環境データ 2024

容器・包装材のプラスチック*1*2	単位	消費財事業	生産財事業	グループ合計
うち植物由来/リサイクルプラスチック	Ton	685	318	1,003
使用量・比率	%	20%	82%	27%
使い終わった容器・包装材*1*2*3	単位	消費財事業	生産財事業	グループ合計
うちリサイクル/リユース可能な材料量・比率	Ton	2,573	2,931	5,504
	%	58%	100%	74%
容器・包装材に使う紙*1*4	単位	消費財事業	生産財事業	グループ合計
FSC®*11 認証紙等の森林認証紙使用量・同使用比率	Ton	597	259	856
	%	75%	100%	81%
製品に使うパーム油 (派生原料)*5	単位	消費財事業	生産財事業	グループ合計
RSPO*12 認証等の持続可能認証パーム油使用量・同	Ton	1,397	不使用	1,392
使用比率	%	40%		40%
水使用(取水量)の内訳*7	単位	消費財事業	生産財事業	グループ合計
水道水	m3	102,993	19,727	122,719
工業用水	m3	1,093	47,369	48,462
地下水*6	m3	11,935	59,386	71,321
河川水	m3	438,140	0	438,140
生産量あたりの水使用削減率	%	-4%	-15%	-12%
CO ₂ 排出量(Scope1+2)*7	単位	消費財事業	生産財事業	グループ合計
CO₂ 排出量	Tons-CO ₂	12,313	22,340	34,653
CO ₂ 削減率	%	-14%	-19%	-17%
エネルギー使用量*8	単位	消費財事業	生産財事業	グループ合計
電力	kWh	36,059,698	37,879,046	73,938,744
重油	L	0	348,000	348,000
灯油	L	0	31,395	31,395
LPG	kg	419,806	77,309	497,115
都市ガス	m3	452,323	30,267	482,591
水 製品用途含む	m3	116,021	66,697	182,717
ガソリン	L	66,334	66,110	132,444
軽油	L	5,051	43,093	48,144
使用電力の内訳*8	単位	消費財事業	生産財事業	グループ合計
再生自家発電	kWh	776,288	849,516	1,625,804
購入	kWh	14,706,334	1,775,983	16,482,317
非再生自家発電	kWh	206,513	0	206,513
購入	kWh	20,777,872	37,030,504	57,808,376
再生可能電力比率	%	42%	7%	24%
原材料使用量*9	単位	消費財事業	生産財事業	グループ合計
原料	Ton	25,500	78,713	104,214
水(内数)	Ton	14,536	0	14,536
包装材料	Ton	5,428	5,942	11,371
廃棄物量	単位	消費財事業	生産財事業	グループ合計
産業廃棄物	Ton	1,913	5,678	7,591
一般廃棄物	Ton	45	1,870	1,915
PRTR 対象物質(日本のみ)*10	単位	消費財事業	生産財事業	グループ合計
取扱量	Ton	105.8	343.6	449.4
移動または排出量	Ton	1.4	7.8	9.3

^{*}集計範囲:別途注釈がある場合を除き消費財事業の米国拠点を除くグループグローバル自社工場分

消費財事業:オーラルケア製品、化粧品、健康食品など生活者向けの製品関連の事業

生産財事業:自動車・建築・電子機器用接着剤・シーリング材、バイク・自動車用金属部品など産業用製品関連の事業、トーヨーポリマー社除く

^{*1}消費財事業の欧州調達分を含む、ツバメックス社除く、 *2製品容器・個装包装材分(日本消費財及び生産財は外注先調達材料を除く)

^{*3}製品使用後に容易に素材別に分離可能としたもの

^{*4}個装包装材分(日本消費財及び生産財は外注先調達材料除く)、 *5 自社調達分、マスバランス品

^{*6}生産財事業・山梨工場の地下水含まず、 *7消費財の米国拠点含む

^{*8} 消費財の米国生産拠点、日本・米州・欧州自社オフィス含む、 *9 包装材料は外注品除く、2次包装材含む

^{*10}日本のPRTR法第一種指定化学物質年間1トン以上、特定第一種指定化学物質年間0.5トン以上の取扱物質

^{*11} FSC®=Forest Stewardship Council® 森林管理協議会

^{*12} RSPO=Roundtable on Sustainable Palm Oil =持続可能なパーム油のための円卓会議