

当院におきましては、従前より節電方を積極的に進めておりましたが、今年の大震災に伴う電力節約を受け、下記のとおり更なる方を策定し、実施しているところでは。

これら節電の影響で、患者さま方には多大なるご迷惑をおかけすることもあられるかもしれませんが何とぞご理解の上ご協力方よろしくお願ひします。

今後、新たな節電方を検討し、この危機を乗り越えていきたいと存じます。

平成23年6月22日現在

I 従前より実施しているもの

従前より	管理棟等の廊下照明の減灯及び不要時の消灯
15年度実施	白熱電球から電球型蛍光灯への交換
19年度実施	節水装置導入に伴う高架水槽へのポンプアップ回数等の減少
20年度実施	トイレの人感センサーによる自動点灯消灯化
20年度実施	附属昭和の森看護学校南側窓への耐熱フィルムの貼付
21年 6月実施	病院建物3、4階南側窓への耐熱フィルムの貼付
22年12月より	非常階段室照明への人感センサーによる自動調光
22年12月より	各種非常灯・非常口誘導灯のLED化
22年12月より	ボイラー更新に伴う大型空調機室外機への水噴射装置の設置

II 震災後に実施したもの

23年 4月より	エスカレータ運転時間の短縮
23年 4月より	事務室蛍光灯の減灯、不要時の消灯及び取り外し
23年 4月より	外来ホールスポット照明の一部消灯

III 今月から実施したもの

23年 6月より	上下階の移動の際は極力階段を利用する
23年 6月より	洋式トイレのウォーム便座電源 OFF の徹底
23年 6月より	退室時の部屋の消灯の徹底
23年 6月より	未使用 PC の電源 OFF の徹底
23年 6月より	夜間帯のエレベータ運転台数制限
23年 6月より	タクシー乗り場照明時間の短縮
23年 6月より	ブラインド調光機能の活用による直射日光進入軽減の徹底

IV 今後実施する予定のもの

23年度実施検討	冷温水発生器出口温度設定の変更	7度→8～9度
23年度実施検討	ヒートポンプクーラーの設定変更	24度→26度
23年度実施検討	ヒートポンプクーラー室外機の薬品洗浄	
23年度実施検討	全病棟南側窓への耐熱フィルムの貼付	