

Sampah rumah tangga

Cara membuang sampah yang besar

- Sampah yang terlalu besar adalah sampah yang tidak muat untuk dimasukkan ke dalam kantong sampah yang dapat dibakar atau kantong sampah yang tidak dapat dibakar (tidak termasuk sampah yang dapat didaur ulang), seperti lemari berlaci, futon, dan meja.
- Sampah rumah tangga khusus (AC, televisi, kulkas, freezer, mesin cuci, pengering pakaian) dan komputer pribadi tidak boleh dibuang di tempat pengumpulan.

● Jika barang besar atau berat, atau jumlah besar (30 kg atau lebih, barang atau furnitur dengan panjang, lebar dan tinggi masing-masing 1m atau lebih dan kurang dari 2m), harap bawa ke Tadotsu Town Recycle Plaza. (Jika melebihi 30kg, akan dikenakan biaya pemrosesan.)

- Batang pohon yang dipangkas dengan diameter 5 cm atau lebih dan kurang dari 10 cm dan terlalu panjang untuk dimasukkan ke dalam kantong besar yang ditentukan harus dipotong dengan panjang 1 m atau kurang dan diikat dengan tali. (Ranting dan daun dengan diameter kurang dari 5 cm harus dimasukkan ke dalam kantong sampah khusus sampah yang dapat dibakar.)
- Selimut, futon, karpet, gorden, dll. harus diikat erat dalam gulungan dan dipadamkan.
- Payung (Jika Anda punya beberapa, harap ikat dengan tali dan kumpulkan.)
- Harap potong kasa vertikal, kerai bambu, dan tikar menjadi potongan-potongan berukuran kurang dari 1m dan ikat dengan tali sebelum membuangnya. (Sampah besar ini dimasukkan ke dalam kantong sampah khusus sampah yang dapat dibakar)

Selimut, futon, karpet, dll.
Harap pastikan ukuran dan panjang yang dapat diletakkan di area pengumpulan.

Payung
Juga termasuk payung lipat.

Microwave, Penyedot debu, karpet, dll.

Memangkas batang pohon
5 cm atau lebih dan diameter kurang dari 10 cm

Panjang yang tidak sesuai dengan tas yang ditentukan (besar) ~1 m atau kurang

Tempat tidur
Harap pisahkan kasur pegas menjadi kain (sampah yang dapat dibakar) dan pegas (sampah yang dapat didaur ulang), dan bawa pegas tersebut ke Tadotsu Town Recycle Plaza.

Item sampah besar utama

- Barang dengan berat lebih dari 30kg atau lebih dari 1m tidak dapat dikumpulkan di tempat pengambilan.

Rumah anjing	Meja rendah	Rak	Kasur (tanpa pegas)
Kereta bayi	Pemangkas sampah (lihat di atas)	Meja	Mesin pencuci piring
Tempat duduk anak	Layar vertikal, tirai, tikar (lihat di atas)	Dudukan TV	Pengering piring
Perosotan (peralatan bermain anak)	Sofa	Kompor listrik	Meja rias/cermin ukuran penuh
Ayunan (peralatan bermain anak)	Lemari	Dudukan telepon	Pembersih udara
Tas golf	Tempat microwave	Karpet listrik	(tidak termasuk yang mengandung gas pendingin)
Peralatan ski	Tempat nasi (untuk dapur)	Selimut/Kasur	Penggemar
Tiang jemuran	Pemanas kipas	Karpet, gorden, dll.	Penyedot debu
Alat jemuran	laci	(lihat di atas)	Printer
(termasuk dudukan beton)	Kursi	Elektron	Rak baju
Microwave	Payung pantai	Kotatsu	Peralatan Rumah Tangga
Peralatan kesehatan	Papan kayu lapis, panel kontrol	Rak sepatu	(Selain peralatan rumah tangga khusus)
/peralatan pelatihan	Tempat tidur	Koper	
Kursi tanpa kaki	Tikar	Dudukan OA (rak PC)	

Waktu perjalanan ke Tadotsu Town Recycle Plaza

Dari pukul 8:30 pagi hingga pukul 4:00 sore pada hari kerja kecuali hari Rabu

Biaya pembuangan sampah ● Biaya pemrosesan adalah sebagai berikut.

