

# 商品バランスに関する 商業大臣令2022年第25号の解説

商品バランス規則に関する説明会

JETRO  
2022年8月3日

## 免責事項

本資料はオリジナルのインドネシア語資料をジェトロで日本語翻訳をしたものです。

その正確性、完全性をジェトロで保証するものではありません。

本資料に掲載されている情報の利用にあたっては、オリジナル原文の確認と利用者の責任においてご判断ください。

01

# 商品バランス



# 商品バランスの法的根拠

商品バランスが既に義務化されている商品については、  
輸入分野の事業許認可は国家商品バランスシステム (SNANK) から申請しなければならない。

## 輸入分野の事業許認可規制の根拠 (商品バランス商品)

- a. 法律2020年第11号
- b. リスクベースの事業許認可実施に関する政令2021年第5号、及び
- c. 商業分野の実施に関する政令2021年第29号
- d. 商品バランスに関する大統領令2022年第32号**
- e. 輸入政策及び規制に関する商業大臣令2021年第20号 (改正済み、公布手続き中)

商品バランスとは、国家規模で定められ、適用される、一定期間における住民と産業の需要向けの特定商品の消費と生産状況について記載したデータと情報のことである

### 商品バランスの目的:

- a) 輸出分野及び輸入分野の許認可の簡素化と透明性を支える
- b) 輸出入政策策定の根拠としての正確かつ包括的なデータを提供する
- c) 投資の増加及び雇用機会創出のための事業便宜及び確実性を提供する
- d) 住民及び産業用原材料/補助材として使用される物品の確保を保証する

