

SDGsと日産化学の取り組み

2015年9月、「国連持続可能な開発サミット」で、豊かさを追求しながら人間、地球を守るために2030年までに地球全体で解決すべき17の目標と169のターゲットからなる「持続可能な開発目標 (Sustainable Development Goals: SDGs)」が掲げられました。

国連に加盟する全ての国はSDGsをもとに、2030年までに貧困や飢餓、エネルギー、気候変動、平和的社会などの諸目標を達成すべく力を尽くすことを求められており、企業の貢献も期待されています。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

世界を変えるための17の目標



- | | | |
|------------------------|----------------------------|------------------------------|
| 1 貧困の撲滅 | 7 持続可能なエネルギーへのアクセス | 15 気候変動対策 |
| 2 飢餓の解消、持続可能な農業 | 8 経済成長、雇用とディーセントワーク | 14 海洋と海洋資源の持続可能な利用 |
| 3 健康と福祉の促進 | 9 インフラ構築、産業化と技術革新 | 15 陸域生態系、森林の持続可能な利用 |
| 4 質の高い教育、生涯学習 | 10 各国内及び各国間の不平等の是正 | 16 平和で包摂的な社会の推進 |
| 5 ジェンダー平等 | 11 持続可能な都市と居住地 | 17 グローバル・パートナーシップの活性化 |
| 6 水・衛生の利用可能性と管理 | 12 持続可能な消費と生産 | |

当社の企業活動を通じたSDGsへの貢献

SDG	技術・製品を通じた貢献					レスポンス シブル・ ケア活動を通じた貢献	社会活動を通じた貢献	貢献内容
	機能性材料	農業化学品	医薬品	化学品	新事業企画			
1 貧困をなくそう								
2 飢餓をゼロに		● (P25)						食糧問題の解決に資する農薬の供給や開発に取り組んでいます。
3 健康と長寿を促す			● (P27)		● (P31)		● (P60)	世界の人々の健康に役立つ医薬品、医療材料の研究を推進しています。また、地域貢献活動の一環として、福祉基金活動を行っています。
4 質の高い教育をみんなに							● (P60)	出張授業、理工チャレンジなどを通して、次世代の教育を支援しています。また、独創的かつ優れた研究業績を挙げた研究者に企業冠賞を授与しています。
5 ジェンダー平等を推進しよう							● (P61)	多様な人材・個性・考え方を尊重し、働きやすい職場づくりに努めています。
6 安全な水とトイレを世界中に				● (P29)		● (P50)		水の衛生維持に寄与する製品を供給しています。また、水資源の有効利用に取り組んでいます。
7 エネルギーをみんなに そしてクリーンに	● (P23)				● (P31)	● (P47)		エネルギー効率を改善する材料や2次電池・環境発電等の材料を開発しています。また、エネルギー使用量の削減に取り組んでいます。
8 働きがいも 経済成長も							● (P61)	公正な人事評価を実施するとともに、人材育成に向けた各種研修制度やワークライフバランスのための諸制度を導入しています。
9 産業と雇用革新 を加速させる	● (P23)	● (P25)	● (P27)	● (P29)	● (P31)	● (P41)		研究開発を通じて、イノベーションを促進しています。
10 人や国を 分けず豊かに								
11 持続可能な 都市を築こう				● (P29)		● (P49)		環境負荷低減に貢献する製品・材料を提供しています。また、廃棄物削減等、環境負荷低減に取り組むとともに、製品ライフサイクルにおける人・環境へのリスク評価を実施しています。
12 持続可能な 消費と生産	● (P23)				● (P31)	● (P55)		
13 気候変動に 適応する	● (P23)				● (P31)	● (P48)		エネルギー効率を改善する材料や未利用エネルギーの有効活用に資する材料の開発、温暖化ガス排出削減に取り組んでいます。
14 海の豊かさ を守ろう						● (P51)		工場や研究所の近隣で、生物多様性保全活動に取り組んでいます。
15 陸の豊かさを 守ろう						● (P51)		
16 公正な 社会と法の 支配								グループ社員の遵守事項として、「反社会的勢力との関係断絶」、「過剰な接待・贈答の禁止」、「外国公務員等への贈賄禁止」などを定めています。
17 持続可能な パートナーシップ を推進しよう								