



हिगाशिहिरेशिमा शहरमा घरको फोहोर फाल्ने तरीका



2021.10.1 ~

फोहोरको तौल घटाउन, रिसाइकल गर्नको लागि सही वर्गीकरण गरौं। (पछाडि पनि सूचीबद्ध गरिएको छ) सङ्कलन मितिहरूको लागि "घरेलु फोहोर सङ्कलन तालिका" वा हिगाशिहिरेशिमा नगरपालिकाको होमपेज हेर्नुहोस्।

फोहोर सङ्कलन गर्ने ठाँउ सबै प्रयोगकर्ताको सहयोगमा सफा राखौं।

तोकिएको झोला अटाउने साइज

तोकिएको झोला (सुन्तला रङ्ग)

तोकिएको झोला (बैजनी रङ्ग)

सोधपुछका लागि

हिगाशिहिरेशिमा फोहोर व्यवस्थापन विभाग
कुरोसे शाखा क्षेत्रीय प्रवर्द्धन विभाग
फुकुतोमी शाखा क्षेत्रीय प्रवर्द्धन विभाग
०१०२-४२२०-०३२७७
०१०२-४२२-०२१-७
०१०२-४३१७-२२२१-१

तोयोसाका शाखा क्षेत्रीय प्रवर्द्धन विभाग
कान्पि शाखा क्षेत्रीय प्रवर्द्धन विभाग
आकिगु शाखा क्षेत्रीय प्रवर्द्धन विभाग
०१०२-४३१७-१-१००७
०१०२-४३१७-१-१००८
०१०२-४३१७-१-१००९

