

# 国際植物防疫条約（IPPC）及び 国際基準策定プロセス

# 国際植物防疫条約（IPPC）

## International Plant Protection Convention

### 1 目的

- 病害虫のまん延及び侵入を防止し、病害虫の防除措置を促進するため、共同で有効な措置を確保。

### 2 主な活動

- 國際基準（ISPM）の採択及びその実施支援
- その他条約の目的達成のために必要な活動  
(途上国に対する技術協力、加盟国間の情報共有、紛争の解決、電子証明の構築など)

### 3 組織

- 2019年8月現在、183の国と地域が加盟（我が国は1952年の発効時から加盟）
- 事務局は国際連合食糧農業機関(FAO)本部（ローマ）に設置

# IPPCの組織体制

2019年8月現在

## 植物検疫措置に関する委員会

(CPM: Commission on Phytosanitary Measures)

- IPPCの総会。国際基準の採択等を行う
- IPPC加盟国は現在183カ国

## CPM理事会

CPMに対し活動の方針、財政、運用・管理に関し助言

## IPPC事務局

IPPCの組織の活動支援  
(FAO内の1部門)



## 戦略

戦略計画部会(SPG)  
CPMに対し戦略的な助言を行う

## 基準策定

### 基準委員会(SC)



国際基準案の検討、CPMに国際基準案を提案

#### ● 技術パネル (TP)

各分野の国際基準案を作成

TPPT : 植物検疫処理

TPDP : 診断プロトコル

TPFQ : 森林検疫

TPG : 植物検疫用語

#### ● 専門家作業部会 (EWG)

トピック毎に設置し、特定のトピックの国際基準案を作成

## 基準実施

### 実施・能力開発委員会 (IC)

国際基準の実施監督、加盟国の能力向上、紛争解決等



## 地域

### 地域植物防疫機関 (RPPO)

- APPC : アジア
- CAHFSA : 中米
- CAN : アンデス
- COSAVE : 南米
- EPPO : 欧州
- IAPSC : 中央アフリカ
- NEPP : 中東
- NAPPO : 北米
- OIRSA : 中南米
- PPPO : 大洋州

※ : 当省職員がメンバー

# 植物検疫措置に関する国際基準(ISPM)とは (ISPM: International Standards for Phytosanitary Measures)

- ISPMは国際植物防疫条約（IPPC）に基づき作成される植物検疫措置に関する国際基準
- WTO加盟国は、**国際的な基準がある場合には、自国の植物検疫措置を当該国際的な基準 (ISPMを含む) に基づいてとらなければならぬ (shall base)** (SPS協定\*3条の1)
- ISPMに基づいた検疫措置とすることでその措置の正当性を主張することが可能。
- ただし、科学的正当性等があれば、国際基準よりも高いレベルの措置を利用が可能 (SPS協定\*3条の3)
- 特に、貿易相手国との議論においては、ISPMを引用することで論点の明確化、議論の効率化を実現。

\*SPS協定（衛生植物検疫措置の適用に関する協定）

食品安全と動植物の健康のための規制の適用に関する協定。WTO協定の一部として制定され、1995年1月に発効。SPS協定に基づく国際基準を作成する機関は、IPPC（植物防疫）、Codex（食品安全）、OIE（動物衛生）（SPS協定3条の4）

# ISPMの例

2019年8月現在

## 一般原則

植物検疫の原則(ISPM1) 植物検疫用語集(ISPM5)

## 報告・通報

不適合及び緊急行動の通報(ISPM13) 病害虫報告(ISPM17)  
規制病害虫のリスト(ISPM19)

## 輸出入規制

輸出証明システム(ISPM7) 植物検疫証明書(ISPM12)  
輸入規制制度の指針(ISPM20) 検査の指針(ISPM23)  
荷口のサンプリングに関する方法論(ISPM31)

## 病害虫無発生地域

病害虫無発生地域設定の要件(ISPM4)  
病害虫無発生生産地及び病害虫無発生生産用地の設定に関する必要条件  
(ISPM10)

## 病害虫ステータス

サーベイランスの指針(ISPM6) 病害虫ステータスの決定(ISPM8)

## リスク分析

ペストリスクアナリシス (PRA) の枠組み(ISPM2)  
規制病害虫のためのPRA(ISPM11)

## 病害虫管理

病害虫根絶計画の指針(ISPM9)  
病害虫リスク管理のためのシステムズアプローチ(ISPM14)  
植物検疫処理(ISPM28)(放射線16本、蒸熱5本、低温9本ほか)

