

第5章

帳票リファレンス

ANIPAS で使用する帳票の項目について説明します。

5. 帳票リファレンス

5.1 輸入畜産物

ア 入力控

入力控					
輸入畜産物					
					2008-09-18 出力
申請者住所 BARAKI 1-20-18 ICHIKAWA CHIBA					
申請者氏名 DAIHYOUSYAMEI					
申請及び交付番号	HC000032	共通管理番号		検査希望年月日	2008年09月22日
仕出国(地域)	AU AUSTRALIA	B / L 番 号 商 標			
搭 載 地	JPCHB CHIBA - CHIBA				
搭載船(機)名	1231312				
搭 載 年 月 日	2008年09月30日	取 卸 港	AII AIO		
到 着 年 月 日	2008年09月30日	保 管 場 所	20W65 TL-CHIBA		
荷 受 人 住 所	TOKYO SHINAGAWA SHIODOME SHIODOME GLD				
荷 受 人 氏 名	P00300030005 YUSYUTUNYUUSYA-35				
荷 送 人 住 所	4-3 SAKURAMENT TEXAS USA				
荷 送 人 氏 名	BILL THOMAS				
積 替 地					
Aコンテナ/封印	/		入庫状況/受入	/	
回送先の保管場所					
回送元申請番号			原申請番号		
備 考					
1					
種 類	1100120000 PIG BONE			用 途	11 食用
数 量	1.00 CL	梱 包 数	1 BA	初回/サンプル	Y
仕 向 地					
検査証明書番号					
指定処理施設	100				
州・地域情報					
備 考					

出力項目

	項目名	形式	備考
輸入検査 申請情報 ／共通項目	回送文言	“yyyy-mm-dd”	—
	出力年月日	“〇〇〇〇殿”	—
	ユーザ ID	“〇〇〇〇長”	—
	申請者住所	—	—
	申請者氏名	“yyyy 年 mm 月 dd 日”	—
	登録／申請番号	—	—
	共通管理番号	“yyyy 年 mm 月 dd 日”	—
	検査希望年月日	—	—
	仕出国（地域）【コード】	—	—
	仕出国（地域）【名称】	—	—
	搭載地【コード】	—	—
	搭載地【名称】	—	—
	搭載船（機）名	—	—
	B/L 番号	—	—
	商標【1】	“9,999”	カンマ編集して出力します。
	商標【2】	—	—
	商標【3】	—	—
	商標【4】	“9,999”	カンマ編集して出力します。
	搭載年月日	—	—
	取卸港【コード】	—	—
	取卸港【名称】	“9,999”カンマ編集して出力します。	—
	到着年月日	—	—
	保管場所【コード】	—	—
	保管場所【名称】	“9,999”	カンマ編集して出力します。
	荷受人住所	—	名称 100 バイトと住所 120 バイトを 3 行で出力します。
	荷受人氏名【コード】	—	名称 100 バイトと住所 120 バイトを 3 行で出力します。
	荷受人氏名【氏名】	—	—
	荷送人住所	—	—
	荷送人氏名	—	—
	備考	“yyyy 年 mm 月 dd 日”	—
	A コンテナ	—	—
	封印の確認	—	—
	積替地【1】【コード】	—	—
	積替地【1】【名称】	“yyyy 年 mm 月 dd 日”	—
	積替地【2】【コード】	—	—
	積替地【2】【名称】	—	—
	積替地【3】【コード】	—	—
	積替地【3】【名称】	“yyyy 年 mm 月 dd 日”	—
	回送予定の有無	—	—
	回送先の保管場所【動検コード】	—	—
回送先の保管場所【コード】	—	—	
回送先の保管場所【名称】	“yyyy 年 mm 月 dd 日”	—	

項目名	形式	備考	
回送元申請及び交付番号	—	—	
入庫状況確認	—	—	
入庫情報受入	—	—	
分割後申請	—	—	
原申請番号	—	—	
／欄部項目	欄番号	“ファイル名”.“拡張子”	—
	種類【コード】	—	—
	種類【名称】	“ファイル名”.“拡張子”	—
	用途【コード】	—	—
	用途【その他】	“ファイル名”.“拡張子”	—
	数量【値】	—	—
	数量【単位】	—	—
	梱包数【値】	“999999”	—
	梱包数【単位】	—	—
	仕向地	—	—
	検査証明書番号【1】	—	—
	検査証明書番号【2】	—	—
	検査証明書番号【3】	—	—
	検査証明書番号【4】	—	—
	州・地域情報【1】【コード】	—	—
	州・地域情報【1】【名称】	—	—
	州・地域情報【2】【コード】	—	—
	州・地域情報【2】【名称】	—	—
	指定処理施設【1】【コード】	—	—
	指定処理施設【2】【コード】	—	—
	指定処理施設【3】【コード】	—	—
	検査、消毒の実施状況	—	—
	初回/サンプル輸入品	—	チェックボックスにチェックがあった場合に、“Y”を出力します。
	備考【1】	—	—
	備考【2】	—	—
	備考【3】	—	—

入力控 (つづき)

輸入畜産物

2008-09-18 出力

申請及び交付番号	HC000032	共通管理番号	
----------	----------	--------	--

2				
種 類	1100130000 SHEEP BONE		用 途	11 食用
数 量	2.00 CL	梱包数	3 BA	初回/サンプル Y
仕 向 地				
検査証明書番号				
指定処理施設	100			
州・地域情報				
備 考				

3				
種 類	1100210000 HORSE BONE		用 途	11 食用
数 量	1.00 CL	梱包数	3 BA	初回/サンプル
仕 向 地				
検査証明書番号				
指定処理施設	100			
州・地域情報				
備 考				

