



～2011年夏の節電についてのエコ・ファーストの約束～

平成23年5月18日

環境大臣 松本 龍 殿

株式会社一条工務店
代表取締役社長

宮地 岡

株式会社 一条工務店は、関東地方及び東北地方における2010年度7月～9月の最大の1日当たりの推計電力量26,608kWhのところ、本年7月～9月の電力を本社及び営業所等、各事業場において15%削減を達成すべく以下の取組を進め、節電に努めます。また、事業活動を通じ、お客様、社員、協力業者等のステークホルダーに対して節電の取組を啓蒙し、15%削減がなされるよう働きかけてまいります。

1. 15%削減が求められる小口の対策

- ① 栃木ショールーム・西東京ショールームに、合計600kW以上のオリジナル太陽光発電を設置します。
- ② 全国281箇所の住宅展示場の照明を白熱球から、LED・電球型蛍光灯へ変更します。
- ③ 営業時間内における部分消灯の推進を図ります。
- ④ 営業時間の見直し・調整により、使用電力量の削減に努めます。
- ⑤ クールビズの実施に加え、事業場の室温28度を徹底します。
- ⑥ 事業場に、ハニカムシェードを設置する等、遮熱・断熱対策を実施します。
- ⑦ パソコン・プリンター等のOA機器の節電に取り組みます。
- ⑧ 社内自販機の稼動時間・台数を削減します。
- ⑨ 各事業場毎に目標値の設定、効果測定の定期実施等を通じて、消費電力の「見える化」を推進し、一層節電意識を高めます。

2. 社員の節電の取組の推進

- ① 社員が家庭で効果的な節電に取り組むための節電ガイドラインを作成し、家庭における節電を実施します。
- ② 社員それぞれの家庭における確実な節電のために、節電の効果推計、評価のためのサービス、ツールの利用を促進します。

3. お客様の節電の取組の支援

- ① 次世代省エネ適合住宅(Q値=2.70W/m²·K)より、冷暖房負荷について約50%～70%の省エネルギー効果が期待される「夢の家」シリーズ(Q値=1.16W/m²·K)及び、「i-cube」(Q値=0.76W/m²·K)の普及促進に、一層取り組みます。
- ② オリジナル太陽光発電システムの採用率向上、及び大容量設置(平均搭載容量8kW以上)の普及促進に、一層取り組みます。
- ③ 自社ホームページに、節電協力のお願いと、節電に有効な方法を掲載して、お客様宅の節電の推進を支援します。

家は、性能。

一条工務店