

(例の1)

〇〇工業（株）環境行動計画

平成〇年〇月〇日

取組方針

〇〇工業株式会社は、『日頃の小さな工夫の積み重ねが、大きな技術の改善につながる』ことをモットーに、顧客ニーズにあった〇〇や〇〇などの工作・加工機械を製造しています。

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まいります。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 事業活動中での省エネルギーと省資源（紙使用量の節減・節水）
- ② 製造部門、事務部門における廃棄物の削減
- ③ 危険物・化学物質の安全な取扱
- ④ 5S（整理・整頓・清掃・清潔・躰）の徹底

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。

平成〇〇年〇〇月〇〇日

〇〇工業株式会社

代表取締役社長 〇〇 〇〇

1 会社の概要

- (1) 事業者名及び代表者 ○○工業株式会社
代 表 者 ○○ ○○
- (2) 所在地 ○○市○○町○○丁目○○番○○号
- (3) 事業の概要
- | | |
|-------|------------|
| 業 種 | 機械・装置等製造業 |
| 事業内容 | ○○機械の組立・製造 |
| 資 本 金 | ○○万円 |
| 主要製品 | ○○、○○、○○ |
| 売 上 高 | ○○万円 |
| 従業員数 | ○○人 |
- (4) 環境保全関係の担当者、連絡先
- | | |
|-------|----------------|
| 担 当 者 | ○○ ○○ (○○部○○課) |
| 連 絡 先 | 電 話： |
| | F A X： |
| | E-mail： |

2 環境負荷の概要

当社の事業活動に伴う過去3年間にわたる二酸化炭素排出量、廃棄物排出量及び資源（コピー用紙、水）利用量を調査したところ、次の結果でした。

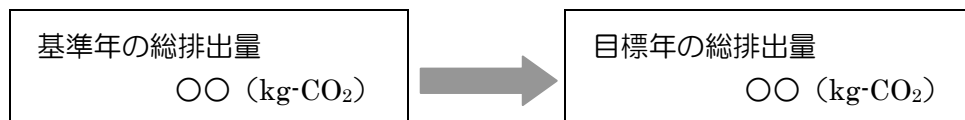
環 境 負 荷	負 荷 量		
	○○年	○○年	○○年
二酸化炭素の総排出量 (kg-CO ₂)	○○	○○	○○
電 力 (kg-CO ₂)	○○	○○	○○
灯 油 (kg-CO ₂)	○○	○○	○○
ガソリン (kg-CO ₂)	○○	○○	○○
軽 油 (kg-CO ₂)	○○	○○	○○
産業廃棄物の排出量 (トン)	○○	○○	○○
コピー用紙の使用量 (kg)	○○	○○	○○
水使用量 (m ³)	○○	○○	○○

なお、一般廃棄物の排出量については、今後、データを把握することとしています。

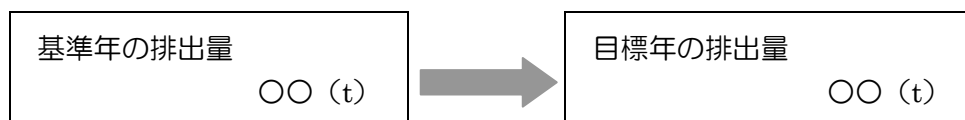
3 環境負荷の低減目標

〇〇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、いずれも〇〇年です。)

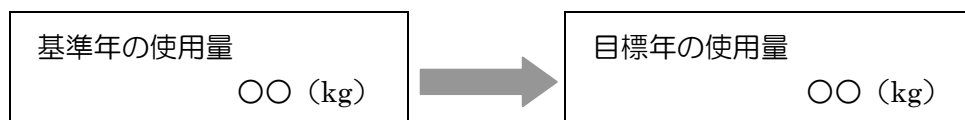
【目標1】 二酸化炭素の総排出量を〇%削減する



【目標2】 産業廃棄物の排出量を〇%削減する



【目標3】 コピー用紙の使用量を〇%削減する



【目標4】 水使用量を〇%削減する



【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)

- ・ 昼休みと休憩時には、コンプレッサー等、使用していない機械の電源を切る
- ・ コンプレッサーのエア漏れを定期的に点検する
- ・ 加熱炉の温度を適正温度に設定する
- ・ ボイラーの低空気比運転を徹底する
- ・ 冷却ファンと換気扇モーターのインバーター制御を検討する
- ・ 作業効率の改善により残業時間を少なくする
- ・ 従来型蛍光灯を高効率蛍光灯やLED照明に交換する

(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
- ・ エアコンを使用するときはサーキュレーター等を併用し空気を循環させる
- ・ 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

