# <u>動物検疫関連業務</u> 利用マニュアル

(大等関連業務)



第1. O版 令和7年10月

農林水産省 動物検疫所

### Contents

第1章 システムを利用する	1-1
1. システムを利用する	1-1
1. / 利用を申し込む	1-1
ア 利用者情報を登録する	
<i>1. 2</i> ログイン・ログアウト	1-8
<b>ア</b> ログインする	
<b>イ</b> ログアウトする	1-12
<b>ウ</b> パスワードを忘れたときは	1-13
1. 3 利用者情報を変更する	1-15
ア 利用者情報を変更する	1-16
<b>イ</b> パスワードを変更する(有効期限切れ時)	
第2章 輸入犬等の事前届出検査申請	
2. 輸入犬等の事前届出検査申請	
2. / 輸入犬等の事前届出を登録する	2-1
アペット等(試験研究用以外)の犬等の輸入事前届出事項を保存する	
<b>イ</b> ペット等(試験研究用以外)の犬等の輸入事前届出をする	
ウ 試験研究用の犬等の輸入事前届出事項を保存する	
エ 試験研究用の犬等の事前届出をする	2-29
2. 2 輸入犬等検査の申請事項を登録する	2-35
ア ペット等 (試験研究用以外) の犬等の輸入検査申請事項を保存する	2-36
<b>イ</b> ペット等(試験研究用以外)の犬等の輸入検査申請をする	
ウ 試験研究用の犬等の申請事項を保存する	2-48
エ 試験研究用の犬等の検査申請をする	2-55
2.3 犬等の輸入検査の事前届出情報・申請情報を照会する	2-59
ア 届出情報・申請情報を検索する	2-60
2. 4 輸入犬等の届出情報・申請情報の追加・修正を行う	2-71
ア 届出情報を追加・修正する	
<b>イ</b> 訂正指示にもとづき届出情報を修正する	
<b>ウ</b> 届出の輸入検査申請をする	2-78
エ 届出を取り止めする	
オ 申請情報を追加・修正する	2-82
<b>カ</b> 申請を取り止めする	2-83
$\it 2.5$ 輸入犬等の届出情報・申請情報を再利用する	2-85
ア 届出情報を再利用して新規の届出をする	
<b>イ</b> 届出情報を再利用して新規の輸入申請をする	
ウ 届出情報を再利用して新規の輸出申請をする	
エ 申請情報を再利用して新規の届出をする	
オ 由請情報を再利用して新規の輸入由請をする	2-94

<b>カ</b> 申請情報を再利用して新規の輸出申請をする	2-96
2.6 輸入犬等に関する書類を印刷する	2-98
ア 届出情報に関する書類を印刷する	2-99
<b>イ</b> 申請情報に関する書類を印刷する	
2. 7 届出情報を利用して輸入犬等検査の申請事項を登録する	ว-10จ
ア 届出情報を呼出して流用する	
第3章 輸出犬等の検査申請	
3. 輸出犬等の検査申請	3-1
3. / 輸出犬等の検査の申請事項を登録する	3-1
ア 申請事項を保存する	
<b>イ</b> 検査申請をする	3-15
$\it 3.2$ 輸出犬等検査の申請情報を照会する	3-18
ア 申請情報を検索する	3-19
3.3 輸出犬等の申請情報の追加・修正を行う	3-27
ア 申請情報を追加・修正する	
<b>イ</b> 申請を取り止めする	
3.4 輸出犬等の届出情報・申請情報を再利用する	
ア 申請情報を再利用して新規の届出をする	
<b>イ</b> 申請情報を再利用して新規の輸入申請をする	
<b>ウ</b> 申請情報を再利用して新規の輸出申請をする	
3.5 輸出犬等に関する書類を印刷する	
ア 申請情報に関する書類を印刷する	
第4章 画面リファレンス	4-1
4. 画面リファレンス	4-1
4. / 動物検疫関連業務を利用する	4-1
ア 利用申込事前登録 入力画面(動物検疫関連業務)	
イ 利用申込事前登録 確認画面(動物検疫関連業務)	4-2
ウ 利用申込事前登録 完了画面(動物検疫関連業務)	4-3
エ 利用規約/プライバシーポリシー画面(動物検疫関連業務)	4-4
<b>オ</b> 利用者情報登録画面(登録)	
<b>カ</b> 利用者情報登録画面(完了)	
<b>キ</b> ログイン/Login 画面(申請者用)	
ク 申請者メニュー/MENU 画面	
<b>ケ</b> パスワード通知 利用者 ID 入力画面(呼出)	
<b>コ</b> パスワード通知画面(確認)	
・ カスケート 通知画面(元」)	
ス 利用者情報修正画面(完了) ス 利用者情報修正画面(完了)	
<b>セ</b> パスワード変更画面(登録)	
<b>ソ</b> パスワード変更画面(完了)	
4 2 輸出入犬等棒杏申請一覧昭会	4-21

	ア	犬等届出・輸出入検査申請一覧照会(IQI)画面	4-21
4.	3	輸入犬等事前届出事項登録	4-24
		プロス	
		犬等輸入事前届出(Notification)画面(動物情報入力)	
	ウ	犬等輸入事前届出画面(試験研究用の動物情報入力)	4-38
	I	犬等輸入事前届出(Notification)画面(届出内容確認)	4-40
	オ	犬等輸入事前届出画面(試験研究用の届出内容確認)	4-43
		犬等輸入事前届出(Notification)画面(保存の完了)	
		犬等輸入事前届出(Notification)画面(届出提出完了)	
		犬等輸入事前届出(Notification)画面(訂正指示修正確認画面)	
		犬等輸入事前届出(Notification)画面(試験研究用の訂正指示修正確認画面)	
	コ	犬等輸入事前届出(Notification)画面(訂正指示内容照会画面)	4-61
4.	4	犬等輸入事前届出情報照会	4-63
	ア	犬等輸入事前届出情報照会(Procedure Menu Page)画面(試験研究用以外)	4-63
	1	犬等輸入事前届出情報照会画面(試験研究用)	4-67
	ウ	輸入犬等検査申請情報照会画面(Procedure Menu Page)(IIQ)(試験研究用以外)	4-70
	I	輸入犬等検査申請情報照会( $\mathrm{IIQ}$ )画面(試験研究用) $_{$	4-74
4.	5	輸入犬等検査の届出メニュー	4-76
		大等輸入事前届出取止(Cancellation(Notification)) 画面	
1		輸入犬等検査申請事項登録	
4.			
		輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQY)画面 (呼出)	
	7	輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQA01)画面(基本情報入	
	ゥ	輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQA01)画面(動物情報入	
		THE PARTY OF THE POLICE OF THE	
	I		
		情報入力)	
	オ	輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQA01)画面(保存の確認	登
	録	.)	4-91
	カ	輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQA01)画面(試験研究用	の保
	存	の確認登録)	4-93
	+	輸入犬等検査申請(Application of import)(IQC)画面(申請の確認登録)	4-95
	ク	輸入犬等検査申請(Application of import)(IQC) 画面(試験研究用の申請の確認登録	)
	_		4-97
	ケ	輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQA01)画面(保存の完了	)
	_		
	⊐	輸入犬等検査申請(Application of import)(IQC)画面(申請の完了)	1-100
4.	7	輸入犬等検査の申請メニュー4	-101
		輸入犬等検査申請取止 (Cancellation(Application of import)) 画面	
1	Ŗ	輸出犬等検査申請事項登録4	-109
7.		輸出犬等検査申請事項登録(Application of export)(EQA)画面 (基本情報入力) _ 4	
		輸出大等検査申請事項登録(Application of export)(EQA)画面 (輸出条件入力) _ 4	
		輸出大等検査申請事項登録(Application of export)(EQA)画面 (動物情報入力) _ 4	
		輸出大等検査申請(Application of export)(EQC)画面 (申請の確認登録)	
		INDEEDS AND INCOME TO THE APPROXIMENT OF CONDUCTOR AND	1

オ 輸出犬等検査申請(Application of export)(EQC)画面 (申請の完了)	4-120
4. 9 輸出犬等検査申請情報照会	4-121
ア 輸出犬等検査申請情報照会(Procedure Menu Page)(EIQ)画面	
<i>4. 10</i> 輸出犬等検査の申請メニュー	4-124
ア 輸出犬等検査申請取止(Cancellation(Application of export))画面	
第5章 帳票リファレンス	5-1
5. 帳票リファレンス	5-1
5. / 輸入犬	5-1
<b>ア</b> 入力控	5-1
<b>イ</b> 狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸入に関する届出書	5-8
ウ 狂犬病予防法に基づく動物の輸入に関する届出書	5-15
エ 動物の輸入に関する変更届出書	5-21
オ 動物の輸入に関する届出受理書	5-23
<b>カ</b> Form AB	5-26
+ Form AC	5-30
ク 訂正指示書	5-34
ケ 狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸入検査申請	
コ 狂犬病予防法に基づく動物の輸入検査申請	
サ 犬等の検疫検査結果通知書	5-50
シ 犬等指示書	5-55
5. 2 輸出犬等	5-57
ア 狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸出検査申請	5-57
<b>イ</b> 狂犬病予防法に基づく動物の輸出検査申請	
ウ 犬等の検疫検査結果通知書	5-67
第6章 コードを検索する	6-2
6. コードを検索する	6-1
<i>6.1</i> コードを検索する	6-1
ア 検疫所コードを検索する	6-2
本書の読み方	v
ア 木聿の実記について	77

#### 本書の読み方

#### ア 本書の表記について

#### 1 画面名、画面・帳票項目の表記について

本文中に登場する画面名、帳票名については、かぎ括弧で囲んで表記します。

例:「動物検疫関連業務 利用者情報登録画面(登録)」、「入力控」

・ 本文中に登場する画面の入力項目、出力項目、帳票の出力項目については、大括弧で囲んで表記します(画面リファレンス、帳票リファレンスの表中では省略します)。

例:[申請番号]、[印刷日時]

・ 本文中に登場する画面のメニュー項目、ボタンについては、大括弧で囲み、メニュー、 ボタンと続けます(画面リファレンス、帳票リファレンスの表中では省略します)。

例:[ファイル] メニュー、[OK] ボタン

・ 本文中に登場する画面上のリンクについては、山括弧で囲み、リンクと続けます (画面リファレンス、帳票リファレンスの表中では省略します)。

例: <パスワードを忘れた場合はこちら>リンク、<ログアウト>リンク

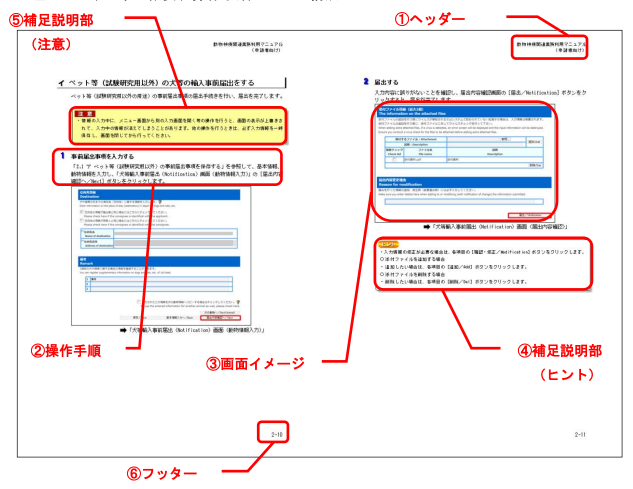
・ キーボードのキーについては、大括弧で囲み、キーと続けます。

例: [Enter] キー、[F10] キー

ただし、複数のキーを組み合わせる場合、最後にのみキーをつけます。

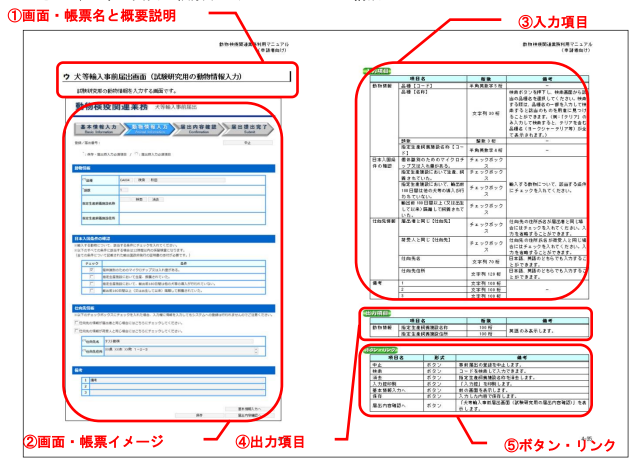
例: [Ctrl] + [C] キー、[Alt] + [P] キー

#### 2 1~3、6章 概要、操作手順のページ構成



ページ要素	説明
<b>①</b> ヘッダー	マニュアル名と対象利用者を示します。
②操作手順	ユーザの操作手順を Step 形式で示します。
③画面イメージ	操作手順に対応する画面状態を示します。操作対象となる入力項目
	やボタン、リンク等は赤い枠線で囲って示します。
	画面イメージの下にある矢印で始まる行は、当該画面の名称です。
	操作により帳票が出力される場合、帳票名も合わせて示します。
④補足説明部(ヒント)	操作に関する補足事項(操作を行う上で知っておくと便利なこと
	や、関連する操作など)を示します。
⑤補足説明部(注意)	操作に関する注意事項(操作を行う上で気を付けていただきたいこ
	とや、禁止事項など)を示します。
⑥フッター	ページ番号(章ごとの通し番号)を示します。

#### **3** 4、5 章 画面・帳票リファレンスのページ構成



ページ要素	説明
①画面・帳票名と概要説明	画面や帳票の名称、概要説明を示します。
②画面・帳票イメージ	画面や帳票の表示イメージを示します。
③入力項目	入力項目のある画面について、入力形式や桁数上限、入力内容の補
	足説明を示します。
④出力項目	出力項目のある画面または帳票について、画面または帳票に出力さ
	れる項目について示します。
⑤ボタン・リンク	ボタンやリンクのある画面について、ボタンやリンクの構成、実行
	できる操作について示します。

## 第 **1** 章 システムを利用する

動物検疫関連業務を利用する上で基本となる操作について説明します。

# 1. システムを利用する

### 1. 1 利用を申し込む

申請者が動物検疫関連業務を利用するためには、以下の2つのID の種類があります。

- ・NACCS センター株式会社に利用の申込みを行い、NACCS ID を取得
- ・システムを利用し ID を取得

本手順はシステムを利用した ID の取得方法を説明します。

#### 注 意

動物検疫関連業務を初めて利用される方は、まず、動物検疫所ホームページの動物検疫関連業務のページ(http://www.maff.go.jp/aqs/tetuzuki/system/49.html)を表示し、内容の確認をお願いいたします。動物検疫関連業務を利用する際のご案内(使用する端末の推奨環境、動物検疫関連業務を操作する時の注意事項等)を記載しています。

なお、本手順で使用する画面は以下となります。

画面名	参照先
利用申込事前登録 入力画面(動物検疫関連業務)	4.1 ア
利用申込事前登録 確認画面(動物検疫関連業務)	4.1 イ
利用申込事前登録 完了画面(動物検疫関連業務)	4.1 ウ
利用規約/プライバシーポリシー画面(動物検疫関連業務)	4.1 エ
利用者情報登録画面(登録)	4.1 オ
利用者情報登録画面(完了)	4.1 カ

#### ア 利用者情報を登録する

申請者が動物検疫関連業務をはじめて利用するときは、利用規約を確認してから、利用者情報を登録します。

ここでは、利用者情報を登録するまでの手順について説明します。

#### 1 利用申込用ページを開く

Web ブラウザで動物検疫所ホームページにアクセスし、<NACCS システム利用申込み>リンクをクリックします。



#### 2 必要事項を入力する

メールアドレス:パスワード入力/E-mail Address: Password に必要事項を入力し、[確認画面へ/Confirm] ボタンをクリックします。



➡「利用申込事前登録 入力画面(動物検疫関連業務)」

#### ヒント

#### 〇パスワードの入力について

- ・角英大文字と半角数字を使用し、6~8文字で入力してください。
- ・半角英大文字と半角数字をそれぞれ最低 1 文字以上含めてください。
- ・現在のパスワードを含め、3つ前までと同じパスワードは使用できません。

#### 3 入力内容を確認する

メールアドレスに間違いがないか確認し、[事前登録/Submit] ボタンをクリックします。



➡ 「利用申込事前登録 確認画面(動物検疫関連業務)」

#### 注 意

・メールアドレスを間違えて入力すると、事前登録が完了しても、ログインに必要な情報を受け取る ことができません。

#### 4 事前登録が完了する

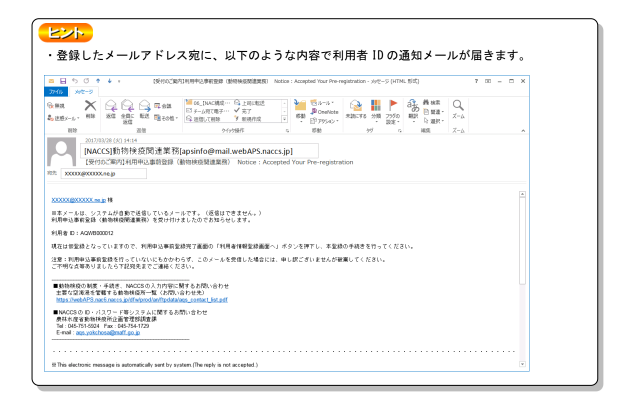
利用申込の事前登録が完了します。<u>この画面を消さずに、</u>登録したメールアドレス宛てに届く ID 通知メールを確認し、「利用者情報登録画面へ User Registration」をクリックします。



➡ 「利用申込事前登録 完了画面(動物検疫関連業務)」

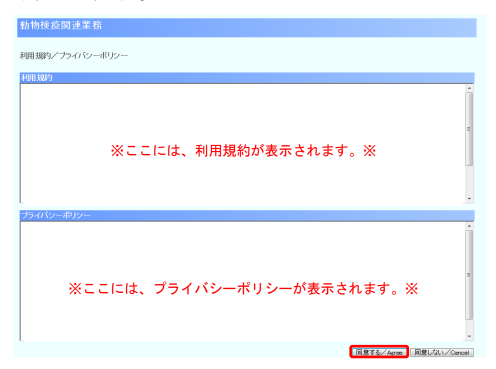
#### 注 意

・引き続き利用者情報登録が必要な為、この画面は閉じないでください。



#### 5 利用規約とプライバシーポリシーを確認する

動物検疫関連業務の利用規約とプライバシーポリシーを確認し、[同意する/Agree]ボタンをクリックしてください。



➡ 「利用規約/プライバシーポリシー画面(動物検疫関連業務)」

#### ヒント

・[同意しない/Cancel] ボタンをクリックすると、画面は閉じられ、申込を取止めます。

#### 注 意

・利用者情報を登録する場合は、「利用申込事前登録 入力画面 (動物検疫関連業務)」から再登録する必要があります。

#### 6 利用者情報を入力する

「利用者情報]欄に必要事項を入力し、「登録/User Registration] ボタンをクリックします。



➡「利用者情報登録画面(登録)」

#### ヒント

#### 〇パスワードの入力について

・利用申込事前登録の画面で入力したパスワードを入力してください。

#### 〇パスワードの有効期限について

- ・パスワードの有効期間は 180 日です。
- ・パスワードの有効期間切れまで30日を切ると、ログイン時に通知メッセージが表示されます。 パスワードを変更する場合は、「1.3ア 利用者情報を変更する」を参照のうえ、パスワード変更を 行ってください。



・有効期限を過ぎた後にログインすると、[パスワード変更] 画面が開きます。パスワード変更後ログインが可能になります。「1.3 イ パスワードを変更する(有効期限切れ時)」を参照のうえ、パスワード変更を行ってください。

#### 注 意

#### Oパスワードに関する禁止事項

- ・辞書に掲載されている単語をそのまま設定しないでください。
- ・社名や部署名、住所など、他人が容易に推測できるものは設定しないでください。
- ・作成した「パスワード」は、動物検疫関連業務を利用する人のみがわかるようにし、外部の人に教 えたり、外部の人が見ることができる場所に「パスワード」のメモを残したりしないでください。

#### Oパスワードのヒントについて

・「パスワード」を忘れた際に、利用者の確認に使用されます。答えが完全に一致しないと利用者と認められないため、漢字・かな・カナの使い分けや送り仮名などのバラツキに注意して指定してください。

#### 7 利用者情報の登録が完了する

利用者情報の登録が完了します。[閉じる/Close] ボタンをクリックします。



➡「利用者情報登録画面(完了)」



## 1.2ログイン・ログアウト

ログイン操作と、ログアウト操作について説明します。

なお、本手順で使用する画面は以下となります。

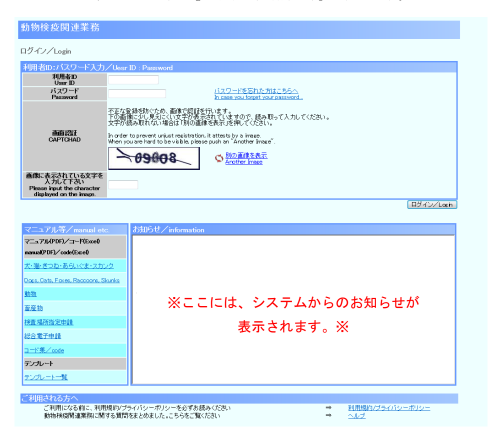
画面名	参照先
ログイン/Login 画面(申請者用)	4.1 +
申請者メニュー/MENU 画面	4.1 ク
パスワード通知 利用者 ID 入力画面 (呼出)	4.1 ケ
パスワード通知画面(確認)	4.1 =
パスワード通知画面 (完了)	4.1 サ

#### アログインする

動物検疫関連業務にログインして、「申請者メニュー/MENU 画面」を表示するまでの操作について説明します。

#### 1 動物検疫関連業務のログイン画面を開く

Web ブラウザで、「https://webaps-prod.nac.naccs.jp/anau/send\_webAps\_login.htm」にアクセスし、「ログイン/Login 画面(申請者用)」を開きます。



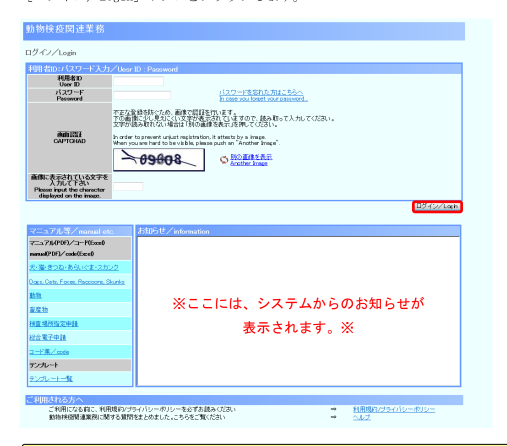
➡「ログイン/Login 画面(申請者用)」

#### ヒント

- 「お知らせ」欄には、システムのメンテナンスの予定などの情報が表示されます。
- ・利用規約/プライバシーポリシーを再確認したい方は、<利用規約/プライバシーポリシー>をクリックして「利用規約/プライバシーポリシー画面(動物検疫関連業務)」を表示させ、利用規約とプライバシーポリシーを確認してください。
- ・「マニュアル等/manual etc.」の各リンクをクリックすると、申請者向けの「動物検疫関連業務利用マニュアル(簡易版)」の PDF ファイルをダウンロードすることができます。
- ・<ヘルプ>リンクをクリックすると、動物検疫関連業務の利用に関してこれまでに寄せられたご質問内容と回答を見ることができます。
- ・本システムを利用するには、Web ブラウザの Cookje が有効になっている必要があります。
- ・HTTPS (TLS 通信) や Cookie についてエラーが表示される場合は、Web ブラウザの設定を確認してください。

#### 2 利用者 ID とパスワードを入力する

利用者 ID とパスワード、及び [画面認証] 欄の画像に表示されている文字(数字)を入力し、 [ログイン/Login] ボタンをクリックします。



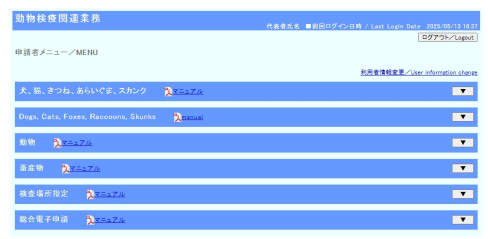
#### 注 意

・パスワードを連続して 10 回間違えると、アカウントがロックされ、ログインできなくなります。 アカウントがロックされた場合は、表示されるメッセージに従って対処してください。

#### ヒント

- ○「利用者 ID]「パスワード」の入力について
- ・半角文字で入力してください。
- ・パスワードを入力すると、実際に入力した文字の変わりに「●」が表示されます。
  - 一度、メモ帳などにパスワードを入力した後、コピーアンドペーストで入力すると、入力内容を確認した後で、「ログイン/Login 画面(申請者用)」の「パスワード」に入力することができます。
- 〇パスワードを忘れたときは
- ・パスワードを忘れた場合は、<パスワードを忘れた方はこちらへ>をクリックしてください。詳細については、「1.2 ウ パスワードを忘れたときは」を参照してください。
- ○画像に表示されている数字が読み取れない場合は
- ・[画面認証] 欄の画像に表示されている数字が読み取れない場合は、<別の画像を表示>をクリックしてください。

#### 3 「申請者メニュー/MENU 画面」が表示される



➡ 「申請者メニュー/MENU 画面」

#### ヒント

- ・本マニュアルでは、1.3 節以降は特に必要がない限り、ログインまでの操作を省略し、「申請者メニュー/MENU 画面」を表示した状態から説明をはじめます。
- ・画面右上に、前回ログイン日時が表示されます。表示された日時にログインした記憶がない場合は、 輸出入・港湾関連情報処理センター株式会社(NACCS センター) ヘルプデスクに連絡してください。

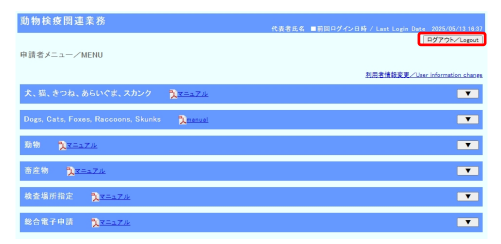


#### イ ログアウトする

動物検疫関連業務からログアウトする操作について説明します。

#### 1 ログアウトする

「申請者メニュー/MENU 画面」の画面右上の[ログアウト/Logout]ボタンをクリックします。ログアウトすると、「申請者メニュー/MENU 画面」が閉じ、「ログイン/Login 画面(申請者用)」に戻ります。



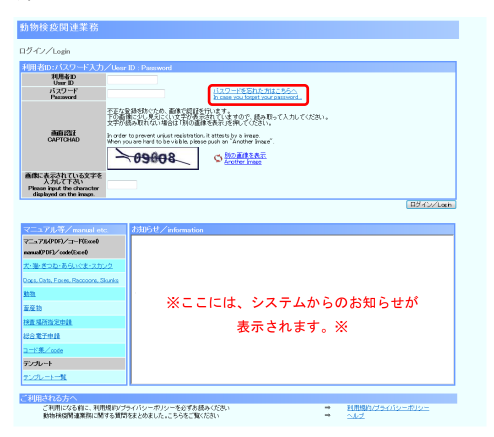
➡ 「申請者メニュー/MENU 画面」

#### ウ パスワードを忘れたときは

パスワードを忘れたときは、パスワードの通知を受けることができます。 ここでは、パスワード通知を受けるための操作について説明します。

#### 1 「パスワード通知 利用者 ID 入力画面(呼出)」を開く

「ログイン/Login 画面(申請者用)」で<パスワードを忘れた方はこちらへ>をクリックします。



➡「ログイン/Login 画面(申請者用)」

#### 2 利用者 ID を入力する

利用者 ID を入力し、[呼出/Reference] ボタンをクリックします。



➡「パスワード通知 利用者 ID 入力画面 (呼出)」

#### 3 「パスワードのヒント」に対する答えを入力する

表示された「パスワードのヒント」に対応する答えを入力し、[確認/Confirmation] ボタンをクリックします。



➡「パスワード通知画面(確認)」

#### ヒント

- ・利用者情報に登録されている「パスワードのヒント」が表示されます。利用者情報に登録した答え と一致する内容を入力してください。
- ・[戻る/Back] ボタンをクリックすると、「パスワード通知 利用者 ID 入力画面 (呼出)」に戻ります。

#### 4 パスワード通知が完了する

利用者情報に登録されている「E-mail アドレス 1」と「E-mail アドレス 2」に、パスワードの通知メールが送信されます。[閉じる/Close] ボタンをクリックします。



➡ 「パスワード通知 完了画面(完了)」

### 1. 3 利用者情報を変更する

利用者情報の変更について説明します。

なお、本手順で使用する画面は以下となります。

画面名	参照先
申請者メニュー/MENU 画面	4.1 ク
利用者情報修正画面(修正)	4.1 シ
利用者情報修正画面 (完了)	4.1 ス
ログイン/Login 画面(申請者用)	4.1 キ
パスワード変更画面(登録)	4.1 セ
パスワード変更画面 (完了)	4.1 ソ

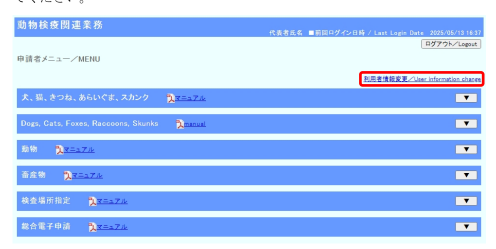
#### ア 利用者情報を変更する

利用者情報を変更する操作について説明します。

#### 1 「利用者情報修正画面(修正)」を開く

「申請者メニュー/MENU 画面」の<利用者情報変更/User information change>リンクをクリックします。

「申請者メニュー/MENU 画面」を表示する方法については、「1.2 ア ログインする」を参照してください。



➡ 「申請者メニュー/MENU 画面」

#### 2 利用者情報を修正する

必要に応じて利用者情報を修正し、「修正/User Registration」ボタンをクリックします。



➡「利用者情報修正画面(修正)」

#### ヒント

#### 〇パスワードの入力について

- ・半角英大文字と半角数字を使用し、6~8文字で入力してください。
- ・半角英大文字と半角数字をそれぞれ最低 1 文字以上含めてください。
- ・現在のパスワードを含め、3つ前までと同じパスワードは使用できません。

#### 〇パスワードの有効期限について

- ・パスワードの有効期間は 180 日です。
- ・パスワードの有効期間切れまで30日を切ると、ログイン時に通知メッセージが表示されます。
  - 「1.3ア利用者情報を変更する」を参照のうえ、パスワード変更を行ってください。



・有効期限を過ぎるとログイン時に[パスワード変更]画面が開きます。パスワード変更後ログインが可能になります。「1.3 イ パスワードを変更する (有効期限切れ時)」を参照のうえ、パスワード変更を行ってください。

#### 注 意

#### Oパスワードに関する禁止事項

- ・辞書に掲載されている単語をそのまま設定しないでください。
- ・社名や部署名、住所など、他人が容易に推測できるものは設定しないでください。
- ・作成した「パスワード」は、動物検疫関連業務を利用する人のみがわかるようにし、外部の人に教 えたり、外部の人が見ることができる場所に「パスワード」のメモを残したりしないでください。

#### <u>Oパスワードのヒントについて</u>

・「パスワード」を忘れた際に、利用者の確認に使用されます。答えが完全に一致しないと利用者と認められませんので、漢字・かな・カナの使い分けや送り仮名などのバラツキに注意して指定してください。

#### 3 登録が完了する

利用者情報の登録・変更が完了します。[閉じる/Close] ボタンをクリックします。



➡「利用者情報修正画面(完了)」

#### ヒント

・「変更登録完了メール」が、利用者情報の「E-mail アドレス 1」と「E-mail アドレス 2」に送信されます。

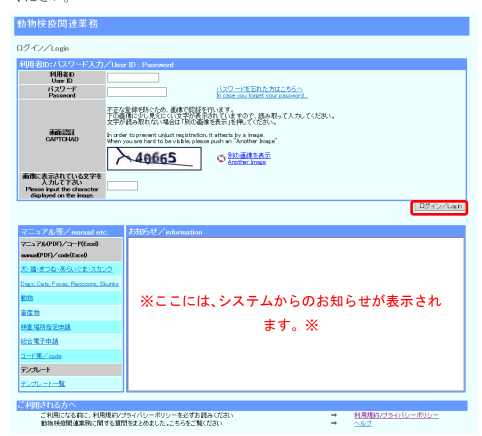
#### イパスワードを変更する(有効期限切れ時)

パスワードの有効期限が過ぎた際に、パスワードを変更する操作について説明します。

#### 1 「パスワード変更画面(登録)」画面を開く

[ログイン/Login 画面(申請者用)]から、パスワード期限切れのアカウントでログインすると、自動的に [パスワード変更画面(登録)]が開きます。

[ログイン/Login 画面(申請者用)] の操作については、「1.2 ア ログインする」を参照してください。



➡「ログイン/Login 画面(申請者用)」

#### 2 パスワードを変更する

[利用者情報/User information] を入力し、[変更/Password Registration] ボタンをクリックします。



➡「パスワード変更画面(登録)」

#### ヒント

#### 〇パスワードの入力について

- ・半角英大文字と半角数字を使用し、6~8文字で入力してください。
- ・半角英大文字と半角数字をそれぞれ最低 1 文字以上含めてください。
- ・現在のパスワードを含め、3つ前までと同じパスワードは使用できません。

#### 〇パスワードの有効期限について

- ・パスワードの有効期間は 180 日です。
- ・パスワードの有効期間切れまで30日を切ると、ログイン時に通知メッセージが表示されます。
  - 「1.3ア利用者情報を変更する」を参照のうえ、パスワード変更を行ってください。



#### 注 意

#### Oパスワードに関する禁止事項

- ・辞書に掲載されている単語をそのまま設定しないでください。
- ・社名や部署名、住所など、他人が容易に推測できるものは設定しないでください。
- ・作成した「パスワード」は、動物検疫関連業務を利用する人のみがわかるようにし、外部の人に教 えたり、外部の人が見ることができる場所に「パスワード」のメモを残したりしないでください。

#### <u>Oパスワードのヒントについて</u>

・「パスワード」を忘れた際に、利用者の確認に使用されます。答えが完全に一致しないと利用者と認められませんので、漢字・かな・カナの使い分けや送り仮名などのバラツキに注意して指定してください。

#### 3 パスワードを変更する

パスワードを変更する場合は、[OK]ボタンをクリックします。



#### 4 登録が完了する

パスワードの変更が完了します。[メニュー画面/Menu] ボタンをクリックします。



➡「パスワード変更画面(完了)」

## 第**2**章 輸入犬等の事前届出検査申請

動物検疫関連業務における、犬等の輸入に関する検査申請について説明します。

## 2. 輸入犬等の事前届出検査申請

## 2. 1 輸入犬等の事前届出を登録する

犬等の輸入に関する事前届出の内容を登録する方法について説明します。

なお、本手順で使用する画面、帳票は以下となります。

画面名・帳票名	参照先
申請者メニュー/MENU 画面	4.1 ク
犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (基本情報入力)	4.3 ア
犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (動物情報入力)	4.3 イ
犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (保存の完了)	4.3 カ
入力控	5.1 ア
犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (届出内容確認)	4.3 工
犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (届出提出完了)	4.3 キ
狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸入に関する届出書	5.1 イ
狂犬病予防法に基づく動物の輸入に関する届出書	5.1 ウ
動物の輸入に関する変更届出書	5.1 エ
犬等輸入事前届出画面 (試験研究用の動物情報入力)	4.3 ウ
大等輸入事前届出画面 (試験研究用の届出内容確認)	4.3 オ

#### アペット等(試験研究用以外)の犬等の輸入事前届出事項を保存する

ペット等(試験研究用以外の用途)の犬等の輸入に関する事前届出事項を動物検疫関連業務に 保存します。仮登録(届出を行ったことにはならない状態)なので、その後も届出事項の修正 が可能です。

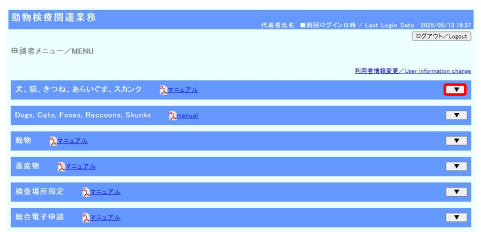
#### ヒント

・試験研究用の犬等の輸入を行う場合には、「2.1 ウ 試験研究用の犬等の事前届出事項を保存する」を参照してください。

#### **1** 犬等のメニューを開く

「申請者メニュー/MENU画面」の「犬、猫、きつね、あらいぐま、スカンク」の列にある [▼] ボタンをクリックします。

「申請者メニュー/MENU 画面」を表示する方法については、「1.2 ア ログインする」を参照してください。



➡ 「申請者メニュー/MENU 画面」

#### 2 届出情報の入力画面を開く

「申請者メニュー/MENU画面」の<新規に輸入事前届出を行う>をクリックします。



#### 3 基本情報(届出者情報)を入力する

輸入犬等に関する届出者情報を入力します。



#### 4 基本情報(動物の種類、用途等)を入力する

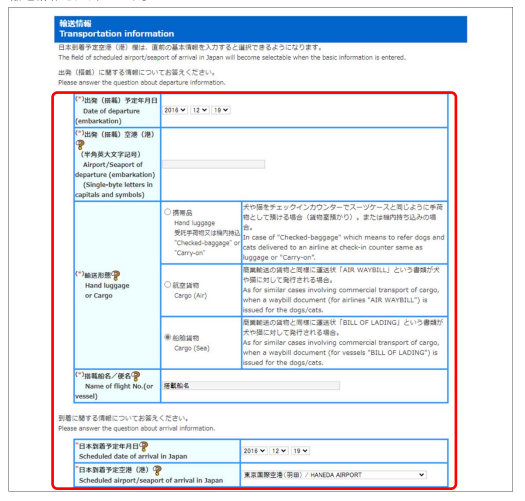
輸入犬等に関する基本情報を入力します。



➡「犬等輸入事前届出(Notification)画面(基本情報入力)」

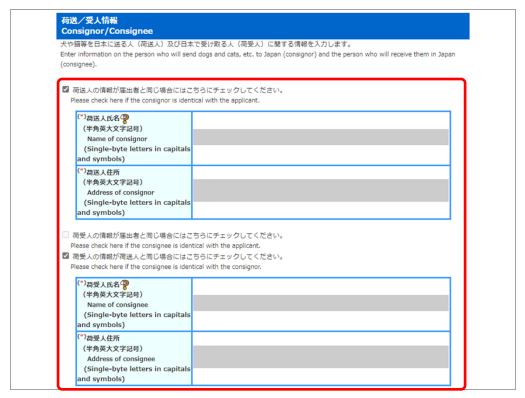
#### 5 基本情報(輸送情報)を入力する

輸送情報を入力します。



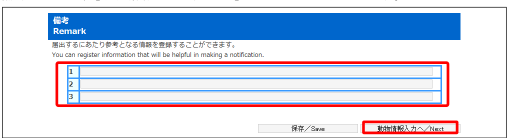
#### 6 基本情報(荷送/受人情報)を入力する

荷送/受人情報を入力します。



#### 7 基本情報(備考)を入力する

備考を入力し、[動物情報入力へ/Next] ボタンをクリックします。



# ヒント

- ・プルダウンや検索で選択できる項目の中に、[その他]、[OTHER]という項目があります。これらの項目は、入力する項目がプルダウンや検索で見つからない場合に使用してください。[その他]、[OTHER]を選択した場合は、[その他選択時入力欄]に用途名等を必ず入力してください。
- ・\*印の項目は、保存・届出時、入力必須となります。(入力内容により必須項目となるものがありますので、質問をよくお読み下さい。)
  - (\*) 印の項目は、届出時入力必須となります。
- ・「犬等輸入事前届出(Notification)画面(基本情報入力)」で届出情報を保存することができます。



➡ 「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (基本情報入力)」



- ➡「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (基本情報入力)」※保存完了後
- ・「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (基本情報入力)」で届出情報を保存完了後、[入力控印刷]をクリックすると、入力控えを出力することができます。



➡「犬等輸入事前届出(Notification)画面(基本情報入力)」※保存完了後

# 8 動物情報(名称、品種等)を入力する

連れてくる動物の名称、品種等に関する情報を入力します。

基本情報入力 Basic Information	動物情報入 Animal Informat		容確認  irmation	届出提出 Notification		請完了
登録/届出番号(Registration	on/Notification No.	.) :			中止人	Cancel
「事前届出 動物情報入力					-1.5	
「動物の名称」は、入力 In the "Animal Information	n screen", enter det	ailed information of	the animal you w	ill bring into Japan.		
"Name of animal" is com				ed, please be sure to	enter it.	
1,0000 9000 94000	D必須項目 / "Save 項目 / "Notification		Jired fields			
カルックオスト	別画面で入力項目の		す。			
7	an explanation on t			rate screen.		
HERE!	フしてください。動物					
Click here and ch	eck the notice from	Animal Quarantine	Service (AQS).			
Enter information on the nar 動物の名称	nes, dates of birth,	etc. of dogs and cat	s, etc. of 1st head			
(半角英大文字記号)					(*)	
Name of animal					(一)4年日	
	POCHI				(*)性別 Sex	雄/M ¥
(Single-byte letters in capitals and symbols)	POCH					雄/M V
(Single-byte letters in capitals and symbols)  (*)品種學	CB021 検索/S	Search		Į.		雄/M ¥
(Single-byte letters in capitals and symbols)	CB021 検索/S ボルゾイ/BORZOI					雄/M V
(Single-byte letters in capitals and symbols)  (*)品種學	CB021 検索/S					雄/M V
(Single-byte letters in capitals and symbols)  (*)品種學	CB021   検索/S ボルゾイ/BORZOI 生年月日 V Date of birth	v v		7(-7-4/45) h	Sex	
(Single-byte letters in capitals and symbols) (*)品種? Breed	CB021   検索/S ボルゾイ/BORZOI 生年月日 V Date of birth	<ul><li></li></ul>	のチェックボック	スにチェックを入れ	Sex	
(Single-byte letters in capitals and symbols)  (*)品種學	CB021 検索/S ボルゾイ/BORZOI 生年月日 ♥ Date of birth ※生年月日が分から を入力してください If the date of birt	<ul><li></li></ul>		スにチェックを入れ veck box and enter	Sex て、到着時の?	おおよその年齢
(Single-byte letters in capitals and symbols)  (*)品種? Breed	CB021 検集/S ボルゾイ/ BORZOI 生年月日 ✓ Date of birth ※生年月日が分から を入力してください	<ul><li></li></ul>			Sex て、到着時の?	おおよその年齢
(Single-byte letters in capitals and symbols)  (*)品種? Breed	CB021 検索/S ポルゾイ/BORZOI 生年月日 ✓ Date of birth ※生年月日が分から を入力してください If the date of birt arrival.	マンプラない場合は、以下の A is unknown, ple	ase check the ch		Sex て、到着時の?	おおよその年齢
(Single-byte letters in capitals and symbols)  (*)品種? Breed  (*)年齡又は生年月日? Age / Date of birth	CB021 検集/S ボルゾイ/ BORZOI 生年月日 ✓ Date of birth ※生年月日が分から を入力してください If the date of birt arrival.	うない場合は、以下の か。 h is unknown, plea g v ヶ月 ( aar(s) month(s)	ase check the ch 給	eck box and enter	Sex て、到着時の?	おおよその年齢
(Single-byte letters in capitals and symbols)  (*)品種? Breed	CB021 検集/S ボルゾイ/ BORZOI 生年月日 ✓ Date of birth ※生年月日が分から を入力してください If the date of birt arrival.	うない場合は、以下の か。 h is unknown, plea g v ヶ月 ( aar(s) month(s)	ase check the ch	eck box and enter	Sex て、到着時の?	おおよその年齢
(Single-byte letters in capitals and symbols) (*)品種? Breed  (*)年齢又は生年月日? Age / Date of birth  体展/体高/体重 Length/Height/Weight 毛色	CB021 検集/S ボルゾイ/BORZOI 生年月日 V Date of birth ※生年月日が分かたさい If the date of birt arrival.  ② 年齢 5 V 年 Age ye 体長 40 cm	うない場合は、以下の い。 h is unknown, plear(s) month(s	ase check the ch 给 s) cm / 体重 [	eck box and enter	Sex て、到着時の?	おおよその年齢
(Single-byte letters in capitals and symbols) (*)品種優 Breed  (*)年齢又は生年月日優 Age / Date of birth  体展/体高/体重 Length/Height/Weight	CB021 検集/S ボルゾイ/BORZOI 生年月日 V Date of birth ※生年月日が分かたさい If the date of birt arrival.  ② 年齢 5 V 年 Age ye 体長 40 cm	うない場合は、以下の い。 h is unknown, plear(s) month(s	ase check the ch 给 s) cm / 体重 [	eck box and enter	Sex て、到着時の?	おおよその年齢
(Single-byte letters in capitals and symbols) (*)品種(**) Breed  (**)年齢又は生年月日(**) Age / Date of birth  体展/体高/体重 Length/Height/Weight 毛色 (半角英大文字記号) Color (Single-byte letters in	CB021 検集/S ポルソイ/BORZOI 生年月日 > Date of birt ※生年月日が分からを入力してください If the date of birt arrival. ② 年齢 5 ✔ 年 Age ye 体長 40 cm Length	うない場合は、以下の い。 h is unknown, plear(s) month(s	ase check the ch 给 s) cm / 体重 [	eck box and enter	Sex て、到着時の?	おおよその年齢
(Single-byte letters in capitals and symbols)  (*)品種(*) Breed  (*)年齢又は生年月日(*) Age / Date of birth  体版/体部/体重 Length/Height/Weight 毛色 (半角英大文字記号) Color (Single-byte letters in capitals and symbols)	CB021 検集/S ポルソイ/BORZOI 生年月日 > Date of birt ※生年月日が分からを入力してください If the date of birt arrival. ② 年齢 5 ✔ 年 Age ye 体長 40 cm Length	うない場合は、以下の い。 h is unknown, plear(s) month(s	ase check the ch 给 s) cm / 体重 [	eck box and enter	Sex て、到着時の?	おおよその年齢
(Single-byte letters in capitals and symbols) (*)品種(*) Breed  (*)年齢又は生年月日(*) Age / Date of birth  体展/体高/体重 Length/Height/Weight 毛色 (半角英大文字記号) Color (Single-byte letters in	CB021 検索/S ポルゾイ/BORZOI 生年月日 シ Date of birth ※生年月日が分から だったったさい If the date of birt arrival. ② 年齢 5 文 年 Age ye 体長 40 cm Length	うない場合は、以下の い。 h is unknown, plear(s) month(s	ase check the ch 给 s) cm / 体重 [	eck box and enter	Sex て、到着時の?	おおよその年齢
(Single-byte letters in capitals and symbols) (*)品種(**) Breed  (*)年齢又は生年月日(**) Age / Date of birth  体展/体高/体重 Length/Height/Weight 毛色 (半角英大文字記号) Color (Single-byte letters in capitals and symbols) 過去1年以内の近間国	CB021 検集/S ポルソイ/BORZOI 生年月日 > Date of birt ※生年月日が分からを入力してください If the date of birt arrival. ② 年齢 5 ✔ 年 Age ye 体長 40 cm Length	うない場合は、以下の い。 h is unknown, plear(s) month(s	ase check the ch 给 s) cm / 体重 [	eck box and enter	Sex て、到着時の?	おおよその年齢

➡ 「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (動物情報入力)」

- ・入力内容を検索する方法の詳細については、「6.1 コードを検索する」を参照してください。
- ・[中止/Cancel] ボタンをクリックすると、事前届出事項の保存を中止することができます。
- ・年齢又は生年月日欄には、生年月日か年齢のどちらか一方を入力してください。 年齢を入力する場合には、年齢の左隣にあるチェックボックスにチェック(☑)してから入力して ください。

# 9 動物情報(個体識別情報)を入力する

個体識別方法に関する情報を入力します。



# 10 動物情報(狂犬病予防接種)を入力する

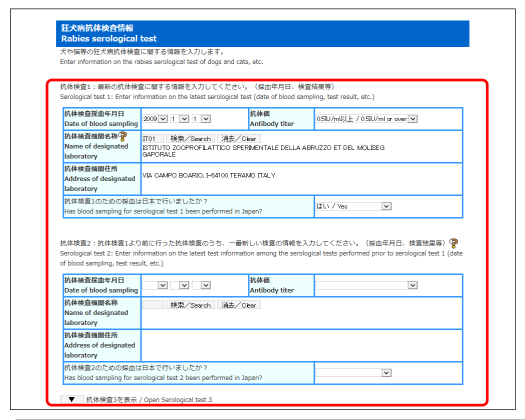
狂犬病予防接種に関する情報を入力します。



- ・狂犬病予防接種年月日欄には、最新の接種年月日から順番に入力してください。 入力が順番どおりでない場合も保存または届出を行うことが出来ます。この場合、再度届出情報を 呼び出すと、入力画面には最新の接種年月日から順番に表示されます。
- ・[▼追加欄を表示/Open additional information]を押下すると、狂犬病予防接種を入力する欄が表示されます。最大 10 欄まで入力が可能です。

# 11 動物情報(狂犬病抗体検査情報)を入力する

狂犬病の抗体検査に関する情報を入力します。



- ・抗体検査採血年月日欄には、最新の採血年月日から順番に入力してください。 入力が順番どおりでない場合も保存または届出を行うことが出来ます。この場合、再度届出情報を 呼び出すと、入力画面には最新の採血年月日から順番に表示されます。
- ・[▼抗体検査3を表示/Open Serological test 3]を押下すると、狂犬病抗体検査情報を入力する欄が表示されます。最大3欄まで入力が可能です。

# 12 動物情報(その他予防接種情報)を入力する

その他予防接種情報に関する情報を入力します。



# 13 動物情報(仕向先情報)を入力する

仕向先に関する情報を入力します。



### 14 動物情報(備考)を入力する

備考を入力し、[保存/Save] ボタンをクリックします。

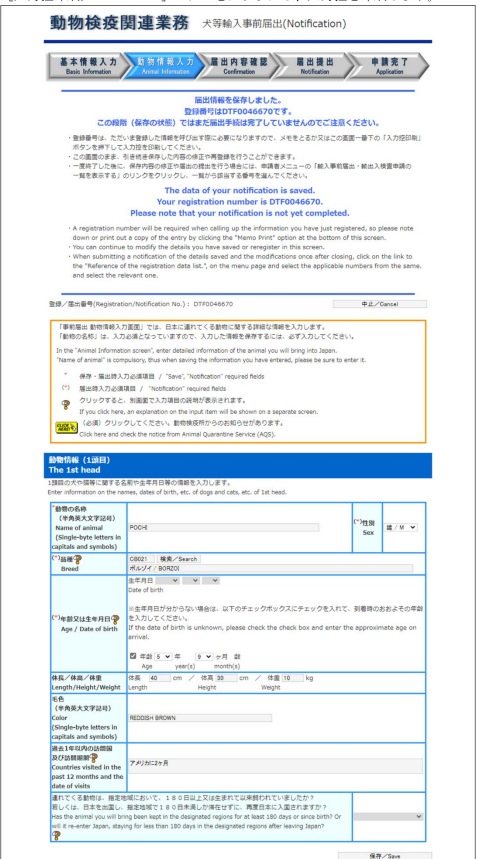


- ・[前の動物へ/Back (Animal)] ボタンをクリックすると、操作 8 に戻り、入力済みの動物情報を表示します。ただし、入力済みの動物情報がないときは、クリックすることができません。
- ・[次の動物へ/Next(Animal)]ボタンをクリックすると、操作8に戻り、続けて新規の動物情報を入力できます。最大10頭分入力することができます。
- ・[入力されたこの情報を次の動物情報へコピーする場合はチェックしてください。]をチェックして [次の動物へ/Next(Animal)] ボタンをクリックすると、ここでの入力内容が次の動物情報に反映 されます。ただし、「名前」「年齢」「生年月日」「体長/体高/体重」「毛色」「過去1年以内の訪問 国及び訪問期間」「個体識別番号/マーク」はコピーされません。
- ・[基本情報入力へ/Back]ボタンをクリックすると、操作3に戻ります。

# 15 保存が完了する

届出情報の保存が完了します。

[入力控印刷/Memo Print] ボタンをクリックし、入力控を印刷します。





	accination other than for	rabies was taken, enter informa	tion on the vaccination.	
項番 No.	予防接種年月日 Date of vaccinatio	有効期限 n Date of expiry	予防液の種類 <mark>学</mark> Kind of vaccine	予防液の製品名及び製造会社 (半角灰大文字記号) Name of product and manufacturer (Single-byte letters in capitals and symbols) <del>?</del>
1	2013 🗸 🛘 🗸	▼ 6月 / 6 MONTHS ▼	検索/Search DISTEMPER(D)	A DEPT. OF A COMPANY
2	2012 🗸 2 🗸 2	▼ 1 YEAR ▼	検索/Search PARVO(P)	B DEPT. OF A COMPANY
3	2011 🗸 3 🗸 3	<b>▽</b> 2 YEAR <b>▽</b>	検索/Search CORONA(C)	C DEPT. OF A COMPANY
4	2010 🗸 4 🗸 4	▼ 3 YEAR ▼	検索/Search BABESIA VAC.	D DEPT. OF A COMPANY
5	2009 🗸 5 🗸 5	▼ 4 YEAR ▼	検索/Search 9COMBVAC.DA2PPILC	E DEPT. OF A COMPANY
犬や猫等 Enter inf □ 仕向 Plea □ 仕向	iの日本での滞在地(仕i formation on the place o l先の情報が届出者と同り se check here if the c l先の情報が荷受人と同り	向先)に関する情報を入力します if stay (destination) in Japan for じ場合にはこちらにチェックして onsignee is identical with the じ場合にはこちらにチェックして onsignee is identical with the	dogs and cats, etc. こください。 applicant. こください。	
犬や猫等 Enter inf 口 仕向 Plea 口 仕向 Plea	Fの日本での滞在地(仕i formation on the place o l先の情報が届出者と同 se check here if the o l先の情報が荷受人と同じ se check here if the c	f stay (destination) in Japan for じ場合にはこちらにチェックして onsignee is identical with the じ場合にはこちらにチェックして	dogs and cats, etc. こください。 applicant. こください。	
大や猫等 Enter inf 口 住向 Plea 口 住向 Plea (*)任向 Nar	の日本での滞在地(仕i formation on the place o i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	f stay (destination) in Japan for じ場合にはこちらにチェックして onsignee is identical with the じ場合にはこちらにチェックして	dogs and cats, etc. こください。 applicant. こください。	
Enter inf      住向     Plea      住向     Plea      住向     Plea  (*)任向     Nai  (*)任向	の日本での滞在地(仕i formation on the place o il先の情報が届出者と同 se check here if the c l先の情報が荷受人と同 se check here if the c il the c il the c il the c il the c il the c	f stay (destination) in Japan for 心場合にはこちらにチェックして onsignee is identical with the じ場合にはこちらにチェックして onsignee is identical with the に向け先の名称	dogs and cats, etc. こください。 applicant. こください。	
犬や猫等 Enter inf Plea (*)仕向 Nai (*)仕向 Add	の日本での滞在地(仕iformation on the place of the configuration of the place of the configuration of	f stay (destination) in Japan for 心場合にはこちらにチェックして onsignee is identical with the じ場合にはこちらにチェックして onsignee is identical with the i向け先の名称 i向け先の住所	dogs and cats, etc. こください。 applicant. こください。 consignee.	
大や猫等 Enter inf Plea (*)仕向 Nar (*)仕向 Add	の日本での滞在地(仕formation on the place of the conference of the confer	f stay (destination) in Japan for 心場合にはこちらにチェックして onsignee is identical with the ひ場合にはこちらにチェックして onsignee is identical with the に向け先の名称 に向け先の住所	dogs and cats, etc. こください。 applicant. こください。 consignee.	
代や猫等  Control of the please	の日本での滞在地(仕iformation on the place of the configuration on the place of the configuration of	f stay (destination) in Japan for 心場合にはこちらにチェックして onsignee is identical with the じ場合にはこちらにチェックして onsignee is identical with the i向け先の名称 i向け先の住所	dogs and cats, etc. こください。 applicant. こください。 consignee.	
大や猫等 Enter inf Plea (*)仕向 Nar (*)仕向 Add	の日本での滞在地(仕iformation on the place of the configuration on the place of the configuration of	f stay (destination) in Japan for 心場合にはこちらにチェックして onsignee is identical with the じ場合にはこちらにチェックして onsignee is identical with the i向け先の名称 i向け先の住所	dogs and cats, etc. こください。 applicant. こください。 consignee.	

➡ 「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (保存の完了)」 ➡ 「入力控」

### ヒント

- ・[入力控印刷/Memo Print] ボタンをクリックすると、入力控を出力することができます。 ([入力控印刷/Memo Print] ボタンは、保存後に表示されます。)
- ・[保存/Save]ボタンクリック後も、届出情報の入力を引き続き行うことができます。

# 16 メニューに戻る

届出情報の入力を終了する場合は、[中止/Cancel] ボタンをクリックします。

### ヒント

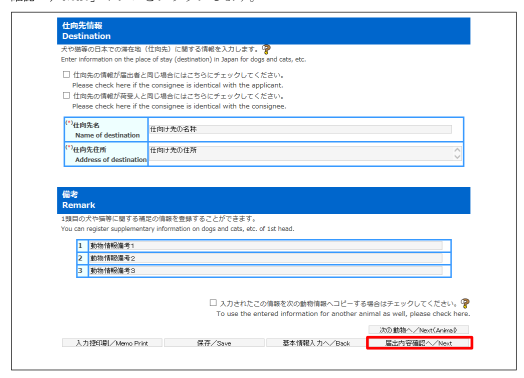
・一度保存して、入力を終了した届出事項を修正したり、届出する(本登録する)方法については、「2.4 ア 届出情報を追加・修正する」を参照してください。

# イペット等(試験研究用以外)の犬等の輸入事前届出をする

ペット等(試験研究用以外の用途)の事前届出事項の届出手続きを行い、届出を完了します。

### 1 事前届出事項を入力する

「2.1 ア ペット等(試験研究用以外)の事前届出事項を保存する」を参照して、基本情報、動物情報を入力し、「犬等輸入事前届出(Notification)画面(動物情報入力)」の[届出内容確認へ/Next] ボタンをクリックします。



➡ 「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (動物情報入力)」

# 2 必要に応じて添付ファイルを追加する

申請入力した動物について、届出者が所有している日本からの輸出時の検疫証明書や現地で入手したワクチン接種証明や、現地政府発行の輸出検疫証明書といった紙に記録されている情報を PDF 等の電子ファイルに変換して、登録します。

添付ファイルを追加するには、[参照] ボタンをクリックし、添付したいファイルを指定します。続けて[説明] 欄に添付ファイルの説明を入力、[書類区分] を選択し、[ファイル登録/Add] ボタンをクリックします。

添付ファイル情報(最大20個) The information on the attache	d files	
添付ファイルの登録を行う前に、添付ファイ When adding extra attached files, If a virus is	知される又はシステムで認められていない拡張子の場合は、入力 いに対してウイルスチェックを行って下さい。 detected, an error screen will be displayed and the input informati	
Ensure you conduct a virus check for the files	to be attached before adding extra attached files.	
Ensure you conduct a virus check for the files 添付するファイル: Attachment	to be attached before adding extra attached files.  ファイルの選択 ファイルが選択されていません	
		ファイル登録/Add

### ヒント

- ・添付できるファイル数は 20 ファイル、ファイルサイズは 1 ファイルあたり 10 メガバイト、1 申請あたり 30 メガバイトです。
- ・[書類区分]の詳細は動物検疫所ホームページのコード表を参照してください。 「https://www.maff.go.jp/aqs/tetuzuki/system/anipas\_code.html」
- ・添付するファイルを間違えた場合や、不要になった添付ファイルがある場合は、削除するファイル の行の [削除チェック] チェックボックスをチェックし、[削除/Del] ボタンをクリックしてくだ さい。

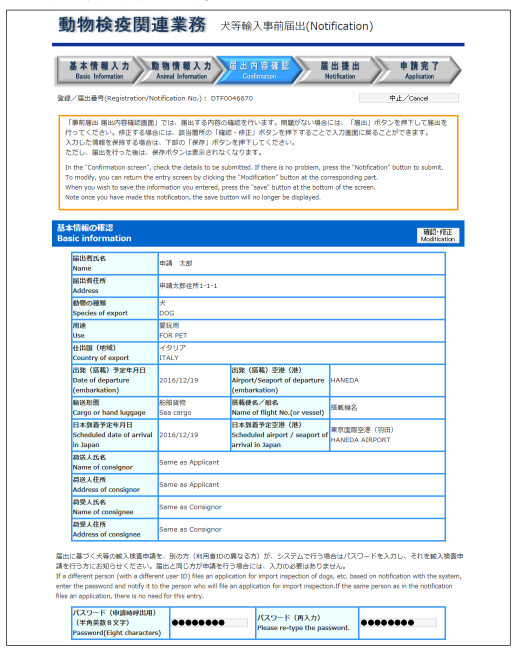
### 注 意

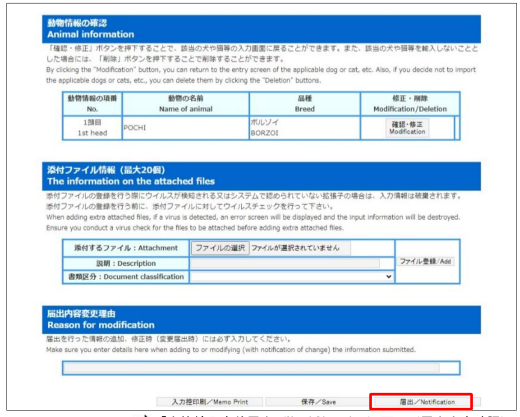
- ・[ファイル登録/Add]ボタンをクリックした際にウィルスが検知される、又はシステムで認められていない拡張子の場合は、保存していない入力情報は破棄されます。[ファイル登録/Add]ボタンをクリックする前に添付ファイルのウィルスチェックを行うか、入力情報を保存するため、[保存]ボタンを押してください。
- ・パスワード付添付ファイルは利用できません。

(添付可能拡張子: txt、doc、docx、ppt、pptx、xml、htm、html、rtf、jtd、xls、xlsx、csv、jpeg、jpe、jpg、tif、tiff、bmp、gif、pdf、jet、png)

# 3 届出する

入力内容に誤りがないことを確認し、届出内容確認画面の [届出/Notification] ボタンをクリックすると、届出が完了します。





### ➡ 「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (届出内容確認)」

- ・入力情報の修正が必要な場合は、各項目の [確認・修正/Modification] ボタンをクリックします。
- ・訂正指示にもとづく修正をした場合、訂正指示内容の有無にかかわらず届出内容に変更があった項目は赤字で表示されます。また、訂正指示があった項目で、届出内容に変更がない項目は黒字で表示されます。

### **4** 届出書を出力する

届出書を出力する場合は、[届出書印刷/Notification Print] ボタンをクリックします



- ➡ 「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (届出提出完了)」
- ➡ 「狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸入に関する届出書」
  - ➡ 「狂犬病予防法に基づく動物の輸入に関する届出書」
    - ➡「動物の輸入に関する変更届出書」

# 5 輸入の検査申請をする

届出に引続き輸入の検査申請を実施する場合、[検査申請をする/Application]ボタンをクリックします。



➡ 「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (届出提出完了)」



・検査申請を別の方が行う場合など、届出に引続き検査申請を実施しない場合、「検査申請をしないノ Quit]ボタンをクリックします。



# メニューに戻る

検査申請が完了したら、「閉じる/Close]ボタンをクリックします。



- · The application number will be required for future reference to the registration data. Please take a note.
- For the modification of the registration data or reference to them, please click "Reference of the registration data list." on menu page and select the relevant one.
- · Should you have any change in the application, please make a contact with the Animal Quarantine Service.

※届出に引続き、申請手続を行った方へ

- ・NACCS(動物検疫関連業務)システムから、メールにて自動受付通知が配信されます。

- ・内容に変更が生じた場合は、届出内容の変更登録を行う必要があります。
  ・届出内容の変更登録後、「検査申請をする」ボタンを押すことで申請内容も変更されます。
  ・輸入に関する届出書を印刷するには、申請者メニューの「輸入事前届出・輸出入検査申請一覧を表示する」のリンクをクリック し、「B 書類の印刷を行う」から印刷してください。
- Please note that the application procedure is not complete until you receive a confirmation e-mail automatically delivered from the NACCS system (animal quarantine-related operations).
- If there are any changes in your application information, you are required to change the registration data in your application as well as in the notification.
- Your application information is modified when you modify the relevant data in your notification and then select the "Application" option on the screen for submitting a notification
- When you want to print out a notification form related to import, please click on the link to the "Reference for registration data list" on the menu page and print out the relevant notification form from B Print the documents.

閉じる/ Obse

➡「輸入犬等検査申請画面(完了画面)」

# ウ 試験研究用の犬等の輸入事前届出事項を保存する

試験研究用の犬等の輸入事前届出事項を保存します。仮登録(届出を行ったことにはならない状態)なので、その後も届出事項の修正が可能です。

### 1 届出情報の入力画面を開く

「申請者メニュー/MENU 画面」の「犬、猫、きつね、あらいぐま、スカンク」の [▼] ボタンをクリックして項目を表示させてから、<新規に輸入事前届出を行う>リンクをクリックします。仮登録(届出を行ったことにはならない状態)なので、その後も届出事項の修正が可能です。



➡「申請者メニュー/MENU 画面」

# 2 基本情報(届出者情報)を入力する

輸入犬等に関する届出者情報を入力します。



# 3 基本情報(動物の種類、用途等)を入力する

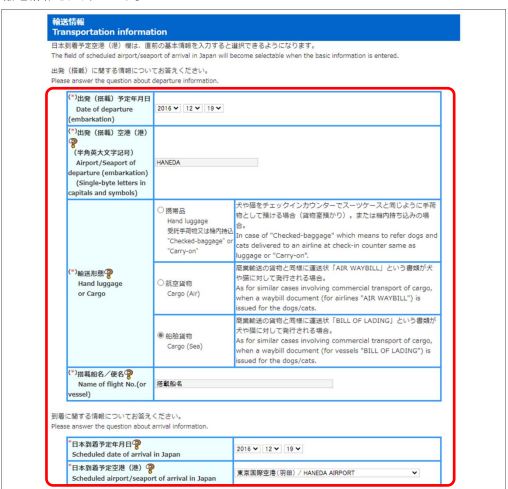
輸入犬等に関する基本情報を入力します。

基本情報 Basic information	
	Fる国(仕出国)の情報等を入力します。 species of animal you will bring and the country of departure (country of export).
*動物の種類 Species of animal(s)	犬/DOG ▼
	○ ベット ● ベット以外 Pet(s) Not Pet(s)
*用途 <mark>?</mark> Use	※「ベット以外」の方は、連れてくる動物の用途を選択してください。 If you answer "Not Pet(s)", please select the usage of the animal(s). 試験研究用 / FOR EXPERIMENT  (その他選択時入力欄)
	(If you answer "OTHER", please enter.) 地域
	Region 크ー므ッパ / EUROPE ▼
*仕出国(地域) <mark>?</mark> Country of export	国名 Country イタリア / ITALY
	(その他選択時入力欄) (If you answer "OTHER", please enter.)

