



中小規模店舗向け採用事例

[某ドラッグストア]

概要

ドラッグストアは従来の薬販売・調剤薬局の他に、食料品を含む生活用品全般を扱うコンビニエンスな小売店として出店が増えています。売り場面積拡大、営業時間延長と快適性の確保に伴い、電力使用量の7割強を占めている照明・空調の使用電力が増加にあり、これら設備の省エネが不可欠でした。

今回、空調をインバータ型の高効率タイプに照明はLEDにリニューアルすると共に、店舗向けEMSのSAI-MICOを導入したことで、攻めの省エネを実現しました。

導入前のお困り お悩みは？

- 店長・店員が簡単に操作できる省エネシステムを導入したい
- 消し忘れ防止等、空調・照明を簡単に一括管理したい

SAI-MICO採用の決め手

- 1台のタブレットパソコンで照明・空調の監視・操作・省エネができる
- タッチ操作で照明・空調が簡単に操作できる

導入システム概要



導入後のお客様の声

- スケジュール運転、および、グループ一括消し操作をする事で、**照明・空調の操作が減りました。**
- **電気使用量がグラフで見やすく表示**されるので、これまで省エネを意識していなかった店員の皆様も、省エネに積極的に取り組む様になりました。

導入効果

