

# ISSB公開草案の概要(3) S2基準案の全体概要

2022年5月

SSBJ設立準備委員会 事務局

- ❖ 2022年3月31日、国際サステナビリティ基準審議会（ISSB）は、設立後初めての公開草案を公表しました。（**コメント期限：2022年7月29日**）
- ❖ 本資料は、以下の公開草案に関して、**S2基準案の全体概要**をご説明することを目的としています。
  - ▶ ISSB公開草案  
「IFRS S1号『サステナビリティ関連財務情報の開示に関する全般的要求事項』」  
（S1基準案）
  - ▶ ISSB公開草案「IFRS S2号『気候関連開示』」 （S2基準案）

2021年11月3日及び2022年3月31日にIFRS財団から公表された以下の資料をSSBJ設立準備委員会事務局が仮訳し、本資料に反映しています。

- General Requirements for Disclosure of Sustainability-related Financial Information Prototype
- Climate-related Disclosure Prototype
- [Draft] IFRS S1 General Requirements for Disclosure of Sustainability-related Financial Information
- [Draft] IFRS S2 Climate-related Disclosures
- Comparison [Draft] IFRS S1 General Requirements for Disclosure of Sustainability-related Financial Information and [draft] IFRS S2 Climate-related Disclosure with the Technical Readiness Working Group prototypes