➡「犬等輸入事前届出画面(基本情報入力)」

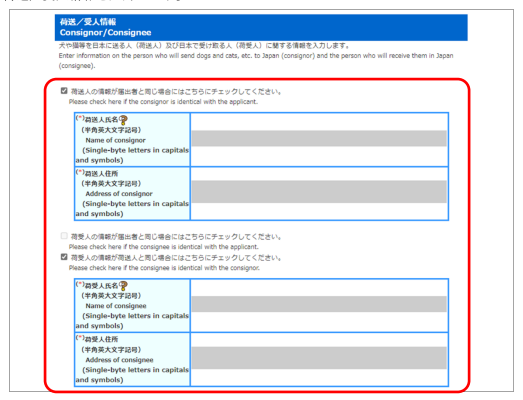
# 4 基本情報(輸送情報)を入力する

輸送情報を入力します。



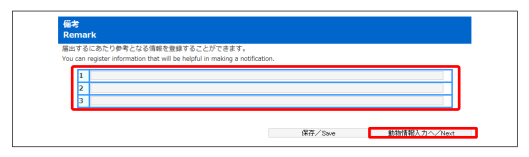
# 5 基本情報(荷送/受人情報)を入力する

荷送/受人情報を入力します。



# 6 基本情報(備考)を入力する

備考を入力し、[動物情報入力へ/Next] ボタンをクリックします。



### ヒント

- ・試験研究用の動物の場合は、[用途] について [ペット以外] を選択し、[「ペット以外」の方は、連れてくる動物の用途を選択してください。] から [試験研究用/FOR EXPERIMENT] を選択してください。
- ・プルダウンや検索で選択できる項目の中に、[その他]、[OTHER]という項目があります。これらの項目は、入力する項目がプルダウンや検索で見つからない場合に使用してください。[その他]、[OTHER]を選択した場合は、[その他選択時入力欄]に用途名等を必ず入力してください。
- ・「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (基本情報入力)」で入力した情報を保存することができます。

備考 Remark				
	登録することができます。 I be helpful in making a not	ification.		
1 2 3				
		保存	/Save	動物情報入力へ/Ne

➡ 「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (基本情報入力)」



- ➡ 「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (基本情報入力)」※保存完了後
- ・「犬等輸入事前届出(Notification)画面(基本情報入力)」で届出情報を保存完了後、[入力控印刷]をクリックすると、入力控えを出力することができます。



➡ 「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (基本情報入力)」※保存完了後

# 7 動物情報、日本入国条件の確認、仕向先情報、備考を入力する

動物情報、日本入国条件の確認、仕向先情報、備考を入力し、[保存]ボタンをクリックします。

基本情報 Basic Inform	
登録/届出番号:	中止
	・・届出時入力必須項目 / <sup>(†)</sup> :届出時入力必須項目 i) クリックしてください。動物検疫所からのお知らせがあります。
動物情報	
<sup>(*)</sup> 品種	CA008 検索 アメリカン・フォックスハウンド
*頭数	20
指定生産飼養	<b>接</b> 應設名称
指定生產飼養	寬施設住所
	条件に該当する場合は12時間以内の係留検査になります。 いて記載された輸出国政府発行の証明書の派付が必要です。)
	指定生産施設において生産、飼養されていた。
	指定生産施設において、輸出前180日間は他の犬等の導入が行われていない。 輸出前180日間以上(又は出生して以来)隔離して飼養されていた。
仕向先情報	
	ボックスにチェックを入れた場合、入力棚に情報を入力してもシステムへの登録は行われませんのでご注意ください
	が届出者と同じ場合にはこちらにチェックしてください。
□仕向先の情報が	が荷受人と同じ場合にはこちらにチェックしてください。
<sup>(*)</sup> 仕向先名	
(*)	र्भ 🔘
<sup>(*)</sup> 仕向先住i	
備考	

➡ 「犬等輸入事前届出画面 (試験研究用の動物情報入力)」



・[基本情報入力へ]ボタンをクリックすると、操作2に戻ります。

# 8 保存が完了する

届出情報の保存が完了します。

[入力控印刷] ボタンをクリックし、入力控を出力します。

基本情報 Basic Inform		動物情報 Animal Info		届出内容		届出 Notifica			申請完了 Application
				情報を保存					
i	この段階	(保存の状態	登録番 <sup>9</sup> () ではまだ	号はDTF0( 届出手続は			ご注意	くださ	· (\).
ボタンを ・この画面 ・一度終了	押下して入れ のまま、引き した後に、4	り控を印刷して き続き保存した 保存内容の修正	てください。 こ内容の修正や	の再登録を行う場合(	うことができ こは、申請者	ます。 メニューの「I			下の「入力控印刷 出入検査申請の
登録/届出番号:	DTF00466	580							中止
* : 保存	・届出時入	力必須項目 /	(*): 届出時	入力必須項目					
CLICK (必須)						0			
動物情報									
<sup>(*)</sup> 品種		CA008	検索 アメリ	カン・フォック)	スハウンド				
*頭数		20							
指定生産飼養	施設名称	検索 消去							
指定生産飼養	Etasn Atmi								
※輸入する動物に、	条件に該当る	する場合は12	時間以内の係領						
	全ての条件について記載さ		可発行の証明書	の添付が必要					
	いて記載され	nた輸出国政府	<b>可発行の証明書</b>	の添付が必要					
(全ての条件につい <b>チェック</b>	個体識別の	)ためのマイク	'ロチップ又は	入れ墨がある	要です。) <b>条件</b>				
(全ての条件につい チェ <b>ック</b>	個体識別の 指定生産旅	)ためのマイク i設において生		入れ墨がある ていた。	要です。) <b>条件</b> 5。	つれていない。			
(全ての条件につい <b>チェック</b> □	個体識別の 指定生産旅 指定生産旅	)ためのマイク i設において生 i設において、	'ロチップ又は 産、飼養され	入れ墨がある ていた。 間は他の犬等	要です。) <b>条件</b> る。 の導入が行れ				
(全ての条件についる) デェック ロード・コード・ファイン・ファイン・ファイン・ファイン・ファイン・ファイン・ファイン・ファイン	個体識別の 指定生産旅 指定生産旅	)ためのマイク i設において生 i設において、	'ロチップ又は 産、飼養され 輸出前180日	入れ墨がある ていた。 間は他の犬等	要です。) <b>条件</b> る。 の導入が行れ				
(全ての条件につい <b>チェック</b> □  □	個体識別の 指定生産旅 指定生産旅 輸出前180	かためのマイク 直設において生 直設において、 0日間以上(又	プロチップ又は 産、飼養され 輸出前180日 は出生して以	入れ墨がある ていた。 間は他の犬等 来)隔離して	集 <b>件</b> 5。 の導入が行れ 飼養されてい	た。	縁は行われ	<b>いません</b>	のでご注意くださ
(全ての条件についる) デェック	個体識別の 指定生産旅 指定生産旅 輸出前180	かためのマイク 直設において生 直設において、 日間以上(又 チェックを入れ	ロチップ又は 産、飼養され 輸出前180日 は出生して以	入れ墨がある ていた。 間は他の犬等 来)隔離して	集作 ( ) 条件 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (	た。	碌は行われ	いません	のでご注意くだっ
(全ての条件についる。 デェック  ロー ロー ロー は向先情報 ※以下のチェックが	個体識別の 指定生産が 指定生産が 輸出前180 ポックスにご	かためのマイク	ロチップ又は産、飼養され 輸出前180日 は出生して以 れた場合、入力 ちらにチェッ	入れ墨がある ていた。 間は他の犬等 来)隔離して 可欄に情報を うしてくださ	要です。)  条件   の導入が行れ  創義されてい  へ力してもシ  い。	た。	録は行われ	にません	のでご注意くださ
(全ての条件についる)	個体識別の 指定生産が 指定生産が 輸出前180 ポックスにご	かためのマイク	ロチップ又は産、飼養され 輸出前180日 は出生して以 れた場合、入力 ちらにチェッ	入れ墨がある ていた。 間は他の犬等 来)隔離して 可欄に情報を うしてくださ	要です。)  条件   の導入が行れ  創義されてい  へ力してもシ  い。	た。	縁は行われ	いません	のでご注意くださ
(全ての条件についる	個体識別の 指定生産税 指定生産税 輸出前180 ポックスにデ	かためのマイク	ロチップ又は産、飼養され 輸出前180日 は出生して以 れた場合、入力 ちらにチェッ	入れ墨がある ていた。 間は他の犬等 来)隔離して 可欄に情報を うしてくださ	要です。)  条件   の導入が行れ  創義されてい  へ力してもシ  い。	た。	喙は行われ	こません	のでご注意くださ
(全ての条件について)  「デェック」 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	個体識別の 指定生産税 指定生産税 輸出前180 ポックスにデ	かためのマイク	ロチップ又は産、飼養され 輸出前180日 は出生して以 れた場合、入力 ちらにチェッ	入れ墨がある ていた。 間は他の犬等 来)隔離して 可欄に情報を うしてくださ	要です。)  条件   の導入が行れ  創義されてい  へ力してもシ  い。	た。	縁は行われ	れません	
(全ての条件についる	個体識別の 指定生産税 指定生産税 輸出前180 ポックスにデ	かためのマイク	ロチップ又は産、飼養され 輸出前180日 は出生して以 れた場合、入力 ちらにチェッ	入れ墨がある ていた。 間は他の犬等 来)隔離して 可欄に情報を うしてくださ	要です。)  条件   の導入が行れ  創義されてい  へ力してもシ  い。	た。	录は行われ	れません	
(全ての条件につい デェック	個体識別の 指定生産税 指定生産税 輸出前180 ポックスにデ	かためのマイク	ロチップ又は産、飼養され 輸出前180日 は出生して以 れた場合、入力 ちらにチェッ	入れ墨がある ていた。 間は他の犬等 来)隔離して 可欄に情報を うしてくださ	要です。)  条件   の導入が行れ  創義されてい  へ力してもシ  い。	た。	縁は行われ	<b>こません</b>	

➡ 「犬等輸入事前届出画面 (試験研究用の保存の完了)」

# 9 メニューに戻る

出力が完了したら、[閉じる/Close] ボタンをクリックします。

#### ヒント

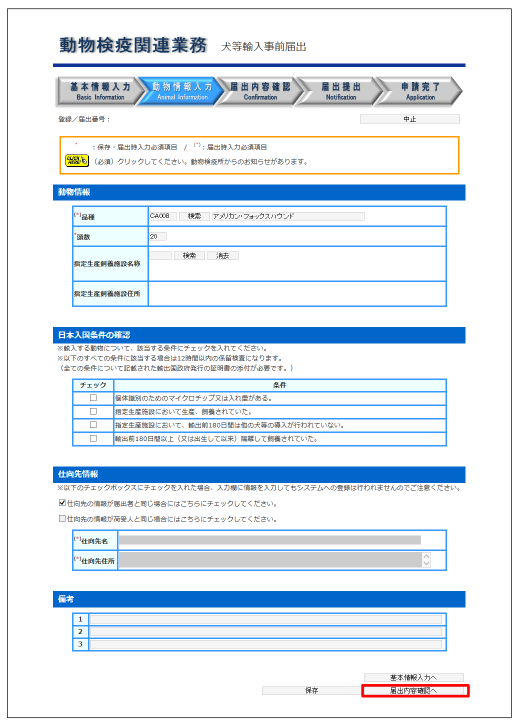
・保存(仮登録)した届出事項を修正したり、届出する(本登録する)方法については、「2.5 ア 届 出情報を追加・修正する」を参照してください。

# エ 試験研究用の犬等の事前届出をする

試験研究用の犬等の事前届出事項の登録を行い、届出を完了します。

### 1 事前届出事項を入力する

「2.1 ウ 試験研究用の犬等の輸入事前届出事項を保存する」を参照して、基本情報、動物情報を入力し、[届出内容確認へ] ボタンをクリックします。



➡ 「犬等輸入事前届出画面 (試験研究用の動物情報入力)」

# 2 必要に応じて添付ファイルを追加する

申請入力した動物について、届出者が所有している日本からの輸出時の検疫証明書や現地で入手したワクチン接種証明や、現地政府発行の輸出検疫証明書といった紙に記録されている情報を PDF 等の電子ファイルに変換して、登録します。

添付ファイルを追加するには、[参照] ボタンをクリックし、添付したいファイルを指定します。続けて[説明] 欄に添付ファイルの説明を入力、[書類区分] を選択し、[ファイル登録/Add] ボタンをクリックします。



#### ヒント

- ・添付できるファイル数は 20 ファイル、ファイルサイズは 1 ファイルあたり 10 メガバイト、1 申請あたり 30 メガバイトです。
- ・[書類区分]の詳細は動物検疫所ホームページのコード表を参照してください。 「https://www.maff.go.jp/aqs/tetuzuki/system/anipas code.html」
- ・添付するファイルを間違えた場合や、不要になった添付ファイルがある場合は、削除するファイル の行の [削除チェック] チェックボックスをチェックし、[削除/Del] ボタンをクリックしてくだ さい。

### 注 意

- ・[ファイル登録/Add]ボタンをクリックした際にウィルスが検知される、又はシステムで認められていない拡張子の場合は、保存していない入力情報は破棄されます。[ファイル登録/Add]ボタンをクリックする前に添付ファイルのウィルスチェックを行うか、入力情報を保存するため、[保存]ボタンを押してください。
- ・パスワード付添付ファイルは利用できません。

(添付可能拡張子: txt、doc、docx、ppt、pptx、xml、htm、html、rtf、jtd、xls、xlsx、csv、jpeg、jpe、jpg、tif、tiff、bmp、gif、pdf、jet、png)

# 3 届出する

入力内容に誤りがないことを確認し、届出内容確認画面の[届出]ボタンをクリックすると、 届出が完了します。



➡「犬等輸入事前届出画面(試験研究用の届出内容確認)」

# 4 届出書を印刷する

届出書を印刷する場合は、[届出書印刷/Notification Print] ボタンをクリックします。



➡ 「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (届出提出完了)」

# 5 輸入の検査申請をする

届出に引き続き輸入の申請を行う場合には、[検査申請をする/Application]ボタンをクリックします。



➡ 「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (届出提出完了)」



・検査申請を別の方が行う場合など、届出に引き続き輸入検査申請をしない場合は、「検査申請をしな い/Quit]ボタンをクリックします。



# 6 メニューに戻る

検査申請が完了したら、「閉じる/Close]ボタンをクリックします。



➡「輸入犬等検査申請画面(完了画面)」

# 2. 2 輸入犬等検査の申請事項を登録する

犬等の輸入検査申請事項を登録し、動物検疫関連業務で申請を行う際の操作について説明します。

なお、本手順で使用する画面、帳票は以下となります。

画面名・帳票名	参照先
申請者メニュー/MENU 画面	4.1 ク
輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQA01) 画面(基本	4.6 イ
情報入力)	
輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQA01) 画面(動物	4.6 ウ
情報入力)	
輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQA01) 画面	4.6 オ
(保存の確認登録)	
輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQA01)画面(保存	4.6 ケ
の完了)	
輸入犬等検査申請 (Application of import) (IQC) 画面 (申請の確認登録)	4.6 キ
輸入犬等検査申請 (Application of import) (IQC) 画面 (申請の完了)	4.6 =
狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸入検査申請	5.1 カ
狂犬病予防法に基づく動物の輸入検査申請	5.1 キ
輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQA01) 画面	4.6 工
(試験研究用の動物情報入力)	
輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQA01) 画面	4.6 力
(試験研究用の保存の確認登録)	
輸入犬等検査申請(Application of import)(IQC) 画面	4.6 ク
(試験研究用の申請の確認登録)	

# アペット等(試験研究用以外)の犬等の輸入検査申請事項を保存する

ペット等(試験研究用以外の用途)の犬等の輸入検査申請事項の保存を行います。あくまで仮登録(申請は行ったことにはならない状態)なので、保存した後で申請事項の修正が可能です。

### 注 意

・情報の入力中に、メニュー画面から別の入力画面を開く等の操作を行うと、画面の表示が上書きされて、入力中の情報が消えてしまうことがあります。他の操作を行うときは、必ず入力情報を一時保存し、画面を閉じてから行ってください。

# 1 申請情報の入力画面を開く

「申請者メニュー/MENU画面」の「犬、猫、きつね、あらいぐま、スカンク」の [▼] ボタンをクリックして項目を表示させてから、<新規に輸入検査申請を行う>リンクをクリックします。

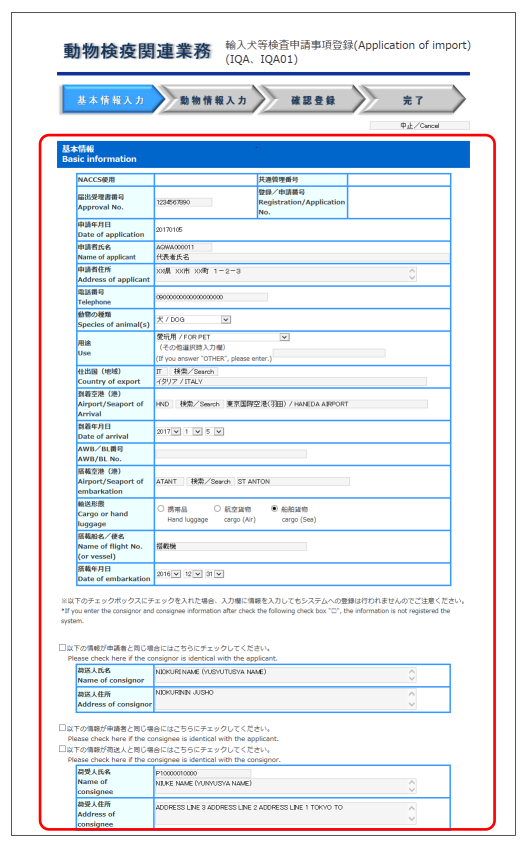
「申請者メニュー/MENU 画面」を表示する方法については、「1.2 ア ログインする」を参照してください。



➡ 「申請者メニュー/MENU 画面」

# 2 基本情報を入力する

基本情報を入力します。



➡「輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQAO1) 画面(基本情報入力)」

# ヒント

- ・[検索/Search] ボタンをクリックすると、対応するコードを検索することができます。 コードを検索する方法の詳細については、「6.1 コードを検索する」を参照してください。
- ・荷送人が申請者と同じときは、[以下の情報が申請者と同じ場合にはこちらにチェックしてください。] をチェックすると、入力を省略することができます。
- ・荷受人が申請者、または荷送人と同じときは、[以下の情報が申請者と同じ場合にはこちらにチェックしてください。] または [以下の情報が荷送人と同じ場合にはこちらにチェックしてください。] をチェックすると、入力を省略することができます。

# 3 必要に応じて添付ファイル情報と備考を入力する

申請入力した動物について、届出者が所有している日本からの輸出時の検疫証明書や現地で入手したワクチン接種証明や、現地政府発行の輸出検疫証明書といった紙に記録されている情報を PDF 等の電子ファイルに変換して、登録します。

添付ファイルがある場合は [参照] ボタンをクリックし、添付したいファイルを指定します。 続けて [説明] 欄に添付ファイルの説明内容を入力、[書類区分] を選択し、[ファイル登録/ Add] ボタンをクリックします。備考の入力が必要な場合は [備考] 欄のテキストボックスに 入力します。

入力が完了したら、「次の画面へ/Next」ボタンをクリックします。

				テムで認められていない拡張子の場合は、入 スチェックを行って下さい。	力情報は破棄されます。
If a	virus is detected	when adding an attach	ed file, an error me	ssage will be displayed and input will be canc	eled.
Plea	se run a virus ch	eck to an attached file l	pefore adding an at	tached file.	
	添付するファ	アイル: Attachment	ファイルの選択	ファイルが選択されていません	
	説明	: Description			ファイル登録/Add
	書類区分: Do	cument classification			~
	削除チェック Check del	ファイル名 File name		説明 Description	書類区分 Document classification
		添付資料.pdf	添付資料		HC
					削除/Del
_					
備	<b>.</b>				
	mark				
	. Inch	20			
	1 備考	1			
	2 備考				

- ・添付できるファイル数は 20 ファイル、ファイルサイズは 1 ファイルあたり 10 メガバイト、1 申請あたり 30 メガバイトです。
- ・[書類区分]の詳細は動物検疫所ホームページのコード表を参照してください。 「https://www.maff.go.jp/aqs/tetuzuki/system/anipas\_code.html」
- ・添付するファイルを間違えた場合や、不要になった添付ファイルがある場合は、削除するファイルの行の[削除チェック] チェックボックスをチェックし、[削除/Del] ボタンをクリックしてください。

### 注 意

- ・[ファイル登録/Add]ボタンをクリックした際にウィルスが検知される、又はシステムで認められていない拡張子の場合は、保存していない入力情報は破棄されます。[ファイル登録/Add]ボタンをクリックする前に添付ファイルのウィルスチェックを行うか、入力情報を保存するため、[保存]ボタンを押してください。
- ・パスワード付添付ファイルは利用できません。

(添付可能拡張子:txt、doc、docx、ppt、pptx、xml、htm、html、rtf、jtd、xls、xlsx、csv、jpeg、jpe、jpg、tif、tiff、bmp、gif、pdf、jet、png)

# 4 動物情報(名称、品種等)を入力する

輸入する動物に関する情報を入力します。



➡「輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQA01)画面(動物情報入力)」

- ・[中止/Cancel] ボタンをクリックすると、メニュー画面に戻ります。
- ・動物情報は最大 10 頭分登録できます。操作 4 から操作 9 までの操作を頭数分繰り返してください。

# 5 動物情報(個体識別情報)を入力する

個体識別情報を入力します。

固体の識別方法、マイクロチッ Please enter the information on	プに関する情報を入力してください。 microchips.		
個体識別方法 Means of identification	<ul><li>▼マイクロチップ ○ マイ Microchip</li></ul>		ない
副体験別方法を コマイクロチツ			
	ブ」とお答えになった方のみ、以下の動 ply if you selected "microchip" for the m 12245678912345678912		頸部皮下 / NECK ▼
he following questions only apper	ply if you selected "microchip" for the m	eans of identification. 標識部位	顕部皮下 / NECK マ 2000 マ 10 マ 10 マ

# 動物情報(狂犬病予防接種)を入力する

狂犬病予防接種についての情報を入力します。



- ・狂犬病予防接種年月日欄には、最新の接種年月日から順番に入力してください。 入力が順番どおりでない場合も保存または申請を行うことが出来ます。この場合、再度申請情報を 呼び出すと、入力画面には最新の接種年月日から順番に表示されます。
- ・[▼追加欄を表示/Open additional information]を押下すると、狂犬病予防接種を入力する欄が表示されます。最大 10 欄まで入力が可能です。

# 7 動物情報 (狂犬病抗体検査情報) を入力する

狂犬病抗体検査についての情報を入力します。

犬や猫等の狂犬病抗体検査に関	する情報を入力します。		
Enter information on the rabies	serological test of dogs and	cats, etc.	
抗体検査1:最新の抗体検査に関	する情報を入力してくだる	さい。(採血年月日、核	查結果等)
Serological test 1: Enter informa	tion on the latest serological	al test (date of blood sa	mpling, test result, etc.)
抗体検査採血年月日 Date of blood sampling	2001 🗸 1 🗸 1 🗸	抗体価 Antibody titer	05IU/ml以上 / 0.5IU/ml or over 🔽
抗体検査機関名称 Name of designated	IT01 検索/Search	消去/Clear	THA APPLITED ST. DEL MOLYCEO CAPODALE
laboratory	ISTITUTU ZUUPRUFILATI	100 SPERIMENTALE D	ELLA ABRUZZO ET DEL MOLISEG GAPORALE
抗体検査機関住所	VIA CAMPO BOARIO, I-64	100 TERAMO ITALY	
Address of designated laboratory			
抗体検査1のための採血は日本			ld in / Yes
Has blood sampling for serolog	ical test 1 been performed	in Japan?	
Serological test 2: Enter informa of blood sampling, test result, et 抗体検査採血年月日	tion on the latest test infor c.)	mation among the sero	入力してください。(採血年月日、検査結果等) logical tests performed prior to serological test 1 (dat
Serological test 2: Enter informa of blood sampling, test result, et	tion on the latest test infor	mation among the sero	770 - 7
Serological test 2: Enter informa of blood sampling, test result, et 抗体検査採血年月日	tion on the latest test infor c.)	mation among the sero	logical tests performed prior to serological test 1 (dat
Serological test 2: Enter informa f blood sampling, test result, et 抗株検査採血年月日 Date of blood sampling 抗株検査機関名称 Name of designated laboratory 抗株検査機関任所	tion on the latest test infor	mation among the sero 抗体価 Antibody titer	logical tests performed prior to serological test 1 (dat
Serological test 2: Enter informa of blood sampling, test result, et 抗株检查採血年月日 Date of blood sampling 抗株检查機即名称 Name of designated laboratory	tion on the latest test infor	mation among the sero 抗体価 Antibody titer	logical tests performed prior to serological test 1 (dat

# ヒント

- ・抗体検査採血年月日欄には、最新の採血年月日から順番に入力してください。 入力が順番どおりでない場合も保存または申請を行うことが出来ます。この場合、再度申請情報を 呼び出すと、入力画面には最新の採血年月日から順番に表示されます。
- ・[▼抗体検査3を表示/Open Serological test 3]を押下すると、狂犬病抗体検査情報を入力する欄が表示されます。最大3欄まで入力が可能です。

# 8 動物情報(その他予防接種情報)を入力する

その他予防接種についての情報を入力します。



### 9 動物情報(仕向先情報、備考)を入力する

仕向先情報、備考を入力し、[保存/Save] ボタンをクリックします。



### ヒント

- ・[中止/Cancel] ボタンをクリックすると、メニュー画面に戻ります。
- ・[前の動物へ/Back(Animal)]ボタンをクリックすると、操作4に戻り、入力済みの動物情報を表示します。ただし、入力済みの動物情報がないときは、クリックすることができません。
- ・[次の動物へ/Next(Animal)]ボタンをクリックすると、操作4に戻り、続けて新規の動物情報を入力できます。
- ・[入力されたこの情報を次の動物情報へコピーする場合はチェックしてください。] をチェックして [次の動物へ/Next(Animal)] ボタンをクリックすると、ここでの入力内容が次の動物情報に反映 されます
- ・[前の画面へ/Back] ボタンをクリックすると、操作 2 に戻ります。

### 10 入力内容を確認して保存を完了する

入力内容に誤りがないことを確認し、[保存/Save] ボタンをクリックすると、保存が完了します。



➡「輸入犬等検査申請事項登録 (Application of import) (IQA、IQA01) 画面

(保存の確認登録)」

### ヒント

- ・[中止/Cancel] ボタンをクリックすると、メニュー画面に戻ります。
- ・[修正 Modification] ボタンをクリックすると、基本情報、動物情報、添付ファイル情報の入力画面に戻り、修正することができます。
- ・[削除 Deletion] ボタンをクリックすると、基本情報、動物情報、添付ファイル情報の入力内容を 削除することができます。

### 11 保存が完了する

申請事項の保存が完了します。

[閉じる/Close] ボタンをクリックします。



➡「輸入犬等検査申請事項登録 (Application of import) (IQA、IQA01) 画面 (保存の完了)」

### ヒント

・一時保存(仮登録)した申請情報を修正したり、申請する(本登録する)方法については、「2.4 ウ申請情報を追加・修正する」を参照してください。

## イペット等(試験研究用以外)の犬等の輸入検査申請をする

試験研究用以外の犬等の輸入検査の申請事項を入力して申請します。

### 1 申請事項を入力する

「2.2 ア ペット等 (試験研究用以外) の大等の輸入申請事項を保存する」を参照して、申請 事項を入力します。

## 2 申請する

動物情報入力画面の[申請/Application]ボタンをクリックします。



➡「輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQAO1)画面(動物情報入力)」

### 3 入力内容を確認して申請を完了する

入力内容に誤りがないことを確認し、[申請/Application] ボタンをクリックすると、申請が 完了します。



➡ 「輸入犬等検査申請 (Application of import) (IQC) 画面 (申請の確認登録)」

- ・[中止/Cancel] ボタンをクリックすると、メニュー画面に戻ります。
- ・[修正 Modification] ボタンをクリックすると、基本情報、動物情報、添付ファイル情報の入力画面に戻ります。「2.2 ア ペット等 (試験研究用以外) の犬等の輸入検査申請事項を保存する」を参照して、修正してください。
- ・[削除 Deletion] ボタンをクリックすると、基本情報、動物情報、添付ファイル情報の入力内容を 削除することができます。

### 4 輸入検査申請を出力する

輸入検査申請を出力する場合は、[申請印刷/Application Print] ボタンをクリックします。



➡ 「輸入犬等検査申請 (Application of import) (IQC) 画面 (申請の完了)」 ➡ 「狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸入検査申請」 ➡ 「狂犬病予防法に基づく動物の輸入検査申請」

### 5 メニューに戻る

出力が完了したら、[閉じる] ボタンをクリックします。

### ウ 試験研究用の犬等の申請事項を保存する

試験研究用の犬等の検査申請事項の保存を行います。仮登録(申請は行ったことにはならない状態)なので、その後も申請事項の修正が可能です。

### 注 意

・情報の入力中に、メニュー画面から別の入力画面を開く等の操作を行うと、画面の表示が上書きされて、入力中の情報が消えてしまうことがあります。他の操作を行うときは、必ず入力情報を一時保存し、画面を閉じてから行ってください。

### 1 申請情報の入力画面を開く

「申請者メニュー/MENU画面」の「犬、猫、きつね、あらいぐま、スカンク」の [▼] ボタンをクリックして項目を表示させてから、<新規に輸入検査申請を行う>リンクをクリックします。

「申請者メニュー/MENU 画面」を表示する方法については、「1.2 ア ログインする」を参照してください。



➡ 「申請者メニュー/MENU 画面」

## 2 基本情報を入力する

基本情報情報を入力します。

**************************************	新始结邦1五	E4 塔 陪 4T	11	<b>-</b> 7	
基本情報入力	動物情報入力	確認登録	//_	完了	_/
<b>₹</b> _₩;n				中止/Cancel	
基本情報 Basic information					
NACCS使用		共通管理番号			
届出受理書番号 Approval No.	1234567890	登録/申請番号 Registration/Application No.			
申請年月日 Date of application	20170105	-			
申請者氏名 Name of applicant	AQWA000011 代表者氏名				
申請者住所 Address of applicant	XX県 XX市 XX町 1-2-3			<b>\$</b>	
電話番号 Telephone	090000000000000000000000000000000000000				
動物の種類 Species of animal(s)	犬/DOG 🔻				
用途 Use	試験研究用 / FOR EXPERIMENT (その他選択時入力棚)				
 仕出国(地域)	(If you answer "OTHER", please	enter.)	'		-
Country of export	イタリア / ITALY				4
到着空港(港) Airport/Seaport of Arrival	HND 検索/Search 東京国際	察空港(羽田) / HANEDA AIRPORT	-		
到着年月日 Date of arrival	2017 1 5 5				
AWB/BL番号 AWB/BL No.					
搭載空港(港) Airport/Seaport of embarkation	ATANT   検索/Search   ST A	INTON			
輸送形態 Cargo or hand luggage	○ 携帯品 ○ 航空貨物 Hand luggage cargo (Ai				
搭載船名/便名 Name of flight No. (or vessel)	搭載機				
搭載年月日 Date of embarkation	2016 🗸 12 🗸 31 🗸				1
以下のチェックボックスに If you enter the consignor an ystem. 以下の情報が申請者と同じ場	チェックを入れた場合、入力棚に竹d consignee information after checked consignee information after checked consignee information after checked consignor is identical with the a	k the following check box "□", ti さい。			
荷送人氏名 Name of consignor	NIOKURI NAME (YUSYUTUSYA N			<b>\$</b>	7
荷送人住所	NIOKURININ JUSHO				1
Please check here if the c 以下の情報が荷送人と同じ場	場合にはごちらにチェックしてくだ onsignee is identical with the a 場合にはごちらにチェックしてくだ	pplicant. さい。		<u> </u>	_
	onsignee is identical with the or P10000010000	unaigHUL.			7
荷受人氏名	F10000010000				

➡「輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQA01)画面(基本情報入力)」

- ・[検索/Search] ボタンをクリックすると、対応するコードを検索することができます。 コードを検索する方法の詳細については、「6.1 コードを検索する」を参照してください。
- ・荷送人が申請者と同じときは、[以下の情報が申請者と同じ場合にはこちらにチェックしてください。] をチェックすると、入力を省略することができます。
- ・荷受人が申請者、または荷送人と同じときは、[以下の情報が申請者と同じ場合にはこちらにチェックしてください。] または [以下の情報が荷送人と同じ場合にはこちらにチェックしてください。] をチェックすると、入力を省略することができます。

### 3 必要に応じて添付ファイル情報と備考を入力する

申請入力した動物について、届出者が所有している日本からの輸出時の検疫証明書や現地で入手したワクチン接種証明や、現地政府発行の輸出検疫証明書といった紙に記録されている情報を PDF 等の電子ファイルに変換して、登録します。

添付ファイルがある場合は [参照] ボタンをクリックし、添付したいファイルを指定します。 続けて [説明] 欄に添付ファイルの説明内容を入力、[書類区分] を選択し、[ファイル登録/ Add] ボタンをクリックします。備考の入力が必要な場合は [備考] 欄のテキストボックスに 入力します。

「次の画面へ/Next」ボタンをクリックします。変更理由は届出の変更時に入力します。

i付 a v	ファイルの登録 virus is detected	を行う前に、添付ファー	イルに対してウイル ed file, an error me	テムで認められていない拡張子の場合は、入り スチェックを行って下さい。 ssage will be displayed and input will be cance tached file.	
	添付するフ:	アイル:Attachment	ファイルの選択	ファイルが選択されていません	
	説明	: Description			ファイル登録/Add
	書類区分: Do	ocument classification			
	削除チェック Check del	ファイル名 File name		説明 Description	書類区分 Document classification
		添付ファイル1.txt	添付資料		HC
ii z	g mark				削除/Del
	2				

### ヒント

- ・添付できるファイル数は 20 ファイル、ファイルサイズは 1 ファイルあたり 10 メガバイト、1 申請あたり 30 メガバイトです。
- ・[書類区分]の詳細は動物検疫所ホームページのコード表を参照してください。 「https://www.maff.go.jp/aqs/tetuzuki/system/anipas\_code.html」
- ・添付するファイルを間違えた場合や、不要になった添付ファイルがある場合は、削除するファイル の行の [削除チェック] チェックボックスをチェックし、[削除/Del] ボタンをクリックしてくだ さい。

### 注 意

- ・[ファイル登録/Add]ボタンをクリックした際にウィルスが検知される、又はシステムで認められていない拡張子の場合は、保存していない入力情報は破棄されます。[ファイル登録/Add]ボタンをクリックする前に添付ファイルのウィルスチェックを行うか、入力情報を保存するため、[保存]ボタンを押してください。
- ・パスワード付添付ファイルは利用できません。

(添付可能拡張子: txt、doc、docx、ppt、pptx、xml、htm、html、rtf、jtd、xls、xlsx、csv、jpeg、jpe、jpg、tif、tiff、bmp、gif、pdf、jet、png)

### 4 動物情報を入力する

輸入する動物に関する情報を入力します。



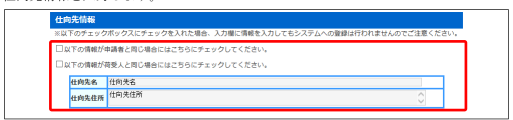
→ 「輸入犬等検査申請事項登録 (Application of import) (IQA、IQA01) 画面 (試験研究用の動物情報入力)」

### ヒント

・[中止] ボタンをクリックすると、メニュー画面に戻ります。

### 5 動物情報(仕向先情報)を入力する

仕向先情報を入力します。



### ヒント

・仕向先が申請者、または荷受人と同じときは、[以下の情報が申請者と同じ場合にはこちらにチェックしてください。] または [以下の情報が荷受人と同じ場合にはこちらにチェックしてください。] をチェックすると、入力を省略することができます。

### 6 動物情報(備考)を入力する

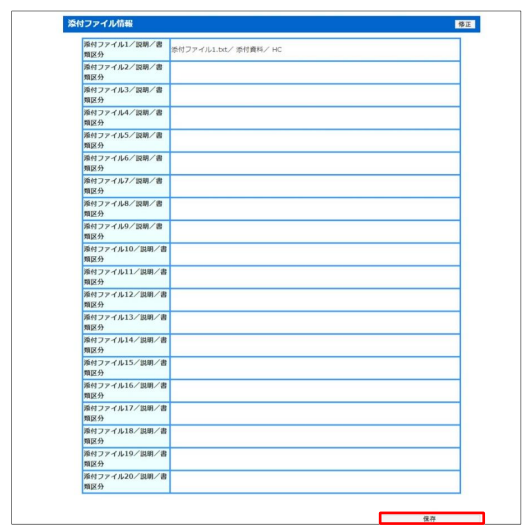
備考を入力し、[保存] ボタンをクリックします。



### 7 入力内容を確認して保存を完了する

入力内容に誤りがないことを確認し、[保存] ボタンをクリックすると、保存が完了します。





➡ 「輸入犬等検査申請事項登録 (Application of import) (IQA、IQA01) 画面 (試験研究用の保存の確認登録)」

### ヒント

- ・[中止] ボタンをクリックすると、メニュー画面に戻ります。
- ・[修正] ボタンをクリックすると、基本情報、動物情報、添付ファイル情報の入力画面に戻り、修正することができます。

## 8 保存が完了する

申請事項の保存が完了します。 [閉じる/Close] ボタンをクリックします。



➡「輸入犬等検査申請事項登録 (Application of import) (IQA、IQA01) 画面 (保存の完了)」

### ヒント

・一時保存(仮登録)した申請情報を修正したり、申請(本登録)する方法については、「2.5 ウ 申請情報を追加・修正する」を参照してください。

### エ 試験研究用の犬等の検査申請をする

試験研究用の犬等の輸入検査の申請事項を入力して申請します。

### 1 申請事項を入力する

「2.2 ウ 試験研究用の犬等の申請事項を保存する」を参照して、申請事項を入力します。

### 2 申請する

入力画面の[申請]ボタンをクリックします。



➡ 「輸入犬等検査申請事項登録 (Application of import) (IQA、IQA01) 画面 (試験研究用の動物情報入力)」

## 3 入力内容を確認して申請を完了する

入力内容に誤りがないことを確認し、[申請] ボタンをクリックすると、申請が完了します。



➡ 「輸入犬等検査申請 (Application of import) (IQC) 画面 (試験研究用の申請の確認登録)」

- ・[中止] ボタンをクリックすると、メニュー画面に戻ります。
- ・[修正] ボタンをクリックすると、基本情報、動物情報、添付ファイル情報の入力画面に戻ります。 「2.2 ウ 試験研究用の犬等の申請事項を保存する」を参照して、修正してください。

### 4 輸入検査申請を出力する

輸入検査申請を出力する場合は、[申請印刷/Application Print] ボタンをクリックします。



➡ 「輸入犬等検査申請 (Application of import) (IQC) 画面 (申請の完了)」 ➡ 「狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸入検査申請」 ➡ 「狂犬病予防法に基づく動物の輸入検査申請」

### 5 メニューに戻る

印刷が完了したら、「閉じる/Close」ボタンをクリックします。

# 2. 3 犬等の輸入検査の事前届出情報・申請情報を照会する

輸入犬等検査申請の届出情報・申請情報を照会する操作について説明します。

なお、本手順で使用する画面は以下となります。

画面名	参照先
申請者メニュー/MENU 画面	4.1 ク
大等届出・輸出入検査申請一覧照会 (Reference of list) (IQI) 画面	4.2 ア
犬等輸入事前届出情報照会(Procedure Menu Page)画面(試験研究用以外)	4.4 T
大等輸入事前届出情報照会画面 (試験研究用)	4.4 1
輸入犬等検査申請情報照会画面 (Procedure Menu Page) (IIQ) (試験研究用以外)	4.4 ウ
輸入犬等検査申請情報照会(IIQ)画面(試験研究用)	4.4 エ

### ア 届出情報・申請情報を検索する

届出情報や申請情報を検索する操作について説明します。

### 1 一覧画面を開く

「申請者メニュー/MENU 画面」の「犬、猫、きつね、あらいぐま、スカンク」の [▼] ボタンをクリックして項目を表示させてから、<輸入事前届出・輸出入検査申請情報の一覧を表示する。>をクリックします。

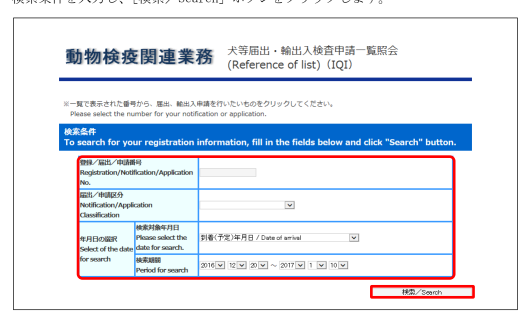
「申請者メニュー/MENU 画面」を表示する方法については、「1.2 ア ログインする」を参照してください。



➡ 「申請者メニュー/MENU 画面」

### 2 検索条件を入力する

検索条件を入力し、[検索/Search] ボタンをクリックします。



➡「犬等届出・輸出入検査申請一覧照会 (Reference of list) (IQI) 画面 I

- ・照会したい情報の登録番号や申請番号がわかっているときは、[登録/届出/申請番号] 欄に登録/ 届出/申請番号を入力し、[検索/Search] ボタンをクリックすると、その申請情報を表示すること ができます。番号が分からない場合は、届出年月日や到着年月日などの情報により該当する届出や 申請情報を検索してください。なお、年月日の指定範囲は3年間です。
- ・初期表示では、検索結果一覧に10件の届出・申請情報が表示されます。それ以上の検索結果を表示させる場合は、必要な検索条件を入力の上、検索してください。

## 3 一覧が表示される

検索結果一覧に、条件に一致する届出情報・申請情報の一覧が表示されます。

		計から、届出、輸出入 Imber for your notif			クしてください。			
	來条件 search for you	ur registration	informatio	on, fill in th	ne fields belov	w and cli	ick "Search	ı" button.
	登録/届出/申請番号 Registration/Notification/Application No.							
	届出/申請区分 Notification/Applic	cation			V			
	年月日の選択 Select of the date	検索対象年月日 Please select the date for search.	到着(予定)年	F月日 / Date of	arrival	V		
	for search	検索期間 Period for search	2016 🗸 12	<b>∨</b> 20 <b>∨</b> ∼ 2	2017 🗸 1 🗸 10	<b>v</b>		
			mmars. whe	ii your anima	i is two or more r	neads, plea	se click the n	umber and
※ * · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	By clicking the "▲" <b> 京結果一覧</b>	ation.  7リックすることで表 or "▼" mark, you o  登録/届出 /申請番号 Registration / Notification /	示された検索 ian change ti 犬等の 名前 Name of	結果の順序を変 he order of the 到着/出発 (予定)年月 日 Date of	更することが可能 e search results. 仕出/仕向国 Country of export/		係留期間 Quarantine Period	更新 List Update 届出/申請 软態 State
※ * <b>検Li</b> : 項番	「▲」又は「▼」をク Sy clicking the "▲" 森結果一覧 st	ation. フリックすることで表 or "▼" mark, you o 登録/届出 /申請番号 Registration /	示された検索 can change th 犬等の 名前	結果の順序を変 he order of the 列着/出発 (予定)年月 日	更することが可能 e search results. 仕出/仕向国 Country of	です。	係留期間 Quarantine	更新 List Update 届出/申請 状態
※ * · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	「▲」又は「▼」をク By clicking the "▲" <b> </b>	ation.  フリックすることで表 or "▼" mark, you o  登録/届出 /申請番号 Registration / Notification / Application No.	示された検索 can change th 犬等の 名前 Name of animal	結果の順序を変 he order of the 到着/出発 (予定)年月 日 Date of arrival/ departure	使出/仕向国 Country of export/ destination	です。 頭数 Quantity	係留期間 Quarantine Period	更新 List Update  届出/申請 状態 State
※ * <b>検Li</b> 項番 No. 1	「▲」又は「▼」をか By clicking the "▲" <b>京結果一覧</b> は <b>区分</b> Classification	ation.  フリックすることで表 or "▼" mark, you o  登録/届出 /申請番号 Registration / Notification / Application No.	示された検索 an change ti 犬等の 名前 Name of animal	結果の順序を変 he order of the 到着/出発 (予定)年月 日 Date of arrival/ departure	要することが可能 e search results.  仕出/仕向国 Country of export/ destination	です。 頭数 Quantity	係留期間 Quarantine Period	更新 List Update 届出/申請 状態 State
※ * · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	「▲」又は「▼」をク By clicking the "▲" <b> </b>	ation.  プリックすることで表 or "▼" mark, you o  登録/届出 /申請番号 Registration / Notification / Application No.	示された検索 an change ti 犬等の 名前 Name of animal	結果の順序を変 e order of the 到着/出発 (予定)年月 日 Date of arrival/ departure	使用することが可能 e search results.  仕出/仕向国 Country of export/ destination  本  イタリア ITALY  イタリア	頭数 Quantity	係留期間 Quarantine Period	更新 List Update  届出/申請 状態 State   本  正出  不  正出  不  不  不  不  不  不  不  不  不  不  不  不  不
※ * · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	「▲」又は「▼」をク Sy clicking the "▲"	ation.  フリックすることで表 or "▼" mark, you of  登録/届出 /申請番号 Registration / Notification / Application No.   DTF0047280  DTF0047290	示された検索 an change ti 大等の 名前 Name of animal	結果の順序を変 he order of the 到着/出発 (予定)年月 日 Date of arrival/ departure	世出/任向国 Country of export/destination  本 イタリア ITALY イタリア ITALY	原数 Quantity	係留期間 Quarantine Period	更新 List Update  届出/申請 状態 State

➡ 「犬等届出・輸出入検査申請一覧照会 (Reference of list) (IQI) 画面」

・検索結果の件数が多いときは、<前の 10 件/Back>リンクと<次の 10 件/Next>リンクを使って一覧の表示を切り替えることができます。

## 4 届出情報・申請情報を選択する

詳細を確認したい届出情報・申請情報の<登録/届出/申請番号>リンクをクリックします。

※一覧		から、届出、輸出入 Imber for your notif			クしてくだ	さい。					
		,									
検索											
		ur registration	informati	on, fill in th	ne fields	belov	v and o	lick	"Sea	rch"	button.
	登録/届出/申請番号 Registration/Notification/Application No.										
j	届出/申請区分										
	Notification/Appli Classification	cation			~						
	年月日の選択 Select of the date	検索対象年月日 Please select the date for search.	到着(予定)	≢月日 / Date of	arrival		V				
	for search	検索期間	2016 🗸 12	<b>∨</b> 20 <b>∨</b> ∼ 2	2017 🔽 1	<b>V</b> 10	<b>~</b>				
L		Period for search									
									ħ	東索/S	earch
い。 The cor ※「▲ * By	。 de information on nfirm the informa ▲」又は「▼」をク clicking the "▲"	のは1頭目の動物の the list is the 1st a ation. フリックすることで表 or "▼" mark, you o	nimal's. Whe 示された検索	en your anima 結果の順序を変	l is two or r 変更すること	more h が可能 <sup>・</sup>	eads, pl				
ເ∩。 The cor ※ 「▲ * By	。 de information on nfirm the informa ▲」又は「▼」をク clicking the "▲"	the list is the 1st a ation. 7リックすることで表	示された検索 can change t 犬等の 名前 Name of	en your anima 結果の順序を変 he order of th 到着/出発 (予定)年月 日 Date of	は is two or i	more h が可能 sults. <b>向国</b> y of tt/	eads, pl	o		e num	ber and 更新
い。 The cor ※「▲ * By 検索: List	e information on nfirm the information from the information of the	the list is the 1st a ation. フリックすることで表 or "▼" mark, you o 登録/届出 /申請番号 Registration /	nimal's. Whe	en your anima 结果の順序を変 he order of th 到着/出発 (予定)年月 日	で更すること: e search re 仕出/仕 Countr	more h が可能 sults. <b>向国</b> y of tt/	です。 頭数	o	click th	e num	更新 List Update 届出/申請 状態
い。 The cor * By 検索 List	。 e information on e information on firm the informa	the list is the 1st a stion.  フリックすることで表 or "▼" mark, you of "T" mark,	ボライン 大等の 名前 Name of animal	an your anima 结果の順序を変 he order of th  到着/出発 (予定)年月 日 Date of arrival/ departure	世間/性 を を を を を を を を を を を を を を を を を の	more h が可能 sults. <b>向国</b> y of tt/	eads, ple です。 頭数 Quantii	o	《条留期服 以aranti Period	e num	更新 List Update 居出/申請 状態 State
い。 The cor ※「本 By 検索: List	。 le information on nfirm the informa ▲J 又は「▼J をク clicking the "▲" 結果一覧 区分 Classification	the list is the 1st a ation.  7リックすることで表 or "▼" mark, you of  登録/届出 /申請番号 Registration / Notification No.	Rimal's, When Rimal's, When Rimal's, When Rimal Rima	新華 新華 新華 新華 新華 新華 新華 新華 新華 新華	は is two or r 更すること e search re 仕出/仕 Countr expon destina	more h が可能 sults. <b>向国</b> y of tt/	eads, ple です。 頭数 Quanti	yy Q	《解期服 《解期服 uaranti Period	e numi	更新 List Update 居出/申請 状態 State
い。 The cor **By 検索 List	e information on nfirm the information on nfirm the information of t	the list is the 1st a ation.  フリックすることで表 or "▼" mark, you of  登録/届出 /申請番号 Registration / Notification / Application No.	Rimal's, When Rimal's, When Rimal's, When Rimal Rima	新着/出発 (予定)年月 Date of arrival/ departure	世出/社 Countrexpor destina	more h が可能 sults. <b>向国</b> y of tt/	eads, ple です。 頭数 Quantii	y Qi	《条留期服 以aranti Period	B ine I	更新 List Update  届出/申請 状態 State
い。The correct ** By 検察・List 項番No.	e information on nfirm the information on nfirm the information on nfirm the information of the informatio	the list is the 1st a ation.  7リックすることで表 or "▼" mark, you of  登録/届出 /申請番号 Registration / Notification No.	Rimal's, When Rimal's, When Rimal's, When Rimal Rima	新華 新華 新華 新華 新華 新華 新華 新華 新華 新華	世出/社 Countrexpor destina	more h が可能 sults. <b>向国</b> y of tt/	eads, ple です。 頭数 Quantii	yy Q	《条留期服 以aranti Period	e numi	更新 List Update  届出/申請 状態 State
い。The correct with the correct with th	e information on nfirm the information on nfirm the information on nfirm the information of the information of the information of the information i	the list is the 1st a ation.  フリックすることで表 or "▼" mark, you of  登録/届出 /申請番号 Registration / Notification / Application No.	Rimal's, When Rimal's, When Rimal's, When Rimal Rima	新着/出発 (予定)年月 Date of arrival/ departure	更すること e search re 仕出/仕 Countr expor destina	more h が可能 sults. <b>向国</b> y of tt/	eads, ple です。 頭数 Quantii	y Qi	《条留期服 以aranti Period	e numine la	更新 List Update 届出/申請 状態 State
い。 The cor	e information on nfirm the information on nfirm the information on nfirm the information of the informati	the list is the 1st a stion.  フリックすることで表 or "▼" mark, you of "TEOO of "	Timal's. When it is a state of the state o	A Provided HTML Representation of the service of	要すること: e search re  #出/# Countrexpor destina  A  Y イタリア ITALY イタリア ITALY	more h が可能 sults. <b>向国</b> y of tt/	eads, ple です。 頭数 Quantii	y Q	《条留期服 以aranti Period	Bline Ap 申i	更新 List Update  届出/申請 状態 State

- ・この画面には、輸入の事前届出情報と、輸入の申請情報、輸出の申請情報が表示され、選択した情報に応じて異なる画面が表示されます(試験研究用かそれ以外かで画面が異なります)。
- ・ソートボタン[▲]、[▼]をクリックすると、検索結果一覧を並び替えることができます。ソートボタンを押下した際、押下したソートボタンの色が変更します。

Lis	索結果一覧 st							更新 List Update
項 番 No.	区分 Classification	登録/届出 /申請番号 Registration / Notification / Application No.	犬等の 名前 Name of animal	到着/出発 (予定)年月 日 Date of arrival/ departure	仕出/仕向国 Country of export/ destination	頭数 Quantity	係留期間 Quarantine Period	届出/申請 状態 State
	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>		<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
	V	Y	V	V	<b>V</b>	V	▼	▼
1	届出兼申請 Notification and Application	DTF0047240	ポチ	2017/01/15	イタリア ITALY	1		届出済 Notification
2	届出兼申請 Notification and Application	DTF0047250		2017/01/15	イタリア ITALY	1		届出済 Notification
3	届出兼申請 Notification and Application	DTF0047130	ポチ	2017/01/11	イタリア ITALY	1	30日 30 days	受理書発行済 Approval
4	輸入申請 Application (Import)	DTF0047260	ポチ	2017/01/05	イタリア ITALY	1		申請済 Application
5	輸入申請 Application (Import)	DTF0047270		2017/01/05	イタリア ITALY	1		申請済 Application
6	輸入申請 Application (Import)	DTF0047300	ポチ	2017/01/05	イタリア ITALY	2		申請済 Application
7	届出 Notification	DTF0079961		2017/03/01	ギリシャ GREECE	15		届出変更済 Modification on notification
8	届出 Notification	DTF0079990	ポチ	2017/03/01	イタリア ITALY	1		届出済 Notification
9	届出 Notification	DTF0080000		2017/03/01	ギリシャ GREECE	15		届出済 Notification
10	届出 Notification	DTF0079831	ポチ	2017/02/28	イタリア ITALY	1		届出変更済 Modification on notification

- → 「犬等届出・輸出入検査申請一覧照会 (Reference of list) (IQI) 画面」 ※ソートボタン押下後
- ・最初に画面を表示したとき、直近の「登録/届出/申請番号」10件を表示します。
- ・検索条件を指定した場合、1 番目に「到着/出発(予定)年月日」の最新年月日順(降順)、2番目に「登録/届出/申請番号」のアルファベット順で検索条件に合致した全ての届出/申請 情報をソートします。
- ・ソート条件を指定した場合、以下の順番でソートされます。
- ① ソートボタン[▲]を押下した場合、1番目に該当項目、2番目に「到着/出発(予定)年月日」、 3番目に「登録/届出/申請番号」でソートします。
- ② ソートボタン[▼]を押下した場合、1番目に該当項目、2番目に「到着/出発(予定)年月日」、 3番目に「登録/届出/申請番号」でソートします。

- ③ 昇順でソートした場合は以下の順です。
  - a. 「区分」 → 以下の順

届出

輸入申請

届出兼申請

輸出申請

- b. 「登録/届出/申請番号」 → アルファベット順
- C. 「犬等の名前」 → 名称順
- d. 「到着/出発(予定)年月日」 → 古い年月日順
- e. 「仕出/仕向国」 → 仕出/仕向国コード順
- f. 「頭数」 → 頭数順
- g.「係留期間」 → 日数順
- h.「届出/申請状態」 → 以下の順

保存中

届出済

届出変更済

届出変更承認済

受理書発行済

保存中

申請済

申請変更済

申請変更承認済

結果登録済

受理書発行済・指

申請済・指

### 5 届出情報・申請情報の詳細が表示される

クリックした番号の届出情報・申請情報が表示されます。

### ヒント

- ・[添付ファイル情報] 欄のリンクをクリックすると、添付ファイルをダウンロードすることができます。
- ・輸出の検査申請情報については、「3. 輸出犬等の検査申請」を参照してください。

### ●輸入の試験研究用以外の事前届出情報の場合

#### 犬等輸入事前届出情報照会(Procedure Menu 動物検疫関連業務 Page)

#### A この届出についての手続を行う

この届出についての手続を行う方は、 以下の項目から該当する手続を選択し クリックしてください。

- この届出情報の追加・修正を行う。
- この届出情報の輸入検査申請を行う。

#### B 書類の印刷を行う

届出に関する書類の印刷を行う方は、 以下の項目から該当する書類を選択し クリックしてください。

- (提出した届出情報を印刷する。)

#### C この届出情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う

新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 する手続を選択しクリックしてください。

- 新規の輸入検査申請を行う。
- 新規の輸出検査申請を行う。
- 新規の輸入事前届出を行う。

#### A Procedure of the notification

Please select the procedure that you would like to take.

- Modification of the notification.
- Make an application based on the notification.

#### B Print the documents

Please click the following documents related to the notification and print.

 Notification Print/Modification on
 New import inspection. notification Print

#### C Make a new notification/application based on the notification.

Please select the new procedure that you

- New export inspection.
- · New advanced notification for import.

### 届出情報 **Notification information**

登録/届出番号 Registration/Notification No.	DTF0047310	仕出国(地域) Country of export	イタリア ITALY
日本到着予定年月日 Scheduled date of arrival in Japan	2017/01/10	日本到着予定空港 (港) Scheduled airport/seaport of arrival in Japan	東京国際空港(羽田) HANEDA AIRPORT

検査担当動物検疫所情報 Please contact the following Animal Quarantine Service..

Name of Animal Quarantine	羽田空港支所検疫課 HANEDA AIRPORT BRANCH
電話番号 Telephone	+81-999-999
FAX	999-999-9999
E-MAIL	nacv6-apsfai@kits.nttdata.co.jp

# 動物情報 Animal information

動物 情報 の 項番 No.	動物の名前 Name of animal	マイクロチップ (個体識別番号) Microchip No./Mark	品種 Breed	係留予定期間 Scheduled quarantine period	係留期間判定理由 The judgment reason of quarantine period	判定 コード The judgment code
1頭目 1st head	POCHI	1234567890	秋田 AKITA			
2頭目 2st head	HACHI	123456789012345 67890	秋田 AKITA			

No.	ファイル名 File name	說明 Description	書類区分 Document classification
1	添付ファイル1.txt	添付資料	нс
2			
3			
4			4
5			
6			1
7			9
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			2
20			

➡「犬等輸入事前届出情報照会 (Procedure Menu Page) 画面 (試験研究用以外)」

### ●試験研究用の事前届出情報の場合

### 動物検疫関連業務 犬等輸入事前届出情報照会 A この届出についての手続を行う B 書類の印刷を行う C この届出情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う 新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 する手続を選択しクリックしてください。 クリックしてください。 クリックしてください。 この届出情報の追加・修正を行う。 届出書/変更届出書 • この届出情報の輸入検査申請を行う。 (提出した届出情報を印刷する。) 届出情報 登録/届出番号 DTF0047320 仕出国 (地域) イタリア 動物の種類 頭数 品種 秋田 日本到着予定年月日 2017/01/10 日本到着予定空港(港) 東京国際空港(羽田) 係留予定期間 係留期間判定理由 検査担当動物検疫所情報 検査担当動物検疫所名 羽田空港支所検疫課 電話番号 +81-999-999-9999 FAX 999-999-9999 E-MAIL nacv6-apsfai@kits.nttdata.co.jp 添付ファイル情報 項番 ファイル名 書類区分 以明 添付ファイル1.txt 添付資料 4 8 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

➡ 「犬等輸入事前届出情報照会画面(試験研究用)」

### ●試験研究用以外の輸入検査申請情報の場合

### 動物検疫関連業務

輸入犬等検査申請情報照会画面 (Procedure Menu Page) (IIQ)

#### A この申請についての手続を行う

## B 書類の印刷を行う

#### C この申請情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う

この申請についての手続を行う方は、 以下の項目から該当する手続を選択し クリックしてください。

申請に関する書類の印刷を行う方は、 クリックしてください。

新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 以下の項目から該当する書類を選択し
する手続を選択しクリックしてください。

この申請情報の追加・修正を行う。

- 申請書
- 新規の輸入検査申請を行う。

### 新規の輸入事前届出を行う。

### A Procedure of the application

### B Print the documents

### C Make a new notification/application based on the application

Please select the procedure that you would like to take.

related to the application and print.

would like to take.

Modification of the application

- Application Print
- New import inspection.
- New export inspection. New advanced notification for import.

## 申請情報 Application information

登録/申請番号 Registration/Application No.	DTF0047260	仕出国(地域) Country of export	イタリア ITALY	
到着年月日 Date of arrival	2017/01/05	到着空港(港) Airport/Seaport of Arrival	東京国際空港(羽田) HANEDA AIRPORT	

検査担当動物検疫所情報 Please contact the following Animal Quarantine Service.

検査担当動物検疫所名 Name of Animal Quarantine Service	羽田空港支所検疫課 HANEDA AIRPORT BRANCH
電話 <b>番号</b> Telephone	999-999-9999
FAX	999-999-9999
E-MAIL	nacv6-apsfai@kits.nttdata.co.ip

## 動物情報 Animal information

動物情報 の 項番 No.	動物の名前 Name of animal	マイクロチップ (個体識別番号) Identification No.	品種 Breed	係留期間 Quarantine period	係留期間判定理由 The judgment reason	判定 コード The judgment code
1頭目 1st head	ポチ	1234567890	秋田 AKITA			

	ファイル名 File name	説明 Description	書類区分 Document classification
1	添付ファイル1.txt	添付資料	нс
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8		1 0	
9			
10		- 1	-1
11		- 1	
12			
13		-	4
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			

➡ 「輸入犬等検査申請情報照会 (Procedure Menu Page) 画面 (IIQ) (試験研究用以外)」

### ●試験研究用の輸入検査申請情報の場合

	/ 快发医	建未存	1 期人入夺快目	t申請情報照会(II	.Q)
の申請( 下の項E リック(	こついての手続を行こついての手続を行こから該当する手材 してください。 高情報の追加・修正	tを選択し 以 ク Eを行う。 • !	請に関する書類の印刷を行 下の項目から該当する書類 リックしてください。 申議書	輸出入検査申       う方は、       新たな手続を       を選択し       ・ 新規の輸入	を利用して新たな輸入届出・ 請を行う 行う方は、以下の項目から該 択しクリックしてください。 検査申請を行う。 検査申請を行う。
			(提出した申請書の控えを) る。)	11/6/1 3	事前屈出を行う。
請情報					
登録/	/申請番号	DTF0047220	仕出国 (地域)	イタリア	
到着年	-110,000,000	2017/01/05	到着空港 (港)	東京国際空港(羽田)	
-	D種類	犬			
FAX E-MA	AIL	999-999-9999 nacv6-aps@kits.	nttdata.co.jp		
E-MA	イル情報				
E-MA オファ 項番	イル情報 ファイル名	nacv6-aps@kits.	說期		書類区分
E-MA オファ 項番	イル情報	nacv6-aps@kits.			書類区分 HC
E-MA オファ 項番 1 2	イル情報 ファイル名	nacv6-aps@kits.	說期		
E-MA 項番 1 2 3	イル情報 ファイル名	nacv6-aps@kits.	說期		
E-MA 項番 1 2 3 4	イル情報 ファイル名	nacv6-aps@kits.	說期		
E-MA 項番 1 2 3	イル情報 ファイル名	nacv6-aps@kits.	說期		
E-MA 項番 1 2 3 4 5	イル情報 ファイル名	nacv6-aps@kits.	說期		
E-MA 項番 1 2 3 4 5	イル情報 ファイル名	nacv6-aps@kits.	說期		
E-MA 項番 1 2 3 4 5 6	イル情報 ファイル名	nacv6-aps@kits.	說期		
E-MA 項番 1 2 3 4 5 6 7 8	イル情報 ファイル名	nacv6-aps@kits.	說期		
E-MA 項番 1 2 3 4 5 6 7 8	イル情報 ファイル名	nacv6-aps@kits.	說期		
<b>E-MA 項番</b> 1 2 3 4 5 6 6 7 8 8 9 10 11 12	イル情報 ファイル名	nacv6-aps@kits.	說期		
<b>E-MA 項番</b> 1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 13	イル情報 ファイル名	nacv6-aps@kits.	說期		
E-MA 項番 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	イル情報 ファイル名	nacv6-aps@kits.	說期		
E-MA 項番 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	イル情報 ファイル名	nacv6-aps@kits.	說期		
E-MA 項番 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	イル情報 ファイル名	nacv6-aps@kits.	說期		
F-MA 項番 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	イル情報 ファイル名	nacv6-aps@kits.	說期		
E-MA 項番 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	イル情報 ファイル名	nacv6-aps@kits.	說期		

➡「輸入犬等検査申請情報照会(IIQ)画面(試験研究用)」

# 2. 4 輸入犬等の届出情報・申請情報の追加・修正を行う

届出情報・申請情報の追加・修正や取り止めの操作について説明します。

なお、本手順で使用する画面は以下となります。

画面名	参照先
犬等輸入事前届出情報照会 (Procedure Menu Page) 画面 (試験研究用以外)	4.4 T
犬等輸入事前届出取止 (Cancellation(Notification)) 画面	4.5 ア
輸入犬等検査申請取止 (Cancellation(Application of import)) 画面	4.7 T

### ア 届出情報を追加・修正する

届出情報に情報を追加したり、修正することができます。

### 1 届出情報の詳細を表示する

「2.4 ア 届出情報・申請情報を検索する」を参照して、届出情報の詳細を表示します。

### ヒント

・「犬等届出・輸出入検査申請一覧照会(Reference of list)(IQI) 画面」で、[届出/申請状態] から [保存中] [届出済] [届出変更承認済] [受理書発行済] を選択して検索すると、検索結果一覧に追加・修正が可能な届出情報を表示することができます。

### 2 届出情報の追加・修正を選択する

<この届出情報の追加・修正を行う Modification of the notification>リンクをクリックします。

### 注 意

- ・届出/申請状態が「保存中」「届出済」「届出変更承認済」「受理書発行済」の届出情報を詳細画面に表示した場合のみ、このリンクが表示されます。
- ・添付ファイルが登録中の間は、全てのリンクが非表示になります。

#### 犬等輸入事前届出情報照会(Procedure Menu 動物検疫関連業務 Page) A この届出についての手続を行う B 書類の印刷を行う CZの届出情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う この届出についての手続を行う方は、 届出に関する書類の印刷を行う方は、 新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 以下の項目から該当する手続を選択し 以下の項目から該当する書類を選択し する手続を選択しクリックしてください。 クリックしてください。 クリックしてください。 この届出情報の追加・修正を行う。 • 届出書/変更届出書 新規の輸入事前届出を行う。 (提出した届出情報を印刷する。) この届出情報の輸入検査申請を行う。 A Procedure of the notification B Print the documents C Make a new notification/application based on the notification. Please select the procedure that Please click the following documents Please select the new procedure that you related to the notification and print. Modification of the notification. Notification Print/Modification on New advanced notification for import. notification Print Make an application based on the notification.

➡「犬等輸入事前届出情報照会 (Procedure Menu Page) 画面 (試験研究用以外)」

### 3 届出情報を修正する

必要に応じて届出情報を修正します。

以降の操作については、「2.1 ア ペット等 (試験研究用以外) の犬等の輸入事前届出事項を保存する」「2.1 イ ペット等 (試験研究用以外) の犬等の輸入事前届出をする」「2.1 ウ 試験研究用の犬等の輸入事前届出事項を保存する」「2.1 エ 試験研究用の犬等の事前届出をする」を参照してください。

### イ 訂正指示にもとづき届出情報を修正する

届出後に動物検疫所から届出内容の訂正指示があった場合、その訂正指示にもとづき届出情報 を修正する操作について説明します。

### 1 届出情報の詳細を表示する

「2.4 ア 届出情報・申請情報を検索する」を参照して、届出情報の詳細を表示します。

### 2 届出情報の訂正指示にもとづき届出情報の修正を選択する

<訂正指示にもとづき届出内容を修正する。>または、<Modify the notification according to the correction instructions.>をクリックします。

### 注 意

- ・届出/申請状態が「届出変更承認済」かつ、動物検疫所から訂正指示がある届出情報を詳細画面に 表示した場合のみ、このリンクが表示されます。
- ・添付ファイルが登録中の間は、全てのリンクが非表示になります。

#### 犬等輸入事前届出情報照会(Procedure Menu 動物検疫関連業務 Page) A この届出についての手続を行う B 書類の印刷を行う Cでの届出情報を利用して新たな輸入届出 輸出入検査申請を行う この届出についての手続を行う方は、 届出に関する書類の印刷を行う方は、 新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 以下の項目から該当する手続を選択し 以下の項目から該当する書類を選択し する手続を選択しクリックしてください。 クリックしてください。 クリックしてください。 この届出情報の追加・修正を行う。 • 届出書/変更届出書 • 新規の輸入事前届出を行う。 (提出した届出情報を印刷する。) 訂正指示にもとづき届出内容を修正す。 訂正指示書 (訂正指示書を印刷する。) B Print the documents A Procedure of the notification C Make a new notification/application based on the notification Please select the procedure that you would like to take. related to the notification and print. would like to take. Notification Print/Modification on New advanced notification for import. • Modification of the notification. notification Print Modify the notification according to the correction instructions. Correction instructions

➡ 「犬等輸入事前届出情報照会 (Procedure Menu Page) 画面 (試験研究用以外)」

### 3 訂正指示にもとづき届出情報を修正する

動物検疫所より訂正指示があった届出内容を修正します。

以降の操作については、「2.1 ア ペット等 (試験研究用以外)の犬等の輸入事前届出事項を保存する」「2.2 イ ペット等 (試験研究用以外)の犬等の輸入事前届出をする」「2.2 ウ 試験研究用の犬等の輸入事前届出事項を保存する」「2.2 エ 試験研究用の犬等の事前届出をする」を参照してください。

・動物検疫所より訂正指示のあった届出情報の修正をする場合は、訂正指示があった項目に対して、 [CLICK HERE!]ボタンが表示され、クリックすると訂正指示内容を確認することができます。



➡ 「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (動物情報入力)」

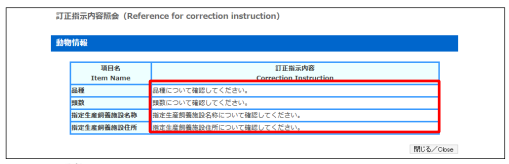


➡「犬等訂正指示内容照会 (Reference for correction instruction) 画面」

試験研究用の場合は以下のように表示されます



➡ 「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (動物情報入力)」



➡ 「犬等訂正指示内容照会 (Reference for correction instruction) 画面」

### 4 訂正指示にもとづき届出情報を確認する

訂正指示にもとづく修正をした場合、訂正指示内容の有無にかかわらず届出内容に変更があった項目は赤字で表示されます。また、訂正指示があった項目で、届出内容に変更がない項目は 黒字で表示されます。



届出内容变更理由 Reason for modification		
届出を行った情報の追加、修正時(変更届出時)には必ず入力してください。		
Make sure you enter details here when adding to or modifying (with notification of change) the informati	ion submitted.	
届出内容の変更理由		]
	届出/Notification	

➡「犬等輸入事前届出(Notification)画面(訂正指示修正確認)」

ペット等(試験研究用以外)の場合は、以下のように表示されます。



➡ 「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (訂正指示修正確認)」

# ウ 届出の輸入検査申請をする

届出の輸入検査申請する操作について説明します。既に動物検疫所に輸入の届出を行っている 場合には、その届出情報に加えて、引き続き輸入検査申請をすることができます。

# 1 届出情報の詳細を表示する

「2.4 ア 届出情報・申請情報を検索する」を参照して、届出情報の詳細を表示します。

# ヒント

・「犬等届出・輸出入検査申請一覧照会(Reference of list)(IQI) 画面」で、[届出/申請状態]から[届出済]、[届出変更済]を選択して検索すると、検索結果一覧に輸入検査申請が可能な届出情報を表示することができます。

# 2 届出情報の輸入検査申請を選択する

<この届出情報の輸入検査申請を行う。>または、<Make an application based on the notification>をクリックします。

#### 注 意

- ・届出情報を届出した後に輸入の検査申請をせず、届出を行った場合のみ、このリンクが表示されます。
- ・添付ファイルが登録中の間は、全てのリンクが非表示になります。

#### 犬等輸入事前届出情報照会(Procedure Menu 動物検疫関連業務 Page) B 書類の印刷を行う A この届出についての手続を行う C この届出情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う 届出に関する書類の印刷を行う方は、 この届出についての手続を行う方は、 新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 以下の項目から該当する手続を選択し 以下の項目から該当する書類を選択し する手続を選択しクリックしてください。 クリックしてください。 クリックしてください。 <u>この届出情報の追加・修正を行う。</u> 届出書/変更届出書 • 新規の輸入事前届出を行う。 (提出した届出情報を印刷する。) • この届出情報の輸入検査申請を行う。 A Procedure of the notification B Print the documents C Make a new notification/application based on the notification. Please select the procedure that Please click the following documents Please select the new procedure that you you would like to take. related to the notification and print. would like to take. New advanced notification for import. · Modification of the notification. Notification Print/Modification on notification Print • Make an application based on

➡ 「犬等輸入事前届出情報照会 (Procedure Menu Page) 画面 (試験研究用以外)」

# 3 届出に引続き申請をする

届出に引続き申請をする場合は、[OK]ボタンをクリックします。



# 4 申請が完了する

申請が完了します。

[閉じる/Close] ボタンをクリックします。



➡ 「輸入犬等検査申請 (Application of import) (IQC) 画面 (申請の完了)」

# エ 届出を取り止めする

届出を取り止めする操作について説明します。

## 1 届出情報の詳細を表示する

「2.4 ア 届出情報・申請情報を検索する」を参照して、届出情報の詳細を表示します。

# ヒント

・「犬等届出・輸出入検査申請一覧照会(Reference of list)(IQI) 画面」で、[届出/申請状態] から [保存中] を選択して検索すると、検索結果一覧に取り止めが可能な届出情報を表示することができます。

# 2 届出情報の取り止めを選択する

<この届出の取り止めを行う。(保存した場合に限る) > または、 < Cancel the notification. (Only you saved) > をクリックします。

# 注 意

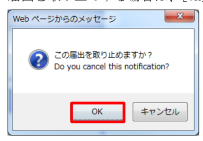
- ・届出/申請状態が「保存中」の届出情報を詳細画面に表示した場合のみ、このリンクが表示されます。
- ・添付ファイルが登録中の間は、全てのリンクが非表示になります。

#### 犬等輸入事前届出情報照会(Procedure Menu 動物検疫関連業務 Page) A この届出についての手続を行う B 書類の印刷を行う C この届出情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う 届出に関する書類の印刷を行う方は、 この届出についての手続を行う方は、 新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 以下の項目から該当する手続を選択し 以下の項目から該当する書類を選択し する手続を選択しクリックしてください。 クリックしてください。 クリックしてください。 の届出情報の追加・修正を行う。 • 新規の輸入事前届出を行う。 (保存した届出情報を印刷する。) <u>この届出の取り止めを行う。(保存し</u> た場合に限る) A Procedure of the notification B Print the documents C Make a new notification/application based on the notification. Please select the procedure that you would like to take. related to the notification and print. · Modification of the notification. Memo Print New advanced notification for import. Cancel of the notification.(Only vou saved)

➡「犬等輸入事前届出情報照会 (Procedure Menu Page) 画面 (試験研究用以外)」

# 3 届出を取り止めする

届出を取り止めする場合は、[OK] ボタンをクリックします。



# 4 届出の取り止めが完了する

届出の取り止めが完了します。 [閉じる/Close]ボタンをクリックします。



➡「犬等輸入事前届出取止 (Cancellation(Notification)) 画面」

# オ 申請情報を追加・修正する

申請情報に情報を追加したり、修正することができます。

## 1 申請情報の詳細を表示する

「2.4 ア 届出情報・申請情報を検索する」を参照して、申請情報の詳細を表示します。

# ヒント

・「犬等届出・輸出入検査申請一覧照会(Reference of list)(IQI) 画面」で、[届出/申請状態] から [保存中] [申請済] [申請変更承認済] を選択して検索すると、検索結果一覧に追加・修正が可能な申請情報を表示することができます。

# 2 申請情報の追加・修正を選択する

<この申請の追加・修正を行う。>または、<Modification of the application>リンクを クリックします。

#### 注 意

- ・届出/申請状態が「保存中」「申請済」「申請変更承認済」の申請情報を詳細画面に表示した場合の み、このリンクが表示されます。ただし、申請番号の枝番が「9」の場合は、「保存中」「申請変更承 認済」のときのみ、このリンクが表示されます。
- ・添付ファイルが登録中の間は、全てのリンクが非表示になります。



➡「輸入犬等検査申請情報照会 (Procedure Menu Page) 画面 (IIQ)」(試験研究用以外)

#### 3 申請情報を修正する

必要に応じて申請情報を修正します。

以降の操作については、「2.2 ア ペット等 (試験研究用以外)の犬等の輸入検査申請事項を保存する」「2.2 イ ペット等 (試験研究用以外)の犬等の輸入検査申請をする」「2.2 ウ 試験研究用の犬等の申請事項を保存する」「2.2 エ 試験研究用の犬等の検査申請をする」を参照してください。

# カ 申請を取り止めする

申請を取り止めする操作について説明します。

## 1 申請情報の詳細を表示する

「2.3 ア 届出情報・申請情報を検索する」を参照して、申請情報の詳細を表示します。

#### ヒント

・「犬等届出・輸出入検査申請一覧照会(Reference of list)(IQI) 画面」で、[届出/申請状態]から「保存中」を選択して検索すると、検索結果一覧に取り止めが可能な申請情報を表示することができます。

#### 2 申請情報の取り止めを選択する

<この申請の取り止めを行う。(保存した場合に限る) >または、<Cancel of the application (Only you saved) >リンクをクリックします。

# 注 意

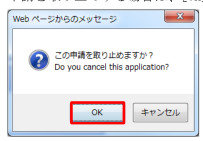
- ・届出/申請状態が「保存中」の申請情報を詳細画面に表示した場合のみ、このリンクが表示されます。
- ・添付ファイルが登録中の間は、全てのリンクが非表示になります。

#### 輸入犬等検査申請情報照会画面 動物検疫関連業務 (Procedure Menu Page) (IIQ) A この申請についての手続を行う B 書類の印刷を行う Cでの申請情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う この申請についての手続を行う方は、 申請に関する書類の印刷を行う方は、 新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 以下の項目から該当する手続を選択し する手続を選択しクリックしてください。 以下の項目から該当する書類を選択し クリックしてください。 クリックしてください。 この申請情報の追加・修正を行う。 • 新規の輸入検査申請を行う。 この申請の取り止めを行う。(保存 • 新規の輸出検査申請を行う。 した場合に限る) • 新規の輸入事前届出を行う。 A Procedure of the application C Make a new notification/application B Print the documents based on the application Please select the procedure that Please click the following documents Please select the new procedure that you you would like to take. related to the application and print. would like to take. • Modification of the application · New import inspection. Cancel of the application (Only New export inspection. you saved) • New advanced notification for import.

➡ 「輸入犬等検査申請情報照会 (Procedure Menu Page) 画面 (IIQ)」(試験研究用以外)

# 3 申請を取り止めする

申請を取り止めする場合は、[OK] ボタンをクリックします。



# 4 申請の取り止めが完了する

申請の取り止めが完了します。 [閉じる/Close]ボタンをクリックします。



➡「輸入犬等検査申請取止 (Cancellation(Application of import)) 画面」

# 2.5 輸入犬等の届出情報・申請情報を再利用する

輸入犬等の届出情報や申請情報を再利用する操作について説明します。

なお、本手順で使用する画面は以下となります。

	画面名			参	照先
犬等輸入事前届出情報照会	(Procedure Menu Page)	画面	(試験研究用以外)	4.4	ア

# ア 届出情報を再利用して新規の届出をする

既存の届出情報を再利用して、新規の届出を行うことができます。

#### 注 意

・情報の入力中に、メニュー画面から別の入力画面を開く等の操作を行うと、画面の表示が上書きされて、入力中の情報が消えてしまうことがあります。他の操作を行うときは、必ず入力情報を一時保存し、画面を閉じてから行ってください。

### 1 届出情報の詳細を表示する

「2.4 ア 届出情報・申請情報を検索する」を参照して、届出情報の詳細を表示します。

### 2 新規の届出を行う

<新規の輸入事前届出を行う。>または、<New advanced notification for import>リンクをクリックします。

#### 注 意

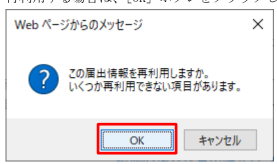
・添付ファイルが登録中の間は、全てのリンクが非表示になります。



➡「犬等輸入事前届出情報照会 (Procedure Menu Page) 画面 (試験研究用以外)」

# 3 再利用する

再利用する場合は、[OK] ボタンをクリックします。



# 4 届出情報を入力する

流用した情報を元に、届出情報を入力します。

以降の操作については、「2.1 ア ペット等 (試験研究用以外)の犬等の輸入事前届出事項を保存する」「2.1 イ ペット等 (試験研究用以外)の犬等の輸入事前届出事項をする」「2.1 ウ 試験研究用の犬等の輸入事前届出事項を保存する」「2.1 エ 試験研究用の犬等の事前届出をする」を参照してください。

# ヒント

・複数頭数の犬等の届出について、動物検疫所より届出を動物ごとに分けて(2頭を1頭づつ、3頭を2頭と1頭など)提出するよう指示があった場合に、既に登録済の届出を流用し、連れてくる動物の頭数の変更(動物情報を削除)をして、別々の動物の届出に分けることができます。

# イ 届出情報を再利用して新規の輸入申請をする

既存の届出情報を再利用して、新規の輸入申請を行うことができます。

#### 注 意

・情報の入力中に、メニュー画面から別の入力画面を開く等の操作を行うと、画面の表示が上書きされて、入力中の情報が消えてしまうことがあります。他の操作を行うときは、必ず入力情報を一時保存し、画面を閉じてから行ってください。。

# 1 届出情報の詳細を表示する

「2.4 ア 届出情報・申請情報を検索する」を参照して、届出情報の詳細を表示します。

# 2 新規の輸入申請を行う

<新規の輸入検査申請を行う。>または、<New import inspection.>リンクをクリックします。

#### 注 意

・添付ファイルが登録中の間は、全てのリンクが非表示になります。

#### 犬等輸入事前届出情報照会(Procedure Menu 動物検疫関連業務 Page) A この届出についての手続を行う B 書類の印刷を行う 輸出入検査申請を行う この届出についての手続を行う方は、 届出に関する書類の印刷を行う方は、 新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 以下の項目から該当する書類を選択し クリックしてください。 以下の項目から該当する手続を選択し する手続を選択しクリックしてください。 クリックしてください。 • この届出情報の追加・修正を行う。 届出書/変更届出書 新規の輸入検査申請を行う。 (提出した届出情報を印刷する。) 新規の輸出検査申請を行う。 届出受理書 (動物検疫所より通知された受理に関 ・ 新規の輸入事前届出を行う。 する情報を印刷する。) <u>From AC</u> (輸出国政府機関が発行する証明書の 推奨様式を印刷する。) (通知した申請情報を印刷する) (※ 届出に引続き申請手続を行った場合に A Procedure of the notification B Print the documents C Make a new notification/application based on the notification. Please select the procedure that Please click the following documents Please select the new procedure that you you would like to take. related to the notification and print. would like to take. · Modification of the notification. Notification Print/Modification on New import inspection. notification Print New export inspection. Approval Print · New advanced notification for import. Recommended certification form (Form AC) Print • Application Print

➡「犬等輸入事前届出情報照会(Procedure Menu Page) 画面(試験研究用以外)」

# 3 再利用する

再利用する場合は、[OK] ボタンをクリックします。



# 4 申請情報を入力する

流用した情報を元に、申請情報を入力します。

以降の操作については、「2.2 ア ペット等 (試験研究用以外) の犬等の輸入検査申請事項を保存する」「2.2 イ ペット等 (試験研究用以外) の犬等の輸入検査申請をする」「2.2 ウ 試験研究用の犬等の申請事項を保存する」「2.2 エ 試験研究用の犬等の検査申請をする」を参照してください。

# ウ 届出情報を再利用して新規の輸出申請をする

既存の届出情報を再利用して、新規の輸出申請を行うことができます。

#### 注 意

・情報の入力中に、メニュー画面から別の入力画面を開く等の操作を行うと、画面の表示が上書きされて、入力中の情報が消えてしまうことがあります。他の操作を行うときは、必ず入力情報を一時保存し、画面を閉じてから行ってください。

# 1 届出情報の詳細を表示する

「2.4 ア 届出情報・申請情報を検索する」を参照して、届出情報の詳細を表示します。

# 2 新規の輸出申請を行う

<新規の輸出検査申請を行う。>または、<New export inspection.>リンクをクリックします。

#### 注 意

・添付ファイルが登録中の間は、全てのリンクが非表示になります。

#### 犬等輸入事前届出情報照会(Procedure Menu 動物検疫関連業務 Page) A この届出についての手続を行う B 書類の印刷を行う Cでの届出情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う この届出についての手続を行う方は、 届出に関する書類の印刷を行う方は、 新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 以下の項目から該当する手続を選択し 以下の項目から該当する書類を選択し する手続を選択しクリックしてください。 クリックしてください。 クリックしてください。 • 新規の輸入検査申請を行う 新規の輸出検査申請を行う。 新規の輸入事前届出を行う C Make a new notification/application A Procedure of the notification B Print the documents based on the notification Please select the procedure that Please click the following documents Please select the new procedure that you you would like to take. related to the notification and print. would like to take. New advanced notification for import.

➡ 「犬等輸入事前届出情報照会 (Procedure Menu Page) 画面 (試験研究用以外)」

# 3 再利用する

再利用する場合は、[OK] ボタンをクリックします。



# 4 申請情報を入力する

流用した情報を元に、申請情報を入力します。 以降の操作については、「3.1 ア 申請事項を保存する」「3.1 イ 検査申請をする」を参照して ください。

#### 注 意

入力文字の制限のため、再利用元が輸出申請情報以外の場合、以下の入力項目は輸出申請には流用されませんので、入力画面にて再度入力してください。

・基本情報入力画面の入力項目:荷送人住所氏名、荷受人住所氏名

# エ 申請情報を再利用して新規の届出をする

既存の申請情報を再利用して、新規の届出を行うことができます。

#### 注 意

・情報の入力中に、メニュー画面から別の入力画面を開く等の操作を行うと、画面の表示が上書きされて、入力中の情報が消えてしまうことがあります。他の操作を行うときは、必ず入力情報を一時保存し、画面を閉じてから行ってください。

# 1 申請情報の詳細を表示する

「2.4 ア 届出情報・申請情報を検索する」を参照して、申請情報の詳細を表示します。

# 2 新規の届出を行う

<新規の輸入事前届出を行う。>または、<New advanced notification for import.>リンクをクリックします。

#### 注 意

・添付ファイルが登録中の間は、全てのリンクが非表示になります。

#### 輸入犬等検査申請情報照会画面 動物検疫関連業務 (Procedure Menu Page) (IIQ) B 書類の印刷を行う C この申請情報を利用して新たな輸入届出・ A この申請についての手続を行う 輸出入検査申請を行う この申請についての手続を行う方は、 申請に関する書類の印刷を行う方は、 新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 以下の項目から該当する手続を選択し 以下の項目から該当する書類を選択し する手続を選択しクリックしてください。 クリックしてください。 クリックしてください。 • この申請情報の追加・修正を行う。 • 新規の輸入検査申請を行う。 (提出した申請書の控えを印刷す 新規の輸出検査申請を行う。 る。) • 新規の輸入事前届出を行う。 A Procedure of the application B Print the documents C Make a new notification/application based on the application. Please select the procedure that Please click the following documents Please select the new procedure that you you would like to take. related to the application and print. would like to take. • Modification of the application • Application Print • New import inspection. New export inspection. New advanced notification for import.

➡ 「輸入犬等検査申請情報照会 (Procedure Menu Page) 画面 (IIQ) (試験研究用以外)」

# 3 再利用する

再利用する場合は、[OK] ボタンをクリックします。



# 4 届出情報を入力する

流用した情報を元に、届出情報を入力します。

以降の操作については、「2.1 ア ペット等 (試験研究用以外) の犬等の輸入事前届出事項を保存する」「2.1 イ ペット等 (試験研究用以外) の犬等の輸入事前届出をする」「2.1 ウ 試験研究用の犬等の輸入事前届出事項を保存する」「2.1 エ 試験研究用の犬等の事前届出をする」を参照してください。

# オ 申請情報を再利用して新規の輸入申請をする

既存の申請情報を再利用して、新規の輸入申請を行うことができます。

#### 注 意

・情報の入力中に、メニュー画面から別の入力画面を開く等の操作を行うと、画面の表示が上書きされて、入力中の情報が消えてしまうことがあります。他の操作を行うときは、必ず入力情報を一時保存し、画面を閉じてから行ってください。

# 1 申請情報の詳細を表示する

「2.4 ア 届出情報・申請情報を検索する」を参照して、申請情報の詳細を表示します。

# 2 新規の輸入申請を行う

<新規の輸入検査申請を行う。>または、<New import inspectison.>リンクをクリックします。

#### 注 意

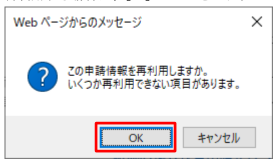
・添付ファイルが登録中の間は、全てのリンクが非表示になります。

#### 輸入犬等検査申請情報照会画面 動物検疫関連業務 (Procedure Menu Page) (IIQ) A この申請についての手続を行う B 書類の印刷を行う C この申請情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う この申請についての手続を行う方は、 申請に関する書類の印刷を行う方は、 新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 以下の項目から該当する手続を選択し 以下の項目から該当する書類を選択し する手続を選択しクリックしてください。 クリックしてください。 クリックしてください。 • この申請情報の追加・修正を行う。 申請書 • 新規の輸入検査申請を行う。 (提出した申請書の控えを印刷す • 新規の輸出検査申請を行う。 る。) • 新規の輸入事前届出を行う。 A Procedure of the application B Print the documents C Make a new notification/application based on the application. Please select the procedure that Please click the following documents Please select the new procedure that you you would like to take. related to the application and print. would like to take. • Modification of the application • Application Print New import inspection. New export inspection. • New advanced notification for import.

