga (*kateikei gomi no shuushuu unpan kyoka quousha*). Hubungi perusahaan secara langsung tentang biaya, hari, waktu dan metode pembayaran dan informasi lainnya.

Nama Perusahaan	Alamat	No. Telepon
Obu-shi Silver Jinzai Center (Perusahaan umum)	Obu-shi, Ebata-cho 4-1	2 0562-48-1806
P.T. Obu Unity	Oshi-shi, Kitazaki-machi, Komaba 88	2 0562-47-0535
P.T. Nakanishi	Toyoake-shi, Sakae-cho, Takane 103	☎ 0562-97-6925

(3) Sampah yang tidak diterima Tobu Chita Clean Center

🕕 Minta pemrosesan barang-barang di bawah ini dari toko atau perusahaan yang berspesialisasi dalam pengolahan limbah.



2 Barang-barang yang daur ulangnya diwajibkan oleh hukum. (komputer, monitor, televisi, AC, mesin cuci, lemari es)

Halaman 11

3 Barang yang dianggap Limbah Industri

Halaman 11

Sampah Daur Ulang

- Pengumpulan material yang dapat didaur ulang merupakan langkah penting untuk mendorong pengurangan limbah.
- Dalam "Tujuan Pembangunan Berkelanjutan (SDGs)" yang diangkat di Majelis Umum PBB pada bulan September 2015, masalah limbah adalah masalah utama. Kami akan mempromosikan penggunaan sumber daya dan daur ulang barang-barang yang dibuang sebagai sampah untuk membangun masyarakat yang berkelanjutan
- 🔵 Dengan kerjasama dari perusahaan disekitar Obu, kami telah merestrukturisasi fasilitas untuk Stasiun Bahan Daur Ulang Publik agar lebih dekat dan lebih mudah digunakan dari tahun fiskal 2020.

Baru / Perubahan

Domy Obu (Fasilitas Baru), Apita Obu (2 kali sebulan→Setiap Minggu)

Pengecualian Kantor Kelurahan Obu (Berhenti)

Stasiun Pengumpulan Bahan Daur Ulang Sekitar

- Stasiun Bahan Daur Ulang Lingkungan dapat digunakan oleh orang-orang yang terdaftar di Asosiasi Warga. Orang-orang di komunitaslah yang menentukan aturan dan mengelola stasiun-stasiun ini, jadi ketika Anda membutuhkan informasi tentang giliran tugas, lokasi, hari ingatan, dll., bicaralah dengan Asosiasi Warga tempat Anda terdaftar..
- Mulai April 2023, stasiun pengumpulan sampah daur ulang tidak akan mengumpulkan plastik daur ulang. Harap bawa plastik yang dapat didaur ulang ke tempat pembuangan sampah pada hari yang telah ditetapkan dalam seminggu.

Jika terjadi badai

Bahkan ketika peringatan dikeluarkan, pengumpulan bahan yang dapat didaur ulang dilakukan oleh mobil dari perusahaan yang berwenang (waktu pengumpulan mungkin sedikit berbeda, tergantung pada kondisi jalan). Situasi setiap Stasiun Pengumpulan Bahan Daur Ulang berubah sesuai dengan kondisi cuaca dan lokasi, sehingga tergantung pada orang-orang di komunitas untuk memutuskan apakah akan menunda pengumpulan atau tidak. Namun, bahkan jika cuaca membaik, tidak akan ada pengumpulan tambahan.

Stasiun Publik untuk Sampah Daur Ulang (Lihat perkiraan lokasi di halaman 1)

- OJika Anda tidak berwenang atau, karena cuaca buruk, tidak dapat membuang bahan di Stasiun Bahan Daur Ulang Lingkungan, gunakan Stasiun Bahan Daur Ulang Publik yang diinstal di lembaga publik di bawah ini.
- OHari pengumpulan dapat berubah. Perubahan akan dikabarkan di Informasi Resmi Obu (Kouhou Obu).
- Stasiun daur ulang akan terus mengumpulkan plastik yang dapat didaur ulang menggunakan karung goni.

Prosedur ketika terjadi badai

Pengambilan dibatalkan ketika ada "peringatan badai" (boufuu keihou).

	Lokasi Pengumpulan	Alamat	Hari Pengumpulan	Jam
_	Balai Kota Kitayama (<i>Kitayama Kouminka</i> n) (Tempat parkir)	Kajita-cho 6-274	Hari Senin ke -2 dan ke-4	9:00~18:30
Timur	Tempat Olahraga Medias (<i>Medias Taiikukan Obu</i>) (Sisi utara gedung, tempat parkir)	Yokone-machi, Hirachi 191	Hari Selasa ke -2 dan ke-4	9:00~18:30
Daerah	Domy Obu (Sisi utara tempat parkir)	Momoyama-cho 1-168	Setiap hari Rabu	10:00~21:00
	Max Valu Obu (Tempar parkir sisi <i>Coin Landry</i>)	Toushin-cho 1-235	Hari Minggu ke-1 dan ke-3	9:00~21:00
	Apita Obu (Sisi selatan tempar parkir)	Meisei-cho 4-133	Setiap hari Senin	9:00~21:00
Barat	Aisan Culture Center (Aisan Bunka Kaikan) (Sisi barat gedung, tempat parkir)	Meisei-cho 1-330	Hari Rabu ke-1 dan ke-3	9:00~18:30
Daerah	Pusat Kesehatan (Hoken Center) (Diantara pusat kesehatan dan Ishigase Kaikan, tempat parkir)	Ebata-cho 4-2	Hari Rabu ke-2 dan ke-4	9:00~18:30
	Salão Comunitário Yoshida (Yoshida Kouminkan) (Tempat parkir)	Takaoka-cho 2-2	Hari Minggu ke-1 dan ke-3	9:00~18:30

Sampah tidak dikumpulkan pada 31 Desember sampai 3 Januari.

