



ENE・FARM

エネファーム



が、スマート!

エネファームは  
「ガス」でおトクに  
電気をつくることが  
できます!

エネファームは  
発電機



※  
エネファームなら約**16円**のガス代で、  
約**21円**分の電気と約**13円**分のお湯を  
つくることができます!

※エネファームが定格700Wで1時間稼働した場合



ガスマークくん

(ガス代)約**16円**

エネファーム



(電気代)  
約**21円**

(お湯代)  
約**13円**



【試算条件】※当社シミュレーションによる算出

適用料金:[ガス]北陸ガス・新潟地区(45MJ)家庭用コージェネレーション契約(湯~たるエコプラン)一般契約(料金表B)2015年5月現在

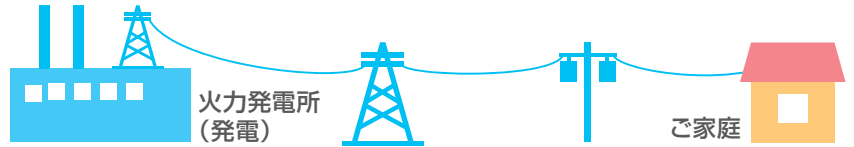
[電気]東北電力 従量電灯B契約(300kWhをこえる電力料金)2015年5月現在

※ガス、電気ともに基本料金は考慮しない

# 発電所で作る電気 ..... おうちで作る電気



## 電力会社から 電気を購入する場合



### イメージ

従来の発電ではムダが多かったのです…

やかんで例えると

お湯をわかします。  
(電気をつくる燃料代  
約10,000円分)



お湯

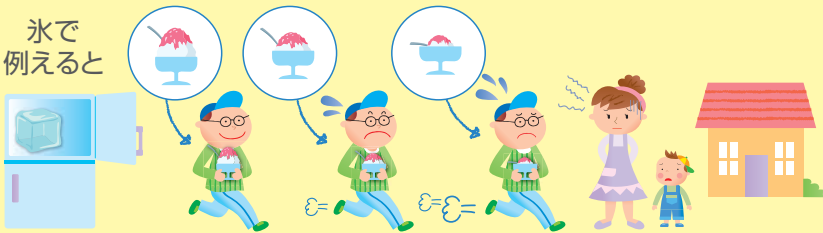
蒸気でかざぐるまを回して  
電気をつくります。  
(おうちで使う電気約4,000円分)

やかんのお湯は利用されません。  
(利用できず、もったいない  
お金約6,000円分)

現在、電気の  
**約82%**が火力発電で  
つくられています。

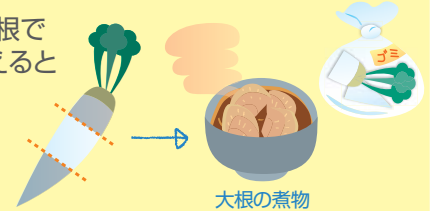
※電力会社ホームページより  
(2014・電源構成比)

氷で  
例えると



家に届くまでにムダが出てしまう!

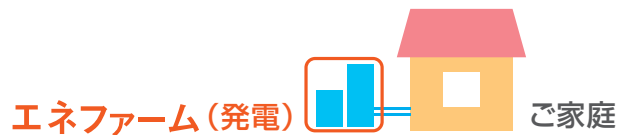
大根で  
例えると



大根の煮物

もったいない部分がたくさん!

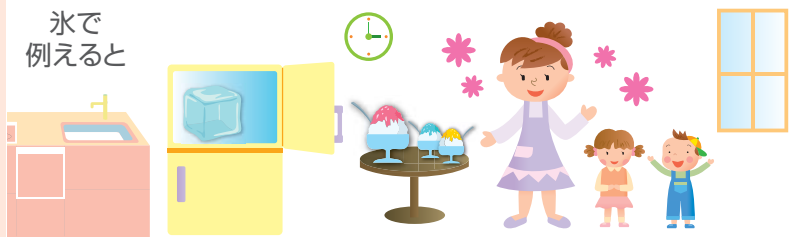
## おうちで発電する 場合(エネファーム)



### イメージ

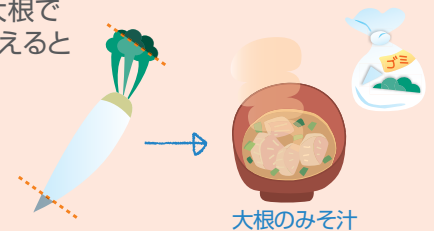
**エネファーム発電ならほとんどムダがありません!**

氷で  
例えると



自分の家で作るからムダがありません!

大根で  
例えると



大根のみそ汁

「もったいない」がありません!