➡ 「輸入犬等検査申請情報照会 (Procedure Menu Page) 画面 (IIQ) (試験研究用以外)」

# 3 再利用する

再利用する場合は、[OK] ボタンをクリックします。



# 4 申請情報を入力する

流用した情報を元に、申請情報を入力します。

以降の操作については、「2.2 ア ペット等 (試験研究用以外) の犬等の輸入検査申請事項を保存する」「2.2 イ ペット等 (試験研究用以外) の犬等の輸入検査申請をする」「2.2 ウ 試験研究用の犬等の申請事項を保存する」「2.2 エ 試験研究用の犬等の検査申請をする」を参照してください。

# カ 申請情報を再利用して新規の輸出申請をする

既存の申請情報を再利用して、新規の輸出申請を行うことができます。

#### 注 意

・情報の入力中に、メニュー画面から別の入力画面を開く等の操作を行うと、画面の表示が上書きされて、入力中の情報が消えてしまうことがあります。他の操作を行うときは、必ず入力情報を一時保存し、画面を閉じてから行ってください。

# 1 申請情報の詳細を表示する

「2.4 ア 届出情報・申請情報を検索する」を参照して、申請情報の詳細を表示します。

# 2 新規の輸出申請を行う

<新規の輸出検査申請を行う。>または、<New export inspection.>リンクをクリックします。

# 注 意

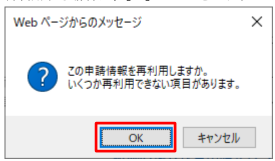
・添付ファイルが登録中の間は、全てのリンクが非表示になります。

#### 輸入犬等検査申請情報照会画面 動物検疫関連業務 (Procedure Menu Page) (IIQ) A この申請についての手続を行う B 書類の印刷を行う C この申請情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う この申請についての手続を行う方は、 申請に関する書類の印刷を行う方は、 新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 以下の項目から該当する手続を選択し 以下の項目から該当する書類を選択し する手続を選択しクリックしてください。 クリックしてください。 クリックしてください。 • この申請情報の追加・修正を行う。 • 新規の輸入検査申請を行う (提出した申請書の控えを印刷す • 新規の輸出検査申請を行う。 る。) • 新規の輸入事前届出を行う。 A Procedure of the application B Print the documents C Make a new notification/application based on the application. Please select the procedure that Please click the following documents Please select the new procedure that you you would like to take. related to the application and print. would like to take. • Modification of the application • Application Print New export inspection. • New advanced notification for import.

➡「輸入犬等検査申請情報照会 (Procedure Menu Page) 画面 (IIQ) (試験研究用以外)」

# 3 再利用する

再利用する場合は、[OK] ボタンをクリックします。



# 4 申請情報を入力する

流用した情報を元に、申請情報を入力します。 以降の操作については、「3.1 ア 申請事項を保存する」「3.1 イ 検査申請をする」を参照して ください。

#### 注 意

- ・入力文字の制限のため、再利用元が輸出申請情報以外の場合、以下の入力項目は輸出申請には流用されませんので、入力画面にて再度入力してください。
  - ・基本情報入力画面の入力項目:荷送人住所氏名、荷受人住所氏名

# 2.6 輸入犬等に関する書類を印刷する

任意の届出番号、申請番号に対応する帳票を印刷する操作について説明します。

なお、本手順で使用する画面、帳票は以下となります。

画面・帳票名	参照先
犬等輸入事前届出情報照会(Procedure Menu Page)画面(試験研究用以外)	4.4 ア
狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸入に関する届出書	5.1 イ
狂犬病予防法に基づく動物の輸入に関する届出書	5.1 ウ
動物の輸入に関する変更届出書	5.1 エ
動物の輸入に関する届出受理書	5.1 オ
入力控	5.1 ア
狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸入検査申請	5.1 キ
狂犬病予防法に基づく動物の輸入検査申請	5.1 ク
犬等指示書	5.1 コ
犬等の検疫検査結果通知書	5.1 ケ
FormAB	5.1 カ
FormAC	5.1 キ
訂正指示書	5.1 ク

# ア 届出情報に関する書類を印刷する

届出情報に関する書類を印刷することができます。

## 1 届出情報の詳細を表示する

「2.4 ア 届出情報・申請情報を検索する」を参照して、届出情報の詳細を表示します。

### 2 印刷したい書類を選択する

印刷したい書類のリンクをクリックします。

#### 注 意

・添付ファイルが登録中の間は、全てのリンクが非表示になります。

#### 犬等輸入事前届出情報照会(Procedure Menu 動物検疫関連業務 Page) A この届出についての手続を行う B 書類の印刷を行う Cこの届出情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う 届出に関する書類の印刷を行う方は、 この届出についての手続を行う方は、 新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 以下の項目から該当する手続を選択し 以下の項目から該当する書類を選択し する手続を選択しクリックしてください。 クリックしてください。 クリックしてください。 • この届出情報の追加・修正を行う。 届出書/変更届出書 新規の輸入検査申請を行う。 (提出した届出情報を印刷する。) 新規の輸出検査申請を行う。 • 新規の輸入事前届出を行う。 (動物検疫所より通知された受理に関 する情報を印刷する。) (輸出国政府機関が発行する証明書の 推奨様式を印刷する。) 申請書 (通知した申請情報を印刷する) (※ 届出に引続き申請手続を行った場合に 限る) A Procedure of the notification B Print the documents C Make a new notification/application based on the notification. Please select the procedure that Please click the following documents Please select the new procedure that you related to the notification and print. you would like to take. would like to take. Modification of the notification. • Notification Print/Modification on notification Print New export inspection. · New advanced notification for import. Recommended certification form (Form AC) Print Application Print

➡「犬等輸入事前届出情報照会 (Procedure Menu Page) 画面 (試験研究用以外)」

# 注 意

- ・届出書/変更届出書は、申請状況が「届出済」「届出変更済」「届出変更承認済」「受理書発行済」の 届出情報を詳細画面に表示した場合のみ、印刷できます。
- ・訂正指示書は、申請状況が「届出変更承認済」で、動物検疫所から訂正指示を受けた届出情報を詳細画面に表示した場合のみ、印刷できます。
- ・届出受理書は、申請状況が「受理書発行済」の届出情報を詳細画面に表示した場合のみ、印刷できます。
- ・入力控は、申請状況が「保存中」の届出情報を詳細画面に表示した場合のみ、印刷できます。
- ・申請書は、申請状況が「受理書発行済」で、届出に続けて検査申請を行った届出情報を詳細画面に 表示した場合のみ、印刷できます。

# **3** PDF ファイルを開いて印刷する

[開く] ボタンをクリックし、書類の PDF ファイルを印刷します。

- ➡「狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸入に関する届出書」
  - ➡ 「狂犬病予防法に基づく動物の輸入に関する届出書」
    - ➡「動物の輸入に関する変更届出書」
      - ➡「訂正指示書」
    - ➡「動物の輸入に関する届出受理書」
      - **→** 「FormAB」
      - → 「FormAC」
      - ➡ 「入力控」
  - ➡「狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸入検査申請」
    - ➡ 「狂犬病予防法に基づく動物の輸入検査申請」

# イ 申請情報に関する書類を印刷する

申請情報に関する書類を印刷することができます。

## 1 申請情報の詳細を表示する

「2.4 ア 届出情報・申請情報を検索する」を参照して、申請情報の詳細を表示します。

# 2 印刷したい書類を選択する

印刷したい書類のリンクをクリックします。

#### 注 意

・添付ファイルが登録中の間は、全てのリンクが非表示になります。

#### 輸入犬等検査申請情報照会画面 動物検疫関連業務 (Procedure Menu Page) (IIQ) B 書類の印刷を行う A この申請についての手続を行う C この申請情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う この申請についての手続を行う方は、 申請に関する書類の印刷を行う方は、 新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 以下の項目から該当する手続を選択し 以下の項目から該当する書類を選択し する手続を選択しクリックしてください。 クリックしてください。 クリックしてください。 • 新規の輸入検査申請を行う。 (提出した申請書の控えを印刷す • 新規の輸出検査申請を行う。 る。) • 新規の輸入事前届出を行う。 指示書 (指示書を印刷する。) • 検疫検査結果通知書 (動物検疫所より通知された輸入検 査終了に関する情報を印刷する。) • 届出書/変更届出書 (提出した届出情報を印刷する。) (※届出に引続き申請手続を行った 場合に限る) A Procedure of the application B Print the documents C Make a new notification/application based on the application. Please click the following documents Please select the procedure that Please select the new procedure that you you would like to take. related to the application and print. would like to take. • Application Print · New import inspection. • Instruction Print New export inspection. • The notice that your animal(s) New advanced notification for import. have finished the inspection. · Notification Print/Modification on

➡「輸入犬等検査申請情報照会 (Procedure Menu Page) 画面 (IIQ) (試験研究用以外)」

### 注 意

- ・申請書は、申請状況が「申請済」「申請変更済」「申請変更承認済」「結果登録済」の申請情報を詳細 画面に表示した場合のみ、印刷できます。
- ・指示書は、申請状況が「申請済」「申請変更済」「申請変更承認済」「結果登録済」で、指示書が発行 されている申請情報を詳細画面に表示した場合のみ、印刷できます。
- ・検疫検査結果通知書は、申請状況が「結果登録済」で、まだ印刷されていない通知書がある申請情報を詳細画面に表示した場合のみ、印刷できます。(通知書は1回しか印刷できません。)
- ・届出書/変更届出書は、申請状況が「申請済」「申請変更済」「申請変更承認済」「結果登録済」で、 届出に続けて検査申請を行った申請情報を詳細画面に表示した場合のみ、印刷できます。

# **3** PDF ファイルを開いて印刷する

[開く] ボタンをクリックし、書類の PDF ファイルを印刷します。

- ➡ 「狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸入検査申請」
  - ➡「狂犬病予防法に基づく動物の輸入検査申請」
    - ➡ 「犬等指示書」
    - ➡「犬等の検疫検査結果通知書」
- ➡「狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸入に関する届出書」
  - ➡「狂犬病予防法に基づく動物の輸入に関する届出書」
    - ➡「動物の輸入に関する変更届出書」

# 2. 7届出情報を利用して輸入犬等検査の申請事項を登録する

届出情報を利用して、別の方(利用者 ID が異なる方)が、犬等の輸入に関する事前届出の内容を登録する方法について説明します。

なお、本手順で使用する画面は以下となります。

画面名	参照先
申請者メニュー/MENU 画面	4.1 ク
輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQY) 画面(呼出)	4.6 ア

# ア 届出情報を呼出して流用する

届出済みの届出情報を呼出し、入力済みの情報を流用して輸入大等に関する検査申請事項を動物検疫関連業務に登録します。

# 1 届出情報の呼出画面を開く

「申請者メニュー/MENU 画面」の「犬、猫、きつね、あらいぐま、スカンク」の [▼] ボタンをクリックして項目を表示させてから、<輸入事前届出の情報を利用して輸入検査申請を行う >リンクをクリックします。

「申請者メニュー/MENU 画面」を表示する方法については、「1.2 ア ログインする」を参照してください。



➡「申請者メニュー/MENU 画面」

# 2 届出情報を呼び出す

事前に届出した方から通知された[届出受理番号]と[届出情報呼出用パスワード]を入力し、 [呼出/Reference] ボタンをクリックします。



➡ 「輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQY) 画面(呼出)」

# 3 申請事項を入力する

「輸入犬等検査申請事項登録 (Application of import) (IQA、IQA01) 画面 (基本情報入力)」が開くので、申請事項を入力します。

以降の操作については、「2.2 輸入犬等検査の申請事項を登録する」を参照してください。

# 第**3**章 輸出犬等の検査申請

動物検疫関連業務における、犬等の輸出に関する検査申請について説明します。

# 3. 輸出犬等の検査申請

# 3. 1輸出犬等の検査の申請事項を登録する

輸出大等検査の申請事項を登録し、動物検疫関連業務上で申請する操作について説明します。

# ヒント

・輸出犬等検査申請は、既存の情報を再利用することで入力の手間を省くことができます。詳細については、「2.6 ウ 届出情報を再利用して新規の輸出申請をする」「2.6 カ 申請情報を再利用して新規の輸出申請をする」を参照してください。

なお、本手順で使用する画面、帳票は以下となります。

画面・帳票名	参照先
申請者メニュー/MENU 画面	4.1 ク
輸出大等検査申請事項登録(Application of export)(EQA)画面(基本情報	4.8 ア
入力)	
輸出犬等検査申請事項登録(Application of export)(EQA)画面(輸出条件	4.8 イ
入力)	
輸出犬等検査申請事項登録(Application of export)(EQA)画面(動物情報	4.8 ウ
入力)	
輸出犬等検査申請事項登録(Application of export)(EQA)画面 (保存の確	4.8 工
認登録)	
輸出犬等検査申請事項登録(Application of export)(EQA)画面 (保存の完	4.8 カ
了)	
輸出犬等検査申請 (Application of export) (EQC) 画面 (申請の確認登録)	4.8 オ
輸出犬等検査申請(Application of export)(EQC) 画面(申請の完了)	4.8 キ
狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸出検査申請	5.2 ア
狂犬病予防法に基づく動物の輸出検査申請	5.2 イ

# ア 申請事項を保存する

検査申請事項の保存を行います。仮登録(申請は行ったことにはならない状態)なので、その 後も申請事項の修正が可能です。

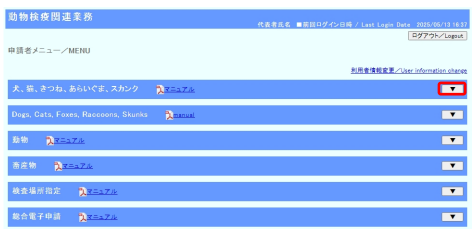
### 注 意

・情報の入力中に、メニュー画面から別の入力画面を開く等の操作を行うと、画面の表示が上書きされて、入力中の情報が消えてしまうことがあります。他の操作を行うときは、必ず入力情報を一時保存し、画面を閉じてから行ってください。

# **1** 犬等のメニューを開く

「申請者メニュー/MENU 画面」の「犬、猫、きつね、あらいぐま、スカンク」の列にある [▼] ボタンをクリックします。

「申請者メニュー/MENU 画面」を表示する方法については、「1.2 ア ログインする」を参照してください。



➡ 「申請者メニュー/MENU 画面」

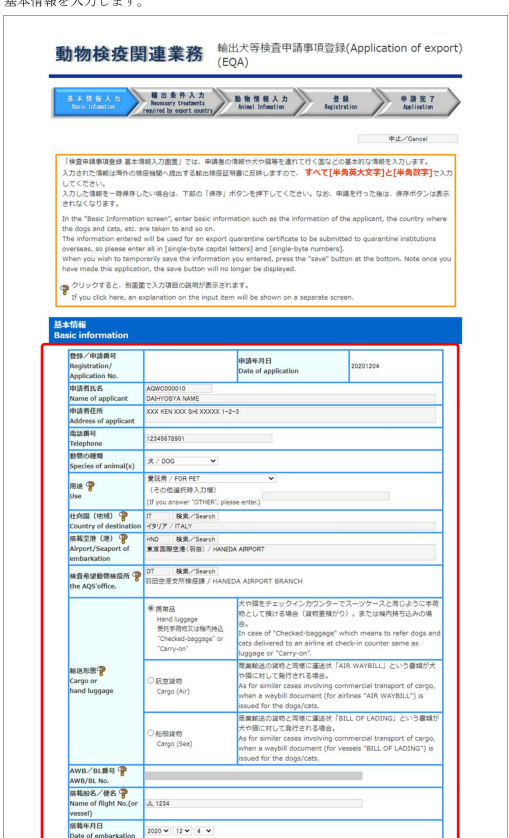
# 2 申請情報の入力画面を開く

「申請者メニュー/MENU画面」の<新規に輸出検査申請を行う>リンクをクリックします。



# 3 基本情報を入力する

基本情報を入力します。



	ou enter the consignor and	ェックを入れた場合、入力棚に情報を入力してもシステムへの登録は行われませんのでご注意ください consignee information after check the following check box "ロ", the information is not registered the
		合にはこちらにチェックしてください。 nsignor is identical with the applicant.
	荷送人氏名 🦃 Name of consignor	
	荷送人住所 Address of consignor	
(با 🗆	Please check here if the d 以下の情報が荷送人と同じ場	合にはこちらにチェックしてください。 consignee is identical with the applicant. 合にはこちらにチェックしてください。 consignee is identical with the consignor.
	荷受人氏名 🤗 Name of consignee	
	荷受人住所 Address of consignee	

➡ 「輸出犬等検査申請事項登録(Application of export)(EQA) 画面(基本情報入力)」

#### ヒント

- ・[検索/Search] ボタンをクリックすると、対応するコードを検索することができます。 コードを検索する方法の詳細については、「6.1 コードを検索する」を参照してください。
- ・コードには、「バスケットコード」と呼ばれるものがあります。バスケットコードは、入力する項目がコード化されていない場合に使用してください。バスケットコードを使用する場合は、名称を必ず入力してください。(プルダウンや検索で「その他」「OTHER」を選択した場合も同じです。)
- ・荷送人が申請者と同じときは、[以下の情報が申請者と同じ場合にはこちらにチェックしてください。] をチェックすると、入力を省略することができます。
- ・荷受人が申請者、または荷送人と同じときは、[以下の情報が申請者と同じ場合にはこちらにチェックしてください。] または [以下の情報が荷送人と同じ場合にはこちらにチェックしてください。] をチェックすると、入力を省略することができます。

# 4 必要に応じて添付ファイルを追加する

申請入力した動物について、届出者が所有している日本からの輸出時の検疫証明書や現地で入手したワクチン接種証明や、現地政府発行の輸出検疫証明書といった紙に記録されている情報を PDF 等の電子ファイルに変換して、登録します。

添付ファイルを追加するには、[参照] ボタンをクリックし、添付したいファイルを指定します。続けて[説明] 欄に添付ファイルの説明を入力、[書類区分] を選択し、[ファイル登録/Add] ボタンをクリックします。



#### ヒント

- ・添付できるファイル数は 20 ファイル、ファイルサイズは 1 ファイルあたり 10 メガバイト、1 申請あたり 30 メガバイトです。
- ・[書類区分]の詳細は動物検疫所ホームページのコード表を参照してください。

「https://www.maff.go.jp/aqs/tetuzuki/system/anipas\_code.html]

・添付するファイルを間違えた場合や、不要になった添付ファイルがある場合は、削除するファイル の行の[削除チェック]チェックボックスをチェックし、[削除/Del]ボタンをクリックしてください。

#### 注 意

- ・[ファイル登録/Add]ボタンをクリックした際にウィルスが検知される、又はシステムで認められていない拡張子の場合は、保存していない入力情報は破棄されます。[ファイル登録/Add]ボタンをクリックする前に添付ファイルのウィルスチェックを行うか、入力情報を保存するため、[保存]ボタンを押してください。
- ・パスワード付添付ファイルは利用できません。 (添付可能拡張子: txt、doc、docx、ppt、pptx、xml、htm、html、rtf、jtd、xls、xlsx、csv、jpeg、jpe、jpg、tif、tiff、bmp、gif、pdf、jet、png)

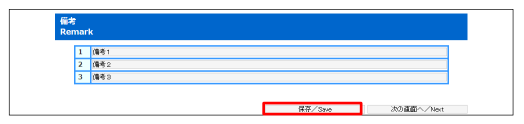
# 5 必要に応じて備考を入力する

備考の入力が必要な場合は[備考]欄のテキストボックスに入力します。 入力が完了したら、[次の画面へ/Next]ボタンをクリックします。



#### ヒント

- ・備考欄には、「入力欄に入力しきれなかった情報」、「検査希望年月日」、「健康診断受診の有無」等を 入力してください。
- ・「輸出犬等検査申請事項登録(Application of export)(EQA) 画面 (基本情報入力)」で入力した情報を保存することができます。



➡ 「輸出犬等検査申請事項登録(Application of export)(EQA) 画面(基本情報入力)」

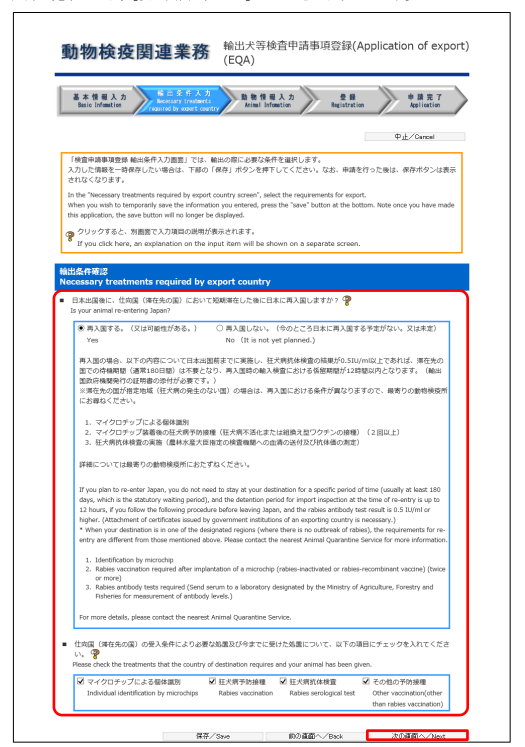


➡ 「輸出犬等検査申請事項登録(Application of export)(EQA) 画面 (基本情報入力)」

#### 6 輸出条件を入力する

日本出国後の再入国の有無、輸出条件(滞在先の国の受入れ条件)や証明書への記載内容についての各確認事項についてチェックしてください。

入力が完了したら、[次の画面へ/Next] ボタンをクリックします。



➡ 「輸出犬等検査申請事項登録(Application of export)(EQA) 画面(輸出条件入力)」

#### ヒント

- ・「前の画面へ/Back」ボタンをクリックすると、操作3に戻ります。
- ・「輸出犬等検査申請事項登録(Application of export)(EQA)画面(輸出条件入力)」で入力した情報を保存することができます。



➡ 「輸出犬等検査申請事項登録(Application of export)(EQA) 画面(基本情報入力)」



➡ 「輸出犬等検査申請事項登録(Application of export)(EQA)画面(基本情報入力)」

#### 7 動物情報を入力する

輸出する動物に関する情報を入力します。



➡「輸出犬等検査申請事項登録 (Application of export) (EQA) 画面 (動物情報入力)」

#### ヒント

・[中止/Cancel] ボタンをクリックすると、メニュー画面に戻ります。

#### 動物情報(個体識別情報)を入力する

個体識別情報を入力します。

#### ヒント

・操作6で[再入国しない]を選択し、かつ[マイクロチップによる個体識別]をチェックしていない場合は表示されません。

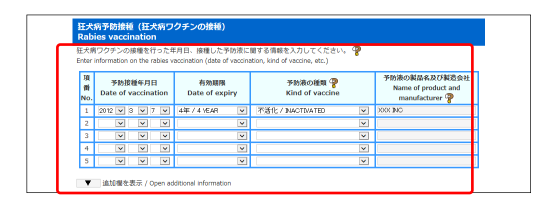


#### 9 動物情報(狂犬病予防接種情報)を入力する

狂犬病予防接種に関する情報を入力します。

### ヒント

- ・操作6で[再入国しない]を選択し、かつ[狂犬病予防接種]をチェックしていない場合は表示されません。
- ・狂犬病予防接種年月日欄には、最新の接種年月日から順番に入力してください。 入力が順番どおりでない場合も保存または申請を行うことが出来ます。この場合、再度申請情報を 呼び出すと、入力画面には最新の接種年月日から順番に表示されます。



#### ヒント

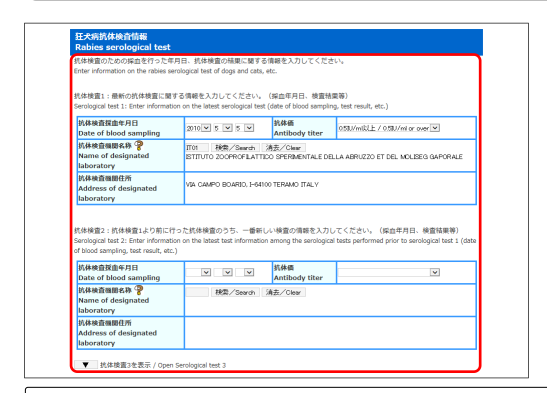
・[▼追加欄を表示/Open additional information]を押下すると、狂犬病予防接種を入力する欄が追加されます。最大 10 欄まで記入が可能です。

### 10 動物情報(狂犬病抗体検査情報)を入力する

狂犬病抗体検査情報を入力します。

### ヒント

- ・操作6で[再入国しない]を選択し、かつ[狂犬病抗体価]をチェックしていない場合は表示されません。
- ・抗体検査採血年月日欄には、最新の採血年月日から順番に入力してください。 入力が順番どおりでない場合も保存または申請を行うことが出来ます。この場合、再度申請情報を 呼び出すと、入力画面には最新の採血年月日から順番に表示されます。



#### ヒント

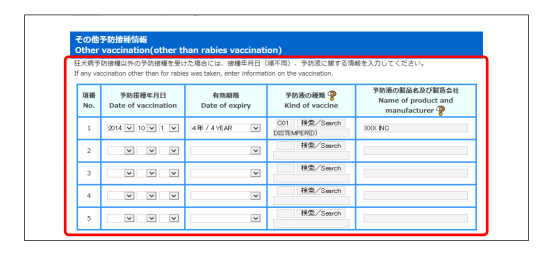
・[▼抗体検査3を表示/Open Serological test 3]を押下すると、狂犬病抗体検査情報を入力する欄が追加されます。最大3欄まで記入が可能です。

### 11 動物情報(その他予防接種情報)を入力する

その他予防接種情報を入力します。

### ヒント

・操作6で[再入国しない]を選択し、かつ[その他の予防接種]をチェックしていない場合は表示されません。



### 12 必要に応じて動物情報(備考)を入力する

備考の入力が必要な場合は、[備考] 欄のテキストボックスに入力します。 入力が完了したら、[保存/Save] ボタンをクリックします。



保存が完了したら、同じ「輸出犬等検査申請事項登録 (Application of export) (EQA) 画面 (動物情報入力)」に、保存が完了した旨が出力されます。



➡ 「輸出犬等検査申請事項登録(Application of export)(EQA) 画面(動物情報入力)」

#### ヒント

- ・[前の動物へ/Back(Animal)]ボタンをクリックすると、操作7に戻り、入力済みの動物情報を表示します。ただし、入力済みの動物情報がないときは、クリックすることができません。
- ・[次の動物へ/Next(Animal)]ボタンをクリックすると、操作7に戻り、続けて新規の動物情報を入力できます。
- ・[入力された情報を次の動物情報へコピーする場合はチェックしてください。] をチェックして [次の動物へ/Next(Animal)] ボタンをクリックすると、ここでの入力内容が次の動物情報に反映されます。

動物情報は最大 10 頭分登録できます。操作 7 から操作 12 までの操作を頭数分繰り返してください。

・[前の画面へ/Back]ボタンをクリックすると、操作6に戻ります。

### イ 検査申請をする

輸出犬等検査の申請事項を入力して申請します。

### 1 申請事項を入力する

「3.1 ア 申請事項を保存する」を参照して、申請事項を入力します。

### 2 申請する

入力画面の [申請/Application] ボタンをクリックします。



➡ 「輸出犬等検査申請事項登録 (Application of export) (EQA) 画面 (動物情報入力)」

### 3 入力内容を確認して申請を完了する

入力内容に誤りがないことを確認し、[申請/Application] ボタンをクリックすると、申請が 完了します。



Attachment 11 / Description / Document classification	
OF THE PROPERTY OF THE PROPERT	
添付ファイル12/説明/書類区分	
Attachment 12 / Description / Document classification	
添付ファイル13/説明/書類区分	
Attachment 13 / Description / Document classification	
添付ファイル14/説明/書類区分	
Attachment 14 / Description / Document classification	
添付ファイル15/説明/書類区分	
Attachment 15 / Description / Document classification	
派付ファイル16/説明/書類区分	
Attachment 16 / Description / Document classification	
派付ファイル17/説明/書類区分	
Attachment 17 / Description / Document classification	
添付ファイル18/説明/書類区分	
Attachment 18 / Description / Document classification	
添付ファイル19/説明/書類区分	
Attachment 19 / Description / Document classification	
派付ファイル20/説明/書類区分	
Attachment 20 / Description / Document classification	

➡ 「輸出犬等検査申請 (Application of export) (EQC) 画面 (申請の確認登録)」

#### ヒント

- ・[中止/Cancel] ボタンをクリックすると、メニュー画面に戻ります。
- ・[修正 Modification] ボタンをクリックすると、基本情報、輸入条件、動物情報の入力画面に戻ります。「3.1 ア 申請事項を保存する」を参照して、修正してください。
- ・[削除 Deletion] ボタンをクリックすると、動物情報の入力内容を個別に削除することができます。

### 4 輸出検査申請を印刷する

輸出検査申請を出力する場合は、[申請印刷/Application Print] ボタンをクリックします。



- ➡ 「輸出犬等検査申請 (Application of export) (EQC) 画面 (申請の完了)」
  - ➡ 「狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸出検査申請」
    - ➡「狂犬病予防法に基づく動物の輸出検査申請」

### 5 メニューに戻る

印刷が完了したら、「閉じる/Close」ボタンをクリックします。

# 3. 2 輸出犬等検査の申請情報を照会する

輸出犬等検査申請の申請情報を照会する操作について説明します。

なお、本手順で使用する画面は以下となります。

画面名	参照先
申請者メニュー/MENU 画面	4.1 ク
大等届出・輸出入検査申請一覧照会(Reference of list)(IQI)画面	4.2 ア
輸出大等検査申請情報照会(Procedure Menu Page)(EIQ)画面	4.9 T

### ヒント

・本動物検疫関連業務では、「犬等届出・輸出入検査申請一覧照会画面」と「犬等届出・輸出入検査申請情報照会画面」は、輸入犬等と共通の画面となっています。そのため、輸入や事前届出に関する情報も表示されることがあります。

### ア 申請情報を検索する

申請情報を検索する操作について説明します。

#### 1 一覧画面を開く

「申請者メニュー/MENU 画面」の「犬、猫、きつね、あらいぐま、スカンク」の列にある [▼] ボタンをクリックして項目を表示させてから、<輸入事前届出・輸出入検査申請情報の一覧を表示する>リンクをクリックします。

「申請者メニュー/MENU 画面」を表示する方法については、「1.2 ア ログインする」を参照してください。



➡ 「申請者メニュー/MENU 画面」

### 2 必要に応じて検索結果を絞り込む

操作が可能な情報が一覧表示されます。 表示件数が多く絞込みが必要な場合は、検索条件を入力し、[検索/Search] ボタンをクリックします。

※一覧で表示された番号から、届出、輸出入申請を行いたいものをクリックし Please select the number for your notification or application. 検案条件 To search for your registration information, fill in the  整線/届出/申請斯号 Registration/Notification/Application No. 届出/申請区分 Notification/Application Classification  検案対象年月日	
検索条件 To search for your registration information, fill in the 登録/届出/申請番号 Registration/Notification/Application No. 届出/申請区分 Notification/Application Classification 検索対象年月日	elds below and click "Search" button
To search for your registration information, fill in the	elds below and click "Search" button
登録/届出/申請番号 Registration/Notification/Application No.  届出/申請区分 Notification/Application Classification 検索対象年月日	elds below and click "Search" buffon
Registration/Notification/Application No. 届出/申請区分 Notification/Application Classification 検索対象年月日	cias scion and chek scarcii sattoii.
No.  届出/申請区分  Notification/Application  Classification  検索対象年月日	
届出∕申請区分 Notification/Application Classification 検索対象年月日	
Notification/Application  Classification  検索対象年月日	
検索対象年月日	
年月日の選択 Please select the Select of the date date for search.	
for search 检索期間	$\overline{v}$
Period for search	

➡「犬等届出・輸出入検査申請一覧照会 (Reference of list) (IQI) 画面」

#### ヒント

- ・照会したい情報の登録番号や申請番号がわかっているときは、[登録/届出/申請番号] 欄に登録/ 届出/申請番号を入力し、[検索] ボタンをクリックすると、その申請情報を表示することができま す。番号が分からない場合は、届出年月日や到着年月日などの情報により該当する届出や申請情報 を検索してください。なお、年月日の指定範囲は3年間です。
- ・初期表示では、検索結果一覧に10件の届出・申請情報が表示されます。それ以上の検索結果を表示させる場合は、必要な検索条件を入力の上、検索してください。

### 3 一覧が更新される

検索結果が更新され、条件に一致する申請情報の一覧が表示されます。

<b></b> *-	- 覧で表示された番号	計から、届出、輸出入	申請を行いた	いものをクリッ	クしてくたさい。			
		imber for your notif			70000			
検	茶条件							
То	search for yo	ur registration	informati	on, fill in th	ne fields belo	w and cli	ck "Search	ı" button.
		枵 fication/Application						
	No. 届出/申請区分 Notification/Appli Classification	cation	輸出申請/Ap	plication(Export				
	年月日の選択	検索対象年月日 Please select the	届出/申請年	F月日 / Date of	notification/applic	ation 🗸		
	Select of the date for search	検索期間 Period for search	2016 🗸 12	<b>∨</b> 1 <b>∨</b> ∼ 2	2017 🗸 1 🗸 1	0 🗸		
							±4:45	
T	١,	5のは1頭目の動物の the list is the 1st a ation.					ックして内容を	
い T c ※ ド B	、 The information on onfirm the informa 「▲」又は「▼」をク yy clicking the "▲" <del>な結果一覧</del>	the list is the 1st a	nimal's. Whe 示された検索	en your anima 結果の順序を変	l is two or more 更することが可能	heads, plea どです。	ックして内容を	確認してくださ umber and 更新
い T c ※ ド B	、 The information on onfirm the informa 「▲」又は「▼」をク yy clicking the "▲" <del>な結果一覧</del>	the list is the 1st a ation. フリックすることで表	nimal's. Whe 示された検索	en your anima 結果の順序を変 he order of th	l is two or more 更することが可能	heads, plea どです。	ックして内容を	確認してくださ umber and
₩   * B	、 The information on onfirm the informa 「▲」又は「▼」をク yy clicking the "▲" <del>な結果一覧</del>	the list is the 1st a ation. フリックすることで表	nimal's. Whe 示された検索	en your anima 結果の順序を変	l is two or more 更することが可能	heads, plea どです。	ックして内容を	確認してくださ umber and 更新
W * · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	へ。 the information on onfirm the information on onfirm the information of the second secon	the list is the 1st a ation. フリックすることで表 or "▼" mark, you o 要線/届出 /申請番号 Registration / Notification /	示された検索 an change t 犬等の 名前 Name of	語 your anima 結果の順序を変 he order of th 到着/出発 (予定)年月 日 Date of arrival/	リ is two or more 更することが可能 e search results 仕出/仕向国 Country of export/	heads, plea をです。 ・ 頭数	ックして内容を se click the n 係留期間 Quarantine	確認してくださ umber and 更新 List Update 届出/申請 状態
※ * 検Lis 項番No.	・・・  the information on onfirm the information on onfirm the information on onfirm the information of the	the list is the 1st a ation. 7リックすることで表 or "▼" mark, you o 愛縁/届出 /申請番号 Registration / Notification / Application No.	ボース American Americ	語 your anima 結果の順序を変 he order of th 到着/出発 (予定)年月 日 Date of arrival/ departure	リ is two or more 更することが可能 e search results 仕出/仕向国 Country of export/ destination	heads, plea をです。	ックして内容を se click the n 係留期間 Quarantine Period	確認してくださ umber and 更新 List Update 届出/申請 状態 State
※ * <b>検is</b> 項番No. 1	へ。 the information on onfirm the information on onfirm the information on onfirm the information of the information on onfirm the information of	the list is the 1st a attion.  フリックすることで表 or "▼" mark, you of  登録/届出 /申請番号 Registration / Notification / Application No.	ボース A Manual S. When The Manua	語果の順序を変 he order of the 到着/出発 (予定)年月 日 Date of arrival/ departure	リ is two or more 更することが可能 e search results  仕出/仕向国 Country of export/ destination	heads, plea をです。	タクして内容を se click the n 係留期間 Quarantine Period	確認してくださ umber and 更新 List Update 届出/申請 状態 State
(T c ) ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	へ。 the information on onfirm the information on onfirm the information on onfirm the information on information the "■"  ** ****  ** ***  ** ***  **  ** **  **  ** **  **  ** **  **	the list is the 1st a ation.  フリックすることで表 or "▼" mark, you of  登録/届出 /申請番号 Registration / Notification / Application No.	大等の 名前 Name of animal	新着/出発 (予定)年月 日 Date of arrival/ departure	世出/仕向国 Country of export/ destination	heads, plea をです。 	タクして内容を se click the n 係留期間 Quarantine Period	確認してくださ umber and  更新 List Update  届出/申請 状態 State  申請済

### ヒント

・ソートボタン[▲]、[▼]をクリックすると、検索結果一覧を並び替えることができます。ソートボタンを押下した際、押下したソートボタンの色が変更します。

項 番 No.	区分 Classification	登録/届出 /申請番号 Registration / Notification / Application No.	犬等の 名前 Name of animal	到着/出発 (予定)年月 日 Date of arrival/ departure	仕出/仕向国 Country of export/ destination	頭数 Quantity	係留期間 Quarantine Period	State
	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	▼	<b>A</b>	<b>▲</b>
1	輸出申請 Application (Export)	KKT0047350	POCHI	2017/01/06	イタリア ITALY	1		申請済 Application
2	輸出申請 Application (Export)	KKT0047360	POCHI	2017/01/06	イタリア ITALY	1		申請済 Application
3	輸出申請 Application (Export)	NCT0047370	JIRO	2017/01/06	フィンランド FINLAND	2		結果登録済 Result
4	届出兼申請 Notification and Application	DTF0047240	ポチ	2017/01/15	イタリア ITALY	1		届出済 Notification
5	届出兼申請 Notification and Application	DTF0047250		2017/01/15	イタリア ITALY	1		届出済 Notification
6	届出兼申請 Notification and Application	DTF0047130	ポチ	2017/01/11	イタリア ITALY	1	30日 30 days	受理書発行済 Approval
7	輸入申請 Application (Import)	DTF0047260	ポチ	2017/01/05	イタリア ITALY	1		申請済 Application
8	輸入申請 Application (Import)	DTF0047270		2017/01/05	イタリア ITALY	1		申請済 Application
9	輸入申請 Application (Import)	DTF0047300	ポチ	2017/01/05	イタリア ITALY	2		申請済 Application
10	届出 Notification	DTF0047280	ポチ	2017/01/10	イタリア ITALY	1		届出済 Notification

➡ 「犬等届出・輸出入検査申請一覧照会画面」※ソートボタン押下後

- ・最初に画面を表示したとき、直近の「登録/届出/申請番号」10件を表示します。
- ・検索条件を指定した場合、1 番目に「到着/出発(予定)年月日」の最新年月日順(降順)、2 番目に「登録/届出/申請番号」のアルファベット順で検索条件に合致した全ての届出/申請情報をソートします。
- ・ソート条件を指定した場合、以下の順番でソートされます。
- ① ソートボタン[▲]を押下した場合、1番目に該当項目の昇順で、2番目に「最終更新年月日」の 降順でソートします。
- ② ソートボタン[▼]を押下した場合、1番目に該当項目の降順で、2番目に「最終更新年月日」の 降順でソートします。
- ③ 昇順でソートした場合は以下の順です。
  - a.「区分」 → 以下の順

届出

輸入申請

届出兼申請

輸出申請

- b. 「登録/届出/申請番号」 → アルファベット順
- C. 「犬等の名前」 → 名称順
- d. 「到着/出発(予定)年月日」 → 古い年月日順
- e. 「仕出/仕向国」 → 仕出/仕向国コード順
- f.「頭数」 → 頭数順
- g.「係留期間」 → 日数順
- h.「届出/申請状態」 → 以下の順

保存中

届出済

届出変更済

届出変更承認済

受理書発行済

保存中

申請済

申請変更済

申請変更承認済

結果登録済

受理書発行済・指

申請済・指

・検索結果の件数が多いときは、<前の 10 件/Back>リンクと<次の 10 件/Next>リンクを使って 一覧の表示を切り替えることができます。

### 4 申請情報を選択する

詳細を確認したい申請情報の<登録/届出/申請番号>リンクをクリックします。

P 検	rlease select the nu 索条件	から、届出、輸出入 mber for your notif ur registration	ication or ap	plication.		w and cli	ick "Searcl	n" button.
	登錄/届出/申請舊 Registration/Notif No.	号 fication/Application						
	届出/申請区分 Notification/Applie Classification	cation	輸出申請/Ap	plication(Export	) 🗸			
	年月日の選択 Select of the date	検索対象年月日 Please select the date for search.	届出/申請年	F月日 / Date of	notification/applica	tion 🗸		
	for search	検索期間 Period for search	2016 🗸 12	<b>∨</b> 1 <b>∨</b> ∼ :	2017 🗸 1 🗸 10	V		
(	۸,	のは1頭目の動物の the list is the 1st a stion.					ックして内容を	
() () () () ()	い。 The information on confirm the informa 「▲」又は「▼」をク By clicking the "▲" <mark>系結果一覧</mark>	the list is the 1st a	nimal's. Whe 示された検索	en your anima 結果の順序を変	l is two or more i	neads, plea	ックして内容を	を確認してくださ
( T o W F Lis	い。 The information on confirm the informa 「▲」又は「▼」をク By clicking the "▲" <mark>系結果一覧</mark>	the list is the 1st a ation. フリックすることで表	nimal's. Whe 示された検索	en your anima 結果の順序を変	l is two or more i	neads, plea	ックして内容を use click the n 係留期間 Quarantine	確認してくださ umber and 更新 List Update
( T o W F Lis	か。 The information on confirm the information on confirm the information (本) 又は「▼」を28y clicking the "▲"  来特果一覧 st  区分 Classification	the list is the 1st a stion.  7リックすることで表 or "▼" mark, you o  登録/届出 /申請番号 Registration / Notification / Application No.	nimal's. When 示された検索 an change ti 大等の 名前 Name of animal	語集の順序を変 en order of th 到着/出発 (予定)年月 日 Date of arrival/ departure	リ is two or more 更することが可能 e search results.  仕出/仕向国 Country of export/ destination	です。 頭数 Quantity	ックして内容を see click the n 係留期間 Quarantine Period	を確認してくださ umber and 更新 List Update 届出/申請 状態 State
※ * · 検:	へ。 The information on confirm the information on confirm the information on the information of the information on the information of the inform	the list is the 1st a stion. アリックすることで表 or "▼" mark, you o 受録/届出 /申請番号 Registration / Application No.	nimal's. When 示された検索 an change to 大等の 名前 Name of animal	新華 新華 新華 新華 新華 新華 新華 新華 新華 新華	は is two or more 要することが可能 e search results. 仕出/仕向国 Country of export/ destination	neads, plea です。 頭数 Quantity	タクして内容を see click the n 係留期間 Quarantine Period	を確認してくださ umber and 更新 List Update 場場 ま状態 State
( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	へ。 The information on confirm the information on confirm the information on the information of the inform	the list is the 1st a stion.  7リックすることで表  7リックすることで表  Or "▼" mark, you of  登録/届出  /申請番号  Registration /  Notification No.	nimal's, When Richard Richar	語集の順序を変 語集の順序を変 pe order of th	は two or more 要することが可能 e search results.  仕出/仕向国 Country of export/ destination	meads, plea です。 顕数 Quantity	ックして内容を See click the n 係留期間 Quarantine Period	を確認してくださ umber and 更新 List Update 以際 State

#### ヒント

・この画面では、輸入届出情報や、輸入申請情報なども含めて表示されますが、以下の説明では輸出 の申請情報を選択した場合で説明します。輸入の届出・申請情報については「2. 輸入犬等の事前届 出検査申請」を参照してください。

### 5 申請情報の詳細が表示される

クリックした申請番号の申請情報が表示されます。

この申請(	こつい	ての手続を行う	B 書	類の印刷を行う		C この申請情報を利用 輸出入検査申請を行	
	目から	ての手続を行う方 該当する手続を選 ださい。	択し 以	請に関する書類の印刷 下の項目から該当する リックしてください。			がは、以下の項目から フリックしてください。
_ この申	請情報	級の追加・修正を行	īò. •	申請書 (提出した申請書のる。)	控えを印刷す	<ul><li>新規の輸入検査</li><li>新規の輸出検査</li></ul>	
				20.7.		<ul> <li>新規の輸入事前</li> </ul>	届出を行う。
		the application		nt the documents		C Make a new noti	
ou woul	d like		rela	ated to the application		would like to take  New import in	
House			211	DERING CONT. FINIS		New export in:	
						<ul> <li>New advanced</li> </ul>	notification for imp
検査希 Name	of en 望動物 e of An		神戸支所苅藻検		東京国際空港 HANEDA AIR		
egerar i	antine	Service	KOBE BRANCH	(KARUMO FACILITIE	ES)		
物情報 nimal 動物	infor 情報	mation		マイクロ	コチップ	1 8	<b>占押</b>
物情報 nimal 動物 のI	infor 情報 頁番 o.	mation 動物 Name o	の名前 of animal	マイクに (個体識 Identificatio	コチップ 別番号) nn No./Mark	Ві	品種 reed
物情報 nimal 動物 のI N: 1別 1st i	infor 情報 頁番 o. 頁目 head	mation 動物 Name o	の名前	マイクに(個体談	コチップ 別番号) nn No./Mark	100	No.
物情報 nimal 動物 のI N 1別 1st i	infor 情報 頁番 o. 語目 head	mation 動物 Name o	の名前 of animal	マイクに (個体域 Identificatio 12345678912345	コチップ 別番号) nn No./Mark	ボルゾイ	No.
物情報 nimal 動物 のほ N 1則 1st i	infor 情報 負費 oo. 可 イル prma ファイ	mation 参物 Name o POCHI 情報 tion on the a	の名前 of animal	マイクE (個体説 Identificatio 12345678912345	コチップ 別番号) nn No./Mark	ボルゾイ	No.
物情報 nimal 動物 の I st!	infor 情報 負費 oo. 可 イル prma ファイ	mation 動物 Name o POCHI 情報 tion on the a	の名前 of animal attached file 説明	マイクE (個体識 Identificatio 12345678912345	コチップ 別番号) nn No./Mark	ボルゾイ	書類区分 Document
物情報 nimal 動物 N 1則 1st!	infor 情報 負費 oo. 可 イル prma ファイ	mation 参物 Name o POCHI 情報 tion on the a	の名前 of animal attached file 以明 Descript	マイクE (個体識 Identificatio 12345678912345	コチップ 別番号) nn No./Mark	ボルゾイ	書類区分 Document classification
物情報 nimal 動物 Ni 1間 1st i No. 1 2 3 4	infor 情報 負費 oo. 可 イル prma ファイ	mation 参物 Name o POCHI 情報 tion on the a	の名前 of animal attached file 以明 Descript	マイクE (個体識 Identificatio 12345678912345	コチップ 別番号) nn No./Mark	ボルゾイ	書類区分 Document classification
物情報 nimal 動物 N 1則 1st!	infor 情報 負費 oo. 可 イル prma ファイ	mation 参物 Name o POCHI 情報 tion on the a	の名前 of animal attached file 以明 Descript	マイクE (個体識 Identificatio 12345678912345	コチップ 別番号) nn No./Mark	ボルゾイ	書類区分 Document classification
物情報 動物の取 N 1取 1st i	infor 情報 負費 oo. 可 イル prma ファイ	mation 参物 Name o POCHI 情報 tion on the a	の名前 of animal attached file 以明 Descript	マイクE (個体識 Identificatio 12345678912345	コチップ 別番号) nn No./Mark	ボルゾイ	書類区分 Document classification
物情報 動物 の項 N N 1 1 1 1 1 1 1 2 3 4 5 6 7 8	infor 情報 負費 oo. 可 イル prma ファイ	mation 参物 Name o POCHI 情報 tion on the a	の名前 of animal attached file 以明 Descript	マイクE (個体識 Identificatio 12345678912345	コチップ 別番号) nn No./Mark	ボルゾイ	書類区分 Document classification
物情報 動物の取 N 1取 1st i	infor 情報 負費 oo. 可 イル prma ファイ	mation 参物 Name o POCHI 情報 tion on the a	の名前 of animal attached file 以明 Descript	マイクE (個体識 Identificatio 12345678912345	コチップ 別番号) nn No./Mark	ボルゾイ	書類区分 Document classification
物情報 の取り 1型 1st l イイファイ 1 1型 1st l イイファイ 1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11	infor 情報 負費 oo. 可 イル prma ファイ	mation 参物 Name o POCHI 情報 tion on the a	の名前 of animal attached file 以明 Descript	マイクE (個体識 Identificatio 12345678912345	コチップ 別番号) nn No./Mark	ボルゾイ	書類区分 Document classification
特情報 の取り N N 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 1 0	infor 情報 負費 oo. 可 イル prma ファイ	mation 参物 Name o POCHI 情報 tion on the a	の名前 of animal attached file 以明 Descript	マイクE (個体識 Identificatio 12345678912345	コチップ 別番号) nn No./Mark	ボルゾイ	書類区分 Document classification
物情報 の助 の助 ne info に は 1 2 3 4 5 6 7 8 9 9 10 11 11 12	infor 情報 負費 oo. 可 イル prma ファイ	mation 参物 Name o POCHI 情報 tion on the a	の名前 of animal attached file 以明 Descript	マイクE (個体識 Identificatio 12345678912345	コチップ 別番号) nn No./Mark	ボルゾイ	書類区分 Document classification
物情報 のリット 11型 info 12 info 12 info 12 info 11 info 12 info 11 info 12 info 12 info 13 info 14 info 15 info 16 info 17 info 18	infor 情報 負費 oo. 可 イル prma ファイ	mation 参物 Name o POCHI 情報 tion on the a	の名前 of animal attached file 以明 Descript	マイクE (個体識 Identificatio 12345678912345	コチップ 別番号) nn No./Mark	ボルゾイ	書類区分 Document classification
物情報 の可 の可 い 1型 1st i イイファス 1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	infor 情報 負費 oo. 可 イル prma ファイ	mation 参物 Name o POCHI 情報 tion on the a	の名前 of animal attached file 以明 Descript	マイクE (個体識 Identificatio 12345678912345	コチップ 別番号) nn No./Mark	ボルゾイ	書類区分 Document classification
物情報 のリット 11型 info 12 info 12 info 12 info 11 info 12 info 11 info 12 info 12 info 13 info 14 info 15 info 16 info 17 info 18	infor 情報 負費 oo. 可 イル prma ファイ	mation 参物 Name of POCHI 情報 tion on the a	の名前 of animal attached file 以明 Descript	マイクE (個体識 Identificatio 12345678912345	コチップ 別番号) nn No./Mark	ボルゾイ	書類区分 Document classification

➡「輸出犬等検査申請情報照会 (Procedure Menu Page) (EIQ) 画面」

### ヒント

・[添付ファイル情報] 欄のリンクをクリックすると、添付ファイルをダウンロードすることができます。

# 3.3 輸出犬等の申請情報の追加・修正を行う

申請情報の追加・修正や取り止めの操作について説明します。

なお、本手順で使用する画面は以下となります。

画面名	参照先
輸出犬等検査申請情報照会(Procedure Menu Page)(EIQ)画面	4.9 ア
輸出犬等検査申請取止(Cancellation(Application of export))画面	4.10 ア

### ア 申請情報を追加・修正する

申請情報に情報を追加したり、修正することができます。

#### 1 申請情報の詳細を表示する

「3.2 ア 申請情報を検索する」を参照して、申請情報の詳細を表示します。

#### ヒント

・「犬等届出・輸出入検査申請一覧照会画面」で、[届出/申請状態]から [保存中] [申請済] [申請変更承認済] を選択して検索すると、検索結果一覧に追加・修正が可能な申請情報を表示することができます。

### 2 申請情報の追加・修正を選択する

<この申請情報の追加・修正を行う>または、< Modification of the application>リンクをクリックします。

#### 注 意

・届出/申請状態が「保存中」または「申請済」「申請変更承認済」のいずれかの、自分で申請した申請情報を詳細画面に表示した場合のみ、このリンクが表示されます。ただし、「申請変更済」の場合、申請番号の枝番が「9」のときはこのリンクが表示されません。



➡「輸出犬等検査申請情報照会 (Procedure Menu Page) (EIQ) 画面」

### 3 申請情報を修正する

必要に応じて申請情報を修正します。 以降の操作については、「3.1 P 申請事項を保存する」「3.1 A 申請する」を参照してください。

### イ 申請を取り止めする

申請を取り止めする操作について説明します。

#### 1 申請情報の詳細を表示する

「3.2 ア 申請情報を検索する」を参照して、申請情報の詳細を表示します。

### 2 申請情報の取り止めを選択する

<この申請の取り止めを行う。(保存した場合に限る) >または、< Cancel of the application (Only you saved) > リンクをクリックします。

#### 注 意

・届出/申請状態が「保存中」の申請情報を詳細画面に表示した場合のみ、このリンクが表示されます。



➡「輸出犬等検査申請情報照会 (Procedure Menu Page) 画面 (EIQ)」

### 3 申請を取り止めする

申請を取り止めする場合は、[OK] ボタンをクリックします。



### 4 申請の取り止めが完了する

申請の取り止めが完了します。 [閉じる/Close]ボタンをクリックします。



➡ 「輸出犬等検査申請取止 (Cancellation (Application of export)) 画面」

# 3. 4 輸出犬等の届出情報・申請情報を再利用する

輸出犬等検査の申請情報を再利用する操作について説明します。

なお、本手順で使用する画面は以下となります。

画面名	参照先
輸出犬等検査申請情報照会(Procedure Menu Page)(EIQ)画面	4.9 ア

### ア 申請情報を再利用して新規の届出をする

既存の申請情報を再利用して、新規の輸入の事前届出を行うことができます。

#### 注 意

・情報の入力中に、メニュー画面から別の入力画面を開く等の操作を行うと、画面の表示が上書きされて、入力中の情報が消えてしまうことがあります。他の操作を行うときは、必ず入力情報を一時保存し、画面を閉じてから行ってください。

### 1 申請情報の詳細を表示する

「3.2 ア 申請情報を検索する」を参照して、申請情報の詳細を表示します。

### 2 新規の届出を行う

<新規の輸入事前届出を行う。>または、<New advanced notification for import.>リンクをクリックします。

### 注 意

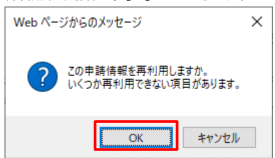
・添付ファイルが登録中の間は、全てのリンクが非表示になります。

#### 輸出犬等検査申請情報照会(Procedure Menu 動物検疫関連業務 Page) (EIQ) A この申請についての手続を行う B 書類の印刷を行う CZの申請情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う この申請についての手続を行う方は、 申請に関する書類の印刷を行う方は、 新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 以下の項目から該当する手続を選択し 以下の項目から該当する書類を選択し する手続を選択しクリックしてください。 クリックしてください。 クリックしてください。 この申請情報の追加・修正を行う。 新規の輸入検査申請を行う。 \_\_\_\_\_ (提出した申請書の控えを印刷す 新規の輸出検査申請を行う。 • 新規の輸入事前届出を行う。 A Procedure of the application B Print the documents C Make a new notification/application based on the application. Please select the procedure that Please click the following documents Please select the new procedure that you you would like to take. related to the application and print. would like to take. Modification of the application Application Print <u>New import inspection.</u> New export inspection. New advanced notification for import

➡「輸出犬等検査申請情報照会 (Procedure Menu Page) (EIQ) 画面」

### 3 再利用する

再利用する場合は、[OK] ボタンをクリックします。



### 4 届出情報を入力する

流用した情報を元に、輸入の事前届出情報を入力します。

以降の操作については、「2.1 ア ペット等 (試験研究用以外)の犬等の輸入事前届出事項を保存する」「2.1 イ ペット等 (試験研究用以外)の犬等の輸入事前届出する」「2.1 ウ 試験研究用の犬等の輸入事前届出事項を保存する」「2.1 エ 試験研究用の犬等の事前届出をする」を参照してください。

### イ 申請情報を再利用して新規の輸入申請をする

既存の申請情報を再利用して、新規の輸入申請を行うことができます。

#### 注 意

・情報の入力中に、メニュー画面から別の入力画面を開く等の操作を行うと、画面の表示が上書きされて、入力中の情報が消えてしまうことがあります。他の操作を行うときは、必ず入力情報を一時保存し、画面を閉じてから行ってください。

#### 1 申請情報の詳細を表示する

「3.2 ア 申請情報を検索する」を参照して、申請情報の詳細を表示します。

### 2 新規の輸入申請を行う

<新規の輸入検査申請を行う。>または、<New import inspection.>リンクをクリックします。

#### 注 意

・添付ファイルが登録中の間は、全てのリンクが非表示になります。

#### 輸出犬等検査申請情報照会(Procedure Menu 動物検疫関連業務 Page) (EIQ) C この申請情報を利用して新たな輸入届出・ A この申請についての手続を行う B 書類の印刷を行う 輸出入検査申請を行う この申請についての手続を行う方は、 申請に関する書類の印刷を行う方は、 新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 以下の項目から該当する書類を選択し する手続を選択しクリックしてください。 以下の項目から該当する手続を選択し クリックしてください。 クリックしてください。 • 新規の輸入検査申請を行う。 この申請情報の追加・修正を行う。 (提出した申請書の控えを印刷す 新規の輸出検査申請を行う。 る。) • 新規の輸入事前届出を行う。 A Procedure of the application B Print the documents C Make a new notification/application based on the application. Please select the procedure that you would like to take. related to the application and print. would like to take. Modification of the application New import inspection. Application Print · New export inspection.

➡「輸出犬等検査申請情報照会 (Procedure Menu Page) (EIQ) 画面」

· New advanced notification for import.

### 3 再利用する

再利用する場合は、[OK] ボタンをクリックします。



### 4 申請情報を入力する

流用した情報を元に、輸入の申請情報を入力します。

以降の操作については、「2.2 ア ペット等 (試験研究用以外) の犬等の輸入検査申請事項を保存する」「2.2 イ ペット等 (試験研究用以外) の犬等の輸入検査申請をする」「2.2 ウ 試験研究用の犬等の申請事項を保存する」「2.2 エ 試験研究用の犬等の検査申請をする」を参照してください。

### ウ 申請情報を再利用して新規の輸出申請をする

既存の申請情報を再利用して、新規の輸出申請を行うことができます。

#### 注 意

・情報の入力中に、メニュー画面から別の入力画面を開く等の操作を行うと、画面の表示が上書きされて、入力中の情報が消えてしまうことがあります。他の操作を行うときは、必ず入力情報を一時保存し、画面を閉じてから行ってください。

#### 1 申請情報の詳細を表示する

「3.2 ア 申請情報を検索する」を参照して、申請情報の詳細を表示します。

### 2 新規の輸出申請を行う

<新規の輸出検査申請を行う。>または、<New export inspection.>リンクをクリックします。

#### 注意

・添付ファイルが登録中の間は、全てのリンクが非表示になります。

#### 輸出犬等検査申請情報照会(Procedure Menu 動物検疫関連業務 Page) (EIQ) A この申請についての手続を行う B 書類の印刷を行う C この申請情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う この申請についての手続を行う方は、 申請に関する書類の印刷を行う方は、 新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 以下の項目から該当する手続を選択し 以下の項目から該当する書類を選択し する手続を選択しクリックしてください。 クリックしてください。 クリックしてください。 • この申請情報の追加・修正を行う。 申請書 • 新規の輸入検査申請を行う。 • 新規の輸出検査申請を行う。 る。) • 新規の輸入事前届出を行う。 C Make a new notification/application B Print the documents A Procedure of the application based on the application. Please select the procedure that you would like to take. related to the application and print. would like to take. Modification of the application Application Print New import inspection New export inspection. · New advanced notification for import.

➡「輸出犬等検査申請情報照会 (Procedure Menu Page) (EIQ) 画面」

### 3 再利用する

再利用する場合は、[OK] ボタンをクリックします。



### 4 申請情報を入力する

流用した情報を元に、輸出の申請情報を入力します。 以降の操作については、「3.1 ア 申請事項を保存する」「3.1 イ 検査申請をする」を参照して ください。

# 3.5輸出犬等に関する書類を印刷する

任意の申請番号に対応する帳票を印刷する操作について説明します。

なお、本手順で使用する画面は以下となります。

画面名	参照先
輸出犬等検査申請情報照会(Procedure Menu Page)(EIQ)画面	4.9 T
狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸出検査申請	5.2 ア
狂犬病予防法に基づく動物の輸出検査申請	5.2 イ
犬等の検疫検査結果通知書	5.2 ウ

### ア 申請情報に関する書類を印刷する

申請情報に関する書類を印刷することができます。

#### 1 申請情報の詳細を表示する

「3.2 ア 申請情報を検索する」を参照して、申請情報の詳細を表示します。

#### 2 印刷したい書類を選択する

印刷したい書類のリンクをクリックします。

#### 注 意

・添付ファイルが登録中の間は、全てのリンクが非表示になります。

#### 輸出犬等検査申請情報照会(Procedure Menu 動物検疫関連業務 Page) (EIQ) A この申請についての手続を行う B 書類の印刷を行う C この申請情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う 申請に関する書類の印刷を行う方は、 この申請についての手続を行う方は、 新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 以下の項目から該当する手続を選択し 以下の項目から該当する書類を選択し する手続を選択しクリックしてください。 クリックしてください。 クリックしてください。 申請書 • 新規の輸入検査申請を行う。 (提出した申請書の控えを印刷す • 新規の輸出検査申請を行う。 る。) • 新規の輸入事前届出を行う。 検疫検査結果通知書 (動物検疫所より通知された輸出 検査終了に関する情報を印刷す A Procedure of the application B Print the documents C Make a new notification/application based on the application Please select the procedure that vou would like to take. related to the application and print. would like to take. The notice that your animal(s) New export inspection. have finished the inspection. · New advanced notification for import.

➡「輸出犬等検査申請情報照会 (Procedure Menu Page) (EIQ) 画面」

#### 注 意

- ・申請書は、申請状況が「申請済」「申請変更済」「申請変更承認済」「結果登録済」の申請情報を詳細 画面に表示した場合のみ、印刷できます。
- ・検疫検査終了通知書は、申請状況が「結果登録済」で、まだ印刷されていない通知書がある申請情報を詳細画面に表示した場合のみ、印刷できます。(通知書は1回しか印刷できません。)

#### <mark>3</mark> PDF ファイルを開いて印刷する

[開く] ボタンをクリックし、検査申請の PDF ファイルを印刷します。

- ➡「狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸出検査申請」
  - ➡ 「狂犬病予防法に基づく動物の輸出検査申請」
    - ➡「犬等の検疫検査結果通知書」

# 第**4**章 画面リファレンス

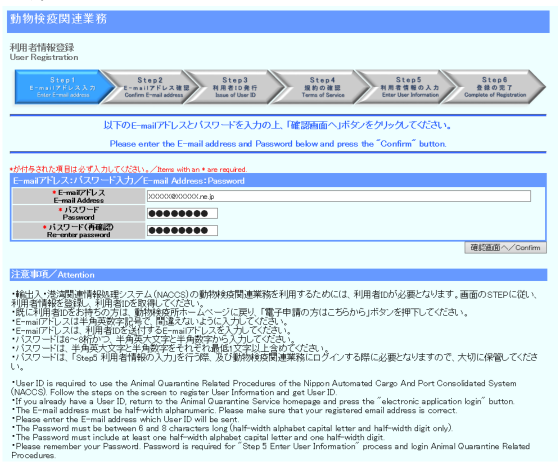
動物検疫関連業務で使用する画面の項目について説明します。

# **4.** 画面リファレンス

## 4. 1 動物検疫関連業務を利用する

### ア 利用申込事前登録 入力画面(動物検疫関連業務)

申請者が動物検疫関連業務の利用に必要な利用者 ID を取得するために事前登録を行う画面です。



#### 入力項目

項目	名	析数	備考
メールアドレス:パス ワード入力/E-mail	メールアドレス E-mail Address	半角英数字記号 のみ 70 桁	メールアドレスを入力します。
Address : Password	パスワード Password	半角英大文字· 半角数字 6~8 桁	パスワードを入力します。 NACCS(動物検疫関連業務)にログイン するために利用者自身で設定するもの となります。 半角英大文字・半角数字それぞれ 1 文 字以上を含めてください。
	パスワード(再確認) Re-enter password	半角英大文字· 半角数字 6~8 桁	確認のため、再度パスワードを入力します。

#### ボタン・リンク

項目名	形式	備考
確認画面へ/Confirm	ボタン	「利用申込事前登録 確認画面(動物検疫関連
		業務)」を表示します。

### イ 利用申込事前登録 確認画面(動物検疫関連業務)

事前登録で入力した情報に間違いがないか確認する画面です。



#### 出力項目

項目名		桁数	備考
メールアドレス:パスワード 入力 / E-mail Address:		70 桁	
Password	パスワード Password	6~8 桁	_

#### ボタン・リンク

項目名	形式	備考
戻る/Back	ボタン	「利用申込事前登録 入力画面(動物検疫関連業
		務)」に戻ります。
事前登録/Submit	ボタン	表示されたメールアドレスとパスワードの組み合わせ
		を事前登録します。

### ウ 利用申込事前登録 完了画面 (動物検疫関連業務)

利用の事前登録が完了したことを表す画面です。

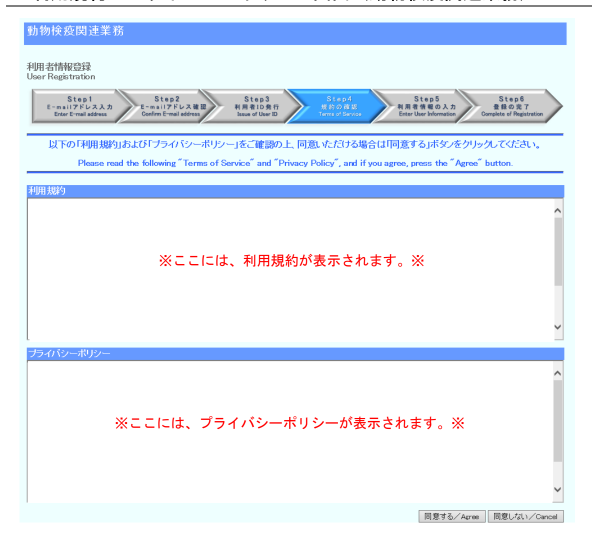
引き続き、利用者情報の登録を行うための画面を表示するボタンが表示されます。



#### ボタン・リンク

項目名	形式	備考
規約の確認	ボタン	「利用規約/プライバシーポリシー画面(動物検
Confirm		疫関連)」を表示します。

# エ 利用規約/プライバシーポリシー画面(動物検疫関連業務)



### 出力項目

項目名		桁数	備考
利用規約	利用規約	_	_
プライバシ ーポリシー	プライバシーポリシー	_	_

項目名	形式	備考
同意する/Agree	ボタン	「利用者情報登録画面(登録)」を表示します。
同意しない/Cancel	ボタン	この画面を閉じます。

# 才 利用者情報登録画面(登録)

動物検疫関連	業務			
川者情報登録 Iser Registration				
Step1 E-mailアドレス、 Enter E-mail addre	Ste E-mail7 Confirm E-r	p 2 Step 3 Step 4 Step 5 Step 6 利用者 I D 発行 規約の確認 利用者情報の人力 登録の完了 Terms of Service Enter User Information Complete of Registration		
Please ente	利用者I er the User Informa	指報を入力の上、「登録ボタン」をクリック、利用者情報登録を完了してください。 Dは「Step3 利用者ID発行」にて送付されたメール本文に記載しています。 ation and press the "User Registration button" to complete the User Information registration. ID is written in a mail which sent in "Step 3 Issue of User ID" process.		
が付与された項目は必 利用者情報	がず入力してください。/	/Items with an * are required.		
利用者ID/User ID		AQWC013276 「Step3 利用者ID発行」にて送付されたメール本文記載の利用者Dを入力してください。 Please enter the User ID written in the email sent in "Step 3 Issue of User ID".		
バスワード/Passwo	wd	●●●●●● 「Step3利用者D発行」にて登録したパスワードを入力してください。 パスワードは、登録確認メールに記載されません。 Please erter the Password registered in "Step 3 Issue of User ID". The password is not described to the registration confirmation mail.		
パスワードのヒント/	The password is not be selected to the registration confirmation mail.  大の名前は?→タロウ バスワードを忘れた際、ご本人様確認こ利用しますので大切こ保管してください。 とントの答えは、金強確認メールに記載されません。 Please remember your Password hint When you forget your Password this information will be asked as your identificat. The answer is not described to the registration confirmation mail.			
利用官署/Authority	y that you use	☑ 動物検疫所(Animal Quarantine Service) □ 植物防疫所(Plant Protection Station) 主に申請する植物防疫所 ☑ システムを利用して主に申請する予定の機関を選択してください。 Choose the authority that you use.		
会社名及び代表者名 Sompany/Name	日本語/Japanese	申請 太郎 法人でない場合は個人名を入力してください。		
company/Name	<b>∗</b> 英語/English	SHINSELTARO (例. KEITAROU DOUKEN) 日本語で入力した場合でも必ず英語入力してください。(半角英大文字で入力してください。)		
	日本語/Japanese	申請者住所 (例、神奈川県横浜市磯子区原町11-1 CIO庁舎) 現住所を入力してください。		
主所 Address	SHINSEI ARRESS  (例. CIO GOVERNMENT OFFICE BUILDING, 11-1, HARA-MACHI, ISOGO-KU, YOKOHAMA-SHI, KANAGAWA, JAPAN, 日本語で入力した場合でも必ず英語入力してください。(半角英大文字および数字記号で入力してください。) Please enter your current address. Only one-byte large abhabet, numbers and symbols.			
■電話番号/Phone number 01234567890 017072不要				
FAX番号/FAX		ハイフン不要		
E-mailアドレス1/E-	mail Address1	XXXXX/@XXXXX ne.jp 各種通知を受け取るためのE-mailアドレスを入力してください。 All notices shall be sent to this E-mail address.		
-mailアドレス2/E-m	nail Address2	「E-mailアドレス1」と別のメールアドレス宛に同じ通知が必要な場合、入力してください。 Please input, when the same notice needs to be sent also to another mail address.		
備考/Remarks				

# 入力項目 ※が付いている項目は必須項目です。

	項目名	桁数	備考		
利用者情報	利用者 ID/User ID ※	半角英数字 10 桁	別途メールにて通知された利用者 ID を入力します。(AQW から始まる 10 桁 のものです。)		
	パスワード/Password ※	半角英大文字· 半角数字 6~8 桁	利用申込事前登録画面で利用者自身 が設定したパスワードを再入力しま す。		
	パスワードのヒント/ Password hint【ヒント】 ※	文字列 50 桁	パスワードを忘れた際の本人確認に 利用します。		
	パスワードのヒント【答え】 <u>※</u>	文字列 20 桁	パスワードを忘れた際の本人確認に 利用します。(全角、半角、英字、数		

	項目名	桁数	備考
			字、ひらがな、漢字、カナ等全て判別し
			ますので、間違えないようにしてくださ
			(\mathcal{i}_\circ\)
	利用官署/Authority that you	チェック	動物検疫所に届出、申請を行う際は、
	use【動物検疫所(AQS)】 💥	ボックス	必ずチェックを入れます。
	利用官署/Authority that you	チェック	_
ι	use【植物防疫所(PPS)】	ボックス	_
	利用官署/Authority that you use【主に申請する植物防疫所】	リストボックス	_
1	会 社 名 及 び 代 表 者 名 Company/Name (日本語)	文字列 70 桁	-
	会 社 名 及 び 代 表 者 名 Company/Name (英語) ※	半角英数字記号 のみ 70 桁	半角英大文字で入力します。
1	住所 Address (日本語)	文字列 120 桁	_
1	住所 Address(英語)※	半角文字 120 桁	半角英大文字で入力します。
	電話番号/Phone number(ハイフン不要) ※	半角数字 11 桁	-
F	FAX 番号/FAX(ハイフン不要)	半角数字 11 桁	_
E	E-mail アドレス 1/E-mail	半角英数字記号	
A	Adress1 💥	のみ 70 桁	_
E	E-mail アドレス 2∕E-mail	半角英数字記号	_
A	Adress2	のみ 70 桁	_
1	備考/Remarks	文字列 200 桁	_

項目名	形式	備考
登録/User Registration	ボタン	入力した内容で登録します。

## 力 利用者情報登録画面(完了)



項目名	形式	備考
ログイン画面/Login	ボタン	ログイン画面(申請者用)を表示します。
Page		
閉じる/Close	ボタン	この画面を閉じます。

# キログイン/Login画面(申請者用)

動物検疫関連業務	
ログイン/Login	
利用者ID:バスワード入力/Ues 利用者ID	r ID : Password
User ID パスワード	23 D. 1947 to 4 to 4 to 5
Password	バスワードを忘れた方はこちらへ In case you forget your password
不正な 下の画 文字が	登録を防ぐため、画像で認証を行います。 (像に少し見えにくい文字が表示されていますので、読み取って入力してください。 読み取れない場合は「別の画像を表示」を押してください。
	r to prevent unjust registration, it attests by a image. ou are hard to be visible, please push an "Another Image".
	● 別の画像を表示 Another Image
画像に表示されている文字を 入力して下さい Please input the character displayed on the image.	
	ログイン/Logh
マニュアル等/manual etc.	お知らせ/information
マニュアル(PDF)/コード(Excel)	
manual(PDF)/code(Excel)	
犬・猫・きつね・あらいぐま・スカンク	
Dogs, Cats, Foxes, Raccoons, Skunks	※ここには、システムからのお知らせが表示されます。※
動物	Meeters of the second sense of the second sense of the second second sense of the second seco
<u> </u>	
検査場所指定申請	
総合電子申請	
コード集/code	
テンプレート	
テンプレート一覧	
ご利用される方へ	
ご利用になる前に、利用規約/フ	プライバシーポリシーを必ずお読みください ⇒ <u>利用規約/プライバシーポリシー</u> 別をまとめました。こちらをご覧ください ⇒ <u>ヘルブ</u>

# 入力項目

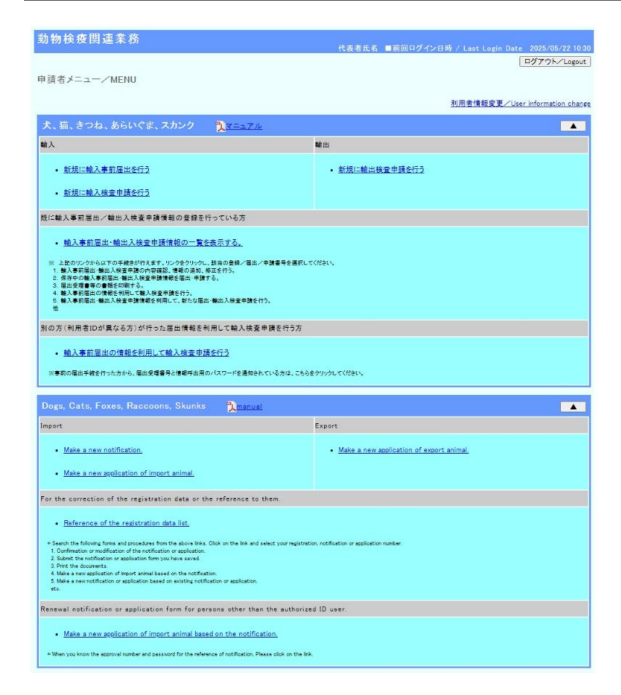
	項目名	桁数	備考
利用者 ID	利用者 ID/User ID	半角英数字記号	_
<b>/パスワー</b>		のみ 10 桁	_
ド入力	パスワード/Password	半角英大文字・	
		半角数字	_
		6~8 桁	
	画像に表示されている文字を入		
	力して下さい	半角数字 5 桁	[画面認証]欄の画像に表示されている
	Please input the character	十円数十り们	数字 5 桁を入力します。
	displayed on the image		

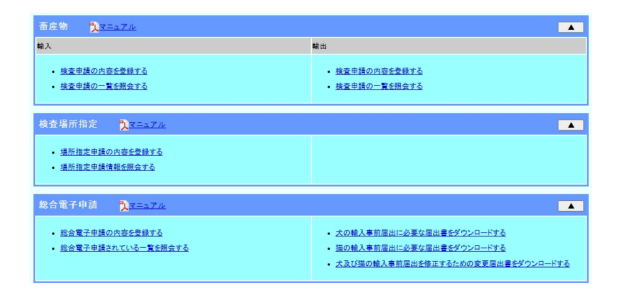
# 出力項目

項目名		桁数	備考
利用者 ID /パスワー ド入力	画面認証	画像	不正な登録を防ぐため、画像で認証を行います。表示されている半角数字5桁を[画像に表示されている文字を入力して下さい]欄に入力します。
お知らせ/iı	nformation	文字列	お知らせを表示します。

	項目名	形式	備考
パスワードを忘れた方はこちらへ In case you forget your password···		リンク	パスワードを忘れてしまった場合、利用者ID またはパスワードを複数回誤ったため、ログ インできない状態となった場合にクリックしま す。
別の画像を表示 Another Image	₹	リンク	画像認証の文字が読み取れない場合にクリックします。別の画像を表示します。
ログイン/Log	in	ボタン	入力した利用者 ID とパスワードを使って システムにログインします。
マニュアル	犬・猫・きつね・あらいぐま・スカンク	リンク	
(PDF) ∕ ⊐ —	Dogs,Cats,Foxes,Raccoons,Skunks	リンク	
ド(Excel)	動物	リンク	   各業務のマニュアルを PDF 形式で表示しま
manual(pdf) /	畜産物	リンク	古来物のマーエアルを「ロール氏で扱いしよー・す。
code(Excel)	検査場所指定申請	リンク	9 0
	総合電子申請	リンク	
	コード集/code	リンク	
テンプレート	テンプレート一覧	リンク	_
ご利用される	利用規約/プライバシーポリシー	リンク	「利用規約/プライバシーポリシー画面(動物検疫関連業務)」を表示します。
方へ	ヘルプ	リンク	動物検疫関連業務のQ&AをPDF形式でダウンロードします。

## ク申請者メニュー/MENU画面





	項目名	形式	備考
ログアウト/		ボタン	動物検疫関連業務からログアウトします。
利用者情報変更/User Information change		リンク	「利用者情報登録画面(登録)」を表示します。
犬、猫、きつ	マニュアル	リンク	マニュアルを PDF 形式でダウンロードしま
ね、あらいぐ			す。
ま、スカンク	▼/▲	ボタン	メニューの表示/非表示を切り替えます。
	新規に輸入事前届出を行う【輸入】	リンク	犬等の輸入事前届出を行います。
	新規に輸入検査申請を行う【輸入】	リンク	犬等の輸入検査申請を登録します。
	新規に輸出検査申請を行う【輸出】	リンク	犬等の輸出検査申請を登録します。
	輸入事前届出・輸出入検査申請情報の一	リンク	
	覧を表示する。【既に輸入事前届出/輸		犬等の輸入事前届出・輸出入検査申請情報
	出入検査申請情報の登録を行っている		の一覧を照会します。
	方】		
	輸入事前届出の情報を利用して輸入検	リンク	   別の方(利用者 ID が異なる方)が行った犬
	査申請を行う【別の方(利用者 ID が異		等の輸入事前届出の情報を利用して、輸入
	なる方)が行った届出情報を利用して輸		検査申請を登録します。
	入検査申請を行う方】		
Dogs, Cats,	manual	リンク	マニュアルを PDF 形式でダウンロードしま
Foxes,			す。
Raccoons	▼/▲	ボタン	メニューの表示/非表示を切り替えます。
and Skunks.	Make a new notification. [Import]	リンク	犬等の輸入事前届出を行います。
	Make a new application of import animal. [Import]	リンク	犬等の輸入検査申請を登録します。
	Make a new application of export	リンク	
	animal. [Export]	,,,,	犬等の輸出検査申請を登録します。
	Reference of the registration data	リンク	
	list. 【For the correction of the		犬等の輸入事前届出・輸出入検査申請情報
	regiatration data of the reference to		の一覧を照会します。
	them]		
	Make a new application of import	リンク	
	animal based on the notification.		別の方(利用者 ID が異なる方)が行った犬
	【 Renewal notification or		等の輸入事前届出の情報を利用して、輸入
	application form for persons other		検査申請を登録します。
	than the authorized ID user.]		
動物	マニュアル	リンク	マニュアルを PDF 形式でダウンロードしま
			す。

	項目名	形式	備考
	▼/▲	ボタン	メニューの表示/非表示を切り替えます。
	輸入事前届出の内容を登録する【輸入】 【届出】	リンク	動物の輸入事前届出の内容を登録します。
	輸入事前届出の一覧を照会する【輸入】 【届出】	リンク	動物の輸入事前届出の一覧を照会します。
	検査申請の内容を登録する【輸入】【検 査申請】	リンク	動物の輸入検査申請を登録します。
	検査申請の一覧を照会する【輸入】【検 査申請】	リンク	動物の輸入検査申請の一覧を照会します。
	輸入事前届出の情報を利用し、検査申請 の内容を登録する【輸入】【検査申請】	リンク	動物に関する輸入事前届出情報を流用して、輸入検査申請を登録します。
	検査申請の内容を登録する【輸出】	リンク	動物の輸出検査申請を登録します。
	検査申請の一覧を照会する【輸出】	リンク	動物の輸出検査申請の一覧を照会します。
畜産物	マニュアル	リンク	マニュアルを PDF 形式でダウンロードしま す。
	検査申請の内容を登録する【輸入】	リンク	畜産物の輸入検査申請を登録します。
	検査申請の一覧を照会する【輸入】	リンク	畜産物の輸入検査申請の一覧を照会しま す。
	検査申請の内容を登録する【輸入】	リンク	畜産物の輸出検査申請を登録します。
	検査申請の一覧を照会する【輸入】	リンク	畜産物の輸出検査申請の一覧を照会しま す。
検査場所指 定	マニュアル	リンク	マニュアルを PDF 形式でダウンロードしま す。
	場所指定申請の内容を登録する	リンク	検査場所指定申請を登録します。
	場所指定申請情報を照会する	リンク	検査場所指定申請の一覧を照会します。
総合電子申 請	マニュアル	リンク	マニュアルを PDF 形式でダウンロードしま す。
	総合電子申請の内容を登録する	リンク	総合電子申請を登録します。
	総合電子申請されている一覧を照会する	リンク	総合電子申請の一覧を照会します。
	犬の輸入事前届出に必要な届出書をダ ウンロードする	リンク	犬の輸入事前届出に必要な届出書をダウ ンロードします。
	猫の輸入事前届出に必要な届出書をダ ウンロードする	リンク	猫の輸入事前届出に必要な届出書をダウンロードします。
	犬及び猫の輸入事前届出を修正するための変更届出書をダウンロードする	リンク	変更届出書をダウンロードします。

# ケ パスワード通知 利用者 ID 入力画面 (呼出)

パスワード通知を受けるために、利用者 ID を入力する画面です。



### 入力項目

項目名		桁数	備考
検索条件	利用者 ID/User ID	半角英数	
		字記号の	利用者 ID を入力します。
		み 10 桁	

項目名	形式	備考
呼出/Reference	ボタン	入力した利用者 ID に対応する「パスワード通知画面(確認)」 を表示します。

# コパスワード通知画面(確認)

パスワード通知を受けるために、「パスワードのヒント」に対する答えを入力する画面です。

動物検疫関連業務	
バスワード通知 Re-sending the password. >> 呼出 >> 確認 >> 完了	
入力情報	
パスワードのヒント (質問の答えを入力してください) Please enter the answer for your security question.	犬の名前は? → gaウ
	戻る/Back   確認/Confirmation

### 入力項目

項目名		桁数	備考
入力情報	パスワードのヒント (質問の答えを入力してください) Please enter the answer for your security question.	文字列 20 桁以内	半角、全角文字混在。利用者情報登録に登録 している「パスワードのヒント」に対する「答 え」を入力します。

## 出力項目

項目名		桁数	備考	
入力情報	パスワードのヒント 【ヒント】	50 桁以内	利用者情報登録に登録されている「パスワー ドのヒント」が表示されます。	

項目名    形式		備考	
戻る/Back	ボタン	「パスワード通知 利用者 ID 入力画面 (呼出)」を表示します。	
確認/Confirmation	ボタン	入力された「答え」がチェックされ、正しい場合は、「パスワード通知 完了画面」を表示します。	

# サ パスワード通知画面(完了)

パスワード通知が完了したことを表す画面です。

私 杨 岭 贞 胆 ' 本 类 - 数		
動物検疫関連業務		
バスワード通知 完了 Re-sending the password.		
>> 呼出 >> 確認 >> 完了		
	登録されているE-mailアドレスに通知しました。	
	Your password will be sent by E-mail.	
		開助じる/Close

項目名	形式	備考
閉じる/Close	ボタン	この画面を閉じます。

# シ 利用者情報修正画面(修正)

登録した利用者情報を修正する画面です。

		利用者名 >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>
川者情報修正 Iser Registration		
>> <b>修正</b> >> 完了		
// 喀眶 // 元]		
	必ず入力してください。/	Items with an * are required.
利用者情報		
利用者ID/User ID		AQWB000001
*パスワード/Passwo	ord	●●●●●●● バスワードは、登録確認メールに記載されません。 The password is not described to the registration confirmation mail.
・バスワード(再確認)	/Re-type password	•••••
		犬の名前は? ⇒ タロウ
い スワードのヒント/	Password hint	(例・犬の名前は?⇒タロウ) バスワードを忘れた際、ご本人様確認に利用します。 ヒントの答えは、登録確認メールに記載されません。 Please entry your security question and answer used as the hint in case of you forget your password. The answer is not described to the registration confirmation mail.
*利用官署/Authority that you use		☑ 動物検疫所(Animal Quarantine Service) 図 植物防疫所(Plant Protection Station) 主に申請する植物防疫所 システムを利用して主に申請する予定の機関を選択してください。 Choose the authority that you use.
会社名及び代表者名	日本語/Japanese	申請太郎 法人でない場合は個人名を入力してください。
Company/Name	*英語/English	TARO SHINSEI (例、KEITAROU DOUKEN) 日本語で入力した場合でも必ず英語入力してください。(半角英大文字で入力してください。)
	日本語/Japanese	XXX県XXX市1-2-3 XXXXXビル2階 (例. 神奈川県横浜市磯子区原町11-1 CIG庁舎) 現住所を入力してください。
生所 Address	<b>∗</b> 英語∕English	XXXBLD 2ND FLOOR,1-2-3 XXXXXXX  (例. CIO GOVERNIMENT OFFICE BULDING, 11-1, HARA-MACHI, ISOGO-KU, YOKOHAMA-SHI, KANAGAWA, JAPAN 日本語で入力した場合でも必ず英語入力して(ださい。(半角英大文字および数字記号で入力して(ださい。) Please enter your current address. Only one-byte large a bhabet, numbers and symbols.
☀電話番号/Phone number		01234567890 ハイフン不要
FAX番号/FAX		01234567890 ハイフン不要
E-mailアドレス1/E-	-mail Address1	xxxxx@xxx.ne.jp 各種通知を受け取るためのE-mailアドレスを入力してください。 All notices shall be sent to this E-mail address.
E-mailアドレス2/E-r	nail Address2	xxxxx®xxxne.jp [E-mailアドレス1]と別のメールアドレス宛に同じ通知が必要な場合、入力してください。 Please input when the same notice needs to be sent also to another mail address.
備考/Remarks		

## 入力項目

	項目名	桁数	備考
利用者情報	パスワード/Password	半角英大文字·	
		半角数字	_
		6~8 桁	
	パスワード(再確認)/Re-type	半角英大文字・	
	password	半角数字	_
		6~8 桁	
	パスワードのヒント/	文字列 50 桁	_
	Password hint【ヒント】		_
	パスワードのヒント/	文字列 20 桁	_
	Password hint【答え】		_
	利用官署/Authority that you	チェックボック	
	use【動物検疫所(AQS)】	ス	_
	利用官署/Authority that you	チェックボック	
	use【植物防疫所(PPS)】	ス	_
	利用官署/Authority that you	リストボックス	_

項目名	桁数	備考
use【主に申請する植物防疫所】		
会 社 名 及 び 代 表 者 名 Company/Name (日本語)	文字列 70 桁	_
会社名及び代表者名	半角英数字記号	_
Company/Name(英語)	のみ 70 桁	
住所 Address (日本語)	文字列 120 桁	_
住所 Address (英語)	半角文字 120 桁	_
電話番号/Phone number(ハイフン不要)	半角数字 11 桁	-
FAX 番号/FAX(ハイフン不要)	半角数字 11 桁	_
E-mail アドレス 1/E-mail	半角英数字記号	
Adress1	のみ 70 桁	_
E-mail アドレス 2/E-mail	半角英数字記号	_
Adress2	のみ 70 桁	_
備考/Remarks	文字列 200 桁	_

## 出力項目

	項目名	桁数	備考
利用者情報	利用者 ID/User ID	10 桁	_

項目名	形式	備考
修正/User Registration	ボタン	入力した内容で修正します。

# ス 利用者情報修正画面(完了)

利用者情報を修正したことを知らせる画面です。



項目名	形式	備考
閉じる/Close	ボタン	この画面を閉じます。

# セ パスワード変更画面(登録)

有効期限が切れたパスワードを変更する画面です。

動物検疫関連業務					
バスワード変更 Password Registration >> 変更 >> 完了					
パスワードの有効期限が切れています。パスワート The password has expired. Please change the password.	を変更してください。				
*が付与された項目は必ず入力してください。/Items with and 利用者情報/User information	* are required.				
*利用者D/User ID	AGWA00013				
*変更前パスワード/Old-Password	•••••				
*変更後パスワード/New-password	••••••				
*変更後パスワード(再確認)/Re-type New-password	•••••				
	変更/Password Registration 戻る/Back				
注意事項/Attention					
・バスワードは6~8桁かつ、半角英大文字と半角数字から入力してください。 ・バスワードは、半角英大文字と半角数字をそれぞれ最低1文字以上含めてください。					
•The password must be between 6 and 8 character •The password must contain at least one half-width	rs long and half-width alphabet capital letter and half-width digit. h alphabet capital letter and one half-width digit.				