Cara Memisahkan / Membuang Sampah Daur Ulang

- Buang sampah di Stasiun Pengumpulan Bahan Daur Ulang yang ditunjuk sampai jam 8 pagi pada hari pengumpulan. Jangan dibuang dari hari sebelumnya.
- Mengisi kotak pengumpulan hingga penuh akan mempersulit pengangkutan, jadi jangan melebihi 80% dari kapasitas kotak saat membuang gelas dan besi.
- Ketika kotak pengumpulan aluminium dan botol PET penuh, pindahkan isinya ke tas

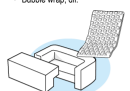


- Bawalah kembali tas yang Anda gunakan untuk membawa barang daur ulang.
- Ikat mulut tas linen agar bahan yang dapat didaur ulang tidak terbang saat angin kencang berhembus.
- Jangan menyimpan kertas dan pakaian saat hujan karena ada risiko menjadi basah. (ambil tindakan agar tidak basah.)
- Mulai April 2023, hanya plastik daur ulang yang akan dikumpulkan di tempat sampah seminggu sekali.

Sampah Daur Ulang Cara pemisahan dan pembuangan Cangkir dan kemasan Wadah plastik dan kemasan memiliki Wadah saus, dll. Nampan makanan mentah atau segar. • Wadah makanan instan, puding, tanda ini. Wadah deterjen, sampo, Baki makanan siap santap, manisan Jika ragu, silahkan cari label ini pada kondisioner, dll. Karton telur, sikat gigi, dll. Wadah plastik dan kemasan sampah anda. Tutup, dll. 1 Bilas dan keringkan bagian dalamnya. Jika kotorannya tidak dicuci, buanglah itu sebagai sampah yang tidak bisa disembuhkan. 2 Tempatkan dalam tas transparan Tas dan Plastik Jeruk, bawang, dll. Jaring styrofoam Isopores vana melindungi · Kemasan beku, kemasan mie instan. atau semi-transparan. peralatan rumah tangga · Kantong sayuran, soba, roti, dll. (Ini juga bisa menjadi kantong melindungi apel, persik, dll. Bubble wrap, dll. · Film makanan segar. sampah khusus Obu) · Permen dan kemasan permen.





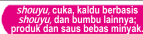


Lihat halaman 12 untuk informasi cara membuang plastik selain wadah dan kemasan plastik.





PET Jika ada tanda diatas, Botol dengan warna pun juga termasuk





①Lepaskan tutup dan label. (dibuang sebagai kemasan dan wadah plastik)

②Cuci dan keringkan interiornya.

3 Gepengkar

Besi







Barang aluminium yang tidak disebutkan di sini tidak dapat didaur ulang.





* Barang besi yang tidak disebutkan di sini tidak dapat didaur ulang

Jangan digepengkan. ①Separe.

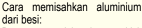


Jika ada tutup, tutupannya

Tutup (aluminium atau besi) kaleng makanan adalah bahan yang dapat didaur ulang



Jika memungkinkan, lepaskan pegangan dan pegangan dari pot dan wajan.



Bawa magnet dekat dengan objek dan, jika menempel, itu adalah besi; jika tidak menempel, itu aluminium.



Pertanyaan yang Sering Ditanya

Sampah non-

bakar?

Sampah

daur ulang?

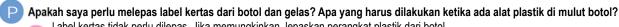
Apakah kantong (kemasan) berwarna perak di sisi belakang dapat didaur ulang atau non-bakar?

yang dapat didaur ulang. Jika tidak, itu adalah sampah

Jika memiliki tanda PURA (プ ラ) adalah bahan

yang tidak bisa terbakar. Mengapa botol PET harus digepengkan dan kaleng besi dan aluminium tidak?

Setelah dikumpulkan, kaleng-kaleng tersebut dimasukkan di dalam mesin, membentuk balok-balok yang akan diangkut. Kaleng yang digepengkan aka hancur ketika dikompresi menjadi balok.



Label kertas tidak perlu dilepas. Jika memungkinkan, lepaskan perangkat plastik dari botol. Jika sulit, setidaknya cabut tutupnya (Jika Anda memelintirnya, lebih mudah untuk melepasnya).

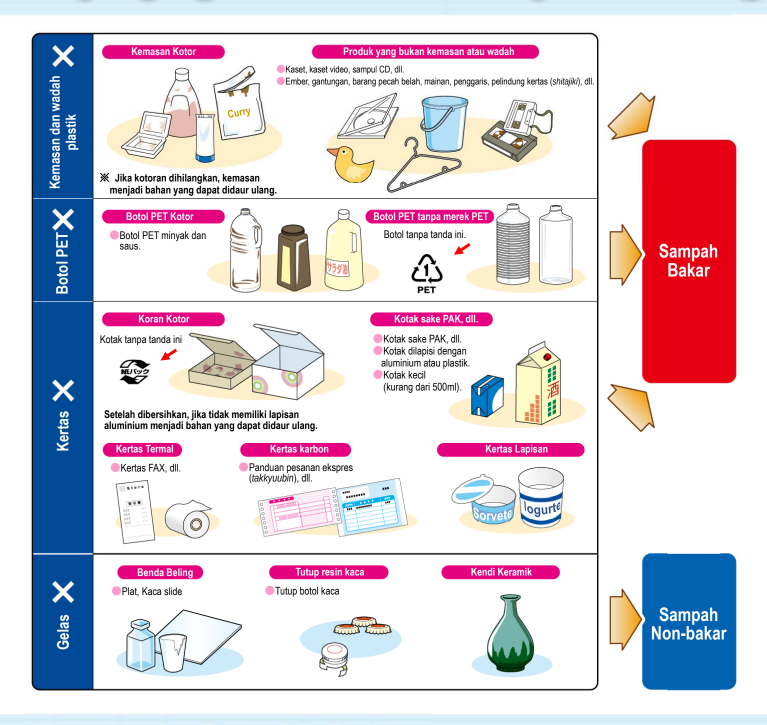
Saya akhirnya membuang kaleng sebagai sampah non-bakar.

Selalu buang sebagai sampah daur ulang. Kebakaran telah terjadi di mobil pengumpul dan fasilitas pemrosesan. Pada saat itu pemrosesan sampah dapat dihentikan, menggangu kehidupan setiap orang.

