

BeLinks

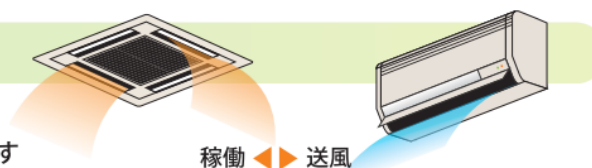
空調・冷凍省エネ機器とは・・・

空調機、冷凍機を自動で間欠運転させることで、電力料金を削減する機器です。
電力のピークカットを行うことにもなるので、基本料金、電力量料金のどちらも削減することができます。

● 空調・冷凍省エネ機器でできること

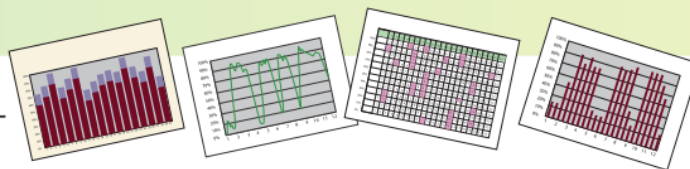
省エネ制御

- 30分ごとに1回空調機を送風運転に自動で切り替えます
- 通常運転優先機能（特許）を備えているので室内環境を保ちます
- 空調機が破損しないよう、監視しながら省エネ運転を行います



電力量記録

- 1年分の削減電力と使用電力を記録します
- 空調機1台ごとに4つの帳票をエクセルで作成します



カレンダー機能

- 時間帯・季節帯別に制御率（送風運転）を秒単位で設定できます



● 空調・冷凍省エネ機器 導入のメリット

① 電気料金の削減（基本料金、電力量料金）

空調器および冷凍機の運転を制御することにより、基本料金と電力量料金を削減することができます。
削減電力と使用電力の記録を帳票として出力することができるので、実際の削減効果を見える化でき、業務改善を行うことが可能です。

● 対象施設：「高圧受電契約」

