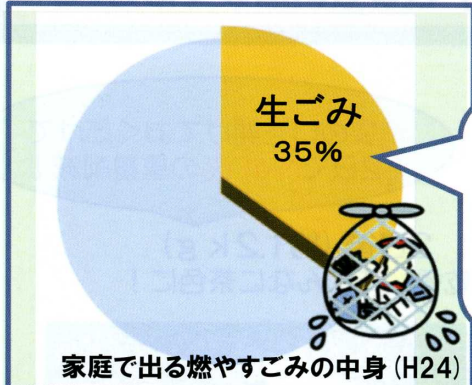


生ごみの水切りのお願い

●生ごみを出すときは、しっかり水切りをしてから、お出してください。



生ごみの水切りによるメリット

- 水切り1回で生ごみの重さが10%減
- 水分が減ることで焼却効率がアップ！

横浜市全世帯で、毎日水切り1回を1年間行ったとすると



杉の木約7万3千本が1年間に吸収する二酸化炭素量に相当します。
(温室効果ガス約1,000t)



●生ごみの水切りのひと工夫

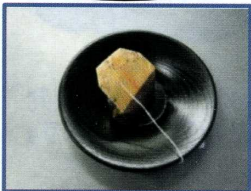
その1 まずは水にぬらさない！



- ・野菜や果物の皮や芯などは、流し台のシンクにある三角コーナーや排水溝内の受け皿には入れない。
- ・皮むきが必要な野菜や果物は、洗う前に皮むきする。

その2 乾かす！

ティーバッグ



茶がら



- ・茶がらやティーバッグは、水気をしぼり、乾かして出す。
- ・野菜や果物の皮は、乾かしてから出す。

その3 しぼる！

【ペットボトルを使ってしぼる方法】



- ・水分を含んだごみは、たまった水分を「ぎゅっと」しぼってから出す。
- ・不要になったCDやペットボトルなどを使えば手が汚れません。

【CDを使ってしぼる方法】



ペットボトルの先端部分を切ったものを準備します。水切りネットをペットボトルの穴に通して、「ぎゅっと」しぼります。不要になったCDの穴に通してしぼる方法もあるよ。



ヨコハマ3R夢！
マスコット「イーオ」

G30

のその先へ

ヨコハマ3R夢！

スリム

せん定枝・草を出すときのお願い

せん定枝や刈り取った草を出すときは、袋の口を縛らず庭などで**2日以上乾燥させて**から「燃やすごみ」としてお出してください。



なぜ乾燥させるの？

せん定直後 (約2kg)
こんなに青々としていた葉が…



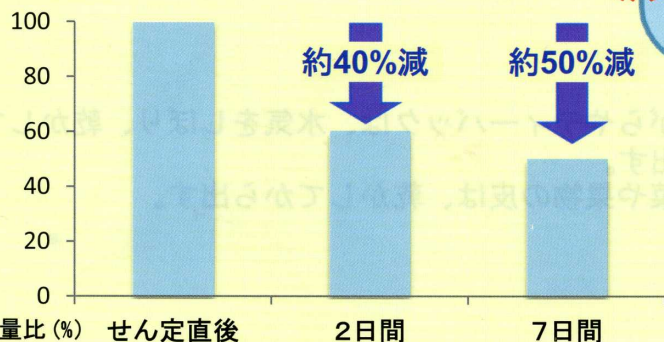
乾燥

袋の口を開けておくだけで
2日で**約40%**の重量削減！

2日後 (約1.2kg)
乾燥してこんなに茶色に！



約40%
減量



500mlのペットボトル
約1.6本分

約800mlの水が蒸発
した計算になります。

乾燥させると…

軽くなってごみ出しが楽になります！
ごみ量も減って、CO₂の削減にもつながるよ ※



※豆知識 ※

乾燥によりせん定枝の水分が減ると、焼却時に水の蒸発に使われていたエネルギーが減る分、発電に使えるエネルギーが増加します。その効果は、年間 **約1,200トン** (杉の木約8万3千本) の**CO₂削減量**に相当します。

オススメの方法！

ビニール袋の口を1か所留めても
充分乾燥し、草木も飛びません！

