

自動車地球温暖化対策実施方針

《 1 大規模荷主 》

事業者名	八千代工業株式会社	事業所名	柏原工場	R3	R4	R5	
取組措置		具体的取組措置					
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	(省エネ法)トンキロ法による距離からCO2換算し、排出量を把握			○	○	○
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	荷姿検証による積載効率の最大化検討。パーツ部分における簡易包装の実施。			○	○	○
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	製品の混載による輸送回数の削減			○	○	○
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	輸送重量を考慮した車種を選定			○	○	○
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	時間搬入の継続推進			○	○	○
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	混雑時における輸送ルートの設定			○	○	○

自動車地球温暖化対策実施方針

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	配送時間の管理	○	○	○
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	構内棚卸し場の整備	○	○	○

《 3 マイカー通勤多数 》

事業者名	八千代工業株式会社	事業所名	柏原工場	R3	R4	R5	
取組措置		具体的取組措置					
03 自転車への転換の推進 (01) 自転車の安全利用の促進		交通安全講話や安全教育研修の実施			○	○	○
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		夜間照明の維持管理			○	○	○
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		シャワールームの維持管理			○	○	○
04 その他マイカー通勤を削減するための取組 (04) テレワーク制度の導入		新型コロナウイルス感染拡大防止の一環としてテレワークを強力的に推進中			○	—	—

自動車地球温暖化対策実施方針

05 エコドライブの推進 ----- (01) エコドライブの啓発	社内掲示板を活用した啓蒙活動を実施	○	○	○
07 時差通勤の実施 ----- ()	フレックスタイムの継続実施	○	○	○