प्रकार	फाल्ने कुराहरू	ठोस उदाहरण	ध्यान दिनु पर्ने कुराहरू	झोला	साइज
जलाउन सकिने फोहोर	भान्साको फोहोर, रबर, छाला, काठ, कागज, कपडा, आल्मुनियम फोइल, बरफको तोकिया, केयन्स, रङ्ग, रेफ्रिजरन्ट, खाएको, डेसिकेन्ट, धारे धातु भएको प्लास्टिक	कौचो फोहोर (पानी निचोरेर), लुगा-कपडा (धारे फोहोर भएको), जुता-चप्पल, झोला, हाँगा-धरेको पात, काँचो, डेसिकेन्ट, रेफ्रिजरन्ट, मिडियो टेप-सिडी, बतपौने, खैलान (धातुको मात्र धारे भएको), खरानी-माटो	<ul style="list-style-type: none"> ● कौचो फोहोर र बाँकी रहेका खाद्यन्न फाल्नु अघि राम्रो स्यानी निचोर्नुहोस्। (बाँसको सिक्काहरू खतरा हुने हुनाले सानो टुक्रा पारी भाँच्नुहोस्।) ● खाना पकाएर बाँकी भएको तेललाई कपडा वा अखबारले सोसुनुहोस्। ● घर पाल्नु जनावरको दिसालाई पत्रिकामा पोको पारेर फाल्नुहोस्। ● धारे भएको बगैँचाको हाँगावीणा, घाँस आदिबाट माटो हटाएर तोकिएको झोलामा फाल्नुहोस्। (धारे भएमा प्रशोधन केन्द्रमा ढुवानी गर्नुहोस्। फोहोरको मात्राको आधारमा प्रशोधन टिकट खरिद गरी सो रकम केन्द्रको काउन्टरमा तिर्नु पर्छ।) ● जलाउन सकिने फोहोरमा 'ठूलो आकारको जलाउन नसकिने फोहोर', 'बोतल-क्यान' आदि नमिसाउनुहोस्। ● सानो मात्राको धातु भन्नाले पेंच, नट, आदिलाई जनाउँदछ। 	तोकिएको झोला (सुन्तला रङ्ग)	
खतरा हुने फोहोर	सिसा, सेरामिक भाँडा, एना, धारीलो वस्तु	सेरामिक भाँडा, भुङ्गार सामग्रीको बोतल, रेजर ब्लेड-केची, चक्कु	<ul style="list-style-type: none"> ● धारे भएमा, सिधै प्रशोधन केन्द्रमा लैजानुहोस् (पछाडिको पत्रा हेर्नुहोस्)। ● तोकिएको झोला च्यातिने सम्भावना भए, फोहोरलाई पत्रिकाले बेरी वा अर्कै प्लास्टिकको झोला भित्र राखी डबल-झोला झोला बनाई नयाँताने उपाय गर्नुहोस्। ● धारिलो वस्तु फाल्दा पत्रिकाले बेरी 'किङ्गन'(खतरा) लेखेर प्याकुनुहोस्। ● तोकिएको झोलामा नअट्ने सिसा र सेरामिकहरू 'ठूलो आकारको जलाउन सकिने फोहोर' भनेर वर्गीकृत गरिन्छ। 	तोकिएको झोला (सुन्तला रङ्ग)	
घातक फोहोर	फ्लोरोसेन्ट बत्ती, बल्ब, ब्याटरी, थर्मामीटर (पारा भएको), सानो रिचार्जबल ब्याटरी	फ्लोरोसेन्ट बत्ती, बल्ब (LED सहित), लाईटर, ब्याटरी, थर्मामीटर (ब्याटरी भएको थर्मामीटरलाई 'ठूलो आकारको जलाउन नसकिने फोहोर' मानिन्छ), सानो रिचार्जबल ब्याटरी * धातुको भण्डार इन्जिनियरको लागि टेप टाखुनुहोस्	<ul style="list-style-type: none"> ● फ्लोरोसेन्ट बत्ती र बल्बहरूलाई नफुटाइकन फाल्नुहोस्। ● कागजको बढामा फाल्नु भन्दा, तर तोकिएको झोलामा अनिवार्य राख्नु पर्छ। ● ब्याटरी र फ्लोरोसेन्ट बत्ती एउटै झोलामा फाल्नु भए बत्ती नफुटनका लागि पहिले ब्याटरीलाई प्लाष्टिकको झोलामा राखि पछि तोकिएको झोलामा राख्नुहोस्। ● डक टेप इत्यादिले नबन्नुहोस्। ● साना रिचार्जबल ब्याटरीहरू खरिद गरेको पसलामा लगेर फाल्नुहोस् वा धातुको भागलाई विनाइल टेपले बेरेर इन्सुलेट गरी फाल्नुहोस्। ● दायाँको चिन्ह यस्तो फोहोरको सुचक हो। 	तोकिएको झोला (सुन्तला रङ्ग)	
रिसाइकल प्लास्टिक	प्रा लेखिएको प्लास्टिक वा विनाइल कन्टेनरहरू स्टाइरोफोम	प्रा लेखिएको प्लास्टिक, स्टाइरोफोम, अण्डाको प्याक, प्लास्टिक बोतलको लेबल, बिको, स्याम्पु, झोल साबुन आदिको बोतल	<ul style="list-style-type: none"> ● प्रा चिन्ह लेखिएको पक्का गर्नुहोस्। ● भित्रको सामग्री सबै प्रयोग गरी कन्टेनर पखाल्नुहोस् वा पुछेर सफा गर्नुहोस्। ● ठूला स्टाइरोफोमलाई साना टुक्राहरूमा भाँची झोलामा राख्नुहोस्। ● झोला डबल नगर्नुहोस्। ● फोहोर सफा गर्न नसकिने वा धुलो बाँकी रहेका वस्तुहरूलाई 'जलाउन सकिने फोहोर' मानिन्छ। ● प्रा चिन्ह भएको र प्लास्टिक मात्र भएको वस्तुलाई 'अन्य प्लास्टिक' मानिन्छ। 	तोकिएको झोला (बैजनी रङ्ग)	