Sampah rumah tangga		Sampah perusahaan	
Sampah yang dapat dibakar dan yang tidak dapat dibakar	Harap masukkan ke dalam tas yang telah ditentukan.	Sampah yang dapat dibakar dan yang tidak dapat dibakar	200 yen per 10kg dalam kantong yang sudah ditentukan
Sampah Besar	Gratis untuk berat kurang dari 30kg 100 yen untuk setiap 10 kg jika melebihi 30 kg	Sampah Besar	200 yen per 10kg
Sampah yang dapat didaur	Gratis.	Sampah yang dapat didaur	30 yen per 10kg

Sampah yang bisa dibawa ke plaza daur ulang (sampah yang tidak bisa dibuang di tempat pengumpulan)

Sampah peralatan rumah tangga khusus

Pembuangan sampah khusus alat rumah tangga [AC, televisi (tabung sinar katoda, kristal cair, plasma), lemari es/freezer, mesin cuci/pengering pakaian] dikenakan 1 kali biaya daur ulang dan 2 kali biaya pengumpulan/pengangkutan. Tanyakan tempat pembelian atau toko tempat Anda membeli. (Jika toko tempat Anda membeli item tersebut sedang tidak beroperasi atau Anda berada terlalu jauh untuk meminta pembuangan, harap hubungi Tadotsu Town Recycle Plaza.)
Jika Anda ingin membuangnya di kota, beri tahu kantor pos nama produk dan nama produsennya, bayar 1 biaya daur ulang, dapatkan "Tiket daur ulang peralatan elektronik rumah tangga", dan kirim item yang sebenarnya ke Kota Tadotsu Recycle Plaza beserta 2 biaya pengambilan dan transportasi (2.000 yen per barang) Harap dibawa.

Sampah perusahaan

Sampah yang dihasilkan oleh perusahaan, toko, atau bisnis perorangan yang termasuk dalam limbah umum terkait bisnis. (Kertas, kaleng, botol PET, sampah mentah, dll.) Harap bawa ke Tadotsu Town Recycle Plaza. (berbayar)

Lainnya

Sepeda motor 50cc atau kurang (tidak termasuk bensin, oli, dan baterai), furnitur berukuran 1 m atau lebih dan kurang dari 2 m (laci, perangkat penerima tamu, meja, tempat tidur, pemijat, tikar tatami, toilet portabel, organ elektronik, organ, jemuran (dengan dudukan), dll. Ikat pinggang, pintu, pagar, drum, tirai akordeon, dll.) harus dibawa ke Tadotsu Town Recycle Plaza. (melebihi 30kg akan dikenakan biaya)

Komputer pribadi harap hapus informasi pribadi terlebih dahulu sebelum membawa barang tersebut ke Tadotsu Town Recycle Plaza.

Perhatikan Sampah yang tidak dapat dikumpulkan atau dibawa masuk

Tolong minta perusahaan profesional untuk membuangnya.
Pembuangan ilegal dapat dihukum penjara dengan hingga 5 tahun, dan denda hingga 10 juta yen, atau keduanya.

- Barang-barang yang mengandung bahan berbahaya seperti ban, aki, alat pemadam kebakaran, oli bekas (oli mesin), cat, dll.
- Tanah, pasir, batu, ubin, beton, dll.
- Tabung gas, peralatan pertanian, pestisida, obat kuat, vinil untuk pertanian, jaring ikan (termasuk jala), dll.
- Terjadi dalam pekerjaan kontrak (berhubungan dengan bisnis), dll.
- Barang-barang lain yang mengganggu proses pengumpulan (altar Buddha, piano, brankas, peralatan yang mengandung gas freon)
- Limbah industri
- Suku cadang mobil dan motor