種 類			用 途	
数 量		梱包数		初回/サンプル
仕 向 地				
検査証明書番号				
指定処理施設				
州・地域情報				
備 考				

出力項目

	項目名	形式	備考
輸入検査 申請情報 ／共通項 目	回送文言	—	回送予定の有無が有り(スペース以外)の場合、“回送”を枠付きで出力します。
	出力年月日	—	システム日付を出力します。 なお、桁数には“-”(ハイフン)も文字数に含まれます。
	ユーザ ID	—	下記条件にあてはまる場合のみ、利用者コードで出力します。 1.ログインユーザのロール ID が税関(A01) 2.ログインユーザのロール ID が税関以外(A02)
	登録/申請番号	“xx123456/1”	—
	共通管理番号	—	—
	／欄部項 目	欄番号	—
種類【コード】		—	—
種類【名称】		—	—
用途【コード】		—	—
用途【その他】		—	登録されている[用途【その他】]の先頭10バイトを出力します。
数量【値】		“99999999.99”	—
数量【単位】		—	—
梱包数【値】		“999999”	—
梱包数【単位】		—	—
仕向地		—	—
検査証明書番号【1】		—	—
検査証明書番号【2】		—	—
検査証明書番号【3】		—	—
検査証明書番号【4】		—	—
州・地域情報【1】【コード】		—	—
州・地域情報【1】【名称】		—	—
州・地域情報【2】【コード】		—	—
州・地域情報【2】【名称】		—	—
指定処理施設【1】【コード】		—	—
指定処理施設【2】【コード】		—	—
指定処理施設【3】【コード】		—	—
検査、消毒の実施状況		—	—
初回/サンプル輸入品		—	チェックボックスにチェックがあった場合、“Y”で出力します。
備考【1】		—	—
備考【2】		—	—
備考【3】		—	—

イ 輸入検査申請

輸入検査申請



2008-09-18 出力

申請者住所 BARAKI 1-20-18 ICHIKAWA CHIBA

動物検疫所長殿

申請者氏名 DAIHYOUSYAMEI

下記のとおり輸入したいので、検査を申請いたします。

申請及び交付番号	HC000032	共通管理番号		検査希望年月日	2008年09月22日
仕出国(地域)	AU AUSTRALIA	B / L 番号 商 標			
搭載地	JPCBH CHIBA - CHIBA				
搭載船(機)名	1231312				
搭載年月日	2008年09月30日	取 卸 港	AII AIO		
到着年月日	2008年09月15日	保管場所	20W65 TL-CHIBA		
荷受人住所	TOKYO SHINAGAWA SHIODOME SHIODOME GLD				
荷受人氏名	P00300030005 YUSYUTUNYUUSYA-35				
荷送人住所	4-3 SAKURAMENT TEXAS USA				
荷送人氏名	BILL THOMAS				
積 替 地					
Aコンテナ/封印	/	入庫状況/受入	/		
回送先の保管場所					
回送元申請番号			原申請番号		
備 考					

1					
種 類	1100120000 PIG BONE		用 途	11 食用	
数 量	1.00 CL	梱包数	1 BA	初回/サンプル	Y
仕 向 地					
検査証明書番号					
指定処理施設	100				
州・地域情報					
備 考					

出力項目

	項目名	形式	備考	
輸入検査 申請情報 ／共通項 目	バーコード	バーコード (“CODE39”形式)	—	
	回送文言	—	回送予定の有無が有り(スペース以外)の場合、“回送”を枠付きで出力します。	
	申請文言	—	申請種別が“B”の場合、“到着前”を枠付きで出力します。	
	出力年月日	—	システム日付を出力します。 なお、桁数には“-”(ハイフン)も文字数に含まれます。	
	ユーザ ID	—	利用者コードで出力します。	
	申請者住所	—	—	
	申請者氏名	—	—	
	申請及び交付番号	“xx123456/1”	—	
	共通管理番号	—	—	
	検査希望年月日	“yyyy 年 mm 月 dd 日”	—	
	仕出国(地域)【コード】	—	—	
	仕出国(地域)【名称】	—	—	
	搭載地【コード】	—	—	
	搭載地【名称】	—	—	
	搭載船(機)名	—	—	
	B/L 番号	—	—	
	商標【1】	—	—	
	商標【2】	—	—	
	商標【3】	—	—	
	商標【4】	—	—	
	搭載年月日	“yyyy 年 mm 月 dd 日”	—	
	取卸港【コード】	—	“LOCODE”の下 3 桁を出力します。	
	取卸港【名称】	—	—	
	到着年月日	“yyyy 年 mm 月 dd 日”	—	
	保管場所【コード】	—	—	
	保管場所【名称】	—	—	
	荷受人住所	—	—	
	荷受人氏名【コード】	—	—	
	荷受人氏名【氏名】	—	—	
	荷送人住所	—	—	
	荷送人氏名	—	—	
	備考			
	A コンテナ	—	“Y”か“N”で出力します。	
	封印の確認	—	“Y”か“N”で出力します。	
	積替地【1】【コード】	—	—	
	積替地【1】【名称】	—	—	
	積替地【2】【コード】	—	—	
	積替地【2】【名称】	—	—	
	積替地【3】【コード】	—	—	
	積替地【3】【名称】	—	—	
回送予定の有無	—	—		
回送先の保管場所【動検コード】	—	—		