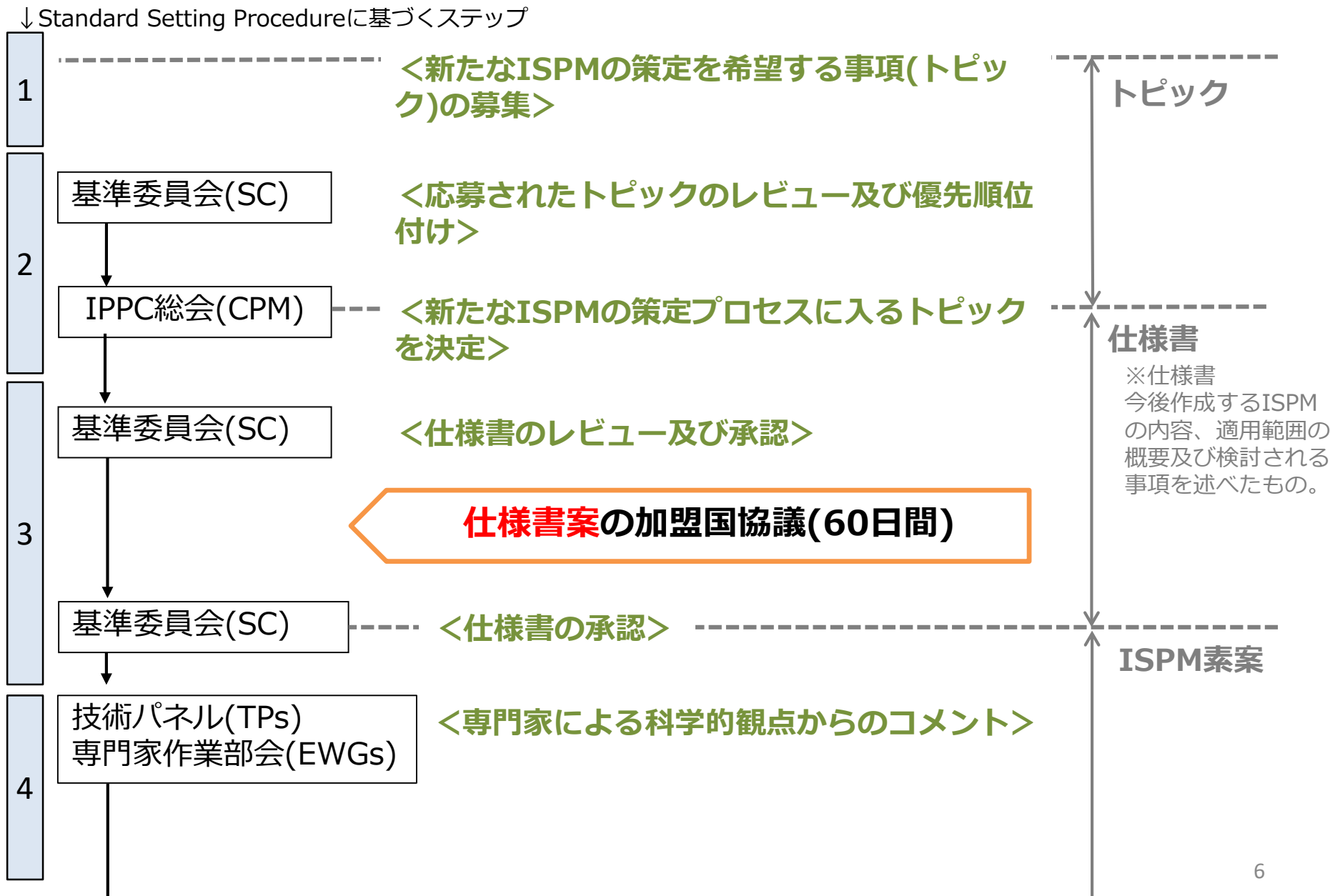
## 診断プロトコル

診断プロトコル(ISPM27)(現在29本)