अन्य प्लास्टिक	रिसाइकल प्लास्टिक बाहेक प्लास्टिक बाट मात्र बनेका उत्पादनहरू	किसप फाइल, रिसाइकल प्रा चिन्ह नभएका विनाइलहरू, खैलान (प्लास्टिक मात्र), बाल्टिन (प्लास्टिक मात्र)	<ul style="list-style-type: none"> ● फोहोर सफा गर्न नसकिने वा धुलो बाँकी रहेका वस्तुहरूलाई 'जलाउन सकिने फोहोर'को रूपमा फाल्नुहोस्। ● प्रा चिन्ह भएको वस्तुहरू 'रिसाइकल प्लास्टिक' हुन्। 	तोकिएको झोला (बैजनी रङ्ग)	
प्लास्टिक बोतल	पेय पदार्थ, रक्सी, सोया सस, मिरिन, खानामा हाल्ने झोल सामग्री, आदि हालिएको तथा PET चिन्ह अंकित प्लास्टिकको बोतल	फाल्ने तरीका: 1. बिको खोले, 2. लेबल निकाले, 3. पखाले, 4. सक्दो कुच्छ्याउने	<ol style="list-style-type: none"> 1. बिको र लेबल 'रिसाइकल प्लास्टिक' हुन्। 2. भित्रको सामग्री सबै प्रयोग गरी कन्टेनर धाँई पखाल्नुहोस्। 3. बोतललाई सक्दो कुच्छ्याउनुहोस्। <ul style="list-style-type: none"> ● प्रा चिन्ह भएको खाना पकाउने तेल, झोल सामग्री, सस, सलादको ड्रेसिङ (तेल भएको) आदिको प्लास्टिक बोतल 'रिसाइकल प्लास्टिक' मा पर्दछ। 	तोकिएको झोला (बैजनी रङ्ग)	
बोतल-क्यान	सिसाको बोतल-क्यान (बोतल र क्यान छुट्याउन जरूरी छैन।)	खाली बोतल, खाली क्यान, कुक्कीको क्यान, स्प्रे क्यान	<ul style="list-style-type: none"> ● स्प्रे क्यान, सानो ग्यास सिलिन्डर, आदि बाट फोहोर फाल्ने टिकट वा प्रशोधन गर्ने ठाउँमा हुनसक्ने आगालागी वा दुर्घटना रोक्नका लागि प्रयोग गरी सके पछि, आगे नभएको खुल्ला ठाउँमा सो उत्पादनमा लेखिए अनुसार ग्यास पूर्ण रूपमा हटाएर पछि मात्र क्यान फाल्नुहोस्। ● फिर्ता गर्न मिल्ने बोतलहरू (बोतलको बियर, आदि) किनेको पसलामा फिर्ता लय्नुहोस्। ● भित्र केहि बाँकी नहुने गरी धाँई पखाली, बिको हटाएर फाल्नुहोस्। (हटाएको बिको धातुले बनेको छ भने 'बोतल-क्यान'मा पर्दछ) ● फुटेका बोतल, इत्यादि खतरा हुने फोहोर 'मा पर्दछ। ● औषधी-कीटनाशक रसायन बाँकी रहेको बोतलहरू कहिल्यै नफाल्नुहोस्। 	तोकिएको झोला (बैजनी रङ्ग)	
पत्रिका	पत्रिका (भित्र राखिएको पर्चा सहित)	पत्रिका, कार्डन प्याक, विविध	<ol style="list-style-type: none"> 1. पत्रिका (भित्र राखिएको पर्चा सहित), 2. म्यागेजिन-विविध, 3. कार्डन प्याकमा छुट्याएर, 4. पत्रिका, 5. म्यागेजिन-विविध, 6. कार्डन प्याक ● लगभग २० सेन्टिमिटरको मोटाईमा खात लगाई, डोरीले क्रस आकारमा कसिलो गरी बाँधेर फाल्नुहोस्। (डक टेप वा झोला प्रयोग नगर्नुहोस्।) ● समाचार पत्रिका र म्यागेजिन नमिसाउनुहोस्। (पत्रिका भित्र राखिएको पर्चाहरू छुट्टै बाँधिएको भए, म्यागेजिनको रूपमा फाल्नुहोस्।) ● म्यागेजिन र विविध कागजबाट क्लिप, प्लास्टिक, सीटो, विनाइल, आदि हटाई फाल्नुहोस्। ● थर्मल पेपर (रसीद, फ्याक्स पेपर, आदि), फोटोकपी पेपर, फोटो, वाटरप्रूफ पेपर, एल्युमिनियम वा विनाइल लेपित कागज, टोसि पोस्टकार्ड, दाग वा टेप भएको कागज, र सुन वा चाँदीको रंगको कागजलाई 'जलाउन सकिने फोहोर' मानिन्छ। ● कार्डन प्याकलाई 50 x 100 सेन्टिमिटर वा सोभन्दा कम आकारमा पट्याई डोरीले बाँध्नुहोस्। (यत्तिकै बाकसको रूपमा नफाल्नुहोस्।) 	तोकिएको झोला (बैजनी रङ्ग)	मोटाई २० सेमी भन्दा कम