項目名	形式	備考
回送先の保管場所【コード】	—	—
回送先の保管場所【名称】	—	—
回送元申請及び交付番号	—	—
入庫状況確認	—	—
入庫情報受入	—	—
分割後申請	—	—
原申請番号	“xx123456/1”	—
／欄部項目		
欄番号	—	—
種類【コード】	—	—
種類【名称】	—	—
用途【コード】	—	—
用途【その他】	—	登録されている[用途【その他】]の先頭10バイトを出力します。
数量【値】	“999999999”	—
数量【単位】	—	—
梱包数【値】	“999999”	—
梱包数【単位】	—	—
仕向地	—	—
検査証明書番号【1】	—	—
検査証明書番号【2】	—	—
検査証明書番号【3】	—	—
検査証明書番号【4】	—	—
州・地域情報【1】【コード】	—	—
州・地域情報【1】【名称】	—	—
州・地域情報【2】【コード】	—	—
州・地域情報【2】【名称】	—	—
指定処理施設【1】【コード】	—	—
指定処理施設【2】【コード】	—	—
指定処理施設【3】【コード】	—	—
検査・消毒の実施状況	—	—
初回/サンプル輸入品	—	チェックボックスにチェックがあった場合、“Y”で出力します。
備考【1】	—	—
備考【2】	—	—
備考【3】	—	—

輸入検査申請 (つづき)

2008-09-18 出力

申請及び交付番号	HC000032	共通管理番号	
----------	----------	--------	--

2				
種 類	1100130000 SHEEP BONE		用 途	11 食用
数 量	2.00 CL	梱 包 数	3 BA	初回 / サンプル Y
仕 向 地				
検査証明書番号				
指定処理施設	100			
州・地域情報				
備 考				

3				
種 類	1100210000 HORSE BONE		用 途	11 食用
数 量	1.00 CL	梱 包 数	3 BA	初回 / サンプル
仕 向 地				
検査証明書番号				
指定処理施設	100			
州・地域情報				
備 考				

種 類			用 途	
数 量		梱 包 数		初回 / サンプル
仕 向 地				
検査証明書番号				
指定処理施設				
州・地域情報				
備 考				

出力項目

	項目名	形式	備考
輸入検査 申請情報 ／共通項 目	回送文言	—	回送予定の有無が有り(スペース以外)の場合、“回送”を枠付きで出力します。
	申請文言	—	申請種別が「B」の場合、“到着前”を枠付きで出力します。
	出力年月日	—	システム日付を出力します。 なお、桁数には“-”(ハイフン)も文字数に含まれます。
	ユーザ ID	—	下記条件にあてはまる場合のみ、利用者コードで出力します。 1.ログインユーザのロール ID が税関(A01) 2.ログインユーザのロール ID が税関以外(A02)
	申請及び交付番号	“xx123456/1”	—
	共通管理番号	—	—
	／欄部項 目	欄番号	—
種類【コード】		—	—
種類【名称】		—	—
用途【コード】		—	—
用途【その他】		—	登録されている[用途【その他】]の先頭10バイトを出力します。
数量【値】		“99,999,999.99”	—
数量【単位】		—	—
梱包数【値】		“999,999”	—
梱包数【単位】		—	—
仕向地		—	—
検査証明書番号【1】		—	—
検査証明書番号【2】		—	—
検査証明書番号【3】		—	—
検査証明書番号【4】		—	—
州・地域情報【1】【コード】		—	—
州・地域情報【1】【名称】		—	—
州・地域情報【2】【コード】		—	—
州・地域情報【2】【名称】		—	—
指定処理施設【1】【コード】		—	—
指定処理施設【2】【コード】		—	—
指定処理施設【3】【コード】		—	—
検査・消毒の実施状況		—	—
初回/サンプル輸入品		—	チェックボックスにチェックがあった場合、“Y”を出力します。
備考【1】		—	—
備考【2】		—	—
備考【3】		—	—


ウ 輸入畜産物検査申請一覧

輸入畜産物検査申請一覧																		2008-09-18 16:21 出力		
項番	登録/申請番号	回送予定	申請者	保管場所	仕出国	種類	申請種別	申請状況								検査状況				
								申請	変更	指示	申請時		入庫時		書類	現物検査	結果			
											A封	入庫	A封	入庫						
1	HC000033		AQWA000027	20C00 YOK-CST-CH	IT	3400410000	A	0	0	0							0			
2	HC000034		AQWA000027	20C00 YOK-CST-CH	IT	3400410000	A	0	0	0							0			
3	HC000035		AQWA000027	20C00 YOK-CST-CH	IT	3400410000	A	0	0	0							0			
4	HC000036		AQWA000027	20W65 TL-CHIBA	AU	1100120000	A	0	0	0							0			
5	HC000037		AQWA000027	20W65 TL-CHIBA	AU	1100120000	A	0	0	0							0			
6	HC000038		AQWA000027	20W65 TL-CHIBA	AU	1100120000	A	0	0	0							0			

出力項目

	項目名	形式	備考
検査申請 情報 ／共通部	申請文言	“到着前”を枠付きで出力	申請種別が“B”の場合、“到着前”を枠付きで出力します。
	出力年月日	“yyyy-mm-dd”	システム日付を出力します。 なお、桁数には“-”(ハイフン)も文字数に含まれます。
	出力時分	“hh:mm”	システム時刻を出力します。
	申請入力年月日	—	—
	ユーザ ID	—	下記条件にあてはまる場合のみ、利用者コードで出力します。 1.ログインユーザのロール ID が税関(A01) 2.ログインユーザのロール ID が税関以外(A02)
	ページ番号	“現在のページ”／“全体のページ”	—
／欄部項目	項番	—	—
	登録/申請番号	“xx123456/1”	—
	回送予定	—	海の回送を予定している場合、“YS”を出力します。 陸の回送を予定している場合、“YL”を出力します。 空の回送を予定している場合、“YA”を出力します。 回送予定が無い場合、“ ”(スペース)を出力します。
	申請者【コード】	—	—
	保管場所【コード】	—	—
	保管場所【名称】	—	登録されている保管場所名の上 10 桁を出力します。
	仕出国【コード】	—	—
	種類【コード】	—	—
	申請種別	—	—
	申請状況【申請】	—	“A”か“B”のステータスを出力します。
	申請状況【変更】	—	ステータスを出力します。
	申請状況【指示】	—	ステータスを出力します。
	申請状況【申請時】【A封】	—	ステータスを出力します。
	申請状況【申請時】【入庫】	—	ステータスを出力します。
	申請状況【入庫時】【A封】	—	ステータスを出力します。
	申請状況【入庫時】【入庫】	—	ステータスを出力します。
	検査状況【書類】	—	ステータスを出力します。
	検査状況【現物検査】	—	ステータスを出力します。
	検査状況【保留】	—	—
	検査状況【結果】	—	ステータスを出力します。

