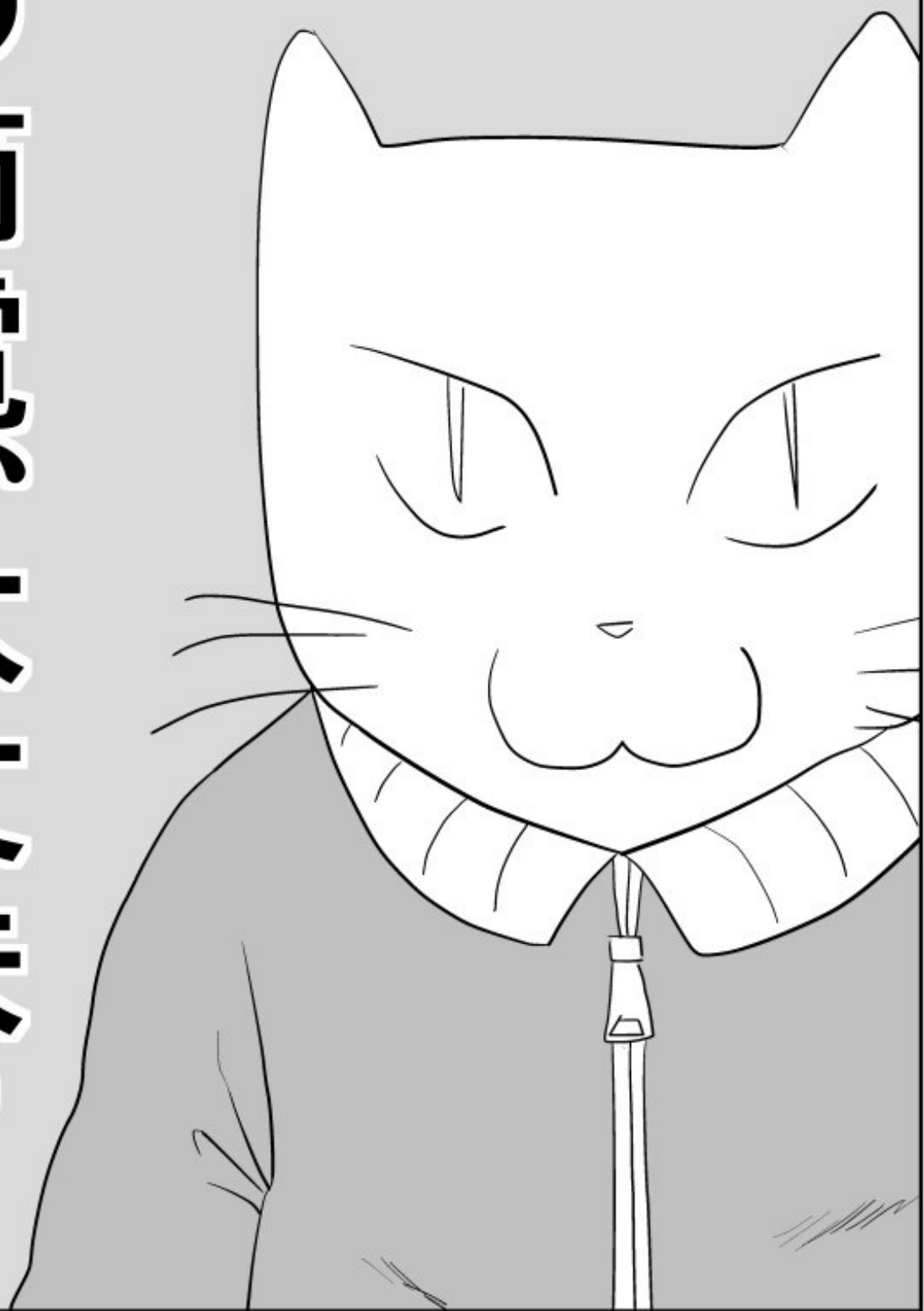


冬の節電、大丈夫？



部屋の中でもジャンパーを…



着る



さらにその上からもジャンパーを着る

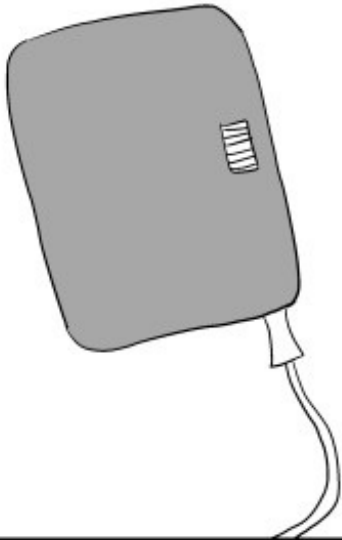


手には、指先を少し切り落としした手袋を装着



PCやスマホでの操作感と暖房性の両方を考慮した折衷案

あんか



布団の中で足元に入れるアレ

熱量は中にして、胸につっこむ





うーん、この有線感



ここ数年は、部屋で一人でいる時は、コレである程度寒さをしのいでいます。

消費電力もエアコンや電気ストーブなどの暖房器具と比べて大幅に低い。電気代がかなり浮く



でも、「電気代節約のための節電」ならともかく、「日本全国で電力不足が起きないための節電」は、この方法ではダメなんですよ……。

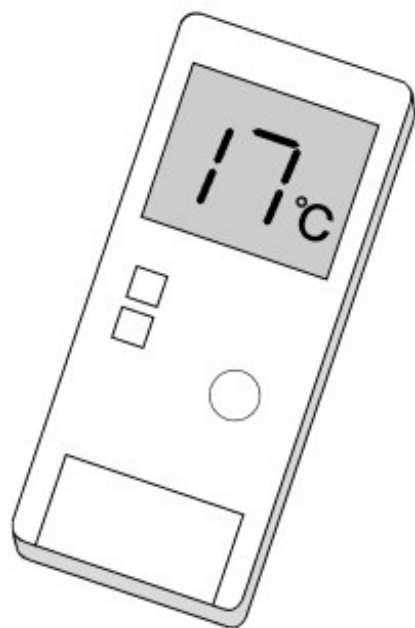
電力不足がおきるのは、「かなり寒い日」だからで、寒さが厳しい日は、この方法で乗り越えるのはきつい…。

