

主な環境負荷の実績（2）

◆廃棄物等総発生量と有価売却及び再資源化量

(単位:t)

区分		2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度
廃棄物等総発生量(注4)		670	612	505	503	548
付加価値原単位(t/億円)		3.4	3.0	2.9	2.7	2.8
内訳	□有価売却量	463	453	389	404	446
	□再資源化量	207	159	116	99	102

(注4)工場内で不用となったもので、回収した使用済み製品は含みません。

◆水の使用量

(単位:キム³)

区分		2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度
水の使用量		33.7	33.3	32.8	31.4	29.5
付加価値原単位(キム ³ /億円)		0.17	0.16	0.19	0.17	0.15

◆法違反・事故・苦情の有無

区分		2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度
環境法令違反の有無		無	無	無	無	無
環境関連事故の有無		無	無	無	無	無
環境関連苦情の有無		無	無	1件	無	無(注5)

(注5)前年度から現在まで苦情は一切ありません。

第三者のご意見／外部評価

■第三者のご意見

環境経営活動のレベルアップを図るため、環境保全活動にご活躍の皆様のご意見を伺い、頂いたご意見をこれからの環境活動に生かしていきます。

●開催概要

- ・開催日:2011年6月21日
- ・場所:NECアクセステクニカ会議室、環境関連施設



【会議の様子】



【施設見学風景】

●主なご意見の内容

- ・生産ラインや環境設備を手づくりされており、「NEC」から受ける先進的なイメージと異なり最初は違和感があったが、実際の作業に適した効率的な作りになっていると感じた。
- ・子供環境報告書は良い取り組みなので、更に充実してほしい。
⇒回答:2009年度までは年度ごとにテーマを決めて作成していたが、2011年度はそれらを統合した形で当社の環境活動全体が分かるようなものを計画している。
- ・その他、見学コースについて、より整理された状態での見せ方を期待する声があった。

■主な外部評価

年度	外部評価	評価先
2000	◆エネルギー管理優良工場 資源エネルギー庁長官賞受賞 ◆花と緑の景観コンクール緑化推進委員会会長賞受賞	経済産業省 掛川市緑化推進委員会
2001	◆省エネルギーセンター会長賞受賞	省エネルギーセンター
2002	◆(財)CJC主催の資源循環技術システム表彰でCJC会長賞を受賞	クリーンジャパンセンター
2003	◆第7回環境経営度ランキング《製造業》で全国11位 ◆エネルギー管理優良工場 経済産業大臣(電気部門)表彰受賞	日本経済新聞社 経済産業省
2004	◆第8回環境経営度ランキング《製造業》で全国5位	日本経済新聞社
2006	◆静岡県環境保全協会表彰(特別表彰)を受賞 ◆エネルギー管理功績者「経済産業大臣賞」を受賞	静岡県環境保全協会 経済産業省
2007	◆(財)CJC主催の資源循環技術・システム表彰でCJC会長賞を受賞 ◆掛川市「環境活動への感謝状」を授与	クリーンジャパンセンター 掛川市
2008	◆第6回「日本環境経営大賞」の「環境経営優秀賞」を受賞 ◆静岡県「地球温暖化防止知事褒賞」を受賞	三重県 静岡県
2009	◆工場緑化推進全国大会「日本緑化センター会長賞」受賞	(財)日本緑化センター

経済性活動

社会性活動

環境経営活動

データ編