工 指定検疫物票

指定検疫物票			
動物検疫	 2008-09-18 出力		
<p>以下の物品は、他の貨物と隔離の上、蔵置し、当該票を掲示すること。 また、輸入検査が終了するまで、家畜防疫官の許可なく開梱しないこと。</p>			
申請番号	HC000032	入庫年月日	
申請者氏名	DAIHYOUSYAMEI		
荷受人氏名	YUSYUTUNYUUSYA-35		
仕出国(地域)	AU AUSTRALIA	商 標	
搭載船(機)名	1231312		
B / L 番号			
Aコンテナ/封印	/	入庫状況/受入	/
明細外検査対象品		数 量	梱 包 数
1	数 量		梱 包 数
申請時	1.00 CL		1 BA
入庫時			
種 類	1100120000 PIG BONE	用 途	11 食用
検査証明書番号			
指定処理施設	AU-100		
備 考		検査官名 及び 検査年月日	
		検 査 状 況	見本採取の有無

出力項目

	項目名	形式	備考
輸入検査 申請情報 ／共通項目	バーコード	バーコード (“CODE39”形式)	—
	出力年月日	“yyyy-mm-dd”	—
	ユーザ ID	—	下記条件にあてはまる場合のみ、利用者 コードで出力します。 1.ログインユーザのロール ID が税関 (A01) 2.ログインユーザのロール ID が税関以外 (A02)
	申請番号	“xx123456/1”	—
	欄番号	—	—
	入庫年月日	“yyyy 年 mm 月 dd 日”	—
	申請者氏名	—	—
	種類【コード】	—	—
	種類【名称】	—	—
	用途【コード】	—	—
	用途【その他】	—	—
	申請時【数量】【値】	“99999999.99”	—
	申請時【数量】【単位】	—	—
	申請時【梱包数】【値】	“999999”	—
	申請時【梱包数】【単位】	—	—
	入庫時【数量】【値】	“99999999.99”	—
	入庫時【数量】【単位】	—	—
	入庫時【梱包数】【値】	“999999”	—
	入庫時【梱包数】【単位】	—	—
	仕出国（地域）【コード】	—	—
	仕出国（地域）【名称】	—	—
	搭載船（機）名	—	—
	B/L 番号	—	—
	商標【1】	—	—
	商標【2】	—	—
	商標【3】	—	—
	商標【4】	—	—
	指定処理施設【1】【コード】	—	“-”(ハイフン)で連結して出力します。 なお、バイト数には“-”(ハイフン)も含ま れます。
	指定処理施設【1】【名称】	—	—
	指定処理施設【2】【コード】	—	“-”(ハイフン)で連結して出力します。 なお、バイト数には“-”(ハイフン)も含ま れます。
指定処理施設【2】【名称】	—	—	
指定処理施設【3】【コード】	—	“-”(ハイフン)で連結して出力します。 なお、バイト数には“-”(ハイフン)も含ま れます。	

項目名	形式	備考	
指定処理施設【3】【名称】	—	—	
荷受人氏名【氏名】			
検査証明書番号【1】	—	—	
検査証明書番号【2】	—	—	
検査証明書番号【3】	—	—	
検査証明書番号【4】	—	—	
A コンテナ	—	“Y”か“N”で出力します。	
封印の確認	—	“Y”か“N”で出力します。	
／明細外 検査対商 品	明細外検査対象品 【名称】	—	—
	明細外検査対象品 【数量】【値】	“99,999,999.99”	—
	明細外検査対象品 【数量】【単位】	—	—
	明細外検査対象品 【梱包数】【値】	“999,999”	—
	明細外検査対象品 【梱包数】【単位】	—	—
	在庫状況確認	—	—
	検査年月日	“yyyy 年 mm 月 dd 日”	—
	検査官名	—	—
	備考	—	—
	検査状況	—	—
見本採取の有無	—	—	

才 動物検疫検査合格通知書

動物検疫検査合格通知書

輸入畜産物

2008-09-18 出力

申請番号 HC000033 申請年月日 2008-09-18 申請者住所 千葉県市原市原木1-20-18
 共通管理番号 _____ 検査年月日 _____
 B/L番号 _____ 申請者氏名 DAIHYOUSYAMEI

下記は、家畜伝染病予防法に基づく輸入検査に合格したことを通知する。

仕出国(地域)	REPUBLIC OF ITALY	搭載船(機)名	JAL1234
荷送人住所			
荷送人氏名	JOHN		
荷受人住所	TODOUHUKEN31 SHICHOUSON31 BANCHI31 BLD31		
荷受人氏名	YUSYUTUNYUUSYA-31		

