

## 株式会社井関松山製造所

### 1. 会社概要

所在地	愛媛県松山市馬木町700番地
主な商品	トラクタ、乗用管理機、芝刈機、乾燥機、耕うん機、エンジン

### 2. 認証取得状況

取得年月	1999年2月
認証登録番号	ISO14001 JQA-EM0341

関連サイト:ISO14000認証取得にあたっては、以下の事業所と部門が関連サイトとして登録されています。

- ・井関農機株式会社(部品事業部、松山事務企画部、施設事業部、松山総務部、エンジン技術部、トラクタ技術部)
- ・株式会社井関松山ファクトリー
- ・株式会社井関物流
- ・井関邦栄製造所(2018年1月に株式会社井関松山製造所と合併)

### 3. 環境方針

#### 【基本理念】

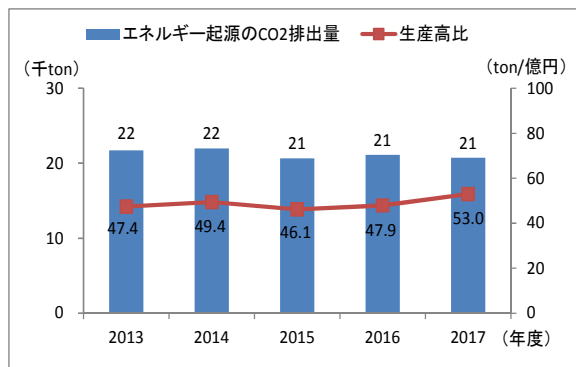
世界に比類のない美しさを誇る瀬戸内海。その青い海に浮かぶ緑の島々と済んだ空。  
 (株)井関松山製造所は、この恵まれた自然環境を守るために、以下の行動指針を定め、環境に調和した事業活動を推進する。

#### 【行動指針】

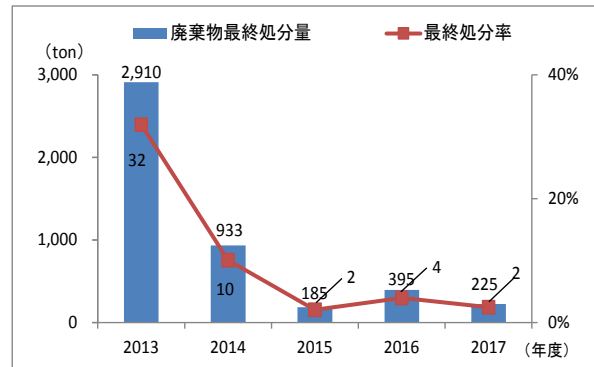
1. 継続的改善
2. 環境関連法規等の順守
3. 環境影響の軽減と汚染の予防
4. 地域社会への貢献
5. 全従業員への周知
6. 環境方針の公開

### 4. 環境データ

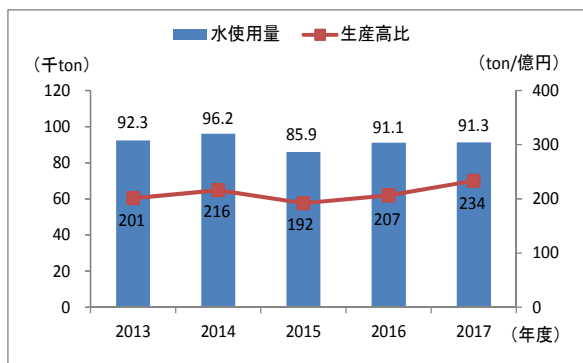
①地球温暖化防止 エネルギー起源のCO<sub>2</sub>排出量／生産高比



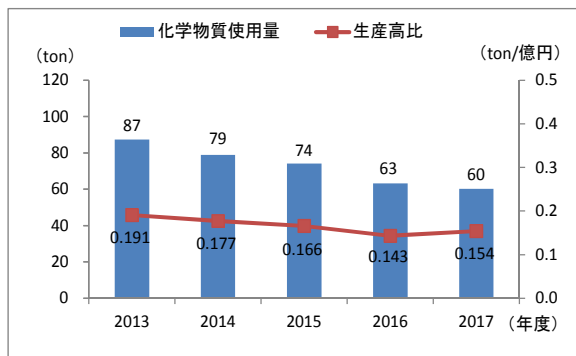
②資源循環 廃棄物最終処分量／最終処分率



### ③資源循環 水使用量／生産高比



### ④PRTR法対象の化学物質の管理 使用量／生産高比



※記載の2015年度実績は、期末調整のため前年度1月～3月と4月～12月の12ヶ月間の実績となります。

2013年度、2014年度は期末を12月末に変更する以前の実績となり、4月～翌年3月までの12ヶ月の実績となります。

2016年度以降は、1月～12月の12ヶ月間の実績となります。

※電力の排出係数は0.392を使用(四国電力)

## 5. 大気・水の自主基準値と測定値

環境関連法規や条令の規制の基準値に対し、井関グループ各製造所では、より厳しい自主管理基準値を設置し管理しています。2017年度の実績は、下表の通り、全ての自主基準値をクリアし、環境汚染低減に向け推進しました。

測定項目		単位	規制基準値	自主管理基準値	2017年度測定値
水質	浮遊物質(SS)	mg/L	600	500	230
	生物化学的酸素要求量(BOD)		600	500	170
	n-ヘキサン抽出物質	ppm	30	18	14
大気	ばいじん	g/m <sup>3</sup> N	0.30	0.18	0.01
	窒素酸化物(NO <sub>x</sub> )	ppm	260	91	42
	ばいじん(鑄造電気溶解炉)	g/m <sup>3</sup> N	0.10	0.08	0.01未満