

こんな声がありました!

電波時計なのに時刻が合わない…。

# 「電波時計の受信時のポイント」



早くしないと、学校に遅刻するよ!

え?まだ大丈夫… あっ!?この時計遅れてる!?



本当だわ!電波時計だから遅れるはずがないのに…?

壊れちゃったのかな? とりあえず行ってきま〜す!



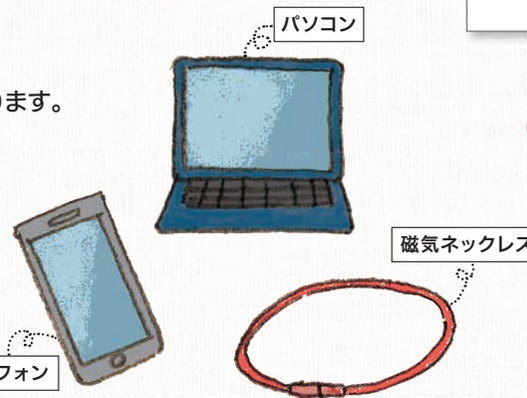
電波時計は電波を受信しにくいと、時刻が合わないことがあるんじゃ!

電波時計は、日本の2箇所(福島局・九州局)に設置された送信所から発信される電波を定期的に受信することで、正しい時刻を表示する仕組みになっています。そのため、送信所からの電波が正しく受信されないと、時刻がズレてしまうことがあります。



## POINT 電波を受信しやすい環境とは?

- 磁気を発するものから遠ざけて受信しましょう  
電化製品や携帯電話、磁石など、磁気を発するものが近くにあると電波を受信しにくくなり、時刻がズレることがあります。
- 窓際に置いて受信しましょう  
鉄筋、鉄骨の建物の中やその周辺に置くと電波が遮断されてしまい、受信しにくくなります。
- 強制受信ボタンがある場合  
夜中から早朝の間がおすすです。日中は様々な電波が行きかうため、受信しにくい場合があります。
- 晴れた日がおすす  
雨の日は電波が届きにくいことがあります。



## 豆知識

水濡れにも注意!

時計の置き場所については、もうひとつ注意したいことがあります。洗面所や台所、トイレの手洗い場などに時計を置いた場合、防水性能がない時計では、湿気や水滴の付着によって正常に機能しなくなってしまうことがあります。湿気が多い場所や、水滴が飛ぶ可能性がある場所で使用したいときには、商品の防水性能を事前に確認していただくことをおすすめします。



文字欠けしてしまった時計

置き場所には気をつけたほうが良いね!