## 移行計画 (Transition Plan)

- ❖ 排出目標
- ❖ カーボン・オフセットの使用

## 気候レジリエンス (Climate resilience)

- ❖ シナリオ分析によるビジネスモデルや戦略のレジリエンス

## スコープ1、スコープ2、スコープ3の排出

- ❖ GHG排出を開示するための要求事項

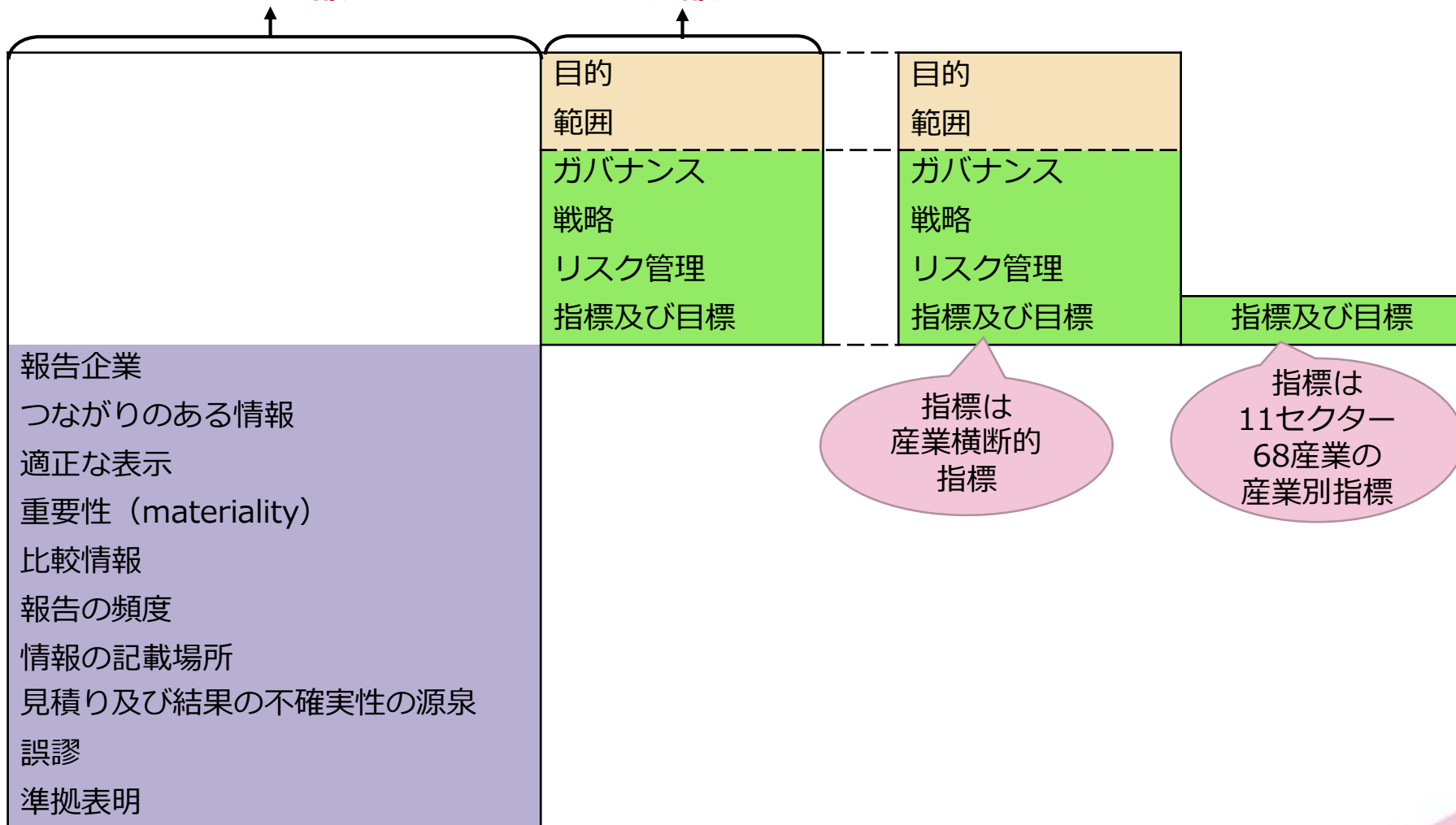
# S1基準案とS2基準案の関係

## S1基準案

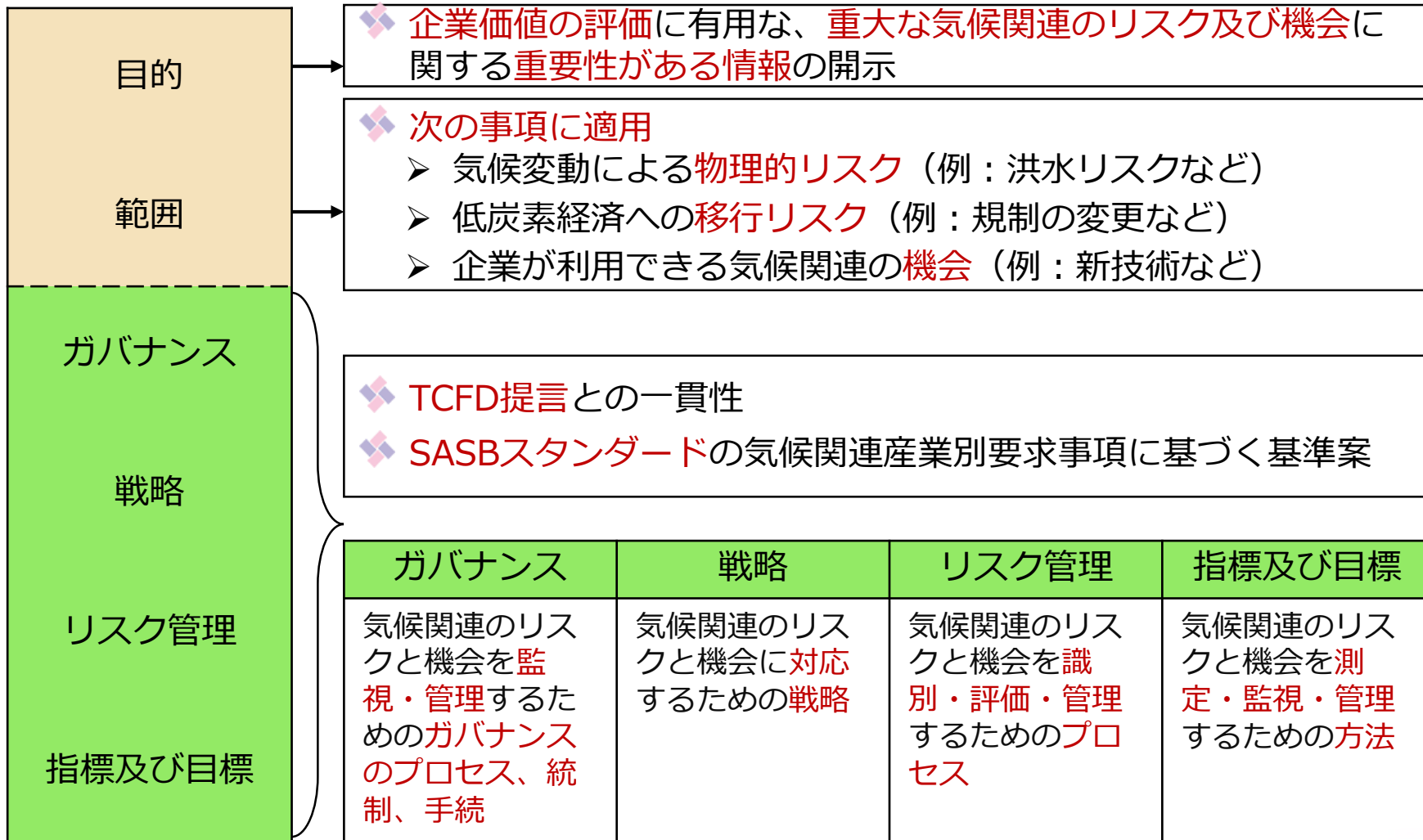
## S2基準案本文

## S2基準案付録B

- ① 開示の基本事項（全般的な特徴）  
② テンプレートとなる共通部分



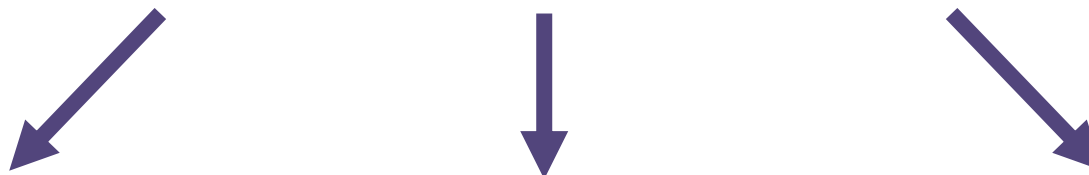
## S2基準案本文



## 目的：

企業価値の評価に有用な**重大な気候関連のリスク及び機会**に関する**重要性がある情報**の開示（S1基準案と整合的）

## 「重大な気候関連のリスク及び機会」に関する情報開示



気候関連のリスクと機会が <b>企業価値に与える影響</b> の評価	気候関連のリスク及び機会に対する <b>企業の対応と戦略</b> の理解	気候関連のリスク及び機会に <b>計画、ビジネスモデル及びオペレーションを適応させる企業の能力</b> の評価