## 入力項目

	項目名	桁数	備考
利用者情報	変更前パスワード	半角英大文字·	
		半角数字	_
		6~8 桁	
	変更後パスワード	半角英大文字·	
		半角数字	_
		6~8 桁	
	変更後パスワード(再確認)	半角英大文字・	
		半角数字	_
		6~8 桁	

# 出力項目

項目名		桁数	備考
利用者情報	利用者 ID/User ID	10 桁	_

項目名	形式	備考
変更/Password Registration	ボタン	入力した内容で修正します。
戻る/Back	ボタン	ログイン画面へ戻ります。

# ソ パスワード変更画面(完了)



項目名	形式	備考
メニュー画面/Menu	ボタン	メニュー画面が開きます。

# 4. 2 輸出入犬等検査申請一覧照会

# ア 犬等届出・輸出入検査申請一覧照会 (IQI) 画面

大等届出・輸出入に関する検査申請の一覧を昭会・表示する画面です。

	小物快货	関連業	ALC: N		輸出入検査 e of list)(		<b>三三三</b>	
Pl 検達	lease select the nu 农条件	まから、届出、輸出入 imber for your notif	ication or ap	plication.				
То	登録/届出/申請番	ur registration 号 fication/Application	informati	on, fill in th	ne fields bel	ow and cli	ick "Searc	:h" button.
	届出/申請区分 Notification/Appli Classification	cation			V			
	年月日の選択 Select of the date	検索対象年月日 Please select the date for search.	到着(予定)年	F月日 / Date of	arrival	V		
	for search	検索期間 Period for search	2016 🗸 12	<b>∨</b> 20 <b>∨</b> ∼ :	2017 🗸 1 🗸	0 🗸		
o * ا	onfirm the informa - ▲」又は「▼」をク	フリックすることで表	示された検索	・ 結果の順序を変	変更することが可	heads, plea 能です。		
o ※「 *B	The information on onfirm the informa 「▲」又は「▼」をク y clicking the "▲"	ation.	示された検索 ian change ti	結果の順序を変 he order of th <b>到着/出発</b>	変更することが可i e search results	heads, plea 能です。		更新 List Upda
o	The information on onfirm the information on onfirm the information of the 「▼」をクy clicking the "▲"	etion. 7リックすることで表 or "▼" mark, you o 登録/届出 /申請番号 Registration / Notification / Application No.	示された検索 can change ti 犬等の 名前 Name of animal	結果の順序を変 me order of th 到着/出発 (予定)年月 日 Date of arrival/ departure	更することが可 e search results 仕出/仕向国 Country of export/ destination	heads, plea 能です。 ・ 頭数 Quantity	係留期間 Quarantine Period	更新 List Upda 届出/申i State
© * B <b>検</b> 3	The information on onfirm the information on onfirm the information of the III をクタ y clicking the III を含まれた。  「本」又は「▼」をクタ Classification	受録/届出 /申請番号 Registration / Application No.	示された検索 can change ti 犬等の 名前 Name of animal	結果の順序を変 me order of th 到着/出発 (予定)年月 日 Date of arrival/ departure	更することが可 e search results 仕出/仕向国 Country of export/ destination	in heads, plea 能です。	係留期間 Quarantine Period	更新 List Upda 届出/申詞 tt態 State
© ※「 * B <b>検</b> 変 Lis	The information on onfirm the information on onfirm the information of the 「▼」をクy clicking the "▲"	etion. 7リックすることで表 or "▼" mark, you o 登録/届出 /申請番号 Registration / Notification / Application No.	示された検索 can change ti 犬等の 名前 Name of animal	結果の順序を変 me order of th 到着/出発 (予定)年月 日 Date of arrival/ departure	更することが可 e search results 仕出/仕向国 Country of export/ destination	heads, plea 能です。 ・ 頭数 Quantity	係留期間 Quaranting Period	更新 List Upda 届出/申i State
c ** B <b>檢分Lis</b> 項番 No. 1	The information on onfirm the information on onfirm the information on onfirm the information on the "■" 文結果一覧 tt 区分 Classification	受録/届出 /申請番号 Registration / Application No.	示された検索 can change ti 犬等の 名前 Name of animal	語果の順序を変 he order of th 到着/出発 (予定)年月 日 Date of arrival/ departure	使出/仕向国 Country of export/destination	in heads, plea 能です。	係留期間 Quarantine Period	更新 List Upda 届出/申i 大规 State
で * B <b>検3</b> Lis I I I I	The information on onfirm the information on onfirm the information on onfirm the information the information of the information of the information of the information of the information informati	受録/届出 /申請番号 Registration / Application No.	示された検索 can change ti 犬等の 名前 Name of animal	結果の順序を変 he order of th 到着/出発 (予定)年月 日 Date of arrival/ departure	使出/仕向国 Country of export/ destination イタリア ITALY	能です。 ・ 頭数 Quantity	係留期間 Quarantine Period	更新 List Upda  届出/申訓 State  本  下  R田诺  Notification  保存中  Save
© ** B <b>検3</b> Lis 項番 No. 1 2 3	The information on onfirm the information on onfirm the information on onfirm the information the information in the informa	受録/届出 /申請番号 Registration / Application No.	ボされた検索 can change ti 犬等の 名前 Name of animal	新華県の順序を変 he order of th 到着/出発 (予定)年月 日 Date of arrival/ departure ▼ 2017/01/10	世世/任向国 Country of export/ destination  「イタリア ITALY イタリア ITALY	版です。 頭数 Quantity	係留期間 Quaranting Period	更新 List Upda 届出/申i 状態 State   届出済 Notification 保存中 Save notification 申請済

閉じる/Close

# 入力項目

	項目名	桁数	備考
検索条件	登録/届出/申請番号	半角英数	登録番号 (保存した場合)、届出番号、申請番
		字 10 桁	号を入力してください。
	届出/申請区分		プルダウンで選択できる届出/申請区分は、
		リストボ	「届出」「届出兼申請(引続き申請の場合)」
		ックス	「輸入申請」「輸出申請」「全て(全ての区分
			が表示)」です。
	検索対象年月日	リストボ	プルダウンで選択できる検索対象年月日は、
		ックス	「届出/申請年月日」「到着/出発(予定)年
		ックス	月日」「証明書発行年月日」です。
	検索期間年月日【From】【年】		
	検索期間年月日【From】【月】		
	検索期間年月日【From】【日】	リストボ	
	検索期間年月日【To】【年】	ックス	検索年月日の指定範囲は3年間までです。 
	検索期間年月日【To】【月】		
	検索期間年月日【To】【日】		

# 出力項目

	項目名	桁数	備考
検索結果一	項番	3 桁	_
覧	区分	38 桁	日本語 10 バイト、英語 28 バイトで表示します。
	犬等の名称	16 桁	先頭の 16 バイトで 1 頭目を表示します。
	到着/出発(予定)年月日	10 桁	<b>"YYYY/MM/DD"形式で表示します。</b>
	仕出/仕向国	30 (×2	日本語 30 バイト、英語 30 バイトで表示しま
		行)桁	す。
	頭数	3 桁	届出/申請ごとの犬等の頭数を表示します
	係留期間	16 (×2	日本語 16 バイト、英語 16 バイトで表示しま
		行)桁	す。
	届出/申請状態	18 (×2	届出/申請状態(受理書発行済、申請済等)
		行)桁	を表示します。
	(全 n 件)	_	_

項目名	形式	備考
ソート(昇順)(区分)	ボタン	検索結果を以下の順で並び替えます。
	<b>ルメン</b>	届出
ソート (降順) (区分)		輸入申請
	ボタン	届出兼申請
		輸出申請
ソート(昇順)(登録/届出/申請番号)	ボタン	   検索結果をアルファベット順で並び替えます。
ソート(降順)(登録/届出/申請番号)	ボタン	快宗和宋とアルファベクト順と並び自たよう。
ソート (昇順) (犬等の名前)	ボタン	   検索結果を名称順で並び替えます。
ソート (降順) (犬等の名前)	ボタン	快系和未で石が順で並び音えます。
ソート(昇順)	ボタン	
(到着/出発(予定)年月日)	<b>ルダン</b>	
ソート(降順)	ボタン	検索結果を年月日順で並び替えます。 
(到着/出発(予定)年月日)	<b>ルダン</b>	
ソート(昇順)(仕出/仕向国)	ボタン	
ソート(降順)(仕出/仕向国)	ボタン	検索結果を仕出/仕向国コード順で並び替えます。 
ソート(昇順)(頭数)	ボタン	
ソート(降順)(頭数)	ボタン	検索結果を頭数順で並び替えます。 
ソート(昇順)(係留期間)	ボタン	
ソート(降順)(係留期間)	ボタン	検索結果を日数順で並び替えます。 

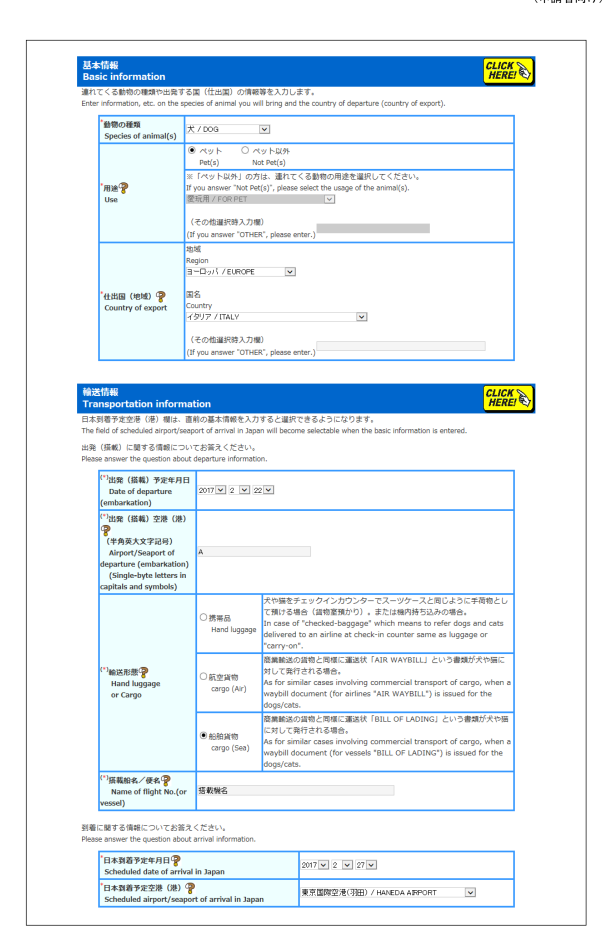
項目名	形式	備考
ソート(昇順)(届出/申請状態)	ボタン	検索結果を以下の順で並び替えます。 保存中 届出済 届出変更済 届出変更承認済 受理書発行済
ソート(降順)(届出/申請状態)	ボタン	保存中 申請済 申請変更済 申請変更承認済 結果登録済 受理書発行済・指 申請済・指
検索/Search	ボタン	コードを検索して入力できます。
更新 List Update	ボタン	一覧を更新します。画面を開いた直後には表示され ません。
登録/届出/申請番号	リンク	クリックした「登録/届出/申請番号」に対応する情報を「犬等届出・輸出入検査申請情報照会画面」に表示します。
前の 10 件/Back	リンク	リンクをクリックすると、前のページを表示します。
次の 10 件/Next	リンク	リンクをクリックすると、次のページを表示します。
閉じる/Close	ボタン	この画面を閉じます。

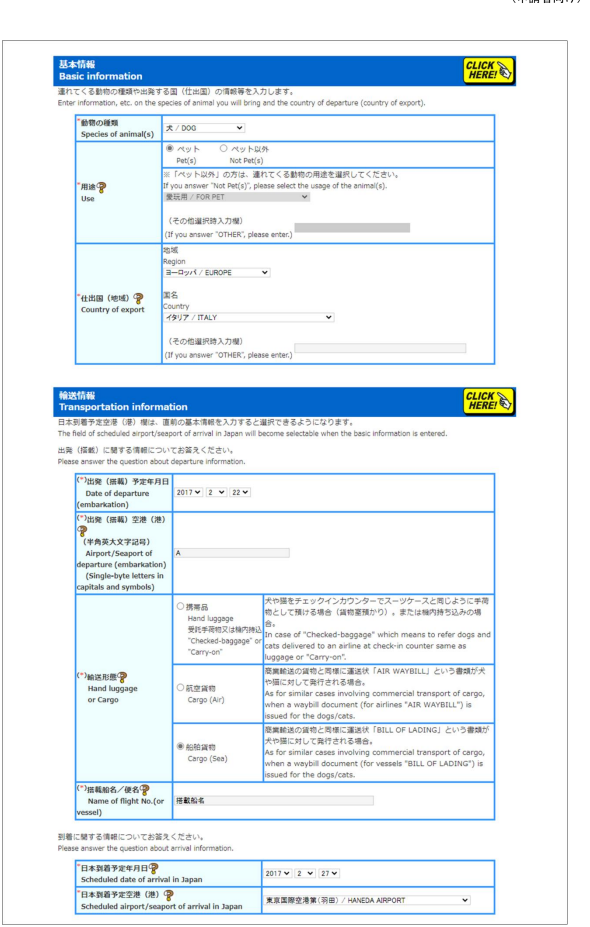
# 4. 3 輸入犬等事前届出事項登録

## ア 犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (基本情報入力)

基本情報を入力する画面です。







Consignor/Consignee	HERI	E! 🖏
	『日本で受け取る人(荷受人)に関する情報を入力します。	
•	ill send dogs and cats, etc. to Japan (consignor) and the person who will receive them in Jap	pan
consignee).		
The state of the s		
▼ 荷送人の情報が届出者と同じ場合は Please check here if the consignor is		
	ndentical with the applicant.	_
(*)荷送人氏名。		
(半角英大文字記号) Name of consignor		
(Single-byte letters in capi	itals	
and symbols)		
(*)荷送人住所		1
(半角英大文字記号)		
Address of consignor		
(Single-byte letters in capi	itals	
and symbols)		_
<ul> <li>荷受人の情報が届出者と同じ場合は Please check here if the consignee is</li> <li>荷受人の情報が荷送人と同じ場合は Please check here if the consignee is</li> <li>(*)荷受人氏名</li> </ul>	s identical with the applicant. にはこちらにチェックしてください。	1
Please check here if the consignee is  「荷受人の情報が荷送人と同じ場合に Please check here if the consignee is  「**) 荷受人氏名(**) (半角英大文字記号) Name of consignee (Single-byte letters in capi and symbols)	s identical with the applicant. にはこちらにチェックしてください。 s identical with the consignor.	
Please check here if the consignee is  「荷受人の情報が荷送人と同じ場合に Please check here if the consignee is  「**) 荷受人氏名 (**) 荷受人氏名 (**) 内では でいます (**) 内では でいます (**) 内では (**) では (	s identical with the applicant. にはこちらにチェックしてください。 s identical with the consignor.	
Please check here if the consignee is  「荷受人の情報が荷送人と同じ場合に Please check here if the consignee is  「**)荷受人氏名 (**)荷受人氏名 (**) Name of consignee (Single-byte letters in capi and symbols)  「**) 荷受人住所 (半角英大文字記号)	s identical with the applicant. にはこちらにチェックしてください。 s identical with the consignor.	
Please check here if the consignee is  「荷受人の情報が荷送人と同じ場合に Please check here if the consignee is  「**) 荷受人氏名 (**) 荷受人氏名 (**) 内では でいます (**) 内では でいます (**) 内では (**) では (	s identical with the applicant. にはこちらにチェックしてください。 s identical with the consignor.	
Please check here if the consignee is  「荷受人の情報が荷送人と同じ場合に Please check here if the consignee is  「**)荷受人氏名。 (半角英大文字記号) Name of consignee (Single-byte letters in capi and symbols)  「**)荷受人住所 (半角英大文字記号) Address of consignee	s identical with the applicant. にはこちらにチェックしてください。 s identical with the consignor.	
Please check here if the consignee is  「商受人の情報が荷送人と同じ場合に Please check here if the consignee is  (*) 荷受人氏名  (*) 本のでは、 (*) 本ので	s identical with the applicant. にはこちらにチェックしてください。 s identical with the consignor.	
Please check here if the consignee is  「 荷受人の情報が荷送人と同じ場合に Please check here if the consignee is  (*)荷受人氏名(**) (半角英大文字記号) Name of consignee (Single-byte letters in capi and symbols)  (*)荷受人住所 (半角英大文字記号) Address of consignee (Single-byte letters in capi and symbols)	sidentical with the applicant. にはこちらにチェックしてください。 sidentical with the consignor.  itals	
Please check here if the consignee is  「 荷受人の情報が荷送人と同じ場合に Please check here if the consignee is  (*)荷受人氏名(**) (半角英大文字記号) Name of consignee (Single-byte letters in capi and symbols)  (*)荷受人住所 (半角英大文字記号) Address of consignee (Single-byte letters in capi and symbols)	sidentical with the applicant. にはこちらにチェックしてください。 sidentical with the consignor.  itals  CLIC	
Please check here if the consignee is  「 荷受人の情報が荷送人と同じ場合に Please check here if the consignee is  (*)荷受人氏名(**) (半角英大文字記号) Name of consignee (Single-byte letters in capi and symbols)  (*)荷受人住所 (半角英大文字記号) Address of consignee (Single-byte letters in capi and symbols)	sidentical with the applicant. にはこちらにチェックしてください。 sidentical with the consignor.  itals  GLICALE  GLIC	
Please check here if the consignee is  「 荷受人の情報が荷送人と同じ場合に Please check here if the consignee is  (*)荷受人氏名(**) (半角英大文字記号) Name of consignee (Single-byte letters in capi and symbols)  (*)荷受人住所 (半角英大文字記号) Address of consignee (Single-byte letters in capi and symbols)  (*)荷受人住所 (半角英大文字記号) Address of consignee (Single-byte letters in capi and symbols)	itals  CLICA  GLICA  HERI  GLICA  G	
Please check here if the consignee is  「荷受人の情報が荷送人と同じ場合に Please check here if the consignee is  (*)荷受人氏名② (*角受人氏名② (*角受人大字記号) Name of consignee (Single-byte letters in capitand symbols)  (*)荷受人住所 (*角受人大字記号) Address of consignee (Single-byte letters in capitand symbols)	itals  CLICA  GLICA  HERI  GLICA  G	
Please check here if the consignee is  「 荷受人の情報が荷送人と同じ場合に Please check here if the consignee is  (*)荷受人氏名② (*)荷受人氏名② (*)荷受人氏名② (*)荷受人住所 (*)荷受人住所 (*)荷受人住所 (*)荷受人住所 (*)荷受人性所 (*)ガラン(*)荷受人住所 (*)ガラン(*)ガラ(*)ガラン(*)ガラン(*)ガラン(*)ガラン(*)ガラン(*)ガラン(*)ガ	itals  CLICA  GLICA  HERI  GLICA  G	
Please check here if the consignee is  「荷受人の情報が荷送人と同じ場合に Please check here if the consignee is  (*)荷受人氏名② (*角受人氏名② (*角受人大字記号) Name of consignee (Single-byte letters in capitand symbols)  (*)荷受人住所 (*角受人大字記号) Address of consignee (Single-byte letters in capitand symbols)	itals  CLICA  GLICA  HERI  GLICA  G	

## 入力項目

17327 EI			
	項目名	桁数	備考
届出者情報	届出者氏名	文字列 70 桁	
	届出者住所	文字列 120 桁	
	電話番号	半角英数字	┃ ┃ 利用者登録の際に登録した氏名、住所など ┃
		記号 20 桁	の情報を表示します。変更が必要な場合は
	FAX 番号	半角英数字	修正します。
		記号 20 桁	
	E-MAIL	半角英数字	
		記号 70 桁	
基本情報	動物の種類	リスト	動物種(犬、猫、あらいぐま、スカンク、
		ボックス	キツネ)をプルダウンから選択してくださ     .、
	m.%		l'o
	用途	ラジオ	│ [ペット]、[ペット以外]のどちらかを選 │
		ボタン	択します。

	項目名	桁数	備考
	用途【※「ペット以外」の方	リスト	プルダウンから該当する用途を選択してく
	は、連れてくる動物の用途を	ボックス	ださい。
	選択してください。】 用途【※「ペット以外」の方		
	は、連れてくる動物の用途を	文字列	プルダウンに該当する用途が見つからなか
	選択してください。】【(その	20 桁	った場合は、「その他/OTHER」を選択し、 本入力欄に直接用途を入力してください。
	他選択時入力欄】		
	仕出国(地域)【地域】	リスト ボックス	国名を選択するために、国が属する地域(ア ジア、ヨーロッパ等)を選択してください。
	 仕出国(地域)【国名】	ホックス	地域に属する国名(ヨーロッパならフラン
		リスト	ス、イタリア等)のみがプルダウンに表示
		ボックス	されますので該当の国名を選択してくださ
	仕出国(地域)【国名】【(そ の他選択時入力欄)】		プルダウンに該当する国名が見つからなかった場合は、地域及び国名に「その他/
		文字列 30 桁	OTHER」を選択し、本入力欄に直接国名を入
			カしてください。
輸送情報	出発予定年月日【年】	リスト	
		ボックス	
	出発予定年月日【月】	リスト	登録日当日及びそれ以前の日付も選択でき
		ボックス	ます。
	出発予定年月日【日】	リスト	
	.1. 7. 7. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	ボックス	
	出発予定空港(港)	半角英数字	該当する空港(海港)名を入力してくださ
	±☆ ンҰ π√ ⇔ヒ	記号 20 桁	lo <sub>o</sub>
	輸送形態	ラジオ	輸送形態をいずれかから選択してくださ     .、
		ボタン	い。   搭載した船名または便名を入力してくださ
	行戦加 <b>石/</b> 使石	文字列 35 桁	指戦した胴石よたは使石を入力してくたさ     い。
	日本到着予定年月日【年】	リスト	
		ボックス	
	日本到着予定年月日【月】	リスト	登録日当日及びそれ以前の日付も選択でき
		ボックス	ます。
	日本到着予定年月日【日】	リスト	
		ボックス	
	日本到着予定空港(港)	リスト	プルダウンから該当する空港(海港)を選
 荷送/受人		ボックス	│択してください。 │ 荷送人の住所氏名が届出者と同じ場合はチ
│何达/安人 │情報	│荷送人の情報が届出者と同 │じ場合にはこちらにチェッ	チェック	何迭人の任所氏名が庙出者と同し場合はナ   ェックを入れてください。入力を省略する
	クしてください。	ボックス	ことができます。
	荷送人氏名		荷送人の氏名を入力してください。日本語、
		文字列 70 桁	英語のどちらでも入力することができま
	荷送人住所		す。   荷送人の住所を入力してください。日本語、
	图应八正川	文字列 143 桁	英語のどちらでも入力することができま
			す。
	荷受人の情報が届出者と同	チェック	荷受人の住所氏名が届出者と同じ場合はチ
	じ場合にはこちらにチェッ	ボックス	ェックを入れてください。入力を省略する ことができます。
	クしてください。 荷受人の情報が荷送人と同		ことができます。   荷受人の住所氏名が荷送人と同じ場合はチ
	じ場合にはこちらにチェッ	チェック	エックを入れてください。入力を省略する
	クしてください。	ボックス	ことができます。

	項目名	析数	備考
	荷受人氏名	文字列 70 桁	荷受人の氏名を入力してください。日本語、 英語のどちらでも入力することができま す。
	荷受人住所	文字列 158 桁	荷受人の住所を入力してください。日本語、 英語のどちらでも入力することができま す。
備考	動物情報備考1	文字列 100 桁	_
	動物情報備考 2	文字列 100 桁	_
	動物情報備考 3	文字列 100 桁	_

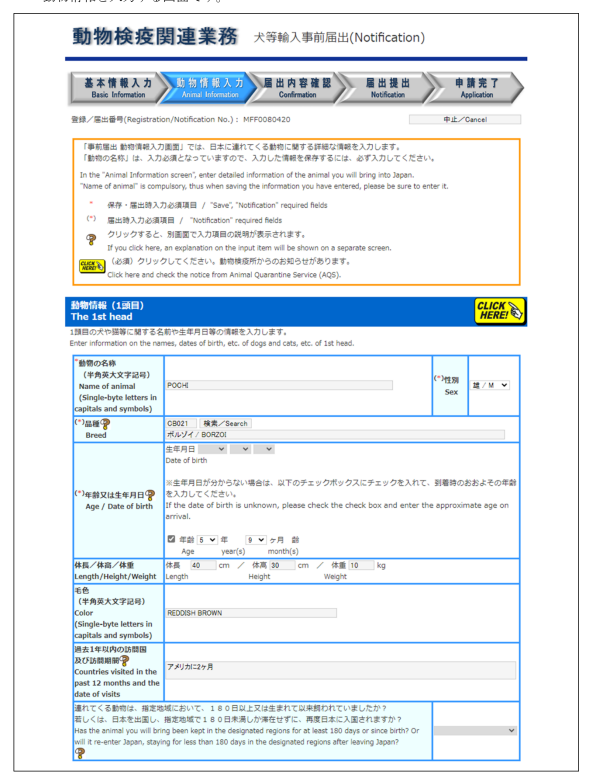
## 出力項目

項目名	桁数	備考
登録/届出番号	10 桁	_

項目名	形式	備考
用途 ヘルプ	リンク	
仕出国(地域) ヘルプ	リンク	
出発(搭載)空港(港) ヘルプ	リンク	
輸送形態 ヘルプ	リンク	
搭載船名/便名	リンク	各入力項目の説明を別画面に表示します。
日本到着予定年月日 ヘルプ	リンク	
日本到着予定港(港) ヘルプ	リンク	
荷送人氏名 ヘルプ	リンク	
荷受人氏名 ヘルプ	リンク	
中止/Cancel	ボタン	事前届出の登録を中止します。
届出者情報【訂正指示マーク】	リンク	
基本情報【訂正指示マーク】	リンク	
輸送情報【訂正指示マーク】	リンク	各訂正指示の内容を別画面に表示します。
荷送/受人情報【訂正指示マーク】	リンク	
備考【訂正指示マーク】	リンク	
入力控印刷/MemoPrint	ボタン	「入力控」を印刷します。
保存/Save	ボタン	現在の入力内容を保存します。
動物情報入力へ/Next	ボタン	「犬等輸入事前届出(Notification)画面(動物情 報入力)」を表示します。

## イ 犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (動物情報入力)

動物情報を入力する画面です。



#### 個体識別情報(マイクロチップ等) Individual identification



個体の識別方法、マイクロチップに関する情報を入力してください。

Please enter the information on microchips.

(\*)個体識別方法で ● マイクロチップ ○ マイクロチップ以外 ○ 何もしていない Microchip Other Nothing

個体識別方法を「マイクロチップ」とお答えになった方のみ、以下の質問事項にお答えください。 The following questions only apply if you selected "microchip" for the means of identification.

個体識別番号/マーク? Identification No./Mark	12345678912345678912	標識部位 Location of identification	頸部皮下 / NECK ✓
マイクロチップの種類 (メーカー) 『 Type of microchip	AVID 🗸	標識年月日 Date of identification	2017 🗸 4 🗸 1 🗸
マイクロチップの規格? Standard of microchip	<ul><li>● ISO規格</li><li>○ ISO規格外</li><li>ISO standard</li><li>Other</li></ul>	○わからない Unknown	

#### 狂犬病予防接種 (狂犬病ワクチンの接種) Rabies vaccination



狂犬病ワクチンの接種を行った年月日、接種した予防液に関する情報を入力してください。 Enter information on the rabies vaccination (date of vaccination, kind of vaccine, etc.)

項番 No.	予防接種年月日 Date of vaccination	有効期限 Date of expiry	予防液の種類 <mark>學</mark> Kind of vaccine	予防液の製品名及び製造会社 (半角英大文字記号) Name of product and manufacturer (Single-byte letters in capitals and symbols)
1	2017 🗸 3 🗸 10 🗸	6月 / 6 MONTHS ▼	不活化 / INACTIVATED  ▼	A DEPT. OF A COMPANY
2	2017 🗸 3 🗸 9 🗸	1年 / 1 YEAR 🔻	不明 / UNKNOWN ✓	B DEPT. OF A COMPANY
3	2017 🗸 3 🗸 8 🗸	2年 / 2 YEAR 💙	遺伝子組換 / RECOMBINANT 🗸	C DEPT. OF A COMPANY
4	2017 🗸 3 🗸 7 🗸	3年 / 3 YEAR 💙	その他 / OTHER V	D DEPT. OF A COMPANY
5	2017 🗸 3 🗸 6 🗸	4年 / 4 YEAR 💙	不活化 / INACTIVATED ▼	E DEPT. OF A COMPANY

▲ 追加欄を非表示 / Close additional information

狂犬病ワクチンの接種を行った年月日、接種した予防液に関する追加情報を入力してください。 Enter additional information on the rables vaccination (date of vaccination, kind of vaccine, etc.)

項番 No.	予防接種年月日 Date of vaccination	有効期限 Date of expiry	予防液の種類( <mark>学</mark> Kind of vaccine	予防液の製品名及び製造会社 (半角英大文字記号) Name of product and manufacturer (Single-byte letters in capitals and symbols)(字)
6	2017 🗸 3 🗸 5 🗸	6月 / 6 MONTHS ▼	不活化 / INACTIVATED  ▼	A DEPT. OF A COMPANY
7	2017 🗸 3 🗸 4 🗸	1年 / 1 YEAR 🔻	不明 / UNKNOWN ✓	B DEPT. OF A COMPANY
8	2017 🗸 3 🗸 3 🗸	2年 / 2 YEAR 💙	遺伝子組換 / RECOMBINANT 🗸	C DEPT. OF A COMPANY
9	2017 🗸 3 🗸 2 🗸	3年 / 3 YEAR 💙	その他 / OTHER V	D DEPT. OF A COMPANY
10	2017 🗸 3 🗸 1 🗸	4年 / 4 YEAR 💙	不活化 / INACTIVATED ▼	E DEPT. OF A COMPANY

#### 狂犬病抗体検査情報 Rabies serological test



犬や猫等の狂犬病抗体検査に関する情報を入力します。

Enter information on the rabies serological test of dogs and cats, etc.  $\label{eq:enter} % \begin{subarray}{ll} \end{subarray} \begin{su$ 

抗体検査1:最新の抗体検査に関する情報を入力してください。(採血年月日、検査結果等)

Serological test 1: Enter information on the latest serological test (date of blood sampling, test result, etc.)

抗体検査採血年月日 Date of blood sampling	2017 🗸 3 🗸 3 🗸	抗体価 Antibody titer	0.5IU/ml以上 / 0.5IU/ml or over ♥
抗体検査機関名称 <b>?</b> Name of designated laboratory	IT01   検索/Search   消去/Cle ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERI CAPORALE		DEL MOLISEG
抗体検査機関住所 Address of designated laboratory	VIA CAMPO BOARIO, I-64100 TERAMO ITALY		
抗体検査1のための採血は日本で行いましたか? Has blood sampling for serological test 1 been performed in Japan?			lはい / Yes 🔻

抗体検査2:抗体検査1より前に行った抗体検査のうち、一番新しい検査の情報を入力してください。(採血年月日、検査結果等) Prological test 2: Enter information on the latest test information among the serological tests performed prior to serological test 1 (date of blood sampling, test result, etc.)

抗体検査採血年月日 Date of blood sampling	2017 🗸 3 🗸 2 🗸	抗体価 Antibody titer	0.5IU/ml以上 / 0.5IU/ml or over ❤
抗体検査機関名称 Name of designated laboratory	IT01   検索/Search   消去/Clear ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA ABRUZZO ET DEL MOLISEG CAPORALE		
抗体検査機関住所 Address of designated laboratory	VIA CAMPO BOARIO, I-64100 TERAMO ITALY		
抗体検査2のための採血は日本で行いましたか? Has blood sampling for serological test 2 been performed in Ja		apan?	いいえ / No 🔻

▲ 抗体検査3を非表示 / Close Serological test 3

抗体検査3: 抗体検査2より前に行った抗体検査のうち、一番新しい検査の情報を入力してください。(採血年月日、検査結果等) **?** Serological test 3: Enter information on the latest test information among the serological tests performed prior to serological test 2 (date of blood sampling, test result, etc.)

抗体検査採血年月日 Date of blood sampling	2017 🗸 3 🗸 1 🗸	抗体価 Antibody titer	0.5Ⅲ/mI以上 / 0.5Ⅲ/mI or over ✔
抗体検査機関名称 Name of designated laboratory	IT01 検索/Search 消去/0 ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPE CAPORALE		T DEL MOLISEG
抗体検査機関住所 Address of designated laboratory	VIA CAMPO BOARIO, I-64100 TER	AMO ITALY	
抗体検査3のための採血に Has blood sampling for se	。 は日本で行いましたか? erological test 3 been performed in	Japan?	わからない / Unknown 🗸

#### その他予防接種情報 Other vaccination(other than rabies vaccination)

CLICK HERE!

狂犬病予防接種以外の予防接種を受けた場合には、接種年月日(順不同)、予防液に関する情報を入力してください。 If any vaccination other than for rables was taken, enter information on the vaccination.

項番 No.	予防接種年月日 Date of vaccination	有効期限 Date of expiry	予防液の種類 <b>学</b> Kind of vaccine	予防液の製品名及び製造会社 (半角英大文字記号) Name of product and manufacturer (Single-byte letters in capitals and symbols)
1	2017 🗸 3 🗸 1 🗸	6月 / 6 MONTHS ✔	検索/Search DISTEMPER(D)	A DEPT. OF A COMPANY
2	2017 🗸 3 🗸 2 🗸	1年 / 1 YEAR 🔻	検索/Search ADENO2(A2)	B DEPT. OF A COMPANY
3	2017 🗸 3 🗸 3 🗸	2年 / 2 YEAR 🗸	検索/Search PARVO(P)	C DEPT. OF A COMPANY
4	2017 🗸 3 🗸 4 🗸	3年 / 3 YEAR ▼	検索/Search 2COMBINATION VAC DP	D DEPT. OF A COMPANY
5	2017 🗸 3 🗸 5 🗸	4年 / 4 YEAR 🗸	検索/Search PARAINFLU.(PI)	E DEPT. OF A COMPANY

#### 仕向先情報 Destination



犬や猫等の日本での滞在地(仕向先)に関する情報を入力します。 🦓

Enter information on the place of stay (destination) in Japan for dogs and cats, etc.

- □ 仕向先の情報が届出者と同じ場合にはこちらにチェックしてください。 Please check here if the consignee is identical with the applicant.
- □ 仕向先の情報が荷受人と同じ場合にはこちらにチェックしてください。 Please check here if the consignee is identical with the consignee.

<sup>(*)</sup> 仕向先名 Name of destination	仕向け先の名称
<sup>(*)</sup> 仕向先住所 Address of destination	仕向け先の住所

ቼ ma	CLICK SHEET
<b></b>	犬や猫等に関する補足の情報を登録することができます。
can	register supplementary information on dogs and cats, etc. of 1st head.
1	動物情報備考1
2	動物情報備考2
3	動物情報備考3
	□ 入力されたこの情報を次の動物情報へコピーする場合はチェックしてください。 To use the entered information for another animal as well, please check h

## 入力項目

	項目名	析数	備考
動物情報	動物の名称	文字列 40 桁	動物の名前は日本語、英語のどちらでで
			も入力することができます。
	性別	リストボッ	[雄_/_M] または [雌_/F] から選択し
		クス	ます。
	品種【コード】	半角英数字	_
		5 桁	_
	品種【名称】	文字列 63 桁	[検索/Search] ボタンをクリックし、
			検索画面から該当の品種名を選択して
			ください。検索する際は、品種名の一部
			を入力して検索すると該当のものを用
			意に見つけることができます。(例:「テ
			リア」のみ入力して検索すると、テリア
			を含む品種名(ヨークシャーテリア等)
			が全て表示されます。)
	年齢又は生年月日【生年月日】【年】		年齢か生年月日のいずれかは必ず入力
	年齢又は生年月日【生年月日】【月】	リスト	してください。
		ボックス	生年月日を入力した場合には、年齢の入
	年齢又は生年月日【生年月日】【日】		力はできません。
	年齢又は生年月日【区分】	チェック	年齢を入力する場合にはチェックを入
		ボックス	れてください。
	年齢又は生年月日【年齢】【年】		年齢か生年月日のいずれかは必ず入力
		リストボッ	してください。
	年齢又は生年月日【年齢】【ヶ月】	クス	年齢を入力した場合には、生年月日の入
			力はできません。
	体長/体高/体重【体長】	整数3桁	_
	体長/体高/体重【体高】	整数3桁	_
	体長/体高/体重【体重】	整数3桁	_
	毛色	文字列 30 桁	_
	過去1年以内の訪問国及び訪問期間	文字列 105 桁	指定地域から輸入される場合のみ入力
			してください。

	項目名	析数	備考
	連れてくる動物は、指定地域において、180日以上又は生まれて以来 飼われていましたか?若しくは、日本を出国し、指定地域で180日未満しか滞在せずに、再度日本に入国されますか?	リスト ボックス	[はい]、[いいえ]、[わからない] のい ずれかを選択します。
個体識別情報(マイクロチップ	個体識別方法	ラジオ ボタン	[マイクロチップ]、[マイクロチップ以外]、[何もしていない] のいずれかを選択します。
等)	個体識別番号/マーク	半角英数字 20 桁	-
	標識部位	リスト ボックス	個体識別方法にマイクロチップを選択 した場合には、必ず入力してください。
	マイクロチップの種類(メーカー)	リスト ボックス	マイクロチップを埋め込んだ部位をプルダウンから選択してください。 個体識別方法にマイクロチップを選択した場合には、必ず入力してください。
			プルダウンから該当のメーカー名を選択してください。該当のものが無い場合には「OTHER」を選択してください。
	標識年月日【年】	リスト ボックス	個体識別方法にマイクロチップを選択 した場合には、必ず入力してください。
	標識年月日【日】		マイクロチップを埋め込んだ年月日を プルダウンから選択してください。
	マイクロチップの規格		[ISO 規格]、[ISO 規格外]、[わからない] のいずれかを選択します。
狂犬病予防 接種(狂犬 病ワクチン の接種)	予防接種年月日【年】【1】~【10】         予防接種年月日【月】【1】~【10】         予防接種年月日【日】【1】~【10】	リスト ボックス	狂犬病予防接種の接種年月日をプルダウンから選択してください。直近の(最新の)予防接種年月日のものから順番に入力してください。
	有効期限【1】~【10】		ワクチンの有効期限については、接種獣 医師にご確認ください。
	予防液の種類【1】~【10】		[不活化]、[その他]、[遺伝子組換]、 [不明]のいずれかから選択してください。
	予防液の製品名及び製造会社 【1】~【10】	文字列 40 桁	製品名/製造会社を入力してください。
狂犬病抗体 検査情報 抗体検査1 抗体検査2	抗体検査採血年月日【年】 抗体検査採血年月日【月】 抗体検査採血年月日【日】	リストボッ クス	抗体検査のための採血を行った年月日 をリストボックスから選択してくださ い。
抗体検査3	抗体価	リスト ボックス	_

	項目名	析数	備考
	抗体検査機関名称		[検索/Search] ボタンを押下し、検索
			画面から該当の検査機関名を選択して
		_	ください。検査機関名は全て英語で登録
			されておりますので検索時にはご注意
			ください。
	抗体検査nのための採血は日本で行	リスト	[はい]、[いいえ]、[わからない] から
	いましたか?	ボックス	選択します。
その他予防	予防接種年月日【年】【1】~【5】	リストボッ	
接種情報		クス	狂犬病以外の予防接種の接種年月日を プルグウンから選択してくだされ、声に
			プルダウンから選択してください。直近の(最新の)予防接種年月日のものから
	予防接種年月日【日】【1】~【5】		の(最新の) 予防接種年月日のものから   順番に入力してください。
			順番に入力してください。
	有効期限【1】~【5】		ワクチンの有効期限については、接種獣
			医師にご確認ください。
	予防液の種類【1】~【5】		[検索/Search] ボタンを押下し、検索
			画面から該当の予防液の種類を選択し
			てください。
	予防液の製品名及び製造会社	文字列 40 桁	  製品名/製造会社を入力してください。
	[1] ~ [5]		表明句/表担去性をバガしてください。
仕向先情報	仕向先の情報が届出者と同じ場合に	チェック	仕向先の住所氏名が届出者と同じ場合
	はこちらにチェックしてください。	ボックス	はチェックを入れてください。入力を省
			略することができます。
	仕向先の情報が荷受人と同じ場合に	チェック	仕向先の住所氏名が荷受人と同じ場合
	はこちらにチェックしてください。	ボックス	はチェックを入れてください。入力を省
			略することができます。
	仕向先名	文字列 70 桁	日本語、英語のどちらでも入力すること
	仕向先住所	文字列 120 桁	ができます。
備考	動物情報備考 1	文字列 100 桁	_
	動物情報備考 2	文字列 100 桁	_
	動物情報備考3	文字列 100 桁	_
入力されたこ	の情報を次の動物情報へコピーする	チェックボ	次の犬や猫等の入力画面に一部の情報
場合はチェッ	<b>り</b> クしてください。	ックス	を引き継ぐことができます。

# 出力項目

項目名	桁数	備考
動物情報の項番(日)	2 桁	「1」頭目「2」頭目の形式で表示します。
動物情報の項番(英)	4 桁	The「1st」The「2nd」の形式で表示します。
抗体検査機関名称	100 桁	抗体検査機関名称を表示します。
抗体検査機関住所	100 桁	抗体検査機関住所を表示します。

項目名	形式	備考
品種 ヘルプ	リンク	
年齢又は生年月日 ヘルプ	リンク	各入力項目の説明を別画面に表示します。
過去1年以内の訪問国及び訪問期間 ヘルプ	リンク	

項目名	形式	備考
連れてくる動物は、指定地域において、18 〇日以上又は生まれて以来飼われていました か?若しくは、日本を出国し、指定地域で1 8〇日未満しか滞在せずに、再度日本に入国 されますか? ヘルプ	リンク	
個体識別方法 ヘルプ	リンク	
個体識別番号/マーク ヘルプ	リンク	
マイクロチップの種類(メーカー) ヘルプ	リンク	
マイクロチップの規格 ヘルプ	リンク	
狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種 【予防液の種類】 ヘルプ	リンク	
狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種 【予防液の製品名及び製造会社】 ヘルプ	リンク	
抗体検査機関名称 ヘルプ	リンク	
抗体検査 2:抗体検査 1 より前に行った抗体 検査のうち、一番新しい検査の情報を入力し てください。(採血年月日、検査結果等) へ ルプ	リンク	
抗体検査 3:抗体検査 2 より前に行った抗体 検査のうち、一番新しい検査の情報を入力し てください。(採血年月日、検査結果等) へ ルプ	リンク	
狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種【予 防液の種類】 ヘルプ	リンク	
その他予防接種情報【予防液の製品名及び製 造会社】 ヘルプ	リンク	
犬や猫等の日本での滞在地(仕向先)に関する情報を入力します。 ヘルプ	リンク	
入力されたこの情報を次の動物情報へコピー する場合はチェックしてください。 ヘルプ	リンク	
動物情報【訂正指示マーク】	リンク	
個体識別情報【訂正指示マーク】	リンク	
狂犬病予防接種【訂正指示マーク】	リンク	
狂犬病抗体検査情報【訂正指示マーク】	リンク	各訂正指示の内容を別画面に表示します。
その他予防接種情報【訂正指示マーク】	リンク	
仕向先情報【訂正指示マーク】	リンク	
備考【訂正指示マーク】	リンク	
狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種)追 加欄表示(▼)	ボタン	狂犬病予防接種の追加欄を表示します。
狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種)追 加欄非表示(▲)	ボタン	狂犬病予防接種の追加欄を非表示にしま す。
狂犬病抗体検査情報 抗体検査3表示(▼)	ボタン	狂犬病抗体検査情報 抗体検査 3 を表示します。
狂犬病抗体検査情報 抗体検査3非表示(▲)	ボタン	狂犬病抗体検査情報 抗体検査 3 を非表示 にします。
中止/Cancel	ボタン	事前届出の登録を中止します。
検索/Search	ボタン	コードを検索して入力できます。
消去/Clear	ボタン	コード欄を空欄にします。

項目名	形式	備考
入力控印刷	ボタン	登録/届出番号が払い出されている場合に 表示します。
前の動物へ/Back (Animal)	ボタン	クリックすると、前の動物情報の入力画面 を表示します。 前の動物が存在しない場合は表示されませ ん。
次の動物へ/Next (Animal)	ボタン	クリックすると、次の動物情報の入力画面 を表示します。
保存/Save	ボタン	現在の入力内容を保存します。
基本情報入力へ/Back	ボタン	前の画面を表示します。
届出内容確認へ/Next	ボタン	「犬等輸入事前届出画面 (Notification) 画面 (届出内容確認)」を表示します。
現在の動物情報を削除	ボタン	現在の動物情報を削除します。

# ウ 犬等輸入事前届出画面(試験研究用の動物情報入力)

試験研究用の動物情報を入力する画面です。

	formation	動物情報入力 届出内容確認 届出提出 申請完了 Animal Information Confirmation Notification Application
録/届出番	号: DTF00804	410 中止
		力必須項目 / <sup>(*)</sup> : 届出時入力必須項目 パレてください。動物検疫所からのお知らせがあります。
物情報		CCVICE OF BUILDING SOUTH SET OF SOUTH
<sup>(*)</sup> 品種		CA008   検索   アメリカン・フォックスハウンド
*頭数		20
指定生産	飼養施設名称	検索 消去
指定生產	飼養施設住所	
チェッ		<b>条件</b> のためのマイクロチップ又は入れ墨がある。
	個体識別の	
		施設において生産、飼養されていた。 施設において、輸出前180日間は他の犬等の導入が行われていない。
		0日間以上(又は出生して以来)隔離して飼養されていた。
向先情報		
以下のチェ		ない
		同じ場合にはこちらにチェックしてください。 同じ場合にはこちらにチェックしてください。
<sup>(*)</sup> 仕向约		
(*) 仕向约		^
111117	51±171	<u> </u>
		C. H. C.
考		
考 1 備	考1	

# 入力項目

項目名		桁数	備考
動物情報	動物情報 品種【コード】		_
	品種【名称】	文字列 30 桁	検索ボタンを押下し、検索画面から該当の品種名を選択してください。検索する際は、品種名の一部を入力して検索すると該当のものを用意に見つけることができます。(例:「テリア」のみ入力して検索すると、テリアを含む品種名(ヨークシャーテリア等)が全て表示されます。)
	頭数	整数3桁	_
	指定生産飼養施設名称【コード】	半角英数字 4 桁	_
日本入国条 件の確認	個体識別のためのマイクロチップ又は入れ墨がある。 指定生産施設において生産、飼養されていた。 指定生産施設において、輸出前180日間は他の犬等の導入が行われていない。 輸出前180日間以上(又は出生して以来)隔離して飼養されていた。	チェックボック ス チェックボック ス チェックボック ス チェックボック ス	・ 輸入する動物について、該当する条件 にチェックを入れてください。
仕向先情報	届出者と同じ【仕向先】	チェックボック ス	仕向先の住所氏名が届出者と同じ場 合にはチェックを入れてください。入 力を省略することができます。
	荷受人と同じ【仕向先】 仕向先名	チェックボック ス 文字列 70 桁	仕向先の住所氏名が荷受人と同じ場合にはチェックを入れてください。入力を省略することができます。 日本語、英語のどちらでも入力することができます。
/# <del>**</del>	仕向先住所   1 0 0	文字列 120 桁	とができます。
備考	1, 2, 3	文字列 100 桁	_

## 出力項目

	項目名		析数	備考
Ī	動物情報	指定生産飼養施設名称	100 桁	  英語のみ表示します。
		指定生産飼養施設住所	100 桁	英語のの表示します。 

項目名	形式	備考	
動物情報【訂正指示マーク】	リンク		
日本入国条件の確認【訂正指示マーク】	リンク	各訂正指示の内容を別画面に表示します。	
仕向先情報【訂正指示マーク】	リンク	- 台訂正指示の内谷を別画面に表示します。 -	
備考【訂正指示マーク】	リンク		
中止	ボタン	事前届出の登録を中止します。	
検索	ボタン	コードを検索して入力できます。	
消去	ボタン	指定生産飼養施設名称を消去します。	
入力控印刷	ボタン	「入力控」を印刷します。	
基本情報入力へ	ボタン	前の画面を表示します。	
保存	ボタン	入力した内容で保存します。	
届出内容確認へ	ボタン	「犬等輸入事前届出画面(試験研究用の届出内 容確認)」を表示します。	

# エ 犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (届出内容確認)

事前届出内容を確認する画面です。



届出に基づく犬等の輸入検査申請を、別の方(利用者IDの異なる方)が、システムで行う場合はパスワードを入力し、それを輸入検査申 請を行う方にお知らせください。届出と同じ方が申請を行う場合には、入力の必要はありません。

If a different person (with a different user ID) files an application for import inspection of dogs, etc. based on notification with the system, enter the password and notify it to the person who will file an application for import inspection. If the same person as in the notification files an application, there is no need for this entry.

パスワード(申請時呼出用) (半角英数8文字) Password(Eight characters)		パスワード(再入力) Please re-type the password.	••••••
--	--	--	--------

### 動物情報の確認 **Animal information** 「確認・修正」ボタンを押下することで、該当の犬や猫等の入力画面に戻ることができます。また、該当の犬や猫等を輸入しないことと した場合には、「削除」ボタンを押下することで削除することができます。 By clicking the "Modification" button, you can return to the entry screen of the applicable dog or cat, etc. Also, if you decide not to import the applicable dogs or cats, etc., you can delete them by clicking the "Deletion" buttons. 動物情報の項番 動物の名前 品種 修正・削除 No. Name of animal Breed Modification/Deletion ボルゾイ 1頭目 確認·修正 POCHI BORZOI 1st head 添付ファイル情報 (最大20個) The information on the attached files 添付ファイルの登録を行う際にウイルスが検知される又はシステムで認められていない拡張子の場合は、入力情報は破棄されます。 添付ファイルの登録を行う前に、添付ファイルに対してウイルスチェックを行って下さい。 When adding extra attached files, if a virus is detected, an error screen will be displayed and the input information will be destroyed. Ensure you conduct a virus check for the files to be attached before adding extra attached files. 添付するファイル: Attachment ファイルの選択 ファイルが選択されていません ファイル登録/Add 説明: Description 書類区分: Document classification 届出内容変更理由 Reason for modification 届出を行った情報の追加、修正詩(変更届出詩)には必ず入力してください。 Make sure you enter details here when adding to or modifying (with notification of change) the information submitted. 入力控印刷/Memo Print 保存/Save 届出/Notification

### 入力項目

	項目名	析数	備考
基本情報の	パスワード(申請時呼出用)	半角英数字記号8桁	_
確認	パスワード(再入力)	半角英数字記号8桁	_
添付ファイ	添付するファイル	文字列 35 桁	最大 20 個まで登録できます。ファイ
ル情報(最			ルサイズは 1 ファイルあたり 10 メガ
大20個)			バイト、1 申請あたり30 メガバイトで
			す。
	説明	文字列 40 桁	_
	書類区分	リストボックス	添付ファイルの区分を選択してください。
	削除チェック	チェックボックス	添付ファイルを削除する場合は、チェッ
			クを入れてください
届出内容変更	理由	文字列 100 桁	_

項目名		桁数	備考
登録/届出番号		10 桁	_
基本情報の	届出者氏名	70 桁	_
確認	届出者住所	120 桁	_
	動物の種類	20 桁	日本語 10 桁、英語 10 桁で表示します。
	用途		日本語 20 桁、英語 20 桁で表示します。
	仕出国(地域)		日本語 30 桁、英語 30 桁で表示します。
	出発(搭載)予定年月日		_
	出発 (搭載) 空港 (港)	20 桁	_
	輸送形態	20 桁	_
	搭載便名/船名	35 桁	_
	日本到着予定年月日	10 桁	"YYYY/MM/DD"形式で表示します。

	項目名		備考
	日本到着予定空港(港)	80 桁	日本語 40 桁、英語 40 桁で表示します。
	荷送人氏名	70 桁	_
	荷送人住所	143 桁	_
	荷受人氏名	70 桁	_
	荷受人住所	158 桁	_
動物情報の	動物情報の項番【日】	2 桁	_
確認(1~10	動物情報の項番【英】	4 桁	_
頭目)	動物の名前	40 桁	_
	品種	60 桁	_
添付ファイ	ファイル名	35 桁	_
ル情報(最	説明	40 桁	_
大20個)	書類区分	2 桁	_
届出内容変更	理由	100 桁	_

項目	<b>目名</b>	形式	備考	
中止/Cancel		ボタン	事前届出の登録を中止します。	
基本情報の確 認	確認・修正 Modification	ボタン	「基本情報の確認」を修正します。	
動物情報の確	確認・修正 Modification	ボタン 「動物情報の確認」を修正します。  「動物情報の確認」が複数ある場合、対象の「動物性でで認」を削除します。		
認(1~10頭目)	削除 Deletion			
入力控印刷/M	emoPrint	ボタン	「入力控」を印刷します。	
保存/Save		ボタン	現在の入力内容を保存します。	
届出/Notification ボ		ボタン	「犬等輸入事前届出(Notification)画面(届出提出完了)」 を表示します。	
参照 ボタン		ボタン	添付するファイルを選択できます。	
ファイル登録/Add ボタン		ボタン	指定したファイルを添付ファイルとして登録します。	
削除/Del ボタン		ボタン	チェックした添付ファイルを削除します。	

# オ 犬等輸入事前届出画面(試験研究用の届出内容確認)

試験研究用の事前届出内容を確認する画面です。

基本情報入力 Basic Information	動物情報入力 Animal Information Confirmation	届出提出 Notification	申請完了 Application
登録/届出番号:			中止
基本情報の確認			確認·修
届出者氏名	申請 太郎		
動物の種類	犬		
用途	試験研究用		
仕出国 (地域)	イタリア		
日本到着予定年月日	2017/03/17		
日本到着予定空港(港)	東京国際空港(羽田)		
動物情報の確認			
	品種	頭数	確認・修正
アメリカン・フォックス	リウンド	20	確認·修正
	20個)		報は破棄されます。
	ウイルスが検知される又はシステムで認められていない 、添付ファイルに対してウイルスチェックを行って下さ		
が付ファイルの登録を行う際に が付ファイルの登録を行う前に 添付するフ	、添付ファイルに対してウイルスチェックを行って下さ	(V) e	700 (1) 70 (1)
が付ファイルの登録を行う際に が付ファイルの登録を行う前に	、派付ファイルに対してウイルスチェックを行って下さ アイル ファイルの選択 ファイルが選択さ	(V) e	ファイル登録

## 入力項目

	項目名	桁数	備考
基本情報の	パスワード	半角英数字記号	届出にもとづく犬等の輸入検査申請
確認		8 桁	を利用者 ID の異なる方がシステムで
	パスワード(再入力)	半角英数字記号 8 桁	行う場合はパスワードを入力します。 届出と同じ方が申請を行う場合には、
			入力の必要はありません。

	項目名	桁数	備考
添付ファイ	ファイル名	文字列 35 桁	必要に応じて、届出に必要な情報に関
ル情報			するファイルを添付してください。最大 20
			個まで登録できます。ファイルサイズ
			は1ファイルあたり10メガバイト、1
			申請あたり30メガバイトです。
	説明	文字列 40 桁	添付ファイルの説明内容を入力してくだ
			さい。
	書類区分	リストボックス	添付ファイルの区分を選択してください。
	削除チェック	チェックボック	添付ファイルを削除する場合は、チェッ
		ス	クを入れてください
届出内容変更	理由	文字列 100 桁	届出内容の変更理由を入力してくださ
			ίν₀

# 出力項目

	項目名		備考
登録/届出番	登録/届出番号		_
基本情報の	届出者氏名	70 桁	_
確認	動物の種類	10 桁	日本語 10 桁で表示します。
	用途	20 桁	日本語 20 桁で表示します。
	仕出国(地域)	30 桁	日本語 30 桁で表示します。
	日本到着予定年月日	10 桁	"YYYY/MM/DD"形式で表示します。
	日本到着予定空港 (港)	40 桁	日本語 40 桁で表示します。
動物情報の	品種	30 桁	日本語 30 桁で表示します。
確認(1~10	頭数	3 桁	_
頭目)			
添付ファイ	添付ファイル/説明/書	35 桁	
ル情報	類区分【ファイル名】		
	添付ファイル/説明/書	40 桁	_
	類区分【説明】		
	添付ファイル/説明/書	2 桁	
	類区分【書類区分】		

項	ē目名	形式	備考
基本情報 の確認	確認・修正	ボタン	「基本情報の確認」を修正します。
動物情報	1 11-11-1		
の確認(1 ~ 10 頭	確認・修正	ボタン	「動物情報の確認」を修正します。
目)			
参照		ボタン	添付するファイルを選択できます。
ファイル登	録	ボタン	指定したファイルを添付ファイルとして登録します。
削除		ボタン	チェックした添付ファイルを削除します。
入力控印刷		ボタン	「入力控」を印刷します。
保存		ボタン	現在の入力内容を保存します。
届出		ボタン	「犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (届出提出完了)」 を表示します。
中止		ボタン	事前届出の登録を中止します。

# カ 犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (保存の完了)

届出情報の保存の完了画面です。

### 動物検疫関連業務 犬等輸入事前届出(Notification)

基本情報入力 Basic Information

Basic Information

Basic Information

Animal Information

Application

Application

> 届出情報を保存しました。 登録番号はMFF0080660です。

この段階(保存の状態)ではまだ届出手続は完了していませんのでご注意ください。

- ・登録番号は、ただいま登録した情報を呼び出す際に必要になりますので、メモをとるか又はこの画面一番下の「入力控印刷」ボタンを押下して入力控を印刷してください。
- ・この画面のまま、引き続き保存した内容の修正や再登録を行うことができます。
- ・一度終了した後に、保存内容の修正や届出の提出を行う場合には、申請者メニューの「輸入事前届出・輸出入検査申請の
- 一覧を表示する」のリンクをクリックし、一覧から該当する番号を選んでください。

The data of your notification is saved.

Your registration number is MFF0080660. Please note that your notification is not yet completed.

- A registration number will be required when calling up the information you have just registered, so please note down or print out a copy of the entry by clicking the "Memo Print" option at the bottom of this screen.
- · You can continue to modify the details you have saved or reregister in this screen.
- When submitting a notification of the details saved and the modifications once after closing, click on the link to
  the "Reference of the registration data list.", on the menu page and select the applicable numbers from the same.
  and select the relevant one.

登録/届出番号(Registration/Notification No.): MFF0080660

中止/Cancel

「事前届出動物情報入力画面」では、日本に連れてくる動物に関する詳細な情報を入力します。 「動物の名称」は、入力必須となっていますので、入力した情報を保存するには、必ず入力してください。

In the "Animal Information screen", enter detailed information of the animal you will bring into Japan.
"Name of animal" is compulsory, thus when saving the information you have entered, please be sure to enter it.

- \* 保存・届出時入力必須項目 / "Save", "Notification" required fields
- (\*) 届出時入力必須項目 / "Notification" required fields
- クリックすると、別画面で入力項目の説明が表示されます。 If you click here, an explanation on the input item will be shown on a separate screen.

CUCK (必須) クリックしてください。動物検疫所からのお知らせがあります。

Click here and check the notice from Animal Quarantine Service (AQS).

#### 動物情報 (1頭目) The 1st head 1頭目の犬や猫等に関する名前や生年月日等の情報を入力します。 Enter information on the names, dates of birth, etc. of dogs and cats, etc. of 1st head. 動物の名称 (半角英大文字記号) (\*)性别 POCHI 雄/M Y Name of animal Sex (Single-byte letters in capitals and symbols) (\*)品種學 CB021 検索/Search ポルゾイ / BORZOI Breed 生年月日 🗸 🗸 Date of birth ※生年月日が分からない場合は、以下のチェックボックスにチェックを入れて、到着時のおおよその年齢 (\*)年齢又は生年月日? を入力してください。 If the date of birth is unknown, please check the check box and enter the approximate age on Age / Date of birth ☑ 年齢 5 ✔ 年 9 ✔ ヶ月 齢 year(s) month(s) 体長/体高/体重 体長 40 cm / 体高 30 cm / 体重 10 kg Length/Height/Weight Weight Length Height 毛色 (半角英大文字記号) REDDISH BROWN Color (Single-byte letters in capitals and symbols) 過去1年以内の訪問国 及び訪問期間② アメリカに2ヶ月 Countries visited in the past 12 months and the date of visits 連れてくる動物は、指定地域において、180日以上又は生まれて以来飼われていましたか? 若しくは、日本を出国し、指定地域で180日未満しか滞在せずに、再度日本に入国されますか? Has the animal you will bring been kept in the designated regions for at least 180 days or since birth? Or will it re-enter Japan, staying for less than 180 days in the designated regions after leaving Japan? P 個体識別情報(マイクロチップ等) Individual identification 個体の識別方法、マイクロチップに関する情報を入力してください。 Please enter the information on microchips. (\*)個体識別方法② ●マイクロチップ○マイクロチップ以外 ○何もしていない Means of identification Microchip Other Nothing 個体識別方法を「マイクロチップ」とお答えになった方のみ、以下の質問事項にお答えください。 The following questions only apply if you selected "microchip" for the means of identification. 個体識別番号/マークの 標識部位 12345678912345678912 頸部皮下 / NECK Identification No./Mark Location of identification マイクロチップの種類 標識年月日 (メーカー) 🎱 AVID 2017 4 4 1 4 Date of identification Type of microchip マイクロチップの規格・ ● ISO規格 ○ISO規格外 ○わからない ISO standard Other Unknown 狂犬病予防接種 (狂犬病ワクチンの接種) **Rabies vaccination** 狂犬病ワクチンの接種を行った年月日、接種した予防液に関する情報を入力してください。 Enter information on the rabies vaccination (date of vaccination, kind of vaccine, etc.) 予防液の製品名及び製造会社 (半角英大文字記号) 項番 予防接種年月日 有効期限 予防液の種類で Name of product and No. Date of vaccination Date of expiry Kind of vaccine manufacturer (Single-byte letters in capitals and symbols)? 6月 / 6 MONTHS V 2017 - 3 - 10 -不活化 / INACTIVATED 1 ✓ A DEPT, OF A COMPANY 2017 - 3 - 9 -1年/1YEAR 不明 / UNKNOWN B DEPT. OF A COMPANY 2 遺伝子組換 / RECOMBINANT V C DEPT. OF A COMPANY 2年/2 YEAR 2017 - 3 - 7 -3年/3 YEAR その他 / OTHER D DEPT. OF A COMPANY

2017 - 3 - 6 -

5

4年/4 YEAR

不活化 / INACTIVATED

▼ E DEPT. OF A COMPANY

### ▲ 追加欄を非表示 / Close additional information

狂犬病ワクチンの接種を行った年月日、接種した予防液に関する追加情報を入力してください。 Enter additional information on the rabies vaccination (date of vaccination, kind of vaccine, etc.)

項番 No.	予防接種年月日 Date of vaccination	有効期限 Date of expiry	予防液の種類( <mark>学</mark> Kind of vaccine	予防液の製品名及び製造会社 (半角英大文字記号) Name of product and manufacturer (Single-byte letters in capitals and symbols) <sup>(2)</sup>
6	2017 🗸 3 🗸 5 🗸	6月 / 6 MONTHS ✔	不活化 / INACTIVATED ▼	A DEPT. OF A COMPANY
7	2017 🗸 3 🗸 4 🗸	1年 / 1 YEAR 💙	不明 / UNKNOWN ▼	B DEPT. OF A COMPANY
8	2017 🗸 3 🗸 3 🗸	2年 / 2 YEAR 💙	遺伝子組換 / RECOMBINANT V	C DEPT. OF A COMPANY
9	2017 🗸 3 🗸 2 🗸	3年 / 3 YEAR 🔻	その他 / OTHER V	D DEPT. OF A COMPANY
10	2017 🗸 3 🗸 1 🗸	4年 / 4 YEAR 🔻	不活化 / INACTIVATED ▼	E DEPT. OF A COMPANY

### 狂犬病抗体検査情報

Rabies serological test

犬や猫等の狂犬病抗体検査に関する情報を入力します。

Enter information on the rabies serological test of dogs and cats, etc.

抗体検査1:最新の抗体検査に関する情報を入力してください。(採血年月日、検査結果等)

Serological test 1: Enter information on the latest serological test (date of blood sampling, test result, etc.)

抗体検査採血年月日 Date of blood sampling	2017 🗸 3 🗸 3 🗸	抗体価 Antibody titer	0.5IU/ml以上 / 0.5IU/ml or over ♥	
抗体検査機関名称 <mark>?</mark> Name of designated laboratory	IT01   検索/Search   消去/Clear ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA ABRUZZO ET DEL MOLISEG GAPORALE			
抗体検査機関住所 Address of designated laboratory	VIA CAMPO BOARIO, I-64100 TERAMO ITALY			
抗体検査1のための採血は日本で行いましたか? Has blood sampling for serological test 1 been performed in Japan?				

抗体検査2: 抗体検査1より前に行った抗体検査のうち、一番新しい検査の情報を入力してください。(採血年月日、検査結果等) **?** Serological test 2: Enter information on the latest test information among the serological tests performed prior to serological test 1 (date of blood sampling, test result, etc.)

抗体検査採血年月日 Date of blood sampling	2017 🗸 3 🗸 2 🗸	抗体価 Antibody titer	0.5IU/ml以上 / 0.5IU/ml or over ✔
抗体検査機関名称 Name of designated laboratory	IT01 検索/Search 消去/Cle ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERI GAPORALE		T DEL MOLISEG
坑体検査機関住所 Address of designated laboratory			
抗体検査2のための採血は Has blood sampling for se	は日本で行いましたか? erological test 2 been performed in Ja	apan?	いいえ / No ・

### ▲ 抗体検査3を非表示 / Close Serological test 3

抗体検査3: 抗体検査2より前に行った抗体検査のうち、一番新しい検査の情報を入力してください。(採血年月日、検査結果等) **?** Serological test 3: Enter information on the latest test information among the serological tests performed prior to serological test 2 (date of blood sampling, test result, etc.)

