

SDGsの達成に向けた重点的な取組み宣言書

作成日: 令和6年10月11日

事業者名: 岐阜工業株式会社

三側面	SDGsの達成に向けた重点的な取組み	関連するSDGsゴール (最大3つ)	実績	指標・目標	
環境	<ul style="list-style-type: none"> 2030年までにスコープ2のCO2排出量をゼロにします。 出張時に公共交通機関を活用し、社用車使用時のガソリンのCO2排出量を削減します。 産業廃棄物の排出量を削減します。 	⑦エネルギーをみんなに そしてクリーンに, ⑫つ くる責任 つかう責任, ⑮ 陸の豊かさを守ろう	スコープ2、社用車のCO2排出 量、産業廃棄物排出量を把握し ている。 ・2023年1月～2023年12月スコ ープ2のCO2排出量 827.96t-CO2 ・社用車のCO2排出量 180.75t -CO2 ・産業廃棄物の排出量222.3立米	指標	<ul style="list-style-type: none"> スコープ2のCO2排出量 ガソリンの排出量 産業廃棄物の排出量
				目標	<ul style="list-style-type: none"> 2030年までにCO2排出量ゼロ 2030年までに1%削減 木くず、混合の産業廃棄物排出 量を昨対比0.5%削減
社会	<ul style="list-style-type: none"> 将来的に地元人材の採用を考え、地元の学 生を対象に、工場見学を毎年開催します。 2026年4月までに半自動溶接の資格取得者を 増やします。 	④質の高い教育をみんな に, ⑧働きがいも経済成 長も, ⑨産業と技術革新 の基盤をつくろう	・直近の工場見学2020年11月 実施(谷汲小学校) ・2024年9月時点の半自動溶 接の資格取得者8名	指標	<ul style="list-style-type: none"> 自社工場内の見学受け入れ 資格取得促進
				目標	<ul style="list-style-type: none"> 揖斐川町・池田町・大野町の小 中学生を対象に毎年開催する 半自動溶接の資格取得者を会社 全体で20人まで増やす
経済	<ul style="list-style-type: none"> 2027年までに基幹システムの入替を行い、 デジタル技術を活用し、生産性を向上させま す。 3DCAD・3Dプリンターを活用し、DXによる新 製品開発や既製品の改良を進めます。 新たなビジネスへ繋げるため、親会社と連 携し主力製品以外の分野に取り組みます。 	⑪住み続けられるまちづ くりを, ⑰パートナーシ ップで目標を達成しよう , ⑨産業と技術革新の基 盤をつくろう	・基幹システムプロジェクト メンバーで月1回のミーテ ィングを実施 ・2022年3DCAD導入、2024年 9月3Dプリンター導入 ・(株)アクティオとの連携によ り、軌陸事業分野への参画	指標	<ul style="list-style-type: none"> 基幹システム導入 既存製品以外の開発、製造
				目標	<ul style="list-style-type: none"> 2027年までに基幹システムを選 定、入替導入 2030年までに新製品の開発を2 件実施する
ガバナンス	チェック				
	<input checked="" type="checkbox"/>	SDGsの達成に向けた重点的な取組みが従業員に共有されており、かつ達成するための仕組みが組織内に構築されている(PDCAサイクル等)。 <具体的な内容を記載> SDGsの取組について、当社ポータルサイトにて掲載 各部署1名の選抜者がSDGs推進チームを作り、宣言書を基に各部に落とし込んだ目標を設定。			
	<input checked="" type="checkbox"/>	SDGsの達成に向けた重点的な取組みをホームページ等で対外的に公表している。 SDGsの取組記載ページのURL : https://www.gifukogyo.co.jp/csr/			