

自動車地球温暖化対策実施方針

《 1 大規模荷主 》

事業者名	株式会社マーレフィルターシステムズ	事業所名	株式会社マーレフィルターシステムズ		
取組措置		具体的取組措置	R3	R4	R5
03	物流拠点の活用による輸配送の効率化 ()	V字輸送解消のための物流拠点の活用	○	○	○
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	荷姿標準化の実施及びリターナブル梱包資材の推進	○	○	○
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	グループ会社による得意先への共同輸送及び調達部品の共同輸送の実施	○	○	○
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	荷量に合わせた配車計画の実施	○	○	○
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	配送時間のルール及び見直しの実施	○	○	○
06	その他輸配送の効率化により輸送距離及び回数を削減する取組 ()	ミルクランの実施及び経路の見直し	○	○	○

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 (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	構内アイドリングストップの徹底 運転手控室の設置	○	○	○
---	-----------------------------	---	---	---

《 3 マイカー通勤多数 》

事業者名	株式会社マーレフィルターシステムズ	事業所名	株式会社マーレフィルターシステムズ		
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 ()	エコドライブの推進による地球温暖化の防止と交通事故の防止	○	○	○
02	公共交通機関への転換の推進 (01) 公共交通機関利用促進のための情報提供	公共バスの運行時刻表をイントラネットに掲載 公共交通機関遅延時の送迎バス利用者へ運行状況連絡	○	○	○
02	公共交通機関への転換の推進 (02) 送迎バス等の運行	会社と最寄駅間の送迎バスの運行(7便/日)	○	○	○
03	自転車への転換の推進 (01) 自転車の安全利用の促進	年2回交通安全講習会の実施と全国交通安全週間における交通安全活動の取組み実施	○	○	○
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	屋根付き駐車を構内3か所に設置	○	○	○

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 ----- (04) 自転車通勤者への優遇策	自転車通勤者が雨天の場合は安全に配慮し、送迎バスの利用又は臨時駐車場の提供	○	○	○
04 その他マイカー通勤を削減するための取組 ----- (01) 自家用自動車の通勤手当及び許可基準等通勤制度の見直し	通勤距離が2Km以下の場合は自動車通勤の制限	○	○	○
04 その他マイカー通勤を削減するための取組 ----- (02) 従業員用駐車場の有料化又は駐車場台数の削減	従業員駐車場の有料化	○	○	○
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	間接部門のテレワークの推進	○	○	○
04 その他マイカー通勤を削減するための取組 ----- (05) 啓発活動の実施	ISO14001活動による地球温暖化防止教育	○	○	○
05 エコドライブの推進 ----- (01) エコドライブの啓発	社内イントラネット、ビラ等の配布	○	○	○
05 エコドライブの推進 ----- (02) エコドライブ研修の実施	交通安全講習会でのエコドライブの啓蒙	○	○	○

自動車地球温暖化対策実施方針

06 従業員の通勤車両に関する低燃費車利用促進	車両紹介セールを通じ新車購入者への特典(謝礼)	○	○	○
(01) 低燃費車の購入支援等				
06 従業員の通勤車両に関する低燃費車利用促進	通勤手当補助基準の一本化(軽自動車・ハイブリット・普通車等の区分なし)	○	○	○
(02) 低燃費車利用者への優遇策				
07 時差通勤の実施	時差出勤・フレックスタイムの推進	○	○	○
()				