



## 56 二枚貝

# 56.1 ニュージーランド

## 56.1.1 衛生証明書

画面下部に表示されるボタンは、入力状況によって異なります。  
申請書明細は最大 1 個まで登録可能です。2 個以上の場合は別途追加で申請してください。

### ■ 申請書入力

申請書入力画面 (ニュージーランド 二枚貝 衛生証明)

前証明書番号 2B1321BEU10002 メニュー FAQ ヘルプ ログアウト

**輸出入情報**

出発港	日本語	成田空港
	英語	Narita Airport
到着港	日本語	Toronto Pearson International Airport
輸送手段	日本語	船舶
船便名・航空便名	日本語	FL747
コンテナ番号	日本語	XXXU1234567
封印シール番号	日本語	JP123456M
出港日	日本語	2021-01-01

積込港を入力してください。  
荷揚げ港を入力してください。  
輸送手段を選択してください。  
航海番号／船名／航空機の便名を入力してください。

**輸出業者情報**

名称	日本語	输出 太郎
	英語	Yushutsu Tarou
所在地	日本語	東京都府中市○町1丁目1-1 14文字/最大400文字
	英語	1-1-1,MaruChou,Fuchu Shi,Tokyo 30文字/最大400文字
所在地(国)	英語	japan

荷送人の名称及び住所を入力してください。

**輸入業者情報**

名称	英語	Abcd Foods Inc.
所在地	英語	123 Xxx Rd, Dummy, Abc A11 1A1,Canada 37文字/最大400文字
所在地(国)	英語	china

荷受人の名称及び住所を入力してください。

**生産・加工・保管施設情報**

加工施設	認定番号	JP46891M
名称	日本語	○○加工場
	英語	Maru Maru Processing plant
所在地	都道府県	北海道
	市町村	札幌市
所在地(市町村以降)	日本語	○町1丁目1-1 8文字/最大400文字
所在地	英語	1-1-1,MaruChou,Maru Shi,Tokyo 29文字/最大400文字

加工施設の EU 向け取扱要綱に基づく認定番号を入力してください。  
製造者の名称を入力してください。

**その他入力項目**

EU リストに記載されている生産海域の認定番号を入力してください。

輸出数量を入力してください。

輸出重量 (kg) を入力してください。

用途を入力してください。

原産国地域	日本語	<input type="text" value="日本"/>
	英語	<input type="text" value="JAPAN"/>
生産海域の認定番号		<input type="text" value="JP243547"/>
保存条件	<input checked="" type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 冷凍	
合計梱包数	数量	<input type="text" value="20"/>
	単位	<input type="text" value="Package"/>
合計正味重量	重量	<input type="text" value="25.00"/>
	単位	<input type="text" value="kg"/>
使用目的・用途	日本語	<input type="text" value="食用"/>
	英語	<input type="text" value="used for food"/>

**備考**

備考

**更新** **明細登録**

**前の画面に戻る** **上に戻る**

Copyright : Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries

## ■ 申請情報明細登録

製品の名称を入力してください。

包装形態を入力してください。

商品名	日本語	<input type="text" value="冷凍魚"/>
	英語	<input type="text" value="Frozen Fish"/>
HS コード		<input type="text" value="1111 . 22 . 3333"/>
梱包形態	英語	<input type="text" value="bag"/>

**確認**

**一覧に戻る** **前の画面に戻る**

**上に戻る**

Copyright : Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries