

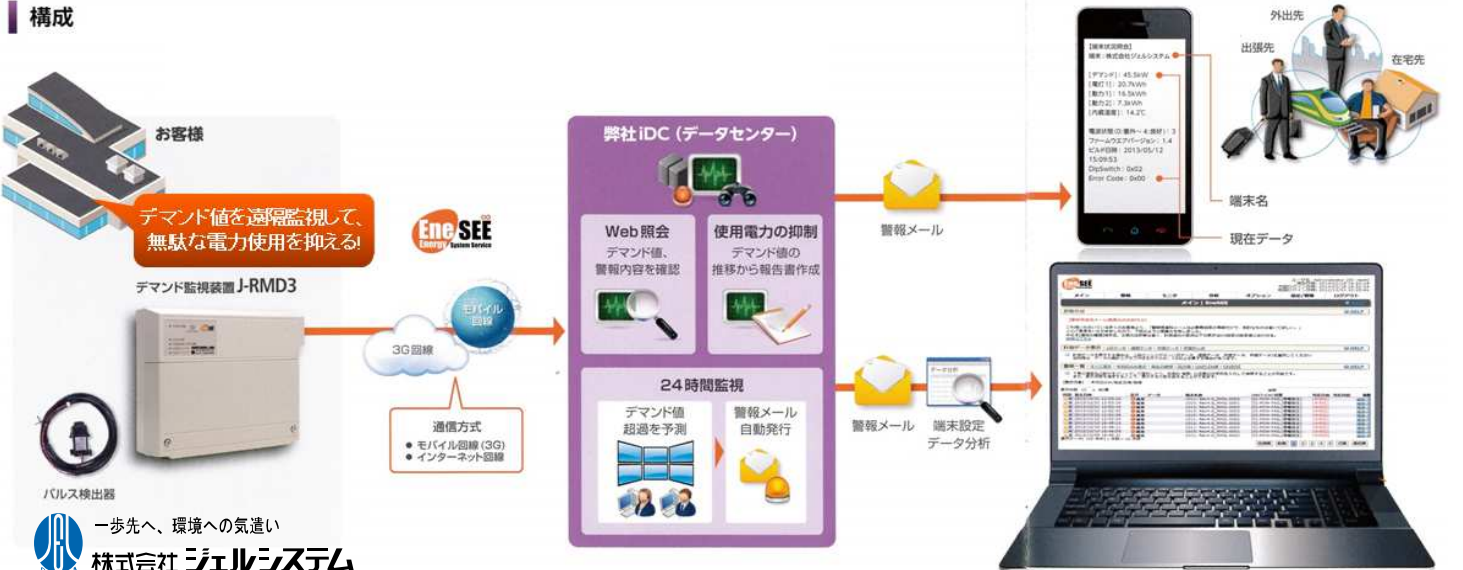
## 高圧契約のお客様 電気料金削減のご提案

### デマンド値<sup>(\*)</sup>を下げると、電気基本料金が下がります！

(\*)デマンド値=使用電力の30分ごとの平均値のことで、1年間の中で最大のデマンド値が契約電力になります。

### 電力消費施設の電力量を監視して、エネルギー抑制を促進します。

株式会社ジェルシステムのデマンド監視装置「J-RMD3」は一年間の基本料金の基となるデマンド電力を24時間監視します。予測デマンド計算により設定された目標デマンド値を超える前に電子メールによりお知らせします。



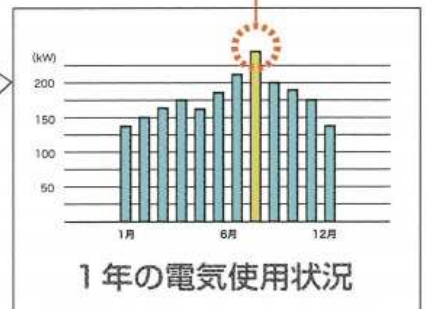
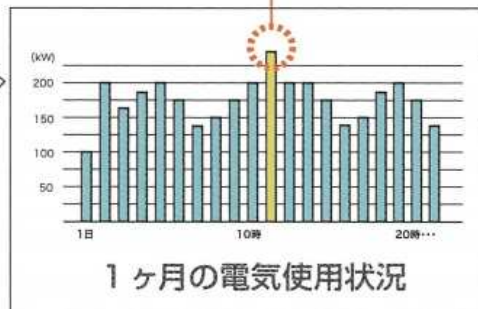
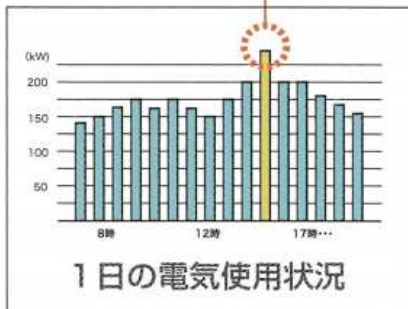
**警報が出たら使用電力を手動で抑制しデマンド値を下げる**

### 電気使用量がグラフ化により一目で確認が可能

当月と過去11か月の最大需要電力値(デマンド値)で最も大きな値が、一年間の契約電力として適用されます。デマンド値を常時監視して、使用電力のピークを抑えることで省エネになり基本料金を抑えることが出来ます。

#### 基本料金の算出方法

$$\text{基本料金} = \text{契約電力} \times \text{基本料金単価} \times \text{力率}$$



**製品の詳細につきましては担当営業にお問い合わせください！**

他にも各種電子部品、取り扱っております。お問合せの際は右記へお願い致します。お引き合いお待ちしております。

お問合せ先: 小森電機株式会社  
 URL: <http://www.komorigroup.co.jp>  
 E-MAIL: [km@komorigroup.co.jp](mailto:km@komorigroup.co.jp)