

あいちカーボンニュートラルチャレンジ(取組計画)

大項目	小項目	具体的取組	目標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	エネルギー管理標準の遵守	
		「ムリ・ムダ・ムラの削減」、「省資源・低エネルギー化」を推進、業務効率の改善。	
		各工場の省エネ診断の実施。	2工場/年のペース (2027年完了予定)
	空調・換気	空調機器の設定温度などを適切管理。	基本設定 夏季:28度、冬季:19度
		スーパー・クールビズ及びウォームビズの実施。	5~10月、11~3月
	ボイラー・給湯	該当なし	
	照明・昇降機	照明の点灯区画の限定等による不要点灯の削減。	
	事務用機器・ 業務用機器・ 産業用機器	産業用・OA機器の効率的な使用を実施。	
重機燃料について、BDF等カーボンニュートラル燃料への切り替え。リース更新時に合わせて電化、電動化へ切り替え。		切替開始時期:2028年ごろ	
省エネ型の産業用機器導入			
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	県内全工場での再生可能エネルギー由来の電力導入。	2028年度まで	
自動車	エコドライブ運動・車両入れ替えによる燃費向上。 基準値:R5年度 18.57(km/l)	燃費向上:10%(20.63km/l)	
	リース価格が採算ラインに乗り次第、EV・FCV車への順次切り替え。		
脱炭素な 製品 ・ サービス	購入	グリーン購入(環境配慮型製品・サービス)の実施。 実績:R5年度 37.4%(金額ベース)	グリーン購入率 目標:50%
	製造・販売・提供	木質リサイクルチップの製造・販売によってカーボンニュートラルに貢献	
	運送・廃棄	木質バイオマス及び建築副産物のマテリアル・リサイクルの徹底	
従業員教育 ・ 社会貢献	従業員への啓発	安全衛生委員会の月間活動に全従業員で取り組む。	
		全従業員のeco検定取得。 R5年度時点取得率:44.0%	全従業員の取得(2030年度)
	社会貢献	環境報告書(統合レポート)の発行、公開。	毎年8月末に発行
災害廃棄物(木質系廃棄物)の受け入れ支援。			
その他			