

我が社の地球温暖化防止実行計画

事業所名 加賀建設株式会社

策定年月日 15年 11月

1. 事業内容（特徴）

土木・建築工事の施工、建築工事の設計及びそれらの営業業務

2. 事務・事業から排出される温室効果ガスの主な要因

建設現場における船舶・重機の燃料である重油・軽油使用に伴うものが、
423,142 kg-CO₂で約80%を占めている。次いで、社有車のガソリン
が約12%となっている。

3. 温室効果ガスの削減目標（目標年度： 17年度、基準年度 14年度）

二酸化炭素排出量を525.936 tから 515.417 tにする。
(2%削減)

(内訳)

電気使用量	2%削減
A重油、灯油使用量	2%削減
ガソリン、軽油（自動車燃料）使用量	2%削減

4. 温室効果ガス削減に向けての主な対策

電気使用

- ・ 昼休み時の消灯徹底
- ・ 冷暖房温度の適正温度の徹底（夏季 27℃、冬季 20℃）
- ・ 不在時のパソコン電源オフの徹底

ガソリン

- ・ アイドリングストップの徹底
- ・ エコドライブの推進
- ・ 車両の定期点検の実施
- ・ 低燃費車への車両更新の検討

重油

- ・ 停泊時におけるアイドリングストップの徹底
- ・ 船底不要物の定期的撤去（エンジンへの負担軽減）

軽油

- ・ 重機のアイドリングストップの徹底

灯油

- ・ 暖房温度の適正温度の徹底（冬季 20℃）

紙

- ・ 裏紙使用の徹底
- ・ 両面コピーの推進
- ・ ペーパーレス化の推進（電子化の活用）

廃棄物

- ・ 建設リサイクル機関への利用推奨。
- ・ 現場発生廃棄物再利用への意識改革

水道

- ・ 水道圧の低下利用促進

5. その他我が社の環境対策

- ・ 地域クリーン作戦の積極的参加
- ・ リサイクル商品の積極的使用
- ・ 環境 ISO の積極的関与

問い合わせ 加賀建設株式会社 担当 進藤 浩
076-267-1161 FAX 076-267-1164
URL <http://www.kagaken.co.jp>