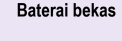
Bagaimana cara membuang tutup botol plastik?

Harap buang sebagai plastik untuk pemulihan sumber daya. Anda juga dapat membuangnya sebagai sampah ramah lingkungan (ecocap) di stasiun daur ulang

Sampah yang Tidak Termasuk Sampah Daur Ulang



Pengumpulan Sampah Lainnya

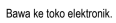


Baterai alkaline, mangan, atau sel kancing litium



Setor dalam kotak pengumpulan di fasilitas publik kota.

Jenis baterai isi ulang tombol





Termometer air raksa

Bawa ke Balai Kota (Divisi Lingkungan) atau Balai Komunitas (*Kouminkan*). Berhati-hatilah agar tidak pecah saat dibawa.



* Jika rusak menjadi sampah non-bakar.

Selimut bulu atau bulu angsa Pengumpulan ini berlangsung pada waktu yang terbatas di Festival Industri dan Budaya (*Sangyou Bunka Matsuri*), dll. Program ini bias dilihat pada Informasi Resmi Obu (広 報 お お ぶ).



DAFTAR PEMISAHAN LABEL DAN MATERI DAUR ULANG

Pisahkan sampah menjadi: Bakar (B atau 可燃), Non-bakar (NB atau 不燃) dan Daur Ulang (DU atau 資源). Sebagian dari Perabot Kecil (PK atau 小型 家電) dikumpulkan di Balai kota (*kouminkan*), Bawa ke Tobu Chita Clean Center (CC atau 直接 搬入) sampah non-bakar atau non-bakar yang tidak muat dalam kantong sampah tertentu. Perhatian: ada juga sampah yang tidak dikumpulkan (TDatau 収集 不可) oleh pemerintah kota.

(*) Barang dengan tanda ini tidak dapat dikumpulkan oleh pemerintah kota, menurut "Undang-undang Daur Ulang Alat". Secara pribadi dimohon untuk dikumpulkan ke toko atau perusahaan resmi.

