

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	・各種設備機器の管理基準を作成し基準に従って管理する。	令和6年度中
		・ISO50001の認証を取得する。	令和7年度中
	空調・換気	・空調機器の設定温度、運転時間を適切に管理する。	夏季: 28℃、冬季: 19℃ 運転時間9:00-17:00
		・フィルターの定期的な清掃、室外機の適切な運転の確認を行う。	年1回
	ボイラー・給湯	・トイレ温水・便座の見直し、便座温水器の夏場の電源OFF等	夏場の電源OFF
		断熱がなされていない配管及びバルブ等について適切に保温を行う。	令和6年12月までに
	照明・昇降機	事業所内の照明をLEDに改修する。	改修予定数: 10基
		効率の良いOA機器を導入し、電気使用量を低減する。	導入予定年: 令和7年
	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を遮断することで待機電力の抑制を図る	令和6年7月より開始
		・トイレ、玄関部分の照明に人感センサーを導入する。	令和6年12月までに
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	建物窓の遮光フィルムを貼り、断熱等の温度抑制効果を上げる	令和6年度中に施工	
	雨水利用設備を導入する。	令和6年12月までに	
自動車	・電気自動車の購入 1台	令和6年度中	
	・仕事で使用する車両の燃費の管理等を通してエコドライブ推進を図る。	令和6年8月から施工	
脱炭素な 製品 ・ サービス	購入	再生可能エネルギーの調達(名古屋支店、浜松営業所分)	令和6年度中
		CO ₂ 排出量の少ない電動式の道具やサービスを積極的に購入する。	令和6年度8月より
	製造・販売・提供	コンクリート塊のリサイクル販売の促進、その他の廃棄物からのリサイクル品の開発	令和7年度中
・省エネ情報やカーボンフットプリントに関する情報の提供を行う。			
運送・廃棄	廃プラ類の有効なりサイクル方法の確立。	令和8年度まで	
	産廃処分の作業工程なりサイクル方法の改善によりリサイクル率の向上を図る	令和6年度中 継続実施	
従業員教育 ・ 社会貢献	従業員への啓発	・省エネに関する従業員教育を行う。	令和6年度中に2回実施
		・従業員の家庭において、省エネへの取組を促す。	随時
	社会貢献	・地域の環境に関する活動を主体となって行う。	
		・植林や地域の清掃活動、エコキャップ回収に会社全体で取り組む	豊橋中ライオンズクラブ他と協力
その他			