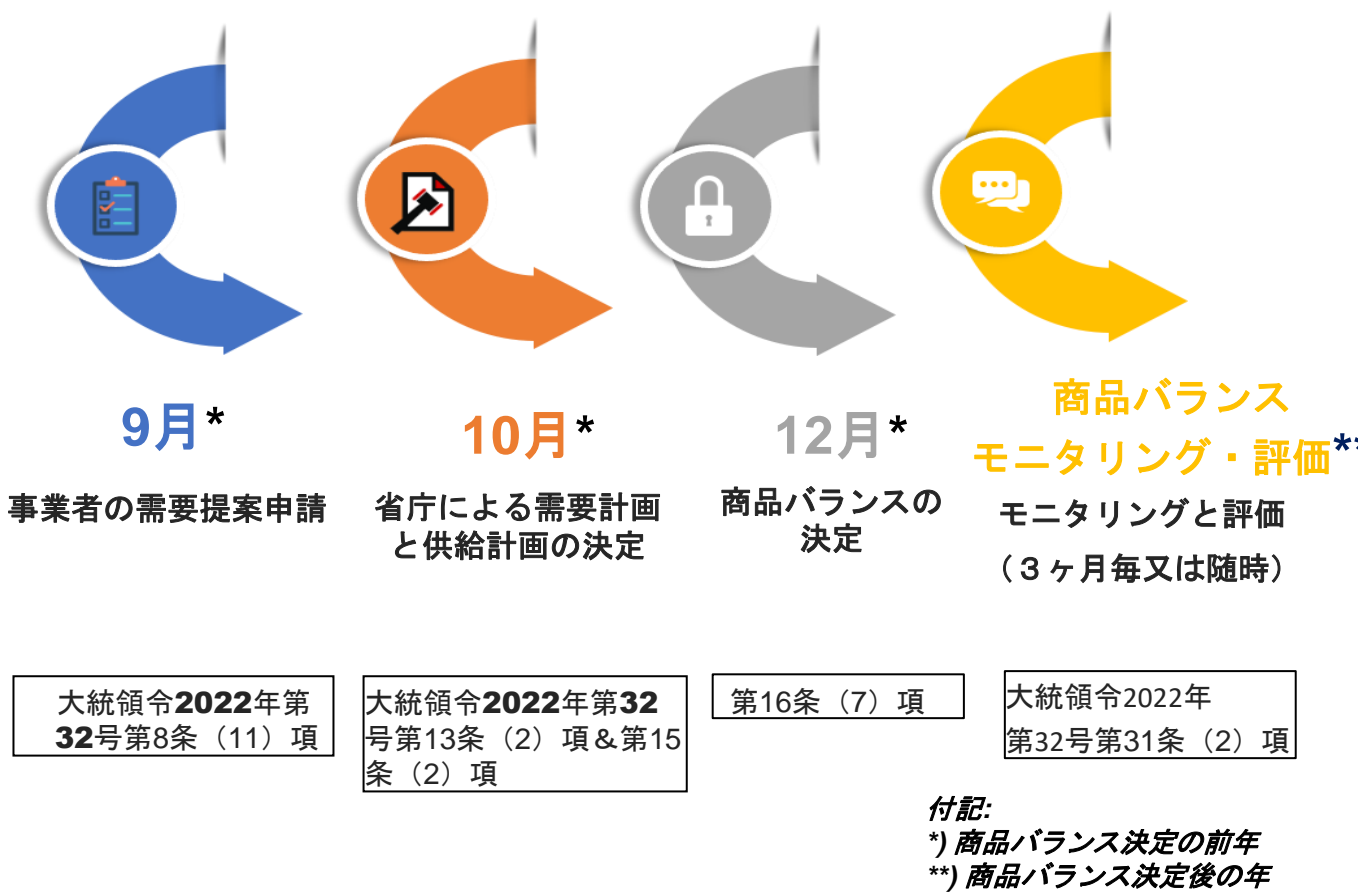
### 第17条

事業者は、大臣/非省政府機関の長に対し、SNANKを通じて、輸出分野及び輸入分野の事業活動サポート用の事業許認可を申請する。

# 商品バランス策定、決定、モニタリング・評価のタイムライン

- 大統領令2022年第32号に基づき、商品バランスの策定と決定は1年間のサイクルで実施する。
- 商品バランスは期間を1年として定め、変更がある場合には商品バランス実施指針で定めるメカニズムを用いる（関連する全ての省庁が関与する調整会議を通じたメカニズム）

| 大統領令2022年第32号 | ビジネスプロセス                                | 商品バランスが有効になる前の年 |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |
|---------------|---|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|
|               |   | Jan             | Feb | Mar | Apr | Mei | Jun | Jul | Ag | Sep | Okt | Nov | Des |
| 第8条(11)項      | SNANK経由で省庁に対し事業者が需要計画を申請                |                 |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |
| 第10条(1)項      | リスク管理に基づき省庁が需要計画を確認                     |                 |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |
| 第13条(2)項      | 省庁による需要計画の決定                            |                 |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |
| 第14条(1)項      | 省庁による供給計画の策定                            |                 |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |
| 第15条(2)項      | 省庁による供給計画の決定                            |                 |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |
| 第16条(1)項      | SNANK管理者(NSW機関)による需要計画と供給計画の決定データ・情報の編集 |                 |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |
| 第16条(7)項      | 商品バランスの決定(第1週)                          |                 |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |



# 商品バランス策定段階に基づく 商品バランスデータ編集マップ



## 事業者の 提案

## 需要計画・供 給計画の決定

## 商品バラン スの提案

## 商品バランス 提案の決定

## 商品バラン スの決定

## 許認可の 発行

## 輸入の 実施

下記に関連するデータ・  
情報を記載した提案:

- 事業基本番号 (NIB)
- 事業許認可
- 使用能力,
- 初期在庫見積、生産  
計画、輸入品・国産  
品需要計画
- 流通計画

**SINAS-NK経由でセクター  
育成省庁に対し事業者が  
提出**

決定結果:

- 需要計画及び
- 供給計画

事業者の提案確認結果又  
は**商品セクター育成省庁**  
による内部での分析結果  
に基づく

商品バランス第1弾:

