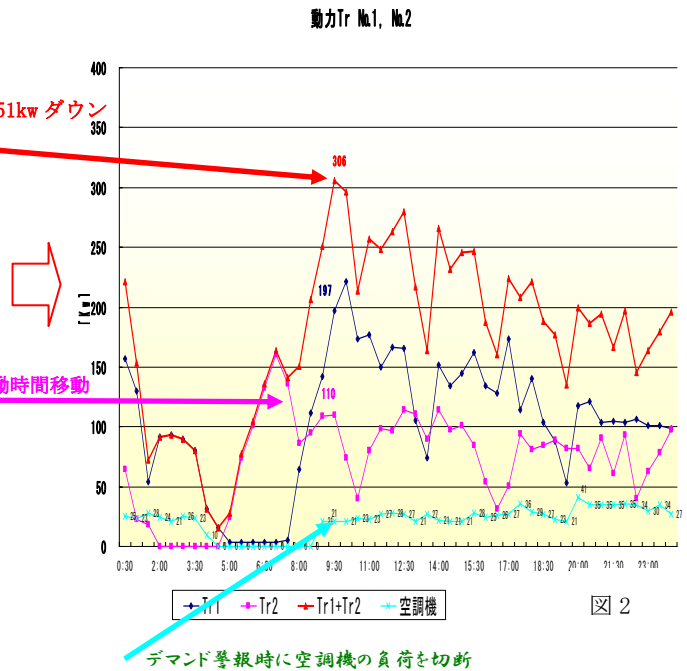
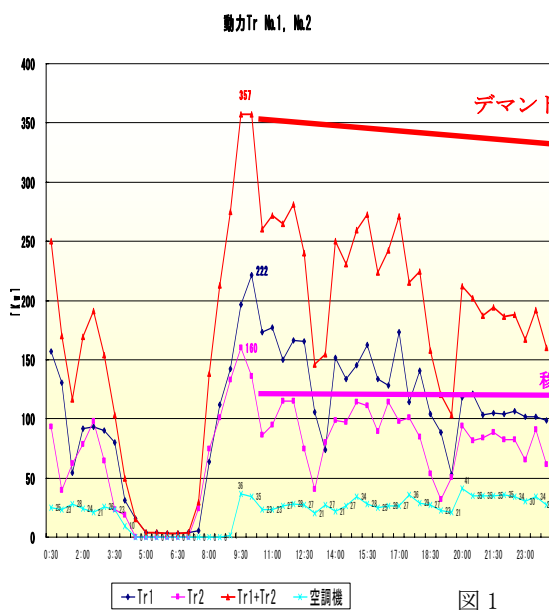


デマンド警報器で電力管理

基本料金 (デマンド契約) を下げてコスト削減!

コスト削減例

- トランスモニターをキュービクルに設置して、負荷の時間別分布を調査します(図1)
- 負荷のピークを調整します(稼働時間をずらしてピークが重ならないように調整)(図2)
- デマンド警報器を設置(希望の契約電力を東北電力さんに申請)
- デマンド警報器が警報したら、空調機等を一時的に切ってデマンド値を維持します(図2)
- C社は100kwデマンド値を下げて、基本料金が年間1,512,000円安くなりました(高圧S契約)



測定中(5000A迄OK)



トランスモニター



デマンド警報器

● 今月のマル得情報 トランスモニターでの負荷の計測と診断をお勧めします

商品名 デマンド警報器