種類・数量・梱包数

1	DOG FAT	3.00	AP	2	ANIMAL FAT (DOG)	1.00	AP
		1	BA			1	BE
3	DOG BONE MEAL	1.00	AP				
		1	BA				

2008年09月18日

農林水産省動物検疫所

家畜防疫官 DOKEN HANAKO

出力項目

	項目名	形式	備考
動物検疫 検査情報 ／共通項 目①	出力年月日	“yyyy-mm-dd”	—
	ユーザ ID	—	下記条件にあてはまる場合のみ、利用者 コードで出力します。 1.ログインユーザのロール ID が税関 (A01) 2.ログインユーザのロール ID が税関以外 (A02)
	申請番号	“xx123456/1”	—
	申請者氏名	—	—
	共通管理番号	—	—
	申請年月日	“yyyy-mm-dd”	—
	動物検疫検査合格通 知発行年月日	“yyyy-mm-dd”	—
	B/L 番号	—	—
	仕出国（地域）【名 称】	—	—
	家畜防疫官名	—	—
	搭載船（機）名	—	—
	検査年月日	“yyyy-mm-dd”	—
	種類・数 量・梱包 数 ／欄部項 目	欄番号	—
種類【名称】		—	—
数量【値】		“99,999,999.99”	—
数量【単位】		—	—
梱包数【値】		“999,999”	—
梱包【単位】		—	—
／共通項 目②	荷送人住所	—	—
	荷送人氏名	—	—
	荷受人住所	—	—
	荷受人氏名	—	—

カ 動物検疫検査非該当通知書

動物検疫検査非該当通知書

輸入畜産物

2008-09-19 出力

申請番号 HC000042 申請年月日 2008-09-19 申請者住所 TOUKYOTO MINATOKU KOUNAN
 共通管理番号 _____ 検査年月日 _____
 B/L番号 _____ 申請者氏名 DAIHYOUSYAMEI

下記は、家畜伝染病予防法に定める「指定検疫物」及び「禁止品」、または、輸入が停止されている動物性加工たん白に該当しないことを通知する。

仕出国（地域）	REPUBLIC OF ITALY	搭載船（機）名	JAL1234
荷送人住所			
荷送人氏名	JOHN		
荷受人住所	TODOUHUKEN31 SHICHOUSON31 BANCHI31 BLD31		
荷受人氏名	YUSYUTUNYUUSYA-31		
種類・数量・梱包数			
1	AP BA	2	AP BE
3	AP BA		

2008年09月19日

農林水産省動物検疫所

家畜防疫官 DOKEN HANAKO

出力項目

	項目名	形式	備考
検疫検査 非該当情報 ／共通項目①	出力年月日	“yyyy-mm-dd”	—
	ユーザ ID	—	下記条件にあてはまる場合のみ、利用者コードで出力します。 1.ログインユーザのロール ID が税関(A01) 2.ログインユーザのロール ID が税関以外(A02) なお、入力者コードは先頭 6 バイトを出力します。
	申請番号	“xx123456/1”	—
	申請者氏名	—	—
	共通管理番号	—	—
	申請年月日	“yyyy-mm-dd”	—
	動物検疫検査非該当 通知発行年月日	“yyyy-mm-dd”	—
	B/L 番号	—	—
	仕出国(地域)【名称】	—	—
	家畜防疫官名	—	—
	搭載船(機)名	—	—
	検査年月日	“yyyy-mm-dd”	—
種類・数量・梱包数 ／欄部項目	欄番号	—	—
	種類【名称】	—	—
	数量【値】	“99999999.99”	—
	数量【単位】	—	—
	梱包数【値】	“999999”	—
	梱包【単位】	—	—
／共通項目②	荷送人住所	—	—
	荷送人氏名	—	—
	荷受人住所	—	—
	荷受人氏名	—	—

キ 汎用指示書

指 示 書

2008-09-18 出力

申請番号 HC000033

申請者氏名 DAIHYOUSYAMEI

種類・数量			
1		2	
	AP		AP
3			
	AP		
B / L 番号		搭載船(機)名	JAL1234
保管場所	YOK-CST-CHIBA	仕出国(地域)	REPUBLIC OF ITALY
回送先の保管場所		現物消毒実施場所	
商 標			

指 示 事 項

2008年09月18日

農林水産省動物検疫所

家畜防疫官 DOKEN HANAKO

出力項目

	項目名	形式	備考
汎用指示書情報 ／共通項目①	指示書名	—	指示書の両端にスペースが登録されている場合、両端のスペースを取り除き、センタリングします。
	出力年月日	“yyyy-mm-dd”	システム日付を出力します。
	ユーザ ID	—	下記条件にあてはまる場合のみ、利用者コードで出力します。 1.ログインユーザのロール ID が税関(A01) 2.ログインユーザのロール ID が税関以外(A02)
	申請番号	“xx123456/1”	—
	申請者氏名	—	—
	指示文言	—	—
	／欄部項目	種類・数量【欄番号】	—
種類・数量【種類名称】		—	—
種類・数量【数量】		“99,999,999.99”	—
種類・数量【数量単位】		—	—
ファ／共通項目②	B/L 番号	—	—
	搭載船（機）名	—	—
	保管場所【名称】	—	—
	仕出国（地域）【名称】	—	—
	回送先の保管場所【動検コード】	—	—
	回送先の保管場所【コード】	—	—
	回送先の保管場所【名称】	—	—
	商標【1】	—	—
	商標【2】	—	—
	商標【3】	—	—
	商標【4】	—	—
	検査場所	—	—
	指示内容本文	—	70 バイト * 12 行で表示します。
	その他指示事項【1】	—	—
	その他指示事項【2】	—	—
	その他指示事項【3】	—	—
	指示書登録年月日	“yyyy 年 mm 月 dd 日”	指示書発行年月日を出力形式に編集します。
	家畜防疫官名	—	—

