

SDGs 達成に向けた宣言書

宣言者 所在地 秋田県大仙市協和船岡字善知鳥 14 番地 1 号

名称 東電化工業株式会社

代表者 代表取締役社長 若泉 裕明

東電化工業株式会社

は、SDGs の内容を理解し、SDGs 達成に向けた方針及び取組を次のとおり宣言します。

SDGs 達成に向けた取組方針等と目指す姿

製造業のみならず多種多様な企業が取り組める活動を推進することで、SDGs 自体をアピールし秋田県の活性化へつなげていきます。また、地域に密着した環境にやさしい“モノ作り”を遂行し持続可能な企業を目指します。

3 側面 (主な分野に☑)	SDGs 達成に向けた 重点的な取組	2030 年に向けた 指標	重点的な取組及び 指標の進捗状況 <small>(※初回記入不要。1年ごとに要報告)</small> 初回登録年月日：R3年11月19日	関連する主な SDGs ゴール (最大3つ)
☐経済 ☑社会 ☑環境	ペットボトルキャップを回収しその売却益の一部がワクチン支援活動に寄付されます。	ワクチン支援活動のためのキャップ回収量増 (2021 年度 400 kg/年見込 ➡ 2030 年度 1,200 kg/年)	ペットボトルキャップ回収量 2021 年度実績：4,990kg (ワクチン 2,495 本分) ※見込量大幅増 回収量増と回収継続に注力していく。	1 3
☐経済 ☐社会 ☑環境	CO ₂ 排出量削減が見込まれる高効率ボイラーへ切り替えま	CO ₂ 排出量の削減 (2020 年度 1,130.8 t CO ₂ /年 ➡ 2030 年度 1,063.1t/ CO ₂ 年) ※CO ₂ として 5.99%の削減	CO ₂ 排出量 2021 年度実績：1,246.6 t CO ₂ /年 (生産増に伴い排出量増) ※新旧設備比較し CO ₂ 約- 3.00%/月 AVE の効果 メンテナンス等徹底し維持管理していく。	7 12 13
☑経済 ☑社会 ☐環境	生涯学習推進のため、学校へ出向き勉強会を開催します。	勉強会自体が定例のものになっている。 (2021 年度 0 回/年 ➡ 2030 年度 1 回以上/年) ○過去に勉強会を聞いた学生が当社に雇用されている。	生涯学習の推進 2021 年度実績：2 回 (協和小学校 3 年生・6 年生) 2022 年度上期実績：0 回 ※ 下期 2 回予定有	4 9 11

ゴール 番号	内容	アイコン
1	貧困をなくそう	
2	飢餓をゼロに	
3	すべての人に健康と福祉を	
4	質の高い教育をみんなに	
5	ジェンダー平等を実現しよう	
6	安全な水とトイレを世界中に	
7	エネルギーをみんなに、そしてクリーンに	
8	働きがいも経済成長も	

ゴール 番号	内容	アイコン
9	産業と技術革新の基盤をつくろう	
10	人や国の不平等をなくそう	
11	住み続けられるまちづくりを	
12	つくる責任、つかう責任	
13	気候変動に具体的な対策を	
14	海の豊かさを守ろう	
15	陸の豊かさも守ろう	
16	平和と公正をすべての人に	
17	パートナーシップで目標を達成しよう	