		illulut Oli	dang-undang Daur Ulang Alat". Secara pribadi dimonon untuk dikumpulkan ke toko atau perusanaan resmi.
	Nama barang		Hal yang harus diperhatikan
あ	Besi	NB	
	Kertas tebal (kotak permen, kardus)	DU	Tambah dan ikat sebelum dibuang.
	Aluminium foil (tebal)	NB	Pelindung kompor, pot udon sekali pakai.
	Aluminium foil (tipis)	В	Aluminium foil, dll.
٧١	Kaleng aluminium	DU	Bilas bagian dalam. Jangan diremas.
۷,	Lembaran kaca Piring kayu, papan tulis	NB B	Bungkus dengan koran dan tulis "おれもの(waremono)" Potong hingga 60 cm.
	Pakaian (terbuat dari kain)	DU	Masukkan kantong transparan atau semi-transparan.
	Pakaian (yang tidak terbuat dari kain)	В	Jaket, bantal, pakaian dalam.
う	Pot tanaman (keramik, porselen)	NB	variot, partial, partial disami.
_	Pot tanaman (plastik)	В	
え	AC (domestik) (★)	TD	Toko dengan otorisasi atau bawa ke lokasi yang ditunjukkan.
ŝŧ	Sepeda motor	TD	Toko atau perusahaan khusus.
	Minyak (dari sepeda dan sepeda motor)	TD	Toko, pom bensin, dll.
	Pemanas oli (model sirkulasi oli)	CC	Minyak bisa tetap di dalam. Ini bisa menjadi sampah yang tidak bisa dibakar.
	Tutup (botol bir, dll.)	NB	Jangan membuang botol dengan stopper.
	Mainan (kayu, kain, plastik)	В	
	Mainan (logam)	NB	
か	Audio mobil, radio mobil	PK	Simpan atau setorkan sebagai "Peralatan Kecil yang tidak digunakan" di Balai kota (kouminkan), dll.
	Tirai	В	Biarkan dalam ukuran yang pas di tas khusus.
	Sistem navigasi mobil	PK	Simpan atau setorkan sebagai "Peralatan Kecil yang tidak digunakan" di Balai kota (<i>kouminkan</i>), dll.
	Karpet, karpet (jika tidak pas di tas)	CC	Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas di kantong, bisa jadi Sampah Terbakar.
	Kerang, kerang Cermin	B NB	Pungkus dangan karan dan tulis " \(\frac{1}{2} \) \(\frac{1} \) \(\frac{1}{2} \) \(\frac{1} \) \(\frac{1}{2}
	Payung	NB NB	Bungkus dengan koran dan tulis "おれもの(waremono)"
	Kompor, kompor (jika tidak pas di tas)	CC	Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas di kantong, bisa jadi Sampah Non-Bakar.
	Ukuran semprotan gas bisa	DU	Gunakan sampai akhir dan jangan menembus kaleng.
	Wadah mie instan (plastik)	DU	Cuci bagian dalam dan tempatkan dalam kantong transparan atau semi-transparan.
	Kertas (bersih dan kering)		lkat setelah mengurutkan berdasarkan jenis: ① koran, majalah pamflet(2), kertas pembungkus, kardus
	, 5,	В	3 kotak kardus 4 kemasan kertas (pak).
	Kertas (kotor atau basah)	В	- " "
	Popok kertas sekali pakai	В	Membuang kotoran di toilet.
	Alat cukur sekali pakai	NB	Bungkus dengan koran sebelumnya.
	Kemasan kertas Pak (susu, jus, dll.)	DU	Cuci dalam, buka dan ikat.
	Kemasan kertas Pak (sake, dll.)	В	Kemasan dengan aluminium atau plastik di dalamnya.
	Kamera foto, camcorder	PK	Simpan atau setorkan sebagai "Peralatan Kecil yang tidak digunakan" di Balai kota (kouminkan), dll.
	Kacamata: kacamata, asbak, barang pecah belah	NB	Bungkus dengan koran dan tulis "われもの (<i>waremono</i>)"
	Barang kulit	В	Lepaskan bagian logam sebanyak mungkin.
	Kaleng (selain minum)	DU	Keluarkan kontennya. Pisahkan baja dari aluminium.
	Kaleng (dari minuman)	DU	Bilas bagian dalam. Pisahkan baja dari aluminium.
3.	Sachet penghilang kelembaban	В	
き	Cabang pemangkasan (ketebalan hingga 5 cm)	В	Dipotong dengan panjang kurang dari 60 cm, dasi dan deposit (tidak perlu dimasukkan ke dalam tas khusus).
	Cabang pemangkasan (ketebalan 5 hingga 20 cm)	CC	Panjangnya hingga 2 meter.
	Cabang pemangkasan (ketebalan di atas 20 cm) Kimono	TD DU	Perusahaan khusus. Buang sebagai pakaian dalam limbah yang dapat didaur ulang.
	Pemanas air (model kyuutouki)	TD	Toko atau perusahaan khusus.
	Kemasan susu	DU	Cuci bagian dalam, buka, gabung, dan ikat.
	Aman (tahan api)	TD	Toko atau perusahaan khusus.
<	Kotak es (jika tidak di dalam tas)	CC	Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika masuk ke kantong, bisa jadi Sampah Terbakar.
'	Sepatu (sepatu kulit, sepatu kets, dll.)	В	Sepatu safety dengan logam termasuk sampah non-bakar.
	Stoking	В	
	Rumput, semak	В	Bersihkan tanahnya.
け	Lampu neon	NB	
	Karpet Diatom (keisoudo matto)	NB	
	Handset ponsel	PK	Simpan atau setorkan sebagai "Peralatan Kecil yang tidak digunakan" di Balai kota (kouminkan), dll.
Ļ	Mesin game	PK	Keluarkan baterai dan setorkan sebagai "Peralatan Kecil yang tidak digunakan" di Balai kota (kouminkan), dll.
۲	Klub golf (jika tidak masuk kantong)	CC	Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika masuk kedalam kantong, bisa jadi Sampah Non-Bakar.
	Tas golf (jika tidak masuk kantong)	CC	Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika masuk kedalam kantong, bisa jadi Sampah Terbakar.
4	Blok beton	TD	Toko atau perusahaan khusus.
さ	Kursi gaya Jepang (tanpa kaki) (<i>zaisu</i>) (jika tidak masuk kantong) Majalah dan katalog	CC DU	Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika masuk kedalam kantong, bisa jadi Sampah Non-Bakar. Dioabung dan ikat.
	Majalan dan katalog Bantal gaya Jepang (<i>zabuton</i>) (jika tidak masuk kantong)	CC	Digabung dan ikat. Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika masuk kedalam kantong, bisa jadi Sampah Terbakar.
	Sepeda roda tiga	CC	Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar.
l	CD, DVD (termasuk kasing)	В	
_	Sepeda	CC	Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar.
		TD	Toko atau perusahaan khusus
	Bagian-bagian sepeda		
