

日本ゼオン 敦賀工場

敦賀工場について

【事業内容】

光学フィルムの製造

2022 年設立。日本ゼオン敦賀工場は、光学フィルムを製造しています。

【人員数】

2022 年 4 月 1 日人員数：97 名（男性 80 名、女性 17 名）

2022 年度採用実績：11 名（男性 11 名、女性 0 名）



日本ゼオン(株)敦賀工場

製品イメージ



光学フィルムを使った大型テレビ

事業所の方針（工場長より）

敦賀工場の 2030 年のありたい姿はゼオンを代表する最先端のモデル工場となり、従業員が誇りをもって仕事をしている「ユニークで差別化された競争力を持つ工場」です。

その過程で人材育成、人材評価、製造プロセス、すべてがこれまでのゼオンから進化・ユニーク化し、社会の期待に応える企業としてゼオンの名が敦賀に根付いている姿を目指しております。

【方針】

ゼオンとして新たなスタート、持続可能なものづくりを実現し社会の期待に応える会社としてゼオンの名が敦賀に根付く礎を築こう。

【重点課題】

1. 無事故無災害と安定生産の達成を実現する
2. 持続可能なものづくりの推進、敦賀工場収益性向上
3. 個々の強みが発揮できる働き甲斐のある職場づくり推進



工場長 川崎 洋輔

安全への取り組み

【方針】

「安全を全ての中心」とし、生産は「安全・安定操業」に注力、管理は「見える化と業務改革」を進め、安全で快適な職場環境の維持・向上と、品質・コストに優れた工場を確立します。

【具体的な取り組み】

1. 機械・設備の危険性、または有害性の予知感性を高めて、本質安全化に向けた改善を図る。

2. 全員参加による、安全基本活動および職場自主活動の推進により、安全第一とする風土改革を推進し、全就業者の労働災害を防止する。
3. 関係する全ての人に適正な教育を行い、安全衛生関係法令および工場規定等を遵守する。

環境負荷削減の取り組み

【方針】

環境事故・異常を撲滅し、安心して働ける職場の構築を行うことで、近隣住民から信頼される企業を目指すとともに、健全な環境と安心して生活できる環境確保を目指し、次世代に継承することが責務であることを認識し、環境に調和する生産活動を通じて社会貢献し、環境負荷と環境リスクの低減に努めていきます。

【具体的な取り組み】

1. 環境事故、環境異常の発生「ゼロ」を追求していく。
2. 持続可能な排出物削減に向けた環境改善を継続的に進める。
3. 資源のリサイクルを推進し、サーキュラーエコノミーの実現に貢献する。
4. 省エネを推進するとともに、汚染の防止に努める。
5. 環境に配慮した生産技術の推進と、成長戦略の継続的推進。
6. 環境関連の法令、自ら定めた規定類を順守する。

環境関連データ（「0」は0.5未満、「0.0」は0.05未満を示す）

敦賀工場		2017 年度	2018 年度	2019 年度	2020 年度	2021 年度
PRTR 法対象物質	対象物質数	1	1	1	1	1
	使用量（トン）	2.1	0.5	0.9	1.7	2.4
	排出量（トン）	0.7	0.3	0.8	1.6	1.6
産業廃棄物	減容前発生量（トン）	75	86	83	419	515
	埋立処分量（トン）	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
水資源（工業用水+地下水+上水道）使用量（千 m ³ ）		4.5	6.0	4.8	11.9	11.8
CO ₂ 排出量（トン）		6,577	5,626	6,307	13,465	12,212
エネルギー使用量（原油換算、kL）		2,729	2,661	2,704	6,502	6,334
消費電力量（千 kWh）		7,765	7,642	7,689	22,942	22,140

社員とともに

【方針】

皆で改革・改善をやり続ける風土を大切にし、対話を重視した「人材育成」と全社員が活躍できる「働きやすい職場環境づくり」を目指す。

【具体的な取り組み】

1. 入社 1～3 年目の社員を対象とした基本教育を実施する。
2. 製造課では力量評価を用いた職業レベルの向上を図る。
3. 改善活動事例発表会で意見交換しやすい風土をつくる。
4. 女性社員の意見を反映した働きやすい作業環境をつくる。
5. 生産工程を改善し、障がい者雇用の創出につなげる。

地域との共生

市民社会との調和を図り、企業を創造的に発展させていきます。

【具体的な取り組み】

1. 地域美化活動

新型コロナウイルス感染拡大による行事の自粛以来、2年ぶりの参加となりました。

- ・気比の松原 クリーンアップふくい大作戦



気比の松原海岸清掃参加

2. 地域の高等学校との交流

工場見学やインターンシップなど、高校生の企業見学や就業体験に協力しています。

- ・敦賀気比高校インターンシップ



敦賀気比高校インターンシップ（異物検査、安全体感教育、現場実習）

敦賀産業懇話会の工場見学を受け入れました。（敦賀市内の高校3年生）



敦賀工業高校、敦賀高校、敦賀気比高校の見学

3. 地域貢献

障害者企業見学バスツアーに初めて参画いたしました。



障害者企業見学バスツアー ※個人の特定を防ぐ為に画像を暗く処理しています。