

燕市カーボンニュートラル実践事業者登録申請書

燕市長 様

令和6年8月5日

燕市のカーボンニュートラルへの取り組みに賛同し、自らの責任において事業に参加するべく、下記事項を確認の上、関係書類を添えて申請いたします。

【申請者情報】

事業者名	株式会社 宮崎製作所		
業種	製造業		
本社所在地	〒959-1276 新潟県燕市小池 4852-8		
代表者名	宮崎 絢子		
電話番号	0256-64-2773	FAX 番号	0256-64-5728
メールアドレス	miyazaki@miyazaki-ss.co.jp		
ホームページ URL	miyazaki-ss.co.jp		

【確認事項】（下記内容を確認の上、チェックを入れてください）

✓	暴力団、又は暴力団員が経営、運営に関係している事業者ではありません。
✓	その他重大な法令違反等はありません。
✓	団体名、取り組み内容を燕市ホームページで公開することに同意します。

添付書類

- カーボンニュートラル達成に向けた宣言書
- カーボンニュートラル取組事業チェックリスト
- その他必要と認められる書類



燕市カーボンニュートラル実践宣言書

私たちは持続可能な社会の実現に向け、次のとおり取り組むことを宣言します。

宣言日 令和6年8月5日

【事業者概要】

「いいもの、確かなもので永いおつきあい。」をモットーに企画から金型製作、生産、出荷まで一貫した社内生産システムで、日本製にこだわる調理器具の製造販売を行っています。

【カーボンニュートラル達成に向けた重点的な取組内容】

これまでの取組内容	これからの取組内容
鍋の磨き直し修理の対応 加工工程で出た廃材のリサイクル	効率良く生産し、省エネルギーを図る

【これからの取組内容を通して達成したい目標】

効率の良い生産システムで、エネルギー消費を減らしたい

【中・長期的に目指すべき自社の姿】

必要な人に必要な分だけ届くような生産システムで、無駄なくエネルギー資源も大切にしたい

【事業者情報】

事業者名	株式会社 宮崎製作所	
業種	製造業	
所在地（燕市内）	燕市小池 4852-8	
代表者 職・氏名	職名	代表取締役
	氏名	宮崎 豊
ホームページ URL	miyazaki-ss.co.jp	

※この宣言書は燕市ホームページにて公開させていただきます。

カテゴリ	具体的な取組内容（参考例）		これまで	これから
エネルギー	照明	始業前や昼休みの消灯	○	
		間引き点灯	○	
		無人のトイレなど不使用箇所の消灯	○	
		照明に人感センサー導入		○
	空調	空調の温度設定（例）夏季：28度、冬季：18度		○
		空調設備を効率のよい場所に設置	○	
		サーキュレーター、扇風機の併用	○	
	その他	昼休みのPC電源オフ		○
		PCの省エネモード、スクリーンセーバー設定		○
		退社時にコピー機・プリンターの電源オフ	○	
未使用機器の電源オフ		○		
エレベーターの使用抑制		○		
使用電力上位月の改善			○	
		製造工程の使用電力改善		○
資源	リデュース	使い捨てプラスチックの削減	○	
		再生材やバイオマスプラスチックの使用	○	
		OA用紙等は両面印刷や縮小印刷等を行う	○	
		クリアファイルやゴミ袋をCO2排出量の少ないものに変更		○
		事業所内での消耗品は詰め替え式を使用		○
	リユース	商品の簡易包装	○	
		使用済み封筒、ファイル、段ボールの繰り返し利用	○	
		ミスコピー紙や不要となった片面コピー紙の裏紙利用	○	
	リサイクル	商品納入時に通い箱・袋を使用	○	
		古紙類、プラスチック類、缶・ビン類のリサイクル	○	
再生紙の利用		○		
		グリーンマークやエコマークのある再生品を事務用品に利用		○
設備	設備更新 設備入替	照明をLEDに変更		○
		再エネ・省エネ設備の導入		○
		生産設備の入替		○
		グリーンカーテンの設置		○
		太陽光発電設備の設置・増築		○
		社用車を電気自動車に変更		○
管理	データ管理	電力量をデマンド監視装置で管理		○
		CO2排出量の算定	○	
	データ共有	定期的に取り組状況の実績報告を行い、対策を検討		○
		部署ごとに集計したデータを会議で発表する		○
		消費電力量・CO2排出量の掲示による意識啓発		○
データを毎月集め分析し、社内で共有			○	
従業員	従業員	従業員への周知徹底、講習会実施		○
		掲示物や会議による意識づけ		○
		個人や部署ごとに実施可能な目標を決め、毎月振り返る		○
		クールビズ・ウォームビズの実施	○	

業務		業務改善、作業効率の向上による稼働時間短縮	○	
		エコドライブの指導・徹底		○
	時間外勤務 残業	時間外勤務低減による電力消費低減	○	
		残業時間の管理	○	
		ノー残業DAYの実施	○	
	その他	植林やゴミ拾いなど環境活動への参加		○
		カーボン・オフセットの実施		○
エコ該当商品の販売促進			○	
DX	ペーパーレス	ミーティング資料の印刷撤廃		○
		サーバー使用で文書等データ化、紙出力低減		○
		文書を顧客に郵送せず、電子メールで送付		○
	通信	Web会議用の設備準備	○	
		使用電力やCO2排出量を算出し「見える化」を行う		○
<p><自由記述欄> ※具体的な内容や項目にない内容はこちらにご記入ください。</p>				