- 工業省 (砂糖、塩、  
水産物、米)
- 農業省 (牛肉、米)
- 海洋水産省 (水産物)
- 中央統計局 (比較デー  
タ)

**エセロン2レベルの調  
整会議**は、エセロン1  
レベルの調整会議の資料  
を準備するために事業  
者の提案、需要計画  
・供給計画決定、国民  
の消費レベルの想定、  
最終在庫見積もりなど  
について議論する。

政策決定者:

- 調整大臣府エセロン2
- 工業省、農業省、海洋  
水産省エセロン2
- 商業省エセロン2
- 国家開発企画庁エセロ  
ン2
- 中央統計局エセロン2

**エセロン1レベルの調  
整会議**は、大臣レベル  
の調整会議の資料を準  
備するために事業者の  
提案、需要計画・供給  
計画決定、国民の消費  
レベルの想定、最終在  
庫見積もりなどについ  
て議論する。

政策決定者:

- 調整大臣府エセロン1
- 工業省、農業省、海洋  
水産省エセロン1
- 商業省エセロン1
- 国家開発企画庁エセロ  
ン1
- 中央統計局エセロン1

**大臣レベルの調整会議**  
は、商品バランスを決  
定する

政策決定者:

- 調整大臣大臣
- 工業大臣、農業大臣、  
海洋水産大臣
- 商業大臣
- 国家開発企画庁長官
- 中央統計局長官

輸出入分野の  
サポート用事業許認可  
は最終許可発行省庁に  
より商品バランスに基  
づき行われる。

輸出入承認書発行者:  
商業省

輸出入分野の事業活動  
サポート用事業許認可  
を通関手続きで使用す  
る。

# 輸入規制を定める商品

| 商品バランスあり<br>(420 HS) |               |          | 商品バランスなし<br>(3.917 HS) |                              |          |    |   |                       |
|----------------------|---------------|----------|------------------------|------------------------------|----------|----|---|-----------------------|
| No                   | 商品            | 関税分類/HS数 | No                     | 商品                           | 関税分類/HS数 | No | 商品                                      | 関税分類/HS数              |
| 1                    | 塩             | 5        | 1                      | 携帯電話、携帯用コンピューター、タブレットコンピューター | 3        | 20 | クリンカー、セメント                              | 6                     |
| 2                    | 水産物           | 387      | 2                      | サッカリン・チクロ・アルコール含有香料          | 6        | 21 | 肥料                                      | 7                     |
| 3                    | 牛肉、肥育素水牛、肥育素牛 | 13       | 3                      | 未加工ダイヤモンド                    | 3        | 22 | セラミック                                   | 54                    |
| 4                    | 米             | 9        | 4                      | 特定製品                         | 559      | 23 | ガラスシート                                  | 38                    |
| 5                    | 砂糖            | 6        | 5                      | 石油、ガス、その他の燃料                 | 37       | 24 | 商品バランスがまだない家畜と畜産品(加工品、その他の生鮮畜産品、その他の家畜) | 176                   |
|                      |               |          | 6                      | 工業原材料向けの非有毒危険廃棄物             | 66       | 25 | トウモロコシ                                  | 2                     |
|                      |               |          | 7                      | 非医薬用前駆体                      | 24       | 26 | 真珠                                      | 4                     |
|                      |               |          | 8                      | 危険物質                         | 94       | 27 | 林業産品                                    | 441                   |
|                      |               |          | 9                      | オゾン層破壊物質                     | 9        | 28 | ニンニク                                    | 1                     |
|                      |               |          | 10                     | ニトロセルロース                     | 4        | 29 | 園芸品                                     | 32                    |
|                      |               |          | 11                     | 中古リチウムバッテリー                  | 13       | 30 | 親魚候補、親魚、種苗、及び/又は真珠の核                    | 72                    |
|                      |               |          | 12                     | 冷却システムベース品                   | 51       | 31 | 既製服と既製服の付属品                             | 328                   |
|                      |               |          | 13                     | 爆発物                          | 19       | 32 | 繊維、繊維製品                                 | 454                   |
|                      |               |          | 14                     | 鉄鋼、合金鋼及びその派生物                | 498      | 33 | バティック・バティックモチーフの繊維・繊維製品                 | 76                    |
|                      |               |          | 15                     | タイヤ                          | 33       | 34 | アルコール飲料                                 | 53                    |
|                      |               |          | 16                     | カラー複合機、カラーコピー機、カラープリンター      | 14       | 35 | アルコール飲料原材料                              | 10                    |
|                      |               |          | 17                     | プラスチック原料                     | 3        | 36 | 履物、電気製品、二/三輪車                           | 13                    |
|                      |               |          | 18                     | 潤滑油(原材料)                     | 1        | 37 | 中古資本財                                   | 586                   |
|                      |               |          | 19                     | 手工具(半製品)                     | 6        | 38 | 補完品、市場調査・アフターサービス用品                     | 121<br>セクター/サブセクター/物品 |

