



# NEWS ECO

シブヤパイピング工業株式会社

TEL 052-221-6911 FAX052-201-9681

URL <http://www.shibuya-p.com>

ISOの定期審査が無事終了し、審査を受けた部門署・現場担当者の方は「ホット、一息というところでしょうか。「残暑」という言葉を忘れてしまった今年の秋でしたが審査で「チョット」汗を拭いた方がいたかも知れません。

北海道では例年より2週間も早い初雪が観測され、近畿、東京では10月24日から25日にかけて昨年より早く「木枯らし1号」が吹いたと気象台が発表しました。冬が秋を追い越してしまいそうに感じてしまう、今日この頃です。

ところが、肌で感じる季節感と気象の専門家が発表する季節には差があり、ウエザーニュースによると、東海地方の11月の気温は、平年より高めとなる予想で、紅葉の見頃は平年より遅くなりそうとのこと。ちなみに、香嵐溪の紅葉の見頃は11月20日頃からとの予想です。

来客用駐車場横の「ハナミズキ」の木の下に小さな白い鈴を思わせる花をたくさん付けた、見慣れぬ植物が二株。「葉っぱ」は「ミョウガ」の様ですが花は明らかにそれとは違います。調べてみると「ヤブミョウガ」。名前は「茗荷」ですが薬味に使う「ミョウガ」とはまったく違う種類とのこと。「ミョウガ」はショウガ科なのに対し「ヤブミョウガ」はツクサ科。なんともややこしい名前を付けられた植物です。

学名を *Pollia japonica* といい、1775年(安永4年)から1779年に日本に滞在したオランダ商館付医師・分類学・生物学者のスウェーデン人 カール・ペーテル・ツンベルクが採集し、「ジャポニカ」の名前を冠し、日本の植物として分類したようです。*japonica* の名前はついていますが日本固有の植物ではなく中国、朝鮮半島、台湾、日本の暖地に分布し、関東地方が北限といわれています。

シブヤの庭には秋に実る濃い紫色の実を小鳥が運んできたものと思われる。温暖化により東北地方にも分布域を広げて行くかも知れません。



## 《ISO定期審査》 JQAによる定期審査が 10月27日から29日の 3日間おこなわれました。

今回の定期審査では、改善指摘事項は発見されず、登録されているマネジメントシステムについて、システムが維持されているとのことでした。

【総合所見】には「シブヤしぐさ」等をはじめとする行動規範が「顧客満足」に通じるものであり、企業風土として醸成され、他社との差別化に繋がるものと思える」と書かれています。

「あたりまえのこと、を確実にやる。経営計画書にある「凡事徹底」がISOの要求事項そのもののようです。(以下に総合所見全文掲載)

【総合所見】(全文) トップインタビューでは、平成10年に「江戸しぐさ」を基に「シブヤしぐさ」が制定され、その後「社内しぐさ基本5ヶ条」、「シブヤ基本10ヶ条、マミムメモの行動」も順次制定され、日々の朝礼の中で唱和を継続しているとの事でした。

制定されている内容は、社会生活を営むうえで配慮すべき基本的事項と思え、QMSの「顧客満足」に通じる内容と思えました。既に20年弱、日々唱和されて来た事により、社員の一人一人の方々に深く浸透し、企業風土として醸成されている状況と感じました。

71期経営計画書では「凡事徹底」として表現されていました。深く染み込んだ「凡事」が無意識に行動につながる時、御社の特性としてお客様に認識され、他社との差別化につながるものと思えました。

また、時代に流されず「自らの立ち位置に根を張る」事については、中期経営計画の「継続的な企業運営を可能とする体制の構築」に向け、次世代を担う方々による活動が確認でき、達成が可能と思えました。

今回の審査結果からはマネジメントシステムの運用に大きな問題はなく、効果的な運用が行われている事が確認できました。審査の着目点に照らし、以下を記述しています。

## ECO ECO ECO ECO ECO ECO ECO ECO ECO 《一人からできるエコ活動事例集4》

### 1日の生活の中にもエコ活動

#### 朝のエコな洗面

☆☆洗面・歯磨きは、

水を流しっぱなしにせずコップを使いましょう☆☆

1分間蛇口(13mm)を開けっ放しにすると約180の水をが流れます

☆☆乾いたタオルで拭いてドライヤーの使用時間を短縮しましょう☆☆

ドライヤーはヒーターを使っているので電気を多く消費します

#### トイレのエコな使い方

☆☆トイレトーパーは再生品を使用しましょう☆☆

再生品には、ジュースや牛乳パックなどがリサイクルされています

☆☆トイレはこまめに掃除しましょう☆☆

汚れがつくと、多くの水や洗剤を使用し掃除することになります

掃除にはお風呂の残り湯などを使用しましょう

☆☆温水便座の設定温度は季節に合わせて切り替えましょう☆☆

夏は切るか設定温度は低めに、温水便座は意外に電気を消費します

☆☆温水便座の使用後は保温のため、ふたを閉めましょう☆☆

#### 掃除機のエコな使い方

☆☆部屋を片づけてから掃除機をかけましょう☆☆

掃除時間が短縮でき、電気の消費が少なくて済みます



#### 冷蔵庫・冷凍庫のエコな使い方

☆☆庫内を整理し、ものを

詰め込みすぎないようにしましょう☆☆

冷気の循環が悪く、電気を余計に消費します

☆☆カーテンを付けて

冷気を逃がさないようにしましょう☆☆

ポリエチレンフィルムなどのカーテンを中に

取り付けることで、冷気が逃げるのを防ぐことができます

☆☆冷蔵庫は壁から適切に離して設置し、

風通しをよくしましょう☆☆

冷蔵庫は風通しが良いように設置しましょう

周りの温度が30℃と15℃では約80%も余分に電気を使います

☆☆冷蔵庫の温度設定は季節によって、変えましょう☆☆

☆☆夏休みにはウォータークーラーの使用などで

冷蔵庫の開閉を少なくしましょう☆☆

☆☆ラップやアルミホイルの代わりに保存容器を使いましょう☆☆

ラップやアルミホイルは直ぐにごみとなってしまいます。

保存容器を使えば何回でも使用できます。

