



# RCレポート

ダイヤテックス  
株式会社  
2022年度

# 環境・安全基本方針

当社は下記方針を制定し、「環境と安全」に配慮したレスポンシブル・ケア（RC）活動に取り組んでいます。

安全・安心を基本とし、環境を守り、従業員や地域住民の安全・健康を確保する安定操業管理を行います。

地球環境保全のため、省エネ・省資源・廃棄物の削減等 再資源化・リサイクル化について、合理的な対策を推進します。

新製品はその研究開発段階から環境・安全・健康面の検討を行い、より安全な製品・技術の開発に努めます。

遵法精神に加えて自主管理や地域社会との対話に努め、信頼向上を図ります。



# 保安・労災報告

保安事故ゼロ・労災ゼロを目標に安全衛生活動を進めてきました。  
しかしながら、2021年に重大労災1件発生を鑑み、全社設備のリスク評価を行い、重要度の高いリスクより改善活動を進めております。

## 保安事故・労災の発生推移

	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
重大保安事故	ゼロ	ゼロ	ゼロ	ゼロ	ゼロ
軽微保安事故	ゼロ	ゼロ	ゼロ	ゼロ	ゼロ
重大労災	ゼロ	ゼロ	ゼロ	1件	ゼロ
軽微労災	1件	2件	2件	2件	1件

# 環境活動報告

当社は、環境・品質のマネジメントシステムの国際規格であるISO認証を取得し、継続的改善を行っています。

## 環境マネジメントシステム

ISO 14001:2015

審査機関 インターテック・サーティ  
フィケーション株式会社

初回登録 2007年11月1日

最新更新 2021年10月30日

## 品質マネジメントシステム

ISO 9001:2015

審査機関 インターテック・サーティ  
フィケーション株式会社

初回登録 2000年11月1日

最新更新 2021年10月30日

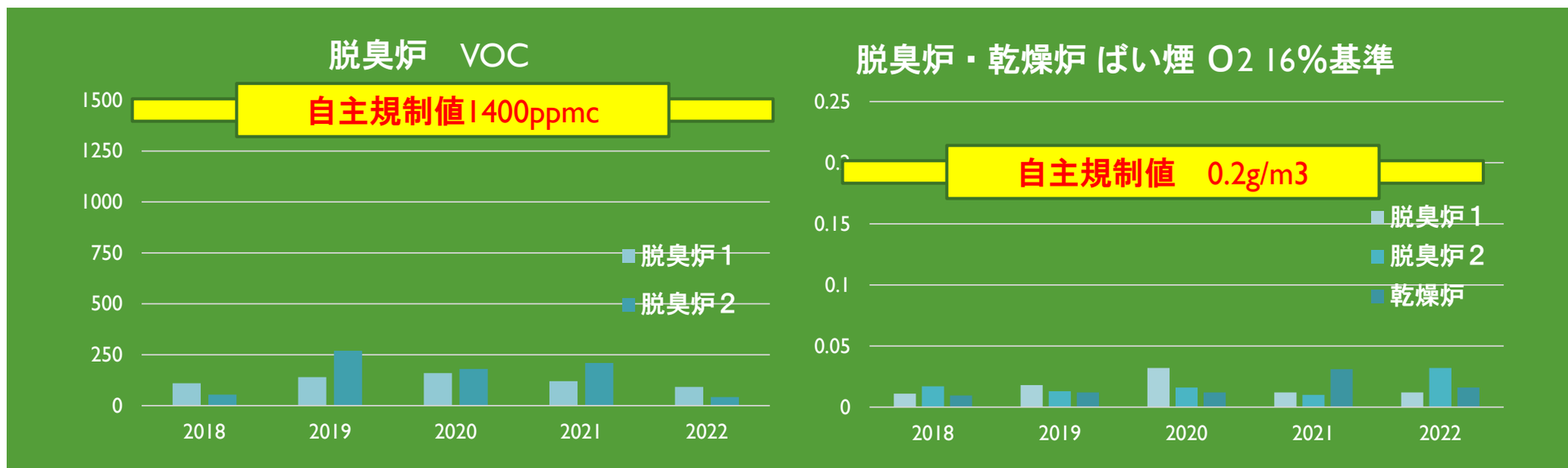
# 環境報告

排水処理設備を生産設備として捉え、処理状況の管理を行っています。また工場排水に自主水質基準を設け、公共水域への環境負荷軽減を実施しています。



# 環境報告

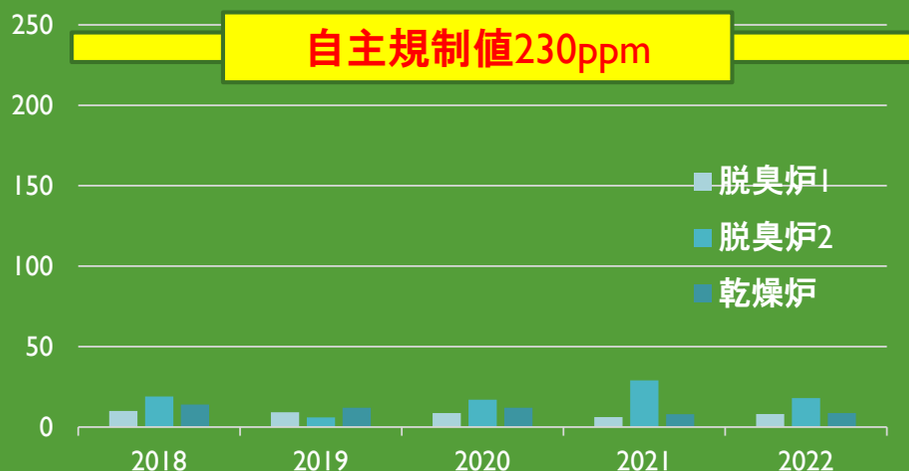
脱臭炉・乾燥炉の大気汚染物質であるVOC及び、煤塵の法定基準値を遵守し、環境に与える影響を低減すべく努力しています