	Bagian-bagian sepeda Laci, kotak serbaguna (besi)	NB	
		В	
	Laci, kotak serbaguna (besi) Laci, kotak serbaguna (plastik) Pemadam api	B TD	Toko atau perusahaan khusus.
	Laci, kotak serbaguna (besi) Laci, kotak serbaguna (plastik) Pemadam api Minyak nabati (minyak cair)	B TD TD	Ini adalah limbah yang tidak dapat dibakar jika dipadatkan atau diserap dalam kain atau koran
	Laci, kotak serbaguna (besi) Laci, kotak serbaguna (plastik) Pemadam api Minyak nabati (minyak cair) Wadah minyak goreng (kaleng, botol)	B TD TD DU	Ini adalah limbah yang tidak dapat dibakar jika dipadatkan atau diserap dalam kain atau koran Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan.
	Laci, kotak serbaguna (besi) Laci, kotak serbaguna (plastik) Pemadam api Minyak nabati (minyak cair) Wadah minyak goreng (kaleng, botol) Wadah minyak nabati (botol pet)	B TD TD DU B	Ini adalah limbah yang tidak dapat dibakar jika dipadatkan atau diserap dalam kain atau koran Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan.
4	Laci, kotak serbaguna (besi) Laci, kotak serbaguna (plastik) Pemadam api Minyak nabati (minyak cair) Wadah minyak goreng (kaleng, botol) Wadah minyak nabati (botol pet) Jurnal	B TD TD DU B	Ini adalah limbah yang tidak dapat dibakar jika dipadatkan atau diserap dalam kain atau koran Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan.
the state of the s	Laci, kotak serbaguna (besi) Laci, kotak serbaguna (plastik) Pemadam api Minyak nabati (minyak cair) Wadah minyak goreng (kaleng, botol) Wadah minyak nabati (botol pet) Jurnal Pemasak nasi (listrik atau gas)	B TD TD DU B	Ini adalah limbah yang tidak dapat dibakar jika dipadatkan atau diserap dalam kain atau koran Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Ikat bersama dengan brosur lalu kumpulkan
中	Laci, kotak serbaguna (besi) Laci, kotak serbaguna (plastik) Pemadam api Minyak nabati (minyak cair) Wadah minyak goreng (kaleng, botol) Wadah minyak nabati (botol pet) Jurnal Pemasak nasi (listrik atau gas) Koper, koper (Jika tidak terbuat dari logam dan jika tidak muat di dalam	B TD TD DU B	Ini adalah limbah yang tidak dapat dibakar jika dipadatkan atau diserap dalam kain atau koran Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan.
す	Laci, kotak serbaguna (besi) Laci, kotak serbaguna (plastik) Pemadam api Minyak nabati (minyak cair) Wadah minyak goreng (kaleng, botol) Wadah minyak nabati (botol pet) Jurnal Pemasak nasi (listrik atau gas) Koper, koper (Jika tidak terbuat dari logam dan jika tidak muat di dalam kantong)	B TD TD DU B DU NB CC	Ini adalah limbah yang tidak dapat dibakar jika dipadatkan atau diserap dalam kain atau koran Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Ikat bersama dengan brosur lalu kumpulkan Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Terbakar.
中	Laci, kotak serbaguna (besi) Laci, kotak serbaguna (plastik) Pemadam api Minyak nabati (minyak cair) Wadah minyak goreng (kaleng, botol) Wadah minyak nabati (botol pet) Jurnal Pemasak nasi (listrik atau gas) Koper koper (Jika tidak terbuat dari logam dan jika tidak muat di dalam kantong) Ski atau papan luncur salju	B TD TD DU B DU NB CC CC	Ini adalah limbah yang tidak dapat dibakar jika dipadatkan atau diserap dalam kain atau koran Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Ilkat bersama dengan brosur lalu kumpulkan Iltu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Terbakar. Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar.
f	Laci, kotak serbaguna (besi) Laci, kotak serbaguna (plastik) Pemadam api Minyak nabati (minyak cair) Wadah minyak goreng (kaleng, botol) Wadah minyak nabati (botol pet) Jurnal Pemasak nasi (listrik atau gas) Koper, koper (Jika tidak terbuat dari logam dan jika tidak muat di dalam kantong) Ski atau papan luncur salju Kaleng baja	B TD TD DU B DU NB CC CC B	Ini adalah limbah yang tidak dapat dibakar jika dipadatkan atau diserap dalam kain atau koran Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Ikat bersama dengan brosur lalu kumpulkan Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Terbakar.
- j	Laci, kotak serbaguna (besi) Laci, kotak serbaguna (plastik) Pemadam api Minyak nabati (minyak cair) Wadah minyak goreng (kaleng, botol) Wadah minyak nabati (botol pet) Jurnal Pemasak nasi (listrik atau gas) Koper, koper (Jika tidak terbuat dari logam dan jika tidak muat di dalam kantong) Ski atau papan luncur salju Kaleng baja Produk stainless steel	B TD TD DU B DU NB CC CC B NB	Ini adalah limbah yang tidak dapat dibakar jika dipadatkan atau diserap dalam kain atau koran Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Ikat bersama dengan brosur lalu kumpulkan Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Terbakar. Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Bilas bagian dalam sebelum disimpan. Jangan diremas.
f	Laci, kotak serbaguna (besi) Laci, kotak serbaguna (plastik) Pemadam api Minyak nabati (minyak cair) Wadah minyak goreng (kaleng, botol) Wadah minyak nabati (botol pet) Jurnal Pemasak nasi (listrik atau gas) Koper, koper (Jika tidak terbuat dari logam dan jika tidak muat di dalam kantong) Ski atau papan luncur salju Kaleng baja Produk stalnless steel Heater (suloobu) (jika tidak masuk kantong)	B TD TD DU B DU NB CC CC B NB CC	Ini adalah limbah yang tidak dapat dibakar jika dipadatkan atau diserap dalam kain atau koran Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Ikat bersama dengan brosur lalu kumpulkan Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Terbakar. Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Bilas bagian dalam sebelum disimpan. Jangan diremas. Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas di kantong, bisa jadi Sampah Non-Bakar.
