

# घरायसी फोहोर र पुनः प्रयोगयोग्य वस्तुहरूको वर्गीकरण र फाल्ने तरिका

- फोहोर (पुनः प्रयोगयोग्य वस्तु) को प्रकार र कषेत्र अनुसार, फाल्ने दिन र संकलन स्थल फरक हुन सक्छ।
- स्थानिय समाजसँग राम्रो सम्बन्ध कायम राख्नका लागि, फोहोरलाई सही रूपमा वर्गीकरण गरी पुनः प्रयोग गरौं।
- फोहोरलाई वर्गीकरण गरी, संकलन दिनको बहान ८ बजे भित्र तोकिएको स्थानमा फाल्नुहोस्।


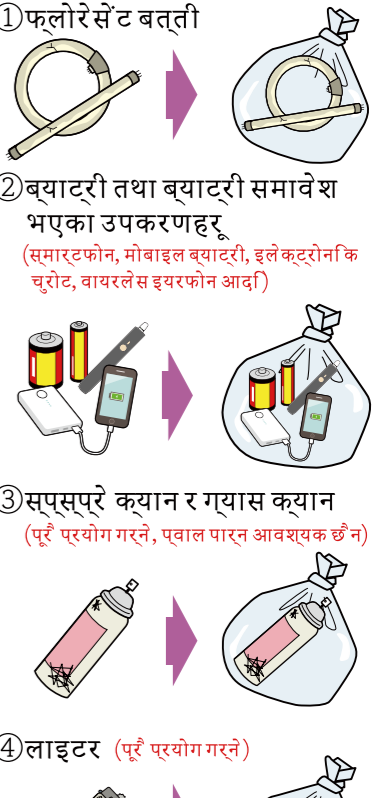
फोहोर वर्गीकरण एप्लिकेसन

**さんあ〜る**

फोहोरको वर्गीकरण र संकलन दिनहरूको जानकारी प्राप्त गर्न सकिन्छ।



Download on the App Store | Get it on Google Play

जलाउन मात्र मिल्ने फोहोर	छाँटएका हाँगा	प्लास्टिक कन्टेनर	कागज/कपडा सामग्री	सिसा • क्यान प्लास्टिक बोतल	नजल्ने फोहोर	हानिकारक फोहोर																			
तोकिएको फोहोर झोला प्रयोग गरी, जल्ने फोहोर संकलन स्थलमा फाल्ने	जुटको डोरी वा कागजी डोरीले बाँधेर जल्ने फोहोर संकलन स्थलमा फाल्ने ※प्लास्टिक डोरी वा फोहोर झोला प्रयोग नगर्नुहोस्	झोला (पारदर्शी वा सेतो अर्ध पारदर्शी) मा राखेर जल्ने फोहोर संकलन स्थलमा फाल्ने	डोरीले कस गरेर बाँधेर नजल्ने फोहोर संकलन स्थलमा फाल्ने ※ साना कागजहरू कागजी झोलामा राखेर डोरीले बाँध्न सकिन्छ ※ वर्षाका दिनमा डोरीले बाँधेर झोलामा राख्ने	【प्लास्टिक बोतल】 नीलो कन्टेनरमा [सिसा • क्यान] पहिलो कन्टेनरमा राख्नुहोस् नजल्ने फोहोर संकलन स्थलमा फाल्नुहोस् ※झोलामा नराख्नुहोस्	झोला (पारदर्शी वा सेतो अर्ध पारदर्शी)मा राखेर नजल्ने फोहोर संकलन स्थलमा फाल्ने	①②③④⑤ लाई फरक झोला (पारदर्शी वा सेतो अर्ध पारदर्शी) मा राखी, नजल्ने फोहोर संकलन स्थलमा फाल्ने																			
हप्तामा २ पटक	महिनामा १ पटक	हप्तामा १ पटक	महिनामा २ पटक	महिनामा २ पटक	महिनामा २ पटक	महिनामा १ पटक																			
<p>जैविक फोहोर (पूँ पानी नचोरेर)</p> <p>कागजी डायपर स्पन्ज छालाजन्य वस्तुहरू रबरका वस्तुहरू</p> <p>चनिह नभएका प्लास्टिक वस्तुहरू</p> 	<p>काटिएको/छाँटिएको रुखको फेद हाँगा र पातहरू</p> <p>लम्बाइ ६० सेमी भित्र मोटाइ १० सेमी भित्रमिलाएर काट्ने</p> <p>लम्बाइ ६० सेमी भित्र</p> <p>फेदको मोटाइ १० सेमी भित्र</p> <p>बाँधेको आकार ३० सेमी भित्र</p> <p>जुटको डोरी वा कागजी डोरी प्रयोग गर्ने</p> 	<p>चनिह भएका प्लास्टिक कन्टेनर वा प्याकिङ सामग्री</p> <p>प्लास्टिक झोला फोम स्टाइरोफोम</p> <p>ट्रे लेबल र ढक्कन</p> <p>हलका पानीले धोएर र पानी राम्रोसँग नचोरेर</p> 	<p>२ पटक अलग-अलग संकलन गाडीले फोहोर उठाउँछन्।