

Sampah apakah ini?

**Mulai**

Majulah ke "Ya" atau "Tidak" sesuai pertanyaan.

Pikirkan dan pisahkan sampah yang terbuat dari beberapa bahan dan dapat dipisahkan dengan mudah menggunakan tangan. Untuk sampah yang tidak dapat dipisahkan, pikirkan sampah yang memiliki jumlah bahan banyak.

Apakah itu adalah TV (tabung sinar katode, plasma, LCD), AC, mesin cuci, mesin pengering pakaian, freezer, kulkas, komputer, atau alat pemadam api?

Ya

Rute daur ulang telah dipastikan. Selengkapnya, silakan lihat halaman 24-28 manual terpisah.Apakah sampah memiliki ukuran yang dapat dimasukkan ke dalam kantong yang ditentukan? Untuk rantai ban, silakan lanjut ke **Tidak** meskipun memiliki ukuran yang dapat dimasukkan ke dalam kantong yang ditentukan.

Tidak

Sampah itu terbuat dari bahan apa?

Pembuangan ilegal adalah tindakan kriminal!
Mari hilangkan pembuangan ilegal bersama-sama!**Jenis vinil, plastik**Apakah itu adalah botol PET yang ditentukan?
TidakApakah itu adalah gantungan baju?
TidakApakah itu adalah pemantik atau termometer?
TidakApakah itu adalah produk plastik seperti ember, mainan, alat tulis, dll.?
TidakApakah itu adalah kaset pita video, pita tinta?
TidakApakah itu adalah wadah pembungkusan terbuat dari plastik yang berisi produk seperti makanan, deterjen, barang kebutuhan sehari-hari?
Tidak**Logam**Apakah itu adalah kaleng minuman?
TidakApakah itu adalah kaleng selain minuman seperti makanan kaleng, makanan ringan, dll.?
TidakApakah itu adalah perlengkapan dapur seperti pisau, dll.?
TidakApakah itu adalah kaleng semprot, kaleng gas, baterai sel kering?
Tidak**Kaca, keramik**Apakah itu adalah botol beling minuman atau makanan?
TidakApakah itu adalah botol beling selain minuman dan makanan seperti kosmetik?
TidakApakah itu adalah pecahan kaca atau peralatan makan dari kaca?
Tidak**Sampah makanan, sampah kayu, karet, kulit**Apakah itu adalah sampah makanan atau sampah kayu?
TidakApakah itu adalah sarung tangan karet?
TidakApakah itu adalah alas kaki?
TidakApakah itu adalah tas?
Tidak**Tanah dan pasir**Apakah itu adalah tanah yang digunakan untuk menanam?
TidakApakah itu adalah zat pembersih kotoran hewan peliharaan?
TidakApakah itu adalah kemasan kertas dengan sisi dalam berwarna perak?
TidakApakah itu adalah kemasan kertas dengan sisi dalam berwarna putih?
Tidak**Kertas**Apakah itu adalah koran?
TidakApakah itu adalah kardus? Apakah pada penampang melintangnya terdapat lapisan udara?
TidakApakah itu adalah kertas berbentuk lembaran seperti pamflet, kertas pembungkusan, kertas tebal, dll.?
TidakApakah itu adalah kertas terkait informasi pribadi seperti kuitansi, tagihan, foto, dll.?
Tidak**Kain**Apakah itu adalah produk kain seperti pakaian, handuk, gorden, seprai, dll.?
TidakApakah itu adalah pakaian seperti jaket, celana panjang, dll.?
TidakApakah itu adalah benda terkait hal pribadi seperti pakaian dalam, dll.?
TidakApakah itu adalah benda berkilau seperti buku, katalog, dll.?
TidakApakah itu adalah kotak susu?
Tidak
Sampah berbahaya
Tuliskan cokelat pada plastik transparan. Kantong yang ditentukan.
Kategori: Kaleng semprot, Pemantik, Lampu neon, Baterai sel kering, Termometer.

Sampah timbun
Tuliskan cokelat pada plastik transparan. Kantong yang ditentukan.
Kategori: Pita video, Pita kaset, Tanah seperti pot, Pita tinta.

Sampah daur ulang plastik
Tuliskan kuning pada plastik transparan. Kantong yang ditentukan.
Kategori: Tempat (wadah) plastik/vinil, pembungkusan (pengemas), bahan pelindung.
Perhatian: Jangan pernah mencampurkan sampah makanan, kertas, kayu, logam, kaca, keramik, plastik produk.

Sampah tidak terbakar
Tuliskan merah pada plastik transparan. Kantong yang ditentukan.
Kategori: Logam, kaca, keramik, tas, lainnya.
Perhatian: Jangan masukkan sampah daur ulang plastik, sampah daur ulang.