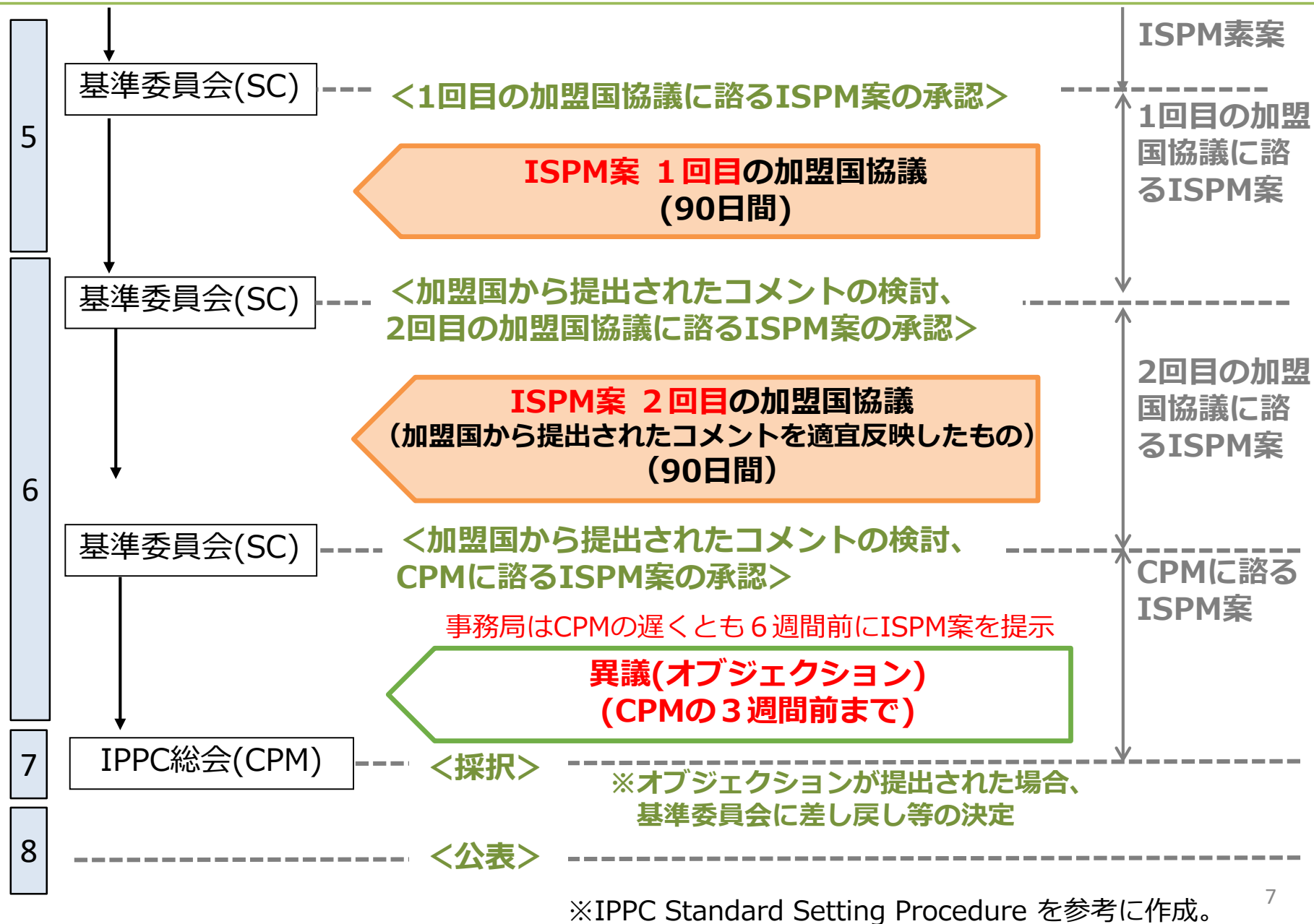
## その他

木材こん包材の規制(ISPM15) 種子の国際移動(ISPM38)  
木材の国際移動(ISPM39) 中古の車両、機械及び装置の国際移動(ISPM41)

# ISPM策定プロセス（1）



# ISPM策定プロセス（2）



# 本年の加盟国協議に諮られている基準案

## ISPM案（コメント受付期間：2019年7月1日～9月30日）

### 1回目の加盟国協議

ISPM27 「規制有害動植物の診断プロトコル」付属書案 1本 (Striga属植物)

ISPM28 「規制有害動植物に対する植物検疫処理」付属書案 8本

- ・チチュウカイミバエに対するさくらんぼ、プラム、ももの低温処理
- ・クインランドミバエに対するさくらんぼ、プラム、ももの低温処理
- ・チチュウカイミバエに対するぶどうの低温処理
- ・クインスランドミバエに対するぶどうの低温処理
- ・ミカンコミバエに対する放射線照射処理
- ・セグロウリミバエに対する放射線照射処理
- ・モモシンクイガに対する放射線照射処理
- ・Anastrepha属に対する放射線照射処理

### 2回目の加盟国協議

ISPM5 「植物検疫用語集」の改正

ISPM8 「ある地域におけるペストステータスの決定」改正

ISPM案 「NPPOが植物検疫活動を実施主体に権限付与する場合の要件」

ISPM案 「植物検疫措置としてのガス置換(modified atmosphere)処理の利用の要件」

# 今後の予定

---

- 7月1日 (ISPM案の加盟国協議開始)
- 8月6日 植物検疫措置に関する国際基準案についての説明会
- 8月23日まで 農水省ホームページでの意見募集  
[https://www.contactus.maff.go.jp/j/form/syouan/keneki/190716\\_1.html](https://www.contactus.maff.go.jp/j/form/syouan/keneki/190716_1.html)
- 9月2-6日 アジア太平洋地域 ISPM案検討ワークショップ<sup>°</sup>
- 9月中旬 IPPC国内連絡会
- 9月30日 ISPM案の加盟国協議終了（コメントを提出）
- 11月11-15日 IPPC基準委員会
- 2020年4月 IPPC総会(CPM-15)