म्यागेजिन-विविध कार्डन प्याक	म्यागेजिन (कपी), पाठ्यपुस्तक, पर्चा, आदि विविध (बिस्कुट आदिको बक्स, न्यापिङ पेपर, टिस्युको बक्स) कार्डन प्याक	बिस्कुटको बक्स, फोटोकपी पेपर, न्यापिङ पेपर, दूधको प्याक, टिस्युको बक्स, कार्डन प्याक	<ol style="list-style-type: none"> 1. पत्रिका (भित्र राखिएको पर्चा सहित), 2. म्यागेजिन-विविध, 3. कार्डन प्याकमा छुट्याएर, 4. पत्रिका, 5. म्यागेजिन-विविध, 6. कार्डन प्याक ● लगभग २० सेन्टिमिटरको मोटाईमा खात लगाई, डोरीले क्रस आकारमा कसिलो गरी बाँधेर फाल्नुहोस्। (डक टेप वा झोला प्रयोग नगर्नुहोस्।) ● समाचार पत्रिका र म्यागेजिन नमिसाउनुहोस्। (पत्रिका भित्र राखिएको पर्चाहरू छुट्टै बाँधिएको भए, म्यागेजिनको रूपमा फाल्नुहोस्।) ● म्यागेजिन र विविध कागजबाट क्लिप, प्लास्टिक, सीटो, विनाइल, आदि हटाई फाल्नुहोस्। ● थर्मल पेपर (रसीद, फ्याक्स पेपर, आदि), फोटोकपी पेपर, फोटो, वाटरप्रूफ पेपर, एल्युमिनियम वा विनाइल लेपित कागज, टोसि पोस्टकार्ड, दाग वा टेप भएको कागज, र सुन वा चाँदीको रंगको कागजलाई 'जलाउन सकिने फोहोर' मानिन्छ। ● कार्डन प्याकलाई 50 x 100 सेन्टिमिटर वा सोभन्दा कम आकारमा पट्याई डोरीले बाँध्नुहोस्। (यत्तिकै बाकसको रूपमा नफाल्नुहोस्।) 	तोकिएको झोला (बैजनी रङ्ग)	मोटाई २० सेमी भन्दा कम
ठूलो आकारको फोहोर	साइजो, हाचिहोमामा, ताकाया, फुकुतोमी, शिवा नगरहरूले क्षेत्रको आधारमा वस्तु सङ्कलन गर्ने हुनाले, क्षेत्रीय सूचना मार्फत जानकारी गर्नुहोस्। (छिमेकी संघको आवेदन विधि) कुरोसे, तोयोसाका, कोची, आकिगु नगरहरूको लागि सङ्कलन तालिका हेर्नुहोस्। व्यक्तिगत डेलिभरी आफ्नो घरको फोहोर (ठूलो फोहोर) आफैले फाल्न चाहनुहुन्छ भने, सिधै प्रशोधन सुविधामा लैजान सक्नुहुन्छ। *विस्तृत जानकारीको लागि पछाडिको पृष्ठ हेर्नुहोस्।	काठको फर्निचर, ओछ्यान (स्पिड भएको सहित), तोकिएको झोलामा नअट्ने सिसा, सेरामिक, एना, अन्य (ठूला झोला, कुर्सि आदि।)	<ul style="list-style-type: none"> ● स्पिड भएको म्याटहरू सबै 'ठूलो आकारको जलाउन सकिने फोहोर' मानिन्छ। ● दराज, टेबल आदिको घरमा सामानहरू नराख्नुहोस्। (ठूला भित्रको एना हटाउन आवश्यक छैन।) ● तोकिएको झोलामा नअट्ने ओछ्यान, कार्पेट, रग, बाँसको पर्दालाई डोरीले बाँधेर फाल्नुहोस्। तोकिएको झोलामा अट्ने वस्तुलाई डोरीले बाँधेर 'जलाउन सकिने फोहोर'मा फाल्नुहोस्। ● विद्युतीय रिक्लाइनिङ सोफा र कुर्सिहरूलाई 'ठूलो आकारको जलाउन नसकिने फोहोर' मानिन्छ। 	तोकिएको झोला (बैजनी रङ्ग)	180 सेमी x 100 सेमी x 200 सेमी भित्र
ठूलो आकारको फोहोर	विद्युतीय उपकरणहरू (प्रत्येक रिसाइकल कानूनको अधीनमा रहेका उत्पादनहरू बाहेक) धातुको सामग्री (तीखो वस्तु बाहेक) -सवारी साधन तोकिएको झोलामा नअट्ने कडा प्लास्टिकको सामान र ठूलो प्लास्टिकको भाँडा	धारासो उपकरणहरू (रिसाइकल कानूनको अधीनमा रहेका वस्तुहरू बाहेक), डेकी-मियादानी-ताके, धातु भएको कुर्सि, बन्ना राखेर गुडाने साधन, साइकल	<ul style="list-style-type: none"> ● रिसाइकल कानूनको अधीनमा नभएको विद्युतीय उपकरणलाई 'ठूलो आकारको जलाउन नसकिने फोहोर' मानिन्छ। (फ्लोरोसेन्ट ल्युब्रि र बत्तीको ब्याटरीलाई खतरा हुने फोहोर) मानिन्छ। ● रिसाइकल गर्न मिल्ने वस्तु पछाडिको पृष्ठमा सूचीबद्ध छन्। ● ठूलो टिनको भाँडा भित्र अन्य चीजहरू नराख्नुहोस्। ● बिकोफोट वा आंगोको जोखिम हुने हुनाले, महिँतलले चल्ने हिटरबाट इन्धन र ब्याटरी हटाउनुहोस्। ● फाल्नु अघि साइकलको सुरक्षा हटाई रहनुहोस्। ● फ्राइड प्यान, डोरी र तारहरू जस्ता साना वस्तुहरू पारदर्शी वा अर्ध-पारदर्शी प्लास्टिकको झोलामा मिलाएर राख्नुहोस्। 	तोकिएको झोला (बैजनी रङ्ग)	150 सेमी x 120 सेमी x 200 सेमी भित्र

