

# 初期費用ゼロで大きな効果！ 5~25%の電気料金削減を実現！ 空調省エネシステム「エレクトク」

エレクトクとは、空調の室外機に制御基板を取り付けて、稼働と停止時間の間に送風状態（制御）を設けて、快適な温度を保ちながら機器に負担をかけずに電気料金削減を実現するシステムです。

## エレクトクが支持される理由

### 初期費用ゼロ

初期費用ゼロで、年間の電気料金の約5~25%のコストダウンを実現します。

### 省エネ効果を視覚化

月々の提出レポートで省エネ効果を可視化します。

### 万全の態勢で保守管理

制御中に送風状態と保護時間を設けることで機器にストレスを与えません。

### 最大4系統まで個別に制御

子機いらずで、従来品より管理が楽になります。

## 病院での実績

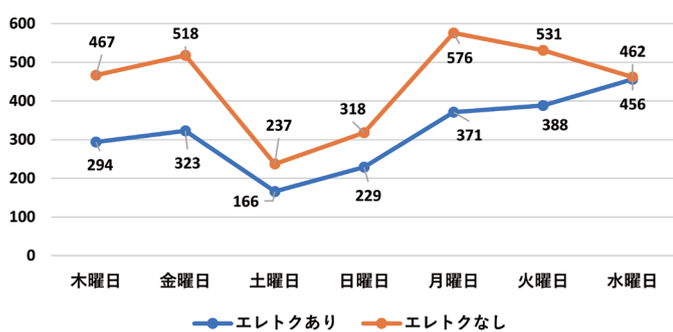
偕行会城西病院（名古屋市中村区）は、吹き抜けのロビーやベッドがすれ違えるほどの廊下など広々とした院内環境が患者様に評価されています。しかしながらその反面、空調の電気料金の高騰が懸念の一つになっていました。空調省エネシステム「エレクトク」を導入したところ **34.5%\*** もの電気料金を削減することができ、現場では喜びの声が上がっています。

\* 偕行会城西病院（1~4Fの電気料金）の場合、調査期間（2020年8月6日~8月19日）

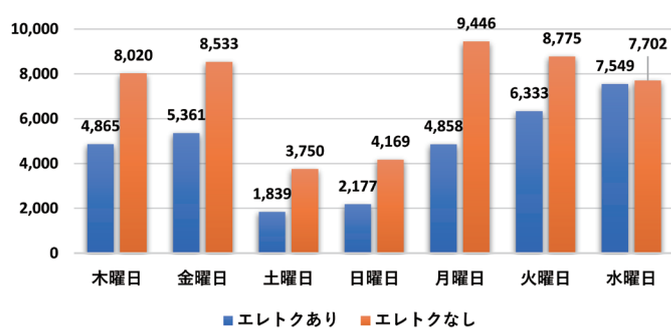


偕行会城西病院の1Fロビー

1週間の電気使用量 [kWh]



1週間の電気料金 [円]



### 【1週間の総電気使用量】

エレクトクなし 3,109kWh  
エレクトクあり 2,227kWh

**28.3% 削減**

### 【1週間の総電気料金】

エレクトクなし 50,395 円  
エレクトクあり 32,982 円

**17,413 円 削減**

## お問い合わせ

FSK 株式会社

名古屋市中川区法華 1-53

TEL. 052-365-5657 FAX. 052-365-5655 Mail. info-ml@fs-k.co.jp