5.2 輸出畜産物

ア 入力控

入力控					
輸出畜産物	2008-09-18 出力				
申請者住所 BARAKI 1-20-18 ICHIKAWA CHIBA					
申請者氏名 DAIHYOUSYAMEI					
申請番号	HTP0000190	申請先動物検疫所	HT 東京出張所	検査希望年月日/時間帯	2008年09月30日 PM
仕向国(地域)	AU AUSTRALIA	B / L 番号		商 標 ANY	
搭 載 港		商 標			
搭載船(機)名					
輸 送 形 態	航空貨物	貨物所在地			
搭載予定年月日		検査希望場所	13W03	NITTU-SANJ	
荷 送 人 住 所	CHIBA ICHIKAWA BARAKI1-20-18 BARAKI BLD				
荷 送 人 氏 名	P00300030001 YUSYUTUNYUUSYA-31				
荷 受 人 住 所					
荷 受 人 氏 名					
関係書類の有無	無	送 付 方 法			
備 考					
1					
種 類	2120110000 BEEF (FROZEN)	用 途	11 食用		
品名その他					
数 量	1.00 AP	梱 包 数	2 BA		
容器包装の種類	PP				
数量内訳等					
仕 入 地					
買付又は ひき付経路					
仕入年月日	仕入地買付時における 家畜の伝染性疾病の有無				
備 考					

出力項目

	項目名	形式	備考
輸出検査 申請情報 ／共通項 目	出力年月日	“yyyy-mm-dd”システム 日付を出力します。 桁数には“-”(ハイフン)も 文字数に含まれます。	システム日付を出力します。 桁数には“-”(ハイフン)も文字数に含ま れます。
	出力時刻	“hh:mm”	システム時刻を出力します。
	ユーザ ID	—	下記条件にあてはまる場合のみ、利用者 コードで出力します。 1.ログインユーザのロール ID が税関 (A01) 2.ログインユーザのロール ID が税関以外 (A02)
	申請者住所	—	—
	申請者氏名	—	—
	申請番号	—	—
	申請先動物検疫所【コー ド】	—	—
	申請先動物検疫所【名 称】	—	—
	AWB番号	—	—
	搭載港【コード】	—	—
	搭載港【名称】	—	—
	貨物所在地【コード】	—	—
	貨物所在地【名称】	—	—
	搭載船(機)名	—	—
	検査希望場所【コード】	—	—
	検査希望場所【名称】	—	—
	輸送形態	—	—
	検査希望年月日/時間帯 【検査希望年月日】	“yyyy 年 mm 月 dd 日”	—
	検査希望年月日/時間帯 【時間帯】	—	“AM”もしくは“PM”のいずれかを出力しま す。
	搭載予定年月日	“yyyy 年 mm 月 dd 日”	—
	仕向国(地域)【コード】	—	—
	仕向国(地域)【名称】	—	—
	関係書類の有無	—	“有”もしくは“無”のいずれかを出力しま す。
	送付方法	—	—
	現物検査受検指示	—	—
	指示元申請番号	—	—
	商標【1】	—	—
	商標【2】	—	—
	商標【3】	—	—
	商標【4】	—	—
	荷送人住所	—	—
荷送人氏名【コード】	—	—	
荷送人氏名【氏名】	—	—	
荷受人住所	—	—	
荷受人氏名	—	—	
備考	—	—	

	項目名	形式	備考
／欄部項目	欄番号	—	—
	種類【コード】	—	—
	種類【名称】	—	—
	品名その他	—	—
	用途【コード】	—	—
	用途【その他】	—	登録されている[用途【その他】]の先頭10バイトを出力します。
	数量【値】	“99,999,999.99”	—
	数量【単位】	—	—
	梱包数【値】	“999,999”	—
	梱包数【単位】	—	—
	容器包装の種類	—	—
	数量内訳等	—	—
	仕入地	—	—
	買付又はひき付経路	—	—
	仕入年月日	“yyyy年mm月dd日”	—
	仕入地買付時における家畜の伝染性疾病の有無	—	40バイトで折り返して出力します。
	備考【1】	—	—
	備考【2】	—	—
	備考【3】	—	—

入力控(つづき)

輸出畜産物

2008-09-18 出力

申請番号 HTP0000190

2

種類	2110110000 BEEF(CHILLED)	用途	11 食用
品名その他			
数量	2.00 AP	梱包数	1 BA
容器包装の種類	PP		
数量内訳等			
仕入地			
買付又は ひき付経路			
仕入年月日		仕入地買付時における 家畜の伝染性疾患の有無	
備考			

3

種類	2300110000 BEEF HAM	用途	11 食用
品名その他			
数量	3.00 AP	梱包数	2 BE
容器包装の種類	PP		
数量内訳等			
仕入地			
買付又は ひき付経路			
仕入年月日		仕入地買付時における 家畜の伝染性疾患の有無	
備考			

4

種類	2500110000 OTHER BEEF	用途	11 食用
品名その他			
数量	3.00 AP	梱包数	2 BE
容器包装の種類	PP		
数量内訳等			
仕入地			
買付又は ひき付経路			
仕入年月日		仕入地買付時における 家畜の伝染性疾患の有無	
備考			

出力項目

	項目名	形式	備考
輸出検査 申請情報 ／共通項 目	出力年月日	“yyyy-mm-dd”	システム日付をします。 なお、桁数は“-”(ハイフン)も文字数に含まれます。
	出力時刻	“hh:mm”	システム時刻を出力します。
	ユーザ ID	—	下記条件にあてはまる場合のみ、利用者 コードで出力します。 1.ログインユーザのロール ID が税関 (A01) 2.ログインユーザのロール ID が税関以外 (A02) なお、入力者コードは先頭 6 バイトを出力 します。
	申請番号	—	—
／欄部項 目	欄番号	—	—
	種類【コード】	—	—
	種類【名称】	—	—
	品名その他	—	—
	用途【コード】	—	—
	用途【その他】	—	登録されている[用途【その他】]の先頭 10 バイトを出力します。
	数量【値】	“99,999,999.99”	—
	数量【単位】	—	—
	梱包数【値】	“999,999”	—
	梱包数【単位】	—	—
	容器包装の種類	—	—
	数量内訳等	—	—
	仕入地	—	—
	買付又はひき付経路	—	—
	仕入年月日	“yyyy 年 mm 月 dd 日”で出力 します。	—
	仕入地買付時におけ る家畜の伝染性疾 病の有無	—	40 バイトで折り返して出力します。
	備考【1】	—	—
	備考【2】	—	—
	備考【3】	—	—

