

2019年度 環境活動レポート

(2019年4月～2020年3月)



戸出化成 株式会社

2020年 5月



内なる和

社内にあつては、喧々譁々たる議論を尽くすも、相互信頼の基に一致団結した行動を尊ぶ角ばった和

外なる和

社外にあつては、礼節を重んじ、お客様、協力会社、地球環境、地域社会との調和・協調を尊ぶ和

1. 経営理念 「つづけよう！かかわるすべての人々に感動と安心を与えることを」
2. スローガン 「私たちはプラスチックに魅せられた夢集団」
3. 品質方針 「当社は、適用法規、規格及びお客様の品質要求を常に満足し、高品質の金型とプラスチック製品の製造販売に、全社員の総力をもって取り組みます」
4. 環境方針 「当社は、事業活動において“環境関連規則の遵守”と“グリーン調達”を基本とし、地球環境負荷の低減に、全社員の総力をもって取り組みます」
5. 安全衛生方針 「当社は、人間尊重を基本理念とし、健康で災害のない明るく快適な職場づくりを目指します。」

2015年10月1日

戸出化成株式会社

代表取締役社長

高畑敏夫 

□ 会社概要

(1) 事業所名及び代表者名

戸出化成株式会社
代表取締役社長 高畑敏夫

(2) 所在地

本社 富山県高岡市戸出西部金屋414
西工場 富山県高岡市戸出西部金屋125
砺波工場 富山県砺波市東石丸424-1

(3) 環境管理責任者

専務取締役 高畑周作

(4) 事業内容

プラスチック製品の製造及び販売

(5) 事業の規模

社員数 106名（関連会社含む）

主要生産品目

- ・住宅・ビル用建材
- ・自動車関連
- ・電気電子部品
- ・その他

主要設備一覧

	機械名	台数
1	射出成形機(30～560t)	54台
2	2色成形機	1台
3	専用各種自動機	----
4	コンプレッサー	5台
5	旋盤/フライス盤/平面研磨機/精密溶着機	各1台
6	マイクロスコープ	1台
7	3D測定器	1台
8	3D形状測定器	1台
9	3Dプリンター	1台
10	CAD	2D/3D
11	エックス線透視装置	1台

(6) 事業年度 4月～3月

□ 環境活動の取り組み計画と評価
(1)廃棄物排出量の削減

環境目的及び目標			達成	実行
2015年度				
目的		目標		
1	廃棄物削減 製品の削減	廃棄プラスチック類・生体材料廃棄物 削減15%以下・廃棄工場（0以下）		
2	省エネ 二酸化炭素削減	電力使用量 削減5%以下 材料使用量削減 削減5%以下 削減5%以下		
3	省資源 経路短縮の削減	経路短縮による削減 削減5%以上		
4	汚染防止 浄化槽の削減	浄化槽の削減 削減5%以上		
5	環境対策 設備の削減	設備の削減 削減5%以上		
6	安全対策 防犯・盗難対策の削減	防犯・盗難対策の削減 削減5%以上		
7	品質（品質も考慮） 改善の削減	改善の削減 削減5%以上		

作成日 2015.4.10
改訂 改訂 納入目標（件/月以上） 一年間 14件以上

各目標を掲げて削減に取り組んでいます。

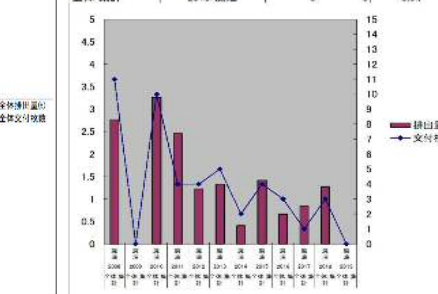
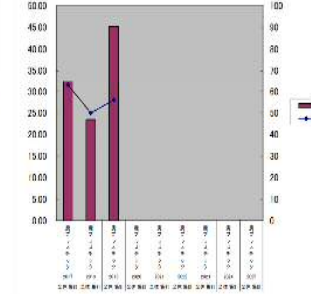
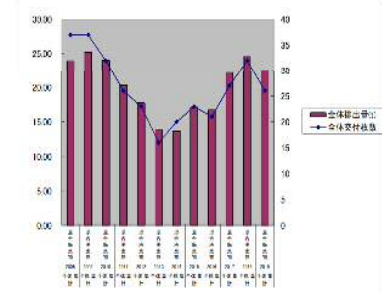
(2)産業廃棄物の管理

・2012年より電子マニフェスト導入により、データの透明性が確保され法令の遵守の徹底が図られています。

年度	種類	全体排出量(t)	全体交付枚数	達成率(%)
2009	産業廃棄物	23.97	37	100.0%
2010	産業廃棄物	24.05	39	85.0%
2011	産業廃棄物	20.23	26	81.2%
2012	産業廃棄物	17.77	23	85.0%
2013	産業廃棄物	13.83	16	89.0%
2014	産業廃棄物	13.59	20	125.0%
2015	産業廃棄物	17.25	23	115.0%
2016	産業廃棄物	16.76	21	91.9%
2017	産業廃棄物	22.21	27	111.4%
2018	産業廃棄物	24.54	32	130.1%
2019	産業廃棄物	22.46	26	122.0%

年度	種類	全体排出量(t)	全体交付枚数	達成率(%)
2017	産業廃棄物	22.81	33	78.4%
2018	産業廃棄物	23.45	26	112.0%
2019	産業廃棄物	45.24	26	112.0%
2020	産業廃棄物	0.00	0	0.0%
2021	産業廃棄物	0.00	0	0.0%
2022	産業廃棄物	0.00	0	0.0%
2023	産業廃棄物	0.00	0	0.0%
2024	産業廃棄物	0.00	0	0.0%
2025	産業廃棄物	0.00	0	0.0%

年度	種類	全体排出量(t)	全体交付枚数	達成率(%)
2009	産業廃棄物	2.77	13	0.0%
2010	産業廃棄物	0	0	ADIV.0%
2011	産業廃棄物	3.27	10	75.2%
2012	産業廃棄物	2.46	4	50.0%
2013	産業廃棄物	1.23	4	100.0%
2014	産業廃棄物	1.23	5	30.8%
2015	産業廃棄物	0.41	2	348.3%
2016	産業廃棄物	1.42	4	152.9%
2017	産業廃棄物	0.65	3	207.3%
2018	産業廃棄物	1.27	3	309.8%
2019	産業廃棄物	0	0	0.0%



緊急事態想定訓練
地震を想定した訓練の実施



戸出化成 西工場

□ 環境関連法規制等の遵守評価

法的義務を受ける主な環境関連法規制は次の通りである。

評価実施日 2020/3/31

適用される法規制	適用される法規制(施設・物質・事業活動等)	評価
廃棄物処理法	一般廃棄物、産業廃棄物(金属くず、廃プラ、廃油、水銀等)	○
騒音規制法	コンプレッサー、成形機	○
消防法	指定可燃物、灯油	○
水質汚濁防止法	重油、機械油 【事故時】	事故なし
フロン排出抑制法	業務用空調機 【1.簡易点検4回/年以上 2.定期点検 定格出力7.5kw以上の設備 3.廃棄時】	1.簡易点検異常なし 2.定期点検該当なし

環境関連法規制等の順守状況の評価の結果、環境法規制等の逸脱はありませんでした。

なお、関係当局よりの違反等の指摘は、過去ありません。