

えこ町奉行がゆく!

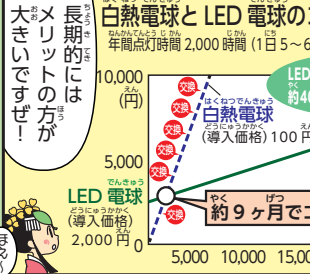
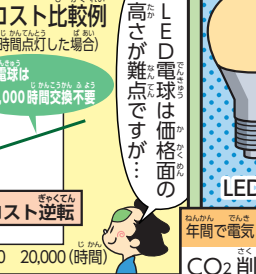
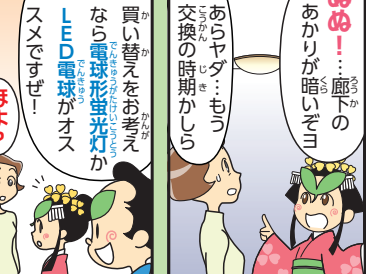
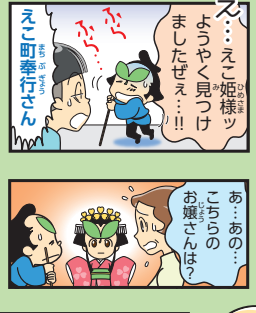
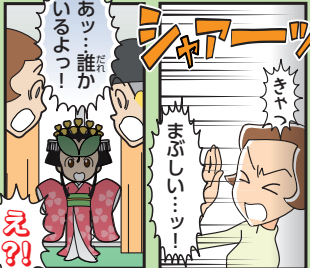
一出演

- えこ町奉行所
- えこ姫
- お父さん
- お母さん
- マナブくん(小4)
- サクラちゃん(小1)



御用だ! 御用だ!
御用だ!
御用だ!

エコには少し無頓着な無田杉家の人々。そんな家族に家庭でできるエコ対策を、えこ町奉行が鋭く指南します。



LED電球とLED電球のコスト比較例

年間点灯時間 2,000時間 (1日5~6時間点灯した場合)

白熱電球 (導入価格) 100円	約40,000時間交換不要
LED電球 (導入価格) 2,000円	約9ヶ月でコスト逆転

LED電球は価格面の高さが難点ですが...

照明のカサなどが汚れると明るさが下がるぞー!

ほかに...

こまめな掃除を心がけよう

なるほどー!

これでお部屋も地球の未来も明るくなるぞー!

お父さん! お母さん!

えこ姫様!

つづく

LED電球に取り替える

LED電球は価格面の高さが難点ですが...

LED電球	年間点灯時間を短く
● 白熱電球	年間点灯時間を短く
● 蛍光灯	年間点灯時間を短く

54Wの白熱電球から9Wの電球形LEDランプに交換

● 白熱電球	年間点灯時間を短く
● 蛍光灯	年間点灯時間を短く

54Wの白熱電球1灯の点灯時間を1日1時間短縮した場合

12Wの蛍光灯1灯の点灯時間を1日1時間短縮した場合

CO2削減量..... 50.0 kg

CO2削減量..... 11.0 kg

CO2削減量..... 2.4 kg

ちよつとの注意ですごくオトブじや!

えこ町奉行が鋭く指南します。

もちろん

使っている部屋の電気を消す

日中は誘灯し、夜間も最小限に抑える

長時間不在のときは、壁スイッチの電源を切る

など点灯時間を短くすることも大事です!

資源エネルギー庁「省エネ性能カタログ2015年冬版」より