के	Laci, kotak serbaguna (besi) Laci, kotak serbaguna (plastik) Pemadam api Minyak nabati (minyak cair) Wadah minyak goreng (kaleng, botol) Wadah minyak nabati (botol pet) Jurnal Pemasak nasi (listrik atau gas) Koper, Koper (Jika tidak terbuat dari logam dan jika tidak muat di dalam kantong) Ski atau papan luncur salju Kaleng baja Produk stainless steel Heater (sutoobu) (jika tidak masuk kantong) Pasir	B TD TD DU B DU NB CC CC B NB	Ini adalah limbah yang tidak dapat dibakar jika dipadatkan atau diserap dalam kain atau koran Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Ikat bersama dengan brosur lalu kumpulkan Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Terbakar. Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Bilas bagian dalam sebelum disimpan. Jangan diremas.
- f	Laci, kotak serbaguna (besi) Laci, kotak serbaguna (plastik) Pemadam api Minyak nabati (minyak cair) Wadah minyak goreng (kaleng, botol) Wadah minyak nabati (botol pet) Jurnal Pemasak nasi (listrik atau gas) Koper, koper (Jika tidak terbuat dari logam dan jika tidak muat di dalam kantong) Ski atau papan luncur salju Kaleng baja Produk stalnless steel Heater (suloobu) (jika tidak masuk kantong)	B TD TD DU B DU NB CC CC B NB CC TD	Ini adalah limbah yang tidak dapat dibakar jika dipadatkan atau diserap dalam kain atau koran Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Ikat bersama dengan brosur lalu kumpulkan Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Terbakar. Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Bilas bagian dalam sebelum disimpan. Jangan diremas. Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas di kantong, bisa jadi Sampah Non-Bakar. Toko atau perusahaan khusus
f	Laci, kotak serbaguna (besi) Laci, kotak serbaguna (plastik) Pemadam api Minyak nabati (minyak cair) Wadah minyak goreng (kaleng, botol) Wadah minyak nabati (botol pet) Jurnal Pemasak nasi (listrik atau gas) Koper, koper (Jika tidak terbuat dari logam dan jika tidak muat di dalam kantong) Ski atau papan luncur salju Kaleng baja Produk stainless steel Heater (sutoobu) (jika tidak masuk kantong) Pasir (hanya untuk sisa penggunaan hewan peliharaan)	B TD TD DU B DU NB CC CC B NB CC TD NB	Ini adalah limbah yang tidak dapat dibakar jika dipadatkan atau diserap dalam kain atau koran Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Ikat bersama dengan brosur lalu kumpulkan Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Terbakar. Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Bilas bagian dalam sebelum disimpan. Jangan diremas. Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas di kantong, bisa jadi Sampah Non-Bakar. Toko atau perusahaan khusus Mainkan perlahan, dalam jumlah kecil.
すせ	Laci, kotak serbaguna (besi) Laci, kotak serbaguna (plastik) Pemadam api Minyak nabati (minyak cair) Wadah minyak goreng (kaleng, botol) Wadah minyak nabati (botol pet) Jurnal Pemasak nasi (listrik atau gas) Koper, koper (Jika tidak terbuat dari logam dan jika tidak muat di dalam kantong) Ski atau papan luncur salju Kaleng baja Produk stainless steel Heater (sutoobu) (jika tidak masuk kantong) Pasir Pasir (hanya untuk sisa penggunaan hewan peliharaan) Kaleng semprot	B TD TD DU B DU NB CC CC CC B NB CC TD NB	Ini adalah limbah yang tidak dapat dibakar jika dipadatkan atau diserap dalam kain atau koran Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Ikat bersama dengan brosur lalu kumpulkan Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Terbakar. Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Bilas bagian dalam sebelum disimpan. Jangan diremas. Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas di kantong, bisa jadi Sampah Non-Bakar. Toko atau perusahaan khusus Mainkan perlahan, dalam jumlah kecil. Gunakan semua konten dan jangan menembus kaleng.
	Laci, kotak serbaguna (besi) Laci, kotak serbaguna (plastik) Pemadam api Minyak nabati (minyak cair) Wadah minyak goreng (kaleng, botol) Wadah minyak nabati (botol pet) Jurnal Pemasak nasi (listrik atau gas) Koper, koper (Jika tidak terbuat dari logam dan jika tidak muat di dalam kantong) Ski atau papan luncur salju Kaleng baja Produk stainless steel Heater (sutoobu) (jika tidak masuk kantong) Pasir Pasir (hanya untuk sisa penggunaan hewan peliharaan) Kaleng semprot Tirai bambu (sudare)	B TD TD DU B DU NB CC CC B NB CC TD NB DU NB	Ini adalah limbah yang tidak dapat dibakar jika dipadatkan atau diserap dalam kain atau koran Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Gunakan semua isinya sebelum dikumpulkan. Ikat bersama dengan brosur lalu kumpulkan Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Terbakar. Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Bilas bagian dalam sebelum disimpan. Jangan diremas. Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas di kantong, bisa jadi Sampah Non-Bakar. Toko atau perusahaan khusus Mainkan perlahan, dalam jumlah kecil. Gunakan semua konten dan jangan menembus kaleng. Potong-potong lebih kecil dari 60 cm.

