

環境レポート2016



- ・事業所名 : (株)ヨロズ栃木
- ・事業の概要 : 乗用車用部品と農業用部品の製造
- ・所在地 : 栃木県小山市横倉新田443
- ・創立時期 : 2004年3月26日
- ・従業員数 : 約265名 (17年3月末)
- ・ISO取得時期 : 2009年11月 (ヨロズグループ取得)
- ・敷地面積 : 64,603 m²
- ・建屋面積 : 38,056 m²

2016年度の目標と結果

項目	目標	結果	コメント
ISO14001認証の継続	認証の継続	○ 審査合格	不適合はなく、継続認証出来ました。
省エネルギー CO ₂ 排出量 : 1%削減	付加価値額原単位 1.203 CO ₂ -kg/千円	○ 1.189 CO ₂ -kg/千円	きめ細やかな節電により、目標を達成しました。
廃棄物削減 排出量原単位削減 : 1%削減	付加価値額原単位 0.0373 kg/千円	○ 0.0316 kg/千円	分別を徹底し、目標を達成しました。 さらに減量化するアイテムの発掘を進めています。
省資源 材料歩留り向上	実施金額 7,000千円	○ 8,940千円	計画通りの削減が実施出来ました。継続してアイテムを抽出していきます。
地域社会との共生、地域環境保全	イベントへの参加	○	小山工業団地での生き物調査へ参加しました。



ヨロズ栃木
社長 西原國博

投入された資源と排出された物質

投入量

	単位	
原材料	ton	23,340
水	1000m ³	183
エネルギー	MWh	10,647

生産数/排出量

	単位		
生産数	販売数	納入個数	22,551,324
廃棄物量	廃棄物最終処分量	ton	0
	廃棄物リサイクル量	ton	129
総排水量	1000m ³		183
CO ₂ 排出量	CO ₂ -ton		6,519

環境TOPIC



当社が立地する小山工業団地では年2回、自治会と協同で工場周辺の生き物調査を実施しています。地域とふれあいながら生物多様性について学んでいます。

環境データ

物質番号	化学物質名	取扱量
1	亜鉛の水溶性化合物	1,308
80	キシレン	2,918
412	マンガン及びその化合物	4,553

排水水質 単位 : pH 以外 mg/L

項目	工場管理値	実測値
pH	5.8~8.6	7.1~7.9
BOD	25以下	1.0~3.3
SS	50以下	2~11
油分	5以下	1.0
弗素	8以下	0.1~0.5