

# 温室効果ガス削減計画書制度モデル事業

## 温室効果ガス削減 取組事例

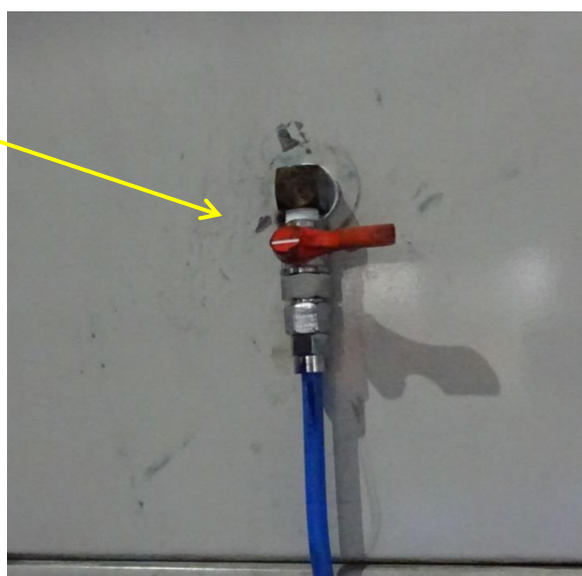
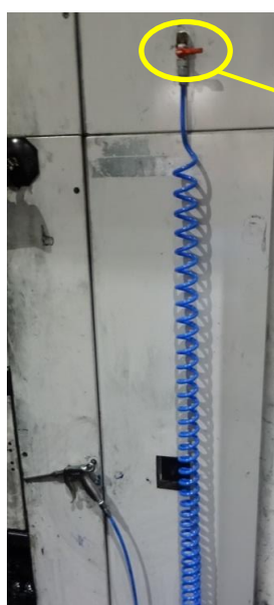
事業所	河北新報印刷株式会社 印刷センター
業種	オフセット印刷業(紙に対するもの)
事業所の紹介	平成14年(2002年)3月1日に河北新報印刷株式会社を設立し、河北新報社のモアページ、モアカラー化に対応するための印刷拠点として、印刷センターを建設しました。 明治30年(1897年)1月17日に創刊された「河北新報」を安定発行するための印刷・発送部門を担う施設で、時速17万部印刷の超高速オフセット輪転機を4セット導入するなど先端技術を取り入れました。また、建物は阪神大震災クラスの大地震にも耐えられるように、免震構造を採用しているのが特徴です。
地球温暖化対策、環境活動の方針など	「地球に優しく、社会貢献・地域貢献」を合言葉に、日頃から環境負荷の軽減に取り組み、省エネの原材料使用、産業廃棄物の回収、リサイクルシステムの確立を目指しています。 社内の環境管理・省エネ推進委員会が取り組んでいる省エネルギー活動に基づき、温室効果ガス発生抑制に取り組めます。

### 取組事例

#### 1. 圧縮空気の漏洩抑制対策

##### ○取り組み

エアガンからの圧縮空気の漏洩を抑制するため、エアガンの使用後に元弁を閉止しています。エアガンは使用頻度が高いため、エアガン本体の閉止弁が劣化して圧縮空気の漏洩が発生し易くなっていますが、元弁を閉止して二重ロックすることで圧縮空気の漏洩を確実に減らしています。

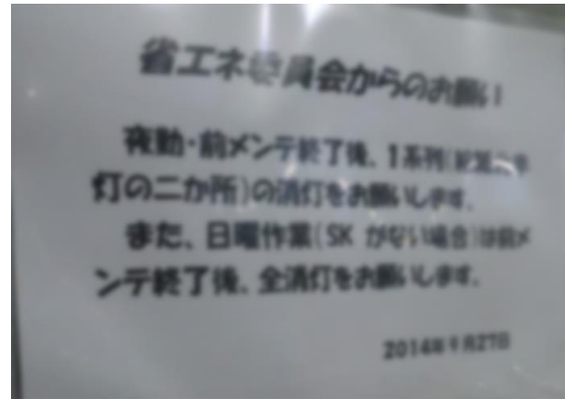
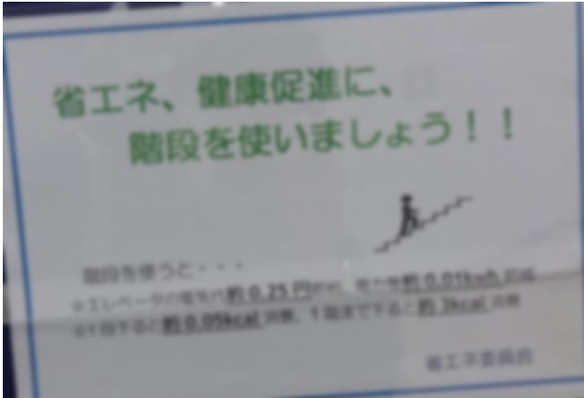


## 取組事例

### 2. 省エネ委員会からの省エネ啓発掲示、省エネ教育

#### ○取り組み

事業所内の省エネ委員会から従業員への省エネ啓蒙のため、具体的な省エネ行動の内容を掲示しています。また、省エネ教育の一環として、省エネに係るDVDの視聴を行い、従業員の省エネ意識醸成を図っています。



### 3. 非常用発電機試運転時間の短縮

#### ○取り組み

月1回行う非常用発電機の試運転について、発電機メーカーに確認のうえ運転上問題ない範囲で試運転時間を短縮し、試運転時の燃料使用量を削減しています。