------------------------------------	--------------------------------------	---

## 気候変動による物理的リスク（例：洪水リスクなど）

- ❖ 気候変動に関する事象を契機に生じるリスク（急性）、又は気候パターンの長期的な変化から生じるリスク（慢性）
  - （例）（急性）ハリケーンや洪水のような極端な気候現象
  - （慢性）海面水位の上昇や平均気温の上昇
- ❖ 資産損傷、サプライチェーン寸断、生産設備移設など、直接的・間接的に財務上の影響を与える可能性がある

## 低炭素経済への移行リスク（例：規制の変更など）

- ❖ 気候変動の緩和と適応の要求に対処するための広範な政策・法律・技術・市場の変化に伴うリスク
  - （例）市場リスク（高炭素製品の需要減少など）、法的リスク（ガス給湯器、ディーゼル車等の販売禁止規制など）、技術リスク（ディーゼル車の低排出化など）、風評リスク
- ❖ 変化の性質、速度、焦点に応じ、多様なレベルの財務上のリスクや風評リスクの可能性がある

## 気候関連の機会（例：新技術など）

- ❖ 気候変動の緩和と適応の取組みによってもたらされる機会
  - （例）変化する消費者ニーズや嗜好を利用し、ブランドの評判を高めるような新製品やサービスの開発等の取組み（企業が活動する地域、市場、産業によって異なる）