↓ पछाडि पनि लेखिएको छ। कृपया पक्का गर्नुहोस्। ↓

○ पत्रिका, म्यागेजिन, कपडा, बोतल, आल्मुनियम क्यान, स्तिल क्यान, कार्डन प्याक आदि सकेसम्म फोहोरमा नफाली अभिभावक शिक्षक संघ, बाल संघ आदिका श्रोत सकलन कृपाकलापामा लग्नी सहयोग गर्नुहोस्।
○ लाइटर (प्रयोग गरी सकेको) र ब्याटरी फाल्नुको लागि मुख्य कार्यालय तथा शाखा कार्यालयहरूमा राखिएको सङ्कलन बाकसको प्रयोग गर्नुहोस्।

अस्थायी ठूला फोहोर-बसाई सराईको फोहोर

नगरपालिकाले तोकेको प्रशोधन केन्द्रमा सिधै ढुवानी गर्नुहोस्, वा नगरपालिकाबाट इजाजत पत्र प्राप्त (शुल्क लाग्ने) सङ्कलन कम्पनीलाई अनुरोध गर्नुहोस्।

घरको फोहोर (ठूलो आकारको फोहोर, आदि) व्यक्तिगत रूपमा ढुवानी गर्ने तरिका

फाल्ने व्यक्ती (हिगाशिहिरेशिमाको नागरिक)

- फोहोरको प्रकार अनुसार सही तरिकाले छुट्ट्याई, अनिवार्य तोकिएको झोलामा राखेर ढुवानी गर्नुहोस्। (झोलामा नअट्ने ठूलो आकारको फोहोर, तथा पत्रपत्रिका, म्यागेजिन, विविध कागजहरू र कार्टुन प्याक बाहेक)
- हिगाशिहिरेशिमामा बसोबास गरेको प्रमाणित गर्न सकिने कुरा (सवारी चालक अनुमती पत्र, हुलाकको पत्र, आदि) लिएर जानुहोस्।
- तलको तालिकामा देखाइए अनुसार, फोहोरको प्रकारको आधारमा ढुवानी गन्तव्य फरक पर्ने हुनाले ध्यान पुऱ्याउनुहोस्।

- जलाउन सकिने फोहोर ○खतरा हुने फोहोर
- अन्य प्लास्टिक ○पत्रिका ○म्यागेजिन, विविध कागज, कार्टुन प्याक ○ठूलो आकारको जलाउन सकिने फोहोर

हिरोशिमा च्युवो एको पार्क (साइजो च्यो कामिमिनागा 10759 बान्ची 2)

☎082-426-0820

8:30~17:00(आइतबार बन्द)

- सिसाको बोतल-क्यान ○रिसाइकल प्लास्टिक ○प्लास्टिक बोतल ○घातक फोहोर
- ठूलो आकारको जलाउन नसकिने फोहोर

कामो कान्क्यो सेन्टर (कुरोसे च्यो कुनिचिका 10427 बान्ची 24)