イ 輸出検査申請

輸出検査申請



2008-09-18 出力

申請者住所 BARAKI 1-20-18 ICHIKAWA CHIBA

動物検疫所長殿

申請者氏名 DAIHYOUSYAMEI

下記のとおり輸出したいので、検査を申請いたします。

申請番号	HTP0000190	申請先動物検疫所	HT 東京出張所	検査希望年月日/時間帯	2008年09月30日 PM
仕向国(地域)	AU AUSTRALIA	B / L 番号		商 標 ANY	
搭載港		商 標			
搭載船(機)名					
輸送形態	航空貨物	貨物所在地			
搭載予定年月日		検査希望場所	13W03	NITTU-SANJ	
荷送人住所	CHIBA ICHIKAWA BARAKI1-20-18 BARAKI BLD				
荷送人氏名	P00300030001 YUSYUTUNYUUSYA-31				
荷受人住所					
荷受人氏名					
関係書類の有無	無	送付方法			
備考					

1				
種類	2120110000 BEEF (FROZEN)	用途	11 食用	
品名その他				
数量	1.00 AP	梱包数	2 BA	
容器包装の種類	PP			
数量内訳等				
仕入地				
買付又はひき付経路				
仕入年月日	仕入地買付時における家畜の伝染性疾病の有無			
備考				

出力項目

	項目名	形式	備考
輸出検査 申請情報 ／共通項 目	バーコード	バーコード (“CODE39”形式)	—
	出力年月日	“yyyy-mm-dd”	システム日付を出力します。 なお、桁数には“-”(ハイフン)も含まれません。
	出力時刻	“hh:mm”	システム時刻を出力します。
	ユーザ ID	—	下記条件にあてはまる場合のみ、利用者コードで出力します。 1.ログインユーザのロール ID が税関(A01) 2.ログインユーザのロール ID が税関以外(A02)
	申請者住所	—	—
	申請者氏名	—	—
	申請番号	—	—
	申請先動物検疫所【コード】	—	—
	申請先動物検疫所【名称】	—	—
	AWB番号	—	—
	搭載港【コード】	—	—
	搭載港【名称】	—	—
	貨物所在地【コード】	—	—
	貨物所在地【名称】	—	—
	搭載船(機)名	—	—
	検査希望場所【コード】	—	—
	検査希望場所【名称】	—	—
	輸送形態	—	—
	検査希望年月日/時間帯【検査希望年月日】	“yyyy年mm月dd日”	—
	検査希望年月日/時間帯【時間帯】	—	“AM”もしくは“PM”のいずれかを出力します。
	搭載予定年月日	“yyyy年mm月dd日”	—
	仕向国(地域)【コード】	—	—
	仕向国(地域)【名称】	—	—
	関係書類の有無	—	“有”もしくは“無”のいずれかを出力します。
	送付方法	—	—
	現物検査受検指示		
	指示元申請番号		
	商標【1】	—	—
	商標【2】	—	—
	商標【3】	—	—
	商標【4】	—	—
	荷送人住所	—	—
荷送人氏名【コード】	—	—	
荷送人氏名【氏名】	—	—	
荷受人住所	—	—	
荷受人氏名	—	—	
備考	—	—	

	項目名	形式	備考
／欄部項目	欄番号	—	—
	種類【コード】	—	—
	種類【名称】	—	—
	品名その他	—	—
	用途【コード】	—	—
	用途【その他】	—	登録されている[用途【その他】]の先頭10バイトを出力します。
	数量【値】	“99,999,999.99”	—
	数量【単位】	—	—
	梱包数【値】	“99,9999”	—
	梱包数【単位】	—	—
	容器包装の種類	—	—
	数量内訳等	—	—
	仕入地	—	—
	買付又はひき付経路	—	—
	仕入年月日	“yyyy 年 mm 月 dd 日”	—
	仕入地買付時における家畜の伝染性疾患の有無	—	40バイトで折り返して出力します。
	備考【1】	—	—
	備考【2】	—	—
	備考【3】	—	—

輸出検査申請 (つづき)

2008-09-18 出力

申請番号	HTP0000190
------	------------

2				
種類	2110110000 BEEF (CHILLED)	用途	11 食用	
品名その他				
数量	2.00 AP	梱包数	1 BA	
容器包装の種類	PP			
数量内訳等				
仕入地				
買付又は ひき付経路				
仕入年月日		仕入地買付時における 家畜の伝染性疾患の有無		
備考				

3				
種類	2300110000 BEEF HAM	用途	11 食用	
品名その他				
数量	3.00 AP	梱包数	2 BE	
容器包装の種類	PP			
数量内訳等				
仕入地				
買付又は ひき付経路				
仕入年月日		仕入地買付時における 家畜の伝染性疾患の有無		
備考				

4				
種類	2500110000 OTHER BEEF	用途	11 食用	
品名その他				
数量	3.00 AP	梱包数	2 BE	
容器包装の種類	PP			
数量内訳等				
仕入地				
買付又は ひき付経路				
仕入年月日		仕入地買付時における 家畜の伝染性疾患の有無		
備考				