</p> <table border="1"> <tr> <th>पहिलो चरण संकलन</th> <th>दोस्रो चरण संकलन</th> <th>पहिलो चरण संकलन</th> <th>दोस्रो चरण संकलन</th> </tr> <tr> <td>समाचारपत्र पर्चा</td> <td>पत्रिका साना कागजहरू</td> <td>प्लास्टिक बोतल पेय पदार्थ र मसला मात्र</td> <td>सिसा र टनिका क्यान पेय पदार्थ मात्र</td> </tr> <tr> <td>कार्टुन</td> <td>कपडा</td> <td>हलका पानीले पखाल्ने। ※लेबल र ढक्कन हटाएर पुनः प्रयोगयोग्य प्लास्टिकमा राख्ने</td> <td>हलका पानीले पखाल्ने। ※धातुका ढक्कन हटाएर नजल्ने फोहोर</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>साना कागजहरू कागजी झोलामा राखेर राख्ने</td> <td>साना कागजहरू कागजी झोलामा राखेर राख्ने</td> <td>सिसा र टनिका क्यान पुउँ कन्टेनरमा मिलाएर राख्ने</td> <td>सिसा र टनिका क्यान पुउँ कन्टेनरमा मिलाएर राख्ने</td> </tr> </table>	पहिलो चरण संकलन	दोस्रो चरण संकलन	पहिलो चरण संकलन	दोस्रो चरण संकलन	समाचारपत्र पर्चा	पत्रिका साना कागजहरू	प्लास्टिक बोतल पेय पदार्थ र मसला मात्र	सिसा र टनिका क्यान पेय पदार्थ मात्र	कार्टुन	कपडा	हलका पानीले पखाल्ने। ※लेबल र ढक्कन हटाएर पुनः प्रयोगयोग्य प्लास्टिकमा राख्ने	हलका पानीले पखाल्ने। ※धातुका ढक्कन हटाएर नजल्ने फोहोर					साना कागजहरू कागजी झोलामा राखेर राख्ने	साना कागजहरू कागजी झोलामा राखेर राख्ने	सिसा र टनिका क्यान पुउँ कन्टेनरमा मिलाएर राख्ने	सिसा र टनिका क्यान पुउँ कन्टेनरमा मिलाएर राख्ने	<p>माटोका भाँडा साबाट बनेका सामग्री</p> <p>धातुका सामान (टनिका क्यान, छाता, भाँडाकुडा, कतिली आदि)</p> <p>धारिलो हतियार (कागजले बेरेर [धारिलो हतियार] भनेर उल्लेख गर्ने)</p> 	<p>① फ्लोरेसेंट बत्ती</p> <p>② ब्याट्री तथा ब्याट्री समावेश भएका उपकरणहरू (स्मार्टफोन, मोबाइल ब्याट्री, इलेक्ट्रोनिक चुरोट, वायरलेस इयरफोन आदि)</p> <p>③ स्पस्परे क्यान र ग्यास क्यान (पूँ प्रयोग गर्ने, पवाल पारन आवश्यक छैन)</p> <p>④ लाइट (पूँ प्रयोग गर्ने)</p> <p>⑤ सानो घरेलु उपकरण (६० सेमी भन्दा सानो मात्र)</p> 
पहिलो चरण संकलन	दोस्रो चरण संकलन	पहिलो चरण संकलन	दोस्रो चरण संकलन																						
समाचारपत्र पर्चा	पत्रिका साना कागजहरू	प्लास्टिक बोतल पेय पदार्थ र मसला मात्र	सिसा र टनिका क्यान पेय पदार्थ मात्र																						
कार्टुन	कपडा	हलका पानीले पखाल्ने। ※लेबल र ढक्कन हटाएर पुनः प्रयोगयोग्य प्लास्टिकमा राख्ने	हलका पानीले पखाल्ने। ※धातुका ढक्कन हटाएर नजल्ने फोहोर																						
साना कागजहरू कागजी झोलामा राखेर राख्ने	साना कागजहरू कागजी झोलामा राखेर राख्ने	सिसा र टनिका क्यान पुउँ कन्टेनरमा मिलाएर राख्ने	सिसा र टनिका क्यान पुउँ कन्टेनरमा मिलाएर राख्ने																						