今日は寒すぎ…



ほどほどの寒さの日なら、この方法で大丈夫ですが、その場合はあまり電力は不足していない

まあ、寒さが厳しい日はエアコンを使うにしても、これを併用すれば温度をだいたい下げられるから、多少節電に貢献できるでしょう…。



ところで、今年の『日本各地での冬の節電』は本当に大丈夫でしょうか？

もっとしっかり節電するよう繰り返し呼びかけた方がいいのでは？



北海道電力はかなり電力不足で、道内では節電を必死に頑張らないといけません。他の地域でも実際はそんなに電力に余裕はありません。



さらに火力発電所の緊急停止や、他電力管内へ応援融通しないといけない場合もあります。

「昨年冬や今年夏は節電で乗り越えられたからと安心し、多くの人の節電意識が薄れてしまうと、電力会社が想定していたより大幅に節電率が落ち…」

電力会社が予想していた節電率

8%

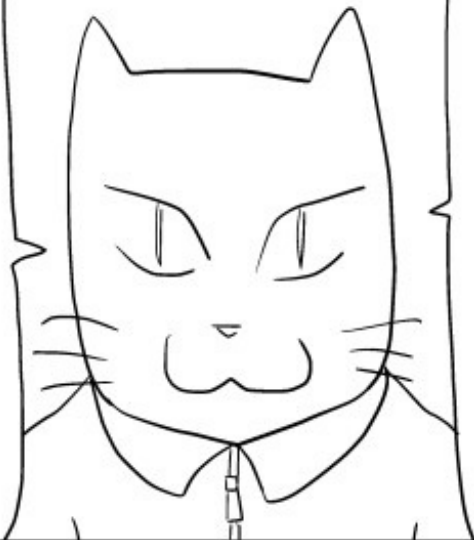
実際の節電率

4%

想定より節電されず、消費電力が増え、火力発電所の緊急停止で需給オーバーとなり停電

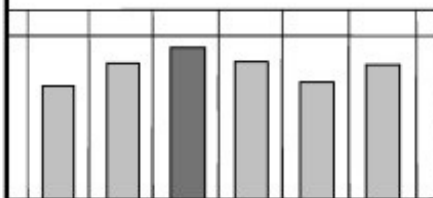
あちこちで大規模な停電が起きて、大きな経済・人的被害を引き起こしそう……。

停電は人の命に関わる事もあるので、



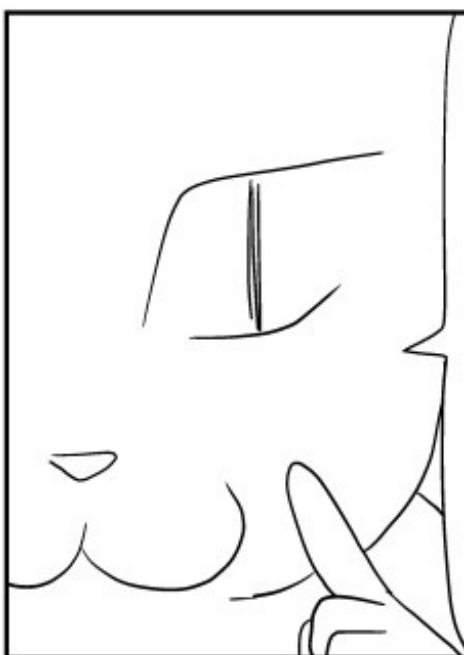
各マスコミはもちろん、個人のブログやTwitterで今年も節電をしっかりとやるよう、何度も呼びかけましょう。

本日の時間帯別 電力使用率



94%以上の時間帯と、その前後の時間帯はしっかり節電する事

12月〜2月末までは、毎朝自分の管内の電力会社のホームページの電気予報グラフを確認し、電気使用率が94%以上を超えそうな時間帯については、自分はもちろん他の人も節電をしっかりとやるよう呼びかけましょう



動作中に電気が落ちるとやばい機器（デスクトップPCやゲーム機、TV番組のレコーダーなど、HDDを搭載している製品）は、電力使用率が94%を越える時間帯は、できるだけ使用しない方が賢明。

スカパーでは電力の余裕のある時間帯に録画すべし



これらの機器を使用中に停電が起きると、場合によってはHDDがぶっ壊れて大事なデータが消し飛んだり、機器を修理に出すはめになって、自分が相当痛い目を見る事になってしまいます。

SSDやHDD書き込み中の停電はやばい

冬の節電 大丈夫？

<http://p.booklog.jp/book/61436>

著者 : yanyaooo

著者プロフィール : <http://p.booklog.jp/users/yanyaooo/profile>

著者ブログ <http://hibinoohanasi.seesaa.net/>

感想はこちらのコメントへ

<http://p.booklog.jp/book/61436>

ブックログ本棚へ入れる

<http://booklog.jp/item/3/61436>

電子書籍プラットフォーム : ブクログのパプー (<http://p.booklog.jp/>)

運営会社 : 株式会社ブクログ