	Nama barang		Hal yang harus diperhatikan
そ	Penyedot debu (jika cocok di dalam tas)	CC	Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Non-Bakar.
Ī	Sofa	CC	Minta tolong kepada toko penjual dan dapat dikumpulkan sebagai sampah besar
た	Termometer (merkuri)		Balai kota atau aula komunitas (kouminkan). Jika rusak, itu menjadi sampah bakar.
	Termometer (elektronik)	NB	
-	Ban (mobil, motor) Ban karet (sepeda, unicycle)	TD B	Toko atau perusahaan khusus.
-	Pemasak meja (kompor gas portabel)	NB	Keluarkan kaleng gas dan baterai.
	Laci (tansu)	TD	Minta tolong kepada toko penjual dan dapat dikumpulkan sebagai sampah besar
.2.	Kotak kardus	DU	Ikat sebelum dikumpulkan.
ち	Mangkuk (chawan)	NB CC	Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Terbakar.
	Kursi bayi Jarum suntik (termasuk jarum)	TD	liu juga disa dikumpulkan sedagai sampan desar. Jika pas masuk kanlong, disa jadi Sampan Terdakar. Bawa ke institusi medis.
	Selebaran, iklan, sisipan koran	DU	lkat dengan koran sebelum dikumpulkan.
っ	Pemanas sekali pakai (kairo)	В	¥ .
	Meja, kursi (logam)	CC	Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Non-Bakar.
	Meja, kursi (kayu) Tanah	CC TD	Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Bakar. Taka atau penyaphan khunya
て	Tanan Televisi (★)	TD	Toko atau perusahaan khusus. Toko dan diotorisasi atau bawa ke lokasi yang ditunjukkan.
	Matras elektrik (jika tidak pas di dalam tas)	CC	Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Bakar.
	Alat cukur listrik	PK	Kumpulkan sebagai "Perabot yang telah digunakan" di Balai Kota (kouminkan), dll.
	Bola lampu	NB	
	Organ elektronik	TD PK	Toko dan diotorisasi atau bawa ke lokasi yang ditunjukkan.
	Kamus elektronik Rokok elektronik, tembakau yang dipanaskan	NB	Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Bakar. Kumpulkan sebagai " Perabot yang telah digunakan " di Balai Kota (kouminkan), dll.
	Oven microwave	TD	Toko dan diotorisasi atau bawa ke lokasi yang ditunjukkan.
	Mesin telepon (faks)	NB	, , ,
	Baterai (alkali, mangan, jenis tombol lithium)		Kumpulkan ke dalam kotak koleksi Fasilitas publik.
[TL	
논	Baterai (dapat diisi ulang dan jenis tombol) Keramik, barang pecah belah, porselen	TD NB	Masukkan ke dalam kotak koleksi di toko.
ا ا	Minyak tanah	TD	Toko atau pusat pengisian bensin.
	Forninho (pemanggang roti), pemanggang roti	NB	•
,	Styrofoam atau baki plastik (telur, dll.)	DU	Dikumpulkan juga di Supermarket.
な	Pisau, benda tajam	NB DU	Bungkus slide dengan koran dan kumpulkan.
-	Panci (besi, berenamel, dll.) Limbah organik	В	Jika karat atau kotoran yang menempel, itu adalah sampah Non-bakar. Kuras airnya.
の	Alat pertanian	TD	Toko atau perusahaan khusus.
	Pestisida (baik cair atau padat)	TD	Toko atau perusahaan khusus.
は	Daun	В	
	Abu	В	Basahi dengan air dan buang sedikit demi sdikit.
	Baterai Kembang api	TD B	Toko atau perusahaan khusus. Basahi dengan membasahi bagian kimia mudah terbakar dengan air.
	Isopores (pengurang dampak)	DU	Masukkan kantong transparan atau semi-transparan.
	Komputer (CPU)	PK	Bawa ke pabrik atau Balai Kota sebagai "Alat bekas" ke Balai Kota (<i>kouminkan</i>), dll.
	Komputer (hanya monitor)	TD	Bawa ke pabrik atau Balai Kota untuk Promosi Pengurangan, Penggunaan Kembali, dan Daur Ulang Komputer (Pasokon 3R Suishin Kyoukan).
	Komputer (aksesori)	NB	Jika dibuang bersamaan dengan komputer, menjadi "Elektronik Kecil bekas"
ζV.	Gantungan (kayu, plastik) Kaset Video	B B	Bagian logam (pengait), jika di, adalah sampah non-rbakar
IŬŀ	Perangkat video, camcorder	PK	Kumpulkan sebagai "Perabot kecil bekas " di Balai Kota (<i>kouminkan</i>), dll.
	Gelas (makanan, kosmetik)	DU	Cuci bagian dalam dan lepaskan tutupnya.
	Piano	TD	Toko atau perusahaan khusus
ર્જ	Heater (<i>fan hiltaa</i>) (jika pas masuk kantong) Penutup, cover (logam)	CC NB	Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Non-Bakar.
	Penutup, cover (logarri) Penutup, cover (plastik)	DU	Masukkan kantong transparan atau semi-transparan.
	Kasur (<i>futon</i>) (jika pas masuk kantong)	CC	Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Bakar.
	Wajan (besi, aluminium)	DU	Jika memungkinkan, lepaskan kabel.
	Artikel plastik	В	Artikel: Sampah Bakar. Kemasan: Bahan daur ulang.
	Vas (plastik digunakan untuk berkebun) Printer (jika tidak pas masuk kantong)	B CC	Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas masuk kantong, bisa jadi Sampah Non-Bakar.
	Tabung propane	TD	пи juga disa dikumpulkan sebagai sampan besar. Jika pas masuk kantong, disa jadi Sampan Non-Bakar. Toko atau perusahaan khusus.
	Kaleng sisa makanan hewan peliharaan	DU	Bilas bagian dalam sebelum dibuang.
~	Botol hewan peliharaan	DU	Bilas bagian dalam dan remas. Tutup dan beri label: R
[Kereta dorong bayi	CC	Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas di kantong, bisa jadi Sampah Bakar.
	Helm (plastik)	B TD	Toko atau perusahaan khusus. Jika ada di kain atau koran, itu adalah Sampah Bakar.
	Cat, cat dinding	ıυ	Toko atau perusanaan knusus. Jika ada di kain atau koran, itu adalah Sampan Bakar. Jika kontennya dipadatkan, itu adalah Sampah Non-bakar.
	Kaleng cat	NB	Habiskan isinya sebelum dibuang.
	Dudukan toilet (termasuk yang dengan fungsi washlet)	NB	Jika Bagian-bagian yang hanya terbuat dari plastik, menjadi sampah Bakar. Toilet menjadi sampah tidak bisa dikumpulkan.
ほ	Bola bowling	TD	Toko atau perusahaan khusus.
-	Bola (golf, baseball, sepak bola, dll.) Kertas pembungkus	B DU	Digabungkan dan ikat. Bisa digabungkan bersama kardus dan majalah.
	Termos listrik (<i>Potto</i>)	NB	Digavangkan van ikat. Josa digavungkan versama karuus van majaran.
	Galon polietilen (dari minyak tanah)	В	Habiskan isinya.
Щ	Es yang dapat digunakan kembali, gel termal	В	
ま	Kasur (dengan pegas)	TD	Jika pegas dihilangkan, dapat dibawa ke Clean Center (CC) atau dikumpulkan sebagai sampah besar.
み	Kasur (tanpa pegas) Mesin jahit (jika tidak pas di tas)	CC	Minta bantuan toko penjualnya atau dapat dikumpulkan sebagai sampah besar. Bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika masuk kedalam kantong menjadi sampah Non-bakar.
も	Selimut (jika tidak di dalam tas)	CC	Bisa dikumpulkan sebagai sampan besar. Jika masuk kedalam kantong menjadi sampah Non-dakar. Bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika masuk kedalam kantong menjadi sampah Bakar.
I Ĭ	Jemuran (besi atau stainless steel)	CC	Bisa dikumpulkan sebagai sampah besar.
Ļ	Pondasi jemuran (beton)	CC	Minta bantuan toko penjualnya atau dapat dikumpulkan sebagai sampah besar.
Þ	Ketel (besi atau aluminium)	DU	Pisahkan dalam besi dan aluminium. Jika berkarat atau terbakar dengan buruk, itu adalah sampah Non-Bakar.
6	Korek api gas Radio memutar kaset (tidak termasuk mobil)	NB CC	Gunakan semua konten dan pastikan api tidak dapat menyala. Itu juga bisa dikumpulkan sebagai sampah besar. Jika pas di kantong, bisa jadi Sampah Non-bakar.
ħ	Kulkas, freezer, lemari es (★)	TD	Toko atau perusahaan resmi, atau dibawa ke tempat seller yang ditunjuk.
4 V	realize, ilouzor, formali oo (n)	טו	tone data personalistic restriction of temperconer fung attenues.