【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金属くずは全てリサイクルする
- ・ 廃棄物管理票（マニフェスト）の管理を徹底する
- ・ 不良品・スクラップ製品の発生状況を記録し、掲示する
- ・ ウェス、軍手は使用限度を定め、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
- ・ 排出する廃棄物の重さを計り、記録する
- ・ 生ごみをコンポストで堆肥化し敷地内の植栽に使用する
- ・ 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

- ・ 配管からの漏水を定期的に点検する
- ・ 手洗い場に節水を呼びかける標語シールを掲示する
- ・ 洗車用のホースに手元コックを取り付ける
- ・ 水道蛇口に節水こまを設置する

【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
- ・ 保管庫からの危険物・洗浄剤の持ち出し量を記録する
- ・ 危険物・洗浄剤を取り扱う社員に対して定期的に安全教育を行う

【取組6】 その他の取組

- ・ 毎月、全社員による現場総点検を行い、5Sを徹底する
- ・ 製品、材料、工具は、決められた場所に返却する
- ・ 大型機械を扱う作業は、夜間・休日に行わない
- ・ 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

社長を委員長とする環境活動委員会を設け、四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。

(例の2)

〇〇商事（株）〇〇支店の環境行動計画

平成〇年〇月〇日

■ 取組方針

環境基本理念

〇〇商事株式会社〇〇支店は、OA機器・システム機器の販売・保守及び事務用品の販売を行っていますが、環境保全に取り組むことが地域社会を構成する企業市民としての責務であることを認識し、住みよい社会と豊かな自然を将来世代に伝えることに貢献します。

環境行動指針

私たちは、当支店の事業活動が環境に及ぼす影響を最小限にとどめるために、以下の行動に取り組みます。

- ① 自らグリーン製品を使用し、その提案・普及に努めます。
- ② 省エネルギーにより、地球温暖化防止に努めます
- ③ 廃棄物の削減とリサイクルを進めます
- ④ 資源の有効な利用を図ります

この方針にそって、全ての従業員が高い環境意識をもち、環境に配慮した行動ができるように、環境教育を実施します。また、地域での環境保全活動に積極的に参加できるように、支店内の制度を整備します。

平成〇〇年〇〇月〇〇日

〇〇商事株式会社
〇〇支店長 〇〇 〇〇

■ 事業所の概要

- (1) 事業者名及び代表者 ○○商事株式会社
 ○○支店長 ○○ ○○
- (2) 所在地 ○○市○○町○○丁目○○番○○号
- (3) 事業の概要 業 種： 卸売・小売業
 事業内容： ○A機器・システム機器の販売・
 保守及び事務用品の販売
 売 上 高： ○○万円（○○年度）
 社 員 数： ○○人
 事務所の床面積：
 ○○平方メートル
- (4) 環境保全関係の担当者、連絡先 担 当 者 ○○ ○○（○○部○○課）
 連 絡 先 電 話：
 FAX：
 E-mail：

■ 環境負荷の概要

当社における環境への負荷量（二酸化炭素排出量、廃棄物排出量及びコピー用紙の使用量）と売上高（百万円）当たりの負荷量は、次の表のとおりです。

環 境 負 荷	負 荷 量		
	○○年	○○年	○○年
二酸化炭素の総排出量 (kg-CO ₂)	○○	○○	○○
売上高当たり (kg-CO ₂ /百万円)	○○	○○	○○
廃棄物の排出量 (トン)	○○	○○	○○
売上高当たり (トン/百万円)	○○	○○	○○
コピー用紙の使用量 (k g)	○○	○○	○○
売上高当たり (k g/百万円)	○○	○○	○○

■ 環境負荷低減の取組

当社では、事業活動に伴う環境負荷を削減するための取組目標を掲げ、目標を達成するための具体的な取組を設定して取り組むこととしています。設定した取組目標と具体的な取組項目は、次の通りです。

目標-1	二酸化炭素の排出量（売上高当たり）を、〇〇年を基準として〇〇年までに〇〇（kg-CO ₂ /百万円）に削減する
具体的な取組	<p>（事務所での取組）</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 冷房温度（28度）と暖房温度（20度）を厳守する ② エアコンの使用期間中は、毎月1回フィルターを清掃する ③ エアコンを使用しない期間は、動力ブレーカーを切る ④ 昼休みの消灯、パソコン・コピー機の電源OFFを徹底する ⑤ 休日前には、パソコンのコンセントを抜いておく ⑥ 節電（適正電圧の設定）装置の導入による効果を検討する <p>（車両の使用に関する取組）</p> <ul style="list-style-type: none"> ⑦ アイドリングストップを徹底する ⑧ 車両の点検を定期的に行う ⑨ 車両の使用計画を社内LANに掲示する

