

# 自動車地球温暖化対策実施方針

## 《 1 大規模荷主 》

事業者名	株式会社安川電機	事業所名	入間事業所				
取組措置		具体的取組措置			H30	H31	H32
04	積載率の向上	定型外装箱の使用による標準化実施中			○	○	○
(01)	商品の規格又は荷姿の標準化による積載率の向上						
04	積載率の向上	定期的な梱包方法の見直し(作業効率化、個装箱見直し他)、及び製品の集合箱化の取組みを進め、段ボール使用量削減を実施中			○	○	○
(02)	梱包資材の軽量化・小型化の実施						
04	積載率の向上	適正車種での発注実施中			○	○	○
(03)	輸送量に応じた適正車種での発注						
05	混載便の利用又は共同輸配送の実施	混載便の実施中			○	○	○
(01)	混載便利用の取組						
07	計画的な貨物輸送の推進	路線業者は集荷時間のルール化、構内委託業者では出発時間のルール化を行い、計画的運行を実施			○	○	○
(01)	発注時間及び配送時間のルール化						
07	計画的な貨物輸送の推進	入車時間を指定し待ち時間削減を実施			○	○	○
(04)	輸送トラックの待ち時間の削減						

## 自動車地球温暖化対策実施方針

08 物流の効率化	外部倉庫を入出庫拠点として活用し、輸送効率化や便数削減を実施中	○	○	○
( 02 ) 物流拠点の活用				
08 物流の効率化	2019年度より、外部委託生産拠点(近郊の指定工場)とのミルクラン(巡回集荷)を検討中	○	○	○
( 03 ) 輸送距離及び回数を削減する取組				
10 周辺道路への路上駐停車及びアイドリング防止のための取組	路上駐停車禁止とアイドリング防止の啓蒙を継続的に実施中	○	○	○
( )				
11 その他の必要な取組	製品ライフサイクルアセスメントを実施し、製品軽量化を推進(梱包箱設計を含む)	○	○	○
( 01 )				