


SDGs おおたスカイパートナー宣言書

(宛先)大田区長

私たちは、SDGsの内容を理解し、以下のとおり、大田区とともにSDGsの推進に取り組むことを宣言します。

<宣言日>2026年5月28日

事業者情報	
事業者名	インフィニウムジャパン株式会社
代表者 職・氏名	職名 代表取締役社長
	氏名 中村 良知
ホームページ URL (任意)	https://www.infineum.com/
事業者ロゴ (任意)	
事業者としての2030年のあるべき姿	
<p>サステナビリティは、当社の目的およびビジョンの中核を成す要素であり、Infineum にとっての重要な優先課題の一つを反映するものです。</p> <p>当社のサステナビリティへの取り組みは、以下の3つの戦略的柱に基づいて構成されています。</p> <ol style="list-style-type: none">1. 自社の事業運営およびサプライチェーンの持続可能性の向上 当社のネットゼロ達成目標の実現に取り組むとともに、バリューチェーン全体におけるサステナビリティのパフォーマンス向上に注力します。2. 顧客向けサステナブルソリューションの拡充 サステナビリティの改善を付加価値の高い製品・サービスとして具現化し、お客様への提供を強化します。3. 従業員および地域社会に対するポジティブな成果の創出 従業員への投資および地域社会との積極的な関わりを通じて、より良い成果の創出に取り組めます。 <p>2023年には、自社が運営する資産におけるスコープ1およびスコープ2の温室効果ガス</p>	

排出量について、2050年までに Net Zero を達成するという目標を掲げました。さらに、2018年を基準年として2030年までに製品1トン当たりの排出量を35%削減することを目指しています。

日本拠点は、地域における取り組みを主導するとともに、他の Infineum 拠点、関係者および地域社会と連携することで、当社ビジョンの実現に取り組んでいます。

これまでに取り組んでいる・これから取り組みたいSDGs 17のゴール・目標（複数選択可）
（これまでに取り組んでいるゴール・目標：○ これから取り組みたいゴール・目標：●）

					
		○			
					
					○ ●
					
○				○	

目標の達成に向けた取組内容等

関連するゴールの数字を記入（複数記入可）	これまでの取組内容	これからの取組内容
1, 2	社内で未使用の食品・文房具・ペットボトルキャップ、また社員個人の未使用品・古着を定期的に回収し、NPO 法人・フードバンク・福祉協議会・業界団体の子供向けイベントへ寄付しています。	今後も定期的に回収し寄付活動を継続してまいります。
3, 13	「人と環境に危害を与えない」という目標のもと、安全文化の強化と継続的改善に取り組んでいます。作業場所のリスク管理および Process Safety の徹底を通じ、社員、関係者、そして環境の保護を最優先事項としています。	今後も会社の目標達成のため既存の活動や改善を継続し、社員が安全に働ける作業環境を整備してまいります。
3, 5, 10,	包摂性（インクルージョン）と公平	今後も活動を継続し、全ての社員

	性を推進し、全ての社員が尊重され活躍できる職場環境づくりに取り組んでいます。また、心身の健康とウェルビーイングの向上を支援し、従業員エンゲージメントの強化を目指しています。	が尊重され活躍できる職場環境づくりに努めます。
4, 17	大田区の STEAM 教育「おおた未来づくり」に参画し、大田区の小学校でコラボ授業を実施しています。	今後も継続し、大田区の STEAM 教育普及に貢献してまいります。
11, 13	近隣や公園の清掃活動やボランティア活動を推進しています。 個人でのボランティア活動の促進のためボランティア休暇制度をもうけました。	社員の 40%以上がボランティア又は STEM 活動に従事するという目標を掲げ、より多くの社員にボランティア活動を推進し、地域に貢献してまいります。
12, 13	環境負荷低減につながる製品開発を進めています。(例：BBBO, RRBO)	RRBO と BBBO を用いた処方開発のみならず、添加剤自体のカーボンフットプリントの削減に努めます。
12, 13	事業活動で消費・排出されるエネルギーや廃棄物の削減に努めています。 省エネ機器への入れ替えや・照明の LED 化など設備投資によるものの他、業務手順の見直しによる無駄の削減により低減を推し進めています。	弊社グループでは温室効果ガス排出量の 2050 年ネットゼロの目標を掲げており、日本においても目標達成のため引き続き排出量低減措置を進めてまいります。