सावधानी: जलाउन मात्र मिल्ने फोहोर तोकिएको झोलामा राख्नुहोस्। अन्य फोहोरका लागि पारदर्शी वा सेतो अर्ध पारदर्शी झोला प्रयोग गर्नुहोस्।

## संकलन नगरिने फोहोर

◎ फोहोरसम्बन्धी सम्पूर्ण जानकारी (वर्गीकरण/संकलन आदि) पर्यावरण विभाग TEL ०२८५-२२-९२८६-९२७६

※ वसित्तु वर्गीकरण जानकारीको लागि 「घरायसी फोहोर र पुनः प्रयोगयोग्य वस्तुहरूको वर्गीकरण र फाल्ने तरिका」 हेर्नुहोस् यस पुस्तिका नगर पर्यावरण विभाग तथा शाखा कार्यालयहरू बाट वितरण गरिन्छ (जापानी संस्करण मात्र)

◎ फोहोर व्यवस्थापन केन्द्र (ठूलो फोहोर आदिसिधै लै जाने ठाउँ)


केन्द्रीय सरसफाई केन्द्र (「जलाउन मात्र मिल्ने फोहोर」 「कागज/कपडा सामग्री」 「ठूलो फोहोर (डसना/ततामी)」 ) ओयामा शहर सओजावा ५७६-१५ TEL ०२८५-२४-३१९४

दक्षिणी सरसफाई केन्द्र (「प्लास्टिक कन्टेनर」 「काटिएका/छाँटिएका हाँगा」 ) नोगीमाची, मिनामी अकातसुका 1513-2 TEL ०२८०-३३-३३९०

पुनः प्रयोग केन्द्र (「नजल्ने」 「सिसा • क्यान • प्लास्टिक बोतल」 「हानिकारक」 「ठूलो फोहोर (डसना/तातामी बाहेक)」 ) शमोचुके शहर, शमोचुबोयामा १६३२ TEL ०२८५-३९-८८४४

※ खुल्ने समय: हप्ताको दिन, दोस्रो र चौथो शनिबार ८:३०-११:३०, १३:००-१६:३०

फोहोरको वर्गीकरण (ओयामा शहर वेबसाइट)




### ठूलो फोहोर

※ लम्बाइ ६० सेमी भन्दा ठूला वस्तुहरू संकलन स्थलमा फाल्न सकिँदैन

फर्निचर, डसना आदि

① फोहोर व्यवस्थापन केन्द्रमा सिधै लै जाने (निःशुल्क)

② पर्यावरण विभागलाई सम्पर्क गरी घरमै संकलन गर्न लगाउने (बुकिङ आवश्यक, शुल्क प्रतिवस्तु ¥१,०००)

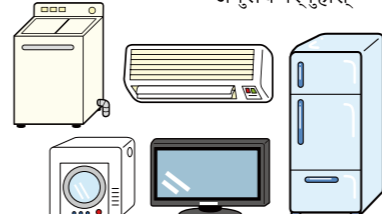


### टीभी, एयर कन्डिसनर, फ्रिजि/फ्रिजर, वासडि मेसिन, कपडा सुकाउने मेसिन

① हलका कार्यालयबाट रिसाइल टकिट कनिनुहोस् र तोकिएको स्थानमा लै जानुहोस्।

② कनिनेपिको पसल वा इलेक्ट्रोनिक स्टोरलाई संकलन गर्न अनुरोध गर्नुहोस्

③ मान्यता प्राप्त संकलन कम्पनीलाई अनुरोध गर्नुहोस्



### प्रशोधन गर्न कठिन वस्तुहरू

कनिनेपिको ठाउँ वा विशेष प्रशोधन कम्पनीलाई अनुरोध गर्नुहोस्

मोटरसाइकल, पुराना टायर, कङ्क्रेट, आगो निभाउने उपकरण, ब्याट्री, खेर गएको तेल, पेन्ट, कीटनाशक औषधि, निर्माणजन्य फोहोर (निर्माण सामग्री, फक्सचर, इलेक्ट्रोनिकस), पियानो, ढुंगा, बालुवा, माटो, चकित्सा उपकरण आदि



※ ६० सेमी भन्दा ठूलो तर संकलन स्थलमा फाल्न मिल्ने वस्तुहरू

जस्तै साइकल ("不用" भन्ने टाँसिएको हुनुपर्छ)

