

## 省エネ度チェックリスト

下記のチェックリストで省エネ度をチェックしてみましょう。「YES」の数が多ければ多いほど、省エネに関する意識は高く、省エネ推進にも積極的に取り組まれていることがわかります。印刷してお使い下さい。

### 電力管理

---

|                                    |     |    |
|------------------------------------|-----|----|
| 1. 電気などの使用量について具体的な省エネ目標を設定していますか。 | YES | NO |
| 2. 毎月の使用電力量を電灯、動力別に把握、管理していますか。    | YES | NO |
| 3. 毎月の最大電力を把握、管理していますか。            | YES | NO |
| 4. 工場全体もしくは主要製品の電力原単位を把握していますか。    | YES | NO |

---

### 受配電設備

---

|  |     |    |
|--|-----|----|
| 1. 負荷設備にコンデンサを取り付けるなど、低圧の力率改善を行っていますか。 | YES | NO |
| 2. デマンド管理を実施して負荷率の改善を行っていますか。          | YES | NO |
| 3. 休日や夜間などの不使用な変圧器および負荷設備を遮断していますか。    | YES | NO |
| 4. 負荷設備末端の電圧は適正に管理されていますか。             | YES | NO |
| 5. 契約種別は適正ですか。                         | YES | NO |

---

### 照明設備

---

|                              |     |    |
|------------------------------|-----|----|
| 1. 高効率のランプや器具を採用していますか。      | YES | NO |
| 2. 照明器具の取付け位置や高さは適切になっていますか。 | YES | NO |
| 3. 適正な照度がありますか。              | YES | NO |
| 4. 定期的に器具の清掃を実施していますか。       | YES | NO |
| 5. 昼光利用、不要時消灯ができますか。         | YES | NO |

---