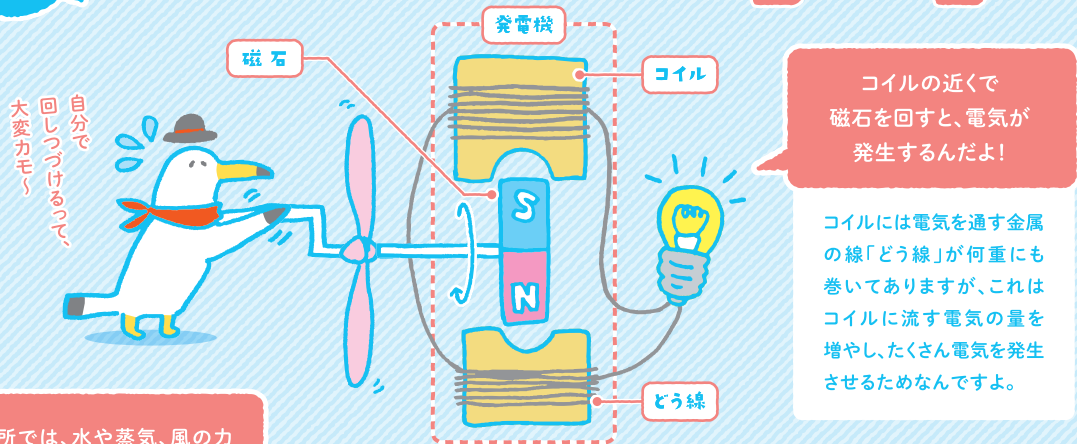


# 1 電気って、どうやって“つくって”いるの?!

発電のしくみ

電気をつくるときに必要なものは、この2つです。1 コイル 2 磁石



発電所では、水や蒸気、風の力を使って、羽根車(タービン)を回し、つながっている**発電機**を動かして電気をつくります。

いろいろな発電方法



かもじろうの発見!

どの発電方法でも電気のつくり方の基本は同じってわかったカモ〜

「中部電力公式YouTubeチャンネル」をチェック!

中部電力 公式YouTubeチャンネルでは、さまざまなテーマで動画を配信中!  
実験や工作、まちがいさがしなど、家族みんなで楽しく学べる動画が盛りだくさん!  
ぜひチェックしてみてください!

中部電力株式会社 YouTube 検索 <https://www.youtube.com/watch?v=Jey2tDgxmGU>

でんきの科学館  
浜岡原子力館から  
お届け!



# 親子で一緒に

# カンタン工作を楽しもう!

夏休み、おうちで楽しめる遊びといえば、工作。  
2つともカンタンにできるので、ぜひ挑戦してみてくださいね!

おうちにあるもので“つくって”みよう!

カンタンでつくるの楽しいカモ〜

ストローで  
ブレスレットを  
つくろう!



作り方

1 ストロー1本をミニえんぴつけずりで最後まで切らず。



2

両端をからめるようにくると巻いたら、できあがり!

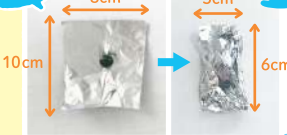
何個かつくって長くつないで、ネックレスにしてもかわいい!

両端は3~4cmくらいからめてね!

ビー玉で  
コロちゃんを  
つくろう!



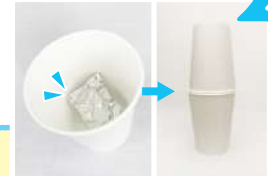
作り方



1 アルミホイルの真ん中にビー玉をおき、左右からアルミホイルを三つ折りにたたむように包む。上下の両端は軽く折っておく。

アルミホイルの大きさが3cm×6cmくらいになるように包むと、つくりやすいよ!

2 1つの紙コップの中に1を入れ、もう1つの紙コップでフタをする。紙コップがはずれないように、テープでとめておいてもOK。



3

紙コップをタテ・ヨコに50回ほど振ると、できあがり!

マジックで目や口を書くとかわいいよ!

どんな動きをするのか

※お子さまは、必ず保護者の方と一緒に工作を楽しんでください。※えんぴつけずりの刃はさわらない、ビー玉は誤って飲みこまないよう、くれぐれもご注意ください。