

## CO<sub>2</sub>削減マニフェスト(取組内容)

大項目	小項目	具体的取組	2030年度までの数値目標
事業所の 省エネ	エネルギー管理体制	ISO14001環境推進室メンバーを主に負荷低減策を提案実施 各種工場設備の保守管理を徹底し能力低下を防ぐ	
	空調・換気	工場内のエアコン設定温度等の使用状態を確認 フィルター清掃及び室外機の保守管理により効率低下を防ぐ	エアコン使用時期 夏季0～9月 冬季12～3月冷房28℃暖房10℃ フィルター清掃 1回/週 室外機点検 1回/月(稼働時)
	ボイラー・給湯	5月～11月まで温水器の電源OFF	
	照明・昇降機	必要以外に照明器具を使用しない 貨物用エレベータの使用を効率よくして回数を減らす	次回点検時から昇降回数を評価
	事務用機器・ 業務用機器・ 産業用機器	OA機器等を不要時に電源OFFし、待機電力の削減を図る コンプレッサ増設・更新時、省エネ型を導入	3台
	再生可能エネルギー・ コージェネレーションシステム・ 建物の断熱等・BEMS	太陽光発電設備(2013年2月～継続運転)	100%売電
	自動車	構内での全ての車両に対してアイドリングストップを徹底 低燃費車への更新	1回/月 メール等で周知 5台
低炭素な 製品 ・ サービス	購入	事務用品のエコマーク製品の購入比率を上げる	90%以上
	製造・販売・提供	エアブロー用途向けの省エネ型ルーツプロワの販売及び技術説明会の開催	5回以上/年
	運送・廃棄	可燃系産業廃棄物のリサイクル量を増やす	前年度比1%UP
従業員教育 ・ 社会貢献	従業員への啓発	全員に省エネへの取組みを促した	1回/3ヵ月(朝礼時)
	社会貢献	町内美化清掃への参加及び工場周辺の自主美化清掃を実施	6回以上/年
その他			