

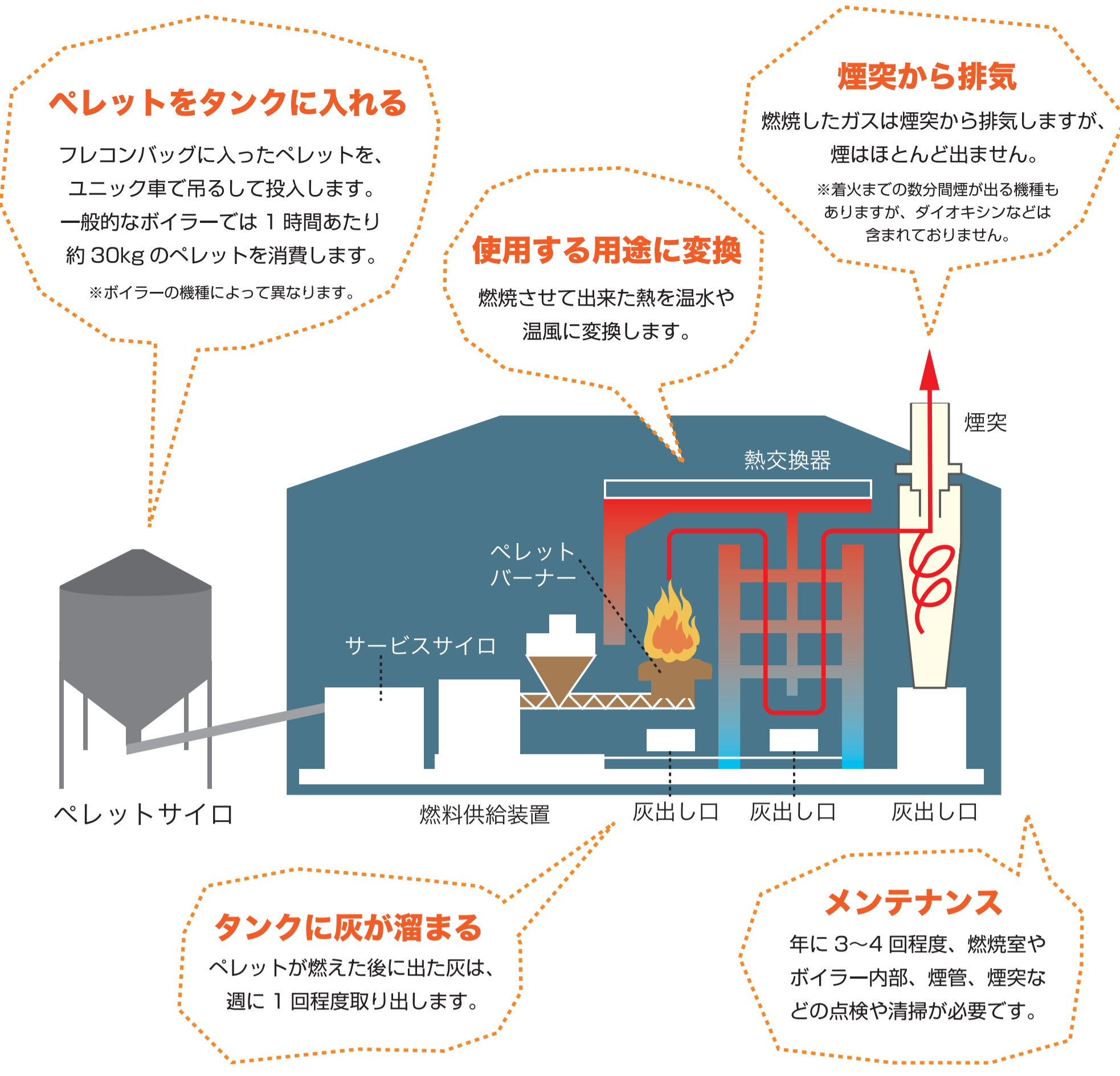
# 新しいいきかい ペレットボイラー



ペレットボイラーとは、木質ペレットを燃料とする給湯や冷暖房などに使用出来るボイラーです。木質ペレットはほとんど煙が出ないので市街地にも設置が可能で、かつ取り扱いも簡単です。平成26年現在で全国に約900台ものペレットボイラーが使用されています。



間伐・ペレット生産・配送など地域の雇用にも繋がり人も山も元気になるります。



## 森から生まれたエネルギー

●地産地消のエネルギー『木質ペレット』



間伐材を原料とする木質ペレット。接着剤などは含まれておらず100%木の燃料なのでペットや赤ちゃんが口に入れても安全です。



地元の木を使っているため輸送のための余分なコストがかかりません。



## 京都でもすでにこんなに使っています！

- |                      |                              |                       |                         |                        |                      |
|----------------------|------------------------------|-----------------------|-------------------------|------------------------|----------------------|
| <br>鷹峯小学校<br>■用途：冷暖房 | <br>仁左衛門の湯<br>■用途：暖房、給湯、温泉加温 | <br>京北病院<br>■用途：給湯、暖房 | <br>老人福祉施設<br>■用途：給湯、暖房 | <br>ハウス農家<br>■用途：ハウス加温 | <br>店舗<br>■用途：給湯、床暖房 |
|----------------------|------------------------------|-----------------------|-------------------------|------------------------|----------------------|

## ペレットボイラーのメリット

**ランニングコストが安い** ※都市ガス及び設置場所による。  
木質ペレットは安定した価格で供給されるので、ランニングコストが安く、経営の安定化も図れます。

**長持ち**  
木質ペレットには腐食の原因となる成分が含まれていないので、化石燃料ボイラーより5~10年長持ちします。

**取扱が簡単**  
ほとんどの機種がボイラー技師免許不要で、自動供給や細かい温度設定が可能です。

**補助制度**  
木質ペレットボイラーの導入に際して、購入額及び設置工事費の3分の2以内、京都市が補助を行います。

**再生可能エネルギー**  
森林の成長過程で発生する間伐材や製材過程で発生する製材を原料としているので、化石燃料と違い、再生することができます。

**企業のイメージアップ**  
CO<sub>2</sub>排出量の削減や森林の保全などの環境配慮は、大きな社会貢献となります。

**燃料は自動供給！**

**ボイラー技師免許不要**

もっと知りたい方は...

どんな機種があるの？使っている人の意見が聞きたい！ペレットはどこで手に入るの？など疑問が出てきたら、ぜひWEBサイトをご覧ください。

京都ペレット町家ヒノコ [検索](#)