目標-2	廃棄物の排出量（売上高当たり）を、〇〇年を基準として〇〇年までに〇〇（トン/百万円）に削減する
具体的な取組	<p>（事務所での取組）</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 廃棄物は、決められたごみ箱（可燃ごみ、不燃ごみ、コピー用紙、パンフレット、封筒、廃プラスチック）に分別して出す ② シュレッダーの使用は機密書類に限定する ③ ファイル、フォルダーなどは繰り返し使用する <p>（商品の仕入れ・販売に関する取組）</p> <ul style="list-style-type: none"> ④ 仕入れ・納入にはできるだけ通い箱を使用する ⑤ 使用済みの段ボール、梱包材、荷造りひもを分別する ⑥ 新しい製品カタログを受け取る際には、旧版を引き取ってもらう

目標-3	コピー用紙の使用量（売上高当たり）を、〇〇年（〇〇k g / 百万円）を基準として〇〇年までに〇〇k g / 百万円に削減する
具体的な取組	<ul style="list-style-type: none"> ① 作成した資料は、パソコン画面上での確認を徹底する ② 社内資料は、両面コピー、縮小コピー、裏紙利用に努める ③ コピー機のコピーボタンを押す前に、必ず設定を確認する ④ 電子メディアの利用によってペーパーレス化を推進する

目標-4	環境に配慮したOA機器・事務用品の使用・普及と地域社会への貢献活動を推進する
具体的な取組	<ul style="list-style-type: none"> ① 支店内で使用するOA機器・事務用品・制服などはグリーン製品から選択する ② 従業員全員がグリーン製品に関する商品知識を身につける ③ 当社が取り扱うグリーン製品のリストを作成し、配布する ④ 名刺、カタログ、封筒には再生紙と大豆油インクを使い、そのことを表示する ⑤ 隔週に、会社周辺の歩道を清掃する ⑥ 時間帯を決めて、テニスコートを市民に開放する ⑦ 校下の小学校に、環境に関する教材（ビデオ、図書、園芸用品など）を提供する

■ 環境行動計画の実施体制

この環境行動計画にそって環境保全活動を推進するために、総務課長（環境管理責任者）を委員長とする環境推進委員会を設け、全従業員が「具体的な取組」を実行します。

(例の3)

〇〇の会環境行動計画

平成〇年〇月〇日

環境への取組方針

〇〇の会は、国際交流の輪を広げる事業活動を進める中で、地球環境保全と地域の環境保全が人類共通の課題であることを認識し、環境との調和を図りながら、会の運営と国際交流イベントの開催に努めます。

会の運営と国際交流イベントの開催に当たっては、より多くの人たちが環境問題に目を向けるように、また、事業活動に伴って発生する環境負荷をできるだけ縮減するように配慮します。

- ① 国際交流イベントをとおして「地球環境問題」が緊迫した状況にあることを訴えます
- ② 環境に配慮した国際交流イベントを開催します
- ③ 会の運営に当たって、環境保全活動が定着するように、特に、省エネルギー、省資源に努めます

平成〇〇年〇〇月〇〇日

〇〇の会 代表
〇〇 〇〇

1 〇〇の会の概要

(1) 名称及び代表者

〇〇の会
代表者 〇〇 〇〇

(2) 所在地

〇〇市〇〇町〇丁目〇番〇号

(3) 会の概要

活動内容
会員数 個人会員：〇〇人
賛助会員：〇〇団体

(4) 環境保全関係の担当者、連絡先

担当者 〇〇 〇〇
連絡先 電話：
FAX：
E-mail：

2 事業活動の概要

〇〇の会は青少年の国際交流を推進することを目的に設立された活動団体で、海外からの留学生と国際交流に関心の深い日本人学生が中心となって会を運営しています。主な活動は、国際文化祭や学術交流会、国際産業展示会などの国際交流イベントの開催で、中でも毎年秋に開催する国際文化祭は、広く知られるようになり、また、親しまれています。

3 環境保全の取組と環境負荷の概要

〇〇の会が実施している事業活動と環境との関わり（影響・負荷）、及びそれらの状況・内容は、（表1）のとおりです。

（表1）事業活動と環境との関わり

環境との関わり	関わりの状況・内容
普及活動・情報発信 （地域の環境保全の取組）	<ul style="list-style-type: none">国際交流イベントにおける各国の環境情報の発信会員交流会における環境情報の交換
体制の整備・教育研修	<ul style="list-style-type: none">会の運営と事業活動の実施における環境配慮会員の環境意識の向上
エネルギーの消費 （二酸化炭素排出量削減の取組）	<ul style="list-style-type: none">総会や部会、会員交流会などの開催に伴う電力消費総会や部会、会員交流会などへの参加に伴う車両燃料の消費国際交流イベントの開催・参加に伴う電力、車両燃料の消費
紙の使用 （適切な資源利用の取組）	<ul style="list-style-type: none">総会や部会、会員交流会などの開催に伴うコピー用紙の使用国際交流イベントの開催チラシ、事業報告書の印刷

