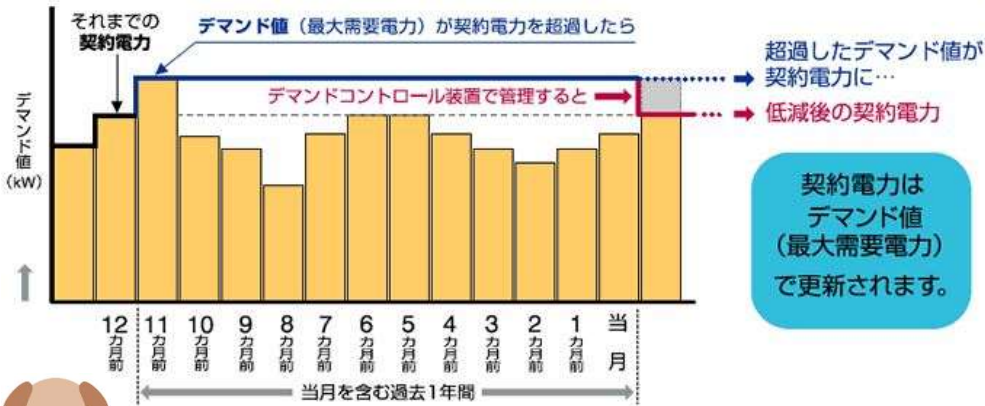


# 罰ゲームを防ぎませんか？



左表のように、わずかひと月の電力使用量が契約電力を超えると、まるで**罰ゲーム**のように1年間契約電力料金がアップします。それを防ぐ為には「**デマンド監視**」で**ピークカット**する事が有効な方法です。デマンド監視装置は電気の使い過ぎを**事前にお知らせ**する仕組みです。



(例) デマンド監視装置なしで契約電力が10kw超過した場合  
 @1,472/kw月 \* × 10kw × 12月/年 = **176,640円**の支払い増になります。  
 \* 業務用電力、力率割引15%の場合

## ECOTii エコティ EC-1000シリーズ



### 製品概要

- 本システムは需要電力量（デマンド）を常時監視し、契約電力料金や使用電力の削減を目的とした表示・分析を行い、省エネルギー化に貢献するシステム



### 特長

- 基本構成は、検出器 (EC-1000M) と警報表示器 (EC-1000S) または通報器 (EC-1000T)
- 警報表示器は、大型カラーディスプレイを採用し、デマンド電力値およびデマンド警報の状態を、表示と音声でお知らせ
- 最大デマンド値を制御する事で、電気料金の低減に貢献
- 検出器に通信機能モジュールを搭載することで、通信網を活用したシステム (化) 構築が可能