SASBスタンダード対照表 (容器及び包装) SASB Content Index (Containers & Packaging)

表1. サステナビリティ開示トピック及び指標

Table 1. Sustainability Disclosure Topics & Metrics

トピック	会計指標	SASBI-F	掲載場所
Topic	Accounting Metric	Code	Location
温室効果ガス排出	グローバルでの「スコープ1」の総排出、排出制限規制の対象割合	RT-CP-110a.1	環境関連データp3 気候変動への対応
Greenhouse Gas Emissions	Gross global Scope 1 emissions, percentage covered under emissionslimiting regulations		Environmental Data P.3 > Addressing Climate Change
	「スコープ1」の排出を管理するための長期的及び短期的な戦略又は計画、排出削減目標並びにそれらの目標に対するパフォーマンス	RT-CP-110a.2	東洋製罐グループ環境方針
	の分析についての説明		脱炭素社会へ向けて
	Discussion of long- and short-term strategy or plan to manage Scope 1 emissions, emissions reduction		Toyo Seikan Group Environmental Policy
	targets and an analysis of performance against those targets		Toward a Zero-Carbon Society
大気質	次の汚染物質の大気排出:(1)NOX(N2Oを除く。)、(2)SOX、(3)揮発性有機化合物(VOC)、(4)粒子状物質(PM)	RT-CP-120a.1	(1)(2) > 環境関連データ p 5 (3) > 環境関連データ p 4 (4) > -
Air Quality	Air emissions of the following pollutants: (1) NOx (excluding N2O), (2) SOx, (3) volatile organic compounds (VOCs), and (4) particulate matter (PM)		(1)(2) > Environmental Data P.5 (3) > Environmental Data P.4 (4) > -
エネルギー管理	(1)エネルギー総消費量、(2)電力系統からの電気の割合、(3)再生可能エネルギーの割合及び(4)自己生成エネルギーの総量	RT-CP-130a.1	(1) > 環境関連データ p 2 (2)(3)(4) > -
Energy Management	(1) Total energy consumed, (2) percentage grid electricity, (3) percentage renewable and (4) total self-generated energy		$\frac{(1) > \text{Environmental Data P.2}}{(2)(3)(4) > -}$

トピック	会計指標	SASBJ-F	掲載場所
Topic	Accounting Metric	Code	Location
水管理	() ()	RT-CP-140a.1	<u>(1) > 環境関連データ p2</u>
	レス」が「高い」又は「極めて高い」地域の割合		(2) > 環境関連データ p2
Water Management			水資源との向き合い方>水リスクの評価
	(1) Total water withdrawn, (2) total water		(1) > Environmental Data P.2
	consumed; percentage of each in regions with High		(2) > Environmental Data P.2
	or Extremely High Baseline Water Stress		
			Addressing Water Resources > Water Risk
			<u>Assessment</u>
	水管理リスクの記述並びに当該リスクを緩和するための戦略及び実	RT-CP-140a.2	自然共生社会へ向けて > 水資源との向き合い方、東洋製罐グ
	務の説明		ループの取り組み、事業会社の取り組み
	Description of water management risks and		Achieving a Society Coexisting with Nature >
	discussion of strategies and practices to mitigate		Addressing Water Resources, Activities of Toyo Seikan
	those risks		Group, Activities of Group Companies
	水質の許認可、基準及び規制に関連する違反事案(incidents	RT-CP-140a.3	_
	of non-compliance) の件数		
	Number of incidents of non-compliance associated		_
	with water quality permits, standards and regulations		
廃棄物管理	発生した有害廃棄物の量、リサイクルした割合	RT-CP-150a.1	環境関連データ p4
Waste Management	Amount of hazardous waste generated, percentage		Environmental Data P.4
	recycled		
製品の安全性	(1)公表されたリコールの数、(2)リコールされた総ユニット1	RT-CP-250a.1	-
Product Safety	(1) Number of recalls issued, (2) total units recalled 1		-
	新たな懸念材料及び懸念化学物質を識別し管理するためのプロセ	RT-CP-250a.2	-
	スについての説明		
	Discussion of process to identify and manage		-
	emerging materials and chemicals of concern		

トピック Topic	会計指標 Accounting Metric	SASBコード Code	掲載場所 Location
製品ライフサイクル管理	次の原材料の割合:(1)リサイクル材料、(2)再生可能資源並びに(3)再生可能資源及びリサイクル材料	RT-CP-410a.1	SASBスタンダードが推奨する指標と一致する計測方法ではありませんが、これに代わるデータとして、以下の情報を開示しています。 (1)(2)(3)資源循環社会へ向けて > 持続可能な包装容器
Product Lifecycle Management	Percentage of raw materials from: (1) recycled content, (2) renewable resources, and (3) renewable and recycled content		Despite not aligning with the metrics recommended by SASB standards, the following information is provided as alternative data. (1)(2)(3)Toward a Zero-Waste Society > Sustainable Packaging
	再利用可能な、リサイクル可能な又は堆肥化可能な製品から生じた売上高 Revenue from products that are reusable, recyclable, or compostable	RT-CP-410a.2	100%
	ライフサイクルを通じた包装の環境インパクトを軽減するための戦略に ついての説明	RT-CP-410a.3	Eco Action Plan 2030 資源循環社会へ向けて
	Discussion of strategies to reduce the environmental impact of packaging throughout its lifecycle		Eco Action Plan 2030 Toward a Zero-Waste Society
サプライ・チェーン管理	木質繊維の総調達量、認証を受けた調達源からの割合	RT-CP-430a.1	-
Supply Chain Management	Total wood fibre procured; percentage from certified sources		_
	アルミニウムの総購入量、認証を受けた調達源からの割合 Total aluminium purchased; percentage from certified sources	RT-CP-430a.2	

表2. 活動指標

Table 2. Activity Metrics

活動指標	SASBJ-F	掲載場所
Activity Metric	Code	Location
基材別生産量2	RT-CP-000.A	環境関連データp6 > 東洋製罐グループ物質フロー
Amount of production, by substrate2		Environmental Data P.6 > Material Flows by Operating
		<u>Company</u>
(1)紙/木材、(2)ガラス、(3)金属、及び(4)プラスチックの生産割合	RT-CP-000.B	_
Percentage of production as: (1) paper/wood, (2) glass, (3) metal, and (4) plastic		_
従業員数	RT-CP-000.C	社会関連データ p2 > 東洋製罐グループ従業員数
Number of employees		Social Data P.2 > Number of Toyo Seikan Group Employees