出力項目

	項目名	形式	備考
輸出検査 申請情報 ／共通項 目	出力年月日	—	システム日付を出力します。 なお、桁数には“-”(ハイフン)も文字数に 含まれます。
	出力時刻	“hh:mm”	システム時刻を出力します。
	ユーザ ID	—	下記条件にあてはまる場合のみ、利用者 コードで出力します。 1.ログインユーザのロール ID が税関 (A01) 2.ログインユーザのロール ID が税関以外 (A02) 入力者コードは先頭 6 バイトを出力しま す。
	申請番号	—	—
	／欄部項 目	欄番号	—
種類【コード】		—	—
種類【名称】		—	—
品名その他		—	—
用途【コード】		—	—
用途【その他】		—	登録されている[用途【その他】]の先頭 10 バイトを出力します。
数量【値】		“99,999,999.99”	—
数量【単位】		—	—
梱包数【値】		“999,999”	—
梱包数【単位】		—	—
容器包装の種類		—	—
数量内訳等		—	—
仕入地		—	—
買付又はひき付経路		—	—
仕入年月日		“yyyy 年 mm 月 dd 日”	—
仕入地買付時におけ る家畜の伝染性疾病 の有無		—	40 バイトで折り返して出力します。
備考【1】		—	—
備考【2】		—	—
備考【3】		—	—

ウ 輸出畜産物検査申請一覧

輸出畜産物検査申請一覧												2008-09-18 18:14 出力	
項番	申請番号	申請者	検査状況		検査予定年月日	検査予定場所	仕向国	種類	貨物所在地	検査希望場所	申請状況		
			受理	現物検査結果							申請	変更承認	
1	HTP0000200	AQWA000027					AU	212011		13W03 NITTU-SANJ	0	0	
2	HTP0000210	AQWA000027					AU	212011		13W03 NITTU-SANJ	0	0	
3	HTP0000220	AQWA000027					AU	212011		13W03 NITTU-SANJ	0	0	
4	HTP0000230	AQWA000027					AU	212011		13W03 NITTU-SANJ	0	0	
5	HTP0000240	AQWA000027					AU	212011		13W03 NITTU-SANJ	0	0	
6	HTP0000250	AQWA000027					AU	212011		13W03 NITTU-SANJ	0	0	

出力項目

	項目名	形式	備考
検査申請 情報 ／共通部	出力年月日	—	システム日付を出力します。 なお、桁数には“-”(ハイフン)も含まれ ます。
	出力時分	“hh:mm”	システム時刻を出力します。
	ユーザ ID	—	下記条件にあてはまる場合のみ、利用者 コードで出力します。 1.ログインユーザのロール ID が税関 (A01) 2.ログインユーザのロール ID が税関以外 (A02)
	ページ番号	“現在のページ”／“全体のペ ージ”	—
／欄部項 目	項番	—	—
	申請番号	—	—
	申請者【コード】	—	—
	検査状況・受理	“済”	—
	検査状況・現物検査	—	“審査中”、“現物省略”、“同等品”のい ずれかを出力します。
	検査状況・結果	[合格]、[その他]	“合格”もしくは“その他”のい ずれかを出力します。
	検査予定年月日	“yyyymmdd”	—
	検査予定場所【コー ド】	—	—
	検査予定場所【名称】	—	登録されている検査予定場所の 1 バイト 目から 20 バイト分を出力します。
	仕向国【コード】	—	—
	種類【コード】	—	登録されている種類の先頭 6 バイトを出 力します。
	貨物所在地【コード】	—	—
	貨物所在地【名称】	—	—
	検査希望場所【コー ド】	—	—
	検査希望場所【名称】	—	登録されている検査場所の 1 バイト目か ら 20 バイト分を出力します。
	申請状況【申請】	—	—
申請状況【変更承認】	—	—	

工 動物検疫検査合格通知書

動物検疫検査合格通知書

輸出畜産物

2008-09-18 出力

申請番号 HTP0000190 申請年月日 2008-09-18 申請者住所 BARAKI 1-20-18 ICHIKAWA CHIBA

検査年月日 _____

B/L番号 _____

申請者氏名 DAIHYOUSYAMEI

下記は、家畜伝染病予防法に基づく輸出検査に合格したことを通知する。

仕向国(地域)	AUSTRALIA	搭載船(機)名	
荷送人住所	CHIBA ICHIKAWA BARAKI1-20-18 BARAKI BLD		
荷送人氏名	YUSYUTUNYUUSYA-31		
荷受人住所			
荷受人氏名			

種類・数量・梱包数

1	BEEF (FROZEN)	1.00	AP	2	BEEF (CHILLED)	2.00	AP
		2	BA			1	BA
3	BEEF HAM	3.00	AP	4	OTHER BEEF	3.00	AP
		2	BE			2	BE

2008年09月18日

農林水産省動物検疫所

家畜防疫官 DOKEN HANAKO

出力項目

	項目名	形式	備考
動物検疫 検査情報 ／共通項 目①	出力年月日	“yyyy-mm-dd”	システム日付を出力します。 なお、桁数には“-”(ハイフン)も文字数に 含まれます。
	出力時分	“hh:mm”	システム時刻を出力します。
	ユーザ ID	—	下記条件にあてはまる場合のみ、利用者 コードで出力します。 1.ログインユーザのロール ID が税関 (A01) 2.ログインユーザのロール ID が税関以外 (A02)
	申請番号	—	—
	申請者氏名	—	—
	申請年月日	“yyyy-mm-dd”	—
	動物検疫検査合格通 知発行年月日	“yyyy-mm-dd”	—
	AWB番号	—	—
	仕向国(地域)【名 称】	—	—
	動物検疫所家畜防疫 官【名称】	—	—
	搭載船(機)名	—	—
	動物検査実施年月日	“yyyy-mm-dd”	—
／欄部項 目	欄番号	—	—
	種類【名称】	—	—
	数量【値】	“99999999.99”	—
	数量【単位】	—	—
	梱包数【値】	“999999”	—
	梱包数【単位】	—	—
動物検疫 検査情報 ／共通項 目②	荷送人住所	—	—
	荷送人氏名	—	—
	荷受人住所	—	—
	荷受人氏名	—	—