

■ 郡山工場の環境パフォーマンス一覧

			2006	2007	<b>2008</b>
<b>資源</b>	水消費量 (工業用水+飲料水)	1,000 m <sup>3</sup>	6.44	6.21	<b>5.71</b>
	エネルギー消費量 (電気+灯油+A重油)	1,000 GJ	17.20	16.06	<b>13.85</b>
<b>廃棄物</b>	総廃棄物量*	トン	318.60	333.09	<b>318.05</b>
	リサイクル率	%	72.86	85.7	<b>92.4</b>
<b>大気への排出</b>	CO <sub>2</sub>	1,000 トン	1.78	1.67	<b>1.46</b>
<b>エネルギーの EIR</b>	GJ/製品箱数	GJ/1000pack	1.39	1.33	<b>1.08</b>
<b>順守状況**</b>	規制値違反	数	0	0	<b>0</b>
	偶発的放出	数	2	0	<b>0</b>

\* 総廃棄物量：2006 年度以降は総排出量(廃棄物量+リサイクル量)の値

\*\* 郡山工場では、法規制より厳しい社内基準による管理を行っており、グループのオープンかつ厳しい方針のもと、量のいかんにかかわらず、化学物質の放出があった場合には、本社に報告しています。規制値違反および偶発的放出は外部環境へは全く影響を与えなかったか、あるいはあったとしてもわずかなものと評価されています。