Pengumpulan Perabot Elektrik Kecil Bekas, dll.

Termasuk

- Computer Recycling Act mencakup komputer pribadi dan LCD Monitor. Desktop dan komputer notebook dikumpulkan oleh fasilitas umum karena 1 dari 30 perangkat elektronik kecil dijzinkan, di samping itu, dikumpulkan oleh ReNet Japan Recycle. yang telah menandatangani perjanjian dengan Obu untuk mengumpulkan melalui layanan pengiriman ke rumah.
- Di fasilitas umum, monitor LCD dan baterai saja tidak dapat dikumpulkan, jadi tanyakan informasi kepada produsen. Dalam kasus transformator (adaptor) tanpa bagian lain, buanglah sebagai sampah Non-Bakar.



Nama Fasilitas	Alamat	Telepon
Obu Kouminkan	Obu-shi, Chuo-cho 4-195	48-1007
Yokone Kouminkan	Obu-shi, Yokone-machi, Hirachi 295	46-7722
Kanda Kouminkan	Obu-shi, Kanda-cho 3-115	46-2620
Kitayama Kouminkan	Obu-shi, Kajita-cho 6-274	48-6015
Higashiyama Kouminkan	Obu-shi, Oiwake-cho 2-341	47-1498
Kyocho Kouminkan	Obu-shi, Kyowa-cho 2-8-2	46-4931
Nagakusa Kouminkan	Obu-shi, Meisei-cho 2-60	48-5444
Yoshida Kouminkan	Obu-shi, Takaoka-cho 2-2	46-2123
Morioka Kouminkan	Obu-shi, Morioka-cho 4-7	46-0435
Ishigase Kaikan	Obu-shi, Ebata-cho 4-1	48-0588
Balai Kota Obu	Obu-shi, Chuo-cho 5-70	47-2111

Bawa barang pada jam buka fasilitas (di balai kota, jam kantor)

Hapus data pada perangkat. X Saat Anda membawanya, hubungi petugas instalasi.

Pengambilan oleh Layanan Pengiriman Rumah

ReNet Japan Recycle

(Perusahaan yang menandatangani perjanjian dengan Obu)

- ReNet Japan mengumpulkan perangkat elektronik kecil yang digunakan dari rumah anda menggunakan layanan pengiriman rumah (takyuubin). Lebih dari 400 jenis produk dikumpulkan, seperti komputer dan ponsel.
- Permintaan pengumpulan di rumah hanya dapat dilakukan melalui situs web.



Untuk informasi lebih lanjut tentang produk, persyaratan pengumpulan, dll., Lihat beranda ReNet Japan Recycle.

ReNet Japan



Lokasi Pengumpulan

Tempatkan baterai yang dapat diisi ulang di dalam kotak pengumpulan di toko-toko yang mendukung daur ulang Jepang.

Pusat Daur Ulang Baterai Isi Ulang Portabel (JBRC)



Barang yang Tidak Bisa Dikumpulkan Kota

Tanyakan toko peralatan utama atau perusahaan

Daur Ulang Perabot Rumah

Ketika peralatan ini tidak lagi digunakan, buang mereka menggunakan salah satu metode di bawah ini (dari ① ke ③). Harga adalah harga yang dikeluarkan oleh produsen alat rumah tangga utama. Kupon Daur Ulang Peralatan (Kaden Risaikuru Ken) dapat dibeli melalui pos setelah pembayaran biaya daur ulang



Besar: 2.970 yen

Kecil: 1.870 yen









Besar: 4.730 yen Kecil: 3.740 ven

Metode Pembuangan	Hal-hal yang Diperlukan
① Meminta toko alat besar	Biaya daur ulang dan biaya pengiriman
② Meminta perusahaan angkutan resmi	Kupon daur ulang peralatan rumah tangga dan Biaya pengiriman
③ Bawa langsung ke perusahaan yang ditunjuk	Kupon daur ulang peralatan

※Perusahaan yang ditunjuk terdekat (konfirmasi lokasi pengambilan, waktu, dll.):

Okayama-ken Kamotsu Unsou -Cabang Nagoya Minami (Tokai-shi) 2052-603-3011

i erusanaan yang memproses alat pemauam kebakaran (layahan berbayai					

perwakilan penjualan di wilayah tersebut, juga melakukan pemrosesan. ferpc Q 検索 🐚 203-5829-6773



Limbah bisnis (Limbah komersial)

Setiap perusahaan, yang berupaya mengurangi dan mendaur ulang limbah, bertanggung jawab untuk meneruskan limbah yang dihasilkannya ke pemrosesan yang benar, baik perusahaan itu menyewa perusahaan khusus atau tidak. Jangan membuang sampah yang dihasilkan dalam kegiatan

bisnis (komersial) di stasiun sampah.







Obu memiliki sertifikat "Kota Biomassa Industri". Untuk mendaur ulang limbah makanan, gunakan fasilitas biogas dan pembangkit energi Obu Unity perusahaan.

Ini dapat dikumpulkan di Balai Kota Obu, pada hari Selasa ke-2 dan Selasa ke-4 setiap bulan, antara pukul 13:30 hingga 15:00. Cari tahu di Website Balai Kota tentang artikel yang diizinkan.

April 2023 Perubahan Cara Membuang Sampah Plastik dan Sampah Tidak Terbakar!

Sampah Plastik

Bisa membuang sampah plastik di tempat pembuangan sampah.

- * Masukkan sampah plastik ke kantong plastik transparan. Bukan kantong plastik yang ditetapkan.
- * Masih bisa dibuang di tempat pembuangan umum (Kokyo Shigen Suteshion).
- * Tidak dapat lagi dibuang di tempat pembuangan regional (Chiikino Shigen Suteshion).

【Hari pembuangan】 Berbeda menurut distrik.

① Higashi 2 chiku	Setiap Selasa	③ Nishi 1 chiku	Setiap Kamis
② Higashi 1 Chiku	Setiap Jumat	4 Nishi 2 Chiku	Setiap Senin

[Sampah plastik yang bisa dibuang (ditetapkan 20 jenis)]

- Barang yang kotor, dicuci terlebih dahulu sebelum dibuang. Bila kotorannya tidak bisa hilang, maka buanglah pada tempat sampah terbakar.
- · Barang selain palastik seperti logam dan beterai、 panjang lebih dari 50 cm、 tebalnya lebih dari 5mm, tidak bisa dibuang.



nampan • gelas ukur • saringan • mangkuk • kotak makanan、 kotak bento • talenan • cangkir、 piring • peralatan makan • kotak DVD • map plastic



alas tulis • penggaris • ember • penyiram、 serok sampah、 tempat sampah • gantungan baju • pot • baskom mandi、 kursi mandi • sikat gigi • kantong plastik

Sampah Tidak Terbakar

Dari 2 bulan sekali menjadi 1 kali sebulan.

Tidak bisa membuang barang berbahaya yang mudah terbakar dan sepeda.

* Bawa langsung barang berbahaya yang mudah terbakar dan sepeda ke "Tobu Chita Kurin Senta".

【Hari pembuangan】 Berbeda menurut distrik.

1	Rabu minggu pertama	3	Rabu minggu pertama
2	Rabu minggu keempat	4	Rabu minggu keempat

[Barang yang tidak bisa dibuang (contoh)]

sepeda pemanas pemanas listrik/gas, kompor gas, dan lain-lain



3