抗体検査採血年月日 Date of blood sampling	2017 🗸 3 🗸 1 🗸	抗体価 Antibody titer	0.5Ⅳ/ml以上 / 0.5Ⅳ/ml or over ✔
抗体検査機関名称 Name of designated laboratory	IT01 検表/Search 消去/Clear ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA ABRUZZO ET DEL MOLISEG GAPORALE		
抗体検査機関住所 Address of designated laboratory	VIA CAMPO BOARIO, I-64100 TERAMO ITALY		
抗体検査3のための採血は日本で行いましたか? Has blood sampling for serological test 3 been performed in Japan?		わからない / Unknown 🗸	

#### その他予防接種情報 Other vaccination(other than rabies vaccination) 狂犬病予防接種以外の予防接種を受けた場合には、接種年月日(順不同)、予防液に関する情報を入力してください。 If any vaccination other than for rabies was taken, enter information on the vaccination. 予防液の製品名及び製造会社 (半角英大文字記号) 項番 予防接種年月日 有効期限 予防液の種類 Name of product and manufacturer Date of vaccination Date of expiry Kind of vaccine No. (Single-byte letters in capitals and symbols) 🦓 検索/Search 1 2017 🗸 3 🗸 1 🗸 6月 / 6 MONTHS V A DEPT. OF A COMPANY DISTEMPER(D) 2 2017 🗸 3 🗸 2 🗸 1年 / 1 YEAR 💙 B DEPT. OF A COMPANY ADENO2(A2) 検索/Search 3 2017 🗸 3 🗸 3 🗸 2年 / 2 YEAR 🔻 C DEPT. OF A COMPANY PARVO(P) 検索/Search 4 2017 🗸 3 🗸 4 🗸 3年/3YEAR D DEPT. OF A COMPANY 2COMBINATION.VAC.DP 検索/Search 2017 🗸 3 🗸 5 🗸 5 4年 / 4 YEAR E DEPT. OF A COMPANY PARAINFLU.(PI) 仕向先情報 **Destination** 犬や猫等の日本での滞在地(仕向先)に関する情報を入力します。 💡 Enter information on the place of stay (destination) in Japan for dogs and cats, etc. $\hfill\Box$ 仕向先の情報が届出者と同じ場合にはこちらにチェックしてください。 Please check here if the consignee is identical with the applicant. □ 仕向先の情報が荷受人と同じ場合にはこちらにチェックしてください。 Please check here if the consignee is identical with the consignee. <sup>(\*)</sup>仕向先名 仕向け先の名称 Name of destination <sup>(\*)</sup>仕向先住所 仕向け先の住所 Address of destination 備考 Remark 1頭目の犬や猫等に関する補足の情報を登録することができます。

You can register supplementary information on dogs and cats, etc. of 1st head.

1	動物情報備考1
2	動物情報備考2
3	動物情報備考3

□ 入力されたこの情報を次の動物情報へコピーする場合はチェックしてください。	?
To use the entered information for another animal as well, please check here	e.

次の動物へ/Next (Animal)	

入力控印刷/Memo Print	保存/Save	基本情報入力へ/Back	届出内容確認へ/Next

### 入力項目

	項目名	桁数	備考
動物情報	動物の名称	文字列 40 桁	動物の名前は日本語、英語のどちら ででも入力することができます。
	性別	リストボックス	[雄_/_M] または [雌_/F] から選 択します。

	項目名	桁数	備考
	品種	文字列 30	[検索/Search] ボタンをクリック
		(×2行)桁	し、検索画面から該当の品種名を選
			択してください。
			検索する際は、品種名の一部を入力
			して検索すると該当のものを用意
			に見つけることができます。(例:
			「テリア」のみ入力して検索する
			と、テリアを含む品種名(ヨークシ
			ャーテリア等)が全て表示されま
			す。)
	年齢又は生年月日【生年月日】【年】	リストボックス	
		77111777	年齢か生年月日のいずれかは必ず
	年齢又は生年月日【生年月日】【月】	リストボックス	入力してください。   佐年日日も3 カーた場合には、佐藤
	年齢又は生年月日【生年月日】【日】	リストボックス	│ 生年月日を入力した場合には、年齢 │ │ の入力はできません。
		ラストホララス	
	年齢又は生年月日【区分】	チェックボック	ケルナコナナフ担ヘルはエー・カ
			年齢を入力する場合にはチェック
		ス	を入れてください。
	年齢又は生年月日【年齢】【年】	リストボックス	年齢か生年月日のいずれかは必ず
		リストホックス	入力してください。
	年齢又は生年月日【年齢】【ヶ月】	リストボックス	年齢を入力した場合には、生年月日
		クスドホックス	の入力はできません。
	体長/体高/体重【体長】	整数3桁	_
	体長/体高/体重【体高】	整数3桁	_
	体長/体高/体重【体重】	整数3桁	_
	毛色	文字列 30 桁	_
	過去 1 年以内の訪問国及び訪問期間	文字列 105 桁	指定地域から輸入される場合のみ 入力してください。
	連れてくる動物は、指定地域におい		入力してください。
	で、180日以上又は生まれて以来 で、180日以上又は生まれて以来		
	飼われていましたか?若しくは、日		[はい]、[いいえ]、[わからない]
	本を出国し、指定地域で180日未	リストボックス	のいずれかを選択します。
	満しか滞在せずに、再度日本に入国		のいすればを選択しよう。
	されますか?		
個体識別情	個体識別方法	ラジオボタン	[マイクロチップ]、[マイクロチッ
報(マイク		224112	プ以外]、[何もしていない] のいず
ロチップ			れかを選択します。
等)	個体識別番号/マーク	半角英数字 20 桁	_
	標識部位	リストボックス	個体識別方法にマイクロチップを
			選択した場合には、必ず入力してく
			ださい。
			マイクロチップを埋め込んだ部位
			をプルダウンから選択してくださ
			l',
	マイクロチップの種類(メーカー)	リストボックス	個体識別方法にマイクロチップを
			選択した場合には、必ず入力してく
			ださい。
			プロダウンかで鉄业のコーナータ
			プルダウンから該当のメーカー名 を選択してください。該当のものが
			を選択してくたさい。該当のものか     無い場合には「OTHER」を選択して
			無い場合には「UINER」を選択して    ください。
	標識年月日【年】	リストボックス	へんさい。  個体識別方法にマイクロチップを
	標識年月日【月】	リストボックス	選択した場合には、必ず入力してく
<u> </u>	INDER TATE FAIT	777111777	~=#\O\C\%\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\

	項目名	析数	備考
	標識年月日【日】	リストボックス	ださい。
			マイクロチップを埋め込んだ年月
			日をプルダウンから選択してくだ
	- 11	- >>    >  -	さい。
	マイクロチップの規格	ラジオボタン	[ISO 規格]、[ISO 規格外]、[わか
ᄯᅩᅶᄹᄀ	マ叶拉廷左口口【左】【1】 【10】	11214.42	らない]のいずれかを選択します。
狂犬病予防 接種(狂犬	予防接種年月日【年】【1】~【10】 予防接種年月日【月】【1】~【10】	リストボックス リストボックス	│ 狂犬病予防接種の接種年月日をプ │ ルダウンから選択してください。直
按性(なん	予防接種年月日【月】[1】~ [10]   予防接種年月日【日】[1】~ [10]	リストボックス	ルダリンから選択してくたさい。直   近の(最新の)予防接種年月日のも
か けんりょう の接種)	予防接種平月日【日】【1】~【10】	リストルックス	のから順番に入力してください。
<b>07</b> ]女1主/	有効期限【1】~【10】	リストボックス	ワクチンの有効期限については、接
	HAMING RIVE	77111777	種獣医師にご確認ください。
	予防液の種類【1】~【10】	リストボックス	[不活化]、[その他]、[遺伝子組
			換]、[不明] のいずれかから選択し
			てください。
	予防液の製品名及び製造会社【1】~	文字列 40 桁	製品名/製造会社を入力してくだ
	[10]		さい。
狂犬病抗体	抗体検査採血年月日【年】	リストボックス	抗体検査のための採血を行った年
検査情報	抗体検査採血年月日【月】	リストボックス	月日をリストボックスから選択し
抗体検査 1	抗体検査採血年月日【日】	リストボックス	てください。
抗体検査2	抗体価	リストボックス	_
抗体検査3	抗体検査機関名称		[検索/Search]ボタンを押下し、
			検索画面から該当の検査機関名を
		_	選択してください。検査機関名は全
			て英語で登録されておりますので
	大け (大大大 so の to めの (切 かけ 口 大 不 に	リストボックス	検索時にはご注意ください。
	抗体検査 n のための採血は日本で行いましたか?	リストホックス	[はい]、[いいえ]、[わからない] から選択します。
その他予防	いなじたが:   予防接種年月日【年】【1】~【5】	リストボックス	から送がしより。   狂犬病以外の予防接種の接種年月
接種情報	予防接種年月日【月】【1】~【5】	リストボックス	日をプルダウンから選択してくだ
AT FILE	予防接種年月日【日】【1】~【5】	リストボックス	さい。直近の(最新の)予防接種年
	I WINE I WIE TO THE TOTAL TOTA	77.1 41.7 77.	月日のものから順番に入力してく
			ださい。
	有効期限【1】~【5】	リストボックス	ワクチンの有効期限については、接
			種獣医師にご確認ください。
	予防液の種類【1】~【5】	リストボックス	[検索/Search] ボタンを押下し、
			検索画面から該当の予防液の種類
			を選択してください。
	予防液の製品名及び製造会社	文字列 40 桁	製品名/製造会社を入力してくだ
/L & 4 .l± +n		T : 5	さい。
仕向先情報	仕向先の情報が届出者と同じ場合に	チェック	仕向先の情報が届出者と同じ場合
	はこちらにチェックしてください。 仕向先の情報が荷受人と同じ場合に	ボックス チェック	はチェックしてください。 仕向先の情報が荷受人と同じ場合
	仕向光の情報が何受人と向し場合に   はこちらにチェックしてください。	デェック ボックス	任何光の情報が何受人と同じ場合   はチェックしてください。
	仕向先名	<u> </u>	日本語、英語のどちらでも入力する
			ことができます。
	   仕向先住所	_	日本語、英語のどちらでも入力する
			ことができます。
	動物情報備考 1	_	_
- 4:= =	動物情報備考 2	_	_
	動物情報備考 3	_	_
人力されたこ	この情報を次の動物情報へコピーする	チェックボック	次の犬や猫等の入力画面に一部の

# 出力項目

項目名	析数	備考
登録/届出番号	10 桁	_
動物情報の項番(日)	2 桁	「1」頭目「2」頭目の形式で表示しま
		す。
動物情報の項番(英)	4 桁	The「1st」The「2nd」の形式で表示し
		ます。
抗体検査機関名称	100 桁	抗体検査機関名称を表示します。
抗体検査機関住所	100 桁	抗体検査機関住所を表示します。

項目名	形式	備考
品種 ヘルプ	リンク	
年齢又は生年月日 ヘルプ	リンク	
過去1年以内の訪問国及び訪問期間 ヘルプ	リンク	
連れてくる動物は、指定地域において、180日		
以上又は生まれて以来飼われていましたか?若し		
くは、日本を出国し、指定地域で180日未満し	リンク	
か滞在せずに、再度日本に入国されますか? へ		
ルプ		
個体識別方法 ヘルプ	リンク	
個体識別番号/マーク ヘルプ	リンク	_
マイクロチップの種類(メーカー) ヘルプ	リンク	_
マイクロチップの規格へルプ	リンク	-
狂犬病予防接種 (狂犬病ワクチンの接種【予防液 A 2 1 プ	リンク	
の種類】 ヘルプ 狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種【予防液		_ │ 各入力項目の説明を別画面に表示しま
なく病で的技権(なく病ググテンの接種 【 ア	リンク	す。
抗体検査機関名称 ヘルプ	リンク	_
抗体検査2:抗体検査1より前に行った抗体検査の	,,,,	-
うち、一番新しい検査の情報を入力してください。	リンク	
(採血年月日、検査結果等) ヘルプ		
抗体検査3:抗体検査2より前に行った抗体検査の		
うち、一番新しい検査の情報を入力してください。	リンク	
(採血年月日、検査結果等) ヘルプ		
その他予防接種情報【予防液の種類】 ヘルプ	リンク	
その他予防接種情報【予防液の製品名及び製造会	リンク	
社】 ヘルプ	,,,	
犬や猫等の日本での滞在地(仕向先)に関する情	リンク	
報を入力します。 ヘルプ	, , ,	
入力されたこの情報を次の動物情報へコピーする	リンク	
場合はチェックしてください。 ヘルプ		
動物情報【訂正指示マーク】	リンク	
個体識別情報【訂正指示マーク】	リンク	
狂犬病予防接種【訂正指示マーク】	リンク	- タミエドーの中窓も別画売にまごしま
狂犬病抗体検査情報【訂正指示マーク】	リンク	↑ 各訂正指示の内容を別画面に表示しま → す。
その他予防接種情報【訂正指示マーク】	リンク	7 0
仕向先情報【訂正指示マーク】	リンク	
備考【訂正指示マーク】	リンク	
狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種)追加欄		→ ┃ 狂犬病予防接種の追加欄を表示しま
表示(▼)	ボタン	す。
狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種)追加欄	<b>ゴ</b> カ ゝ	狂犬病予防接種の追加欄を非表示にし
非表示(▲)	ボタン	ます。

項目名	形式	備考
狂犬病抗体検査情報 抗体検査3表示(▼)	ボタン	狂犬病抗体検査情報 抗体検査3を表示します。
狂犬病抗体検査情報 抗体検査3非表示(▲)	ボタン	狂犬病抗体検査情報 抗体検査3を非 表示にします。
中止/Cancel	ボタン	事前届出の登録を中止します。
検索/Search	ボタン	コードを検索して入力できます。
清表/Clear	ボタン	コード欄を空欄にします。
次の動物へ/Next (Animal)	ボタン	クリックすると、次の動物情報の入力 画面を表示します。
入力控印刷/Memo Print	ボタン	「入力控」を印刷します。
保存/Save	ボタン	現在の入力内容を保存します。
基本情報入力へ/Back	ボタン	前の画面を表示します。
届出内容確認へ/Next	ボタン	「犬等輸入事前届出画面 (Notification)画面(届出内容確認)」 を表示します。

## キ 犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (届出提出完了)

届出情報の登録の完了を知らせる画面です。

# 動物検疫関連業務 犬等輸入事前届出(Notification)

基本情報入力 動物情報入力 届出内容確認 届出提出 申請完了
Basic Information Animal Information Confirmation Notification Application

### 届出情報の登録が完了しました。 届出番号はDTF0047240です。

The registration of your notification is completed. Your notification number is DTF0047240.

- ・届出番号は、ただいま登録した情報を呼び出す際に必要になりますので、メモをとるか又はこの画面下の「届出書印刷」ボタンを押下して届出書を印刷してください。
- The notification number will be required for future reference to the registration data. Please take a memo or print the Notification.

輸入事前届出の後には輸入検査申請が必要です。(届出の内容を変更した場合にも必要です。) You are required to make an application for import inspection.

検査申請をする/Application

### 検査申請をしない/Quit

検査申請を別の方が行う場合はこちらをクリックしてください。 (届出提出完了画面を閉じます。)

Another person will make the application for import inspection.

### 届出書を印刷する/Notification Print

- ・届出書を印刷される方は、「届出書印刷」ボタンを押下して届出書を印刷してください。
- $\boldsymbol{\cdot}$  Please print out the notification by clicking the "Notification Print" if you need.

届出書印刷/Notification Print

- ・到着予定の空港(港)を管轄する動物検疫所より、メールにて届出受理の通知があるまでは届出手続きは完了しておりませんのでご注意ください。
- 登録した情報の修正等のために情報を呼び出す場合には、申請者メニューの「輸入事前届出・輸出入検査申請の一覧を表示する」のリンクをクリックし、一覧から該当する番号を選んでください。
- Please note that the notification procedure will not be completed until you receive an e-mailed approval from the Animal Quarantine Service.
- For the modification of the registration data or reference to them, please click "Reference of the registration data list." on menu page and select the relevant one.

項目名	形式	備考
検査申請をする/Application	ボタン	検査申請を行います。
検査申請をしない/Quit	ボタン	検査申請を行わず、この画面を閉じます。
届出書印刷/Notification Print	ボタン	「届出書」を印刷します。

## ク 犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (訂正指示修正確認画面)

訂正指示修正内容を確認する画面です。



申請完了 基本情報入力 動物情報入力 届出内容確認 Basic Information Animal Information Notification Application

登録/届出番号(Registration/Notification No.): DTF0080560

中止/Cancel

動物検疫所からのお知らせを確認の上、修正内容に問題がなければ届出ボタンを押下してください。

After reconfirming the notice from Animal Quarantine Service (AQS), please click the "Notification" button if there is no problem with your corrections.

(必須) クリックしてください。動物検疫所からのお知らせがあります。 Click here and check the notice from Animal Quarantine Service (AQS).

# 基本情報の確認 Basic information

確認・修正 Modification

項目名 Item Name	届出内容 Notification Information	訂正指示内容 Correction Instruction
届出者氏名 Name	修正した代表者氏名	代表者氏名について確認してください。
仕出国(地域) Country of export	イタリア / ITALY	仕出国(地域)について確認してください。
出発(搭載)空港(港) Airport/Seaport of departure (embarkation)	NEW AIRPORT	
日本到着予定年月日 Scheduled date of arrival in Japan	2017/03/17	日本到着予定年月日について確認してください。
日本到着予定空港(港) Scheduled airport/seaport of arrival in Japan	東京国際空港(羽田) / HANEDA AIRPORT	日本到着予定空港(港)について確認してください。
	新たな備考情報 1 新たな備考情報 2	

届出に基づく犬等の輸入検査申請を、別の方(利用者IDの異なる方)が、システムで行う場合はパスワードを入力し、それを輸入検査申 請を行う方にお知らせください。届出と同じ方が申請を行う場合には、入力の必要はありません。

If a different person (with a different user ID) files an application for import inspection of dogs, etc. based on notification with the system, enter the password and notify it to the person who will file an application for import inspection. If the same person as in the notification files an application, there is no need for this entry.

パスワード(申請時呼出用) (半角英数8文字) Password(Eight characters)		パスワード(再入力) Please re-type the password.	
--	--	--	--

# 動物情報の確認(1頭目) Animal infomation(The 1st head)

確認・修正 Modification

項目名 Item Name	届出内容 Notification Information	訂正指示内容 Correction Instruction
年齢又は生年月日 Age/Date of birth	5年1ヶ月 齢 / 5year(s) 1month(s)	年齢又は生年月日について確認してください。
体長/体高/体重 Length/Height/Weight	45cm / 30cm / 8kg	体長/体高/体重について確認してください。

	ct a virus check for the files to be			
29819 9	るファイル: Attachment	ファイルの選択	ファイルが選択されていません	ファイル登録/Add
書類区	説明: Description			V
削除チェック Check del	ファイル名 File name	說明 Description		書類区分 Document classification
	添付ファイル1.txt	添付資料		HC
				削除/Del
比を行った情報	nodification の追加、修正時(変更届出時)		だい。 ification of change) the information s	n hoolited

# 入力項目

	項目名	桁数	備考
基本情報の	パスワード(申請時呼出用)	半角英数字記号 8 桁	_
確認	パスワード(再入力)	半角英数字記号 8 桁	_
添付ファイ	添付するファイル	文字列 35 桁	最大20個まで登録できます。
ル情報(最			ファイルサイズは1ファイル
大20個)			あたり 10 メガバイト、1 申請
			あたり30メガバイトです。
	説明	文字列 40 桁	_
	書類区分	リストボックス	添付ファイルの区分を選択し
			てください。
	削除チェック	チェックボックス	添付ファイルを削除する場合
			は、チェックを入れてください
届出内容変更	理由	文字列 100 桁	_

187-81			
	項目名	桁数	備考
登録/届出都	番号	10 桁	_
基本情報	届出者氏名	70 桁	
(届出内容)	届出者住所	120 桁	
	電話番号・FAX・E-MAIL	114 桁	
	動物の種類	23 桁	=======================================
	用途	43 桁	訂正指示内容の有無にか
	仕出国(地域)	73 桁	かわらず届出内容に変更があった。
	出発(搭載)予定年月日	10 桁	- があった項目は赤字で表 - 示されます。また、訂正
	出発(搭載)空港(港)	20 桁	│ 小されまり。また、訂正 │ - 指示があった項目で、届
	輸送形態	23 桁	→ 出内容に変更がない項目
	搭載船名/便名	35 桁	- は黒字で表示されます。
	日本到着予定年月日	10 桁	してはいてものが、
	日本到着予定空港(港)	83 桁	
	荷送人氏名・住所	215 桁	
	荷受人氏名・住所	230 桁	

動物情報 (届出内容) (1~10 頭目)  品種 年齢又は生年月日 体長/体高/体重 毛色 過去1年以内の訪問国及び訪問期間 指定地域滞在 個体識別情報(マイクロチップ等) 狂犬病抗体検査情報1~3 その他予防接種情報1~5 仕向先名・住所 備考1・2・3 届出者氏名【訂正指示内容】 同出者住所【訂正指示内容】 精治・FAX・E-MAIL【訂正指示内容】 期途【訂正指示内容】 明途【訂正指示内容】 日地线【訂正指示内容】 日地线【訂正指示内容】 日地発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 「お載略名/便名【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 「お載略名/便名【訂正指示内容】 「お載略名/便名【訂正指示内容】 「お載略名/便名【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 「お表別、「記述を表記を表別、「記述を表別、表述を表別、表述を表述を表記を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を	桁数	備考
(届出内容) (1~10 頭目)  品種 年齢又は生年月日 体長/体高/体重 毛色 過去1年以内の訪問国及び訪問期間 指定地域滞在 個体識別情報(マイクロチップ等) 狂犬病所防養種(狂犬病ワクチンの接種)1 ~10 狂犬病抗体検査情報1~3 その他予防接種情報1~5 仕向先名・住所 備考1・2・3 届出者任所【訂正指示内容】 配出者任所【訂正指示内容】 動物の種類【訂正指示内容】 別金【訂正指示内容】 用途【訂正指示内容】 用途【訂正指示内容】 日光(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着下空内容】 「一年年年日【訂正指示内容】 日本到着下空内容】 「一年年年日【訂正指示内容】 日本到着下空で表(港)【訂正指示内容】 日本到着下空で表(港)【訂正指示内容】 日本到着下空で表(港)【訂正指示内容】 日本到着下空港(港)【訂正指示内容】 日本到着下空で表(港)【訂正指示内容】 日本到着下空で表(港)【訂正指示内容】 「一年新天内容】 「一年新天内容」 「日丁田指示内容」 「日丁田和工行公司」 「日丁田和工行公司 「日工行公司 「日丁田和工行公司 「日丁田和工行公司 「日丁田和工行公司 「日丁田和工行公司 「日工行公司 「日	304 桁	
(届出内容) (1~10頭目)  品種 年齢又は生年月日 体長/体高/体重 毛色 過去1年以内の訪問国及び訪問期間 指定地域滞在 個体識別情報(マイクロチップ等) 狂犬病方的接種情報1~3 その他予防接種情報1~5 仕向先名・住所 備考1・2・3 届出者任务【訂正指示内容】 届出者任务【訂正指示内容】 動物の種類【訂正指示内容】 明途【訂正指示内容】 知発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 自治発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着下空港(港)【訂正指示内容】 日本到着下口容】 日本到着下口容】 「古田市市内容】 日本到着下口容】 「古田市市内容】	2 桁	
(1~10 頭 性別 品種 年齢又は生年月日 体長/体高/体重 毛色 過去 1 年以内の訪問国及び訪問期間 指定地域滞在 個体識別情報 (マイクロチップ等) 狂犬病予防接種 (狂犬病ワクチンの接種) 1 ~1 0 狂犬病抗体検査情報 1~3 その他予防接種情報 1~5 位向先名・住所 備考 1・2・3 届出者氏名【訂正指示内容】 届出者氏名【訂正指示内容】 届出者任所【訂正指示内容】 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	40 桁	
日) 品種 年齢又は生年月日 体長/体高/体重 毛色 過去1年以内の訪問国及び訪問期間 指定地域滞在 個体識別情報 (マイクロチップ等) 狂犬病抗体検査情報1~3 その他予防接種情報1~5 位向先名・住所 備考1・2・3 届出者任所【訂正指示内容】 届出者住所【訂正指示内容】	11 桁	
年齢又は生年月日 体長/体高/体重 毛色 過去1年以内の訪問国及び訪問期間 指定地域滞在 個体識別情報(マイクロチップ等) 狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種)1 ~10 狂犬病抗体検査情報1~3 その他予防接種情報1~5 仕向先名・住所 備考1・2・3 届出者氏名【訂正指示内容】 届出者任所【訂正指示内容】	63 桁	
体長/体高/体重 毛色 過去1年以内の訪問国及び訪問期間 指定地域滞在 個体識別情報(マイクロチップ等) 狂犬病疗防接種(狂犬病ワクチンの接種)1 ~10 狂犬病抗体検査情報1~3 その他予防接種情報1~5 仕向先名・住所 備考1・2・3 届出者氏名【訂正指示内容】 届出者氏名【訂正指示内容】	33 桁	
毛色 過去1年以内の訪問国及び訪問期間 指定地域滞在 個体識別情報(マイクロチップ等) 狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種)1 ~10 狂犬病抗体検査情報1~3 その他予防接種情報1~5 仕向先名・住所 備考1・2・3 基本情報 (訂正指示内容] 届出者氏名【訂正指示内容】 届出者任所【訂正指示内容】	21 桁	
過去1年以内の訪問国及び訪問期間 指定地域滞在 個体識別情報(マイクロチップ等) 狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種)1 ~10 狂犬病抗体検査情報1~3 その他予防接種情報1~5 仕向先名・住所 備考1・2・3 届出者氏名【訂正指示内容】	30 桁	
指定地域滞在 個体識別情報(マイクロチップ等)  狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種) 1 ~1 0 狂犬病抗体検査情報 1~3 その他予防接種情報 1~5 仕向先名・住所 備考 1~2・3 届出者氏名【訂正指示内容】 届出者住所【訂正指示内容】	105 桁	
個体識別情報(マイクロチップ等) 狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種) 1 ~1 0 狂犬病抗体検査情報 1 ~3 その他予防接種情報 1 ~5 位向先名・住所 備考 1・2・3 届出者氏名【訂正指示内容】 届出者氏名【訂正指示内容】 届出者任所【訂正指示内容】 国出者住所【訂正指示内容】 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20 桁	_
狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種) 1 ~ 1 0 狂犬病抗体検査情報 1 ~ 3 その他予防接種情報 1 ~ 5 位向先名・住所 備考 1 · 2 · 3 届出者氏名【訂正指示内容】 届出者任所【訂正指示内容】 扇出者住所【訂正指示内容】 扇光(哲正指示内容】 明途【訂正指示内容】 明途【訂正指示内容】 出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 出発(搭載)空港(港)【訂正指示内容】 自本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 自本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	169 桁	
一 1 0	99 桁	_
その他予防接種情報 1 ~ 5 仕向先名・住所 備考 1 ・ 2 ・ 3 基本情報 (訂正指示 内容) 届出者氏名【訂正指示内容】 届出者住所【訂正指示内容】 電話番号・FAX・E-MAIL【訂正指示内容】 動物の種類【訂正指示内容】 用途【訂正指示内容】 出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 出発(搭載)空港(港)【訂正指示内容】 日本(搭載)空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定年月日【訂正指示内容】 日本到着予定年月日【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 荷送人氏名・住所【訂正指示内容】 荷受人氏名・住所【訂正指示内容】 相考 1・ 2・ 3【訂正指示内容】 「一日の頭」 動物の名称【訂正指示内容】 を 性別【訂正指示内容】 に訂正指示内容】 を 性別【訂正指示内容】 を 性別【訂正指示内容】 を 性別【訂正指示内容】 に訂正指示内容】 に訂正指示内容】 に訂正指示内容】 に訂正指示内容】 に記述生年月日【訂正指示内容】 を 性別【訂正指示内容】 に記述生年月日【訂正指示内容】 を 世別では生年月日【訂正指示内容】 に記述生年月日【訂正指示内容】 を 世別では生年月日【訂正指示内容】 に記述によての言語によい方容】 に対域滞在【訂正指示内容】 に対域に対域に対域に対域に対域に対域に対域に対域に対域に対域に対域に対域に対域に	00 111	
世の先名・住所 備考1・2・3 基本情報 (訂正指示内容】 届出者任所【訂正指示内容】 電話番号・FAX・E-MAIL【訂正指示内容】 動物の種類【訂正指示内容】 田逢【訂正指示内容】 世出異(地域)【訂正指示内容】 出発(搭載) 空港(港)【訂正指示内容】 出発(搭載) 空港(港)【訂正指示内容】 諸載船名/便名【訂正指示内容】 日本到着予定年月日【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 荷送人氏名・住所【訂正指示内容】 荷受人氏名・住所【訂正指示内容】 横考1・2・3【訂正指示内容】 荷受人氏名・住所【訂正指示内容】 を上述、表示内容】 1 正指示内容】 1 正指示内容】 1 正指示内容】 1 世別【訂正指示内容】 金(訂正指示内容】 1 世別【訂正指示内容】 1 世別【訂正指示内容】 1 世別【訂正指示内容】 1 世別【訂正指示内容】 1 世別【訂正指示内容】 1 世別【訂正指示内容】 1 世別(訂正指示内容】 1 世域滞在【訂正指示内容】 1 世域滞在【訂正指示内容】	332 桁	
# 表 1 ・ 2 ・ 3  基本情報 (訂正指示内容)  届出者任所【訂正指示内容】  電話番号・FAX・E-MAIL【訂正指示内容】 動物の種類【訂正指示内容】  田発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 出発(搭載)空港(港)【訂正指示内容】 出発(搭載)空港(港)【訂正指示内容】 出発(搭載)空港(港)【訂正指示内容】 自発 (指式) 空港(港)【訂正指示内容】  「古 近	96 桁	
基本情報 (訂正指示 内容) 届出者任所【訂正指示内容】 電話番号・FAX・E-MAIL【訂正指示内容】 動物の種類【訂正指示内容】 日途【訂正指示内容】 日光(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 日発(搭載)空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定年月日【訂正指示内容】 日本到着予定年月日【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 「一本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 「一本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 「一本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 「一本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 「一本 1 2 2 3 【訂正指示内容】 「一本 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	192 桁	
(訂正指示 内容)  届出者住所【訂正指示内容】 電話番号・FAX・E-MAIL【訂正指示内容】 動物の種類【訂正指示内容】 日途【訂正指示内容】 出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 出発(搭載)空港(港)【訂正指示内容】 出発(搭載)空港(港)【訂正指示内容】 精識船名/便名【訂正指示内容】 日本到着予定年月日【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 荷送人氏名・住所【訂正指示内容】 荷受人氏名・住所【訂正指示内容】 「一本ので)を表示を表示ののです。 「1~10 頭目)  動物の名称【訂正指示内容】 日本到を表示の容】 「は、これののは、に、これのです。 「は、これのでする。 「は、これのでする。」 「は、こ	304 桁	
電話番号・FAX・E-MAIL【訂正指示内容】   動物の種類【訂正指示内容】   仕出国(地域)【訂正指示内容】   出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】   出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】   抽送形態【訂正指示内容】   搭載船名/便名【訂正指示内容】   日本到着予定年月日【訂正指示内容】   日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】   市送人氏名・住所【訂正指示内容】   市送人氏名・住所【訂正指示内容】   市送人氏名・住所【訂正指示内容】   市	300 桁	
動物の種類【訂正指示内容】 用途【訂正指示内容】 仕出国(地域)【訂正指示内容】 出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 出発(搭載)空港(港)【訂正指示内容】 輸送形態【訂正指示内容】 精載船名/便名【訂正指示内容】 日本到着予定年月日【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 荷送人氏名・住所【訂正指示内容】 荷送人氏名・住所【訂正指示内容】 で3、【訂正指示内容】 を3、【訂正指示内容】 を4、【訂正指示内容】 に1、「内容】 に2・3【訂正指示内容】 を4、【訂正指示内容】 を5、【訂正指示内容】 に3、「内容】 に4、「内容】 に4、「内容】 に5、「内容】 を6、「対理には5、「内容】 を6、「対理には5、「内容】 に5、「内容】 に6、「対理には5、「内容】 に7、「内容】 に7、「行工に行工に行工に行工に行工に行工に行工に行工に行工に行工に行工に行工に行工に行	200 桁	
用途【訂正指示内容】 仕出国(地域)【訂正指示内容】 出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 出発(搭載)空港(港)【訂正指示内容】 輸送形態【訂正指示内容】 精載船名/便名【訂正指示内容】 日本到着予定年月日【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 荷送人氏名・住所【訂正指示内容】 荷受人氏名・住所【訂正指示内容】 できる人氏名・住所【訂正指示内容】 がある称【訂正指示内容】 を関している。 は「記に指示内容」 に「記に指示内容」 に「記には、「記には、「記には、「記には、「記には、「記には、「記には、「記には	200 桁	
用途【訂正指示内容】  仕出国(地域)【訂正指示内容】  出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】  出発(搭載)空港(港)【訂正指示内容】  輸送形態【訂正指示内容】  精載船名/便名【訂正指示内容】  日本到着予定年月日【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】  荷送人氏名・住所【訂正指示内容】  荷受人氏名・住所【訂正指示内容】  荷受人氏名・住所【訂正指示内容】  横考1・2・3【訂正指示内容】  構考1・2・3【訂正指示内容】  世別【訂正指示内容】  性別【訂正指示内容】  全性別【訂正指示内容】  日本到在《訂正指示内容】  「本任》(表述、中国、中国、中国、中国、中国、中国、中国、中国、中国、中国、中国、中国、中国、	100 桁	
世出国(地域)【訂正指示内容】 田発(搭載) 空港(港)【訂正指示内容】 田発(搭載) 空港(港)【訂正指示内容】 輸送形態【訂正指示内容】 「括載船名/便名【訂正指示内容】 日本到着予定年月日【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 一本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 「一本到者予定空港(港)【訂正指示内容】 「一本到者予定空港(港)【訂正指示内容】 「一本到者予定空港(港)【訂正指示内容】 「一本到者予定空港(港)【訂正指示内容】 「一本日」「一本日」「一本日」「一本日」「一本日」「一本日」「一本日」「一本日」	200 桁	
出発(搭載)予定年月日【訂正指示内容】 出発(搭載)空港(港)【訂正指示内容】 輸送形態【訂正指示内容】 搭載船名/便名【訂正指示内容】 日本到着予定年月日【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 荷送人氏名・住所【訂正指示内容】 荷受人氏名・住所【訂正指示内容】	200 桁	
出発(搭載)空港(港)【訂正指示内容】 輸送形態【訂正指示内容】 搭載船名/便名【訂正指示内容】 日本到着予定年月日【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 荷送人氏名・住所【訂正指示内容】 荷受人氏名・住所【訂正指示内容】 備考1・2・3【訂正指示内容】	200 桁	$\neg$
輸送形態【訂正指示内容】 搭載船名/便名【訂正指示内容】 日本到着予定年月日【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 荷送人氏名・住所【訂正指示内容】 荷受人氏名・住所【訂正指示内容】	200 桁	
搭載船名/便名【訂正指示内容】 日本到着予定年月日【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 荷送人氏名・住所【訂正指示内容】 荷受人氏名・住所【訂正指示内容】	300 桁	
日本到着予定年月日【訂正指示内容】 日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 荷送人氏名・住所【訂正指示内容】 荷受人氏名・住所【訂正指示内容】 備考1・2・3【訂正指示内容】 動物の名称【訂正指示内容】  動物の名称【訂正指示内容】 日)	200 桁	
日本到着予定空港(港)【訂正指示内容】 荷送人氏名・住所【訂正指示内容】 荷受人氏名・住所【訂正指示内容】 備考1・2・3【訂正指示内容】 動物の名称【訂正指示内容】  動物の名称【訂正指示内容】 (訂正指示内容】 品種【訂正指示内容】     年齢又は生年月日【訂正指示内容】     年齢又は生年月日【訂正指示内容】     毛色【訂正指示内容】     毛色【訂正指示内容】     毛色【訂正指示内容】     毛色【訂正指示内容】     毛色【訂正指示内容】     北方内容】     田が職別情報(マイクロチップ等)【訂正指示内容】     田が職別情報(マイクロチップ等)【訂正指示内容】     田が職別情報(マイクロチップ等)【訂正指示内容】     江大病予防接種(狂犬病ワクチンの接種)1 ~10【訂正指示内容】     狂犬病抗体検査情報1~3【訂正指示内容】	200 桁	
荷送人氏名・住所【訂正指示内容】 荷受人氏名・住所【訂正指示内容】 備考1・2・3【訂正指示内容】 動物の名称【訂正指示内容】 生別【訂正指示内容】 に指示内容】 品種【訂正指示内容】 品種【訂正指示内容】 の名称【訂正指示内容】 に本して、の名が、「記に指示内容】 ををして、「記に指示内容】 にもして、「記に指示内容」 には、「記に指示内容」 には、「記には、「記には、「記に指示内容」 には、「記には、「記には、「記には、「記には、「記には、「記には、「記には、「記	200 桁	_
荷受人氏名・住所【訂正指示内容】	200 桁	_
備考1・2・3【訂正指示内容】 動物情報 (訂正指示内容) (訂正指示内容) (1~10 頭 年齢又は生年月日【訂正指示内容】 目) 年齢又は生年月日【訂正指示内容】 毛色【訂正指示内容】 毛色【訂正指示内容】 過去1年以内の訪問国及び訪問期間【訂正指示内容】 過去1年以内の訪問国及び訪問期間【訂正指示内容】 指定地域滞在【訂正指示内容】 相体識別情報(マイクロチップ等)【訂正指示内容】 狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種)1~10【訂正指示内容】 狂犬病抗体検査情報1~3【訂正指示内容】	200 桁	_
動物情報 (訂正指示内容) (1~10 頭 年齢又は生年月日【訂正指示内容】 (1~10 頭 年齢又は生年月日【訂正指示内容】 体長/体高/体重【訂正指示内容】 毛色【訂正指示内容】 過去1年以内の訪問国及び訪問期間【訂正指示内容】 指定地域滞在【訂正指示内容】 個体識別情報(マイクロチップ等)【訂正指示内容】 狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種)1 ~10【訂正指示内容】 狂犬病抗体検査情報1~3【訂正指示内容】	300 桁	_
(訂正指示 内容)	100 桁	──   各訂正指示内容を表示し
内容) (1~10 頭 年齢又は生年月日【訂正指示内容】  年齢又は生年月日【訂正指示内容】  体長/体高/体重【訂正指示内容】  毛色【訂正指示内容】  過去1年以内の訪問国及び訪問期間【訂正指示内容】  指定地域滞在【訂正指示内容】  個体識別情報(マイクロチップ等)【訂正指示内容】  狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種)1 ~10【訂正指示内容】  狂犬病抗体検査情報1~3【訂正指示内容】	100 桁	一ます。
(1~10 頭 年齢又は生年月日【訂正指示内容】 体長/体高/体重【訂正指示内容】 毛色【訂正指示内容】 過去1年以内の訪問国及び訪問期間【訂正指示内容】 指定地域滞在【訂正指示内容】 個体識別情報(マイクロチップ等)【訂正指示内容】 狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種)1 ~10【訂正指示内容】 狂犬病抗体検査情報1~3【訂正指示内容】	300 桁	
日)  体長/体高/体重【訂正指示内容】  毛色【訂正指示内容】  過去1年以内の訪問国及び訪問期間【訂正指示内容】  指定地域滞在【訂正指示内容】  個体識別情報(マイクロチップ等)【訂正指示内容】  狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種)1 ~10【訂正指示内容】  狂犬病抗体検査情報1~3【訂正指示内容】	100 桁	_
毛色【訂正指示内容】 過去1年以内の訪問国及び訪問期間【訂正指示内容】 指定地域滞在【訂正指示内容】 個体識別情報(マイクロチップ等)【訂正指示内容】 狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種)1 ~10【訂正指示内容】 狂犬病抗体検査情報1~3【訂正指示内容】	100 桁	_
過去1年以内の訪問国及び訪問期間【訂正指示内容】 指定地域滞在【訂正指示内容】 個体識別情報(マイクロチップ等)【訂正指示内容】 狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種)1 ~10【訂正指示内容】 狂犬病抗体検査情報1~3【訂正指示内容】	100 桁	_
示内容】 指定地域滞在【訂正指示内容】 個体識別情報 (マイクロチップ等)【訂正指示 内容】 狂犬病予防接種 (狂犬病ワクチンの接種) 1 ~10【訂正指示内容】 狂犬病抗体検査情報 1~3【訂正指示内容】	150 桁	_
指定地域滞在【訂正指示内容】 個体識別情報(マイクロチップ等)【訂正指示 内容】 狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種) 1 ~10【訂正指示内容】 狂犬病抗体検査情報1~3【訂正指示内容】	100 111	
個体識別情報 (マイクロチップ等) 【訂正指示内容】  狂犬病予防接種 (狂犬病ワクチンの接種) 1 (	150 桁	_
内容】  狂犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種) 1 ~10【訂正指示内容】  狂犬病抗体検査情報1~3【訂正指示内容】	400 桁	_
征犬病予防接種(狂犬病ワクチンの接種) 1 ~10【訂正指示内容】 狂犬病抗体検査情報1~3【訂正指示内容】	400 (1)	
~10【訂正指示内容】 狂犬病抗体検査情報1~3【訂正指示内容】	300 桁	_
狂犬病抗体検査情報1~3【訂正指示内容】	200 111	
	250 桁	$\dashv$
その他予防接種情報1~5【訂正指示内容】	250 桁	_
	200 桁	_
	200 桁	$\dashv$

項目名	形式	備考
中止/Cancel	ボタン	事前届出の登録を中止します。
添付ファイル情報【訂正指示マーク】	リンク	各訂正指示の内容を別画面に表示します。

IJ	目名	形式	備考
届出内容変更理	由【訂正指示マーク】	リンク	
基本情報	確認・修正 Modification	ボタン	「基本情報の確認」を修正します。
動物情報(1~ 10 頭目)	確認・修正 Modification	ボタン	「動物情報の確認」を修正します。
届出/Notifica	tion	ボタン	「犬等輸入事前届出(Notification)画面(届出提出 完了)」を表示します。
参照		ボタン	添付するファイルを選択できます。
ファイル登録/Add		ボタン	指定したファイルを添付ファイルとして登録します。
削除/Del		ボタン	チェックした添付ファイルを削除します。

# ケ 犬等輸入事前届出(Notification)画面(試験研究用の訂正指示修 正確認画面)

試験研究用の訂正指示修正内容を確認する画面です。

項目名 届出内容 訂正指示内容 届出名住所 参正した産出者氏名 住所 届出者住所について確認してください。 揺載船名/便名 軒しい指載便名 日本到着予定空港(港) 東京国際空港(羽田) 日本到着予定空港(港)について確認してく 届出に基づく犬等の輸入検査申請を、別の方(利用者IDの異なる方)が、システムで行う場合はパスワードを入力し、それを動 請を行う方にお知らせください。届出と同じ方が申請を行う場合には、入力の必要はありません。  「パスワード (申請時呼出用) ((半角英数8文字) 「パスワード (再入力) 「現日名 「日本別のためのマイクロチップ又は入れ墨がある。 「担定生産施設において生産、飼養されていた。 指定生産施設において生産、飼養されていた。 指定生産施設において生産、飼養されていた。 指定生産施設において生産、飼養されていた。 指定生産施設において、輸出前180日間は他の犬等の導入が行われていない。 動出前180日間以上(又は出生して以来)隔離して創養されていた。 「信考1 「信考2 「信考2 「信考2 「信考2 「信考2 「信考2 「信考2 「信考2	基本情報入力 Basic Information	動物情報入力 Animal Information	届出内容確認 Confirmation	届出提出 Notification	申請完了 Application
	登録/届出番号(Registr	ration/Notification No.) : DTF	0080570		中止/Cancel
項目名   届出内容   可正指示内容   可正指示内容   同出名住所   停正した電出者氏名   住所   保証名住所   保証名住所について確認してください。   招載船名/便名   可しい複数便名   中京国際空港(羽田)   日本到着予定空港(港)について確認してく   日本到着予定空港(港)について確認してく   日本到着予定空港(港)について確認してく   居出に届づく犬等の輸入検室申請を、別の方(利用者IDの異なる方)が、システムで行う場合はパスワードを入力し、それを制 請を行う方にお知らせてださい。 届出と同じ方が申請を行う場合には、入力の必要はありません。   パスワード (再入力)   パスワード (再入力)   パスワード (再入力)   日本角数   国正指示内容   国数   日本角数	THE CONTROL OF THE CO				
届出者任所 修正した電出者氏名 住所 ほ出者住所について確認してください。 揺転船名/便名 新しい揺載便名 日本到着予定空港(港) 東京国際空港(羽田) 日本到着予定空港(港)について確認してく 居出に基づく犬等の輸入検査申請を、別の方(利用者IDの異なる方)が、システムで行う場合はパスワードを入力し、それを制 請を行う方にお知らせください。届出と同じ方が申請を行う場合には、入力の必要はありません。 パスワード(申請時呼出用) (半角英数8文字) パスワード(再入力) 「は、	基本情報の確認				確認·核
接載船名/便名	項目名	届出内	溶		Total Control
日本到着予定空港(港) 東京国際空港(羽田)   日本到着予定空港(港)について確認してく   原出に基づく犬等の輸入検査申請を、別の方(利用者口の異なる方)が、システムで行う場合はパスワードを入力し、それを制				届出者住所について確認し	してください。
居出に基づく犬等の輸入検査申請を、別の方(利用者IDの異なる方)が、システムで行う場合はバスワードを入力し、それを制 請を行う方にお知らせください。届出と同じ方が申請を行う場合には、入力の必要はありません。 //スワード (申請時呼出用) (半角英数8文字)    (半角英数8文字)    (本角英数8文字)    (本角英数8文字)    (本角英数8文字)    (本角英数8文字)    (本角英数8文字)    (本角英数8文字)    (本名)   (本名)				日本到着予定空港(港)(	について確認してくださ
(半角英数8文字)					を入力し、それを輸入を
項目名   届出内容   訂正指示内容     頭数   20   頭数について確認してください。     個体識別のためのマイクロチップ又は入れ墨がある。   指定生産施設において生産、飼養されていた。     指定生産施設において生産、飼養されていた。     一		350 T. 70 T. 750	パスワー	ド(再入力)	
項目名   届出内容   訂正指示内容     頭数   20					
る。     指定生産施設において生産、飼養されていた。     指定生産施設において、輸出前180日間は他の犬等の導入が行われていない。     輸出前180日間以上(又は出生して以来)隔離して創養されていた。     備考1			<b>1</b> 容		
備考1・2・3 備考2 備考A	日本入国条件の確認	る。 指定生産施設において生 指定生産施設において、 等の導入が行われていな 輸出前180日間以上(又	産、飼養されていた。 輸出前180日間は他の犬	日本入国条件の確認につい	いて確認してください。
添付ファイルの登録を行う際にウィルスが検知される又はシステムで認められていない拡張子の場合は、入力情報は破棄されま添付ファイルの登録を行う前に、添付ファイルに対してウィルスチェックを行って下さい。	備考1・2・3	備考2			
添付ファイルの登録を行う際にウィルスが検知される又はシステムで認められていない拡張子の場合は、入力情報は破棄されま添付ファイルの登録を行う前に、添付ファイルに対してウィルスチェックを行って下さい。	Series on Etro				
	添付ファイルの登録を行	うの際にウィルスが検知される又			力情報は破棄されます。
and the second s	漢(	10.00 TO 10.00	ファイルの選択 ファイルが選択されていません		ファイル登録
書類区分	100 to				-
	門部ナエツク		説明 添付資料		書類区分 HC
The state of the s	□ 添付⊃		per terrocati		削除
	添付フ				

# 入力項目

	項目名	析数	備考
基本情報の	パスワード(申請時呼出用)	半角英数字記号8桁	_
確認	パスワード(再入力)	半角英数字記号8桁	_
添付ファイ	添付するファイル	文字列 35 桁	最大 20 個まで登録できます。ファイ
ル情報(最			ルサイズは 1 ファイルあたり 10 メガ
大20個)			バイト、1 申請あたり30 メガバイトで
			す。
	説明	文字列 40 桁	_
	書類区分	リストボックス	添付ファイルの区分を選択してください。
	削除チェック	チェックボックス	添付ファイルを削除する場合は、チェッ
			クを入れてください
届出内容変更	理由	文字列 100 桁	_

	項目名	桁数	備考
登録/届出都	5号	10 桁	_
基本情報	届出者氏名	70 桁	
(届出内容)	届出者住所	120 桁	1
	電話番号・FAX・E-MAIL	114 桁	1
	動物の種類	10 桁	1
	用途	20 桁	1
	仕出国(地域)	40 桁	1
	出発(搭載)予定年月日	10 桁	1
	出発(搭載)空港(港)	20 桁	1
	輸送形態	10 桁	
	搭載船名/便名	35 桁	
	日本到着予定年月日	10 桁	1
	日本到着予定空港 (港)	40 桁	
	荷送人氏名・住所	215 桁	
	荷受人氏名・住所	230 桁	
	備考1・2・3	304 桁	] - 訂正指示内容の有無にかかわらず届
動物情報	品種	30 桁	→ 出内容に変更があった項目は赤字で
(届出内容)	頭数	3 桁	- 表示されます。また、訂正指示があっ
(1~10 頭	指定生産飼養施設名称	100 桁	た項目で、届出内容に変更がない項目
目)	指定生産飼養施設住所	100 桁	は黒字で表示されます。
	日本入国条件の確認 (個体識別	チェックボック	
	のためのマイクロチップ又は	ス	
	入れ墨がある。)		
	日本入国条件の確認(指定生産	チェックボック	
	施設において生産、飼養されて	ス	
	いた。)		
	日本入国条件の確認(指定生産	チェックボック	
	施設において、輸出前 180 日間	ス	
	は他の犬等の導入が行われて		
	いない。)	- 1.19	-
	日本入国条件の確認(輸出前	チェックボック	
	180 日間以上(又は出生して以	ス	
	来)隔離して飼養されていた。)	100 1	-
	仕向先名・住所 備考1・2・3	192 桁	-
甘士桂起		304 桁	
基本情報 (訂正指示	届出者氏名【訂正指示内容】	300 桁	-
(訂正指示 内容)	届出者住所【訂正指示内容】 電話番号・FAX・E-MAIL【訂正	200 桁 200 桁	各訂正指示内容を表示します。
(7)台)	電話番号・FAX・E-MAIL 【訂正   指示内容】	∠∪∪ <b>/</b> ¶Ţ	
	旧小四台】		1

	項目名	析数	備考
	動物の種類【訂正指示内容】	100 桁	
	用途【訂正指示内容】	200 桁	
	仕出国 (地域) 【訂正指示内容】	200 桁	
	出発(搭載)予定年月日【訂正	200 桁	
	指示内容】 出発(搭載)空港(港)【訂正 指示内容】	200 桁	
	輸送形態【訂正指示内容】	300 桁	
	搭載船名/便名【訂正指示内 容】	200 桁	
	日本到着予定年月日【訂正指示 内容】	200 桁	
	日本到着予定空港 (港)【訂正 指示内容】	200 桁	
	荷送人氏名・住所【訂正指示内 容】	200 桁	
	荷受人氏名・住所【訂正指示内 容】	200 桁	
	備考1・2・3【訂正指示内容】	300 桁	
動物情報	品種【訂正指示内容】	200 桁	
(訂正指示	頭数【訂正指示内容】	200 桁	
内容) (1~10 頭	指定生産飼養施設名称【訂正指 示内容】	200 桁	
目)	指定生産飼養施設住所【訂正指 示内容】	200 桁	
	日本入国条件の確認【訂正指示 内容】	200 桁	
	仕向先名·住所【訂正指示内容】	200 桁	
	備考1・2・3【訂正指示内容】	200 桁	

		形式		
IJ	項目名		備考	
中止/Canc	中止/Cancel		事前届出の登録を中止します。	
添付ファイ 示マーク】	添付ファイル情報【訂正指 示マーク】		タミエドニの中央を別南王にまニしませ	
届出内容変 示マーク】	更理由【訂正指	リンク	者訂正指示の内容を別画面に表示します。   	
基本情報	確認・修正 Modification	ボタン	「基本情報の確認」を修正します。	
動物情報 (1~10 頭目)	確認・修正 Modification	ボタン	「動物情報の確認」を修正します。	
届出/Notification		ボタン	「犬等輸入事前届出(Notification)画面(届出提出完了)」 を表示します。	
参照		ボタン	添付するファイルを選択できます。	
ファイル登録/Add		ボタン	指定したファイルを添付ファイルとして登録します。	
削除/Del		ボタン	チェックした添付ファイルを削除します。	

# コ 犬等輸入事前届出 (Notification) 画面 (訂正指示内容照会画面)

訂正指示内容を照会する画面です。



	項目名	析数	備考
届出者情報	届出者氏名動物情報の項番	300 桁	
	届出者住所名前を入力してく	200 桁	
	ださい		
	電話番号・FAX・E-MAIL	200 桁	
基本情報	動物の種類	100 桁	
	用途	200 桁	
	仕出国 (地域)	200 桁	
輸送情報	出発(搭載)予定年月日	200 桁	
	出発(搭載)空港(港)	200 桁	
	輸送形態	300 桁	
	搭載船名/便名	200 桁	
	日本到着予定年月日	200 桁	
	日本到着予定空港(港)	200 桁	
荷送/受人	荷送人氏名・住所	200 桁	
情報	荷受人氏名・住所	200 桁	
備考	備考1・2・3	300 桁	│ - 各訂正指示の内容を表示します。
添付ファイ	添付ファイル 1	200 桁	台訂正指示の内谷を表示しより。
ル情報	添付ファイル 2	200 桁	
届出内容変	届出内容変更理由	200 桁	
更理由			
動物情報	動物情報の項番(日)	2 桁	
	動物情報の項番(英)動物情報	4 桁	
	の項番		
	動物の名称	100 桁	
	性別	100 桁	
	品種	300 桁	
	年齢又は生年月日	100 桁	
	体長/体高/体重	100 桁	_
	毛色	100 桁	
	過去1年以内の訪問国及び訪 問期間	150 桁	
	指定地域滞在	150 桁	

	項目名	析数	備考
個体識別情	個体識別情報(マイクロチップ	400 桁	
報(マイク	等)		
ロチップ			
等)			
狂犬病予防	狂犬病予防接種(狂犬病ワクチ	300 桁	
接種(狂犬	ンの接種) 1		
病ワクチン	狂犬病予防接種(狂犬病ワクチ	300 桁	
の接種)	ンの接種) 2		
	狂犬病予防接種(狂犬病ワクチ	300 桁	
	ンの接種)3		
	狂犬病予防接種(狂犬病ワクチ	300 桁	
	ンの接種) 4		
	狂犬病予防接種 (狂犬病ワクチ	300 桁	
	ンの接種) 5		
	狂犬病予防接種 (狂犬病ワクチ	300 桁	
	ンの接種) 6		
	狂犬病予防接種 (狂犬病ワクチ	300 桁	
	ンの接種)7		
	狂犬病予防接種(狂犬病ワクチ	300 桁	
	ンの接種)8	202 1/-	
	狂犬病予防接種(狂犬病ワクチ	300 桁	
	ンの接種) 9	200 1/-	_
	狂犬病予防接種 (狂犬病ワクチ   この投稿: 100	300 桁	
工 狂犬病抗体	ンの接種)10 狂犬病抗体検査情報1	250 桁	
検査情報	狂犬病抗体検査情報 2	250 桁	_
大旦旧北	狂犬病抗体検査情報3	250 桁	_
その他予防	その他予防接種情報1	250 桁	-
接種情報	その他予防接種情報2	250 桁	-
IX IZ IN TK	その他予防接種情報3	250 桁	-
	その他予防接種情報4	250 桁	
	その他予防接種情報5	250 桁	
仕向先情報	仕向先名・住所	200 桁	
備考	備考1・2・3	200 桁	
動物情報	品種	200 桁	
(試験研究	頭数	200 桁	
用)	指定生産飼養施設名称	200 桁	
	指定生産飼養施設住所	200 桁	
日本入国条	日本入国条件の確認	200 桁	
件の確認			
(試験研究			
用)			
仕向先情報	仕向先名・住所	200 桁	
(試験研究			
用)			_
備考	備考1・2・3	200 桁	
(試験研究			
用)			

項目名	形式	備考
閉じる/Close	ボタン	この画面を閉じます。

# 4. 4 犬等輸入事前届出情報照会

# ア 犬等輸入事前届出情報照会(Procedure Menu Page)画面(試験研究 用以外)

届出情報の詳細画面です。

### 犬等輸入事前届出情報照会(Procedure Menu 動物検疫関連業務

#### A この届出についての手続を行う

この届出についての手続を行う方は、 以下の項目から該当する手続を選択し クリックしてください。

- この届出情報の追加・修正を行う。 届出書/変更届出書
- 訂正指示にもとづき届出内容を修正す

#### B 書類の印刷を行う

届出に関する書類の印刷を行う方は、 以下の項目から該当する書類を選択し クリックしてください。

- (提出した届出情報を印刷する。)
- 訂正指示書 (訂正指示書を印刷する。)

#### C この届出情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う

新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 する手続を選択しクリックしてください。

• 新規の輸入事前届出を行う。

#### A Procedure of the notification

Please select the procedure that you would like to take.

- · Modification of the notification.
- Modify the notification according to the correction instructions.

#### B Print the documents

Please click the following documents related to the notification and print.

- notification Print
- Correction instructions

#### C Make a new notification/application based on the notification.

Please select the new procedure that you would like to take.

Notification Print/Modification on
 New advanced notification for import.

# 届出情報 Notification information

登録/届出番号 Registration/Notification No.	DTF0079820		イタリア ITALY
日本到着予定年月日 Scheduled date of arrival in Japan	2017/02/27	Scheduled	東京国際空港(羽田) HANEDA AIRPORT

検査担当動物検疫所情報 Please contact the following Animal Quarantine Service.

Name of Animal Quarantine	羽田空港支所検疫課 HANEDA AIRPORT BRANCH
電話番号 Telephone	+81-999-999-9999
FAX	999-999-9999
E-MAIL	nacv6-apsfai@kits.nttdata.co.jp

# 動物情報 Animal information

動物 情報 の 項番 No.	動物の名前 Name of animal	マイクロチップ (個体識別番号) Microchip No./Mark	品種 Breed	係留予定期間 Scheduled quarantine period	係留期間判定理由 The judgment reason of quarantine period	判定 コード The judgment code
1頭目 1st head	ポチ	123456789123456 78912	ボルゾイ BORZOI			

	ファイル名 File name	說明 Description	書類区分 Document classification
1	添付ファイル1.txt	添付資料	нс
2			
3			
4			4
5			
6			
7			7
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			1
15			2
16			
17			<u> </u>
18			
19			
20		T Comments	

	項目名	桁数	備考
届出情報	登録/届出番号	10 桁	_
	仕出国 (地域)	30(×2	日本語 30 バイト、英語 30 バイトで表示し
		行)桁	ます。
	日本到着予定年月日	10 桁	<b>"YYYY/MM/DD"</b> 形式で表示します。
	日本到着予定空港(港)	40 (×2	日本語 40 バイト、英語 40 バイトで表示し
		行)桁	ます。
検査担当動	検査担当動物検疫所名	40 (×2	日本語 40 バイト、英語 40 バイトで表示し
物検疫所情		行) 桁	ます。到着空港(海港)を管轄する動物検
報			疫所名が表示されます。
	電話番号	20 桁	_
	FAX	20 桁	_
	E-MAIL	50 桁	_
動物情報	動物情報の項番(日)	2 桁	_
	動物情報の項番(英)	4 桁	_
	動物の名前	40 桁	_
	マイクロチップ(個体識別番号)	20 桁	_
	品種	60 桁	日本語 30 バイト、英語 30 バイトで表示し
			ます。
	係留予定期間	16 (×2	日本語 16 バイト、英語 16 バイトで表示し
		行)桁	ます。動物検疫所より届出受理書の発行が
			あるまでは何も表示されません。
	係留期間判定理由	50 (×5	最大 5 つのメッセージを表示します。動物
		行)桁	検疫所より届出受理書の発行があるまでは
			何も表示されません。
	判定コード	3(×5 行)	1メッセージ、1 コードを表示します。動物
		桁	検疫所より届出受理書の発行があるまでは
			何も表示されません。
添付ファイ	添付ファイル 1~20/説明	40 桁	_
ル情報	添付ファイル 1~20/書類区分	2 桁	_

項目名	形式	備考
次日刊	11724	「大等輸入事前届出(Notification)画面
この届出情報の追加・修正を行う。	リンク	(係留期間確認)」を表示し、表示している 届出情報を追加・修正します。
訂正指示にもとづき届出内容を修正する。	リンク	訂正指示にもとづき届出内容を修正します。 す。
この届出情報の輸入検査申請を行う。	リンク	この届出情報の輸入検査申請を行います。
この届出の取り止めを行う。(保存した場合に限る)	リンク	届出を取り止めします。「保存」ボタンを押下して届出の仮登録をした場合のみ取り止めることができます。
届出書/変更届出書(提出した届出情報を印刷 する。)	リンク	「届出書」や「変更届出書」を印刷します。
訂正指示書(訂正指示書を印刷する。)	リンク	「訂正指示書」を印刷します。
届出受理書(動物検疫所より通知された受理に 関する情報を印刷する。)	リンク	「届出受理書」を印刷します。
Form AB (輸出国政府機関が発行する証明書の 推奨様式を印刷する。)	リンク	「Form AB」を印刷します。
Form AC (輸出国政府機関が発行する証明書の 推奨様式を印刷する。)	リンク	「Form AC」を印刷します。
入力控(保存した届出情報を印刷する。)	リンク	「入力控」を印刷します。
申請書(通知した申請情報を印刷する)(※届出に引続き申請手続を行った場合に限る)	リンク	「輸入検査申請」を印刷します。
新規の輸入検査申請を行う。	リンク	「輸入犬等検査申請事項登録画面(基本情報入力)」を表示し、表示している届出情報を流用して新規の輸入検査申請手続きを行います。
新規の輸出検査申請を行う。	リンク	「輸出犬等検査申請事項登録画面(基本情報入力)」を表示し、表示している届出情報を流用して新規の輸出検査申請手続きを行います。
新規の輸入事前届出を行う。	リンク	「犬等輸入事前届出 (Motification) 画面 (基本情報入力)」を表示し、表示している 届出情報を流用して新規の届出手続きを行 います。
Modification of the notification.	リンク	「犬等輸入事前届出(Motification)画面 (係留期間確認)」を表示し、表示している 届出情報を追加・修正します。
Modify the notification according to the correction instructions.	リンク	訂正指示にもとづき届出内容を修正します。
Make an application based on the notification.	リンク	この届出情報の輸入検査申請を行います。
Cancel of the notification. (Only you saved)	リンク	届出を取り止めします。「保存」ボタンを押 下して届出の仮登録をした場合のみ取り止 めることができます。
Notification Print/Modification on notification Print	リンク	「届出書」や「変更届出書」を印刷します。
Correction instructions	リンク	「訂正指示書」を印刷します。
Approval Print	リンク	「届出受理書」を印刷します。
Recommended certification form(Form AB) Print	リンク	「Form AB」を印刷します。
Recommended certification form(Form AC) Print	リンク	「Form AC」を印刷します。
Memo Print	リンク	「入力控」を印刷します。
Application Print	リンク	「輸入検査申請」を印刷します。
New import inspection.	リンク	「輸入犬等検査申請事項登録画面(基本情報入力)」を表示し、表示している届出情報

項目名	形式	備考
		を流用して新規の輸入検査申請手続きを行
		います。
New export inspection.	リンク	「輸出犬等検査申請事項登録画面(基本情報入力)」を表示し、表示している届出情報を流用して新規の輸出検査申請手続きを行います。
New advanced notification for import.	リンク	「犬等輸入事前届出(Notification)画面 (基本情報入力)」を表示し、表示している 届出情報を流用して新規の届出手続きを行 います。
添付ファイル 1~20/ファイル名	リンク	添付ファイルの内容を表示します。
閉じる/Close	ボタン	この画面を閉じます。

# イ 犬等輸入事前届出情報照会画面 (試験研究用)

試験研究用の届出情報の詳細画面です。

# 動物検疫関連業務 犬等輸入事前届出情報照会

### A この届出についての手続を行う

### B 書類の印刷を行う

- この届出情報の追加・修正を行う。
   届出書/変更届出書
- <u>この届出情報の輸入検査申請を行う。</u>
   (提出した届出情報を印刷する。)

### C この届出情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う

新規の輸入検査申請を行う。

### 届出情報

登録/届出番号	DTF0047320	DTF0047320			
仕出国(地域)	イタリア	イタリア			
動物の種類	犬	犬 頭数 1			
品種	秋田				
日本到着予定年月日	2017/01/10	日本到着予定空港(港)	東京国際空港(羽田)		
係留予定期間					
係留期間判定理由					

### 検査担当動物検疫所情報

検査担当動物検疫所名	羽田空港支所検疫課
電話番号	+81-999-999-9999
FAX	999-999-9999
E-MAIL	nacv6-apsfai@kits.nttdata.co.jp

### 添付ファイル情報

項番	ファイル名	ESE REFI	書類区分
1	添付ファイル1.txt	<b>添付資料</b>	HC
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9	_		
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			

# 出力項目

	項目名	桁数	備考
届出情報	登録/届出番号	10 桁	_
	仕出国(地域)	30 桁	日本語 30 バイトで表示します。
	動物の種類	10 桁	日本語 10 バイト表示します。
	頭数	3 桁	_
	品種	30 桁	日本語 30 バイトで表示します。
	日本到着予定年月日	10 桁	"YYYY/MM/DD"形式で表示します。
	日本到着予定空港 (港)	40 桁	日本語 40 バイトで表示します。
	係留予定期間	16 桁	日本語 16 バイトで表示します。動物検疫所よ
			り届出受理書の発行があるまでは何も表示さ
			れません。
	係留期間判定理由	50 (×5	最大5つのメッセージを表示します。動物検
		行)桁	疫所より届出受理書の発行があるまでは何も
			表示されません。
検査担当動	検査担当動物検疫所名	40 桁	日本語 40 バイトで表示します。 到着空港 (海
物検疫所情			港)を管轄する動物検疫所名が表示されます。
報	電話番号	20 桁	_
	FAX	20 桁	_
	E-MAIL	50 桁	_
添付ファイ	添付ファイル 1~20/説明	40 桁	_
ル情報	添付ファイル 1~20/書類区分	2 桁	_

項目名	形式	備考
この届出情報の追加・修正を行う。	リンク	「犬等輸入事前届出(Notification)画面 (係留期間確認)」を表示し、表示してい る届出情報を追加・修正します。
訂正指示にもとづき届出内容を修正する。	リンク	訂正指示にもとづき届出内容を修正します。
この届出情報の輸入検査申請を行う。	リンク	この届出情報の輸入検査申請を行います。
この届出の取り止めを行う。	リンク	届出を取り止めします。「保存」ボタンを 押下して届出の仮登録をした場合のみ取 り止めることができます。
この届出情報をもとに輸入の検査申請手続き を行う。	リンク	「輸入犬等検査申請事項登録画面(基本情報入力)」を表示し、表示している届出情報を流用して新規の輸入検査申請手続きを行います。
この届出情報をもとに輸出の検査申請手続き を行う。	リンク	「輸出犬等検査申請事項登録画面(基本情報入力)」を表示し、表示している届出情報を流用して新規の輸出検査申請手続きを行います。
この届出情報をもとに新たな届出を行う。	リンク	「犬等輸入事前届出(Notification)画面 (基本情報入力)」を表示し、表示してい る届出情報を流用して新規の届出手続き を行います。
提出した届出情報を印刷する。(届出書/変更 届出書)	リンク	「届出書」や「変更届出書」を印刷します。
訂正指示書(訂正指示書を印刷する。)	リンク	「訂正指示書」を印刷します。
届出受理書(動物検疫所より通知された受理 に関する情報を印刷する。)	リンク	「届出受理書」を印刷します。
入力控(保存した届出情報を印刷する。)	リンク	「入力控」を印刷します。
申請書(通知した申請情報を印刷する)(※届出に引続き申請手続を行った場合に限る)	リンク	「輸出検査申請」を印刷します。

項目名	形式	備考
新規の輸入検査申請を行う。		「輸入犬等検査申請事項登録画面(基本情
	リンク	報入力)」を表示し、表示している届出情
	727	報を流用して新規の輸入検査申請手続き
		を行います。
新規の輸出検査申請を行う		「輸出犬等検査申請事項登録画面(基本情
	リンク	報入力)」を表示し、表示している届出情
	,,,,	報を流用して新規の輸出検査申請手続き
		を行います。
新規の輸入事前届出を行う。		「犬等輸入事前届出(Notification)画面
	リンク	(基本情報入力)」を表示し、表示してい
	,,,,	る届出情報を流用して新規の届出手続き
		を行います。
添付ファイル 1~20/ファイル名	リンク	添付ファイルの内容を表示します。
閉じる	ボタン	この画面を閉じます。

# ウ 輸入犬等検査申請情報照会画面(Procedure Menu Page)(IIQ) (試 験研究用以外)

検査申請情報の詳細画面です。

## 動物検疫関連業務

輸入犬等検査申請情報照会画面 (Procedure Menu Page) (IIQ)

#### A この申請についての手続を行う

この申請についての手続を行う方は、申請に関する書類の印刷を行う方は、 以下の項目から該当する手続を選択し クリックしてください。

A Procedure of the application

you would like to take.

Please select the procedure that

• この申請情報の追加・修正を行う。 • 申請書

#### B 書類の印刷を行う

以下の項目から該当する書類を選択し クリックしてください。

(提出した申請書の控えを印刷す る。)

### B Print the documents

related to the application and print.

 Modification of the application Application Print

#### C この申請情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う

新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 する手続を選択しクリックしてください。

- 新規の輸入検査申請を行う。
- 新規の輸出検査申請を行う。
- 新規の輸入事前届出を行う。

### C Make a new notification/application based on the application.

would like to take.

- New import inspection.
- · New export inspection.
- New advanced notification for import.

