



# 輸入食品の安全性確保 について

日本水産株式会社

品質保証室品質保証第一課 斎藤博子

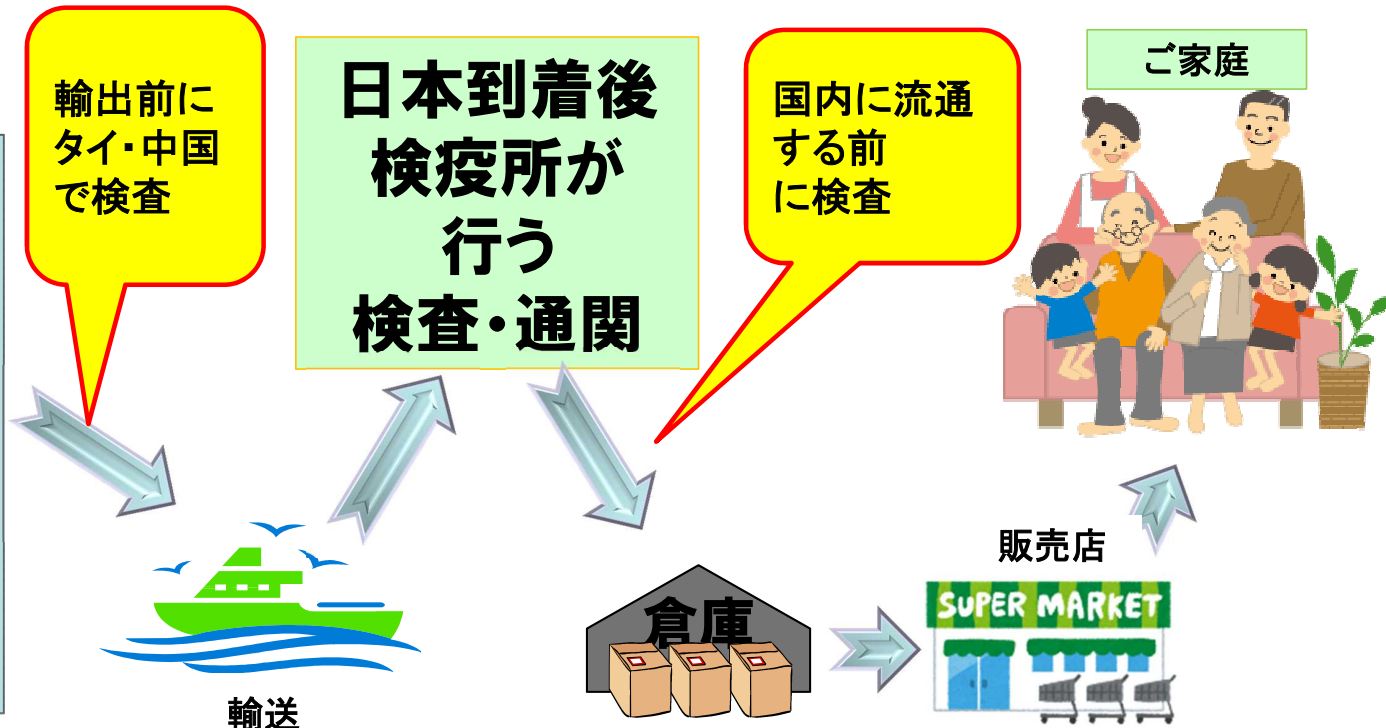
## ニッスイが海外で生産し輸入している商品



True Global Links



## 海外生産工場



※販売ルートによっては複数の倉庫に保管されることがあります。

## 安心安全な商品をお客様にお届けするために

### ニッスイが行っていること

- 1 原材料の危害(リスク)を防除する
- 2 生産工場の管理(工場調査・教育)
- 3 生産工場検査室の管理(認定・教育)

加えて輸入品に対して実施していること

- 4 輸入時自主検査の実施

- ①微生物的(汚染指標菌・病原性菌)危害
- ②化学的(農薬・動物用医薬品・アレルギー物質など)危害
- ③物理的(夾雜物・毛髪・プラスチック・金属 など)危害

→これらが入る危険性を可能な限り防ぐことが必要

## 1 原材料メーカーの調査

- ①信頼できるメーカーであること(契約が結べる)
- ②生産ライン・品質が安定・良好であること(製造工程・原材料の確認)
- ③必要な量が供給できること

## 2 原材料規格保証書の入手・更新

- ①法律・当社基準に従ったものであること
- ②由来(産地・品種・加工地 など)がわかっていること
- ③履歴(収穫時期・農薬などの使用、製造日 など)がわかっていること
- ④変更がある場合は事前連絡があること

