

**CO₂削減推進委員会 燃費向上WG
「エコドライブ活動実施上の課題と解決策」調査 調査票**
【はじめに】

1) 燃費向上WGでの活動概況

燃費向上WGでは、「エコドライブ推進」をテーマに掲げ、検討を行っております。具体的には、以下に4つについて検討を進めております。

- ① 自社及び関係会社（資本関係のある輸送事業者、100%占有の輸送事業者を含む）に関わる事項
- ② 協力会社（上記関係会社を除く輸送事業者）に関わる事項
- ③ 発荷主に関わる事項
- ④ 着荷主に関わる事項

2) 本調査のねらい

本調査のねらいは以下のとおりです。

- (1) 上記①でのエコドライブ活動実施時に、直面する課題とその解決方策を収集、整理する。
- (2) 上記②に該当する企業に対するエコドライブの支援協力に関する課題と対応方策の収集、整理を行う。
- (3) 上記③、④、その他、エコドライブ活動を実施するまでの課題等の収集を行う。

3) 回答方法について

- ・回答は次ページの回答票にご記載ください。その際に、添付の回答例をご参照下さい。
- ・回答票の「事例の分類」、並びに「課題名」、「ポイント」欄の記載内容が不明な場合は未記入でもかまいません。
- ・課題に対して解決済の事例のみならず、①対応中の事例、②これから対応を始めようと思っている事例、③解決策が分からぬ事例をご記載いただいてもかまいません。
- ・想定される課題の例示を参考資料に整理しておりますが、例示した以外の事例をご回答いただいてもかまいません。
- ・複数事例を回答する場合は、ファイルをコピーしてご回答ください。

4) 回答数について

今回、様々なケースの事例を収集したいと考えております。つきましては、下記の事例数を目安として情報提供いただければ幸いです。

エコドライブ活動に取り組んでいるメンバー	: 5事例以上
エコドライブ活動をこれから推進しようとしているWGメンバー	: 1事例以上

*あくまでも目安ですので、前後してもかまいません。

*当たり前の事例、他社でも取り組んでいると考えられる事例につきましても、可能な範囲で記載いただければ幸いです。

*分類の異なる事例をご紹介いただければ幸いです。

5) 回答票締切日

2007年10月1日(月)

【回答票】

(事例の分類)

1. 自社及び関係会社（資本関係のある輸送事業者、100%占有の輸送事業者を含む）に関わる事項
 - 1-1. ドライバーに関わる事項
 - 1-2. 運行管理者等^{*1}に関わる事項
 - 1-3. 事業所長、営業所長等^{*2}に関わる事項
 - 1-4. 経営層に関わる事項
2. 協力会社（上記関係会社を除く輸送事業者）に関わる事項
3. 発荷主に関わる事項
4. 着荷主に関わる事項
5. その他（ ）

* 1 ドライバーに日々直接指導する立場をイメージ

* 2 ドライバー及び運行管理者を日々指導する立場をイメージ

(事例の具体的概要)

<課題名>

<課題の具体的内容>

<解決方策>

<ポイント>

貴社名（ ）

ご回答者氏名（ ）

ご協力ありがとうございました。

「エコドライブ活動実施上の課題と解決策」調査 課題の例示

★ 下記はあくまでも一例ですので、下記以外に関わる事項をご紹介いただいてもかまいません。

<自社、関係会社に関わる事項>

(1) ドライバーにかかる事項

- ・エコドライブ活動に協力が得られない、頑固なドライバーの説得
- ・ドライバーからの不満（エンジン回転数/他のドライバーとの比較）
- ・一律に教育を実施しても、改善幅に差異がある
- ・アイドリングストップの範囲

(2) 運行管理者について

- ・デジタコ、エコナビ、セーフティーレコーダーを用いた評価方法
- ・ドライバー同士のグループ活動の運営方法

(3) 事業所長、営業所長等について

- ・事業所、営業所でのエコドライブ推進のための意識付け

(4) 経営層

- ・経営層への意識付け

(5) その他

- ・何から始めればいいか不明
- ・活動の継続性の確保（長年の活動で効果が出ない）
- ・各営業所からの評価収集
- ・管理者の教育
- ・表彰の仕方
- ・トラック協会等との連携

<協力会社に関わる事項>

- (1) 協力会社の経営層へのアプローチ
- (2) 協力会社へのエコドライブ指導方法
- (3) 各種機器装着への協力
- (4) その他

<発荷主に關わる事項>

- (1) エコドライブ実施の際の発荷主に關わる課題等＊1
- (2) その他

<着荷主に關わる事項>

- (1) エコドライブ実施の際に着荷主に關わる課題等＊2
- (2) その他

＊1、＊2の該当例

- | | | |
|-----------------|----------|------------------|
| ・アイドリングストップ | ・積込/荷卸作業 | ・入/出荷バースや待機所等の整備 |
| ・適正な運行計画の策定及び管理 | ・計画輸送 | ・その他 |