# 申請情報 Application information

登録/申請番号 Registration/Application No.	DTF0047260	仕出国(地域) Country of export	イタリア ITALY
到着年月日 Date of arrival		到着空港(港) Airport/Seaport of Arrival	東京国際空港(羽田) HANEDA AIRPORT

### 検査担当動物検疫所情報 Please contact the following Animal Quarantine Service.

Name of Animal Quarantine	羽田空港支所検疫課 HANEDA AIRPORT BRANCH	
電話番号 Telephone	999-999-9999	
FAX	999-999-9999	
E-MAIL	nacv6-apsfai@kits.nttdata.co.jp	

### 動物情報 **Animal information**

動物情報 の 項番 No.	動物の名前 Name of animal	マイクロチップ (個体識別番号) Identification No.	品種 Breed	係留期間 Quarantine period	係留期間判定理由 The judgment reason	判定 コード The judgment code
1頭目 1st head	ポチ	1234567890	秋田 AKITA			

	ファイル名 File name	説明 Description	書類区分 Document classification
1	添付ファイル1.txt	添付資料	HC
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			

	項目名	析数	備考
申請情報	登録/申請番号	10 桁	_
	仕出国 (地域)	30(×2行)桁	日本語 30 バイト、英語 30 バイトで表示します。
	到着年月日	10 桁	"YYYY/MM/DD"形式で表示します。
	到着空港 (港)	40 (×2 行)桁	日本語 2040 バイト、英語 40 バイトで 表示します。
検査担当動 物検疫所情 報	検査担当動物検疫所名	40 (×2 行)桁	日本語 40 バイト、英語 40 バイトで表示します。到着空港(海港)を管轄する動物検疫所名が表示されます。
	電話番号	20 桁	_
	FAX	20 桁	_
	E-MAIL	70 桁	_
動物情報	動物情報の項番(日)	2 桁	_
	動物情報の項番(英)	4 桁	_
	動物の名前	40 桁	_
	マイクロチップ(個体識別番号)	20 桁	_
	品種	60 桁	日本語 30 バイト、英語 30 バイトで表示します。
	係留期間	16(×2行)桁	日本語 16 バイト、英語 16 バイトで表示します。動物検疫所より届出受理書の発行があるまでは何も表示されません。
	係留期間判定理由	50(×5 行)桁	最大5つのメッセージを表示します。 動物検疫所より届出受理書の発行が あるまでは何も表示されません。
	判定コード	3(×5行)桁	1メッセージ、1コードを表示します。 動物検疫所より届出受理書の発行が あるまでは何も表示されません。

	項目名	析数	備考
添付ファイ	添付ファイル 1~20/説明	40 桁	_
ル情報	添付ファイル 1~20/書類区分	2 桁	_

項目名	形式	備考
次月日	ルンス	「輸入犬等検査申請事項登録(Application
		of import)(IQA、IQAO1)画面(基本情報入
この申請情報の追加・修正を行う。	リンク	力)」を表示し、表示している申請情報を追
		加・修正します。
		申請を取り止めします。「保存」ボタンを押下
この申請の取り止めを行う。(保存した場合	リンク	して申請の仮登録をした場合のみ取り止める
に限る)	, , , ,	ことができます。
申請書(提出した申請書の控えを印刷す		
る。)	リンク	「輸入検査申請」を印刷します。
指示書(指示書を印刷する。)	リンク	「指示書」を印刷します。
検疫検査結果通知書(動物検疫所より通知		
された輸入検査終了に関する情報を印刷す	リンク	「検疫検査結果通知書」を印刷します。
る。)		
届出書/変更届出書(提出した届出情報を		
印刷する。)(※届出に引続き申請手続を行	リンク	「届出書」や「変更届出書」を印刷します。
った場合に限る)		
		「輸入犬等検査申請事項登録(Application
新規の輸入検査申請を行う。	リンク	of import) (IQA、IQAO1) 画面 (基本情報入
AND THE THE PARTY OF THE PARTY		力)」を表示し、表示している申請情報を流用
		して新規の輸入検査申請手続きを行います。
		「輸出犬等検査申請事項登録(Application
新規の輸出検査申請を行う。	リンク	of export) (EQA) 画面 (基本情報入力)」を
		表示し、表示している申請情報を流用して新
		規の輸出検査申請手続きを行います。 「犬等輸入事前届出(Notification)画面(基
   新規の輸入事前届出を行う。	リンク	本情報入力)」を表示し、表示している申請情
利税の制入事削油山で1〕)。	リング	報を流用して新規の届出手続きを行います。
		「輸入犬等検査申請事項登録(Application
	リンク	of import) (IQA、IQA01) 画面(基本情報入
Modification of the application		力)」を表示し、表示している申請情報を追
		加・修正します。
		申請を取り止めします。「保存」ボタンを押下
Cancel of the application (Only you saved)	リンク	して申請の仮登録をした場合のみ取り止める
		ことができます。
Application Print	リンク	「輸入検査申請」を印刷します。
Instruction Print	リンク	「指示書」を印刷します。
The notice that your animal(s) have	115.5	「快点快木妹用语如妻」も印刷します
finished the inspection.	リンク	「検疫検査結果通知書」を印刷します。
Notification Print/Modification on	リンク	「届出書」や「変更届出書」を印刷します。
notification Print	929	「油山音」で「変更油山音」を印刷します。
		「輸入犬等検査申請事項登録(Application
New import inspection.	リンク	of import) (IQA、IQAO1) 画面 (基本情報入
The Timper of The procession.		力)」を表示し、表示している申請情報を流用
		して新規の輸入検査申請手続きを行います。
		「輸出犬等検査申請事項登録(Application
New export inspection.	リンク	of export) (EQA) 画面 (基本情報入力)」を
		表示し、表示している申請情報を流用して新
		規の輸出検査申請手続きを行います。
New advanced notification for import.	リンク	「犬等輸入事前届出(Notification)画面(基
	·	本情報入力)」を表示し、表示している申請情

項目名	形式	備考
		報を流用して新規の届出手続きを行います。
添付ファイル1~20/ファイル名	リンク	添付ファイルの内容を表示します。
閉じる/Close	ボタン	この画面を閉じます。

# エ 輸入犬等検査申請情報照会(IIQ)画面(試験研究用)

試験研究用の検査申請情報の詳細画面です。

### 動物検疫関連業務 輸入犬等検査申請情報照会 (IIQ) A この申請についての手続を行う B 書類の印刷を行う Cこの申請情報を利用して新たな輸入届出・ 輸出入検査申請を行う この申請についての手続を行う方は、 申請に関する書類の印刷を行う方は、 新たな手続を行う方は、以下の項目から該当 以下の項目から該当する手続を選択し 以下の項目から該当する書類を選択し する手続を選択しクリックしてください。 クリックしてください。 クリックしてください。 新規の輸入検査申請を行う。 この申請情報の追加・修正を行う。 申請書 新規の輸出検査申請を行う。 (提出した申請書の控えを印刷す 3.) 新規の輸入事前届出を行う。 申請情報 登録/申請番号 DTF0047220 仕出国 (地域) イタリア 到着年月日 東京国際空港(羽田) 動物の種類 検査担当動物検疫所情報 検査担当動物検疫所名 羽田空港支所検疫課 電話番号 999-999-9999 FAX 999-999-9999 E-MAIL nacv6-aps@kits.nttdata.co.jp 添付ファイル情報 項番 ファイル名 書類区分 説明 1 添付ファイル1.txt 添付資料 3 5 6 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 20 閉じる

	項目名	桁数	備考
申請情報	登録/申請番号	10 桁	-
	仕出国 (地域)	30 桁	日本語 30 バイトで表示します。
	到着年月日	10 桁	<b>"YYYY/MM/DD"形式で表示します。</b>
	到着空港(港)	40 桁	日本語 40 バイトで表示します。
	動物の種類	10 桁	日本語 10 バイト、英語 10 バイトで表示しま
			す。

	項目名	桁数	備考
検査担当動	検査担当動物検疫所名	40 桁	日本語 40 バイトで表示します。 到着空港 (海
物検疫所情			港)を管轄する動物検疫所名が表示されます。
報	電話番号	20 桁	_
	FAX	20 桁	_
	E-MAIL	70 桁	_
添付ファイ	添付ファイル 1~20/説明	40 桁	_
ル情報	添付ファイル 1~20/書類区分	2 桁	_

項目名	形式	備考
この申請情報の追加・修正を行う。	リンク	「輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQAO1) 画面(基本情報入力)」を表示し、表示している申請情報を追加・修正します。
この申請の取り止めを行う。	リンク	申請を取り止めします。「保存」ボタンを押下 して申請の仮登録をした場合のみ取り止める ことができます。
申請書(提出した申請書の控えを印刷する。)	リンク	「輸入検査申請」を印刷します。
指示書(指示書を印刷する。)	リンク	「指示書」を印刷します。
検疫検査結果通知書(動物検疫所より通知 された輸入検査終了に関する情報を印刷す る。)	リンク	「検疫検査結果通知書」を印刷します。
届出書/変更届出書(提出した届出情報を 印刷する。)(※届出に引続き申請手続を行った場合に限る)	リンク	「届出書」や「変更届出書」を印刷します。
新規の輸入検査申請を行う。	リンク	「輸入犬等検査申請事項登録画面(基本情報入力)」を表示し、表示している申請情報を流用して新規の輸入検査申請手続きを行います。
新規の輸出検査申請を行う。	リンク	「輸出犬等検査申請事項登録画面(基本情報入力)」を表示し、表示している申請情報を流用して新規の輸出検査申請手続きを行います。
新規の輸入事前届出を行う。	リンク	「犬等輸入事前届出(Notification)画面(基本情報入力)」を表示し、表示している申請情報を流用して新規の届出手続きを行います。
添付ファイル 1~20/ファイル名	リンク	添付ファイルの内容を表示します。
閉じる	ボタン	この画面を閉じます。

# 4.5 輸入犬等検査の届出メニュー

## ア 犬等輸入事前届出取止 (Cancellation (Notification)) 画面

事前届出の取り止め完了画面です。

動物検疫関連業務	利用者名 代表者氏名
大等輸入事前届出取止(Cancellation(Notification))	
届出を取り止めました。 This cancellation is completed.	
	閉じる/Close

項目名	形式	備考
閉じる/Close	ボタン	この画面を閉じます。

# 4.6 輸入犬等検査申請事項登録

## ア 輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQY) 画面 (呼出)

検査申請事項登録の対象となる届出情報を呼出す画面です。あらかじめ届出者より通知された 届出受理番号とパスワードを入力し、[呼出/Reference] ボタンを押下してください。



### 入力項目

177-21-1			
	項目名	桁数	備考
呼出条件	届出受理番号	半角英数	_
		字 10 桁	_
	届出情報呼出用パスワード	半角英数	
		字記号の	_
		み8桁	

項目名	形式	備考
呼出/Reference	ボタン	流用する申請情報を呼出し、「輸入犬等検査申請事項登録 (Application of import)(IQA、IQAO1) 画面(基本情報入力)」 に表示します。

## イ 輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQA01) 画面(基本情報入力)

検査申請事項登録の基本情報を入力する画面です。

	-	
基本情報入力	動物情報入力確認登録	完 完 7
		中止/Cancel
k情報 sic information		
NACCS使用	共通管理番号	
届出受理書番号 Approval No.	登録/申請番号 Registration/Applica No.	tion
申請年月日 Date of application	20161219	
申請者氏名 Name of applicant	AQWA000011 マニュアル作成者用 氏名	
申請者住所 Address of applicant	XX県 XX市 XX町 1-2-3	<b>\$</b>
電話番号 Telephone	12345678901	
動物の種類 Species of animal(s)	犬/DOG 🔽	
用途 Use	愛玩用 / FOR PET  (その他選択時入力欄)  (If you answer "OTHER", please enter.)	
仕出国(地域) Country of export	IT 検索/Search イタリア / ITALY	
到着空港(港) Airport/Seaport of Arrival		PORT
到着年月日 Date of arrival	2016 12 19 1	
AWB/BL番号 AWB/BL No.	12345678901234567890123456789012345	
搭載空港(港) Airport/Seaport of embarkation	ATLNZ   検索/Search   LINZ	
輸送形態 Cargo or hand luggage	○ 携帯品 ○ 航空貨物 ● 船舶貨物 Hand luggage cargo (Air) cargo (Sea)	
搭載船名/便名 Name of flight No. (or vessel)	搭載船の名称	
搭載年月日 Date of embarkation	2016 12 19 1	
rou enter the consignor and em. 下の情報が申請者と同じ場	ェックを入れた場合、入力機に情報を入力してもシステム^ consignee information after check the following check box "i 合にはごちらにチェックしてください。 isignor is identical with the applicant.	
荷送人氏名 Name of consignor	·····································	<b>\$</b>
荷送人住所 Address of consignor	荷送人住所	ô
下の情報が申請者と同じ場 lease check here if the co 下の情報が荷送人と同じ場	なにはこちらにチェックしてください。 usignee is identical with the applicant. なにはこちらにチェックしてください。	- 1
ease check here if the co 荷受人氏名	nsignee is identical with the consignor.	
Name of consignee	荷受人氏名	

		on on the attache		- /	Company of the State of the Sta
				テムで認められていない拡張子の場合 スチェックを行って下さい。	は、人刀情報は敬葉されます
				ssage will be displayed and input will b	pe canceled.
		eck to an attached file b			
源	付するファ	アイル:Attachment	ファイルの選択	ファイルが選択されていません	
	説明	: Description			ファイル登録/Add
書類		cument classification			V
	チェック eck del	ファイル名 File name		說明 Description	書類区分 Document classification
	0	添付資料.pdf	添付資料		HC
					削除/De
老					
emark					
1	備考	1			
	備考	2			
2					

### 入力項目

	項目名	桁数	備考
基本情報	輸入申告等リンク要否	半角英数	
		字記号の	[Y] または空欄で入力します。
		み1桁	
	共通管理番号	半角英数	_
		字 10 桁	
	届出受理番号	半角英数	届出受理書に記載されている番号を必ず入力
		字 10 桁	してください。
	申請年月日	半角数字	_
		8 桁	
	申請者氏名【コード】	半角英数	
		字 10 桁	利用者登録時に入力した氏名が表示されま
	申請者氏名【名称】	文字列 70	す。
		桁	
	申請者住所	文字列	利用者登録時に入力した住所氏名が表示され
		120 桁	ます。
	電話番号	半角数字	利用者登録時に入力した電話番号が表示され
		20 桁	ます。
	動物の種類	リストボ	動物種(犬、猫、あらいぐま、スカンク、キ
		ックス	ツネ)をプルダウンから選択してください。
	用途	リストボ	プルダウンから該当する用途を選択してくだ
		ックス	さい。プルダウンに該当の用途が見つからな
	用途【その他選択時入力欄】	文字列 20	かった場合は、「その他/OTHER」を選択し、そ
		桁	の他選択時入力欄に用途を入力してくださ
			い。
	仕出国(地域)【コード】	半角英字	検索ボタンを押下し、検索画面から該当する
		2 桁	国名を選択してください。該当の国名が見つ
	仕出国(地域)【名称】	文字列 63	からなかった場合は、「その他/OTHER」を選択
		桁	し、国名を入力してください。
	到着空港(港)【コード】	半角英数	
		字3桁	検索ボタンを押下し、検索画面から該当する
	到着空港 (港) 【名称】	文字列 83	空港 (海港) 名を選択してください。
		桁	

	項目名	析数	備考
	到着年月日【年】	リストボ	
		ックス リストボ	   登録日当日及びそれ以前の日付は選択できま
	到有千万百【万】	ックス	せんのでご注意ください。
	到着年月日【日】	リストボ	
	AWD ZDI AT D	ックス 半角英数	ᆂᄉᆠᅑᄼᆇᇆᅩᄼᇰᆝᆑᆣᇚᆟᄓᆉᆖᆞᄁᅼᆛᆝᆒᇧᆑᆟᄓᆉᆖᆞᄼ
	AWB∕BL 番号	干用英剱   字記号の	輸送形態が「航空貨物」又は「船舶貨物」の 場合で、「Air Way Bill」又は「Bill of Lading」
		み 35 桁	が発行されている場合にはその番号を入力し
			てください。(分からない場合は入力しなくて
	   搭載空港(港)【コード】	半角英数	もかまいません。) 
		字 5 桁	検索ボタンを押下し、検索画面から該当する
	搭載空港(港)【名称】	半角英数	│ 空港(海港)名を選択してください。名称は │ 全て英語で登録されておりますので検索時に
		字記号の	はご注意ください。
	   輸送形態	み 20 桁 ラジオボ	│ │携帯品、航空貨物、船舶貨物のいずれかを必
	TIM A.C. 102 /CA	タン	ず選択してください。
	搭載船名/便名	文字列 35	乗り継ぎ便等の複数便名を入力する際にはス
		ガリストボ	ラッシュ (/) 等で区切ってください。
	10 製 十 刀 口 【 十 】	ックス	
	搭載年月日【月】	リストボ	犬等を航空機(船舶)に搭載する予定の年月
	## <b>5 0 0 1 0 1</b>	ックス	日をプルダウンから選択してください。
	搭載年月日【日】 	リストボ ックス	
	以下の情報が申請者と同じ場	チェック	<b> </b>
	合にはこちらにチェックして	ボックス	│ 荷送人の住所氏名が申請者と同じ場合にはチ │ ェックを入れてください。入力を省略するこ
	ください。【荷送人】 		とができます。
	荷送人氏名	文字列 70	日本語、英語のどちらでも入力することがで
		桁	きます。
	荷送人住所 	文字列 143 桁	日本語、英語のどちらでも入力することができます。
	   以下の情報が申請者と同じ場	チェック	
	合にはこちらにチェックして		荷受人の住所氏名が申請者と同じ場合にはチーニックを入れてください。入力を省略するこ
	ください。【荷受人】		とができます。
	│ │ 以下の情報が荷送人と同じ場	チェック	
	合にはこちらにチェックして	ボックス	│ 荷受人の住所氏名が荷送人と同じ場合にはチ │ ェックを入れてください。入力を省略するこ
	ください。【荷受人】		エックを入れてくたさい。人力を有略するこ   とができます。
	荷受人氏名【コード】	半角英数	
		字 17 桁	│ │日本語、英語のどちらでも入力することがで
	荷受人氏名【氏名】	文字列 70	きます。
	<b>芬兴 1 住</b> 部	村 文字列	ロ本語 英語のじょう ベナス ナナファ しだべ
	荷受人住所	文字列 158 桁	│日本語、英語のどちらでも入力することがで │きます。
添付ファイ	添付するファイル	文字列 35	
ル情報(最	=======================================	桁	
大 20 個)	説明	文字列 40 桁	_
		リストボ	エムコーノルの区ハナ窓切してパかい
		ックス	添付ファイルの区分を選択してください。
	削除チェック	チェック	添付したファイルを削除する場合は該当のファイルにチェックを入れてください。
	<u> </u>	ボックス	アイルにチェックを入れてください。

	項目名	桁数	備考
備考	1	文字列	
		100 桁	
	2	文字列	日本語、英語のどちらでも入力することがで
		100 桁	きます。
	3	文字列	
		100 桁	

	項目名	桁数	備考
基本情報	登録/申請番号	10 桁	_
添付ファイ ル情報(最	添付するファイル/説明/書 類区分【添付ファイル名】	35 桁	
大 20 個)	添付するファイル/説明/書 類区分【説明】	40 桁	最大 20 件まで登録できます。
	添付するファイル/説明/書 類区分【書類区分】	2 桁	

項目名	形式	備考
中止/Cancel	ボタン	入力を中止し、メニュー画面を表示します。
検索/Search	ボタン	コードを検索して入力できます。
参照	ボタン	添付するファイルを選択できます。
ファイル登録/Add	ボタン	指定したファイルを添付ファイルとして登録します。
削除/Del	ボタン	チェックを付けた添付ファイルを削除します。
次の画面へ/Next	ボタン	「輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、
次の画面、	<b>ルダン</b>	IQAO1) 画面(動物情報入力)」を表示します。

## ウ 輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQA01) 画面(動物情報入力)

検査申請事項登録の動物情報を入力する画面です。

### Arame of animal  ###	到1011火发 医		IQA、IQA	全申請事項登 401)	.∞∧(∧P)	Silcacion of	прс
大学   18   18   18   18   18   18   18   1	基本情報入力	動物情報及	ħ	確認登録	$\rangle$	完了	
### Arame of animal  ###						中止/Cano	el
Age	動物情報(1頭目) Fhe 1st head						
##W   ##W	名称 Name of animal	ポチ				ZE / M ∨	l
Vear(s) month(s) Date of birth   Vear(s) month(s) Date of birth   Vear(s) Mean / 供養 10 cm / 供養 30 cm / 供養 10 kg   Length / Height   Weight   We	品種 Breed		1				
Length / Height / Weight   Length   Height   Weight   Bell   Belght   Height   Weight   Belght   B	年齢又は生年月日 Age/Date of birth				· •)		
をしていた。	体長/体高/体重 Length/Height/Weight						
Pxリカに2ヶ月	毛色 Color	赤茶色					
### AVD V	過去1年以内の訪問国 及び訪問期間 Countries visited in the	アメリカに2ヶ月				(	
語しくは、日本を出国し、指定地域で180日未満しか滞在せずに、再度日本に入国されますか? last the animal you will bring been kept in the designated regions for at least 180 days or since birth?  or will it re-enter Japan, staying for less than 180 days in the designated regions after leaving Japan?	past 12 months and the date of visits						
### Microchip Other Nothing    Microchip Other Nothing   Nothing   Microchip Other Nothing   Microchip   Other Nothing      Microchip Other Nothing   Microchip   Other Nothing			n the designate	d regions after leaving	Japan?		
## following questions only apply if you selected "microchip" for the means of identification.  ### image: Part of identification No./Mark  ### image: Part of identification No./Mark  ### image: Part of identification No./Mark  ### image: Part of identification Image: Part	図体識別情報(マイクロチ Individual identificati 図体の識別方法、マイクロチッ	<b>シブ等)</b> on プに関する情報を入力して		d regions after leaving	Japan?		
2345678912   Location of identification   2987以下 / NECK   AVD	図体識別情報(マイクロチ Individual identificati 図体の識別方法、マイクロチッ	・ <b>ップ等)</b> on ップに関する情報を入力して n microchips. ● マイクロチッ:	こください。 ブ 〇 マイク	7ロチップ以外 〇 (	可もしてい	\$U\	
AVID   V	図体識別情報(マイクロラ Individual identificati	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	てください。 ブ 〇 マイク Other Dみ、以下の質	7ロチップ以外 〇 f ト 間事項にお答えくださ	可もしてい lothing	gu)	
② ISO規格 ISO規格 Other Unknown    ISO規格 ISO規格 Other Unknown Un	図体識別情報(マイクロラ Individual identificati	・ツブ等) on プに関する情報を入力して microchips.	てください。 ブ 〇 マイク Other Dみ、以下の質	7ロチップ以外 〇(N N 関事項にお答えくださ ans of identification. 標識部位	可もしてい lothing い。		V
abies vaccination  犬病ワクチンの接種を行った年月日、接種した予防液に関する情報を入力してください。 ter information on the rabies vaccination (date of vaccination, kind of vaccine, etc.)  項 番 P的接種年月日	図体識別情報(マイクロチ Individual identificati	・ソブ等) on  プに関する情報を入力して microchips.  © マイクロチッ: Microchip  プリとお答えになった方の ply if you selected "microcle  12345678912345678912	てください。 ブ 〇 マイク Other Dみ、以下の質	アロチップ以外 〇 ( 関事項にお答えくださ ans of identification. 標識部位 Location of identi	可もしてい lothing い。 fication	顕部皮下 / NECK	
犬病ワクチンの接種を行った年月日、接種した予防液に関する情報を入力してください。 ter information on the rabies vaccination (date of vaccination, kind of vaccine, etc.)  項	四体識別情報(マイクロチ Individual identification 画体の識別方法、マイクロチッ lease enter the information or 個体識別方法 Means of identification a体識別方法を「マイクロチッ he following questions only ap 個体識別番号/マーク Identification No./Mark マイクロチップの種類	・ツブ等) On  プに関する情報を入力して microchips.   ● マイクロチッ・ Microchip  プ」とお答えになった方の pply if you selected "microcl  12345678912345678912  AVID  ■ ISO規格  □ ISO規格	プ 〇 マイク Other Oみ、以下の質 hip" for the me	プロチップ以外 〇 作 関事項にお答えくださ ans of identification. 標識部位 Location of identi 標識年月日 Date of identifica	可もしてい lothing い。 fication	顕部皮下 / NECK	V
番 PS研放性年月日 有効期限 予防液の種類 Name of product and manufacturer  1 2017 ▼ 8 ▼ 10 ▼ 6月 / 6 MONTHS ▼ 不活化 / NACTIVATED ▼ ○○社の◇◇◇	四体識別情報(マイクロチ Individual identificati 国体の識別方法、マイクロチッ lease enter the information or 個体識別方法 Means of identification 国体識別番号/マーク Identification No./Mark マイクロチップの種類 (メーカー) Type of microchip マイクロチップの規格 Standard of microchip	・ツブ等) on  ププに関する情報を入力して in microchips.  ② マイクロチッ・ Microchip  ププ」とお答えになった方の pply if you selected "microcl  12345678912345678912  AVID ☑  I SO standard O	プ 〇 マイク Other Oみ、以下の質 hip" for the me	プロチップ以外 〇 作 関事項にお答えくださ ans of identification. 標識部位 Location of identi 標識年月日 Date of identifica	可もしてい lothing い。 fication	顕部皮下 / NECK	
	四体識別情報(マイクロチ Individual identification 国体の識別方法、マイクロチッ lease enter the information or 個体識別方法 Means of identification 国体識別所法を「マイクロチッ he following questions only ar 個体識別番号/マーク Identification No./Mark マイクロチップの種類 (メーカー) Type of microchip マイクロチップの規格 Standard of microchip エ大病予防接種(狂犬病 Rabies vaccination E犬病ワクチンの接種を行った	・ツブ等) on  プに関する情報を入力して n microchips.	プ O マイク Other Oみ、以下の質 hip" for the me	アロチップ以外 〇 ( N 関事項にお答えくださ ans of identification. 標識部位 Location of identifica 〇 わからない Unknown	可もしてい lothing い。 fication	顕部皮下 / NECK	
	四体識別情報(マイクロチ Individual identification Identifica	マイクロチット Microchips.      マイクロチット Microchip      マイクロチャー Micro	プ マイク Other Oみ、以下の質 hip" for the me SO規格外 ther	プロチップ以外 ( ) No paragraph ( ) No paragr	可もしてい lothing い。 fication tion	顕部皮下 / NECK  2017 V 4 V 1	♥
	四体識別情報(マイクロチ Individual identification 画体 の	でプランの技種)  コフィクロテット Microchips  「フィクロテット Microchips  「フィクロテット Microchip  フブ」とお答えになった方の ply if you selected "microchi  12345678912345678912  AVID V  ISO規格 ISO Standard CO  フクチンの接種)  コスター・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー	プ (マイク Other Oth	マロチップ以外 〇 作 N N N N N N N N N N N N N N N N N N	可もしてい。 lothing い。 fication tion	顕部皮下 / NECK 2017 V 4 V 1	☆社
4 2017 V 3 V 7 V 3年/3 YEAR V その他/OTHER V 〇〇社の口口口口	A体識別情報(マイクロチの ndividual identification 体の識別方法、マイクロチッ asse enter the information or 四体識別方法を 「マイクロチッ the following questions only a part of the following questions on the following questions on the following questions various questions various questions various questions various questions various questions que que train que	の プランの は で で で で で で で で で で で で で で で で で で	プ マイク Other Othe	問事項にお答えくださ ans of identification.  標識部位 Location of identifica	可もしてい。 lothing い。  Fication  tion  O〇社の  ○○社の  ○○社の  ○○社の  ○○社の	顕部皮下 / NECK 2017 V 4 V 1  をの製品名及び製造 me of product ar manufacturer  ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	⋛社

▲ 追加欄を非表示 / Close additional information

狂犬病ワクチンの接種を行った年月日、接種した予防液に関する情報を入力してください。

Enter additional information on the rabies vaccination (date of vaccination, kind of vaccine, etc.)

項 番 No.	予防接種年月日 Date of vaccination	有効期限 Date of expiry	予防液の種類 Kind of vaccine	予防液の製品名及び製造会社 Name of product and manufacturer
6	2017 🗸 3 🗸 5 🗸	6月 / 6 MONTHS 🔽	不活化 / INACTIVATED ✓	○○社の◇◇◇◇
7	2017 🗸 3 🗸 4 🗸	1年 / 1 YEAR 🔻	不明 / UNKNOWN ✓	○○社の◆◆◆◆
8	2017 🗸 3 🗸 3 🗸	2年 / 2 YEAR 🔻	遺伝子組換 / RECOMBINANT 🔽	○○社の■■■■
9	2017 🗸 3 🗸 2 🗸	3年/3YEAR ✓	その他 / OTHER 🔻	○○社の□□□□
10	2017 🗸 3 🗸 1 🗸	4年 / 4 YEAR 🔻	不活化 / INACTIVATED 🔻	○○社の●●●●

### 狂犬病抗体検査情報

Rabies serological test

犬や猫等の狂犬病抗体検査に関する情報を入力します。

Enter information on the rabies serological test of dogs and cats, etc.  $% \frac{1}{2}\left( \frac{1}{2}\right) =\frac{1}{2}\left( \frac{1}{2}\right) +\frac{1}{2}\left( \frac{1}{2}$ 

抗体検査1:最新の抗体検査に関する情報を入力してください。(採血年月日、検査結果等)

Serological test 1: Enter information on the latest serological test (date of blood sampling, test result, etc.)

抗体検査採血年月日 Date of blood sampling	2017 🗸 3 🗸 3 🗸	抗体価 Antibody titer	05Ⅳ/m以上 / 05Ⅳ/ml or over 🔽
抗体検査機関名称 Name of designated laboratory	IT01 検索/Search ISTITUTO ZOOPROFILATT	消去/Clear ICO SPERIMENTALE DE	ELLA ABRUZZO ET DEL MOLISEG GAPORALE
抗体検査機関住所 Address of designated laboratory	VIA CAMPO BOARIO, I-64	100 TERAMO ITALY	
抗体検査1のための採血は日本 <sup>-</sup> Has blood sampling for serologi		n Japan?	lţlı / Yes ✓

抗体検査2: 抗体検査1より前に行った抗体検査のうち、一番新しい検査の情報を入力してください。(採血年月日、検査結果等) Serological test 2: Enter information on the latest test information among the serological tests performed prior to serological test 1 (date of blood sampling, test result, etc.)

抗体検査採血年月日 Date of blood sampling	2017 🗸 3 🔻 2 🗸	抗体価 Antibody titer	05Ⅳ/m以上 / 0.5Ⅳ/ml or over 🔽
抗体検査機関名称 Name of designated laboratory	IT01 検索/Search ISTITUTO ZOOPROFILATT	消去/Clear ICO SPERIMENTALE DB	ELLA ABRUZZO ET DEL MOLISEG GAPORALE
抗体検査機関住所 Address of designated laboratory	VIA CAMPO BOARIO, I-641	100 TERAMO ITALY	
抗体検査2のための採血は日本 <sup>*</sup> Has blood sampling for serologi		n Japan?	いいえ / No

▲ 抗体検査3を非表示 / Close Serological test 3

抗体検査3: 抗体検査2より前に行った抗体検査のうち、一番新しい検査の情報を入力してください。(採血年月日、検査結果等) Serological test 3: Enter information on the latest test information among the serological tests performed prior to serological test 2 (date of blood sampling, test result, etc.)

抗体検査採血年月日 Date of blood sampling	2017 V 3 V 1 V Antibody titer	05Ⅳ/m以上 / 0.5Ⅳ/ml or over 🔽
抗体検査機関名称 Name of designated laboratory	IT01   検索/Search  消法/Clear ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE D	ELLA ABRUZZO ET DEL MOLISEG GAPORALE
抗体検査機関住所 Address of designated laboratory	VIA CAMPO BOARIO, I-64100 TERAMO ITALY	
抗体検査3のための採血は日本 <sup>*</sup> Has blood sampling for serologi	で行いましたか? cal test 3 been performed in Japan?	わからない / Unknown 🔻

項番 No.	予防接種年月 Date of vaccina		有効期限 Date of expiry	予防液の種類 Kind of vaccine	予防液の製品名及び製造会社 Name of product and manufacturer
1	2017 V 3 V	1 🗸	6月 / 6 MONTHS 🗸	001 検索/Search DISTEMPER(D)	○○社の <b>●●●●</b>
2	2017 🗸 3 🗸	2 🗸	1年 / 1 YEAR 🔻	002 模索/Search ADENO2(A2)	00社のロロロ
3	2017 🗸 3 🗸	3 🗸	2年 / 2 YEAR 🔻	003   検索/Search   PARVO(P)	○○社の <b>■■■</b> ■
4	2017 🗸 3 🗸	4 🗸	3年/3 YEAR ✓	C10 検索/Search 2COMBINATION.VAC.DP	○○社の <b>◆◆◆◆</b>
5	2017 🗸 3 🗸	5 🗸	4年 / 4 YEAR 🔻	005 検索/Search PARAINFLU.(PI)	OO社の◇◇◇◇
Destina でも描等の nter infor 以下の Please 以下の	ation D日本での滞在地(付 rmation on the place D情報が申請者と同じ e check here if the D情報が荷受人と同じ	of stay (de 場合にはこ consignee 場合にはこ	関する情報を入力します。 estination) in Japan for do こちらにチェックしてくだ is identical with the ap こちらにチェックしてくだ e is identical with the co	gs and cats, etc. らさい。 pplicant. らさい。	
nter infoi □ 以下の Please □ 以下の	ation D日本での滞在地(付 rmation on the place D情報が申請者と同じ e check here if the D情報が荷受人と同じ	of stay (de 場合にはこ consignee 場合にはこ	estination) in Japan for do こちらにチェックしてくだ e is identical with the ap	gs and cats, etc. らさい。 pplicant. らさい。	
Destina や猫等の hter infor 以下の Please 以下の Please <b>仕向先名</b> Name o	ation D日本での滞在地(付 rmation on the place D情報が申請者と同じ e check here if the 情報が荷受人と同じ e check here if the i of destination	of stay (de 場合にはこ consignee 場合にはこ consignee 仕向け先の	estination) in Japan for do こちらにチェックしてくだ e is identical with the ap こちらにチェックしてくだ e is identical with the co の名称	gs and cats, etc. らさい。 pplicant. らさい。	
Destina R や猫等の nter informal 以下の Please 以下の Please 仕向先名 Name of	ation D日本での滞在地(付 rmation on the place D情報が申請者と同じ e check here if the 情報が荷受人と同じ e check here if the i of destination	of stay (de 場合にはこ consignee 場合にはこ consignee	estination) in Japan for do こちらにチェックしてくだ e is identical with the ap こちらにチェックしてくだ e is identical with the co の名称	gs and cats, etc. らさい。 pplicant. らさい。	\$
Destina Chhäfe Chhäfe Chhäfe Chhäfe Chhäfe Chhäfe Chhafe	ation  D日本での滞在地(付 mation on the place of 情報が申請者と同じ e check here if the of the check here if the of destination of destination of destination	of stay (de 場合にはこ consignee 場合にはこ consignee 仕向け先の	estination) in Japan for do こちらにチェックしてくだ e is identical with the ap こちらにチェックしてくだ e is identical with the co の名称	gs and cats, etc. らさい。 pplicant. らさい。	

## 入力項目

	項目名	桁数	備考
動物情報	名称	文字列 40	動物の名前は日本語、英語のどちらででも入 力することができます。
	性別	性別区分 (犬) 6 桁	[雄 / M] または [雌 / F] から選択します。
	品種【コード】	半角英数 字 5 桁	検索ボタンを押下し、検索画面から該当の品 種名を選択してください。検索する際は、品
	品種【名称】	文字列 63 桁	種名の一部を入力して検索すると該当のものを用意に見つけることができます。(例:「テリア」のみ入力して検索すると、テリアを含む品種名(ヨークシャーテリア等)が全て表示されます。)
	年齢又は生年月日【年齢】【年】	リストボ ックス	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	年齢又は生年月日【年齢】【ヶ 月】	リストボ ックス	ださい。

	項目名	桁数	備考
	年齢又は生年月日【生年月日】	リストボ	
	【年】	ックス	
	年齢又は生年月日【生年月日】	リストボ	年齢か生年月日のいずれかは必ず入力してく
	【月】	ックス	ださい。
	年齢又は生年月日【生年月日】	リストボ	
	[日]	ックス	
	体長/体高/体重【体長】	整数3桁	_
	体長/体高/体重【体高】	整数3桁	0.04.000 + -7.1++
	体長/体高/体重【体重】	実数3桁	0,0.1~999 まで入力できます。
	毛色	文字列 30 桁	│日本語、英語のどちらでも入力することがで │きます。
	L 過去1年以内の訪問国及び訪	文字列	2590
	過去「平次内の訪問国及び訪   問期間	105 桁	_
	連れてくる動物は、指定地域に	100 111	
	おいて、180日以上又は生まれ		
	て以来飼われていましたか?		基本情報入力画面で連れてくる国に指定地域
	若しくは、日本を出国し、指定	リストボ ックス	を選択した場合には、プルダウンから該当す
	地域で180日未満しか滞在せず	ックへ	る回答を必ず選択してください。
	に再度日本に入国されますか。		
	I'm I - Seb Dul - Seb		
個体識別情	個体識別方法 	ラジオボ	「マイクロチップ」、「マイクロチップ以外」、
報(マイクロチップ		タン	「何もしていない」、のいずれかを必ず選択し てください。
等)	   個体識別番号/マーク		C\たこい。   個体識別方法にマイクロチップを選択した場
47	個体成別番号/ く /	半角英数	合には、必ず入力してください。
		字記号の	11-15K 2 77K3 5 C 1/2 C 3
		み 20 桁	ハイフン ( - ) やアスタリスク (*) は使用せ
			ずに英数字のみで入力してください。
	標識部位		個体識別方法にマイクロチップを選択した場
		リストボ	合には、必ず入力してください。
		ックス	
			マイクロチップを埋め込んだ部位をプルダウンから選択してください。
	   マイクロチップの種類 (メーカ		ひがら選択してくたさい。   個体識別方法にマイクロチップを選択した場
	- (1) 1) 7 (7) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1		合には、必ず入力してください。
	,	リストボ	
		ックス	プルダウンから該当のメーカー名を選択して
			ください。該当のものが無い場合には「OTHER」
			を選択してください。
	標識年月日【年】	リストボ	個体識別方法にマイクロチップを選択した場
		ックス	合には、必ず入力してください。
	標識年月日【月】	リストボ	   マイクロチップを埋め込んだ年月日をプルダ
	   標識年月日【日】	ックス リストボ	マイグロデッフを埋め込んに年月日をフルタ
	赤帆千刀口【口】	ックス	
	マイクロチップの規格		個体識別方法にマイクロチップを選択した場
		= :: + +:	合には、必ず入力してください。
		ラジオボ   タン	
			[ISO 規格]、[ISO 規格外]、[わからない] の
XT ᅶ,ᆮ ᄀ ℡	XT上点又吐拉廷 /XT上点只 5 ~ ~		いずれかを選択します。
│ 狂犬病予防 │ 接種(狂犬	│ 狂犬病予防接種 (狂犬病ワクチ │ ンの接種)【その 1】~【その	リストボッ	   狂犬病予防接種の接種年月日をプルダウンか
横惺(狂人	10] 【予防接種年月日】【年】	クス	なく柄で防接種の接種平月日をブルダワンか
の接種)	100   17   100   12   12   12   12   12   12   1		」 う選択してくたさい。 直近の (最新の) 下版   接種年月日のものから順番に入力してくださ
	ンの接種)【その 1】~【その	リストボッ	り。
	10】【予防接種年月日】【月】	クス	
		1	

	項目名	桁数	備考
	狂犬病予防接種(狂犬病ワクチ	リストボッ	
	ンの接種)【その 1】~【その	クス	
	10】【予防接種年月日】【日】	7/	
	狂犬病予防接種(狂犬病ワクチ	リストボッ	   ワクチンの有効期限については、接種獣医師
	ンの接種)【その 1】~【その	クストラ	ファブラの情効効能については、接種畝区間   にご確認ください。
	10】【有効期限】	//	10年間に入っている。
	狂犬病予防接種 (狂犬病ワクチ	リストボッ	
	ンの接種)【その 1】~【その	クス	_
	10】【予防液の種類】		
	狂犬病予防接種(狂犬病ワクチ	半角英数	
	ンの接種)【その1】~【その	字記号の	ワクチンの製品名等については接種獣医師に
	10】【予防液の製品名及び製造	み 40 桁	ご確認ください。
XT _L, ;= ++ /+	会社】	11 -> 1 -12	
狂犬病抗体	抗体検査採血年月日【年】	リストボ	
検査情報 抗体検査 1	 抗体検査採血年月日【月】	ックス リストボ	     
抗体検査     抗体検査 2	抗体快宜採皿平月日【月】 	リストホックス	│ 抗体検査のための採血を行った年月日をプル │ ダウンから選択してください。
抗体検査3	└────────────────────────────────────	リストボ	「ダウンがら選択してください。
が体接重り	が体検直抹血牛月口【口】	ックス	
	 . 抗体価	リストボ	   抗体検査の結果、抗体価が 0.5IU/m  以上かど
	1761年1回	ックス	うかをプルダウンから選択してください。
	┗	,,,,	狂犬病抗体検査を行いましたか?に「はい」
			を選択した場合には、必ず入力してください。
		半角英数	検索ボタンを押下し、検索画面から該当の検
		字 4 桁	査機関名を選択してください。検査期間名は
			全て英語で登録されておりますので検索時に
			はご注意ください。
	抗体検査【1】~【3】のための		狂犬病抗体検査を行いましたか?に「はい」
	採血は日本で行いましたか?	リストボ	を選択した場合には、必ず入力してください。
		ックス	
		,,,,	[はい]、[いいえ]、[わからない] のいずれ
7.04.75	7 0 N 7 PH 4 15 Hz + 11 7 7 0 13		かをプルダウンから選択してください。
その他予防	その他予防接種情報【その1】	リストボッ	
接種情報	~【その 5】【予防接種年月日】   【矢】	クス	
	【年】 その他予防接種情報【その1】		
	~【その5】【予防接種年月日】	リストボッ	狂犬病以外の予防接種を受けた年月日をプル
	【月】	クス	ダウンから選択してください。
	その他予防接種情報【その1】		
	~【その5】【予防接種年月日】	リストボッ	
		クス	
	その他予防接種情報【その1】		
	~【その5】【予防接種年月日】	リストボッ	ワクチンの有効期限については、接種獣医師
	【有効期限】	クス	にご確認ください。
	その他予防接種情報【その1】	业 <i>存. ★ *</i> *-	
	~【その5】【予防液の種類】【コ	半角英数	
	-F]	字 3 桁	検索ボタンを押下し、検索画面から該当する
	その他予防接種情報【その1】	半角英数	ワクチンの種類を選択してください。
	~【その5】【予防液の種類】【名	字記号の	
	称】	み 25 桁	
	その他予防接種情報【その1】	文字列 40	   ワクチンの製品名等については接種獣医師に
	~【その5】【予防液の製品名及	析	ご確認ください。
	び製造会社】	""	

	項目名	桁数	備考
仕向先情報	申請者と同じ【仕向先】	チェック ボックス	仕向先の住所氏名が申請者と同じ場合にはチェックを入れてください。入力を省略することができます。
	荷受人と同じ【仕向先】	チェック ボックス	仕向先の住所氏名が荷受人と同じ場合にはチェックを入れてください。入力を省略することができます。
	仕向先名	文字列 70 桁	日本語、英語のどちらでも入力することがで きます。
	仕向先住所	文字列 120 桁	日本語、英語のどちらでも入力することがで きます。
備考	1	文字列 100 桁	
	2	文字列 100 桁	日本語、英語のどちらでも入力することがで きます。
	3	文字列 100 桁	
	入力されたこの情報を次の動物情報へコピーする場合はチェックしてください	チェック ボックス	次の犬や猫等の入力画面に一部の情報を引き継ぐことができます。

四川級目			
	項目名	桁数	備考
動物情報	動物情報の項番(日)	2 桁	「1」頭目「2」頭目の形式で表示します。
	動物情報の項番(英)	4 桁	The「1st」The「2nd」の形式で表示します。
狂犬病予防	狂犬病予防接種(狂犬病ワクチ	1 桁	_
接種(狂犬	ンの接種)【その1】【項番】		_
病ワクチン	狂犬病予防接種(狂犬病ワクチ	1 桁	_
の接種)	ンの接種)【その2】【項番】		
	狂犬病予防接種(狂犬病ワクチ	1 桁	_
	ンの接種)【その3】【項番】		
	狂犬病予防接種(狂犬病ワクチ	1 桁	_
	ンの接種)【その4】【項番】		
	狂犬病予防接種(狂犬病ワクチ	1 桁	_
	ンの接種)【その5】【項番】		
狂犬病抗体	抗体検査機関名称【名称】	100 桁	英語のみを表示します。
検査情報	抗体検査機関住所	100 桁	英語のみを表示します。
その他予防	その他予防接種情報【その1】	1 桁	_
接種情報	【項番】		
	その他予防接種情報【その2】	1 桁	_
	【項番】		
	その他予防接種情報【その3】	1 桁	_
	【項番】		
	その他予防接種情報【その4】	1 桁	_
	【項番】		_
	その他予防接種情報【その5】	1 桁	_
	【項番】		_

項目名	形式	備考
中止/Cancel	ボタン	入力を中止し、メニュー画面を表示します。
検索/Search	ボタン	コードを検索して入力できます。
消去/Clear	ボタン	コード欄を空欄にします。
狂犬病予防接種(狂犬病 ワクチンの接種)追加欄 表示(▼)	ボタン	狂犬病予防接種の追加欄を表示します。
狂犬病予防接種(狂犬病 ワクチンの接種)追加欄 非表示(▲)	ボタン	狂犬病予防接種の追加欄を非表示にします。
狂犬病抗体検査情報 抗体検査3表示(▼)	ボタン	狂犬病抗体検査情報 抗体検査3を表示します。
狂犬病抗体検査情報 抗体検査3非表示(▲)	ボタン	狂犬病抗体検査情報 抗体検査3を非表示にします。
前の動物へ/Back (Animal)	ボタン	クリックすると、前の動物情報の入力画面を表示します。 前の動物が存在しない場合は表示されません。
次の動物へ/Next (Animal)	ボタン	クリックすると、次の動物情報の入力画面を表示します。
前の画面へ/Back	ボタン	前の画面を表示します。
保存/Save	ボタン	「輸入犬等検査申請事項登録 (Application of import) (IQA、 IQAO1) 画面 (保存の確認登録)」を表示します。
申請/Application	ボタン	「輸入犬等検査申請事項登録 (Application of import) (IQA、 IQAO1) 画面 (申請の確認登録)」を表示します。

## エ 輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQA01) 画面(試験研究用の動物情報入力)

試験研究用の検査申請事項登録の動物情報を入力する画面です。

基本情	報入力	$\rightarrow$	動物情報	入力	<b>\</b>	在認登録	$\rightarrow$	完了	
								中止	
動物情報								1 112	
品種		CB021	検索ボルン	<i>"</i> イ					
頭数		50							$\dashv$
指定生產師	養施設名称		検索 消去						
指定生產飼	養施設住所								
仕向先情報 ※以下のチェッ・ □以下の情報か						もシステムへの	登録は行われま	せんのでご注意。	ください
<ul><li>※以下のチェッ・</li><li>□以下の情報力</li><li>□以下の情報力</li></ul>	「申請者と同じ 「荷受人と同じ	り場合にはる	こちらにチェッ	クしてくだる	±い。	もシステムへの	登録は行われま	せんのでご注意く	ください
<ul><li>※以下のチェック</li><li>□以下の情報が</li></ul>	「申請者と同じ 「荷受人と同じ 仕向先名	場合にはる	こちらにチェッ	クしてくだる	±い。	もシステムへの	登録は行われま	せんのでご注意	ください
<ul><li>※以下のチェック</li><li>□以下の情報力</li><li>□以下の情報力</li><li>仕向先名</li><li>仕向先住所</li></ul>	「申請者と同じ 「荷受人と同じ 仕向先名	場合にはる	こちらにチェッ	クしてくだる	±い。	もシステムへの	登録は行われま	^	ください
<ul><li>※以下のチェック</li><li>□以下の情報力</li><li>□以下の情報力</li><li>仕向先名</li></ul>	申請者と同じ 荷受人と同じ 仕向先名 仕向先住所	場合にはる	こちらにチェッ	クしてくだる	±い。	もシステムへの	登録は行われま	^	ください
以下のチェック 以下の情報力 以下の情報力 は内先名 仕向先住所	申請者と同じ 荷受人と同じ 仕向先名 仕向先住所	場合にはる	こちらにチェッ	クしてくだる	±い。	もシステムへの	登録は行われま	^	くださ

### 入力項目

	項目名	桁数	備考
動物情報	品種【コード】	半角英数	検索ボタンを押下し、検索画面から該当の品
		字 5 桁	種名を選択してください。検索する際は、品
	品種【名称】	文字列 30	種名の一部を入力して検索すると該当のもの
		桁	を用意に見つけることができます。(例:「テ
			リア」のみ入力して検索すると、テリアを含
			む品種名(ヨークシャーテリア等)が全て表
			示されます。)
	頭数	整数3桁	_
	指定生産飼養施設名称【コー	半角英数	検索ボタンを押下し、検索画面から該当の施
	F]	字 4 桁	設名を選択してください。施設名は全て英語
			で登録されておりますので検索時にはご注意
			ください。

	項目名	桁数	備考
仕向先情報	以下の情報が申請者と同じに	チェック	仕向先の住所氏名が届出者と同じ場合にはチ
	はこちらにチェックしてくだ	ボックス	ェックを入れてください。入力を省略するこ
	さい。【仕向先】		とができます。
	以下の情報が荷受人と同じ場	チェック	仕向先の住所氏名が荷受人と同じ場合にはチ
	合にはこちらにチェックして	ボックス	ェックを入れてください。入力を省略するこ
	ください。【仕向先】		とができます。
	仕向先名	文字列 70	日本語、英語のどちらでも入力することがで
		桁	きます。
	仕向先住所	文字列	日本語、英語のどちらでも入力することがで
		120 桁	きます。
備考	1	文字列	
		100 桁	
	2	文字列	日本語、英語のどちらでも入力することがで
		100 桁	きます。
	3	文字列	
		100 桁	

	項目名	桁数	備考
動物情報	指定生産飼養施設名称【名称】	100 桁	英語のみ表示します。
	指定生産飼養施設住所	100 桁	英語のみ表示します。

項目名	形式	備考
中止	ボタン	入力を中止し、メニュー画面を表示します。
検索	ボタン	コードを検索して入力できます。
前の画面へ	ボタン	前の画面を表示します。
保存	ボタン	「輸入犬等検査申請事項登録 (Application of import) (IQA、IQAO1) 画面 (試験研究用の保存の確認登録)」を表示します。
申請	ボタン	「輸入犬等検査申請事項登録 (Application of import) (IQA、IQAO1) 画面 (試験研究用の申請の確認登録)」を表示します。

# オ 輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQA01) 画面(保存の確認登録)

検査申請事項登録の保存内容を確認する画面です。



	項目名	桁数	備考
基本情報	申請者氏名【名称】	70 桁	-
	仕出国(地域)【名称】	30 (×2	   日本語 30 桁、英語 30 桁で表示します。
		行)桁	日本品 50 们、英品 50 们で扱小しより。
	搭載船名/便名	35 桁	_
	到着空港(港)【名称】	40 (×2	   日本語 40 桁、英語 40 桁で表示します。
		行)桁	日本品も別、英品も別で表示しより。
	到着年月日	10 桁	"YYYY/MM/DD"形式で表示します。
動物情報(1	動物情報の項番(日)	2 桁	_
~10 頭目)	動物情報の項番(英)	4 桁	_
	動物の名前	40 桁	_
	品種	60 桁	日本語 30 桁、英語 30 桁で表示します。
添付ファイ	添付ファイル/説明/書類区		最大 20 件まで登録できます。ファイルサイズ
ル情報	分【添付ファイル】	35 桁	は 1 ファイルあたり 10 メガバイト、1 申請あ
			たり30メガバイトです。
	添付ファイル/説明/書類区	40 桁	_
	分【説明】	נון טוּ	
	添付ファイル/説明/書類区	2 桁	   添付ファイルの区分を選択してください。
	分【書類区分】	2 III	//will / / 1/20/ E-/1 C 25// C C // C C 0 ' 6

Ij	項目名		備考
中止/Cand	el	ボタン	入力を中止し、メニュー画面を表示します。
基本情報	修正 Modification	ボタン	「基本情報」を修正します。
動物情報 (1~10	修正 Modification	ボタン	対象の「動物情報」を修正します。
頭目)	削除 Deletion	ボタン	動物情報が複数ある場合、対象の「添付ファイル情報」を削除します。
添付ファ イル情報	修正 Modification	ボタン	「添付ファイル情報」を修正します。
保存/Save		ボタン	この内容で申請を行い、「輸入犬等検査申請事項登録 (Application of import)(IQA、IQA01)画面(保存の完了)」 を表示します。

## カ 輸入犬等検査申請事項登録 (Application of import) (IQA、IQA01) 画面 (試験研究用の保存の確認登録)

試験研究用の検査申請事項登録の保存内容を確認する画面です。



	項目名	桁数	備考
基本情報	申請者氏名	70 桁	_
	仕出国(地域)	30 桁	日本語 30 桁で表示します。
	搭載船名/便名	35 桁	_
	到着空港(港)	40 桁	日本語 40 桁で表示します。
	到着年月日	10 桁	<b>"YYYY/MM/DD"形式で表示します。</b>
動物情報	品種	30 桁	日本語 30 桁で表示します。
	頭数	3 桁	_
	指定生産飼養施設名称	100 桁	_
	指定生産飼養施設住所	100 桁	_
添付ファイ	添付ファイル/説明/書類区	35 桁	最大 20 件まで登録できます。ファイルサイズ
ル情報	分【添付ファイル】		は 1 ファイルあたり 10 メガバイト、1 申請あ
			たり30メガバイトです。
	添付ファイル/説明/書類区	40 桁	_
	分【説明】		
	添付ファイル/説明/書類区	2 桁	添付ファイルの区分を選択してください。
	分【書類区分】		がいファイルの色力を送がしてください。

	•		
項目	名	形式	備考
中止		ボタン	入力を中止し、メニュー画面を表示します。
基本情報	修正	ボタン	「基本情報」を修正します。
動物情報	修正	ボタン	「動物情報」を修正します。
添付ファ イル情報	修正	ボタン	「添付ファイル情報」を修正します。
保存		ボタン	この内容で申請を行い、「輸入犬等検査申請事項登録 (Application of import) (IQA、IQAO1) 画面 (保存の完了)」 を表示します。

# キ 輸入犬等検査申請 (Application of import) (IQC) 画面 (申請の確認登録)

検査申請事項登録の申請内容を確認する画面です。



係付ファイル14/20期/僧 類区分 Attachment 14 / Description / Document classification	
集付ファイル15/説明/書 開記分 Attachment 15 / Description / Document classification	
集付ファイル16/説明/書 地区分 Attachment 16 / Description / Document classification	
限付ファイル17/契明/書 開ビ分 Attachment 17 / Description / Document classification	
条付ファイル18/契明/曹 類区分 Attachment 18 / Description / Document classification	
係付ファイル19/説明/書 類区分 Attachment 19 / Description / Document classification	
第付ファイル20/説明/書 類区分 Attachment 20 / Description / Document classification	
Name of the Control o	申請/Application

	項目名	桁数	備考
基本情報	申請者氏名	70 桁	_
	仕出国 (地域)	30 (×2	   日本語 30 桁、英語 30 桁で表示します。
		行)桁	日本語 30 例、英語 30 例で表示します。
	搭載船名/便名	35 桁	_
	到着空港 (港)	40 (×2	   日本語 40 桁、英語 40 桁で表示します。
		行)桁	日本品も利、英品も利に扱かしより。
	到着年月日	10 桁	"YYYY/MM/DD"形式で表示します。
動物情報(1	動物情報の項番(日)	2 桁	_
~10 頭目)	動物情報の項番(英)	4 桁	_
	動物の名前	40 桁	_
	品種	60 桁	日本語 30 桁、英語 30 桁で表示します。
添付ファイ	添付ファイル/説明/書類区		最大 20 件まで登録できます。ファイルサイズ
ル情報	分【添付ファイル】	35 桁	は1ファイルあたり10メガバイト、1申請あ
			たり30メガバイトです。
	添付ファイル/説明/書類区	40 桁	_
	分【説明】	10 111	
	添付ファイル/説明/書類区	2 桁	   添付ファイルの区分を選択してください。
	分【書類区分】		

項	項目名		備考
中止/Cancel		ボタン	入力を中止し、メニュー画面を表示します。
基本情報	修正 Modification	ボタン	「基本情報」を修正します。
動物情報(1	修正 Modification	ボタン	対象の「動物情報」を修正します。
~10 頭目)	削除 Deleton	ボタン	動物情報が複数ある場合、対象の「添付ファイル情報」を 削除します。
添付ファイ ル情報	修正 Modification	ボタン	「添付ファイル情報」を修正します。
申請/Application		ボタン	この内容で申請を行い、「輸入犬等検査申請事項登録 (Application of import) (IQA、IQAO1) 画面 (申請の完 了)」を表示します。

# ク 輸入犬等検査申請 (Application of import) (IQC) 画面 (試験研究 用の申請の確認登録)

試験研究用の検査申請事項登録の申請内容を確認する画面です。



	項目名	桁数	備考
基本情報	申請者氏名	70 桁	_
	仕出国(地域)	30 桁	日本語 30 桁で表示します。
	搭載船名/便名	35 桁	_
	到着空港(港)	40 桁	日本語 40 桁で表示します。
	到着年月日	10 桁	<b>″YYYY/MM/DD″形式で表示します。</b>
動物情報	品種	30 桁	日本語 30 桁で表示します。
	頭数	3 桁	_
	指定生産飼養施設名称	100 桁	_
	指定生産飼養施設住所	100 桁	_
添付ファイ	添付ファイル/説明/書類区		最大 20 件まで登録できます。ファイルサイズ
ル情報	分【添付ファイル】	35 桁	は1ファイルあたり 10 メガバイト、1 申請あ
			たり30メガバイトです。
	添付ファイル/説明/書類区 分【説明】	40 桁	_
	添付ファイル/説明/書類区 分【書類区分】	2 桁	添付ファイルの区分を選択してください。

	項目名		形式	備考
	中止		ボタン	入力を中止し、メニュー画面を表示します。
	基本情報	修正	ボタン	「基本情報」を修正します。
	動物情報	修正	ボタン	「動物情報」を修正します。
	添付ファ イル情報	修正	ボタン	「添付ファイル情報」を修正します。
	申請		ボタン	この内容で申請を行い、「輸入犬等検査申請事項登録 (Application of import) (IQA、IQAO1) 画面 (申請の完了)」 を表示します。

## ケ 輸入犬等検査申請事項登録(Application of import)(IQA、IQA01) 画面(保存の完了)

検査申請事項登録の保存完了画面です。

# 動物検疫関連業務 輸入犬等検査申請事項登録(Application of import) (IQA、IQA01)

基本情報入力 強認登録 完了

保存が完了しました。 登録番号はDTF0047260です。 この段階(保存の状態)ではまだ申請手続は完了していませんのでご注意ください。

The data of your application is saved.
Your registration number is DTF0047260.
Please note that the application is not yet completed.

- ・登録番号は、ただいま登録した情報を呼び出す際に必要になりますので、メモをとっておいてください。
- ・登録した情報の修正や申請のために情報を呼び出す場合には、メニューの一覧照会をクリックし、一覧から該当するものを選んでください。
- · The registration number will be required for future reference to the application information. Please take a note.
- For the modification of the registration data or reference to them, please click "Reference of list" on menu page and select the relevant one.

閉じる/Obse

項目名	形式	備考
閉じる/Close ボタン		この画面を閉じます。

# コ 輸入犬等検査申請(Application of import)(IQC) 画面(申請の完了)

検査申請事項登録の申請完了画面です。

### 動物検疫関連業務 輸入犬等検査申請(Application of import)(IQC)

登録 申請完了

申請が完了しました。 申請番号は DTF0047260です。 The registration of your application is completed. Your application number is DTF0047260.

- ・申請番号は、ただいま登録した情報を呼び出す際に必要になりますので、メモをとっておいてください。
- ・登録した情報の修正等のために情報を呼び出す場合には、申請者メニューの「輸入事前届出・輸出入検査申請の一覧を表示する」のリンクをクリックし、一覧から該当する番号を選んでください。
- ・申請の内容に変更が生じた場合は、到着空港(港)を管轄する動物検疫所までご連絡ください。
- · The application number will be required for future reference to the registration data. Please take a note.
- For the modification of the registration data or reference to them, please click "Reference of the registration data list." on menu page and select the relevant one.
- · Should you have any change in the application, please make a contact with the Animal Quarantine Service.

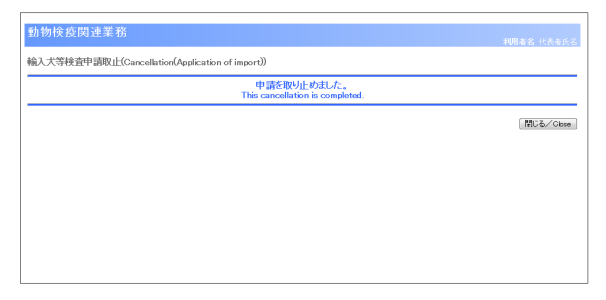
申請印刷/Application Print 閉じる/Close

項目名	形式	備考
申請印刷/Application Print	ボタン	「輸入検査申請」を印刷します。
閉じる/Close	ボタン	この画面を閉じます。

# **4.** 7輸入犬等検査の申請メニュー

# ア 輸入犬等検査申請取止 (Cancellation (Application of import)) 画面

検査申請の取り止め完了画面です。



項目名	形式	備考
閉じる/Close	ボタン	この画面を閉じます。

# 4.8 輸出犬等検査申請事項登録

# ア 輸出犬等検査申請事項登録 (Application of export) (EQA) 画面 (基本情報入力)

検査申請事項の基本情報を登録する画面です。



登録/申請番号		202 373			
Registration/		申請年月日 Data of application	20201204		
Application No.		Date of application			
申請者氏名	AQWC000010 DAIHYOSYA NAME				
Name of applicant					
申請者住所 Address of applicant	XXX KEN XXX SHI XXXXX 1-2-	-3			
電話番号	12345678901				
Telephone	12345076901				
動物の種類 Species of animal(s)	犬 / DOG 💙	犬 / DOG ▼			
m \	愛玩用 / FOR PET	~			
用途 🤗 Use	(その他選択時入力欄)				
	(If you answer "OTHER", plea	se enter.)			
仕向国(地域) 🦓	IT 検索/Search				
Country of destination					
搭載空港(港) PAirport/Seaport of embarkation	(	HND 検索/Search 東京国際空港(羽田) / HANEDA AIRPORT			
検査希望動物検疫所 🦃	DT 検索/Search				
the AQS'office.	羽田空港支所検疫課 / HANE	DA AIRPORT BRANCH			
		土地帯をチェックノン・カウン・ターで	7 _ \\\ ケ_フト同じ トミに子芹		
	◉携帯品	犬や猫をチェックインカウンターで2 物として預ける場合(貨物室預かり)			
	Hand luggage 受託手荷物又は機内持込	合。			
	"Checked-baggage" or	In case of "Checked-baggage" wh cats delivered to an airline at chec			
	"Carry-on"	luggage or "Carry-on".	ck-in counter same as		
		商業輸送の貨物と同様に運送状「AIF	R WAYBILL   という書類が犬		
輸送形態 <b>?</b> Cargo or	○ 0= 00 4 5 4h	や猫に対して発行される場合。			
hand luggage	航空貨物 As for similar cases involving commercial transport of ca Cargo (Air)				
33.3	3-()	when a waybill document (for airlines "AIR WAYBILL") is issued for the dogs/cats.			
		商業輸送の貨物と同様に運送状「BIL	LOFTADING! という事類が		
	○ 船舶貨物	犬や猫に対して発行される場合。			
	Cargo (Sea)	As for similar cases involving commercial transport of cargo, when a waybill document (for vessels "BILL OF LADING") is			
		when a waybill document (for ves issued for the dogs/cats.	isels "BILL OF LADING") is		
AWB/BL番号 🖗		ssaca for the dogs/cats.			
AWB/BL No.					
搭載船名/便名 🦓					
Name of flight No.(or vessel)	JL 1234				
搭載年月日 Date of embarkation	2020 🕶 12 🕶 4 💌				
ou enter the consignor and em.		に情報を入力してもシステムへの登録 check the following check box "ロ", the i ください。			
	consignor is identical with th				
荷送人氏名 🤗 Name of consignor					
荷送人住所 Address of consignor					
<b>荷送人住所</b> Address of consignor  以下の情報が申請者と同じ場合にはごちらにチェックしてください。 Please check here if the consignee is identical with the applicant. 以下の情報が荷送人と同じ場合にはごちらにチェックしてください。 Please check here if the consignee is identical with the consignor.					
Please check here if the (下の情報が荷送人と同じ Please check here if the 荷受人氏名 ?	場合にはこちらにチェックして				
Please check here if the いての情報が荷送人と同じ Please check here if the	場合にはこちらにチェックして				

				で認められていない拡張子の場合は	は、入力情報は破棄されます
				エックを行って下さい。	formation will be destroy
				een will be displayed and the input i adding extra attached files.	nformation will be destroye
and the same of the same of			1		
添付す	るファイ	ル: Attachment 🤗	ファイルの選択	ファイルが選択されていません	
	説明:	Description			ファイル登録/Add
		: Document		•	Process Selection (A) Selection (A) Company (A)
削除チュ Check	100000000000000000000000000000000000000	ファイル名 File name		與明 Description	書類区分 Document classification
	)	添付ファイル1.txt	添付資料		нс
					削除/Del
₹ mark					
1	備考1				
	備考2				
2					

### 入力項目

	項目名	析数	備考
基本情報	申請年月日	半角数字 8 桁	_
	申請者氏名【コード】	半角英数字 10 桁	利用者登録時に入力した氏名が表示
	申請者氏名【名称】	半角英数字 70 桁	されます。
	申請者住所	   半角英数字 120 桁	利用者登録時に入力した住所氏名が
		十月天奴丁 120 111	表示されます。
	電話番号	   半角数字 20 桁	利用者登録時に入力した電話番号が
		1730 1 20 111	表示されます。
	動物の種類		動物種(犬、猫、あらいぐま、スカ
		リストボックス	一ンク、キツネ)をプルダウンから選
			択してください。
	用途	リストボックス	プルダウンから該当する用途を選択
	用途【その他選択時入力欄】		してください。プルダウンに該当の
		文字列 20 桁	用途が見つからなかった場合は、「そ
			の他/OTHER」を選択し、その他選択時   入力欄に用途を入力してください。
	   仕向国(地域)【コード】	半角英字 2 桁	検索ボタンを押下し、検索画面から
	仕向国(地域)【名称】	十月天于 4 111	該当する国名を選択してください。
			該当の国名が見つからなかった場合
		文字列 63 桁	は、「その他/OTHER」を選択し、国名
			を入力してください。
	搭載空港(港)【コード】	半角英数字 3 桁	検索ボタンを押下し、検索画面から
	搭載空港(港)【名称】	소투된 00 년	該当する空港(海港)名を選択して
		文字列 83 桁	ください。
	検査希望動物検疫所【コード】		検索ボタンを押下し、輸出検査を希
		半角英字 2 桁	望する動物検疫所(ご自宅の最寄り
			の動物検疫所等)を検索画面から選
			択してください。
	輸送形態	ラジオボタン	携帯品、航空貨物、船舶貨物のいず
		774477	れかを必ず選択してください。

	項目名	析数	備考
	AWB 番号/BL 番号	半角英数字 35 桁	輸送形態が「航空貨物」又は「船舶 貨物」の場合で、「Air Way Bill」が 発行されている場合にはその番号を 入力してください。(分からない場合 は入力しなくてもかまいません。)
	搭載船名/便名	半角英数字記号の み 35 桁	-
	搭載年月日【年】 搭載年月日【月】 搭載年月日【日】	リストボックス リストボックス リストボックス	大等を航空機(船舶)に搭載する予 定の年月日(日本を出発する年月日) をプルダウンから選択してくださ
	以下の情報が申請者と同じ場		い。 荷送人の住所氏名が申請者と同じ場
	合にはこちらにチェックして ください。【荷送人】 荷送人氏名【コード】	チェックボックス 半角英数字 17 桁	合にはチェックを入れてください。 入力を省略することができます。
	荷送人氏名【名称】	半角英数字記号の み 70 桁 半角英数字記号の	_
付送人任所		+ 角央数子記号の     み 15 桁	ー 荷受人の住所氏名が申請者と同じ場
	合にはこちらにチェックして ください。【荷受人】 以下の情報が荷送人と同じ場	チェックボックス	合にはチェックを入れてください。 入力を省略することができます。
	は下の情報が何送人と同し場合にはこちらにチェックしてください。【荷受人】	チェックボックス	荷受人の住所氏名が荷送人と同じ場合にはチェックを入れてください。 入力を省略することができます。
	荷受人氏名	半角英数字記号の み70 桁	-
添付ファイ	荷受人住所	半角英数字記号の み 35 桁	- 最大 20 個まで登録できます。ファイ
ル情報	ארן די ניואה	文字列 35 桁	ルサイズは1ファイルあたり10メガ バイト、1申請あたり30メガバイト です。
	説明	文字列 40 桁	_
	書類区分	リストボックス	添付ファイルの区分を選択してくださ い。
/++ +v	削除チェック【削除】	チェックボックス	_
備考	2	文字列 100 桁 文字列 100 桁	日本語、英語のどちらでも入力する
	3	文字列 100 桁	ことができます。

	項目名	桁数	備考		
基本情報	本情報 登録/申請番号		_		
	検査希望動物検疫所【名称】	83 桁	日本語 40 桁、英語 40 桁で表示します。		
	検査希望動物検疫所【犬等表示 用名称】	167 桁	日本語 80 桁、英語 80 桁で表示します。		
添付ファイ ル情報	添付ファイル/説明/書類区 分 1~20【添付ファイル名】	35 桁	_		
	添付ファイル/説明/書類区 分 1~20【説明】	40 桁	_		
	添付ファイル/説明/書類区 分 1~20【書類区分】	2 桁	_		

項目名	形式	備考
用途 ヘルプ	リンク	
仕出国(地域) ヘルプ	リンク	
搭載空港(港) ヘルプ	リンク	
検査希望動物検疫所 ヘルプ	リンク	
輸送形態 ヘルプ	リンク	] - 入力項目の説明及び注意事項を表示します。
AWB 番号 ヘルプ	リンク	] 八刀頃日の説明及び注息争項で衣示します。 ]
搭載船名/便名 ヘル プ	リンク	
荷送人氏名 ヘルプ	リンク	
荷受人氏名 ヘルプ	リンク	
添付ファイル ヘルプ	リンク	
中止/Cancel	ボタン	申請を中止し、メニュー画面を表示します。
検索/Search	ボタン	コードを検索して入力できます。
参照	ボタン	添付するファイルを選択できます。
ファイル登録/Add	ボタン	指定したファイルを添付ファイルとして登録します。
削除/Del	ボタン	チェックした添付ファイルを削除します。
保存/Save	ボタン	現在の入力内容を保存します。
次の画面へ/Next	ボタン	「輸出犬等検査申請事項登録 (Application of export) (EQA) 画面 (輸出条件入力)」を表示します。

## イ 輸出犬等検査申請事項登録(Application of export)(EQA) 画面 (輸出条件入力)

検査申請事項の輸出条件を登録する画面です。

### 動物検疫関連業務

輸出犬等検査申請事項登録(Application of export) (EQA)



中止/Cancel

「検査申請事項登録 輸出条件入力画面」では、輸出の際に必要な条件を選択します。

入力した情報を一時保存したい場合は、下部の「保存」ボタンを押下してください。なお、申請を行った後は、保存ボタンは表示されなくなります。

In the "Necessary treatments required by export country screen", select the requirements for export.

When you wish to temporarily save the information you entered, press the "save" button at the bottom. Note once you have made this application, the save button will no longer be displayed.

👰 クリックすると、別画面で入力項目の説明が表示されます。

If you click here, an explanation on the input item will be shown on a separate screen.

#### 輸出条件確認

Necessary treatments required by export country

日本出国後に、仕向国(滞在先の国)において短期滞在した後に日本に再入国しますか? ?
 Is your animal re-entering Japan?

● 再入国する。(又は可能性がある。)○ 再入国しない。(今のところ日本に再入国する予定がない。又は未定)YesNo (It is not yet planned.)

再入国の場合、以下の内容について日本出国前までに実施し、狂犬病抗体検査の結果が0.51U/ml以上であれば、滞在先の 国での待機期間(通常180日間)は不要となり、再入国時の輸入検査における係留期間が12時間以内となります。(輸出 国政府機関発行の証明書の添付が必要です。)

※滞在先の国が指定地域(狂犬病の発生のない国)の場合は、再入国における条件が異なりますので、最寄りの動物検疫所にお尋ねください。

- 1. マイクロチップによる個体識別
- 2. マイクロチップ装着後の狂犬病予防接種(狂犬病不活化または組換ネ型ワクチンの接種)(2回以上)
- 3. 狂犬病抗体検査の実施 (農林水産大臣指定の検査機関への血清の送付及び抗体価の測定)

詳細については最寄りの動物検疫所におたずねください。

If you plan to re-enter Japan, you do not need to stay at your destination for a specific period of time (usually at least 180 days, which is the statutory waiting period), and the detention period for import inspection at the time of re-entry is up to 12 hours, if you follow the following procedure before leaving Japan, and the rabies antibody test result is 0.5 IU/ml or higher. (Attachment of certificates issued by government institutions of an exporting country is necessary.)

- \* When your destination is in one of the designated regions (where there is no outbreak of rabies), the requirements for reentry are different from those mentioned above. Please contact the nearest Animal Quarantine Service for more information
- 1. Identification by microchip
- Rabies vaccination required after implantation of a microchip (rabies-inactivated or rabies-recombinant vaccine) (twice or more)
- Rabies antibody tests required (Send serum to a laboratory designated by the Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries for measurement of antibody levels.)

For more details, please contact the nearest Animal Quarantine Service.

■ 仕向国(滞在先の国)の受入条件により必要な処置及び今までに受けた処置について、以下の項目にチェックを入れてください。

Please check the treatments that the country of destination requires and your animal has been given.

☑ マイクロチップによる個体識別 ☑ 狂犬病予防接種 ☑ 狂犬病抗体検査 ☑ その他の予防接種 Individual identification by microchips Rabies vaccination Rabies serological test than rabies vaccination)

保存/Save 前の画面へ/Back 次の画面へ/Next

## 入力項目

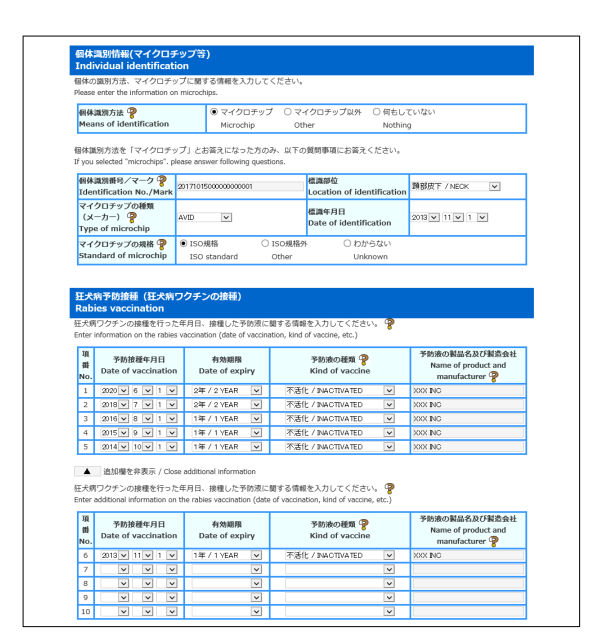
	項目名	桁数	備考
輸出条件確認	日本出国後に、仕向国(滞在先 の国)において短期滞在した後 に日本に再入国しますか?	ラジオボ タン	_
	仕向国 (滞在先の国) の受入条件により必要な処置及び今までに受けた処置について、以下の項目にチェックを入れてください。【マイクロチップによる個体識別】	チェックボックス	日本出国後に、仕向国(滞在先の国)において短期滞在した後に日本に再入国しますか?で「いいえ」を選択した場合でここにチェックをしなかった場合には、次の動物情報入力画面には、個体識別に関する情報の入力欄が表示されません。
	仕向国 (滞在先の国) の受入条件により必要な処置及び今までに受けた処置について、以下の項目にチェックを入れてください。【狂犬病予防接種】	チェック ボックス	日本出国後に、仕向国(滞在先の国)において短期滞在した後に日本に再入国しますか?で「いいえ」を選択した場合でここにチェックをしなかった場合には、次の動物情報入力画面には、狂犬病予防接種に関する情報の入力欄が表示されません。
	仕向国(滞在先の国)の受入条件により必要な処置及び今までに受けた処置について、以下の項目にチェックを入れてください。【狂犬病抗体検査】	チェック ボックス	日本出国後に、仕向国(滞在先の国)において短期滞在した後に日本に再入国しますか?で「いいえ」を選択した場合でここにチェックをしなかった場合には、次の動物情報入力画面には、狂犬病抗体検査に関する情報の入力欄が表示されません。
	仕向国 (滞在先の国) の受入条件により必要な処置及び今までに受けた処置について、以下の項目にチェックを入れてください。【その他の予防接種】	チェックボックス	日本出国後に、仕向国(滞在先の国)において短期滞在した後に日本に再入国しますか?で「いいえ」を選択した場合でここにチェックをしなかった場合には、次の動物情報入力画面には、狂犬病以外の予防接種に関する情報の入力欄が表示されません。

項目名	形式	備考				
日本出国後に、仕向国	リンク	入力項目の説明及び注意事項を表示します。				
(滞在先の国)において						
短期滞在した後に日本						
に再入国しますか?						
ヘルプ						
仕向国(滞在先の国)の	リンク					
受入条件により必要な						
処置及び今までに受け						
た処置について、以下の						
項目にチェックを入れ						
てください。 ヘルプ						
中止/Cancel	ボタン	申請を中止し、メニュー画面を表示します。				
保存/Save	ボタン	現在の入力内容を保存します。				
前の画面へ/Back	45.4.5	「輸出犬等検査申請事項登録 (Application of export) (EQA)				
削の画面ペ/ back	ボタン	画面(基本情報入力)」を表示します。				
次の画面へ/Next	ボタン	「輸出犬等検査申請事項登録(Application of export)(EQA)				
次の画面ペ/ Next	<b>ルダン</b>	画面(動物情報入力)」を表示します。				

## ウ 輸出犬等検査申請事項登録 (Application of export) (EQA) 画面 (動物情報入力)

検査申請事項の動物情報を登録する画面です。





#### 狂犬病抗体検査情報 Rabies serological test

抗体検査のための採血を行った年月日、抗体検査の結果に関する情報を入力してください。 Enter information on the rabies serological test of dogs and cats, etc.

抗体検査1:最新の抗体検査に関する情報を入力してください。(採血年月日、検査結果等)

Serological test 1: Enter information on the latest serological test (date of blood sampling, test result, etc.)

抗体検査採血年月日 Date of blood sampling	2020 🗸 6 🗸 1 🗸	抗体価 Antibody titer	0.51U/m比上 / 0.51U/ml or over 🔽		
抗体検査機関名称 🎖 Name of designated laboratory	UP01 模索/Search 消去/Clear RESEARCH INSTITUTE FOR ANIMAL SCIENCE IN BIOCHEMISTRY & TOXICOLOGY				
抗体検査機関住所 Address of designated laboratory	3-7-11 HASHIMOTODAI, MIDO	DRI-KU, SAGAMIHARA.	, KANAGAWA, 252-0132		

抗体検査2: 抗体検査1より前に行った抗体検査のうち、一番新しい検査の情報を入力してください。(採血年月日、検査結果等) Serological test 2: Enter information on the latest test information among the serological tests performed prior to serological test 1 (date of blood sampling, test result, etc.)

抗体検査採血年月日 Date of blood sampling	2018   V   7   V   1   V	抗体価 Antibody titer	0.51U/ml以上 / 0.51U/ml or over ▼		
抗体検査機関名称 🦓 Name of designated laboratory	UP01 (検索/Search )消去/Clear RESEARCH INSTITUTE FOR ANIMAL SCIENCE IN BIOCHEMISTRY & TOXICOLOGY				
抗体検査機関住所 Address of designated laboratory	3-7-11 HASHIMOTODAI, MIDO	DRI-KU, SAGAMIHARA.	, KANAGAWA, 252-0132		

#### ▲ 抗体検査3を非表示 / Close Serological test 3

抗体検査3: 抗体検査2より前に行った抗体検査のうち、一番新しい検査の情報を入力してください。(採血年月日、検査結果等) Serological test 3: Enter information on the latest test information among the serological tests performed prior to serological test 2 (date of blood sampling, test result, etc.)

抗体検査採血年月日 Date of blood sampling	2016         8         1	抗体価 Antibody titer	0.51U/m以上 / 0.51U/ml or over ▼		
抗体検査機関名称 🎖 Name of designated laboratory	JP01   検索/Search   消去/Clear RESEARCH INSTITUTE FOR ANIMAL SCIENCE IN BIOCHEMISTRY & TOXICOLOGY				
抗体検査機関住所 Address of designated laboratory	3-7-11 HASHIMOTODAI, MIDO	ORI-KU, SAGAMIHARA,	, KANAGAWA, 252-0132		

項番 No.	予防接種年月日 Date of vaccination	有効期限		
		Date of expiry	予防液の種類 🥐 Kind of vaccine	予防液の製品名及び製造会社 Name of product and manufacturer 💡
1	2016 🗸 5 🗸 29 🗸	3年/3 YEAR ✓	C03 検索/Search PARVO(P)	XXX INC
2	VVV	V	検索/Search	
3	VVV	V	検索/Search	
4	VVV	V	検索/Search	
5	VVV	v	模索/Search	
拷				
	rk			
ema				
ema	rk 備考1 備考2			

### 入力項目

	項目名	桁数	備考
動物情報(n	名称	文字列 40 桁	_
頭目)	性別	リストボックス	[雄 / M] または [雌 / F] から選
			択します。
	品種【コード】	半角英数字 5 桁	検索ボタンを押下し、検索画面から
	品種【名称】	文字列 63 桁	該当の品種名を選択してください。
			検索する際は、品種名の一部を入力
			して検索すると該当のものを用意に
			見つけることができます。(例:「テ
			リア」のみ入力して検索すると、テ
			リアを含む品種名(ヨークシャーテ
			リア等)が全て表示されます。)
	年齢又は生年月日【生年月日】	リストボックス	   年齢か生年月日のいずれかは必ず入
		11 2 1 4 2 4 2 2	
	年齢又は生年月日【生年月日】   【日】	リストボックス	カしてください。
	【月】   年齢又は生年月日【生年月日】	リストボックス	生年月日を入力した場合には、年齢
	「日]	<b>リスド</b> ボックス	の入力はできません。 
	年齢又は生年月日【区分】	チェックボックス	年齢を入力する場合にはチェックを
			入れてください。
	年齢又は生年月日【年齢】【年】	リストボックス	年齢か生年月日のいずれかは必ず入
	年齢又は生年月日【年齢】【ケ	リストボックス	カしてください。
	月】		年齢を入力した場合には、生年月日
			の入力はできません。
	体長/体高/体重【体長】	整数 3 桁	
	体長/体高/体重【体高】	整数 3 桁	
	体長/体高/体重【体重】	実数3桁	0,0.1~999 まで入力できます。

	項目名	桁数	備考
	毛色	文字列 30 桁	日本語、英語のどちらでも入力する
			ことができます。
	飼養(購入)場所	文字列 20 桁	_
	購入年月日 【年】	リストボックス	
	購入年月日 【月】	リストボックス	_
	購入年月日 【日】	リストボックス	
	帰国予定年月【年】	リストボックス	_
	帰国予定年月【月】	リストボックス	
個体識別情 報(マイク ロ チ ッ プ	個体識別方法	ラジオボタン	「マイクロチップ」、「マイクロチップ以外」、「何もしていない」、のいずれかを必ず選択してください。
等)	個体識別番号/マーク	半角英数字 20 桁	個体識別方法にマイクロチップを選択した場合には、必ず入力してください。
			ハイフン(-)やアスタリスク(*)は使用せずに英数字のみで入力してください。
	標識部位	リストボックス	個体識別方法にマイクロチップを選択した場合には、必ず入力してくだ さい。
			マイクロチップを埋め込んだ部位をプルダウンから選択してください。
	マイクロチップの種類 (メーカ 一)	リストボックス	個体識別方法にマイクロチップを選択した場合には、必ず入力してください。
			プルダウンから該当のメーカー名を 選択してください。該当のものが無 い場合には「OTHER」を選択してくだ さい。
	標識年月日【年】	リストボックス	個体識別方法にマイクロチップを選
	標識年月日【月】	リストボックス	択した場合には、必ず入力してくだ
	標識年月日【日】	リストボックス	さい。
			マイクロチップを埋め込んだ年月日 をプルダウンから選択してください。
	マイクロチップの規格	ラジオボタン	個体識別方法にマイクロチップを選択した場合には、必ず入力してください。
			[ISO 規格]、[ISO 規格外]、[わから ない] のいずれかを選択します。
狂犬病予防 接種(狂犬 病ワクチン	狂犬病ワクチン情報【その1】 ~【その10】【予防接種年月日】 【年】	リストボックス	
の接種)	狂犬病ワクチン情報【その 1】 ~【その 10】【予防接種年月日】 【月】	リストボックス	† 狂犬病ワクチンの接種年月日をプルダウンから選択してください。直近の(最新の)予防接種年月日のもの
	狂犬病ワクチン情報【その 1】 ~【その 10】【予防接種年月日】 【日】	リストボックス	- から順番に入力してください。 -
	狂犬病ワクチン情報【その 1】 ~【その 10】【有効期限】	リストボックス	ワクチンの有効期限については、接 種獣医師にご確認ください。

	項目名	析数	備考
	狂犬病ワクチン情報【その 1】	リストボックス	検索ボタンを押下し、検索画面から
	~【その 10】【予防液の種類】		該当すりワクチンの種類名を選択し
			てください。
	狂犬病ワクチン情報【その 1】	半角英数字記号の	   ワクチンの製品名等については接種
	~【その 10】【予防液の製品名	み 40 桁	ソクテンの製品石寺については接種   獣医師にご確認ください。
	及び製造会社】		
狂犬病抗体	抗体検査採血年月日【年】	リストボックス	抗体検査のための採血を行った年月
検査情報	抗体検査採血年月日【月】	リストボックス	日をプルダウンから選択してくださ
抗体検査1	抗体検査採血年月日【日】	リストボックス	U\°
抗体検査2	抗体価	リストボックス	抗体検査の結果、抗体価が 0.5IU/ml
抗体検査3			以上かどうかをプルダウンから選択
			してください。
	抗体検査機関名称【コード】	半角数字 4 桁	狂犬病抗体検査を行いましたか?に
	抗体検査機関名称【名称】	100 桁	「はい」を選択した場合には、必ず
			入力してください。
			   検索ボタンを押下し、検索画面から
			該当の検査機関名を選択してくださ
			い。検査期間名は全て英語で登録さ
			れておりますので検索時にはご注意
			ください。
	抗体検査機関住所	100 桁	_
その他予防	その他予防接種情報【その1】	リストボックス	
接種情報	~【その5】【予防接種年月日】		
	【年】		
	その他予防接種情報【その1】	リストボックスリ	狂犬病以外の予防接種を受けた年月
	~【その5】【予防接種年月日】	ストボックスリス	日をプルダウンから選択してくださ
	【月】	トボックス	い。
	その他予防接種情報【その1】	リストボックス	
	~【その 5】【予防接種年月日】		
	[日]		
	その他予防接種情報【その1】	リストボックス	ワクチンの有効期限については、接
	~【その5】【有効期限】		種獣医師にご確認ください。
	その他予防接種情報【その1】	半角英数字 3 桁	
	~ 【その 5】 【予防液の種類】 【コ		  検索ボタンを押下し、検索画面から
	_ F ]		該当するワクチンの種類を選択して
	その他予防接種情報【その1】	半角英数字記号の	ください。
	~【その5】【予防液の種類】【名	み 25 桁	
	称】	44 A 44 44	
	その他予防接種情報【その1】	半角英数字記号の	┃ ┃ ワクチンの製品名等については接種
	~【その5】【予防液の製品名及	み 40 桁	獣医師にご確認ください。
 備考	び製造会社】 1	文字列 100 桁	
NH1.42			│ │日本語、英語のどちらでも入力する
	2	文字列 100 桁	日本語、英語のどちらでも入力する  ことができます。
	3	文字列 100 桁	
	この情報を次の動物情報へコピー	チェックボックス	_
する場合はチ	-ェックしてください		

	項目名		備考
狂犬病予防	狂犬病ワクチン情報【その1】	1 桁	
接種(狂犬	~【その10】【項番】		
病不活化ワ			_
クチンの接			
種)			
狂犬病抗体	抗体検査機関名称【名称】	100 桁	英語のみを表示します。
検査情報	抗体検査機関住所	100 桁	英語のみを表示します。
抗体検査1			
抗体検査2			
抗体検査3			
その他予防	その他予防接種情報【その1】	1 桁	_
接種情報	【項番】		
	その他予防接種情報【その2】	1 桁	_
	【項番】		
	その他予防接種情報【その3】	1 桁	_
	【項番】		
	その他予防接種情報【その4】	1 桁	_
	【項番】		
	その他予防接種情報【その5】	1 桁	_
	【項番】		

-T.D. 6	= 4 - h	W. Ł.
項目名	形式	備考
品種 ヘルプ	リンク	入力項目の説明及び注意事項を表示します。
年齢又は生年月日 へ	リンク	
ルプ	リンツ	
飼養 (購入) 場所 ヘル プ	リンク	
購入年月日 ヘルプ	リンク	
帰国予定年月 ヘルプ	リンク	
個体識別方法 ヘルプ	リンク	
個体識別番号/マーク		
ヘルプ	リンク	
マイクロチップの種類		
(メーカー) ヘルプ	リンク	
マイクロチップの規格	11.5. 5	
ヘルプ	リンク	
狂犬病ワクチンの接種		
を行った年月日、接種し		
た予防液に関する情報	リンク	
を入力してください。		
ヘルプ		
狂犬病ワクチン情報【予		
防液の種類】 ヘルプ	リンク	
狂犬病ワクチン情報【予		
防液の製品名及び製造	リンク	
会社】 ヘルプ		
抗体検査機関名称(抗体	11.5. 5	
検査 1~3) ヘルプ	リンク	
その他予防接種情報【予	115.6	
防液の種類】 ヘルプ	リンク	

項目名	形式	備考
その他予防接種情報【予		
防液の製品名及び製造	リンク	
会社】 ヘルプ		
中止/Cancel	ボタン	登録を中止し、メニュー画面を表示します。
検索/Search	ボタン	コードを検索して入力できます。
狂犬病予防接種(狂犬病		
ワクチンの接種) 追加欄	ボタン	狂犬病予防接種の追加欄を表示します。
表示(▼)		
狂犬病予防接種(狂犬病		
ワクチンの接種) 追加欄	ボタン	狂犬病予防接種の追加欄を非表示にします。
非表示(▲)		
狂犬病抗体検査情報	ボタン	   狂犬病抗体検査情報 - 抗体検査 3 を表示します。
抗体検査3表示(▼)	ハメン	江入州が仲代直首報 が仲代直 5 と 衣がしよう。
狂犬病抗体検査情報	ボタン	   狂犬病抗体検査情報 - 抗体検査 3 を非表示にします。
抗体検査3非表示(▲)	<b>ル</b> クン	近八州北神沢五月秋   北神沢五 0 とが及外にしよう。
前の動物へ/Back	ボタン	クリックすると、前の動物情報の入力画面を表示します。
(Animal)	ハメン	前の動物が存在しない場合は表示されません。
次の動物へ/Next	ボタン	│ │ クリックすると、次の動物情報の入力画面を表示します。
(Animal)	ハメン	ファファックと、人の動物情報の人力画面を扱かしより。
前の画面へ/Back	ボタン	「輸出犬等検査申請事項登録(Application of export)(EQA)
Fij V ) 四 四 ・	ハノン	画面(輸出条件入力)」を表示します。
保存/Save	ボタン	入力した内容を動物検疫関連業務に保存します。
申請/Application	ボタン	入力した内容で申請します。

# エ 輸出犬等検査申請 (Application of export) (EQC) 画面 (申請の確認登録)

検査申請内容を確認する画面です。



information on the attached files		修正 Modification
添付ファイル1/説明/書類区分	まけフラブル ちゃく まけ寄物 ノロウ	
Attachment 1 / Description / Document classification	添付ファイル1.txt/ 添付資料/ HC	
派付ファイル2/説明/書類区分		
Attachment 2 / Description / Document classification		
派付ファイル3/説明/書類区分		
Attachment 3 / Description / Document classification		
添付ファイル4/説明/書類区分 Attachment 4 / Description / Document classification		
添付ファイル5/説明/書類区分		
Attachment 5 / Description / Document classification		
派付ファイル6/説明/書類区分		
Attachment 6 / Description / Document classification		
派付ファイル7/説明/書類区分		
Attachment 7 / Description / Document classification		
派付ファイル8/説明/書類区分		
Attachment 8 / Description / Document classification		
添付ファイル9/説明/書類区分		
Attachment 9 / Description / Document classification		
添付ファイル10/説明/書類区分 Attachment 10 / Description / Document classification		
添付ファイル11/説明/書類区分 Attachment 11 / Description / Document classification		
添付ファイル12/説明/書類区分		
Attachment 12 / Description / Document classification		
添付ファイル13/説明/書類区分		
Attachment 13 / Description / Document classification		
添付ファイル14/説明/書類区分		
Attachment 14 / Description / Document classification		
派付ファイル15/説明/書類区分		
Attachment 15 / Description / Document classification		
添付ファイル16/説明/書類区分		
Attachment 16 / Description / Document classification 添付ファイル17/説明/書類区分		-
廊町ファイル17/説明/音知区分 Attachment 17 / Description / Document classification		
添付ファイル18/説明/書類区分		
Attachment 18 / Description / Document classification		
添付ファイル19/説明/書類区分		
Attachment 19 / Description / Document classification		
派付ファイル20/説明/書類区分		
Attachment 20 / Description / Document classification		

	項目名	桁数	備考
基本情報	申請者氏名【名称】	70 桁	_
	仕向国(地域)【名称】	30 (×2	ロ大語 20 作   英語 20 作るまごします
		行)桁	日本語 30 桁、英語 30 桁で表示します。 
	搭載船名/便名	35 桁	_
	搭載空港(港)【名称】	40 (×2	   日本語 40 桁、英語 40 桁で表示します。
		行)桁	日本品40個、英品40個で扱かしより。
	搭載年月日	10 桁	″YYYY/MM/DD″形式で表示します。
輸出条件確	日本出国後の再入国(日)	12 桁	"再入国する"、"再入国しない"のいずれかを
認		12 111	表示します。
	日本出国後の再入国(英)	3 桁	"Yes"、"No"のいずれかを表示します。
	必要な処置【マイクロチップに	_	
	よる個体識別】		
	必要な処置【狂犬病予防接種】	-	_
	必要な処置【狂犬病抗体検査】	_	
	必要な処置【その他の予防接	_	
	種】		

	項目名	桁数	備考
動物情報(1	動物情報の項番(日)	2 桁	_
~10 頭目)	動物情報の項番(英)	4 桁	_
	動物の名前	40 桁	_
	マイクロチップ(個体識別番号)	20 桁	_
	品種	60 桁	日本語 30 桁、英語 30 桁で表示します。
添付ファイ ル情報	添付ファイル 1~20/説明/書 類区分【添付ファイル】	35 桁	_
	添付ファイル 1~20/説明/書 類区分【説明】	40 桁	_
	添付ファイル 1~20/説明/書 類区分【書類区分】	2 桁	_

TĒ	目名	形式	備考
中止/Cancel	H-H	ボタン	申請を中止し、メニュー画面を表示します。
基本情報	修正 Modification	ボタン	「基本情報」を修正します。
輸出条件確認	修正 Modification	ボタン	「輸出条件確認」を修正します。
動物情報(1	修正 Modification	ボタン	「動物情報」を修正します。
~10 頭目)	削除 Deletion	ボタン	動物情報が複数ある場合、対象の「添付ファイル情報」を 削除します。
添付ファイ ル情報	修正 Modification	ボタン	「添付ファイル情報」を修正します。
申請/Applica	ation	ボタン	この内容で申請します。

# オ 輸出犬等検査申請 (Application of export) (EQC) 画面 (申請の完了)

検査申請の完了画面です。

### 動物検疫関連業務 輸出犬等検査申請(Application of export)(EQC)



#### 申請が完了しました。 申請番号は KKT0047350です。

The registration of your application is completed. Your application number is KKT0047350.

- ・申請番号は、ただいま登録した情報を呼び出す際に必要になりますので、メモをとっておいてください。
- ・登録した情報の修正等のために情報を呼び出す場合には、申請者メニューの「輸入事前届出・輸出入検査申請の一覧を表示する」のリンクをクリックし、一覧から該当する番号を選んでください。
- ・申請の内容に変更が生じた場合は、検査希望動物検疫所までご連絡ください。
- $\cdot$  The application number will be required for future reference to the registration data. Please take a note.
- For the modification of the registration data or reference to them, please click "Reference of list" on menu page and select the relevant one.
- · Should you have any change in the application, please make a contact with the Animal Quarantine Service.

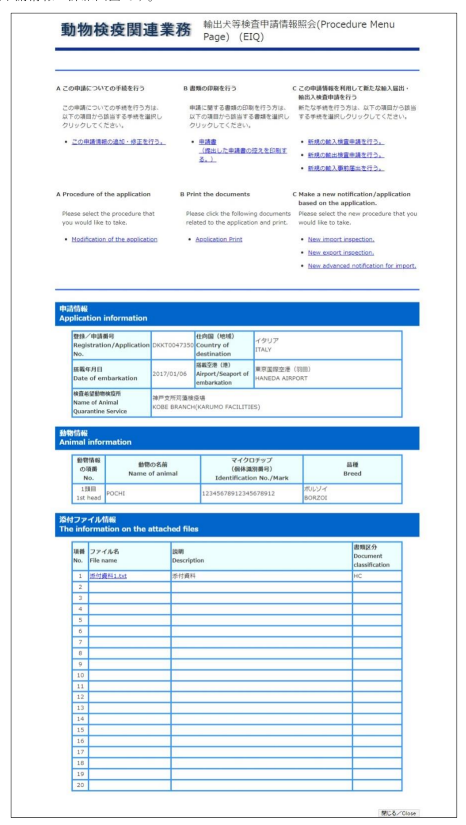
申請印刷/Application Print 閉じる/Close

項目名	形式	備考
申請印刷/Application Print	ボタン	「輸出検査申請」を印刷します。
閉じる/Close	ボタン	この画面を閉じます。

# 4. 9 輸出犬等検査申請情報照会

# ア 輸出犬等検査申請情報照会 (Procedure Menu Page) (EIQ) 画面

検査申請情報の詳細画面です。



項目名		桁数	備考
申請情報	登録/申請番号	10 桁	_
	仕向国(地域)	30(×2 行)桁	日本語 30 バイト、英語 30 バイトで表示します。
	搭載年月日	10 桁	"YYYY/MM/DD"形式で表示します。
	搭載空港(港)	40 (×2 行) 桁	日本語 40 バイト、英語 40 バイトで表示します。
	検査希望動物検疫所	40(×2 行)桁	日本語 40 バイト、英語 40 バイトで表示します。
	検査希望動物検疫所(犬等 表示用)	84(×2 行)桁	日本語 80 バイト、英語 80 バイトで表示します。
動物情報	動物情報の項番(日)	2 桁	_
	動物情報の項番 (英)	4 桁	_
	動物の名前	40 桁	_
	マイクロチップ (個体識別番号)	20 桁	_
	品種	60 桁	日本語 30 バイト、英語 30 バイトで表示します。
添付ファ	添付ファイル 1~20/説明	40 桁	
イル情報	添付ファイル 1~20/書類 区分	2 桁	_

項目名	形式	備考
この申請情報の追加・修正を行う。	リンク	「輸出犬等検査申請事項登録 (Application of export)(EQA)画面(基本情報入力)」を表示し、表示している申請情報を追加・修正します。
この申請の取り止めを行う。(保存した場合に限る)	リンク	届出を取り止めします。「保存」ボタンを 押下して申請の仮登録をした場合のみ取 り止めることができます。
申請書(提出した申請書の控えを印刷する。)	リンク	「輸出検査申請」を印刷します。
検疫検査結果通知書(動物検疫所より通知された 輸入検査終了に関する情報を印刷する。)	リンク	「検疫検査終了通知書」を印刷します。
新規の輸入検査申請を行う。	リンク	「輸入犬等検査申請事項登録 (Application of import)(IQA、IQAO1) 画面(基本情報入力)」を表示し、表示している届出情報を流用して新規の輸入検査申請手続きを行います。
新規の輸出検査申請を行う。	リンク	「輸出犬等検査申請事項登録 (Application of export) (EQA) 画面(基本情報入力)」を表示し、表示している届出情報を流用して新規の輸出検査申請手続きを行います。
新規の輸入事前届出を行う。	リンク	「犬等輸入事前届出(Notification)画面(基本情報入力)」を表示し、表示している申請情報を流用して新規の届出手続きを行います。
Modification of the application	リンク	「 輸 出 犬 等 検 査 申 請 事 項 登 録 (Application of export) (EQA) 画面 (基 本情報入力)」を表示し、表示している申 請情報を追加・修正します。
Cancel of the application(Only you saved)	リンク	届出を取り止めします。「保存」ボタンを 押下して申請の仮登録をした場合のみ取

項目名	形式	備考
		り止めることができます。
Application Print	リンク	「輸出検査申請」を印刷します。
The notice that your animal[s] have finished the inspection.	リンク	「検疫検査終了通知書」を印刷します。
New import inspection.	リンク	「輸入大等検査申請事項登録 (Application of import) (IQA、IQA01) 画面(基本情報入力)」を表示し、表示している届出情報を流用して新規の輸入検査申請手続きを行います。
New export inspection.	リンク	「輸出犬等検査申請事項登録 (Application of export) (EQA) 画面 (基本情報入力)」を表示し、表示している届出情報を流用して新規の輸出検査申請手続きを行います。
New advanced notification for import.	リンク	「犬等輸入事前届出(Notification)画 面(基本情報入力)」を表示し、表示して いる申請情報を流用して新規の届出手続 きを行います。
添付ファイル   添付ファイル 1~20/ファイル   情報   名	リンク	_
閉じる/Close	ボタン	この画面を閉じます。

# 4. 10 輸出犬等検査の申請メニュー

# ア 輸出犬等検査申請取止 (Cancellation (Application of export)) 画面

検査申請の取り止め完了画面です。



項目名	形式	備考
閉じる/Close	ボタン	この画面を閉じます。

# 第5章 帳票リファレンス

動物検疫関連業務で使用する帳票の項目について説明します。

# *5. 1* 帳票リファレンス

### ア 輸入犬

### 1 入力控

2020-12-04 出力 AQWXXXXXXX

入力控/Memo

届出者住所氏名及び連絡先 Name and address of applicant

氏名 Name: DAIHYOSYA NAME

住所 Address: XXX KEN XXX SHI XXXXX 1-2-3

電話番号 Telephone: 12345678901 FAX: 0301234567

E-mail: xxxxx@aqs.maff.go.jp

登録番号 DTF1689150-01 Registration No. 頭数 Species of animal(s) DOG Quantity 生年月日(年齢) (年 ヶ月 齢) 推 性別 2013/10/13 Date of birth(Age) (year(s) month(s)) Sex Male 輸入の場所 イタリア 東京国際空港(羽田) 仕出国名 ITALY HANEDA AIRPORT Country of export Scheduled place of arrival 搭載予定地及び搭載予定年月日 2020/12/04 ROME Scheduled date and place of embarkation 搭載予定船舶(航空機)名 Name of scheduled vessel (or flight No.) 輸入の時期(到着予定年月日) Scheduled date of arrival(year/month/day) 2020/12/04 Same as Applicant 荷送人住所氏名 Name and address of consignor Same as Applicant 荷受人住所氏名 Name and address of consignee

INSTE	項目名	形式	備考
入力控情	出力年月日	"yyyy-mm-dd"	_
報/共通	利用者 ID	-	入力者の ID を表示します。
項目	届出者住所氏名及び連 絡先【氏名】	_	-
	届出者住所氏名及び連 絡先【住所】	_	-
	届出者住所氏名及び連 絡先【電話番号】	_	-
	届出者住所氏名及び連 絡先【FAX】	_	-
	届出者住所氏名及び連 絡先【E-mail】	_	_
	登録番号	″xxxxxxxxxx-xx″ または″xxxxxxxxxx″	用途が[試験研究用]以外の場合には、" 届出申請番号-動物番号"の形式で出力 します。なお、動物情報の登録がない場 合は、動物番号は"00"となります。 用途が[試験研究用]の場合には、"届出 申請番号"の形式で出力します。
	動物の種類(日)	_	_
	動物の種類(英)	_	_
	頭数	_	用途が[試験研究用]以外の場合には、 "1"を出力します。 用途が[試験研究用]の場合には、入力した"頭数"を出力します。
	生年月日(年齢)【生年 月日】	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合には、"See Attached"と出力します。
	生年月日(年齢)【年齢】 (日)	年齢(月)に値がある場合 "(xx 年 xx ヶ月 Δ齢)" ※Δ=全角スペース 年齢(月)に値がない場合 "(xx 年▲▲ヶ月 Δ齢)" ※▲=半角スペース、Δ =全角スペース	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。
	生年月日 (年齢) 【年齢】 (英)	″(xxyear(s) △ xxmonth(s))″ ※△=半角スペース	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。
	性別 (日)	-	<ul><li>"雄"もしくは"雌"のいずれかを出力します。</li><li>用途が[試験研究用]の場合は、"See Attached"と出力します。</li></ul>
	性別(英)	_	"Male"もしくは"Female"を出力します。用 途が[試験研究用]の場合は、出力しませ ん。
	仕出国名 (日)	_	_
	仕出国名 (英)	_	-
	輸入の場所(日)	_	_
	輸入の場所(英)	_	_
	搭載予定地及び搭載予 定年月日【搭載予定年月 日】	″yyyy/mm/dd″	-
	搭載予定地及び搭載予 定年月日【搭載予定地】	-	-
	輸入の時期 (到着予定年 月日)	"yyyy/mm/dd"	_

項目名	形式	備考
搭載予定船舶(航空機) 名	Ι	_
荷送人住所氏名【住所】	-	[届出者と同じ]にチェックが入っていた場合は、"Same as Applicant"を出力します。なお、項目が複数存在する場合のみ、項目間を半角スペースで連結して出力します。
荷送人住所氏名【氏名】	-	[届出者と同じ]にチェックが入っていた場合は、出力しません。
荷受人住所氏名【住所】	ŀ	[届出者と同じ]にチェックが入っていた場合は、"Same as Applicant"を出力します。 [荷送人と同じ]にチェックが入っていた場合は、"Same as Consignor"を出力します。
		り。 なお、項目が複数存在する場合のみ、項 目間を半角スペースで連結して出力しま す。
荷受人住所氏名【氏名】	_	『届出者と同じ"にチェックが入っていた場合は、出力しません。 また、"荷送人と同じ"にチェックが入っていた場合にも、出力しません。

2020-12-04 出力 AQWXXXXXXX 名称 POCHI Name of animal(s) 個体識別方法 (マイクロチップ等) マイクロチップ 個体識別番号/マーク 201311010000000000001 Means for identification(e.g.microchip) Microchip Identification number/Mark 類部皮下 マイクロチップ (リーダー) の種類 AVID 標識部位 標識年月日 2013/11/01 Date of identification(year/month/day) Location of identification NECK Type of microchip(reader) 品種 嫐 毛色 BROWN SHIBA Breed Color 機構品 用途 愛玩用 輸送形態(貨物又は携帯品) FOR PET Use cargo or hand luggage Hand luggage 体高 体長 休重 50 cm 40 cm 10 kg Length Height Weight 仕出地 (飼養施設名称及び住所) Name and address of the facility in which the animal(s) is/are kept 仕向地 (名称及び住所) Same as Applicant Name and address of destination 過去1年以内の訪問国及びその年月日 NOTHING Countries visited in the past 12 months and the date of visits 接種年月日 有効期限 狂犬病予防接種 予防液の種類 予防液の製品名及び製造会社 Date of vaccinatio (year/month/day) Date of expiry (year/month/day) Rabies vaccination Kind of vaccine Name of product and manufacturer 2020/06/01 2022/06/01 不活化 INACTIVATED XXX INC 2020/07/01 不活化 INACTIVATED 2018/07/01 XXX INC 2016/08/01 2017/08/01 不活化 INACTIVATED XXX INC 2015/09/01 2016/09/01 不活化 INACTIVATED XXX INC 2014/10/01 2015/10/01 不活化 INACTIVATED XXX INC 2013/11/01 2014/11/01 不活化 INACTIVATED XXX INC 狂犬病抗体検査 採血日 Date of blood sampling(year/month/day) 抗体価 0.5IU/ml以上 0.5IU/ml or over 2020/06/01 Rabies serological test 検査機関名及び住所 Name and address of the designated laboratory 3-7-11 HASHIMOTODAI, MIDORI-KU, SAGAMIHARA, KANAGAWA, 252-0132 RESEARCH INSTITUTE FOR ANIMAL SCIENCE IN BIOCHEMISTRY & TOXICOLOGY 抗体価 0.5IU/m1以上 2018/07/01 of blood sampling(year/month/day) dv titer 検査機関名及び住所 Name and address of the designated laboratory 3-7-11 HASHIMOTODAI, MIDORI-KU, SAGAMIHARA, KANAGAWA, 252-0132 RESEARCH INSTITUTE FOR ANIMAL SCIENCE IN BIOCHEMISTRY & TOXICOLOGY その他の予防接種 接種年月日 有効期限 予防液の種類 予防液の製品名及び製造会社 Date of expiry (year/month/day) Date of vaccination (year/month/day) Kind of vaccine Name of product and manufacturer 2020/06/01 2024/06/01 11COMBI, VAC, DA2PPILC 備考 Has the animal been kept in the designated regions for at least 180 days or since birth? Has blood sampling for serological test been performed in Japan? Test1 Yes Test2 Yes Rabies serological test result carried out before the above test:date of blood sampling 2016/08/01, Designated laboratory NO. JP01, Antibody titer 0.5IU/ml or over, blood sampling in Japan\_Yes 登録番号 DTF1689150-01 egistration No.

	項目名	形式	備考
入力控情	出力年月日	"yyyy-mm-dd"	_
報/共通	利用者 ID	_	入力者の ID を表示します。
項目	名称	_	用途が[試験研究用]の場合は、"See
			Attached″を出力します。
	個体識別方法(マイ	_	用途が[試験研究用]の場合は、"See
	クロチップ等)(日)		Attached"を出力します。
	個体識別方法(マイクロチップ等)(英)	_	用途が「試験研究用」の場合には、出力しません。
	個体識別番号/マー		用途が[試験研究用]の場合は、"See
		_	Attached で出力します。
	標識年月日	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
		yyyy/mm/aa	せん。
	標識部位(日)	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	1===+\ += (-++ \		せん。
	標識部位(英)	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	マイクロチップ(リ		せん。   用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	ーダー)の種類	_	一世ん。
	品種(日)		用途が「試験研究用」の場合は、出力しま
		_	せん。
	品種 (英)	_	用途が「試験研究用」の場合は、出力しま
			せん。
	<b>毛色</b>	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	用途(日)		せん。
		_	_
	用途(英) 輸送形態(貨物又は	_	
	糊送が悠(貝物文は   携帯品)(日)	_	加生員物 、 加加員物 、 携帯品 のい   すれかを出力します。
	輸送形態(貨物又は	"Air∆cargo"、"Sea∆cargo"	7 1000 Em22001 7 8
	携帯品)(英)	または"Hand∆luggage"	_
		※△=半角スペース	
	体長	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	<u> </u>		せん。
	体高	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。
	 体重		せん。   用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	rr-±	_	せん。
	仕出地(飼養施設名		
	称及び住所)【住所】	_	_
	仕出地(飼養施設名 ************************************		
	称及び住所)【飼養物の	_	_
	施設名称】 仕向地(名称及び住		[届出者と同じ]にチェックが入っていた場
	任同地(名称及び任   所)【住所】		「個田省と同じ」にデェックが入っていた場     合は、"Same as Applicant"を出力します。
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_	また、[荷受人と同じ]にチェックがはいっ
			ていた場合は、"Same as Consignee"を出
			カします。
	仕向地(名称及び住		[届出者と同じ]、[荷受人と同じ]にチェッ
	所)【名称】	_	クが入っていた場合は、出力しません。 
	過去1年以中の計明		   用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	過去 1 年以内の訪問   国及びその年月日	_	用述が[試験研究用]の場合は、出力しま   せん。
入力控情	狂犬病予防接種・接	,, , , , ,	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
報/狂犬	種年月日	"yyyy/mm/dd"	せん。
	1		<u> </u>

	項目名	形式	備考
病予防接	狂犬病予防接種・有	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
種項目	効期限	yyyy/ IIIII/ dd	せん。
	狂犬病予防接種・予	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	防液の種類(日)		せん。
	狂犬病予防接種・予	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	防液の種類(英)   狂犬病予防接種・予		せん。
	│ なく柄での接種・ア │ 防液の製品名及び製	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	造会社		せん。
入力控情	狂犬病抗体検査・採	" ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
報/狂犬	血日 1	"yyyy/mm/dd"	せん。
病抗体検	狂犬病抗体検査・抗	"0.5IU/ml 以上"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
査項目	体価(日) 1	または"0.5IU/ml 未満"	せん。
	狂犬病抗体検査・抗	"0.5IU/ml∆or∆over"	   用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	体価(英) 1	または"0.5IU/ml∆under"	せん。
	X 1.544.44	※△=半角スペース	-
	狂犬病抗体検査・検   査機関名及び住所	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	【住所】1		せん。
	エピバタ・ 狂犬病抗体検査・検		
	査機関名及び住所	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	【検査機関名】1		せん。
	狂犬病抗体検査・採	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	血日2		せん。
	狂犬病抗体検査・抗	"0.5IU/ml 以上"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	体価(日)2	または"0.5IU/ml 未満"	せん。
	知犬病抗体検査・抗 体価(英)2	″0.5IU/ml∆or∆over″ または″0.5IU/ml∆under″	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
		※△=半角スペース	せん。
	 狂犬病抗体検査・検	<u> </u>	
	査機関名及び住所		用途が[試験研究用]の場合は、出力しま 
	【住所】2		せん。
	狂犬病抗体検査・検		   用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	査機関名及び住所		せん。
2 L k+ k+	【検査機関名】2		
入力控情報/その	その他の予防接種・	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
│ 報/での │他予防接	接種年月日		│ せん。 │ 用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
種項目	有効期限	"yyyy/mm/dd"	一世ん。
	その他の予防接種・		用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	予防液の種類	_	せん。
	その他の予防接種・		用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	予防液の製品名及び	_	世ん。
9 1 14 14	製造会社		,
入力控情	指定地域滞在 	_	用途が「試験研究用」の場合は、出力しま   エノ
報/備考	 出国前狂犬病抗体検		せん。 用途が「試験研究用」の場合は、出力しま
	山国削红人柄机体快   査	_	用速が  試験研究用]の場合は、出力しま   せん。
	<u> </u>	_	_
	個体部備考	_	_
			用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	体検査3)	_	せん。
入力控情	登録番号		用途が[試験研究用]以外の場合には、"
報/共通		"xxxxxxxxxxxxxxx"	届出申請番号-動物番号"の形式で出力
項目		または"xxxxxxxxxx"	します。なお、動物情報の登録がない場
			合は、動物番号は"00"となります。

項目名	形式	備考
		用途が[試験研究用]の場合には、"届出
		申請番号"の形式で出力します。

### 2 狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸入に関する届出書

		2020-12-04 出力
狂犬病予防法及	ひ家畜伝染病予防	AQWXXXXXXX 方法に基づく犬の輸入に関する届出書
VIII V 100 100		FOR IMPORT OF DOGS
UNDER THE RABIES P	REVENTION LAW AND THE D	OMESTIC ANIMAL INFECTIOUS DISEASES CONTROL LAW
2020 年 12 月 04日		
Year Month Da		
届出者住所氏名及び連絡先 Name and address of applic		署名 (Signature)
氏名 Name:	DAIHYOSYA NAME	
住所 Address:	XXX KEN XXX SHI XXXX	X 1-2-3
電話番号 Telephone:	12345678901	
FAX:	0301234567	
E-mail:	xxxxx@aqs.maff.go.jp	
動物検疫所長 殿 To the chief of Animal Quarant 動物を輸入したいので、下記の I hereby notify for the imports	とおり届出をいたします。	
To the chief of Animal Quarant 動物を輸入したいので、下記の I hereby notify for the imports 届出番号 DTF168915	)とおり届出をいたします。 ation of the undermentione	
To the chief of Animal Quarant 動物を輸入したいので、下記の I hereby notify for the imports	)とおり届出をいたします。 ation of the undermentione	
To the chief of Animal Quarant: 動物を輸入したいので、下記の I hereby notify for the imports 届出番号 Notification No.  動物の種類 犬 Species of animal(s) DOG  生年月日 (年齢) 2013/10/1	Dとおり届出をいたします。 ation of the undermentione 0-01	d animal(s). 頭数 1
To the chief of Animal Quarant: 動物を輸入したいので、下記の I hereby notify for the imports 届出番号 Notification No.  動物の種類 犬 Species of animal(s) DOG  生年月日 (年齢) Date of birth(Age)  仕出国名  イタリア	Dとおり届出をいたします。 ation of the undermentione 0-01 3 (年 ヶ月 齢)	頭数 1 Quantity 性別 雄
To the chief of Animal Quarant: 動物を輸入したいので、下記の I hereby notify for the imports H出番号 Notification No.  DTF168915  動物の種類 犬 Species of animal(s) DOG  生年月日 (年齢) Date of birth(Age)  位出国名 イタリア ITALY  搭載予定地及び搭載予定年月日	Dとおり届出をいたします。 ation of the undermentione 0-01 3 (年 ヶ月 齢) (year(s) month(s))	d animal(s).  頭数 1 Quantity  性別 雄 Sex Male  輸入の場所 東京国際空港(羽田)
To the chief of Animal Quarant: 動物を輸入したいので、下記の I hereby notify for the imports 届出番号 Notification No.  助物の種類 大 Species of animal(s) DOG  生年月日 (年齢) Date of birth(Age)  位出国名 Country of export  搭載予定地及び搭載予定年月日 Scheduled date and place of embrance 輸入の時期 (到着予定年月日)	Dとおり届出をいたします。 ation of the undermentione  0-01  3 (年 ヶ月 齢) (year(s) month(s))  arkation  2020/12/04	頭数 1 Quantity  性別 雄 Sex Male  輸入の場所 東京国際空港 (羽田) Scheduled place of arrival HANEDA AIRPORT
To the chief of Animal Quarant: 動物を輸入したいので、下記の I hereby notify for the imports 届出番号 Notification No.  動物の種類 犬 Species of animal(s) DOG  生年月日 (年齢) Date of birth(Age)  仕出国名  イタリア	Dとおり届出をいたします。 ation of the undermentione  0-01  3 (年 ヶ月 齢) (year(s) month(s))  arkation  2020/12/04	國数 1 Quantity  性別 雄 Sex Male  輸入の場所 東京国際空港 (羽田) Scheduled place of arrival HANEDA AIRPORT  ROME  搭載予定船舶(航空機)名 JL 1234

	項目名	形式	備考
狂犬病予	届出番号(バーコー		910 - 9
防法及び	F)		_
家畜伝染	出力年月日	"yyyy-mm-dd"	_
病予防法	利用者 ID	_	入力者の ID を表示します。
に基づく	届出年月日	"yyyy 年 mm 月 dd 日"	_
犬の輸入	届出者住所氏名及び	3333 1 72	
に関する	連絡先【氏名】	_	_
届出書情報/共通	届出者住所氏名及び	_	_
項目	連絡先【住所】	_	_
7.1	届出者住所氏名及び	_	_
	連絡先【電話番号】		
	届出者住所氏名及び はなな 【CAV】	_	_
	連絡先【FAX】 届出者住所氏名及び		
	連絡先【E-mail】	_	_
	届出番号		   用途が [試験研究用] 以外の場合は、"
		,, ,,	届出申請番号-動物番号"の形式で出力
		″xxxxxxxxxxxxx または″xxxxxxxxxx	します。
		\$\file xxxxxxxxxx	用途が [試験研究用] の場合は、"届出
			申請番号"の形式で出力します。
	動物の種類(日)	_	_
	動物の種類(英)	_	_
	頭数		用途が[試験研究用]以外の場合は、
		_	//1/を出力します。
			用途が[試験研究用]の場合は、入力
	生年月日(年齢)【生		した"頭数"を出力します。 用途が[試験研究用]の場合は、"See
	年月日】	"yyyy/mm/dd"	Attached"を出力します。
	生年月日(年齢)【年	年齢(月)に値がある場合	укованны с другов у п
	齢】(日)	"(xx 年 xx ヶ月Δ齢)"	
		※△=全角スペース	│ │用途が[試験研究用]の場合は、出力 │
		年齢(月)に値がない場合"	「一元が、「武家明先用」の場合は、田ガー  しません。
		(xx 年▲▲ヶ月△齢)″	0 0 270 0
		※▲=半角スペース、△=	
	生年月日(年齢)【年	全角スペース "(xxyear(s) Δ	
	エーバロ (一部/ Lー   齢】 (英)	xxmonth(s))"	用途が[試験研究用]の場合は、出力
		※△=半角スペース	しません。
	性別 (日)		"雄"または"雌"のいずれかを出力しま
		_	す。
			なお、用途が[試験研究用]の場合は、
	₩ D1 / ++ \		"See Attached"を出力します。
	性別(英)	_	[Male]または[Female]を出力します。   用途が [試験研究用] の場合は、出力
		_	用述が「試験研究用」の場合は、田刀     しません。
	仕出国名 (日)	_	_
	仕出国名 (英)	_	_
	輸入の場所(日)	_	_
	輸入の場所(英)	_	_
	搭載予定地及び搭載		
	予定年月日【搭載予	"yyyy/mm/dd"	_
	定年月日】	,	
	搭載予定地及び搭載	_	_
	予定年月日【搭載予	_	_

項目名	形式	備考
定地】 (英)		
輸入の時期(到着予 定年月日)	"yyyy/mm/dd"	_
搭載予定船舶(航空機)名	_	_
荷送人住所氏名【住所】	_	[届出者と同じ] にチェックが入っている場合は、"Same as Applicant"を出力します。 項目が複数存在する場合のみ、項目間を半角スペースで連結して出力します。
荷送人住所氏名【氏名】	_	[届出者と同じ] にチェックが入って いる場合は、出力しません。
荷受人住所氏名【住所】	_	[届出者と同じ] にチェックが入っている場合は、"Same as Applicant"を出力します。また、[荷送人と同じ] にチェックが入っている場合は、"Same as Consignor"を出力します。なお、項目が複数存在する場合のみ、項目間を半角スペースで連結して出力します。
荷受人住所氏名【氏名】	_	[届出者と同じ]、[荷送人と同じ]にチェックが入っている場合は、出力しません。

2020-12-04 出力 AQWXXXXXXX 名称 POCHT Name of animal(s) 個体識別方法 (マイクロチップ等) マイクロチップ 個体識別番号/マーク 201311010000000000001 Means for identification (e.g. microchip) Microchip Identification number/Mark 頸部皮下 マイクロチップ (リーダー) の種類 AVID 標識部位 標職年月日 2013/11/01 Date of identification(year/month/day) Type of microchip(reader) Location of identification NECK 品種 毛色 BROWN SHIBA Breed Color 愛玩用 輸送形態(貨物又は携帯品) 携帯品 用途 FOR PET Use cargo or hand luggage Hand luggage 体長 体高 体重 50 cm 40 cm 10 kg Length Height Weight 仕出地(飼養施設名称及び住所) Name and address of the facility in which the animal(s) is/are kept 仕向地 (名称及び住所) Same as Applicant Name and address of destination NOTHING 過去1年以内の訪問国及びその年月日 Countries visited in the past 12 months and the date of visits 狂犬病予防接種 接種年月日 有効期限 予防液の種類 予防液の製品名及び製造会社 Date of expiry (year/month/day) Date of vaccination (year/month/day) Rabies vaccination Kind of vaccine Name of product and manufacturer 2020/06/01 2022/06/01 不活化 INACTIVATED XXX INC 2018/07/01 2020/07/01 不活化 INACTIVATED XXX INC 2016/08/01 2017/08/01 不活化 INACTIVATED XXX INC 2015/09/01 2016/09/01 不活化 INACT IVATED XXX INC 2014/10/01 2015/10/01 不活化 INACTIVATED XXX INC 2013/11/01 2014/11/01 不活化 INACTIVATED XXX INC 狂犬病抗体检查 採血日 Date of blood sampling(year/month/day) 抗体価 0.5IU/ml以上 0.5IU/ml or over 2020/06/01 Rabies serological test 検査機関名及び住所 Name and address of the designated laboratory 3-7-11 HASHIMOTODAI, MIDORI-KU, SAGAMIHARA, KANAGAWA, 252-0132 RESEARCH INSTITUTE FOR ANIMAL SCIENCE IN BIOCHEMISTRY & TOXICOLOGY 抗体価 0.5IU/m1以上 2018/07/01 Antibody titer of blood sampling(year/month/day) 検査機関名及び住所 Name and address of the designated laboratory 3-7-11 HASHIMOTODAI, MIDORI-KU, SAGAMIHARA, KANAGAWA, 252-0132 RESEARCH INSTITUTE FOR ANIMAL SCIENCE IN BIOCHEMISTRY & TOXICOLOGY 有効期限 その他の予防接種 接種年月日 予防液の種類 予防液の製品名及び製造会社 Date of expiry (year/month/day) Date of vaccination (year/month/day) Kind of vaccine Name of product and manufacturer 2020/06/01 2024/06/01 11COMBI, VAC, DA2PPILC Has the animal been kept in the designated regions for at least 180 days or since birth? 備考 Remarks Has blood sampling for serological test been performed in Japan? Test1 Yes Test2 Yes Rabies serological test result carried out before the above test:date of blood sampling 2016/08/01, Designated laboratory NO. JP01, Antibody titer 0.5 IU/ml or over, blood sampling in Japan\_Yes 届出番号 DTF1689150-01

	項目名	形式	備考
狂犬病予防	出力年月日	"yyyy-mm-dd"	_
法及び家畜	利用者 ID	_	入力者の ID を表示します。
伝染病予防	名称		用途が [試験研究用] の場合は、"See
法に基づく		_	Attached"を出力します。
犬の輸入に	個体識別方法(マイク		用途が [試験研究用] の場合は、"See
関する届出	ロチップ等)(日)	_	Attached"を出力します。
書情報/共	個体識別方法(マイク		用途が[試験研究用]の場合は、出力
通項目	ロチップ等)(英)	_	しません。
	個体識別番号/マーク	_	用途が [試験研究用] の場合は、"See
		_	Attached"を出力します。
	標識年月日	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力
		y y y y / IIIII/ uu	しません。
	標識部位(日)	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力
			しません。
	標識部位(英)	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力
			しません。
	マイクロチップ(リー	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力
	ダー)の種類		しません。
	品種 (日)	_	-
	品種 (英)	1	_
	毛色		用途が[試験研究用]の場合は、出力
		_	しません。
	用途(日)	_	_
	用途(英)	_	_
	輸送形態 (貨物又は携		"航空貨物"、"船舶貨物"、"携帯品"の
	帯品)(日)	_	いずれかを出力します。
	輸送形態 (貨物又は携	"Air∆cargo"	
	帯品) (英)	"Sea∆cargo"	_
		または"Hand△luggage"	_
		※△=半角スペース	
	体長	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力
			しません。
	体高	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力
			しません。
	体重	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力
	/		しません。
	仕出地(飼養施設名称	_	_
	及び住所)【住所】		
	仕出地(飼養施設名称 及び住所)【飼養施設		
	及び住所) 【助養施設   名称】	_	_
	石州』   仕向地(名称及び住		[届出者と同じ] にチェックが入って
	11 同地(名称及び任   所)【住所】		「油出有と向し」にデェックが入って   いる場合は、"Same as Applicant"を出
	1717 <b>L</b> ILI71 <b>3</b>		ひる場合は、 Sallie as Appricant を出     力します。また、 [荷受人と同じ] に
		_	チェックが入っている場合は、"Same as
			Consignee を出力します。
	仕向地(名称及び住		[届出者と同じ]、[荷受人と同じ]
	所) 【名称】	_	にチェックが入っている場合は、出力
			しません。
	過去1年以内の訪問国		用途が[試験研究用]の場合は、出力
	及びその年月日		しません。
狂犬病予防	狂犬病予防接種・接種	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力
法及び家畜	年月日	y y y y / mmi/ uu	しません。

	項目名	形式	備考
伝染病予防	狂犬病予防接種・有効	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力
法に基づく	期限	y y y y / IIIII/ uu	しません。
犬の輸入に	狂犬病予防接種・予防	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力
関する届出	液の種類(日)		しません。
書情報/狂	狂犬病予防接種・予防	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力
犬病予防接	液の種類(英)		しません。
種項目	狂犬病予防接種・予防		用途が「試験研究用」の場合は、出力
	液の製品名及び製造	_	しません。
ᄯᄼ	会社		
狂犬病予防 法及び家畜	狂犬病抗体検査・採血   日 1	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力
	<u>□ □ □</u> □ 狂犬病抗体検査 · 抗体	"0.5IU/ml 以上"	しません。 用途が [試験研究用] の場合は、出力
法に基づく	価(日) 1	0.510/ml 以上   または"0.5IU/ml 未満"	川速が「試験研究用」の場合は、山ガー   しません。
犬の輸入に	<u>- □□ \□ /                               </u>	"0.5IU/ml∆or∆over"	C & E 70 °
関する届出	一価(英) 1	または"0.5IU/ml \(\Delta\)unde	   用途が[試験研究用]の場合は、出力
書情報/狂		r"	しません。
犬病抗体検		※△=半角スペース	30.2.00
查項目	狂犬病抗体検査・検査		T \
	機関名及び住所【住	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力
	所】1		しません。
	狂犬病抗体検査・検査		田冷が「計験研究田」の担合は、山土
	機関名及び住所【検査	_	用途が [試験研究用] の場合は、出力     しません。
	機関名】1		しません。
	狂犬病抗体検査・採血	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力
	日2		しません。
	狂犬病抗体検査・抗体	"0.5IU/ml 以上"	用途が[試験研究用]の場合は、出力
	価(日)2	または"0.5IU/ml 未満"	しません。
	狂犬病抗体検査・抗体	"0.5IU/ml△or△over"	
	一価(英) 2	または"0.5IU/ml△unde	用途が [試験研究用] の場合は、出力
		r" ※^一半毎フペ フ	しません。
	 狂犬病抗体検査・検査	※△=半角スペース	
	機関名及び住所【住	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力
	所】2		しません。
	バイン   狂犬病抗体検査・検査		
	機関名及び住所【検査	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力
	機関名】2		しません。
狂犬病予防	その他の予防接種・接	"	用途が[試験研究用]の場合は、出力
法及び家畜	種年月日	"yyyy/mm/dd"	しません。
伝染病予防	その他の予防接種・有	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力
法に基づく	効期限	y y y y / mml/ uu	しません。
犬の輸入に	その他の予防接種・予	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力
関する届出	防液の種類		しません。
書情報/そ	その他の予防接種・予		   用途が[試験研究用]の場合は、出力
の他予防接	防液の製品名及び製	_	しません。
種項目	造会社		-
狂犬病予防	指定地域滞在	_	_
法及び家畜	出国前狂犬病抗体検	_	_
伝染病予防 法に基づく	査 # ※ 如 # **		
大の輸入に	共通部備考	_	_
関する届出	個体部備考	_	_
書情報/備	狂犬病抗体検査(抗体	_	_
考	検査3) 	_	_
狂犬病予防	届出番号	″xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	用途が[試験研究用]以外の場合は、"
法及び家畜		"XXXXXXXXXX"	届出申請番号-動物番号"の形式で出力
	1		

	項目名	形式	備考
伝染病予防			します。
法に基づく			用途が [試験研究用] の場合は、"届出
犬の輸入に			申請番号"の形式で出力します。
関する届出			
書情報/共			
通項目			

### 3 狂犬病予防法に基づく動物の輸入に関する届出書



2020-12-04 出力 AQWXXXXXXX

### 狂犬病予防法に基づく動物の輸入に関する届出書 NOTIFICATION OF IMPORT OF ANIMALS UNDER THE RABIES PREVENTION LAW

2020 年 12 月 04 日 Year Month Day

届出者住所氏名及び連絡先

Name and address of applicant 署名 (Signature)

氏名 Name: DAIHYOSYA NAME

住所 Address: XXX KEN XXX SHI XXXXX 1-2-3

電話番号 Telephone: 12345678901 FAX: 0301234567

E-mail: xxxxx@aqs. maff. go. jp

#### 動物検疫所長 殿

To the chief of Animal Quarantine Service

動物を輸入したいので、下記のとおり届出をいたします。

I hereby notify for the importation of the undermentioned animal(s).

届出番号 DTF1689170-01 Notification No. 動物の種類 丽数 Quantity 1 Species of animal(s) CAT Date of birth(Age) 2013/10/13 (年 ヶ月 齢) 性別 (year(s) month(s)) Male イタリア 東京国際空港(羽田) 仕出国名 輸入の場所 Country of export ITALY Scheduled place of arrival HANEDA AIRPORT 搭載予定地及び搭載予定年月日 2020/12/04 ROME Scheduled date and place of embarkation 搭載予定船舶(航空機)名 輸入の時期(到着予定年月日) Scheduled date of arrival(year/month/day) 2020/12/04 JL 1234 Name of scheduled vessel (or flight No.) Same as Applicant 荷送人住所氏名 Name and address of consignor Same as Applicant 荷受人住所氏名 Name and address of consignee

項目名 形式 備考 狂犬病予防 届出番号(バーコ バーコード("CODE39"形式) 法に基づく **ード**) 動物の輸入 出力年月日 ″yyyy-mm-dd″ に関する届 利用者 ID 入力者の ID を表示します。 出書情報/ 届出年月日 "yyyy 年 mm 月 dd 日" 共通項目 届出者住所氏名及 び連絡先【氏名】 届出者住所氏名及 び連絡先【住所】 届出者住所氏名及 び連絡先【電話番 号】 届出者住所氏名及 び連絡先【FAX】 届出者住所氏名及 び連絡先【E-mail】 用途が[試験研究用]以外の場合は、"届 届出番号 出申請番号-動物番号"の形式で出力し "xxxxxxxxxxx" または"xxxxxxxxxxx" 用途が[試験研究用]の場合は、"届出申 請番号"の形式で出力します。 動物の種類(日) 動物の種類 (英) 用途が[試験研究用]以外の場合は、"1" 頭数 を出力します。 用途が[試験研究用]の場合は、入力した "頭数"を出力します。 生年月日 (年齢) 用途が[試験研究用]の場合は、"See "yyyy/mm/dd" 【生年月日】 Attached"を出力します。 年齢(月)に値がある場合 生年月日 (年齢) 【年齢】 (日) "(xx 年 xx ヶ月ム齢)" ※△=全角スペース 用途が[試験研究用]の場合は、出力しま 年齢(月)に値がない場合" せん。 (xx 年▲▲ヶ月△齢)" ※▲=半角スペース、△= 全角スペース 生年月日 (年齢)  $"(xxyear(s)\Delta xxmonth(s))"$ 用途が[試験研究用]の場合は、出力しま ※△=半角スペース 【年齢】 (英) せん。 "雄"または"雌"のいずれかを出力しま 性別 (日) す。 なお、用途が[試験研究用]の場合は、 "See Attached"を出力します。 性別 (英) "Male"または"Female"を出力します。 用途が[試験研究用]の場合は、出力しま せん。 仕出国名(日) 仕出国名 (英) 輸入の場所(日) 輸入の場所(英) 搭載予定地及び搭 載予定年月日【搭 "yyyy/mm/dd" 載予定年月日】 搭載予定地及び搭

項目名	形式	備考
載予定年月日【搭 載予定地】		
輸入の時期(到着 予定年月日)	"yyyy/mm/dd"	_
搭載予定船舶(航 空機)名	_	_
荷送人住所氏名【住所】	_	[届出者と同じ]にチェックが入っている場合は、"Same as Applicant"を出力します。なお、項目が複数存在する場合のみ、項目間を半角スペースで連結して出力します。
荷送人住所氏名【氏名】	_	[届出者と同じ]にチェックが入っている場合は、出力しません。
荷受人住所氏名【住所】	_	[届出者と同じ]にチェックが入っている場合は、"Same as Applicant"を出力します。また、[荷送人と同じ]にチェックが入っている場合は、"Same as Consignor"を出力します。なお、項目が複数存在する場合のみ、項目間を半角スペースで連結して出力します。
荷 受 人 住 所 氏 名【氏名】	_	[申請者と同じ]、[荷送人と同じ]にチェックが入っている場合は、出力しません。

2020-12-04 出力 AQWXXXXXXX 名称 TAMA Name of animal(s) Identification number/Mark 個体識別方法 (マイクロチップ等) マイクロチップ Means for identification(e.g.microchip) Microchip 頭部皮下 マイクロチップ (リーダー) の種類 AVID 標識年月日 2013/11/01 標識部位 Date of identification(year/month/day) Location of identification NECK Type of microchip(reader) 品種 雑種 (ミックス) 毛色 BROWN MIX Breed Color 携帯品 用途 愛玩用 輸送形態(貨物又は携帯品) FOR PET Use cargo or hand luggage Hand luggage 体長 体高 体重 50 cm 40 cm 10 kg Weight Length Height 仕出地 (飼養施設名称及び住所) Name and address of the facility in which the animal(s) is/are kept 仕向地 (名称及び住所) Same as Applicant Name and address of destination 過去1年以内の訪問国及びその年月日 Countries visited in the past 12 months and the date of visits 狂犬病予防接種 接種年月日 有効期限 予防液の種類 予防液の製品名及び製造会社 Date of vaccination (year/month/day) Date of expiry (year/month/day) Kind of vaccine Name of product and manufacturer 不活化 2020/06/01 2022/06/01 INACTIVATED XXX INC 2018/07/01 2020/07/01 不活化 INACTIVATED XXX INC 2017/08/01 不活化 INACTIVATED XXX INC 2016/08/01 不活化 2015/09/01 2016/09/01 INACT IVATED XXX INC 不活化 INACTIVATED XXX INC 2014/10/01 2015/10/01 2013/11/01 2014/11/01 不活化 INACTIVATED XXX INC 採血日 Date of blood sampling(year/month/day) 狂犬病抗体检查 抗体価 0.5IU/m1以上 2020/06/01 Rabies serological test 検査機関名及び住所 Name and address of the designated laboratory 3-7-11 HASHIMOTODAI, MIDORI-KU, SAGAMIHARA, KANAGAWA, 252-0132 RESEARCH INSTITUTE FOR ANIMAL SCIENCE IN BIOCHEMISTRY & TOXICOLOGY 抗体価 0.5IU/m1以上 2018/07/01 Date of blood sampling(year/month/day) Antibody titer 検査機関名及び住所 Name and address of the designated laboratory 3-7-11 HASHIMOTODAI, MIDORI-KU, SAGAMIHARA, KANAGAWA, 252-0132 RESEARCH INSTITUTE FOR ANIMAL SCIENCE IN BIOCHEMISTRY & TOXICOLOGY その他の予防接種 接種年月日 有効期限 予防液の種類 予防液の製品名及び製造会社 Date of expiry (year/month/day) Date of vaccination (year/month/day) Kind of vaccine Name of product and manufacturer 2020/06/01 7COMBINATION, VAC, PVCLCH 2024/06/01 XXX INC Has the animal been kept in the designated regions for at least 180 days or since birth? Remarks Has blood sampling for serological test been performed in Japan? Test1 Yes Test2 Yes Rabies serological test result carried out before the above test:date of blood sampling 2016/08/01, Designated laboratory NO. JP01, Antibody titer 0.5 IU/ml or over, blood sampling in Japan\_Yes 届出番号 DTF1689170-01 Notification No.

共通項目		項目名	形式	備考
法に基づく	狂犬病予防	出力年月日	"yyyy-mm-dd"	_
大通項目 名称	法に基づく	利用者 ID	_	入力者の ID を表示します。
上書情報		 名称		用途が[試験研究用]の場合は、"See
共通項目         一方・ブラ等)(日)         一			_	
個体職別方法 (マイク ロチップ等) (英)		個体識別方法(マイク		用途が[試験研究用]の場合は、"See
□チップ等)(英)	共通項目	ロチップ等)(日)	_	Attached″を出力します。
個体識別番号/マーク			_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
一				
横線部位(日)		個体識別番号/マーク 	_	
標識部位(英)		標識年月日	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。
マイクロチップ(リーター) の種類 日本		標識部位(日)	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。
ター) の種類		標識部位(英)	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。
品種 (日)			_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。
毛色		品種 (日)	_	_
一		品種 (英)	_	_
用途(英)		毛色	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。
輸送形態(貨物又は携帯品)(日)		用途(日)	_	_
帯品) (日)		用途(英)	_	_
輸送形態(貨物又は携帯品)(英) ボース Cargo" 、"Sea △ Cargo" または"Hand△luggage" ※△=半角スペース  体長  「中毒性の。				"航空貨物"、"船舶貨物"または"携帯品
# 品) (英)		帯品) (日)	_	"のいずれかを出力します。
または"Hand △luggage"   ※△=半角スペース			_	
※△=半角スペース		帯品)(英) 		_
体長				
せん。		休長	スムー十月入へ一人	田途が「試験研究田」の場合は、出力しま
体高		PT X	_	
体重		体高	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
仕出地(飼養施設名称 及び住所) 【住所】       - <td></td> <td>体重</td> <td></td> <td></td>		体重		
及び住所)【住所】			_	
及び住所)【飼養施設名称】       -			_	_
仕向地(名称及び住所)【住所】       [届出者と同じ]にチェックが入っている場合は、"Same as Applicant"を出力します。 [荷受人と同じ]にチェックが入っている場合は、"Same as Consignee"を出力します。         仕向地(名称及び住所)【名称】       [届出者と同じ]、[荷受人と同じ]にチェックが入っている場合は、出力しません。         過去1年以内の訪問国及びその年月日       [届出者と同じ]、[荷受人と同じ]にチェックが入っている場合は、出力しません。         推犬病予防接種・接種年月日       [国出者と同じ]、[荷受人と同じ]にチェックが入っている場合は、出力しません。         用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。       [国出者と同じ]、[本で、と同じ]にチェックが入っている場合は、出力しません。         用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。       [国はがで表現)の場合は、出力しません。         財物の輸入       狂犬病予防接種・有効 「ハロロノアロア (オール)」 (に対験研究用]の場合は、出力しまままままままままままままままままままままままままままままままままままま		及び住所)【飼養施設	_	_
一       [荷受人と同じ]にチェックが入っている場合は、"Same as Consignee"を出力します。         仕向地(名称及び住所)【名称】       [届出者と同じ]、[荷受人と同じ]にチェックが入っている場合は、出力しません。         過去1年以内の訪問国及びその年月日       用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。         狂犬病予防接種・接種法に基づく事物の輸入       「yyyy/mm/dd"ない。         動物の輸入       狂犬病予防接種・有効である。     (**post/pm/dd"***)   用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。  (**post/pm/dd"***)   用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。  (**post/pm/dd"***)   用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。		仕向地(名称及び住		[届出者と同じ]にチェックが入っている場合は、"Same as Applicant"を出力します。
仕向地(名称及び住所)【名称】[届出者と同じ]、[荷受人と同じ]にチェックが入っている場合は、出力しません。過去1年以内の訪問国及びその年月日用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。狂犬病予防接種・接種法に基づく事物の輸入アッソアア/プログラン・ (大病予防接種・有効 アッカス・アア・アイター) (大病予防接種・有効 アッカス・アイター) (大病予防接種・有効 アメリカス・アイター) (大病予防疾者・大病・大病・大病・大病・大病・大病・大病・大病・大病・大病・大病・大病・大病・			_	[荷受人と同じ]にチェックが入っている場合は、"Same as Consignee"を出力します。
過去1年以内の訪問国及びその年月日     一			_	[届出者と同じ]、[荷受人と同じ]にチェック
狂犬病予防 狂犬病予防接種・接種 ボッッッッ/mm/dd 用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。 動物の輸入 狂犬病予防接種・有効 ボッッッ・/ 用途が[試験研究用]の場合は、出力しま 用途が[試験研究用]の場合は、出力しま		過去1年以内の訪問国	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
1 1000/mm/dd		狂犬病予防接種・接種	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
「に関する油」 別版 してん。			"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。

項目名		形式	備考
出書情報/	狂犬病予防接種 • 予防	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
狂犬病予防	液の種類(日)	<u> </u>	せん。
接種項目	狂犬病予防接種・予防	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	液の種類(英)		せん。
	狂犬病予防接種・予防		   用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	液の製品名及び製造	_	せん。
工 狂犬病予防	会社   狂犬病抗体検査・採血		   用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
法に基づく	1 日 1	"yyyy/mm/dd"	一一世ん。
動物の輸入	工: 狂犬病抗体検査·抗体	"0.5IU/ml 以上"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
に関する届	価(日) 1	または"0.5IU/ml 未満"	せん。
出書情報/	狂犬病抗体検査・抗体	"0.5IU/ml∆or∆over"	
狂犬病抗体	価 (英) 1	または″0.5IU/ml∆under″	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま     せん。
検査項目		※△=半角スペース	200
	狂犬病抗体検査・検査		   用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	機関名及び住所【住	_	せん。
	所】1 狂犬病抗体検査・検査		
	佐入柄抗体快宜・快宜   機関名及び住所【検査	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	機関名】1		せん。
	狂犬病抗体検査・採血	" ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	日2	"yyyy/mm/dd"	せん。
	狂犬病抗体検査・抗体	"0.5IU/ml 以上"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	価(日)2	または"0.5IU/ml 未満"	せん。
	狂犬病抗体検査・抗体	"0.5IU/ml∆or∆over"	   用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	価(英) 2	または"0.5IU/ml∆under"	せん。
	XT-4	※△=半角スペース	
	狂犬病抗体検査・検査   機関名及び住所【住	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	所】2		せん。
			T \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	機関名及び住所【検査	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	機関名】2		せん。
狂犬病予防	その他の予防接種・接	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
法に基づく	種年月日	3333,	せん。
動物の輸入  に関する届	│その他の予防接種・有 │効期限	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま     せん。
出書情報/	対対版   その他の予防接種・予		せん。   用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
その他予防	防液の種類(日)	_	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一
接種項目	その他の予防接種・予		
	防液の製品名及び製	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	造会社		せん。
狂犬病予防	指定地域滞在	_	_
法に基づく	出国前狂犬病抗体検		
動物の輸入	查		
に関する届出書情報/	共通部備考	_	_
山青川報/   備考	個体部備考	_	_
L. an	】 狂犬病抗体検査 (抗体	_	_
XT ㅗ 늗 > r+	検査3)		
狂犬病予防 法に基づく	届出番号		用途が[試験研究用]以外の場合は、"届
■ 動物の輸入		"xxxxxxxxxxx"	出申請番号-動物番号"の形式で出力し
に関する届		または"xxxxxxxxxx"	ます。
出書情報/			また、用途が[試験研究用]の場合は、"
共通項目			届出申請番号"の形式で出力します。

### 4 動物の輸入に関する変更届出書

2020 年 12 Year	月 04 日 Month Day		の輸入に関する変貝 ation on notification of impor		2020-12-04 出力 AQWXXXXXXX
動物核	<sub>後疫所</sub> (羽	田空港支所検疫課	) 長 殿		
To the	chief of Animal Quarar	ntine Service(	HANEDA AIRPORT BRANCH	)	
	届出者住所氏名 Name an	d address of applica	nt		
	氏名 Name: 住所 address:		DAIHYOSYA NAME XXX KEN XXX SHI XXXXX 1-2-3		
	電話番号 Telephone: FAX:		12345678901 0301234567		
	変更届出番号 Notificat	ion No. DTF168915	1		
変更理由	届出受理番号 Approval	到着予定日誤り	のため		1/1
変更3	事項 Modifying item		変更前 Before	変更	後 After
届出番号		DTF1689150-01		DTF1689151-01	
輸入の時期(到	着予定年月日)	2020/12/04		2020/12/05	

項目名		形式	備考
動物の輸	届出年月日	"yyyy 年 mm 月 dd 日"	_
入に関す る変更届	届出番号 (バーコー ド)	バーコード	_
出書情報	出力年月日	"yyyy-mm-dd"	_
/共通項	利用者 ID	ı	入力者の ID を表示します。
目	届出先動物検疫所名 (日)	_	_
	届出先動物検疫所名 (英)	ı	_
	届出者住所氏名・氏 名	-	_
	届出者住所氏名・住 所	-	_
	届出者住所氏名・電 話番号	-	_
	届出者住所氏名·FAX	_	_
	変更届出番号	_	_
	届出提出日(日)	"yyyy 年 mm 月 dd 日"	_
	届出提出日(英)	"yyyy/mm/dd"	_
	届出受理書番号	ı	_
	ページ番号	″現在のページ″/″全体のペ ージ″	_
	変更理由	_	_
	変更事項		_
	変更前		
	変更後		

### 5 動物の輸入に関する届出受理書

動物の輸入に関する届出る APPROVAL OF IMPORT INSPECTION OF	
Date (ye	2020 年 12 月 04 日 ear/month/day): <u>2020/12/04</u>
To: DAIHYOSYA NAME	殿_
下記の動物について届出を受理しました。 2	020/12/05
東京国際空港(羽田) に到着されたく指示します。なお、届出	出内容に変更が生じる場合には、速や
かに動物の輸入に関する変更届出書(別記様式第3号)を提出されるよ	う申し添えます。
I direct an animal to make it arrive at HANEI	DA AIRPORT
on2020/12/05 (year/month/day) to you. Any modifica	ation must be notified immediately.
受理番号: Approval Number: DTF1689151-01	
仕出国 イタリア Country of export ITALY	
種類/品種 大 集 Species and breed of animal DOG SHIBA	頭数 Quantity 1
名称 Name of animal(s) POCHI	個体識別番号 Identification number 2013110100000000001
生年月日(年齢) Date of birth(Age) 2013/10/13 (年 ヶ月 齢) (year(s) month(s))	性別 雄 Sex Male
ただし、輸出国政府機関によって輸入に必要な条件(個体識別、狂力証明され、上記の時期に日本に輸入された場合の係留期間です。また、査によっては、係留期間が変更されることがあります。なお、到着後の保定は、当該動物の特性について熟知した輸入検査申請者又はこれにつれます。 All requirements shall be certified by the government of exporting coertificate. If requirements are not complete, this period may be prolonged microchip, the applicant for import inspection or the agent who know a charanimal(s).  ③ 予定係留場所 Quarantine place:  ③ 羽田空港支所検疫場  HANEDA AIRPORT BRANCH	上記の係留期間は予定であり、到着時の審 動制入検査における個体確認時の上記動物の いいて伝達を受けた代理人が行って下さい。 ountry and the animal must be accompanied the . At the time of import inspection for reading
上記の係留場所は予定であり、到着時の審査によっては、係留場所が If requirements are not complete, this quarantine place may be changed.	変更されることがあります。
<ul> <li>⊗ その他、受検上の注意事項 Other cautions</li> <li>1) 手引書をよく読み、条件、手続き、輸入者にかかる負担・責務を理本受理書を携行し、輸送機関に提示してください。</li> <li>Prior to departure, read carefully the information sheet which requirement</li> </ul>	s, procedure, importer's responsibility, duty and
cost are described on. Attach this document to the animals. Show this document 2) 携行品扱いで上記動物を輸入する場合、税関検査を受ける前に動物をする必要があります。なお、輸入検査を受けずに日本国内に動物をがありますので、ご注意下さい。 When importing above animal(s) by hand luggage, it is necessary to apply f	検疫所カウンターにおいて、輸入検査申請 持ち込んだ場合、法令により罰せられること
service's counter before going through custom inspection. Those who bring the inspection will be punished by laws. 発行元:	e animals into Japan without receiving import
Issued by 動物検疫所 羽田空港支所検疫課 Animal Quarantine Service HANEDA AIRPORT BRANCH TEL +81-3-5757-9752 FAX +81-3-5757-9758	(A-Q-S)
E-mail xxxxx@aqs.maff.go.jp	Animal Quarantine Service

	項目名	形式	備考
動物の輸	出力年月日	"yyyy-mm-dd"	_
入に関す	利用者 ID		届出等を入力した入力者の ID を表示しま
る届出受		_	す。
理書情報	受理書作成日(日)	"yyyy 年 mm 月 dd 日"	_
/共通項	受理書作成日(英)	"yyyy/mm/dd"	_
目	届出者氏名	-	_
	到着予定年月日(日)	"yyyy/mm/dd"	_
	到着地 (日)	_	_
	到着地 (英)	-	_
	到着予定年月日 (英)	"yyyy/mm/dd"	_
	受理番号		用途が[試験研究用]以外の場合は、"届
		"xxxxxxxxxxxxxxxx"	出申請番号−動物番号″の形式で出力し ・・・
		または"xxxxxxxxxxx"	ます。
			また、用途が[試験研究用]の場合は、" 届出申請番号"の形式で出力します。
	上 仕出国(日)	_	油山中間番号 切形式で山力します。
	仕出国 (英)	_	_
	<u>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ </u>		
		_	_
	種類/品種【種類】	_	_
	(英)	_	_
	種類/品種【品種】	_	_
	種類/品種【品種】 (英)	_	-
	頭数		用途が[試験研究用]以外の場合は、"1"
		_	を出力します。
			用途が[試験研究用]の場合は、入力した 「頭数"を出力します。
	 名称		用途が[試験研究用]の場合は、"See
		_	Attached″を出力します。
	個体識別番号	_	用途が[試験研究用]の場合は、"See
			Attached″を出力します。
	生年月日(年齢)【生	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、"See
	年月日】		Attached″を出力します。
	生年月日(年齢)【年 齢】(日)	年齢(月)に値がある場合   "(xx 年 xx ヶ月Δ齢)"	
		年齢(月)に値がない場合"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
		(xx 年▲▲ヶ月△齢)"	せん。
		※▲=半角スペース、△=	
		全角スペース	
	生年月日(年齢)【年	"(xxyear(s)∆xxmonth(s))"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	齢】 (英)   性別 (日)	※△=半角スペース	せん。 <i>"雄"</i> または <i>"雌"</i> のいずれかを出力しま
			は、 は、 は、 は、 のい りれがを出力しましまし
		_	,。 用途が[試験研究用]の場合は、″See
			Attached″を出力します。
	性別 (英)		"Male"または"Female"のいずれかを出
		_	力します。用途が[試験研究用]の場合
	マウはは#199 /5、		は、出力しません。
	予定係留期間(日)	_	_
	予定係留期間(英)	_	_

項目名	形式	備考
予定係留期間【追加 抗体検査情報】	_	_
予定係留場所(日本 語)	-	_
予定係留場所(英語)	_	_
発行元【動物検疫所】 (日)	_	_
発行元【動物検疫所】 (英)	-	_
発行元【TEL】	_	_
発行元【FAX】		_
発行元【E-mail】	-	_

## 6 Form AB

certificate.	for dogs, cats, fox	kes, raccoons, or skunks to	be imported into Japan
	from THE R	ABIES-FREE DESIGNATED REGION	
		sh. Do not use pencils or erasable ink to f shall be struck through and remain legible.	
	written adjacent to the origin		Form AB
Exporting country	HAWAII		
Consignor	Name : DOKEN TARO Address : 123 A ROAD,	HONOLULU, HAWATT	
#80000E-09	Name - DOKEN TARO		
Consignee	Address 11-1, HARAMA	CHI, ISOGO-KU, YOKOHAMA-SHI	
Paradas	- Carlotte	IDENTIFICATION OF ANIMAL Name	P
Species DOG	Breed SHIBA	HACHI	Sex ■ Male □ Female
Date of birth (yyyy/	mm/dd) or Age	Color	Use
2013/06/06		BROWN	■ Pet □ Other:
Microchip number		Date of identification	(yyyy/mm/dd)
392123456789012		2013/12/22	
		CAL INSPECTION BY VETERINARIAN parkation ( Isspection within 10 days is acc	cantable )
	<del>7)</del>	, a veterinarian certify th	
Date of inspection	on (yyyy/mm/dd) :	Signature:	- C
		N BY OFFICIAL GOVERNMENT VETERINARI	AN
The second section of the second	k the relevant box)	are were	1
	pen, or since its birth.	ent in the exporting country for at	least 180 days immediately before
☐ The animal has	been continuously reside	ent in the exporting country since b	being directly imported from Japan.
		al has been continuously resident in ry for <mark>180 days before shipment to J</mark>	\$16 \$14 \$15 \$15 \$15 \$15 \$15 \$15 \$15 \$15 \$15 \$15
A country that	the animal had been resi	ident before entering the exporting	country:
	yy/mn/dd):	-202	
Entry date (yy	afore the shows fountry	DO 10 W. Rent Schlingston	l
		and period, if applicable):	l
Past history b		and period, if applicable):	the exporting country.
Past history b	no case of rabies for at	least two years prior to export in	the exporting country.
Past history b 2. There has been 3. The animal has	no case of rabies for at been consigned in a cage	least two years prior to export in and sealed. Seal Number:	
Past history b 2. There has been 3. The animal has	no case of rables for at been consigned in a cage mal is transshipped, the	least two years prior to export in and sealed. Seal Number: cage must be sealed or an ANNEX for	n is necessary.
Past history b 2. There has been 3. The animal has N.B.) If the animal	no case of rables for at been consigned in a cage mal is transshipped, the ENDORSEMENT	least two years prior to export in and sealed. Seal Number: cage must be sealed or an ANNEX for BY OFFICIAL GOVERNMENT VETERINARIA	n is necessary.
Past history b 2. There has been 3. The animal has N.B.) If the animal	no case of rables for at been consigned in a cage mal is transshipped, the ENDORSEMENT	least two years prior to export in and sealed. Seal Number: cage must be sealed or an ANNEX for BY OFFICIAL GOVERNMENT VETERINARIA , an official government vetering	on is necessary.
Past history b 2. There has been 3. The animal has N.B.) If the animal I, that to the best o	no case of rables for at been consigned in a cage mal is transshipped, the ENDORSEMENT f my knowledge and belief	least two years prior to export in and sealed. Seal Number:  cage must be sealed or an ANNEX for BY OFFICIAL GOVERNMENT VETERINARIA , an official government vetering f all the details mentioned above an	on is necessary.
Past history b 2. There has been 3. The animal has N.B.) If the animal I, that to the best o	no case of rables for at been consigned in a cage mal is transshipped, the ENDORSEMENT f my knowledge and belief	least two years prior to export in and sealed. Seal Number: cage must be sealed or an ANNEX for BY OFFICIAL GOVERNMENT VETERINARIA , an official government vetering	on is necessary.
Past history b 2. There has been 3. The animal has N.B.) If the animal I, that to the best o	no case of rables for at been consigned in a cage mal is transshipped, the ENDORSEMENT f my knowledge and belief	least two years prior to export in and sealed. Seal Number:  cage must be sealed or an ANNEX for BY OFFICIAL GOVERNMENT VETERINARIA , an official government vetering f all the details mentioned above an	on is necessary.
Past history b 2. There has been 3. The animal has N.B.) If the animal I, that to the best o	no case of rables for at been consigned in a cage mal is transshipped, the ENDORSEMENT f my knowledge and belief	least two years prior to export in and sealed. Seal Number:  cage must be sealed or an ANNEX for BY OFFICIAL GOVERNMENT VETERINARIA , an official government vetering f all the details mentioned above an	on is necessary.
Past history b 2. There has been 3. The animal has N.B.) If the animal I, that to the best o	no case of rables for at been consigned in a cage mal is transshipped, the ENDORSEMENT f my knowledge and belief of office:	least two years prior to export in and sealed. Seal Number:  cage must be sealed or an ANNEX for BY OFFICIAL GOVERNMENT VETERINARIA , an official government vetering f all the details mentioned above an	on is necessary.

	項目名	形式	備考
Form AB/	Exporting country	_	_
共通項目	Consignor Name	_	-
	Consignor Address	_	_
	Consignee Name	_	_
	Consignee Address	_	_
Form AB/	Species	_	_
個体情報	Breed	_	_
	Name	_	_
	Sex	雄の場合 [Male]に■、[Female]に□を 出力	_
		雌の場合 [Male]に□、[Female]に■を 出力	
	Date of birth (yyyy/mm/dd) or Age	生年月日に登録がある場合 [yyyy/mm/dd]で出力	
		年齢に登録がある場合 [xxyear(s) △xxmonth(s)]で出 カ ※△=半角スペース ※△も文字数に含む	_
	Color	_	_
	Use [Select]	愛玩用の場合 [Pet]に■、[Other]に口を出 カ	_
		愛玩用以外の場合 [Pet]にロ、[Other]に■を出 カ	
	Use [Name]	_	
	Microchip number	_	_
	Date of identification (yyyy/mm/dd)	"yyyy/mm/dd"	_

別記様式第4号の5

#### Attached Certificate

for dogs, cats, foxes, raccoons, or skunks to be imported into Japan

N.B.) This certificate is used ONLY FOR ATTACHMENT to Form AB, Form AC or Form RE.

Either type or write clearly in BLOCK letters in English. Do not use pencils or erasable ink to fill in.

No correction fluid shall be used. The original entry shall be struck through and remain legible.

The correction shall be written adjacent to the original and signed.

- 1	n	48.4	le di	-	м.	-	

The correction shall be writ-	tten adjacent to the original and si		
	IDENTIFI	ICATION OF ANIMAL	
Microchip number		Name	<u> </u>
392123456789012		HACHI	
	RABII	ES VACCINATION (	in the sector (
	*Please w	rrite from latest one	duced in accordance with OIE standard)
Date of vaccination (yyyy/mm/dd)	Vaccine effective period (year)	Name of product and manufacture *Type of vaccine should be in	
2015/12/26	3 year(s)	XXRAB1 / XXX COR. / LOT. XXX	х
	year(s)		
	year(s)		
	year(s)		
		SEROLOGICAL TEST	
Date of blood drawing (yyyy/mm/dd)	Antibody titer (IU/ml)	The designated laboratory	
2014/01/10	0.5IU/ml or over	Name : RESEARCH INSTITUTE F TRY & TOXICOLOGY Country : JAPAN	FOR ANIMAL SCIENCE IN BIOCHEMIS
	OTHER VACCIN	NATION (if applicable)	
Date of vaccination (yyyy/mm/dd)	Vaccine effective period (year or month)	Kind of vaccination	Name of product and manufacturer
2015/12/26	1 year(s)	3CMBINATION, VAC. DA2	XXX / XXX
	year(s)		
	year(s)	)	
	year(s)	)	
	year(s)	)	
		REMARKS	
	ENDORSEMENT BY OFFI	ICIAL GOVERNMENT VETERINARIAN	
I certify that the fo	ollowings;		
	knowledge and belief, all the		
· this certificate is	s attached to Form AB* / Form	n AC* / Form RE*. *Delete a	as appropriate
Signature:			OFFICIAL GOVERNMENT STAMP
		Dat	te (yyyy/mm/dd):

	項目名	形式	備考
Form AB/	Microchip number	_	_
個体情報	Name	_	_
Form AB/	Species	_	_
狂犬病予	Breed	_	_
防接種情 報	Name	_	_
Form AB/ 狂犬病予	Date of blood drawing	″yyyy/mm/dd″	_
防接種情	Antibody titer	_	_
報	The designated laboratory Name	_	_
	The designated laboratory Country	_	_
Form AB/ 狂犬病抗	Date of blood drawing	"yyyy/mm/dd"	_
体検査情 報	Antibody titer	″0.5IU/ml∆or∆over″ または″0.5IU/ml∆under″ ※△=半角スペース	_
	The designated laboratory Name	_	_
	The designated laboratory Country	_	_
Form AB/	Date of vaccination	"yyyy/mm/dd"	_
その他予 防接種情	Vaccine effective period	_	_
報	Kind of vaccination	_	_
	Name of product and manufacturer	_	_

## 7 Form AC

			from NON-	DESIGNATED REGIO	N	
Eith	er type or write	clearly	in BLOCK letters in English. Do	not use pencils or erms	able ink to fill i	Quarantine
			used. The original entry shall on adjacent to the original and		main legible.	Form AC
Expo	orting country	UNITE	D STATES			
Cons	signor	Name	: DOKEN TARO 123 A STREET.#123.SE	ATTLE. WA 9999 USA		
55000	V-03674	Nome	DOKEN TARO			
Cons	signee	Addre	ss : 11-1, HARAMACHI, ISC			
Spec	ies	Breed		IFICATION OF ANIMAL	15	iex
DOG		SHI BA		Name HACHI		■ Male □ Female
	e of birth (y) 3/06/06	yy/mm/	id) or Age	Color BROWN		lse ■ Pet □ Other:
	rochip number			Date of identifica	tion (yyyy/mm/	id)
3921	123456789012		DAS	2013/12/22 SIES VACCINATION	(treature)	in accordance with OIE standard)
			*Pleas	e write from latest one	1000000000	
	of vaccinati yy/mm/dd)	on	Vaccine effective perio (year)			ivated or recombinant
I	2017/10/30		1 year (s)	XXRAB3 / XXX COR.	/ LOT. XX	
П	2016/12/22		1 year (s)	XXRAB1 / XXX COR.	/ LOT, XX	
M	8		year(s)	9		
IV			year(s)			
VI			year(s)			
VI	l.			SEROLOGICAL TEST		
	e of blood dra yy/mm/dd)	wing	Antibody titer (IU/ml)	The designated lab	oratory	
1	2017/11/01		0.5IU/ml or over	Name : KANSAS STA Country : UNITED ST		RABIES LABORATORY
п	1			Name :		
-	2		Э	Country :	1999	
			CLINICAL IN *Immediately before embarks	SPECTION BY VETERINA		able )
- 1				a veterinarian cer		
	· I have read	the m	icrochip implanted in the			
	• The animal	has sh	own no clinical signs of	rabies (and leptosp	irosis only for	dog).
A	ddress of yet	erinari	an:			
			20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	SW 100 CW 1-AS		(E)
1	Mate of inspec	tion (y	yy/mm/dd) :	Signature:		
			ENDORSEMENT BY OF	FICIAL GOVERNMENT VE	ETERINARIAN	
1			, an	official government	veterinarian o	f exporting country certify
			my knowledge and belief			e true and correct.
N	ame and addre	ss of o	office :			
	33					
9	Signature:				OFF	ICIAL GOVERNMENT STAMP
						TOTAL OUTLINEST PROBE

	項目名	形式	備考
Form AC/	Exporting country	_	_
共通項目	Consignor Name	_	_
	Consignor Address	_	_
	Consignee Name	_	_
	Consignee Address	_	_
Form AC/	Species	_	_
個体情報	Breed	_	_
	Name	-	-
	Sex	雄の場合 [Male]に■、[Female]に□を 出力	_
		雌の場合 [Male]に□、[Female]に■を 出力	
	Date of birth (yyyy/mm/dd) or Age	生年月日に登録がある場合 [yyyy/mm/dd]で出力	
		年齢に登録がある場合 [xxyear(s) Δ xxmonth(s)]で出 カ ※Δ=半角スペース ※Δも文字数に含む	_
	Color	次立も又子数に含む	
	Use [Select]		_
	000 [001001]	[Pet]に■、[Other]に□を出力 カ 愛玩用以外の場合 [Pet]に□、[Other]に■を出	_
	Use [Name]	カ	
	Microchip number		_
	Date of identification (yyyy/mm/dd)		_
Form AC/ 狂犬病予	Date of blood drawing	"yyyy/mm/dd"	_
防接種情	Antibody titer	_	_
報	The designated laboratory Name	-	_
	The designated laboratory Country	-	-
Form AC/ 狂犬病抗	Date of blood drawing	"yyyy/mm/dd"	-
体検査情 報	Antibody titer	″0.5īU/ml∆or∆over″ または″0.5īU/ml∆under″ ※△=半角スペース	_
	The designated laboratory Name	_	_
	The designated laboratory Country	_	_

#### 別記様式第4号の5

#### Attached Certificate

for dogs, cats, foxes, raccoons, or skunks to be imported into Japan N.B.) This certificate is used ONLY FOR ATTACHMENT to Form AB, Form AC or Form RE.

	THENTTE	CATION OF ANIMAL	
Microchip number	IDENTIFI	Name	
392123456789012		HACHT	
92123430109012		nacni	
		S VACCINATION (prorite from latest one	oduced in accordance with OIE standard
ate of vaccination		Name of product and manufac	turer
yyyy/mm/dd)	(year)	*Type of vaccine should be	
	year(s)		
		SEROLOGICAL TEST	
ate of blood drawing	Antibody titer	The designated laboratory	
yyyy/mm/dd)	(IU/ml)	the designated laboratory	
		Name :	
		Country :	
	OTHER VACCIN	ATION (if applicable)	
ate of vaccination	Vaccine effective period	Viel of manifestics	Name of product and
yyyy/mm/dd)	(,		manufacturer
015/12/26	1 year(s)	3CMBINATION, VAC. DA2	XXX / XXX
	year(s)		
	year(s)		
	year(s)		
	year (s)		
		REMARKS	
	ENDORSEMENT BY OFFI	CIAL GOVERNMENT VETERINARIA	N
I certify that the fol	llowings:		
	nowledge and belief, all the	dataile mantioned above or	re true and correct
	attached to Form AB* / Form		as appropriate
- this certificate is	accadened to Form AD* / Form	no~ / Porm no. *Delete	as appropriate
		I	
Signature:			OFFICIAL GOVERNMENT STAMP

	項目名	形式	備考
Form AC/	Microchip number	_	_
個体情報	Name	_	_
Form AC/	Species	_	_
狂犬病予	Breed	_	_
防接種情 報	Name	_	_
Form AC/ 狂犬病予	Date of blood drawing	″yyyy/mm/dd″	_
防接種情	Antibody titer	-	_
報	The designated laboratory Name	_	_
	The designated laboratory Country	_	_
Form AC/ 狂犬病抗	Date of blood drawing	"yyyy/mm/dd"	_
体検査情 報	Antibody titer	″0.5IU/ml∆or∆over″ または″0.5IU/ml∆under″ ※△=半角スペース	_
	The designated laboratory Name	_	_
	The designated laboratory Country	_	_
Form AC/	Date of vaccination	"yyyy/mm/dd"	_
その他予 防接種情	Vaccine effective period	_	_
報	Kind of vaccination	_	_
	Name of product and manufacturer	_	_

## 8 訂正指示書

#### 訂正指示書

Correction Instruction Form

2013 05 10 BFA 1 > 1

届出番号 Notification No. DIF0018920

項目名 Item Name	扁出内容 Notification Information	訂正指示内容 Correction Instruction
出発(搭載)予定年月日 Date of dep parture(embarkation)	2020/10/20	5年先の年月日が設定されていますが、間違いないでしょうか。
輸送形態 Hand luggage or Cargo	航空貨物 / Air sargo	
1 頭目 The 1st head 従大鳴下助接権(採大鳴ワクチンの接 様(狂大病ワクチンの接種) 1 Rabio s vaccination 1	l '	出発(搭載)子定年月日まで有効となる年大病子防核循情報の発料をお願いいたします。
1願日 The 1st head 征犬病抗体検査状況3 Rabies serolo gical test 3		征大朝抗体検査情報1及び2の情報だけでは判別できませんので、 追加の3の情報の登録をお願いいたします。
2項目 The 2nd head 狂犬病子的接種(狂犬病ワクチンの接 種(狂犬病ワクチンの接種) 1 Rable s vaccination 1		1類目と同様、出発(搭載)子定年月日まで有効となる住人傷子 接種情報の登録をお願いいたします。
2頭目 The 2nd head 疣犬病抗体檢查情報3 Rabies serolo gica. test 3		1頭目と同様、狂犬病抗体検査情報3の情報の登録をお願いいたします。
終了 END		

	項目名	形式	備考
訂正項目	出力年月日	"yyyy-mm-dd"	_
確認書/	届出番号	"xxxxxxxxxx"	_
共通項目	ページ番号	″現在のページ/全体のペー ジ″	_
訂正項目	項目名	_	_
確認書/	届出内容	_	_
訂正項目 情報	訂正指示内容	_	_

### 9 狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸入検査申請

	2020-12-04 出力		
狂犬病予防法及び家畜伝染病予防			
APPLICATION FOR IMPORT INSPECTION OF DOGS UNDER THE RABIES PREVENTION LAW AND THE DOMESTIC ANIMAL INFECTIOUS DISEASES CONTROL LAW			
2020 年 12 月 04 日 Year Month Day			
申請者住所氏名及び連絡先	T & (0:		
Name and address of applicant 氏名 Name: DAIHYOSYA NAME	署名 (Signature)		
住所 Address: XXX KEN XXX SHI XXXXX 1-2	-3		
電話番号 Telephone: 12345678901			
動物検疫所長 殿 To the chief of Animal Quarantine Service			
下記の動物の輸入検査を申請いたします。			
I hereby apply for the import quarantine inspection of the und 申請番号 / Application No. DTF1689151-01 共	ermentioned animal(s). 通管理番号		
届出受理番号 / Approval No. DTF1689151	AND SECURITY		
4			
動物の種類 / Species of animal(s) へ DOG	頭数 / Quantity 1		
名称 / Name of animal(s) POCHI			
個体識別方法(マイクロチップ等) マイクロチップ Means for identification(e.g.microchip) Microchip	個体識別番号/マーク Identification number/Mark 2013110100000000001		
標識年月日 2013/11/01 標識部位 Date of identification(year/month/day) Location of identificati	頸部皮下 ion NECK Type of microchip(reader) AVID		
体長 / Length 50 cm 体高 / Height	40 cm 体重 / Weight 10 kg		
品種 荣 Breed SHIBA	毛色 BROWN		
性別 雄 Sex Male	用途 愛玩用 Use FOR PET		
生年月日 (年齢) Date of birth(Age) 2013/10/13 (年 ヶ月 齢) (year(s) month(s))	仕出国名 イタリア Country of export ITALY		
搭載年月日及び搭載地 2020/12/04 ROME	搭載船舶(航空機)名 JL 1234		
Date and place of embarkation	Name of vessel (or flight No.) 輸送形態 携帯品		
到着年月日及び到着港 Date and place of arrival 2020/12/05 東京国際空港(羽田) HANEDA AIRPORT	Cargo or hand luggage Hand luggage AWB/BL番号 AWB/BL No.		
荷送人住所氏名 Same as Applicant	ARDIDLE IV.		
Name and address of consignor			
有受人住所氏名 Name and address of consignee			
仕出地 (飼養施設名称及び住所) Name and address of the facility in which the animal(s) was/wer	e kept		
仕向地(名称及び住所) Same as Applicant Name and address of destination			
過去1年以内の訪問国及びその年月日 Countries visited in the past 12 months and the date of visits NOTHING			

1))	項目名	形式	備考
狂犬病予	申請番号(バーコー		wn · J
防法及び	ド)	バーコード	_
家畜伝染	出力年月日	"yyyy-mm-dd"	_
病予防法	利用者 ID	_	入力者の ID を表示します。
に基づく	申請年月日	″yyyy 年 mm 月 dd 日″	_
犬の輸入	申請者住所氏名及び	3333 1	
検査申請	連絡先【氏名】	_	_
情報/共 通項目	申請者住所氏名及び	_	_
<b>週</b> 頃日	連絡先【住所】	_	
	申請者住所氏名及び	_	_
	連絡先【電話番号】		
	申請番号		用途が[試験研究用]以外の場合は、"届
		"xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	出申請番号−動物番号″の形式で出力し
		"xxxxxxxxx"	ます。   また、用途が[試験研究用]の場合は、"
			届出申請番号"の形式で出力します。
	共通管理番号	_	一 一
	届出受理番号	_	_
	動物の種類(日)	_	_
	動物の種類(英)	_	_
	頭数	_	   用途が[試験研究用]以外の場合は、"1"
	· 與奴		
		_	また、用途が[試験研究用]の場合は、入
			力した"頭数"を出力します。
	名称		用途が[試験研究用]の場合は、"See
		_	Attached″を出力します。
	個体識別方法(マイ	_	用途が[試験研究用]の場合は、"See
	クロチップ等)(日)		Attached″を出力します。
	個体識別方法(マイ	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	クロチップ等)(英)		せん。   Tio K [ ** ** TI
	個体識別番号/マー	_	用途が[試験研究用]の場合は、"See Attached"を出力します。
	グ   標識年月日		用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	1示戦十万日	"yyyy/mm/dd"	一世ん。
	標識部位(日)		用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
		_	せん。
	標識部位(英)		用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
		_	せん。
	マイクロチップ(リ	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	一ダー)の種類		せん。
	体長	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	<b>/</b>		せん。
	体高	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	 体重		│ せん。 │ 用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	<u>                                     </u>	_	一世ん。
	品種(日)	_	_
	品種(英)		
		_	_
ŀ	毛色	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
			せん。
	性別 (日)		"雄"または"雌"のいずれかを出力しま
		_	す。
			なお、用途が[試験研究用]の場合は、

項目名		形式	備考
			″See Attached″を出力します。
性別(英)		-	"Male"または"Female"を出力します。 なお、用途が[試験研究用]の場合は、出 力しません。
用途(日)		1	_
用途 (英)		_	_
生年月日 (年 年月日】	齢)【生	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、"See Attached"を出力します。
生年月日(年 齢】(日)	<b>「齢)【年</b>	年齢(月)に値がある場合 "(xx 年 xx ヶ月 Δ 齢)" ※ Δ = 全角スペース 年齢(月)に値がない場合" (xx 年 ▲ ▲ ヶ月 Δ 齢)" ※ ▲ = 半角スペース、Δ = 全角スペース	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。
生年月日(年齢】(英)	齢)【年	″(xxyear(s)∆xxmonth(s))″ ※△=半角スペース	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。
仕出国名(日	3)		
仕出国名(英	<b>5</b> )	_	_
搭載年月日 地【搭載年月		"yyyy/mm/dd"	-
搭載年月日 地【搭載地】		ı	_
搭載予定船組機)名	-	-	_
到着年月日》 港【到着年月		″yyyy/mm/dd″	_
到着年月日 港【到着港】	(日)	_	-
到着年月日》 港【到着港】		_	_
到着年月日》 港【輸送形態		-	"航空貨物"、"船舶貨物"または"携帯品"のいずれかを出力します。
到着年月日為	及び到着	"Air∆cargo"、"Sea∆cargo"	
港【輸送形態	人 (英)	または″Hand∆luggage″ ※△=半角スペース	_
到着年月日為 港【AWB/BL	-	-	-
荷送人住所的	氏名 <u>【</u> 住	-	[申請者と同じ]にチェックが入っている場合は、"Same as Applicant"を出力します。なお、項目が複数存在する場合のみ、項目間を半角スペースで連結して出力します。
荷送人住所!	氏名【氏	_	[申請者と同じ]にチェックが入っている場合は、出力しません。
荷受人住所!	<b>氏名【住</b>	-	[申請者と同じ]にチェックが入っている場合は、"Same as Applicant"を出力します。また、[荷送人と同じ]にチェックが入っている場合は、"Same as Consignor"を出力します。なお、項目が複数存在する場合のみ、項目間を半角スペースで連結して出力します。
荷受人住所!	5.名【氏	_	[申請者と同じ]、[荷送人と同じ]にチェック が入っている場合は、出力しません。

項目名	形式	備考
仕出地(飼養施設名 称及び住所)【住所】	_	_
仕出地(飼養施設名 称及び住所)【名称】	-	_
仕向地(名称及び住 所)【住所】	_	[申請者と同じ]にチェックが入っている場合は、"Same as Applicant"を出力します。また、[荷受人と同じ]にチェックが入っていた場合は、"Same as Consignee"を出力します。
仕向地(名称及び住 所)【名称】	_	[申請者と同じ]、[荷受人と同じ]にチェック が入っている場合は、出力しません。
過去 1 年以内の訪問 国及びその年月日	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。

2020-12-04 出力 AQWXXXXXXX

狂犬病予防接種 Rabies vaccination	接種年月日 Date of vaccination (year/month/day)	有効期限 Date of expiry (year/month/day)		液の種類 of vaccine INACTIVA	TED	予防液の製品名及び製造会社 Name of product and manufacturer XXX INC
	2020/06/01	2022/06/01 2020/07/01	不活化	INACTIVA INACTIVA		XXX INC
	2016/08/01	2017/08/01	不活化	INACTIVA		XXX INC
	2015/09/01	2016/09/01	不活化	INACTIVA		XXX INC
	2014/10/01	2015/10/01	不活化	INACTIVA		XXX INC
	2013/11/01	2014/11/01	不活化	INACTIVA		XXX INC
狂犬病抗体検査 Rabies serological	血液採取年月日 Date of blood sampli	ng(year/month/day)	2020/06/0	01	抗体(	新 0.5IU/ml以上 dy titer 0.5IU/ml or over
検査機関名及び住所 Name and address of the designated laboratory 3-7-11 HASHIMOTODAI, MIDORI-KU, SAGAMIHARA, KANAGAWA, 252-0132 RESEARCH INSTITUTE FOR ANIMAL SCIENCE IN BIOCHEMISTRY & TOXICOLOGY						
	血液採取年月日 Date of blood sampli	ng(year/month/day)	2018/07/0	01	抗体化	新 0.5IU/ml以上 ody titer 0.5IU/ml or over
	検査機関名及び住所 Name and address of 3-7-11 HASHIMOTODA RESEARCH INSTITUTE	the designated labo I, MIDORI-KU, SAG	AMIHARA, KA			
その他の予防接種	接種年月日	有効期限	予防	液の種類		予防液の製品名及び製造会社
Other vaccination	Date of vaccination (vear/month/day)	Date of expiry (year/month/day)		of vaccine		Name of product and manufacturer
	2020/06/01	2024/06/01	11COMBI. VA	C. DA2PPILC		XXX INC
Remarks Has bl Rabies	ood sampling for se serological test r	rological test be esult carried out	en performe before the	d in Japan above tes	? Tes t:date	lays or since birth? stl Yes Test2 Yes e of blood sampling 2016/08/01, od sampling in Japan_Yes

申請番号 / Application No. DTF1689151-01

	項目名	形式	備考	
狂犬病予	出力年月日	"yyyy-mm-dd"	_	
防法及び	利用者 ID			
家畜伝染				
病予防法				
に基づく		_	入力者の ID を表示します。	
犬の輸入			<b>バガ音の心と似小のの</b> / 。	
検査申請				
情報/共				
通項目	XT - L 는 국 마 + b + b			
│狂犬病予 │防接種	狂犬病予防接種・接   種年月日	″yyyy/mm/dd″	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま     せん。	
	<u>- 煙+月口</u> - 狂犬病予防接種・有		せん。   用途が[試験研究用]の場合は、出力しま	
	なくれりの後性・有   効期限	"yyyy/mm/dd"	州速が[武嶽研光州]の場合は、山力しま   世ん。	
	<u>- めめぬ</u> - 狂犬病予防接種・予		用途が[試験研究用]の場合は、出力しま	
	防液の種類(日)	_	世ん。	
	狂犬病予防接種・予		用途が[試験研究用]の場合は、出力しま	
	防液の種類(英)	_	せん。	
	狂犬病予防接種・予			
	防液の製品名及び製	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま	
	造会社		せん。	
狂犬病抗	狂犬病抗体検査・血	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま	
体検査	液採取年月日1	yyyy/ IIIII/ dd	せん。	
	狂犬病抗体検査・抗	"0.5IU/ml 以上"または	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま	
	体価(日)1	"0.5IU/ml 未満"	せん。	
	狂犬病抗体検査・抗	"0.5IU/ml∆or∆over"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま	
	体価(英) 1	または"0.5IU/ml△under"	せん。	
	XT 쓰 슨 난 난 산 木 · 산	※△=半角スペース		
	│ 狂犬病抗体検査・検 │ 査 機 関 名 及 び 住 所	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま	
	重破関石及び圧別   【住所】1	_	せん。	
	<u></u> - 狂犬病抗体検査・検			
	査機関名及び住所	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま	
	【検査機関名】 1		せん。	
	狂犬病抗体検査・血	"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま	
	液採取年月日 2	"yyyy/mm/dd"	せん。	
	狂犬病抗体検査・抗	"0.5IU/ml 以上"または	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま	
	体価(日) 2	"0.5IU/ml 未満"	せん。	
	狂犬病抗体検査・抗	"O.5IU/ml△or△over"	   用途が[試験研究用]の場合は、出力しま	
	体価(英) 2	または"0.5IU/ml △under"	せん。	
	V= 15 = 14 11 15 = 15	※△=半角スペース		
	狂犬病抗体検査・検		用途が[試験研究用]の場合は、出力しま	
	査機関名及び住所	_	せん。	
	【住所】2 狂犬病抗体検査・検			
	│ 狂天病抗体検食・検 │ 査 機 関 名 及 び 住 所	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま	
	重機関名及び任所   【検査機関名】2	_	せん。	
その他の	その他の予防接種・	<u> </u>	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま	
予防接種	接種年月日	"yyyy/mm/dd"	せん。	
	その他の予防接種・	" / / 1 1"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま	
	有効期限	"yyyy/mm/dd"	せん。	
	その他の予防接種・	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま	
	予防液の種類	_	せん。	
	その他の予防接種・		   用途が[試験研究用]の場合は、出力しま	
	予防液の製品名及び	_	せん。	
	製造会社			

	項目名	形式	備考
狂犬病予	指定地域滞在	_	_
防法及び	出国前狂犬病抗体検	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
家畜伝染	査		せん。
病予防法	狂犬病抗体検査(抗	_	_
に基づく	体検査3)		
犬の輸入	共通部備考	_	_
検査申請 情報/共	個体情報備考	_	_
頂 報 / 共	申請番号		用途が「試験研究用」以外の場合には、
世		[xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	[届出申請番号-動物番号]の形式で出力
		[xxxxxxxxxxx] を出力しま	します。
		す。	用途が「試験研究用」の場合には、「届出
			申請番号]の形式で出力します。

#### 10 狂犬病予防法に基づく動物の輸入検査申請

2020-12-04 出力 狂犬病予防法に基づく動物の輸入検査申請 AQWXXXXXXX

APPLICATION FOR IMPORT INSPECTION OF ANIMALS UNDER THE RABIES PREVENTION LAW

2020 年 12 月 04 日 Year Month Day

申請者住所氏名及び連絡先

署名 (Signature) Name and address of applicant

氏名 Name:

DAIHYOSYA NAME XXX KEN XXX SHI XXXXX 1-2-3 住所 Address:

電話番号 Telephone: 12345678901

動物検疫所長 殿 To the chief of Animal Quarantine Service 下記の動物の輸入検査を申請いたします。

過去1年以内の訪問国及びその年月日

Countries visited in the past 12 months and the date of visits

「記の動物の制入検査を中請いたします。 I hereby apply for the import quarantine inspection of the u	ndermentioned animal(s).	
申請番号 / Application No. DTF1689171-01	共通管理番号	
届出受理番号 / Approval No. DTF1689171		
動物の種類 / Species of animal(s) 猫 CAT	頭数 / Quantity 1	
名称 / Name of animal(s) TAMA		
個体識別方法(マイクロチップ等) マイクロチップ Means for identification(e.g.microchip) Microchip	個体識別番号/マーク Identification number/Mark 2013110100000000002	
標識年月日 2013/11/01 標識部位 Date of identification(year/month/day) Location of identifics	頸部皮下 ation NECK Type of microchip(reader) AVID	
品種 雑種(ミックス) Breed MIX	毛色 BROWN Color	
性別 雄 Sex Male	用途 愛玩用 Use FOR PET	
生年月日(年齢) Date of birth(Age) 2013/10/13 (年 ヶ月 齢) (year(s) month(s))	仕出国名 イタリア Country of export ITALY	
体長 / Length 50 cm 体高 / Height	40 cm 体重 / Weight 10 kg	
搭載年月日及び搭載地 Date and place of embarkation 2020/12/04 ROME	搭載船舶(航空機)名 JL 1234 Name of vessel (or flight No.)	
到着年月日及び到着港 Date and place of arrival 2020/12/05 東京国際空港 (羽田) HANEDA AIRPORT	輸送形態 携帯品 cargo or hand luggage Hand luggage AWB/BL番号 AWB/BL No.	
荷送人住所氏名 Same as Applicant Name and address of consignor		
荷受人住所氏名 Same as Applicant Name and address of consignee		
仕出地 (飼養施設名称及び住所) Name and address of the facility in which the animal(s) was/w	ere kept	
仕向地(名称及び住所) Same as Applicant Name and address of destination		

項目名 形式 備考 狂犬病予防 申請番号(バーコー バーコード 法に基づく ド) 動物の輸入 出力年月日 ″yyyy-mm-dd″ 検査申請情 利用者 ID 入力者の ID を表示します。 報/共通項 申請年月日 "yyyy 年 mm 月 dd 日" 目 申請者住所氏名及 び連絡先・氏名 申請者住所氏名及 び連絡先・住所 申請者住所氏名及 び連絡先・電話番号 申請番号 \_\_\_\_ 用途が[試験研究用]以外の場合は、"届 出申請番号-動物番号"の形式で出力し "xxxxxxxxxx" また、用途が[試験研究用]の場合は、" 届出申請番号"の形式で出力します。 共通管理番号 届出受理番号 動物の種類(日) 動物の種類 (英) 用途が[試験研究用]以外の場合は、"1" 頭数 を出力します。 また、用途が[試験研究用]の場合は、入 カした"頭数"を出力します。 名称 用途が[試験研究用]の場合は、"See Attached"を出力します。 個体識別方法 (マイ 用途が[試験研究用]の場合は、"See クロチップ等)(日) Attached"を出力します。 個体識別方法(マイ 用途が[試験研究用]の場合は、出力しま クロチップ等)(英) 個体識別番号/マー 用途が[試験研究用]の場合は、"See Attached"を出力します。 標識年月日 用途が[試験研究用]の場合は、出力しま "yyyy/mm/dd" 標識部位(日) 用途が[試験研究用]の場合は、出力しま 標識部位 (英) 用途が[試験研究用]の場合は、出力しま せん。 マイクロチップ(リ 用途が[試験研究用]の場合は、出力しま ーダー)の種類 せん。 品種(日) 品種 (英) 毛色 用途が[試験研究用]の場合は、出力しま 性別 (日) "雄"または"雌"のいずれかを出力しま なお、用途が[試験研究用]の場合は、 "See Attached"を出力します。 性別(英) なお、用途が[試験研究用]の場合は、出 力しません。 用途(日)

項目名	形式	備考
用途 (英)	_	_
生年月日(年齢)【生 年月日】	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、"See Attached"と出力します。
生年月日(年齢)【年齢】(日)	年齢(月)に値がある場合 "(xx 年 xx ヶ月△齢)" ※△=全角スペース 年齢(月)に値がない場合" (xx 年▲▲ヶ月△齢)" ※▲=半角スペース、△=	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。
	全角スペース	
生年月日(年齢)【年齢】(英)	″(xxyear(s)∆xxmonth(s))″ ※△=半角スペース	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。
仕出国名 (日)	_	_
仕出国名(英)	_	-
体長	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。
体高	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。
体重	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。
搭載年月日及び搭 載地【搭載年月日】	"yyyy/mm/dd"	_
搭載年月日及び搭 載地【搭載地】	_	_
搭載船舶(航空機) 名	_	_
到着年月日及び到 着港【到着年月日】	"yyyy/mm/dd"	_
到着年月日及び到 着港【到着港】(日)	_	_
到着年月日及び到 着港【到着港】(英)	_	_
到着年月日及び到 着港【輸送形態】 (日)	_	"航空貨物"、"船舶貨物"または"携帯品"のいずれかを出力します。
到着年月日及び到 着港【輸送形態】 (英)	"Air △ cargo"、"Sea △ cargo"または"Hand △ luggage" ※△=半角スペース	_
到着年月日及び到 着港【AWB/BL番号】	_	-
荷送人住所氏名【住所】	_	[申請者と同じ]にチェックが入っていた場合は、"Same as Applicant"を出力します。なお、項目が複数存在する場合のみ、項目間を半角スペースで連結して出力します。
荷送人住所氏名【氏名】	_	「申請者と同じ]にチェックが入っている場合は、出力しません。
荷受人住所氏名【住所】	_	[申請者と同じ]にチェックが入っている場合は、"Same as Applicant"を出力します。また、[荷送人と同じ]にチェックが入っている場合は、"Same as Consignor"を出力します。なお、項目が複数存在する場合のみ、項目間を半角スペースで連結して出力します。

項目名	形式	備考
荷受人住所氏名【氏名】	-	[申請者と同じ]、[荷送人と同じ]にチェック が入っている場合は、出力しません。
仕出地 (飼養施設名 称及び住所) 【住所】	-	_
仕出地 (飼養施設名 称及び住所) 【名称】	-	_
仕向地(名称及び住 所) 【住所】		[申請者と同じ]にチェックが入っている場合は、"Same as Applicant"を出力します。
DI) LEDIZ	-	また、「荷受人と同じ」にチェックが入っている場合は、"Same as Consignee"を出力します。
仕向地 (名称及び住 所) 【名称】	_	[申請者と同じ]、[荷受人と同じ]にチェック が入っている場合は、出力しません。
過去1年以内の訪問 国及びその年月日	-	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。

2020-12-04 出力 AQWXXXXXXX

狂犬病予防接種 (犬及び猫に限る)	接種年月日 Date of vaccination (year/month/day)	有効期限 Date of expiry (year/month/day)	予防液の種 Kind of vaco		予防液の製品名及び製造会社 Name of product and manufacturer	
Rabies vaccination (Dogs and cats only)	2020/06/01	2022/06/01	不活化 INA	CTIVATED	XXX INC	
	2018/07/01	2020/07/01	不活化 INA	CTIVATED	XXX INC	
	2016/08/01	2017/08/01	不活化 INA	CTIVATED	XXX INC	
	2015/09/01	2016/09/01	不活化 INA	CTIVATED	XXX INC	
	2014/10/01	2015/10/01	不活化 INA	CTIVATED	XXX INC	
	2013/11/01	2014/11/01	不活化 INA	CTIVATED	XXX INC	
狂犬病抗体検査 (犬及び猫に限る)	血液採取年月日 Date of blood sampli	ng(year/month/day)	2020/06/01	抗体化	m 0.5IU/m1ELL dy titer 0.5IU/ml or over	
Rabies serological test (Dogs and cats only)	Name and address of 3-7-11 HASHIMOTODA	検査機関名及び住所 Name and address of the designated laboratory 3-7-11 HASHIMOTODAI, MIDORI-KU, SAGAMIHARA, KANAGAWA, 252-0132 RESEARCH INSTITUTE FOR ANIMAL SCIENCE IN BIOCHEMISTRY & TOXICOLOGY				
	血液採取年月日 Date of blood sampli	ng(year/month/day)	2018/07/01	抗体化	fi 0.5IU/ml以上 dy titer 0.5IU/ml or over	
	3-7-11 HASHIMOTODA					
その他の予防接種 Other vaccination	接種年月日 Date of vaccination (year/month/day)	有効期限 Date of expiry (year/month/day)	予防液の種 Kind of vaco		予防液の製品名及び製造会社 Name of product and manufacturer	
	Date of vaccination	Date of expiry		ine	7 P 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	Date of vaccination (year/month/day)	Date of expiry (year/month/day)	Kind of vacc	ine	Name of product and manufacturer	
	Date of vaccination (year/month/day)	Date of expiry (year/month/day)	Kind of vacc	ine	Name of product and manufacturer	
	Date of vaccination (year/month/day)	Date of expiry (year/month/day)	Kind of vacc	ine	Name of product and manufacturer	

Remarks Has blood sampling for serological test been performed in Japan? Test1 Yes Test2 Yes
Rabies serological test result carried out before the above test:date of blood sampling 2016/08/01,
Designated laboratory NO. JP01, Antibody titer 0.5IU/ml or over, blood sampling in Japan\_Yes

申請番号 / Application No. DTF1689171-01

	項目名	形式	備考
狂犬病予防	出力年月日	"yyyy-mm-dd"	_
法及び家畜	利用者 ID		
伝染病予防			
法に基づく		_	入力者の ID を表示します。
犬の輸入検			
查申請情報 /共通項目			
<u> </u>	│ │ 狂犬病予防接種 • 接種年		用途が[試験研究用]の場合は、出
接種	月日	"yyyy/mm/dd"	一力しません。
12/12	工 工犬病予防接種·有効期		用途が[試験研究用]の場合は、出
	限	"yyyy/mm/dd"	力しません。
	狂犬病予防接種・予防液		用途が[試験研究用]の場合は、出
	の種類(日)	_	力しません。
	狂犬病予防接種·予防液	_	用途が[試験研究用]の場合は、出
	の種類(英)	_	力しません。
	狂犬病予防接種 · 予防液	_	用途が[試験研究用]の場合は、出
	の製品名及び製造会社		力しません。
狂犬病抗体	狂犬病抗体検査・血液採	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出
検査	取年月日1		力しません。
	狂犬病抗体検査·抗体価 (日) 1	″0.5IU/ml 以上″ または″0.5IU/ml 未満″	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。
	(ロ/	『0.5IU/ml △or △over"	力しません。
	(英)1	または"0.5IU/ml △under"	用途が[試験研究用]の場合は、出
		※△=半角スペース	力しません。
			用途が[試験研究用]の場合は、出
	関名及び住所【住所】1	_	力しません。
	狂犬病抗体検査・検査機		用途が[試験研究用]の場合は、出
	関名及び住所【検査機関	_	カルません。
	名】1		
	狂犬病抗体検査・血液採	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出
	取年月日2 狂犬病抗体検査·抗体価	"0.5IU/ml 以上"	力しません。 用途が[試験研究用]の場合は、出
	(日) 2	0.510/ml 以工   または"0.5IU/ml 未満"	州速が[武験研究用]の場合は、出     力しません。
	   狂犬病抗体検査・抗体価	"0.5IU/ml △or △over"	
	(英)2	または"0.5IU/ml △under"	用途が[試験研究用]の場合は、出
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	※△=半角スペース	力しません。
	狂犬病抗体検査・検査機		用途が[試験研究用]の場合は、出
	関名及び住所【住所】2	_	カしません。
	狂犬病抗体検査・検査機		   用途が[試験研究用]の場合は、出
	関名及び住所【検査機関	_	力しません。
スの性のマ	名】2		77.7.7.7
その他の予 防接種	その他の予防接種・接種	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出
IVJ f女作里 	年月日 その他の予防接種・有効		力しません。 用途が[試験研究用]の場合は、出
	期限	"yyyy/mm/dd"	用速が[試験研究用]の場合は、出   力しません。
	- <sup>- 州政</sup> - その他の予防接種・予防		用途が[試験研究用]の場合は、出
	液の種類	_	力しません。
	その他の予防接種・予防		
	液の製品名及び製造会	_	用途が[試験研究用]の場合は、出
	社		力しません。
狂犬病予防	指定地域滞在	_	_
法及び家畜	出国前狂犬病抗体検査	_	_
伝染病予防	狂犬病抗体検査(抗体検	_	_
法に基づく	査3)		

	項目名	形式	備考
犬の輸入検	共通部備考	_	-
査申請情報	個体情報備考	_	_
/共通項目	申請番号	"xxxxxxxxxxx"または"xxxxxxxxxx"	用途が [試験研究用] 以外の場合は、"届出申請番号-動物番号"の形式で出力します。また、用途が [試験研究用] の場合は、"届出申請番号"の形式で出力します。

### 11 犬等の検疫検査結果通知書

輸入犬等			犬	等の検	疫植	<b>负查</b> 結身	<b>県通知書</b>	i.			2020-12-04 出力 AQWXXXXXXX
申請番号 <u>DTF1689151-01</u> 申請者住所 XXX KEN XXX SHI XXXXX 1-2-3 共通管理番号											
AWB/BL番号 申請者氏名 DAIHYOSYA NAME											
下記は、狂犬病		法及び家畜伝	染病予防			1		てしたこ	ことを通	卸する	0
動物の種類	犬	to 11 mm		名	称	POCH:		20. T			
仕出国		タリア				用	途	愛玩		. п	. 1234
搭載地	ROM	Œ		搭載年	月日	2020,	/12/04	搭載	船(機)	名	. 1204
到着港	東江	京国際空港(	羽田)	到着年	月日	2020	/12/04				
荷受人氏名	San	ne as Applica	int								
荷受人住所											
荷送人氏名	San	ne as Applica	int								
荷送人住所											
生年月日 (年齢)	201	3/10/13 (	年ヶ月	齢)			떕	種	柴		
性 別	Ma)	le:1	Female:	剪	職:	1	毛	色	BROWN		
ほか子畜頭数											
仕向地名	San	ne as Applica	int								
仕向地住所											
検査結果	上記	記の動物は、	在犬病及7	びレプト	スピラ	症(犬に	限る)を疑	そう所見	見は認め	られな	かった。
個体識別番号/マー	ーク	2013110100	00000000	01				標識	年月日		2013/11/01
狂犬病予防接種年	月日	有効期限	予防液	の種類	その	他の予防技	<b>後種年月日</b>	有效	期限		予防液の種類
1 2020/06/0	1	2022/06/01	不得	化	1	2020/0	06/01	2024	/06/01	11COMB	I. VAC. DA2PPILC
2 2018/07/0	1	2020/07/01	不得	化	2						
3 2016/08/0	1	2017/08/01	不得	化	3						
4 2015/09/0	1	2016/09/01	不得	化	4						
5 2014/10/0	1	2015/10/01	不得	化	5						
狂犬病抗体価 1	L	0.05IU/ml						採血	1日1	2020/0	6/01
備 考 See attac	hed s	sheet about a	additions	al rabie	s vac	cination	or rabies	serol	ogical t	est	
									2020年	12月 0	)4日
									農林水産家畜防疫		勿検疫所 KATIKUBOUEKIKANXXXX

	項目名	形式	備考
犬等の検	出力年月日	"yyyy-mm-dd"	_
疫検査終 了通知書	利用者 ID	_	届出等を入力した入力者の ID を表示します。
情報	申請番号	"xxxxxxxxxx" "xxxxxxxxxx"	用途が[試験研究用]以外の場合は、"届出申請番号-動物番号"の形式で出力します。また、用途が[試験研究用]の場合は、"
	 		届出申請番号"の形式で出力します。
	AWB/BL 番号	_	_
	申請者住所	_	_
	申請者氏名	_	_
	中間有氏石   動物の種類(日)		_
	世出国(日)		_
	搭載地		_
	搭載年月日(日)	 	_
	搭載船(機)名	yyyy/ 111111/ dd —	_
	指載加(版)石   到着港(日)	_	_
	到着年月日(日)	"yyyy/mm/dd"	_
	用途(日)		_
	荷受人氏名		[申請者と同じ]にチェックが入っている場
	F 2.7.20 E	_	合は、"Same as Applicant"を出力します。 [荷送人と同じ]にチェックが入っている場合は、"Same as Consignor"を出力します。
	荷受人住所	_	[申請者と同じ]、[荷送人と同じ]にチェックが入っている場合は、出力しません。 なお、項目が複数存在する場合のみ、項目間を半角スペースで連結して出力します。
	荷送人氏名	_	[申請者と同じ]にチェックが入っていた場合は、"Same as Applicant"と出力します。
	荷送人住所	_	[申請者と同じ]にチェックが入っていた場合は、出力しません。 なお、項目が複数存在する場合のみ、項目間を半角スペースで連結して出力します。
	名称	_	用途が[試験研究用]の場合は、"See Attached"を出力します。
	品種 (日)		
	生年月日 (年齢) 【生 年月日】		用途が[試験研究用]の場合は、"See Attached"を出力します。
	生年月日(年齢)【年齢】	年齢(月)に値がある場合 "(xx 年 xx ヶ月△齢)" ※△=全角スペース 年齢(月)に値がない場合 "(xx 年▲▲ヶ月△齢)" ※▲=半角スペース	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。
	毛色	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。
	性別・Male	_	用途が[試験研究用]以外の場合で、当該個体の性別が雄の場合は"1"を出力します。

項目名	形式	備考
		また、用途が[試験研究用]の場合は、出
		カしません。
性別・Female		用途が[試験研究用]以外の場合で、当
		該個体の性別が雌の場合には"1"を出力
	_	します。
		用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
		せん。
性別・頭数		用途が[試験研究用]以外の場合は、"1"
	_	を出力します。
		また、用途が[試験研究用]の場合は、"
エムマを記光		解放頭数"を出力します。
ほか子畜頭数	_	
仕向地名 		[申請者と同じ]にチェックが入っていた場
		合は、"Same as Applicant"を出力します。
	_	また、[荷受人と同じ]にチェックが入っていた場合は、"Same as Consignee"を出力
		します。
 仕向地住所		[申請者と同じ]、[荷受人と同じ]にチェッ
	_	クが入っていた場合は、出力しません。
	_	
個体識別番号/マー		用途が[試験研究用]の場合は、"See
ク	_	Attached″を出力します。
標識年月日	" ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	"yyyy/mm/dd"	せん。
狂犬病予防接種・年	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
月日	yyyy/ mm/ dd	せん。
狂犬病予防接種•有	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
効期限	yyyy/ IIIII/ dd	せん。
狂犬病予防接種・予	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
防液の種類(日)		せん。
その他の予防接種・	"yyyy/mm/dd"	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
年月日		せん。 用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
│その他の予防接種・ │有効期限	"yyyy/mm/dd"	用述か[試験研究用]の場合は、出力しま   せん。
その他の予防接種・		用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
予防液の種類	_	
工学的成功程度 工学病抗体価 1		用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
2-2 - 2/1.3 % 0 L.L. lbm( )	″0.001∼99999IU/ml″	せん。
 採血日1	" , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	"yyyy/mm/dd"	せん。
備考		_
別紙出力文言		用途が[試験研究用]の場合は、出力しま
	_	せん。別紙がある場合は、"See attached
	_	sheet about additional rabies vaccination
		or rabies serological test″を出力します。
発行年月日	"yyyy 年 mm 月 dd"	_
家畜防疫官	_	_

請番号 DTF1689151-01 狂犬病予防接種年月日 2013/11/01		有効期限		予防液の種類
2013,	/11/01	201	4/11/01	不括化
狂犬病抗体価2	0.05IU/m1		採血日2	2018/07/01
在犬病抗体価3	0.06IU/ml		採血日3	2016/08/01

	項目名	形式	備考
大等の検 疫検 乗通知/ 別紙/ 通項目	申請番号	"xxxxxxxxxx-xx"	『届出申請番号−動物番号"の形式で出力 します。
犬等の検 疫検査結	狂犬病予防接種・接 種年月日	″yyyy-mm-dd″	_
果通知書 別紙/狂	狂犬病予防接種・有 効期限	″yyyy-mm-dd″	_
犬病予防 接種項目	狂犬病予防接種・予 防液の種類(日)	_	_
犬等の検 疫検査結	狂犬病抗体検査・血 液採取年月日 2	″yyyy-mm-dd″	_
果通知書 別紙/狂	狂犬病抗体検査・抗 体価2	″0~99999IU/ml″	_
犬病抗体 検査項目	狂犬病抗体検査・血 液採取年月日3	″yyyy-mm-dd″	_
	狂犬病抗体検査・抗 体価3	″0~99999IU/ml″	_

## 12 犬等指示書

	動物⊄	D係留検査に	関する指示	書		
	354 154 -	NH KA	A / WIHA			
IHYOSYA NAME				様		
殿より申請のあった次の!	動物について、下記	のように指示する	۰			
申請番号 DTF1	689151					
動物の種類 犬 Species of animal(s)			用途 Use	愛玩用		
頭(羽・群)数 <u>1</u> Quantity			搭載地 Place of emb	ROME arkation		
搭載船(機)名 JL 1: Name of vessel	234		AWB/BL番号 AWB/BL No.	·		
個体識別番号/マーク						
Identification number/Mark		3	4		5	
7.		8	9		10	
	省令大等の輸出入検疫 の指示に従うこと。	₹規則第2条に基づく	(検疫のため下額	3の係留期間におい	て保留検査を	受けること。
上配の動物は、農林水産係留期間中は家畜防疫官		E規則第2条に基づく	検疫のため下額	己の保留期間におい	で係留検査を	受けること。
係留期間中は家畜防疫官 検査担当動物検疫所名 Name of Animal Quarantine	<u>羽田空港支所検を</u> Service in charge	交課			で係留検査を	受けること。
條查担当動物検疫所名 Name of Animal Quarantine 検查担当動物検疫所在 Address of Animal Quarantine 係留検查場所	<u>羽田空港支所検が</u> Service in charge 東京都大田区羽E	<b>支課</b> 日空港2−6−4			で係留検査を	受けること。
條查担当動物検疫所名 Name of Animal Quarantine 検查担当動物検疫所名 Name of Animal Quarantine 係留検查場所 Name of quarantine place 係留検查場所住所	<u>羽田空構支所検約</u> Service in charge 東京都大田区羽E 羽田空港支所検約 東京都大田区羽E	<b>支課</b> 日空港2−6−4	CIQ合同庁舎。		で係留検査を	受けること。
検査担当動物検疫所名 Name of Animal Quarantine 検査担当動物検疫所住 Address of Animal Quaranti 係留検査場所 Name of quarantine place	<u>羽田空港支所検約</u> Service in charge 東京都大田区羽E 東京都大田区羽E 東京都大田区羽E 東京都大田区羽E 東京都大田区羽E で	受課 田空港 2 — 6 — 4 受場 田空港 3 — 6 — 1(	CIQ合同庁舎		で係留検査を	受けること。
條查担当動物検疫所名 Name of Animal Quarantine 検查担当動物検疫所在 Address of Animal Quaranti 係留検查場所 Name of quarantine place 係留検查場所住所 Address of quarantine place 予定係留期間/持出許	羽田空機支所検約 Service in charge 列東京都大田区羽町 ne Service in charge 羽田空機支所検約 東京都大田区羽町 である。 東京都大田区羽町 である。 「期間」 2020/12	受課 田空港 2 - 6 - 4 受場 田空港 3 - 6 - 1 ( /05 ~ 2020/12 To	CIQ合同庁舎		で係留検査を	受けること。
検査担当動物検疫所名 Name of Animal Quarantine 検査担当動物検疫所住 Address of Animal Quaranti 係留検査場所 Name of quarantine place 係留検査場所住所 Address of quarantine place 子定係留期間/持出許し Quarantine period (Year/Mc	羽田空港支所検約 Service in charge 所東京都大田区羽町 東京都大田区羽町 東京都大田区羽町 東京都大田区羽町 東京都大田区羽町 東京都大田区羽町 東京都大田区羽町 東京都大田区羽町 大田区羽町 東京都大田区羽町 東京都大田区羽町 東京都大田区羽町 東京都大田区羽町 東京都大田区羽町 東京都大田区羽町 東京都大田区羽町	を課 田空港 2 - 6 - 4 支場 田空港 3 - 6 - 1 ( /05 ~ 2020/12 To :投所 羽田空港 TIKUBOUEK IKANXXX	CIQ合同庁舎。 ) /05	4.F	で係留検査を	受けること。

項目名	形式	備考
出力年月日	"yyyy-mm-dd"	_
利用者 ID	_	届出等を入力した入力者の ID を表示 します。
指示書等のタイトル	_	_
申請者氏名	_	_
指示書等の文言	_	_
申請番号	_	_
動物の種類	_	_
用途	_	_
頭数	_	_
搭載地	_	_
搭載船(機)名	_	_
AWB/BL 番号	_	_
個体識別番号/マーク	_	用途が[試験研究用]の場合は、 "See Attached"を出力します。
指示事項	_	_
指示事項【その他指示事項】	_	_
検査担当動物検疫所名	_	_
検査担当動物検疫所住所	_	_
係留検査場所	_	_
係留検査場所住所	_	_
予定係留期間/持出許可期間【From】	"yyyy/mm/dd"	_
予定係留期間/持出許可期間【To】	"yyyy/mm/dd"	_
発行年月日	"yyyy/mm/dd"	_
支所名	_	_
出張所名	_	_
家畜防疫官	_	_
連絡先【発行元動物検疫所住所】	_	_
連絡先【TEL】	_	_
連絡先【FAX】	_	_

## イ 輸出犬等

### 1 狂犬病予防法及び家畜伝染病予防法に基づく犬の輸出検査申請

					2020-12-04 出力
狂	E犬病予防法及	及び家畜伝	染病子	防法に基	づく犬の輸出検査申請 AQWXXXXXXX
		APPLICATION	FOR EXP	ORT INSPECTION	N OF DOG
		NTION LAW AND	THE DOM	ESTIC ANIMAL	INFECTIOUS DISEASES CONTROL LAW
2020 年 12					
	Month Day				
申請者住所氏名 Name and addres					署名 (Signature)
氏名 Name:		HYOSYA NAME			44 (orginature)
住所 Address		KEN XXX SHI	VVVVV 1	0_2	
IEDI Address		KEN AAA SHI	AAAAA 1-	2-3	
電話番号 Tele	ephone: 123	45678901			
動物検疫所長 殿					
To the chief of Animal 下記の動物の輸出検査					
I hereby apply for the	export quarantine in	spection of the	undermenti	oned animal(s).	
申請番号 / Applicati					
動物の種類 / Species		3		頭数 / Quant	ity 1
名称 / Name of anima				T	
品種 / Breed SHIBA	•			毛色 / Color	
性別 / Sex Male				用途 / Use	FOR PET
生年月日(年齢) 20 Date of birth(Age)	013/10/13 ( yes	ar(s) month(s	))	仕向国名 Country of de	stination ITALY
体長 / Length	50 cm	体高 / Height		40 cm	体重 / Weight 10 kg
搭載年月日及び搭載地	2020/12/04	HANEDA AIRPOR	er T	搭載船舶(新	
Date and place of embar	Same as App			Name of vesse	el (or flight No.)
荷送人住所氏名 Name and address of con		ricant			
Made and address of col					
荷受人住所氏名	Same as App	licant			
Name and address of co	nsignee				
飼養場所 (購入場所)	_	- In us		輸送形態	Hand luggage
Name of keeping place	(or purchase)	●場所		cargo or hand AWB No.	Luggage
購入年月日	2012/10	/12	帰	国予定年月日	2021/09
Date of purchase(year/		/13	Sc	heduled date of	re-entry to Japan(year/month/day)
個体職別方法(マイク Means for identificatio		Microchip		体職別番号/マー entification num	
	2013/11/01	標識部位		NECK	マイクロチップ (リーダー) の種類 AVID
Date of identification		Location of iden		n	Type of microchip(reader)
在犬病予防接種 Rabies vaccination	接種年月日 Date of vaccination	有効期限 Date of expiry		・防液の種類 ind of vaccine	予防液の製品名及び製造会社 Name of product and manufacturer
Mables Vaccination	2020/06/01	2022/06/01		CTIVATED	XXX INC
	2018/07/01	2020/07/01	INA	CTIVATED	XXX INC
	2016/08/01	2017/08/01	INA	CTIVATED	XXX INC
	2015/09/01	2016/09/01	INA	CTIVATED	XXX INC
	2014/10/01	2015/10/01	INA	CTIVATED	XXX INC
狂犬病抗体検査	血液採取年月日 / 1				抗体価 / Antibody titer 0.5IU/ml or over
Rabies serological test	検査機関名及び住所	f / Name and ad	dress of	designated lab	ooratory
	3-7-11 HASHIMOTODA	AI, MIDOKI-KU, S	SAGAMIHAK	A, MANAGAWA, 2	52-0132
	RESEARCH INSTITUTE				
その他の予防接種 Other vaccination	接種年月日 Date of vaccination	有効期限 Date of expiry		予防液の種類 ind of vaccine	予防液の製品名及び製造会社 Name of product and manufacturer
THE CAME AND A COLUMN TO A COL	2020/06/01	2024/06/01		VAC, DA2PPILC	XXX INC
		l .	<del>                                     </del>		+
	to Japan: YES				
備考 Re-entry Remarks	to Japan: YES				
	to Japan: YES				
	to Japan: YES				
Remarks	to Japan: YES	ditional rabies	vaccinat	ion or rabies	serological test

	項目名	形式	備考
狂犬病予	申請番号(バーコー	バーコード	
防法及び	ド)		_
家畜伝染	出力年月日	"yyyy-mm-dd"	_
病予防法	利用者 ID	-	入力者の ID を表示します。
に基づく	申請年月日	"yyyy 年 mm 月 dd"	_
犬の輸出 検査申請	申請者住所氏名及び	_	_
快宜中調   情報/共	連絡先【氏名】	_	_
通項目	申請者住所氏名及び 連絡先【住所】	_	_
	申請者住所氏名及び 連絡先【電話番号】	_	-
	申請番号	"xxxxxxxxxx-xx"	[届出申請番号-動物番号]の形式で出力 します。
	動物の種類 (英)	_	_
	頭数	_	″1″を出力します。
	名称	_	_
	品種 (英)	_	_
	毛色	_	_
	性別(英)	_	"Male"または"Female"のいずれかを出力します。
	用途(英)	_	-
	生年月日(年齢)【生年月日】	"yyyy/mm/dd"	-
	生年月日(年齢)【年	"(xxyear(s) xxmonth(s))"	_
	齢】(英) 仕向国名(英)	※△=半角スペース	
	体長	_	_
		_	_
	体高	_	_
	体重	_	_
	搭載年月日及び搭載 地【搭載年月日】	"yyyy/mm/dd"	-
	搭載年月日及び搭載 地【搭載地】(英)	_	-
	搭載船舶(航空機) 名	_	_
	荷送人住所氏名【住所]	_	「申請者と同じ」にチェックが入っていた場合は、"Same as Applicant"を出力します。 項目が複数存在する場合のみ、項目間を
	荷送人住所氏名【氏	_	半角スペースで連結して出力します。 「申請者と同じ」にチェックが入っていた場合には、出力しません。
	荷受人住所氏名【住所】		「申請者と同じ」にチェックが入っていた場合は、"Same as Applicant"を出力します。また、「荷送人と同じ」にチェックが入って
		_	いた場合は、"Same as Consignor"を出力します。 項目が複数存在する場合のみ、項目間を
	#514=r+= F-		半角スペースで連結して出力します。
	荷受人住所氏名【氏 名】	_	[申請者と同じ]、[荷送人と同じ]にチェックが入っている場合は、出力しません。
	飼養場所 (購入場所)	_	_
	飼養場所 (購入場所) 【輸送形態】 (英)	″Air cargo″、″Sea cargo″ または″Hand luggage″	_
	*	-	-

	項目名	形式	備考
		※△=半角スペース	
	飼養場所(購入場所) 【AWB No.】	_	-
	購入年月日	"yyyy/mm/dd"	_
	帰国予定年月日	"yyyy/mm"	_
	個体識別方法(マイ	3333.	
	クロチップ等)(英)	_	_
	個体識別番号/マー ク	_	-
	標識年月日	"yyyy/mm/dd"	_
	標識部位(英)	_	_
	マイクロチップ(リ		
	ーダー)の種類	_	_
狂犬病予 防法及び家	狂犬病予防接種・接	"yyyy/mm/dd"	-
畜伝染病 予防法に基		″yyyy/mm/dd″	_
づく犬の輸 出検査申	狂犬病予防接種・予 防液の種類(英)	_	-
請情報/ 狂犬病予 防接種項 目	狂犬病予防接種・予 防液の製品名及び製 造会社	_	_
五 狂犬病予 防法及び家	狂犬病抗体検査・血 液採取年月日	"yyyy/mm/dd"	_
畜伝染病 予防法に基	狂犬病抗体検査・抗 体価	″0.5IU/ml or over″ または″0.5IU/ml under″	_
づく犬の輸		※△=半角スペース	
出検査申 請情報/ 狂犬病抗	狂犬病抗体検査・検 査機関名及び住所 【住所】	_	_
体検査項 目	狂犬病抗体検査・検 査機関名及び住所 【検査機関名】	-	-
狂犬病予 防法及び家	その他予防接種・接	″yyyy/mm/dd″	-
畜伝染病 予防法に基	その他予防接種・有	"yyyy/mm/dd"	_
づく犬の輸出検査申	その他予防接種・予 防液の種類	_	-
請情報/そ の他予防 接種項目	その他予防接種・予 防液の製品名及び製	_	_
狂犬病予	造会社 		
なる。 防法及び家	再入国の有無	_	_
が法及び家 畜伝染病	共通部備考	_	_
お防法に基	個別情報備考	_	_
づく犬の輸 出検査申 請情報/	別紙出力文言	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。別紙がある場合は、"See attached sheet about additional rabies vaccination
請情報/ 共通項目			or rabies serological test″を出力します。

輸出検査申請 別紙 Attached sheet for application for export inspection of dog

狂犬病予防接種 Rabies vaccination	接種年月日 Date of vaccination	有効期限 Date of expiry	予防液の種類 Kind of vaccine	予防液の製品名及び製造会社 Name of product and manufacturer			
	2013/11/01	2014/11/01	INACTIVATED	XXX INC			
狂犬病抗体検査	血液採取年月日 / I	ate of blood s	ampling 2018/07/01	抗体価 / Antibody titer 0.5IU/ml or over			
Rabies serological test	検査機関名及び住所 / Name and address of designated laboratory 3-7-11 HASHIMOTODAI, MIDORI-KU, SAGAMIHARA, KANAGAWA, 252-0132 RESEARCH INSTITUTE FOR ANIMAL SCIENCE IN BIOCHEMISTRY & TOXICOLOGY						
	血液採取年月日 / Date of blood sampling 2016/08/01 抗体価 / Antibody titer 0.5IU/ml or over						
	検査機関名及び住所 / Name and address of designated laboratory 3-7-11 HASHIMOTODAI, MIDORI-KU, SAGAMIHARA, KANAGAWA, 252-0132 RESEARCH INSTITUTE FOR ANIMAL SCIENCE IN BIOCHEMISTRY & TOXICOLOGY						

申請番号 / Application No. DTT1689130-01

	項目名	形式	備考
狂犬病予	狂犬病予防接種・接	"yyyy/mm/dd"	
防法及び	種年月日	yyyy/ mm/ dd	_
家畜伝染	狂犬病予防接種・有	", o o o , / no me / al d"	_
病予防法	効期限	"yyyy/mm/dd"	_
に基づく	狂犬病予防接種・予	_	_
犬の輸出	防液の種類(英)	_	_
検査申請	狂犬病予防接種・予		
情報/狂	防液の製品名及び製	_	_
犬病予防	造会社		
接種項目			
狂犬病予	狂犬病抗体検査・血	"yyyy/mm/dd"	_
防法及び	液採取年月日2		
家畜伝染	狂犬病抗体検査・抗	[0.5IU/ml△or△over]または	
病予防法	体価 2	[0.5IU/ml△under]を出力しま	
に基づく		す。	_
犬の輸出		※△=半角スペース	
検査申請		※△も文字数に含む	
情報/狂	狂犬病抗体検査・検		
犬病抗体	査機関名及び住所	_	_
検査項目	【住所】2		
	狂犬病抗体検査・検		
	査機関名及び住所	_	_
	【検査機関名】2		
狂犬病予	狂犬病抗体検査・血	"yyyy/mm/dd"	_
防法及び	液採取年月日3		
家畜伝染	狂犬病抗体検査・抗	[0.5IU/ml△or△over]または	
病予防法	体価3	[[0.5IU/ml△under]を出力しま	
に基づく		す。	_
犬の輸出		※△=半角スペース	
検査申請	VT 1) = 14 /4 /4 = 14	※△も文字数に含む	
情報/狂	狂犬病抗体検査・検		
犬病抗体 ************************************	査機関名及び住所	_	_
検査項目	【住所】3		
	狂犬病抗体検査・検		
	査機関名及び住所	_	_
ут I, <u>-</u>	【検査機関名】3		
狂犬病予	申請番号 		
防法に基			
づく動物		<i>"</i>	"届出申請番号-動物番号"の形式で出力
の輸出検		"xxxxxxxxxxxxxxxx"	します。
查申請情			
報/共通			
項目			

### 狂犬病予防法に基づく動物の輸出検査申請

2020-12-04 出力 AQWXXXXXXX

狂犬病予防法に基づく動物の輸出検査申請 APPLICATION FOR EXPORT INSPECTION OF ANIMALS UNDER THE RABIES PREVENTION LAW

2020 年 12 月 04 日 Year Month Day 申請者住所氏名及び連絡先

署名 (Signature) Name and address of applicant

DAIHYOSYA NAME 氏名 Name:

XXX KEN XXX SHI XXXXX 1-2-3 住所 Address:

電話番号 Telephone: 12345678901

動物検疫所長 殿

申請番号 / Applicati	on No. DTT1689	140-01					
動物の種類 / Species	動物の種類 / Species of animal(s) CAT					1	
名称 / Name of anima	1(s) TAMA						
品種 / Breed MIX				毛色 / Cold	r E	ROWN	
性別 / Sex Male				用途 / Use	I	FOR PET	
生年月日 (年齢) Date of birth(Age)	2013/10/13 ( yea	r(s) month(s)	)	仕向国名 Country of d	estina	tion	
体長 / Length	50 cm	体高 / Height	:	40 cm		体重 / Weight 10 kg	
搭載年月日及び搭載地 Date and place of emba		HANEDA AIRPO	RT	搭載船舶( Name of ves		的名   JL 1234 r flight No.)	
荷送人住所氏名 Name and address of co	Same as App nsignor	licant					
荷受人住所氏名 Name and address of co	Same as App nsignee	licant					
飼養場所 (購入場所) Name of keeping place	(or purchase)	●場所		輸送形態 cargo or har AWB No.	nd lugg	Hand luggage	
購入年月日 Date of purchase(year/month/day) 2013/10/13 帰国予定年月日 Scheduled date of re-entry to Japan(year/month/day) 2021/09				ntry to Japan(year/month/day) 2021/09			
個体識別方法(マイク Means for identification		icrochip		本識別番号/マ ntification m	mber/	tark 20131101000000000002	
標識年月日 Date of identification	2013/11/01 (year/month/day)	標識部位 Location of ide	entification	NECK	Type	「クロチップ(リーダー)の種類 AVID of microchip(reader)	
狂犬病予防接種 Rabies vaccination	接種年月日 Date of vaccination	有効期限 Date of expiry		方液の種類 i of vaccine		予防液の製品名及び製造会社 Name of product and manufacturer	
	2020/06/01	2022/06/01	INAC	TIVATED		XXX INC	
	2018/07/01	2020/07/01	INAC	TIVATED	XXX INC		
	2016/08/01	2017/08/01	INAC	TIVATED		XXX INC	
	2015/09/01	2016/09/01	INAC	TIVATED		XXX INC	
	2014/10/01	2015/10/01	INAC	TIVATED		XXX INC	
狂犬病抗体検査	血液採取年月日 / 1	ate of blood s	ampling	2020/06/01		抗体価 / Antibody titer 0.5IU/ml or over	
Rabies serological test	検査機関名及び住房 3-7-11 HASHIMOTODA RESEARCH INSTITUTE	I, MIDORI-KU,	SAGAMIHARA	, KANAGAWA,	252-0	132	
その他の予防接種 Other vaccination	接種年月日 Date of vaccination	有効期限 Date of expiry		方液の種類 i of vaccine		予防液の製品名及び製造会社 Name of product and manufacturer	
	2020/06/01	2024/06/01	7COMBINATI	ON, VAC, PVCLCE	ł	XXX INC	
備者 Re-entry	to Japan:YES					<u> </u>	

See attached sheet about additional rabies vaccination or rabies serological test

62

	項目名	形式	備考
狂犬病予	申請番号(バーコー	バーコード	_
防法に基	F)		
づく動物の輸出な	出力年月日	"yyyy-mm-dd"	_
の輸出検 査申請情	利用者 ID		入力者の ID を表示します。
報/共通	申請年月日	"yyyy 年 mm 月 dd"	_
項目	申請者住所氏名及び 連絡先【氏名】	_	-
	申請者住所氏名及び 連絡先【住所】	_	-
	申請者住所氏名及び 連絡先【電話番号】	_	_
	申請番号	"xxxxxxxxxxxxxxx"	[届出申請番号-動物番号]の形式で出力します。
	動物の種類(英)	_	_
	頭数	_	″1″を出力します。
	名称	_	_
	品種 (英)	_	_
	毛色	_	_
	性別(英)	_	"Male"または"Female"を出力します。
	用途(英)	_	_
	生年月日(年齢)【生 年月日】	"yyyy/mm/dd"	-
	生年月日(年齢)【年 齢】(英)	″(xxyear(s) xxmonth(s))″ ※△=半角スペース	-
	仕向国名 (英)	_	_
	体長	_	_
	体高	_	_
	体重	_	_
	搭載年月日及び搭載 地【搭載年月日】	″yyyy/mm/dd″	-
	搭載年月日及び搭載 地【搭載地】(英)	_	-
	搭載船舶(航空機)名	_	_
	荷送人住所氏名【住所】	_	「申請者と同じ」にチェックが入っていた場合は、"Same as Applicant"を出力します。 項目が複数存在する場合のみ、項目間を 半角スペースで連結して出力します。
	荷送人住所氏名【氏 名】	_	「申請者と同じ」にチェックが入っていた場合は、出力しません。
	荷受人住所氏名【住所】	_	「申請者と同じ」にチェックが入っていた場合は、"Same as Applicant"を出力します。 「荷送人と同じ」にチェックが入っていた場合は、"Same as Consignor"を出力します。 す。 項目が複数存在する場合のみ、項目間を
			半角スペースで連結して出力します。

	項目名	形式	備考
	荷受人住所氏名【氏 名】	_	[申請者と同じ]、[荷送人と同じ]にチェックが入っている場合は、出力しません。
f	飼養場所 (購入場所)	I	ı
1	飼養場所(購入場所)	"Air∆cargo"、"Sea∆cargo"	_

	項目名	形式	備考
	【輸送形態】 (英)	または"Hand∆luggage"	
		※△=半角スペース	
	飼養場所(購入場所) 【AWB No.】	_	_
	購入年月日	"yyyy/mm/dd"	_
	帰国予定年月日	"yyyy/mm"	_
	個体識別方法(マイ クロチップ等)(英)	_	-
	個体識別番号/マー ク	_	-
	標識年月日	"yyyy/mm/dd"	_
	標識部位(英)	_	_
	マイクロチップ (リ ーダー) の種類	-	-
狂犬病予 防法に基	狂犬病予防接種・接 種年月日	"yyyy/mm/dd"	-
づく動物 の輸出検	狂犬病予防接種・有 効期限	"yyyy/mm/dd"	_
查申請情 報/狂犬	狂犬病予防接種・予 防液の種類(英)	_	-
病予防接 種項目	狂犬病予防接種・予 防液の製品名及び製 造会社	_	_
狂犬病予 防法に基	狂犬病抗体検査・血 液採取年月日	"yyyy/mm/dd"	-
づく動物 の輸出検 査申請情	狂犬病抗体検査・抗 体価	"0.5IU/ml△or△over" または"0.5IU/ml△under" ※△=半角スペース	_
報/狂犬 病抗体検 査項目	狂犬病抗体検査・検 査機関名及び住所 【住所】	_	-
	狂犬病抗体検査・検 査機関名及び住所 【検査機関名】	_	_
狂犬病予 防法に基	その他予防接種・接 種年月日	"yyyy/mm/dd"	-
づく動物 の輸出検	その他予防接種・有 効期限	"yyyy/mm/dd"	-
査申請情 報/その	その他予防接種・予 防液の種類	_	-
他予防接 種項目	その他予防接種・予 防液の製品名及び製 造会社	-	_
狂犬病予	再入国の有無	_	_
防法に基	共通部備考	_	_
づく動物	<u>□ 八型品間号</u> ■ 個体情報備考	_	_
の輸出検		_	田冷が「討除巫売田」の担合け 山もしま
查申請情 報/共通 項目	別紙出力文言   	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。別紙がある場合は、"See attached sheet about additional rabies vaccination
項目			sheet about additional rabies vaccinati or rabies serological test″を出力します

輸出検査申請 別紙 Attached sheet for application for export inspection of animals

狂犬病予防接種 Rabies vaccination	接種年月日 Date of vaccination	有効期限 Date of expiry	予防液の種類 Kind of vaccine	予防液の製品名及び製造会社 Name of product and manufacturer			
	2013/11/01	2014/11/01	INACTIVATED	XXX INC			
狂犬病抗体検査	血液採取年月日 / [	ate of blood s	ampling 2018/07/01	抗体価 / Antibody titer 0.5IU/ml or over			
Rabies serological test	検査機関名及び住所 / Name and address of designated laboratory						
	3-7-11 HASHIMOTODAI, MIDORI-KU, SAGAMIHARA, KANAGAWA, 252-0132 RESEARCH INSTITUTE FOR ANIMAL SCIENCE IN BIOCHEMISTRY & TOXICOLOGY						
	血液採取年月日 / Date of blood sampling 2016/08/01 抗体価 / Antibody titer 0.5IU/ml or ov						
検査機関名及び住所 / Name and address of designated laboratory 3-7-11 HASHIMOTODAI, MIDORI-KU, SACAMIHARA, KANAGAWA, 252-0132 RESEARCH INSTITUTE FOR ANIMAL SCIENCE IN BIOCHEMISTRY & TOXICOLOGY							

申請番号 / Application No. DTT1689140-01

	項目名	形式	備考
狂犬病予	狂犬病予防接種・接	" ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	
防法及び	種年月日	"yyyy/mm/dd"	_
家畜伝染	狂犬病予防接種・有	"	
病予防法	効期限	"yyyy/mm/dd"	_
に基づく	狂犬病予防接種・予		
犬の輸出	防液の種類(英)	_	_
検査申請	狂犬病予防接種・予		
情報/狂	防液の製品名及び製	_	_
犬病予防	造会社	_	_
接種項目			
狂犬病予	狂犬病抗体検査・血	"yyyy/mm/dd"	_
防法及び	液採取年月日2	yyyy/ IIIII/ dd	_
家畜伝染	狂犬病抗体検査・抗	[0.5IU/ml△or△over]または	
病予防法	体価 2	[0.5IU/ml△under]を出力しま	
に基づく		す。	_
犬の輸出		※△=半角スペース	
検査申請		※△も文字数に含む	
情報/狂	狂犬病抗体検査・検		
犬病抗体	査機関名及び住所	_	_
検査項目	【住所】2		
	狂犬病抗体検査・検		
	査機関名及び住所	_	_
	【検査機関名】2		
狂犬病予	狂犬病抗体検査・血	"yyyy/mm/dd"	_
防法及び	液採取年月日3		
家畜伝染	狂犬病抗体検査・抗	[0.5IU/ml△or△over]または	
病予防法	体価 3	[0.5IU/ml△under]を出力しま	
に基づく		す。	_
犬の輸出		※△=半角スペース	
検査申請		※△も文字数に含む	
情報/狂	狂犬病抗体検査・検		
大病抗体	査機関名及び住所	_	_
検査項目	【住所】3		
	狂犬病抗体検査・検		
	査機関名及び住所	_	_
	【検査機関名】3		
狂犬病予	申請番号 		
防法に基			
づく動物		,, .,	┃ 「届出申請番号-動物番号"の形式で出力
の輸出検		"xxxxxxxxxxxxxxx"	します。
查申請情			
報/共通			
項目			

# 3 犬等の検疫検査結果通知書

輸出大等		犬等	の検	疫検	查結果	通知書			2020-12-04 出力 AQWXXXXXXX
申請番号 <u>DTT1</u> AWB番号	589130-01			_	申請者	f住所 XX	X KEN	XXX SHI	XXXXX 1-2-3
					申請者	f氏名 DA	AIHYOSY	/A NAME	
下記は、狂犬料	予防法及び家畜	伝染病予防	生 (犬	に限る	) の規定	こ基づく相	負疫を組	終了した。	ことを通知する。
動物の種類	DOG		名	秭	POCHI				
仕向国	ITALY				用	途	FOR	PET	
搭載地	HANEDA AIRF	PORT	搭載	8年月1	日 Dec.,	04, 2020	搭載	船(機)名	JL 1234
荷送人氏名	Same as App	licant							
荷送人住所									
荷受人氏名	Same as App	licant							
荷受人住所									
生年月日 (年齢)	Oct., 13, 201	3 ( 20	or(e)	mon	th(s))	-B	稚	SHIBA	
性 別	Male: 1	Female:	11 (5)	頭数		毛	色	BROWN	
検査結果	THE ABOVE M		NIMAL			_			OF RABIES AND LEPTOSPI
個体識別番号/マー	ROSIS. 2 20131101000	000000001					<b>桓</b> 豁	年月日	Nov., 01, 2013
在犬病予防接種年月		予防液の	種類	その作	也の予防接	種年月日		対限	予防液の種類
1 Jun., 01, 2020	Jun., 01, 2022	INACTIVATE	ED .	1	Jun., 01,	2020	Jun., (	01, 2024	11COMBI. VAC. DA2PPILC
2 Jul., 01, 2018	Jul., 01, 2020	INACTIVATE	ED .	2					
3 Aug., 01, 2016	Aug., 01, 2017	INACTIVATE	ED .	3					
4 Sep., 01, 2015	Sep., 01, 2016	INACTIVATE	ŒD.	4					
5 Oct., 01, 2014	Oct., 01, 2015	INACTIVATE	ED .	5					
狂犬病抗体価1	0.05IU/ml	•					採血	1日1	Jun., 01, 2020
備考								•	
	EEN NO OUTBREAK d sheet about a						serolo	ogical to	est
							202	0年 12月	048
							農林		助物検疫所 KATIKUBOUEKIKANXXXX

	項目名	形式	備考
犬等の検	出力年月日	"yyyy-mm-dd"	_
疫検査終	利用者 ID		申請を入力した入力者の ID を表示しま
了通知書		_	す。
情報	申請番号	"xxxxxxxxxx-xx"	[届出申請番号-動物番号]の形式で出力 します。
	AWB 番号	_	_
	申請者住所	_	_
	申請者氏名	_	_
	動物の種類(英)	_	_
	仕向国(英)	_	_
	搭載年月日及び搭載		
	地【搭載地】(英)	_	_
	搭載年月日及び搭載 地【搭載年月日】(英)	"mmm.,dd,yyyy"	_
	搭載船(航空機)名	_	_
	用途 (英)	_	_
	荷送人氏名		「申請者と同じ」にチェックが入っていた場
		_	合は、"Same as Applicant"を出力します。
	荷送人住所		「申請者と同じ」にチェックが入っていた場
		_	合は、出力しません。
		_	項目が複数存在する場合のみ、項目間を
			半角スペースで連結して出力します。
	荷受人氏名		「申請者と同じ」にチェックが入っていた場
			合は、"Same as Applicant"を出力します。
		_	「荷送人と同じ」にチェックが入っていた場
			合は、"Same as Consignor"を出力しま す。
	 荷受人住所		
	I I XXLIII		クが入っている場合は、出力しません。
		_	項目が複数存在する場合のみ、項目間を
			半角スペースで連結して出力します。
	名称	_	_
	品種 (英)	_	_
	生年月日(年齢)【生	" "	
	年月日】 (英)	"mmm.,dd,yyyy"	_
	生年月日 (年齢) 【年	[(xxyear(s) xxmonth(s))]	_
	齢】 (英)	※△=半角スペース	_
	毛色	_	_
	性別・Male	_	当該個体の性別が雄の場合には"1"を出力します。
	性別・Female	_	当該個体の性別が雌の場合には"1"を出力します。
	性別・頭数	_	″1″を出力します。
	検査結果	_	_
	個体識別番号/マーク	_	_
		"mmm.,dd,yyyy"	_
	狂犬病予防接種・接 種年月日	"mmm.,dd,yyyy"	_
	在	"mmm.,dd,yyyy"	_
	五	_	_
		<u> </u>	

項目名	形式	備考
その他の予防接種・ 接種年月日	″mmm.,dd,yyyy″	_
その他の予防接種・ 有効期限	″mmm.,dd,yyyy″	_
その他の予防接種・ 予防液の種類	_	_
狂犬病抗体価 1	"0.001~99999IU/ml"	_
採血日 1	"mmm.,dd,yyyy"	-
証明書出力用備考	_	_
備考コード出力用備 考	_	-
別紙出力文言	_	用途が[試験研究用]の場合は、出力しません。別紙がある場合は、"See attached sheet about additional rabies vaccination or rabies serological test"を出力します。
発行年月日	"yyyy 年 mm 月 dd"	_
動物検疫所家畜防疫 官	_	-

犬等の	檢疫	検査結	果通	知書	別紙

申請番号 DTT1689130-01

	狂犬病予防接種年月日		有効期限		予防液の種類	
6	6 Nov., 01, 2013		Nov., 01, 2014		INACTIVATED	
7	7					
8	8					
9	9					
1 0	1 0					
	至犬病抗体価 2 0.05 IU/m1			採血日2	Jul., 01, 2018	
	狂犬病抗体価3 0.06IU/ml		採血日3		Aug., 01, 2016	

項目名		形式	備考
犬等の検	申請番号		
疫検査結			   「届出申請番号-動物番号]の形式で出力
果通知書		"xxxxxxxxxxxxxx"	します。
別紙/共			
通項目			
犬等の検	狂犬病予防接種・接	"mmm.,dd,yyyy"	_
疫検査結	種年月日	пппп.,аа,ууу	
果通知書	狂犬病予防接種・有	"mmm.,dd,yyyy"	_
別紙/狂	効期限	пппп.,аа,уууу	
犬病予防	狂犬病予防接種・予	_	_
接種項目	防液の種類		
犬等の検	狂犬病抗体価 2	″0∼99999IU/ml″	_
疫検査結	採血日2	"mmm.,dd,yyyy"	_
果通知書	狂犬病抗体価3	″0~99999IU/ml″	_
別紙/狂	採血日3		
犬病抗体		"mmm.,dd,yyyy"	_
検査項目			

# 第**6**章 コードを検索する

動物検疫関連業務において、さまざまなコードを検索する操作について説明します。

# *6.* コードを検索する

# *6.1* コードを検索する

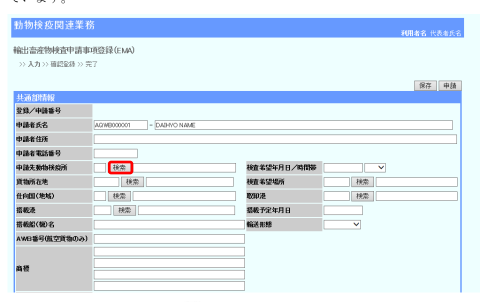
コード検索の操作について説明します。この操作は、輸入、輸出の別、対象動物の種類にかかわらず共通の操作です。動物検疫関連業務には、さまざまなコードがあらかじめ登録されており、多くの場面で検索機能を使用することができますが、ここでは、申請先動物検疫所コードの検索操作を例にコード検索の操作について説明します。他のコードを検索する場合も、同様に行うことができます。

### ア 検疫所コードを検索する

### 1 [検索] ボタンをクリックする

コード検索を行う項目の [検索] ボタンをクリックします。

ここでは、「輸出畜産物検査申請事項登録 (EMA) 画面」の [申請先動物検疫所] を例に説明しています。



➡「輸出畜産物検査申請事項登録 (EMA) 画面 (入力)」

### 共通コードを検索する

検索条件を指定し、「検索」ボタンをクリックします。



➡「共通コード検索画面」

### ヒント

- ・検索条件の指定は、申請先動物検疫所コード、申請先動物検疫所名のどちらでも構いません。また、 そのすべてを入力する必要はなく、明らかな一部分だけの入力でも検索できます。
- ・[閉じる] ボタンをクリックすることで、いつでも検索操作を中止することができます。

# 2 入力するコードを選択する

検索結果一覧の中から、入力するコードのラジオボタンをチェックし、[入力] ボタンをクリックします。

共通コード検索			
検索条件			
申請先動物検疫所コード	НТ		
申請先動物検疫所名			
			検索
検索結果一覧			
選択 No 申請先動物	検疫所コード	申請先動物検疫所	名
O 1 HT		羽田空港支所東京出張所	
			入力 閉じる

### ヒント

・条件に一致するコードが複数存在する場合、一覧表示されます。

# 3 選択したコードが入力される

選択したコードが入力されます。



▼「輸出畜産物検査申請事項登録(EMA)画面(入力)」