☎0823-82-6499

8:30~17:00(आइतबार-सार्वजनिक बिदामा बन्द)

प्रशोधन सुविधामा अपनाउनु पर्ने सावधानीहरू

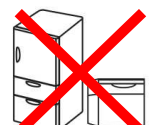
- प्रशोधन केन्द्र भित्रको तौल नाप्ने मेसिनमा आफ्नो गाडी (4 टन वा कममा सीमित) चढाई तौल गर्ने काउन्टरमा नाप पक्का गर्नुहोस्।
- स्टाफको निर्देशन अनुसार अनलोड गरी गरिसकेपछि, फेरी एक पटक आफ्नो गाडी तौल नाप्ने मेसिनमा चढाउनुहोस्।
- प्रशोधन केन्द्र भित्र ठूला यातायातका सवारी साधनहरू चलिरहने हुनाले पर्याप्त सावधानी अपनाउनुहोस्।
- हिरोशिमा च्युवो एको पार्कमा काँटिएका हाँगाहरू ढुवानी गर्दा, लंबाई 1मी 50सेमी वा कम (बाँसको लागि, 1मी 30सेमी वा कम) र गोलाई 20सेमी वा सोभन्दा कममा काट्नुहोस्।
- नगरपालिकामा फाल्न नमिल्ने फोहोर (टिभी, रेफ्रिजरेटर, वाशिङ मेसिन, एयर कन्डिसनर, टायर, कृषि उपकरण, मोटरसाइकल, औषधी, आगो निभाउने उपकरण, आदि) फाल्नको लागि विक्रेतालाई सम्पर्क गर्नुहोस्। पाटपुर्जा छुट्ट्याए पनि ढुवानी गर्न मिल्दैन।
- निर्माण कार्यको भग्नावशेष र ठेकेदारहरूले संरचना भत्काउँदा निस्कने फोहोरलाई औद्योगिक फोहोर मानिने हुनाले ढुवानी गर्न पाइँदैन।

नगरपालिकामा फाल्न नमिल्ने फोहोर

निम्न वस्तुहरू नगरपालिकाद्वारा सङ्कलन गरिँदैन।
 ※पाटपुर्जा छुट्ट्याए पनि संकलन गर्न सकिँदैन।
 ※आफैले ढुवानी गरे पनि भित्र लग्न सकिँदैन।
 फाल्ने विधिहरूको लागि तलको तालिका नुहोस्।



