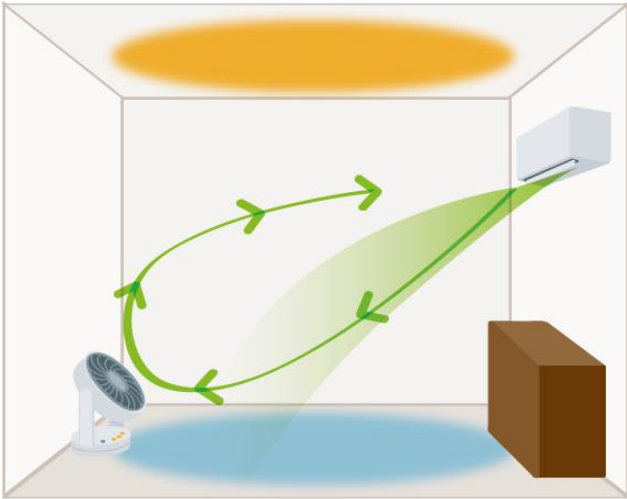


# + ちょい足しで省エネ

エアコンは冷房・暖房ともに抜群の省エネ性を発揮する優れた家電です。それに「扇風機」や「サーキュレーター」をちょい足しするだけで、さらに省エネ効果がアップします！

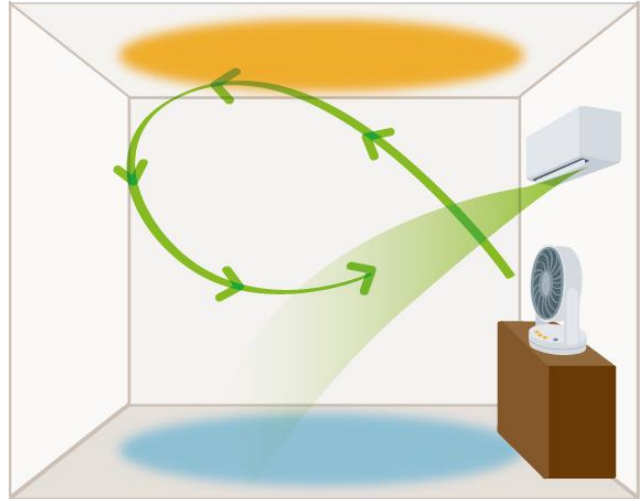
# 扇風機 & サーキュレーター

サーキュレーターを + ちょい足し サークュレーターの置く位置を変えるだけで温度ムラが無くなります！



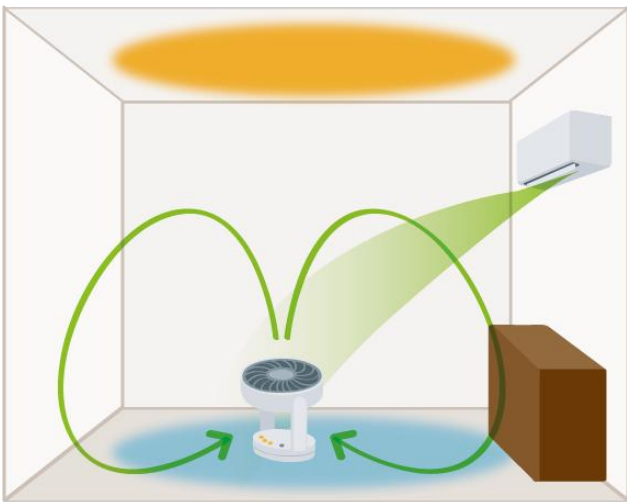
### ①エアコンの対角線上に置く

エアコンの対角線上に置くことで、部屋の隅々まで空気を流し、風の流れを作って循環させます。



### ②エアコンの真下に置く

エアコンの吹き出し口と同じ方向に向け、下へ流れる冷気を上に押し上げ循環し、部屋の温度を均一にします。



### ③部屋の真ん中に置く

部屋の真ん中に置くことで、冷房の場合は床に溜まった冷気を上に押し上げ、暖房の場合は天井に溜まった暖気はかくはんし、部屋の温度を均一にします。

## 首の角度が重要ポイント！



天井に溜まった暖気をかかはんさせたい場合、または床に溜まった冷気を上に押し上げたい場合に効果大！



床から天井、天井から部屋の隅々へ空気を循環させるのに効果的な角度です。



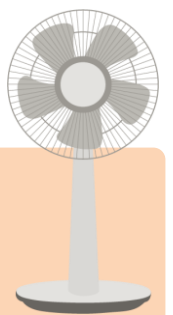
床に溜まった冷気を部屋中に循環させるのに効果的。

扇風機を + ちょい足し 扇風機を併用して身体に風を当てることで体感温度が変わる！

### 冷房の温度を下げる前に、扇風機で身体の周りの熱を逃がす

室温28℃、湿度70%で風速2mの風が吹くと体感温度が約3℃下がると言われています。エアコンの温度を下げるのではなく、扇風機を併用することで省エネになります。（高精度計算ウェブサイト「keisan」より）

最近流行りのDCモーターの扇風機なら、消費電力も少なく、風量も細かく変更できるので便利です。また、首振りも上下左右自由自在に動くものもあり、サーキュレーターとして使えるタイプも！



断熱リフォームは  
当店におまかせください！

北九州市若松区浜町1丁目10-2

お電話 093-761-4344

ホームページ [とんてっく](#) で検索

株式会社 トンテック