# 環境報告

脱臭炉・乾燥炉の大気汚染物質であるNO<sub>x</sub>、SO<sub>x</sub>の法定基準値を遵守し、環境に与える影響を低減すべく努力しています

脱臭炉・乾燥炉 NO<sub>x</sub> O<sub>2</sub> 16%換算



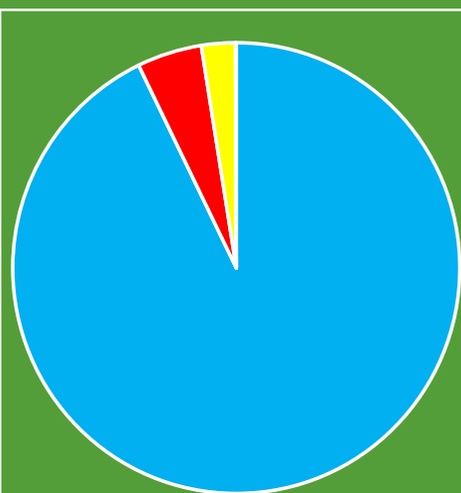
脱臭炉・乾燥炉 SO<sub>x</sub>

過去5年間の測定値 m<sup>3</sup>/h

設備名	測定値	自主規制値
脱臭炉1	0.02以下	0.2
脱臭炉2	0.01以下	0.2
乾燥炉	0.01以下	1.75

# 資源有効活動

当社は、プラスチックを多く扱っていますが、発生するロスに関して無駄なく有効に活用し、埋め立てごみのゼロ化を目指して活動しています。



製品化比率

- 製品
- 再生樹脂
- サーマル屑
- 焼却屑

投入した原材料は

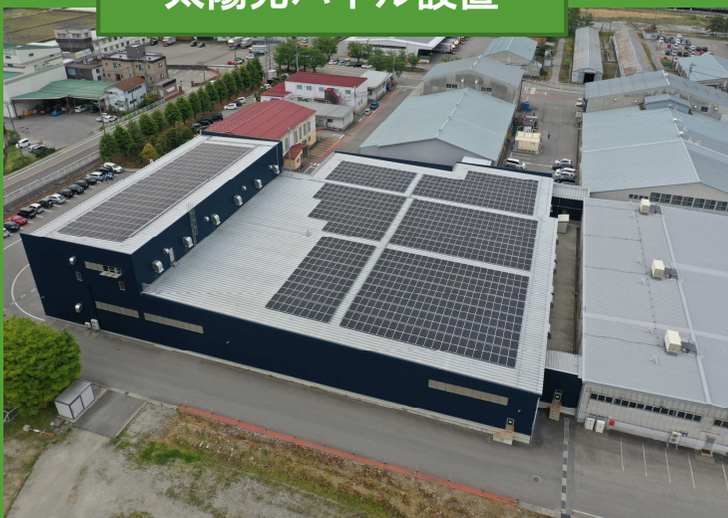
1. 製品
  2. 再生樹脂
  3. サーマル屑
  4. 焼却屑
- に分かれます。

1. 製品はお客様に
2. 再生樹脂は、別のプラスチック製品に
3. サーマル屑は、固形燃料等に
4. 焼却屑は、分別回収で有効活用しています。

# 低炭素化活動

2022年1月 工場の屋根に太陽光発電パネルを設置し、工場で使用する電力に活用し、化石燃料の削減に貢献しています。

太陽光パネル設置



# 低炭素化活動

主力製品の粘着テープ・人工芝・農業資材の一部銘柄の生産に際し、バイオマスポリエチレンを代替することで、原油の消費量削減に貢献しています。



# 地域との共生

工場所在の黒部市の様々な活動にボランティアとして参加し、地域との共生を図っています。

企業の森 草刈り活動



黒部名水マラソン ボランティア



# 地域との共生

富山県にある地域密着のプロスポーツの発展の為、ダイヤテックスとして協賛し、物心両面で貢献することでさらなる発展を祈念しています。

- ・ KUROBEアクアフェアリーズ（バレーボール）
- ・ 富山グラウジーズ（バスケットボール）
- ・ カターレ富山（サッカー）
- ・ 富山GRNサンダーバーズ（野球）

# 予防処置

工場内で保安事故がもしも発生した場合の備えて、防災訓練を毎年行っております。防災訓練は、「火災想定」と危険物の「漏洩想定」の2ケースを毎年実施しています。

火災想定訓練



漏洩想定訓練