टिभी



फ्रिज - फ्रिजर



लुगा धुने मेसिन-लुगा सुकाउने मेसिन



एयर कन्डिसनर



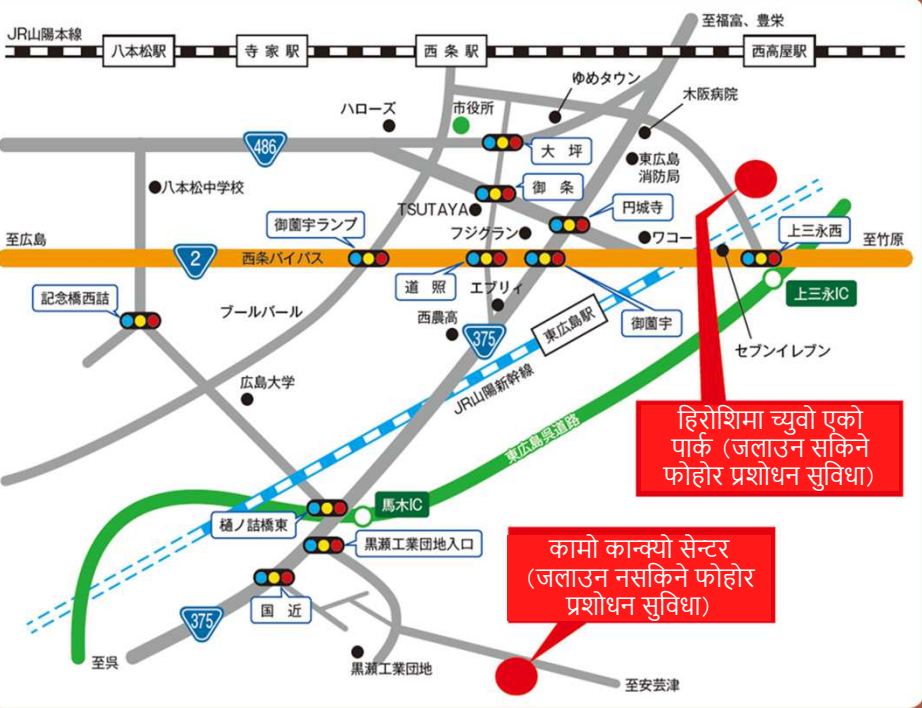
घरको आगो निभाउने उपकरण



मोटरसाइकल-स्कुटर



कम्प्युटर



वस्तु	फाल्ने तरिका
<p>【4 घरेलु उपकरणहरू】 टिभी फ्रिज/फ्रिजर एयर कन्डिसनर लुगा धुने मेसिन-लुगा सुकाउने मेसिन</p>	<p>【शुल्क लाग्ने】(घरेलु उपकरण रिसाइकल कानून) नजिकको घरेलु उपकरणको सङ्कलनमा सहयोग गर्ने पसलमा सम्पर्क गर्नुहोस्। <घरेलु उपकरणको सङ्कलनमा सहयोग गर्ने पसल> ・एडेओन हिगाशिहिरेशिमा होतेन (082-423-3211) ・एडेओन साइजो गाकुएनतेन (082-421-1144) ・यामादा देन्की टेक्कु रान्दो हिगाशिहिरेशिमातेन (082-426-3200) <सम्पर्क जानकारी> कादेन रिसाइकल केन सेन्टर (0120-319-640)</p>
<p>कम्प्युटर (डेस्कटप, स्क्रीन, ल्यापटप)</p>	<p>(स्रोतको प्रभावकारी उपयोग प्रवर्द्धन ऐन) निर्मातालाई सम्पर्क गर्नुहोस्।(PC रिसाइकलको स्टिकर नभएका वस्तुहरूको लागि शुल्क लाग्दछ।) <निर्माता नभएका-घरमा बनाईएका कम्प्युटर बारे सोधपुछको लागि सम्पर्क जानकारी> कम्प्युटर 3R प्रवर्द्धन संघ (03-5282-7685) होमपेज (https://www.pc3r.jp) ※नगरपालिका (मुख्य कार्यालय, शाखा कार्यालयहरू)मा अवस्थित साना घरेलु उपकरण सङ्कलन बाकसको प्रयोग गर्नुहोस्। केवल योग्य वस्तुहरू (क्याथोड रे ट्यूब प्रकारको स्क्रीन बाहेक) नि: शुल्क उठाउन सकिन्छ।</p>
<p>घरको आगो निभाउने उपकरण</p>	<p>【शुल्क लाग्ने】आगो निभाउने उपकरणको फोहोर व्यवस्थापन स्थानीय वितरकहरूको सहकार्यमा जापान अग्नि नियन्त्रण उपकरण निर्माता संघद्वारा गरिन्छ। ※रिसाइकल स्टिकर शुल्क तथा यातायात-भण्डारण शुल्क आवश्यक पर्दछ। <सम्पर्क जानकारी> (कम्पनि लिमिटेड) आगो नियन्त्रण उपकरण रिसाइकल प्रवर्द्धन केन्द्र (03-5829-6773) होमपेज (https://www.ferpc.jp/)</p>
<p>मोटरसाइकल, स्कुटर</p>	<p>फालिएका दुई पांग्रे सवारी साधनहरू उठाउने डिलरसंग सम्पर्क गर्नुहोस्। <सम्पर्क जानकारी> सामान्य दुई पांग्रे सवारी साधन रिसाइकल (050-3000-0727)</p>

व्यवसायिक फोहोर (गैर-घरेलु फोहोर)

व्यापारीक गतिविधिहरू द्वारा उत्पन्न सामान्य फोहोर कृषि, मत्स्यपालन, खाद्य तथा पेय पदार्थ उद्योग, सेवा उद्योग, उत्पादन उद्योग, प्रशोधन उद्योग, पसल, कलकारखाना, कार्यालय आदिबाट निस्कने सामान्य फोहोर

※नगरपालिकाबाट अनुमती प्राप्त सङ्कलन कम्पनीलाई फोहोरको व्यवस्थापन गर्न अनुरोध गर्नुहोस्, वा तोकिएको प्रक्रिया पूरा गरेपछि प्रशोधन केन्द्रमा लैजानुहोस्। (फोहोर निष्कासन गर्ने व्यवसायको जिम्मेवार व्यवस्थापनको सिद्धान्त अन्तर्गत)