



# GoTo きいばす

## Vol.34

令和5年8月23日発行

9月のイベントです。  
ご参加おまちしています！

○エネルギー教室  
9/9(土) 13:30~



9月~11月は、月曜日も開館  
します。遊びにきてね！

- 7月来館者数 642人  
(累計 113,702人)
- 6月発電電力量 10,500kWh
- 6月使用電力量 5,981kWh



注) 使用電力量には電力会社から購入した分も含まれています。



出力100kW (1基50kW)  
一般家庭で使用する電力量  
300kWh/月として、約35軒分  
の電力量を発電しました。

低学年向け工作教室  
＜ビー玉おとしゲーム＞



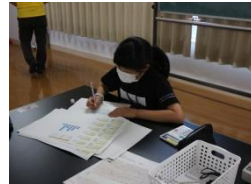
工作はもちろん、ボールころがし  
ゲームも楽しめました。

中学年向け自由研究  
＜紙飛行機大作戦＞



よく飛ぶ紙飛行機作るぞ！  
工夫しながら何機も折りました。

高学年向け工作教室  
＜加熱器具による省エネ・  
エネルギー効率の比較＞



消費電力とお湯が沸くまでの時間  
を測り、熱効率を比較しました。

＜ 錯視作品展 ＞



錯視工作教室では、鏡で映すと  
高さが逆転して見える階段を作り  
ました。



大勢のお客様でにぎわう会場。



鏡に映すと恐竜が骨格  
となる錯視作品

25日~30日に、夏休みの工作  
や自由研究を支援する講座を開  
催しました。講座には、町内外  
の小学生と保護者計57名の皆さ  
んにご参加いただき、夏休みの  
工作や自由研究に役立てようと  
皆さん熱心に取り組まれていま  
した。

7月22日~8月6日に夏休み  
特別企画『錯視作品展』を開催  
しました。明治大学の杉原厚吉  
教授の作品を展示し、不可能立  
体のおもしろ世界を、多くの皆  
さんに楽しんでいただきました。  
初日の22日には、杉原教授に  
よる工作教室も開催され、16名  
が参加されました。

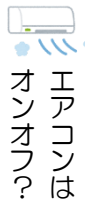
ベルトンくん



7月のトピック

きいばすでは、エアコンの消  
費電力を確認できるモニターで、  
設定温度や風量による消費電力  
の変化を確認できます。エアコ  
ンの賢い使い方が知りたくなっ  
たら、きいばすへGO!

エアコンは設定温度に達する  
までに大きな電力を使い、その  
後は比較的小さな電力で室温を  
保ちます。そのため、ひんぱん  
なオンオフは省エネにならない  
ことがあります。「30分間運転  
15分停止」(間欠運転)を5  
回繰り返した場合の消費電力は、  
連続運転した場合に比べて、約  
3割多いというデータ(\*もあ  
ります。\*出典：一般財団法人電力中央研究所)



エアコンはこまめに  
オンオフ？

冷房時の室温は28度が目安と  
されていますが、エアコンの設  
定温度が28度でも、室温は場所  
によって異なることがあり、熱  
中症の危険や逆に身体を冷やし  
過ぎてしまうこともあります。  
お勧めしたいのが、温度計の設  
置です。過ごす場所の近くに設  
置して、実際の室温を確認し、  
健康を守りながら、省エネしま  
しょう。



室温は何度？

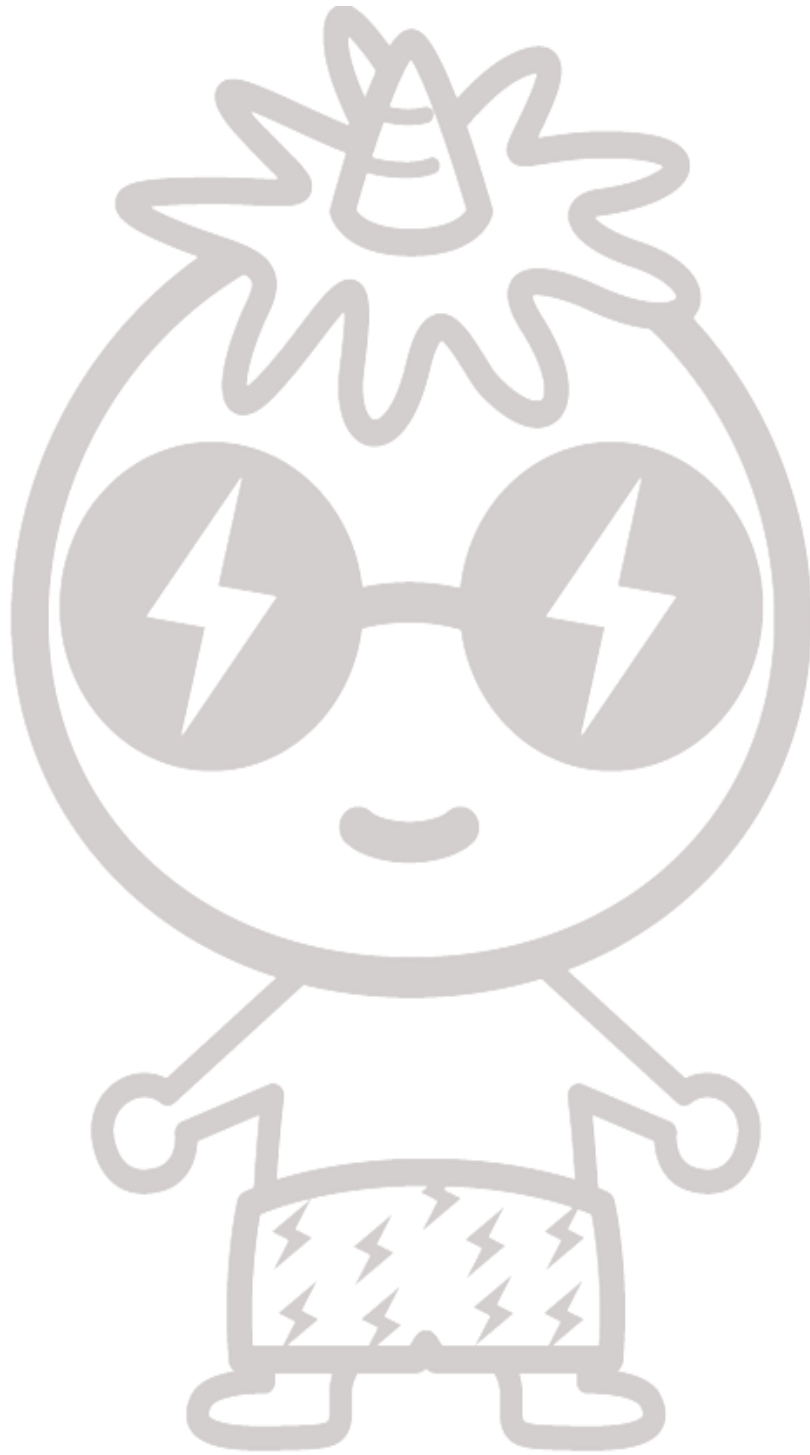
かけるくん



気軽に省エネ！  
エアコン豆知識



# ぎいぱすキャラクターぬりえ



み  
え  
る  
く  
ん

エネルギー（特にカミナリ）が大好きな小鬼の「みえるくん」消費電力が見えるメガネで、日々省エネにいそしんでいます。



Twitter



Instagram



Facebook



You tube

こちらもみてね！



たいけんくん