Benda daur ulang
Tuliskan biru pada plastik transparan. Kantong yang ditentukan.
Kategori: Botol minuman, stoples makanan, kaleng minuman, botol PET.
Perhatian: Jangan masukkan benda asing seperti puntung rokok, dll. Pastikan untuk melepas tutup, Buanglah tutup logam sebagai sampah tidak terbakar dan buanglah tutup plastik sebagai sampah daur ulang plastik.

Sampah terbakar
Tuliskan hijau pada plastik warna putih susu. Kantong yang ditentukan.
Kategori: Sampah dapur, karet, kulit, sampah kayu.
Perhatian: Tiriskan air yang ada pada sampah dapur. Buanglah kembang api, korek api, dll. setelah merendammnya ke dalam air.

Kertas daur ulang
Kategori: Kertas koran, Kardus, Kertas lain-lain, Kemasan kertas, Majalah (buku).
Perhatian: Pamflet dipisahkan dan dibuang sebagai sampah kertas lain-lain. Jangan disatukan dengan kertas papan (kertas tebal). Buang dengan mengeluarkan vinil, styrofoam, dll. Untuk kemasan dengan warna perak di sisi dalam, buang sebagai sampah terbakar.

Titik pengambilan sampah
Peralatan elektronik rumah tangga kecil habis pakai: Masukkan langsung ke dalam kotak pengumpulan di tempat pengambilan sampah yang ada di titik pengambilan sampah.
Kategori: Kamera digital, Memori USB, Telepon seluler, Navigasi mobil, dll.
Buku daur pakai (digunakan kembali di perpustakaan): Buku bergambar, Buku panduan lapangan, Paper back, Buku komik (buku seri).

Benda daur ulang
Tuliskan biru pada plastik transparan. Kantong yang ditentukan.
Kategori: Pakaian, handuk, tas kain, topi, kaos kaki.
Perhatian: Khusus rantai ban, buanglah dengan mengumpulkannya. Jangan pernah membuangnya sebagai sampah tidak terbakar. Pastikan untuk mengosongkan bahan bakar sebelum membuang kompos. Selain itu, keluarkan baterai sel kering dari kompor yang menggunakan baterai tersebut.

Sampah besar
Sampah yang tidak masuk ke dalam kantong yang ditentukan. Peralatan elektronik rumah tangga, furnitur, perlengkapan tidur, lainnya.
Perhatian: Mohon dicuci lebih dulu sebelum dibuang.

Sampah yang tidak diambil
Sampah industri (Sampah terbakar, Kertas daur ulang, Benda daur ulang), Sampah rumah tangga.
Perhatian: "Diangkut langsung atau diangkut oleh vendor yang dilizinkan. Sampah yang dihasilkan dari kegiatan perdagangan dan usaha seperti industri manufaktur, industri layanan dan jasa, industri restoran, industri pengolahan, industri pertanian, industri kehutanan, industri penjualan grosir dan eceran, fasilitas umum, dll. Pengolahan "benda daur ulang dan sampah" yang dihasilkan oleh kegiatan perdagangan dan usaha memerlukan biaya pengolahan sebesar 80 yen (termasuk pajak, per 1 September 2020) untuk setiap 10 kg. Sampah yang dihasilkan dalam jumlah banyak untuk sementara waktu karena pindah rumah, dll."

Sampah yang tidak dapat diambil atau diolah
Limbah industri, ban, kaleng drum, kaleng cat yang masih ada isinya, kaleng bakar yang masih ada isinya, kaleng minyak yang masih ada isinya, pestisida, racun, tabung gas dan benda-benda yang dapat meledak, kendaraan, sepeda motor, alat pertanian, aki, dll.
Perhatian: Sampah yang dihasilkan saat melakukan penambahan, renovasi, perbaikan, penggantian oleh vendor harap ditangani oleh vendor tersebut.

Membawa sampah langsung
Waktu penerimaan: Senin-Jumat, 09.00-16.00 *Hari raya pun tetap menerima seperti biasa. Sabtu: 09.00-12.00 Hari Minggu dan di awal-akhir tahun 31 Desember - 3 Januari *Sampah rumah tangga yang dibawa oleh vendor tidak dapat diterima. Silakan sampah dibawa sendiri oleh pembuang sampah.
Libur: Perhatian
Tempat penerimaan: Seksi Pengelolaan Umum, Departemen Kebijakan Lingkungan Kota Miyoshi (Pusat Kebersihan Lingkungan Miyoshi) Meguri Kamimachi, Miyoshi-shi 1820-12. TEL.0824 (66) 3449 Faks. 0824 (66) 3168 Email: shigen@city.miyoshi.hiroshima.jp