### 1 工場調査(認定調査・定期監査)

- ①新規のニッスイブランド商品を生産する工場に対する認定調査(ニッスイ基準に基づく)
- ②(認定工場に対して)定期的な監査の実施

### 食品への意図的な混入を防ぐために

2008年の中国産冷凍餃子事件を受けて、薬剤の管理基準を新たに作り、ニッスイ基準に盛り込んだ。

更に従来の食品衛生管理のみでは食品への意図的な混入を防ぎ切れないので、フードディフェンス(食品防衛)事項をニッスイ基準に盛り込んで運用。

#### フードディフェンス事項

外周・敷地の外界との遮断、施設入口・使用水施設等の施錠、外来者の確認、監視カメラの設置、管理者と従業員とのコミュニケーション、薬剤の管理 など

### 2 教育

- ①当社経営者と生産工場経営者による工場経営者会議の実施
- ②生産工場品質管理責任者・工場長に対する品質会議の実施
- ③小集団活動(改善活動)発表会の実施

### 2 教育(生産工場経営者会議)



#### ＜議事内容＞

- ニッスイの取組
- 日本の動向(法律や発生した食品に関わる事件の共有)
- 中国工場取組の発表

## 2 教育(品質会議・小集団活動発表会)



### <品質会議>

- 当社取組
- 日本の法規・当社基準
- 日本で発生した事件の共有
- 苦情解決事例などの講義



中国



タイ

### <小集団活動発表会>

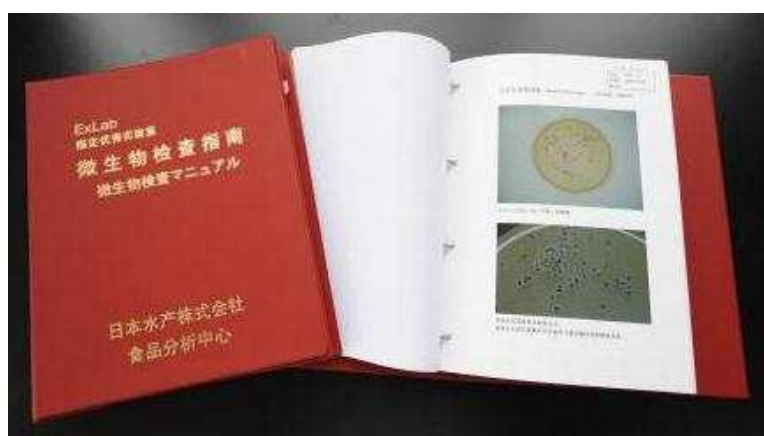
小グループによる改善活動結果の発表→表彰

10

## 3 生産工場検査室の管理(認定調査・教育)



- 1 検査員に対するニッスイ基準に基づく認定調査の実施
- 2 検査室についてニッスイ基準に基づく認定調査の実施
- 3 精度の維持(精度管理試験)
- 4 検査員に対する教育



中国語版

法律に基づいた検査マニュアルを作成(日本語・英語・中国語)



英語版

11



工場検査員の集合教育・  
認定(中国)



### 4 輸入時自主検査の実施

海外では衛生環境、習慣などが異なる。日本と海外での検査法も異なる。

よって工場生産後、ニッスイとしての自主検査を行う。ただし、工場検査室が日本で行う検査と同等と認定した工場は、工場の自主検査結果に基づき出荷可能としニッスイとしての検査は行わない(定期的なクロスチェックは実施する)。





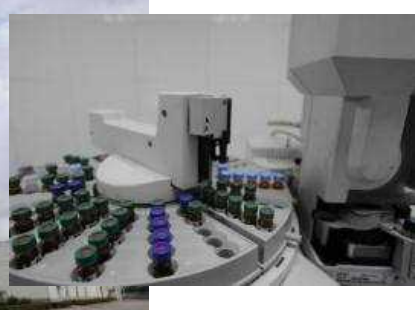
## ニッスイ 食品分析センター(東京)



### 東京イノベーションセンター

- 中央研究所
- 商品開発センター
- 技術開発センター
- バイオ生産研究所
- 食品分析センター

(輸入時自主検査:  
農薬・細菌検査・官能検査を実施)



## 【業務内容】

農薬  
動物用医薬品  
かび臭原因物質

亜硫酸根  
微生物検査  
その他（官能評価等）

工場指導（品質管理・検査室）

## ニッスイ タイ品質管理センター（バンコク）



## 【業務内容】

動物用医薬品  
微生物検査  
缶詰検査  
その他（官能評価等）

工場指導（品質管理・検査室）



今後も皆さんに安全な商品をお届けできるよう努力して参ります。

ご清聴ありがとうございました。