## 輸入規制を行う食品

商品バランスのある商品



米



砂糖



肉・反芻動物



塩



水産物

| No | 商品            | 事業許認可 |               | 監督 |    | 関税分類/<br>HSの数 |
|----|---------------|-------|---------------|----|----|---------------|
|    |               | PI    | LS            | B  | PB |               |
| 1  | 塩             | PI    | LS            | B  |    | 5             |
| 2  | 水産物           | PI    |               |    | PB | 387           |
| 3  | 牛肉、肥育素水牛、肥育素牛 | PI    |               |    | PB | 13            |
| 4  | 米             | PI    | LS            | B  |    | 9             |
| 5  | 砂糖            | PI    | LS<br>(未精製糖用) | B  |    | 6             |

備考:

1. PI = 輸入承認書
2. LS = サーベイヤー報告書
3. B = ボーダー
4. PB = ポストボーダー



# 輸入事業許認可マトリクス

## 付属書Iと付属書III

| No | 商品                           | 事業許認可 |    |    |    | 監督 |    | 関税分類<br>/HSの数 |
|----|------------------------------|-------|----|----|----|----|----|---------------|
|    |                              | IT    | IP | PI | LS | B  | PB |               |
| 1  | 携帯電話、携帯用コンピューター、タブレットコンピューター | IT    |    | PI | LS | B  |    | 3             |
| 2  | サッカリン・チクロ・アルコール含有香料          |       |    | PI | LS |    | PB | 6             |
| 3  | 未加工ダイヤモンド                    |       |    | PI | LS |    | PB | 3             |
| 4  | 特定製品                         |       |    |    | LS |    | PB | 559           |
| 5  | 石油、ガス、その他の燃料                 |       |    | PI |    | B  |    | 37            |
| 6  | 工業原材料向けの非有毒危険廃棄物             |       |    | PI | LS | B  |    | 66            |
| 7  | 非医薬用前駆体                      | IT    | IP | PI | LS | B  |    | 24            |
| 8  | 危険物質                         | IT    | IP | PI | LS | B  |    | 94            |
| 9  | オゾン層破壊物質                     |       |    | PI | LS | B  |    | 9             |
| 10 | 携帯電話、携帯用コンピューター、タブレットコンピューター | IT    | IP | PI | LS | B  |    | 4             |