これらの環境との関わりについての取組状況を自己チェックした結果を次ページの（表2）に示します。

（表2）は、「いしかわ事業者版環境ISO」の環境保全の取組チェック表のうち、〇〇の会の事業活動に該当すると考えられる「地域の環境保全・環境教育の取組」、「環境保全のための仕組みづくり」、「二酸化炭素排出量削減の取組」及び「適切な資源利用の取組」についてチェックしたもので、次のように数値化して評価しています。

各チェック表の取組内容について、すでに取り組んでいる場合は2点、ある程度取り組んでいるが、更に取組が必要な場合は1点、取り組んでいない場合は0点として、項目ごとに集計し、環境保全の取組状況をパーセントで表しています。

(表2) 環境保全の取組状況のチェック結果

区 分	該当する 項目数	チェック結 果の点数 (①)	満点の場合 の点数 (②)	取組状況 (=①/② ×100) (%)
地域の環境保全・環境教育の取組	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
環境保全のための仕組みづくり	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
二酸化炭素排出量削減の取組	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
適切な資源利用の取組	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇

また、〇〇の会の事業活動に関して、これまでに使用してきたコピー用紙等の量は、(表3)のとおりです。

(表3) 紙使用量の調査結果

区 分	〇〇年	〇〇年	〇〇年
コピー用紙	〇〇	〇〇	〇〇
印刷物	〇〇	〇〇	〇〇
合 計	〇〇	〇〇	〇〇

(単位：kg)

4 環境保全の取組目標と具体的な取組

会の事業活動を実施するに当たって、「地域の環境保全の取組」、「二酸化炭素排出量削減の取組」、「二酸化炭素排出量削減の取組」及び「適切な資源利用の取組」についての取組目標を設定し、これを達成するための具体的な取組を会員みんなで進めます。

4-1 地域の環境保全の取組

目 標：国際交流イベントの開催をとおして、積極的に環境情報を発信します

- 取 組：
- ・ 国際文化祭で、それぞれの国の環境を紹介するコーナーを設ける
 - ・ 国際文化祭で、「地球環境問題」をテーマとしたブースを設ける
 - ・ 学術交流会の分科会に環境に関する部会を設定する
 - ・ 国際産業展示会に、各国での公害防止技術、環境保全技術の展示を要請する
 - ・ 小中学生との交流活動のテーマに、「地球環境問題」を取り上げる

4-2 環境保全のための仕組みづくり

目 標：環境保全活動のためのPDCAサイクルを確立します

- 取 組：・ 各年度の最初に開催する定期総会で、取組目標と具体的な取組を提案する
- ・ 会の運営と事業活動の中で、具体的な取組を実行する
 - ・ 定期役員会において、取組状況の確認・評価を行う
 - ・ 各年度の最後の役員会において、代表者による評価・見直しを実施する

4-3 二酸化炭素排出量削減の取組

目 標：会の運営とイベントの開催に当たって、省エネルギーを推進します

- 取 組：・ 総会や部会、会員交流会を開催する部屋での空調温度は適温に設定する
- ・ 総会や部会、会員交流会に参加する会員に、クールビズ・ウォームビズを呼びかける
 - ・ 総会や部会、会員交流会に参加する会員に、公共交通機関の利用と車の乗りあわせを呼びかける
 - ・ 国際交流イベントの会場では、適正な空調温度、照明、電飾に努める
 - ・ 国際交流イベントの会場は公共交通機関の利用に便利な場所を選ぶ
 - ・ 国際交流イベントへの参加者に、公共交通機関の利用と車の乗りあわせを呼びかける

4-4 適切な資源利用の取組

目 標：コピー用紙の使用量を、〇〇年を基準として〇〇年までに〇〇%削減します

- 取 組：・ 総会や部会、会員交流会などの会議資料は簡素化する
- ・ 総会や部会、会員交流会などの開催案内は電子メールで連絡する
 - ・ 国際交流イベントの開催チラシ、事業報告書は、適正部数を印刷する

5 実施体制

〇〇の会では、この環境行動計画の作成・実施が会員全体の環境意識を向上させる好機と考え、役員・会員が協力し合って環境保全活動を推進します。

設定した4つの取組目標のうち、「地域の環境保全の取組」には事業部会が中心となって取り組みます。「環境保全のための仕組みづくり」には役員会が中心となって取り組みます。また、「二酸化炭素排出量削減の取組」と「適切な資源利用の取組」には総務部会が中心となって取り組みます。