

# 株式会社 北陸サンライズ 環境行動計画

平成 22 年 7 月 29 日

## 取 組 方 針

株式会社 北陸サンライズは、『私達は印刷を通して社会と会社の発展を目指します』を経営理念に、顧客ニーズにあった企画・デザインから印刷物、パッケージまでを総合的にプロデュースしています。

また、当社の事業活動を進めていく中で、環境保全が重要課題の一つであることを認識し、地球環境との調和、地域社会との融和を図りながら進歩・発展していくことを目指していきます。このため、私たちは、事業活動に伴う環境への負荷を少なくするために、以下の取組を社員一丸となって推進します。

- ① 事業活動の中での省エネルギーと省資源（紙使用量の節減・節水・節電）
- ② 製造部門、事務部門における廃棄物の削減

この方針に基づいて社員一人ひとりが自主的に環境保全活動に取り組むために、取組方針と取組目標及び具体的な取組内容を全社員に周知します。

平成 22 年 7 月 29 日

株式会社 北陸サンライズ  
代表取締役 木村 竹芳

### 3 環境負荷の低減目標

22年に向けての環境負荷の低減目標は、次のとおりです。(数値的な低減目標についての基準年度は、いずれも21年です。)

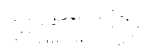
【目標1】 二酸化炭素の総排出量を1%削減する



基準年の総排出量  
255,600 (kg-CO<sub>2</sub>)

目標年の総排出量  
253,000 (kg-CO<sub>2</sub>)

【目標2】 産業廃棄物の排出量を1%削減する



基準年の排出量  
70,600 (kg)

目標年の排出量  
69,900 (kg)

【目標3】 コピー用紙の使用量を1%削減する



基準年の使用量  
700 (kg)

目標年の使用量  
690 (kg)

【目標4】 水使用量を1%削減する



基準年の使用量  
580 (m<sup>3</sup>)

目標年の使用量  
570 (m<sup>3</sup>)

【目標5】 危険物・洗浄剤の安全管理を徹底する

### 4 環境保全に向けた具体的な取組

【取組1】 二酸化炭素排出量の削減

(製造部門での活動)

- ・ 昼休みと休憩時間には、使用していない機械の電源を切る
- ・ 工場内の温度を適正温度に設定する
- ・ 作業効率の改善により残業時間を少なくする

(事務・営業部門での取組)

- ・ 事務室の空調温度を適正(冷房時28度、暖房時20度)に設定する
- ・ 昼休み消灯と人のいない部屋の消灯を徹底する
- ・ パソコンとコピー機の節電機能を活用する
- ・ 社用車の効率的な使用(運転経路、相乗り)を徹底する
- ・ アイドリングの防止と無駄のないアクセル操作を心がける
- ・ 車の空調温度を適正温度に設定する
- ・ クールビズを推奨し、体感温度の調節をはかる

## 【取組2】 廃棄物の適正管理と排出量の削減

### （産業廃棄物）

- ・ 廃棄物の分別仕様を再検討し、置き場を整備する
- ・ 製造工程から発生する産業廃棄物の仕分けを徹底する
- ・ 印刷物の損紙を減らすように心がける
- ・ 再利用できる印刷損紙は、再度刷り出し等に使用する
- ・ ウエスは使用限度を定め、無駄に廃棄しない

### （一般廃棄物）

- ・ ごみの分別を徹底し、リサイクル・リユースに努める
- ・ 生ごみの収集場所を敷地内に設け管理する
- ・ 詰め替え可能な製品、簡易包装の製品を優先的に選んで購入する
- ・ 製品をできるだけ長期間使用する

## 【取組3】 コピー用紙使用量の削減

- ・ 両面印刷、両面コピーを徹底する
- ・ 使用済み用紙の裏面を利用する
- ・ 書類、資料の電子データ化を進める

## 【取組4】 水使用量の削減

- ・ 手洗い場に節水を呼びかける標語シールを掲示する
- ・ 凍結防止等の水道水使用量を調節する

## 【取組5】 危険物・洗浄剤の安全管理

- ・ 危険物・洗浄剤・使用済み洗浄剤は、決められた保管場所に保管する
- ・ 危険物・洗浄剤・使用済み洗浄剤の容器は、確実に蓋をする

## 【取組6】 その他の取組

- ・ 製品、材料、工具は、決められた場所に返却する
- ・ 社員による技術提案制度で、環境への取組についても提案を募集する

## 5 環境行動計画の実施体制

エコ委員会主導のもと弊社では環境活動に取り組み、半期ごとに取組目標の進捗状況と具体的な取組の実施状況をチェックします