### 備考:

1. IT = 登録輸入業者
2. IP = 製造輸入業者
3. PI = 輸入承認書
4. LS = サーベイヤー報告書
5. B = ボーダー
6. PB = ポストボーダー

## 輸入事業許認可マトリクス(2) 付属書Iと付属書III

| No | 商品                      | 事業許認可 |    |    |    | 監督 |    | 関税分類<br>/HSの数 |
|----|-------------------------|-------|----|----|----|----|----|---------------|
|    |                         | IT    | IP | PI | LS | B  | PB |               |
| 11 | 中古リチウムバッテリー             |       | IP |    | LS | B  |    | 13            |
| 12 | 冷却システムベース品              |       |    |    | LS |    | PB | 51            |
| 13 | 爆発物                     | IT    | IP | PI |    | B  |    | 19            |
| 14 | 鉄鋼、合金鋼及びその派生物           |       |    | PI | LS | B  |    | 498           |
| 15 | タイヤ                     |       |    | PI | LS |    | PB | 33            |
| 16 | カラー複合機、カラーコピー機、カラープリンター |       |    | PI | LS |    | PB | 14            |
| 17 | プラスチック原料                |       |    | PI |    |    | PB | 3             |
| 18 | 潤滑油(原材料)                |       |    | PI |    |    | PB | 1             |
| 19 | 手工具(半製品)                |       |    | PI | LS |    | PB | 6             |
| 20 | クリンカー、セメント              |       |    | PI | LS |    | PB | 6             |
| 21 | 肥料                      |       |    | PI |    |    | PB | 7             |

## 輸入事業許認可マトリクス(3) 付属書Iと付属書III

| No | 商品                                      | 事業許認可 |    |    |    | 監督 |    | 関税分類<br>/HSの数 |
|----|---|-------|----|----|----|----|----|---------------|
|    |   | IT    | IP | PI | LS | B  | PB |               |
| 22 | セラミック                                   |       |    |    | LS |    | PB | 54            |
| 23 | ガラスシート                                  |       |    |    | LS |    | PB | 38            |
| 24 | 商品バランスがまだない家畜と畜産品(加工品、その他の生鮮畜産品、その他の家畜) |       |    | PI |    |    | PB | 176           |
| 25 | トウモロコシ                                  |       |    | PI |    |    | PB | 2             |
| 26 | 真珠                                      |       |    | PI | LS |    | PB | 4             |
| 27 | 林業産品                                    |       |    | PI |    |    | PB | 441           |
| 28 | ニンニク                                    |       |    | PI | LS |    | PB | 1             |
| 29 | 園芸品                                     |       |    | PI | LS |    | PB | 32            |
| 30 | 親魚候補、親魚、種苗、及び/又は真珠の核                    |       |    | PI |    |    | PB | 72            |
| 31 | 既製服と既製服の付属品                             |       |    | PI | LS |    | PB | 328           |
| 32 | 繊維、繊維製品                                 |       |    | PI | LS | B  |    | 454           |

## 輸入事業許認可マトリクス(4) 付属書Iと付属書III

| No | 商品                      | 事業許認可 |    |    |    | 監督 |    | 関税分類/HS<br>の数             |
|----|-------------------------|-------|----|----|----|----|----|---------------------------|
|    |                         | IT    | IP | PI | LS | B  | PB |                           |
| 33 | バティック・バティックモチーフの繊維・繊維製品 |       |    | PI | LS | B  |    | 76                        |
| 34 | アルコール飲料                 | IT    |    | PI |    | B  |    | 53                        |
| 35 | アルコール飲料原材料              |       |    | PI | LS | B  |    | 10                        |
| 36 | 履物、電気製品、二/三輪車           |       |    | PI | LS | B  |    | 13                        |
| 37 | 中古資本財                   |       |    | PI | LS |    | PB | 586                       |
| 38 | 補完品、市場調査・アフターサービス用品     |       |    | PI |    |    |    | 121<br>セクター/サブセ<br>クター/物品 |



