

あらっ！



昨日まで大丈夫
だったのに...

冷蔵庫・エアコンが



冷えてない!!!



夏場で気温が30℃以上に上がると、
「昨日までちゃんと冷えていた冷蔵庫・エアコンが、
今日になって冷えない!!」というお問い合わせが多いです。
そんな突然のトラブルにも、当店は迅速に対応いたします!



冷蔵庫・エアコン

10年以上使われていませんか?
まずは当店で点検させていただきます!



今なら

点検無料

(通常家電点検出張料6,600円)



期間2024年4月1日～6月28日まで



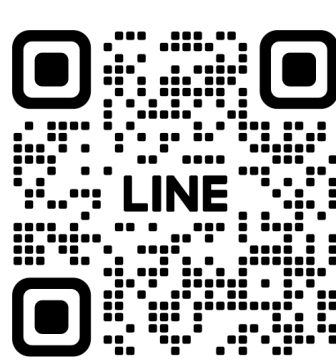
あなたの街んきやさん
TOTAL LIFE SUPPORT



093-561-6388



ラインでの
ご連絡も
受付中!!



小倉北区下到津4丁目10-10

家電の豆知識



冷蔵庫編



- 冷蔵庫の上に物を置かない（放熱しにくくなり、消費電力量が増えるため）
 - 周囲に放熱スペースを確保する
（放熱しにくくなり、消費電力量が増えるため）
 - 冷気の吹出口や吸込口をふさがない
（庫内が冷えにくくなり、温度を下げるためにより電気を使うため）
 - 熱いものは冷ましてから入れる
（庫内温度が上昇し、余分な冷却運転が必要になるため）
 - 食品を詰め込みすぎない
（冷気の流れが悪くなり、消費電力量が増えるため）
- ただし、冷凍室はぎっしり詰めた方が省エネに
- ドアの開閉は少なく短くする（ドアを開けるだけで庫内温度が上がるため）



エアコン編



- 定期的にフィルター掃除を行う
- 設定温度は適温（冷房時28℃、暖房時20℃を目安）にする
- こまめに「入・切」しない（設定温度になるまでに最も電力を使うため）
ただし、30分以上使用しない場合はオフにしましょう
- 扇風機やサーキュレーターを併用する（空気を循環させ、温度ムラを防ぐ）
- タイマーを上手に活用する（必要な時間だけ使う）
- 室外機のそばに物を置かない（冷暖房効率が下がるため）

