

自動車地球温暖化対策実施方針

《 1 大規模荷主 》

事業者名	テイ・エス テック株式会社	事業所名	埼玉工場				
取組措置		具体的取組措置			R3	R4	R5
01	荷主の物流部門における二酸化炭素排出量の把握 ----- (01) 二酸化炭素排出量の把握及び課題等の抽出	・物流子会社にてCO2排出量の把握をしており、削減に向けた課題等の抽出も実施している			○	○	○
01	荷主の物流部門における二酸化炭素排出量の把握 ----- (02) 貨物輸送事業者及び自社関連部門との情報共有及び改善のための取組実施	・物流子会社を通じて情報共有し、CO2排出量の削減に向けた取り組みを検討している。			○	○	○
02	環境に配慮している貨物輸送事業者の選定 ----- (01) 貨物輸送事業者に対する法令上提出の義務がある運輸部門の二酸化炭素排出量削減に係る計画の提出確認	社内ルールに基づき輸送委託業者の評価項目に追加を検討する。			○	○	○
02	環境に配慮している貨物輸送事業者の選定 ----- (02) 貨物輸送事業者の環境配慮の確認	・Gマーク、グリーン経営、ISO14001など安全・品質・環境を兼ね備えた運送業者を積極的に利用			○	○	○
03	物流拠点の活用による輸配送の効率化 ----- ()	・小物製品等の満載輸送ができるようにデポ(倉庫)を活用			○	○	○
04	積載率の向上による輸配送の効率化 ----- (01) 商品・荷姿・梱包資材の形状の標準化や軽量化等による積載率の向上	・新モデル変更毎に製品梱包荷姿見直し実施 ・新規海外送付品発生時 梱包荷姿見直し実施			○	○	○

自動車地球温暖化対策実施方針

04 積載率の向上による輸配送の効率化 ----- (02) 混載便の利用や共同輸配送の取組	・2社間での共同配送及びミルクランの実施	○	○	○
04 積載率の向上による輸配送の効率化 ----- (03) 輸送量及び積載率を考慮した適正車種での発注	・荷量に合わせた適正車種での発注継続実施	○	○	○
05 計画的な貨物輸送による輸配送の効率化 ----- (01) 発注時間及び配送時間のルール化	・購入先、社内、得意先間で調整実施	○	○	○
05 計画的な貨物輸送による輸配送の効率化 ----- (02) 道路混雑時の輸配送の見直し	・GPS無線及び複数ルート設定による混雑回避実施	○	○	○
05 計画的な貨物輸送による輸配送の効率化 ----- (03) 輸送車両の待ち時間の削減	・GPSでの位置確認及び無線での運転手とのコミュニケーションにより待機時間の短縮を実施	○	○	○
07 低燃費車等の積極的利用及びエコドライブの促進 ----- (01) 貨物輸送事業者に対する、低燃費車又は省エネルギー支援機器搭載車(以下、「低燃費車等」)の利用要請	・車両買替時に低燃費車の購入を依頼。	○	○	○
07 低燃費車等の積極的利用及びエコドライブの促進 ----- (02) 貨物輸送事業者に対する、エコドライブの実施要請	・駐停車時のアイドリングストップを依頼。	○	○	○

自動車地球温暖化対策実施方針

07 低燃費車等の積極的利用及びエコドライブの促進 (03) 貨物輸送事業者に対する、低燃費車等の利用状況やエコドライブの実施状況の確認、改善に向けた取組の実施	・アイドリングストップの要請、デジタルタコメーターの活用、エコドライブ推進者選任確認実施	○	○	○
07 低燃費車等の積極的利用及びエコドライブの促進 (04) 周辺道路への路上駐停車及び構内アイドリング防止のための取組	・待機場所の確保及びGPS無線による運行指示実施	○	○	○
08 サードパーティーロジスティクスの活用 ()	・物流子会社にて輸送業務の一括管理を実施	○	○	○
09 共同輸配送も視野に入れたモーダルシフトの推進 ()	・海外への輸出でトラック輸送を船舶に変更を検討し実施している。	○	○	○
10 ICTを活用した自動車排出温室効果ガスの削減 ()	社内物流管理システムによる適格な輸送量把握による、輸送協力会社への情報展開による適正便数の管理を実施。	○	○	○

《 3 マイカー通勤多数 》

事業者名	テイ・エス テック株式会社	事業所名	埼玉工場				
取組措置		具体的取組措置			R3	R4	R5
01	マイカー通勤に係る重点目標の設定 ()	自動車運転安全講習でのエコドライブ推進			○	○	○

自動車地球温暖化対策実施方針

03 自転車への転換の推進 ----- (01) 自転車の安全利用の促進	・安全衛生活動における交通安全ルールの教育実施	○	○	○
03 自転車への転換の推進 ----- (02) 利用しやすい駐輪場の設置・維持管理	・利用台数に沿った駐輪場の確保	○	○	○
03 自転車への転換の推進 ----- (03) 駐輪場以外の自転車通勤者向け設備の設置・維持管理	・ロッカールームの確保と空調設備の設置	○	○	○
05 エコドライブの推進 ----- (01) エコドライブの啓発	・環境方針による周知及び各部門環境活動を通じて啓発	○	○	○
05 エコドライブの推進 ----- (02) エコドライブ研修の実施	社内のISO14001環境部会にて従業員に周知を実施	○	○	○
06 従業員の通勤車両に関する低燃費車利用促進 ----- (01) 低燃費車の購入支援等	・車両購入資金貸付制度の実施	○	○	○
07 時差通勤の実施 ----- ()	・フレックスタイム制度の導入	○	○	○