02

# 輸入規制に関する商業大臣令

商業大臣令2021年第20号

商業大臣令2022年第25号

# 商業大臣令2021年第20号と商業大臣令2022年第25号の規制のポイント

## 輸入政策と規制

1. 輸入業者は輸入業者番号（API）として有効な事業基本番号（NIB）を有する義務を負う。
2. 輸入業者は、下記の規定に基づき、一般輸入業者番号（API-U）として有効なNIB又は製造輸入業者番号（API-P）として有効なNIBのみを選択可能である：
  - a. API-Uとして有効なNIBは売買目的で特定の物品を輸入する輸入業者にのみ供与される。
  - b. API-Pとして有効なNIBは、資本財、原材料、補助材、及び/又は製造工程を支えるための材料として自ら使用するために特定の物品を輸入する輸入業者のみに供与される。
3. 輸入分野の事業許認可（PB）は、登録輸入業者（IT）、製造輸入業者（IP）、及び輸入承認書（PI）である。
4. 事業許認可は、インドネシアナショナルシングルウィンドーシステム（SINSW）を通じて電子的に申請する。

電子申請を行うためには、輸入業者はSINSWを通じて登録を行い、少なくとも、個人の場合には納税者番号（NPWP）又は住民基本番号（NIK）、国営企業又は財団の場合にはNPWP、又は協同組合と事業者の場合にはNIBとNPWPの形の原本のスキャン書類をアップロードすることで得られるアクセス権を保有していなければならない。

## 輸入政策と規制

5. 事業許認可は、デジタル署名を用い、QRコードを記載し、INSWシステムを通じて発行される。SLAでは5営業日以内に処理（その期間に処理されない場合には受理扱い）。
6. 事業許認可は、**商品バランス**に基づき発行される。商品バランスがまだない場合には、法令の規定及び確保できるデータに基づき発行される。
7. 事業許認可の変更と延長規定
8. 各輸入業者は、新品の状態での物品の輸入をする義務を負う。特定の場合、大臣は中古状態で輸入される物品を定めることが可能である。
9. **輸入確証及び/又は技術追跡義務規定、輸入品搬入場所の設定、Post borde規制、輸入申告書（PIB）への輸入承認書（PI）及びサーベイヤー報告書（LS）番号記載義務（汚職防止国家戦略）**
10. NIB及び/又は事業許認可の適用除外
11. **義務と罰則**

# 輸入規制手段



## 事業許認可

- 登録輸入業者 (IT)
- 製造輸入業者 (IP)
- 輸入承認書 (PI)



