SDGs宣言達成状況報告書

私たちは、宣言書に記載した取組目標の達成状況を次のとおり報告し、持続可能なまちづくりに向けて、次のとおり取り組むことを宣言します。

報告日 2023 年 1 月 26 日

事業所・団体等又は関連事業者等としての2030年の(又は中長期的な)あるべき姿

人々の生活の質向上のために世界中で貢献する製品の製造・開発拠点を併せ備える清水の地で、積極的な環境対策を講じながら 持続可能な地域社会の発展に寄与する。

事業所・団体等又は関連事業者等としてのねらい、特徴的な活動

安全・環境保全対策、経常的工事についての周辺自治体への説明会(年1回)、地域活動(スポーツ・例祭・教育)への協力、三保松原を含む地域清掃美化活動への参加など。

D. 两点 即注						
目標に関連する取組内容						
ゴール	2022 年12月31日までの取組目標	左記取組目標の達成状況	2023 年12月31日までの取組目標			
A travers	【コミュニティの活性化・教育支援】 2021と同様の活動を実施する。コロナ 禍の影響にもよるが、経済同友会イン ターンは実地での開催も視野に入れ る。	・工場見学、講師派遣、就労体験を通じた教育支援の実施 ・みほしるべ、nanairoとの協働による松原保全プロジェクトの始動 ・台風15号災害復興等への寄付実施	【コミュニティの活性化・教育支援】 教育支援、nanairoと協働する松原保 全プロジェクト、その他ボランティア 参加や寄付活動などを通じた地域貢献 の継続			
5 more	【人材の最大活用】社員が公正に誇り をもって働けるような職場環境作りの 推進活動を行う。	部署コンプライアンスディスカッションの実施。 育児休業制度の拡充と啓蒙活動。	倫理・コンプライアンス教育の充実 働きがい調査の実施			
9 december	【持続可能性を実現する製品群の提供】2021年に開始した分についてSDGsへの貢献評価を完了させる。2022年は更に評価対象を拡大する。	4つのPAC(製品と用途の組合わせの貢献評価)を実施。2021年度実績で売上の33%の貢献を確認。	2022年の実績で4つのPAC評価。別製品 と用途のPAC評価を実施。			
12 STRANG	【工場の環境対応-法規制への対応・廃棄物削減への取組】排ガスの更なる浄化に向けて今後の3年間にわたる具体的な設備投資を開始する。排水においても微量不純物の除去に向けた投資を検討する。		【工場の環境対応-法規制への対応・ 廃棄物削減への取組】排ガスの更なる 浄化に向けた計画の2年目として、 2022年から始めた設備設計を完成さ せ、投資計画を進める。			
13 manages	【温室効果ガスの削減】2022年中に地球温暖化係数の低い物質への切り替えを実施する。	2021年に評価が完了した温暖化係数が 低い物質について、正式に製造プロセ スで採用・切替えを実施した。	【温室効果ガスの削減】温暖化係数が低い物質への切替えによる温室効果ガス削減効果を確認し、維持する。			

(記載上の注意)

- 1 取組目標は3つ以上のゴールについて目標を設定し、記載してください。
- 2 取組のない目標については、行ごと削除してください。
- 3 取組目標は、出来る限り定量的に記載してください。
- 4 ゴールとの関連が不明なものは「その他」に記載してください。
- 5 取組目標については、毎年1月に達成状況を報告していただきます。

1	事業所・団体等又は 関連事業者等の名称		三井・ケマーズ フ	ロロプロダクツ株式会社 清水工場	
			本社が届け出る場合は、事業所(支店・営業所等)の数		
2	業	種	3. 製造業		
3	従業員	(構成員)数	377 人		
4	代表者 職・氏名	職名	常務取締役 清水工場長		
		氏 名	中村 勧		
5	所 在 地	〒 424-8631			
		静岡市清水区三保3600			
6	ホーム〜	ページURL	http://www.mc-fluoro.co.jp/		