確証又は技術追跡

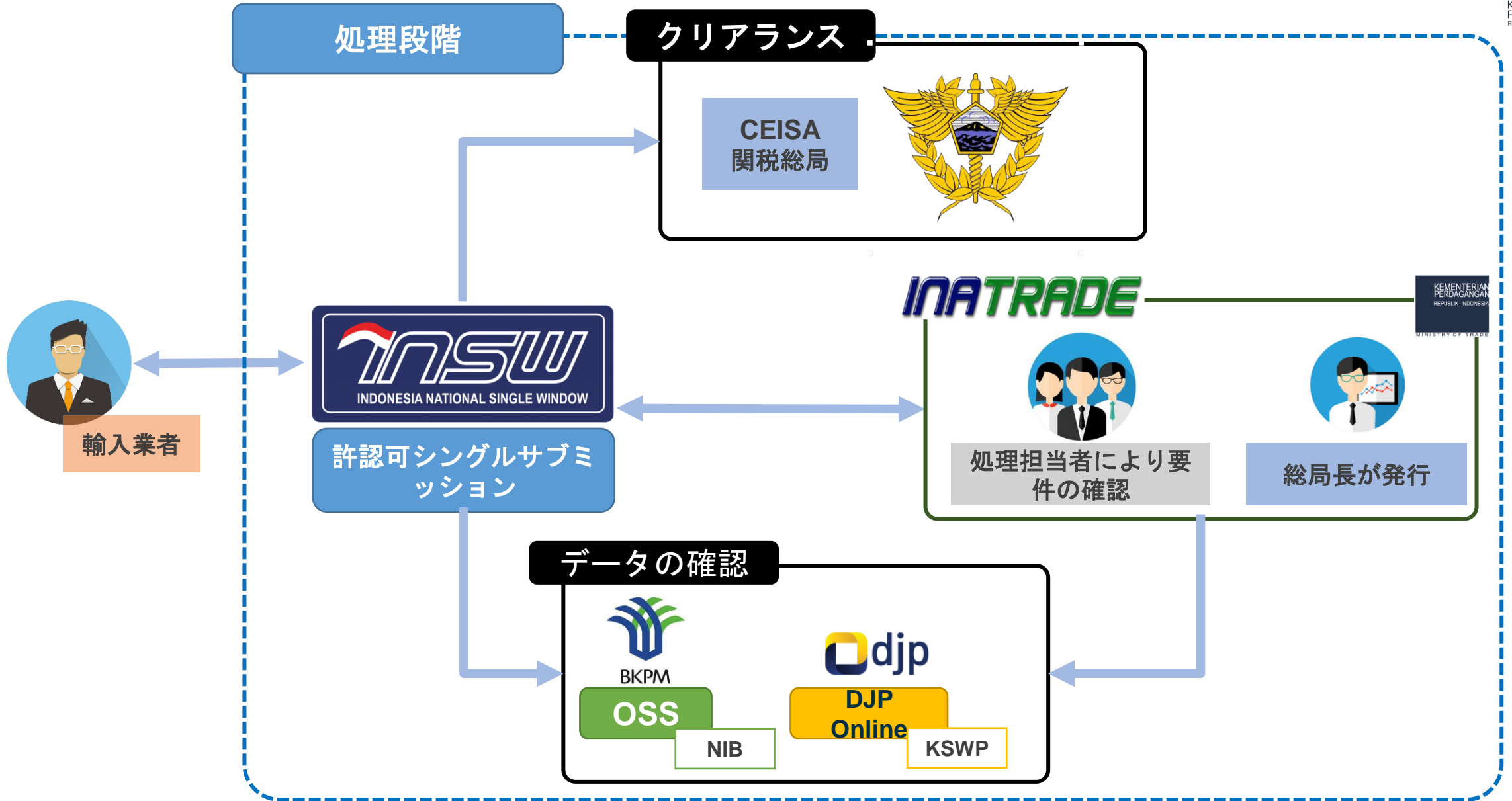
特定の港



ボーダー/ポスト  
ボーダー

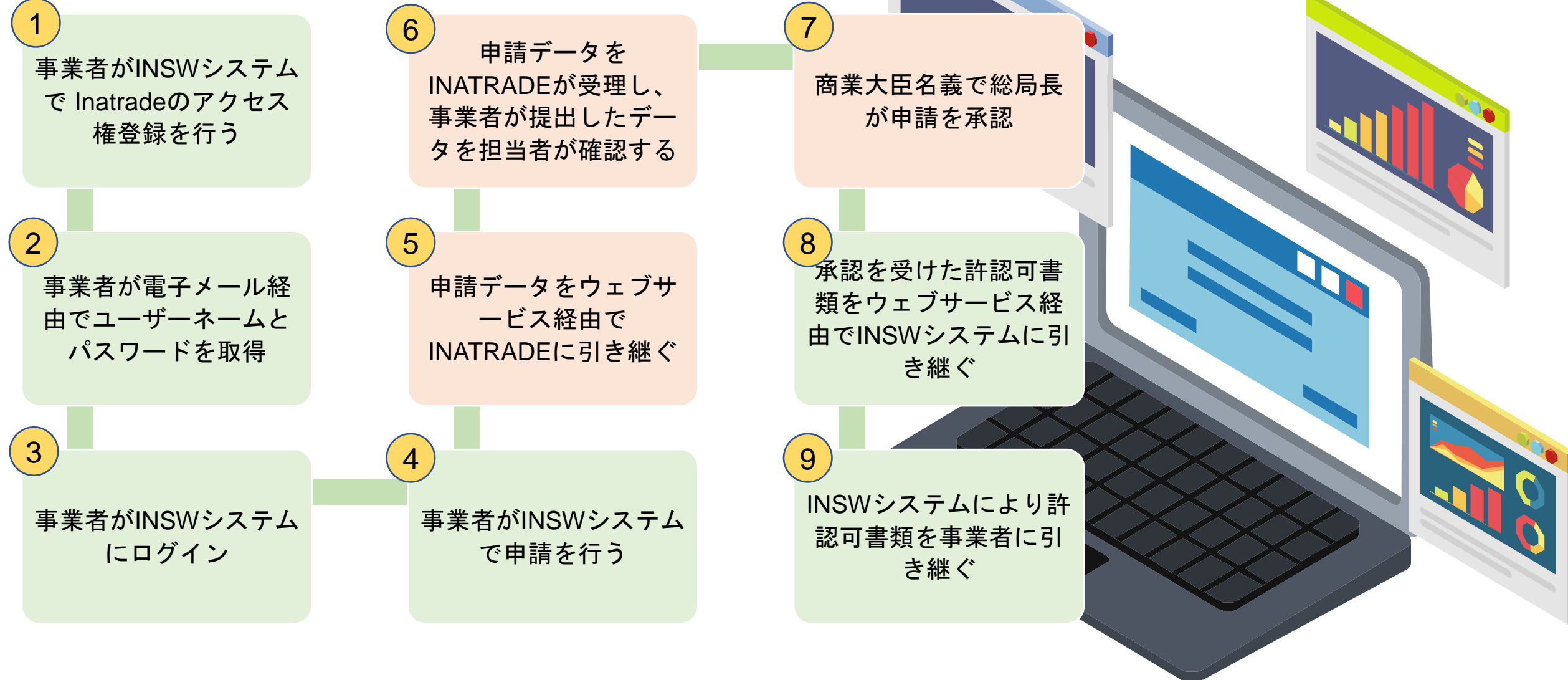


# 輸入許認可申請フロー



# 輸入許認可申請手続きフロー

## 許認可シングルサブミッション経由での Intradeの手続きフロー



# 事業者による実績報告義務とコンプライアンスに関する処分



## APIとして有効なNIB:

1月、4月、7月、10月、12月に実績の有無を問わず、  
**<http://inatrade.kemendag.go.id>** から輸入政策・規制が適用されない物品の輸入実績の報告が義務付けられる

## 実績報告義務

SINSWからINATRADEに引き継がれる



## 事業許認可:

翌月15日までに毎月



## サーベイヤー報告書:

翌月15日までに毎月



## 証明書:

1. 取引ベースの証明書の場合、輸入証明書の有効期間終了から15営業日以内、又は
2. 取引ベース以外の証明書（期間ベース）の場合、翌月の15日までに毎月

## 事業者のコンプライアンスに関する処分



## APIとして有効なNIB:

1. 電子警告書
2. APIとして有効なNIB凍結推薦状



## 事業許認可:

1. 電子警告書
2. 事業許認可凍結
3. 事業許認可発行留保
4. 取り消し
5. 事業許認可申請ができなくなる



## サーベイヤー報告書:

1. 電子警告書
2. 技術確証/技術追跡サービス留保推薦状
3. 取り消し
4. 事業許認可申請ができなくなる



## 事業者のプロフィール変更:

事業許認可凍結



## 証明書:

1. 電子警告書
2. 輸入適用除外証明書の発行の6ヶ月間留保/証明書の凍結
3. 取り消し



KEMENTERIAN  
PERDAGANGAN  
REPUBLIK INDONESIA

---

# TERIMA KASIH

---

**Direktorat Impor**  
Direktorat Jenderal Perdagangan Luar Negeri  
Kementerian Perdagangan

