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. 帳票リファレンス

5. 1 輸入畜産物

ア 入力控

輸入畜産物									2013	05-10 出。
				申請	者住所	ř XXKI	EN XXSHI	[XXCHO 1-2	2-3	
				中請	清氏名	DAII	HYOUSYAN	ME1		
申請及び交付番号	HC112535	共通管:	理番号				検査希	·望年月日	2013	年05月15日
仕出国 (地域)	AU AUSTRALIA			В /	L 番	· 分			ı	
搭 載 地	ЈРСИВ СНІВА — СИЦ	BA		商		標				
搭載船(機)名	1231312			1						
搭載年月日	2013年05月09日			承	銁	港	AII	AIO		
到着年月日	2013年05月09日			保	管 場	所	20\%65	TL CHIBA		
荷受人住所	TOKYO TO ADDRESS I	INE 1 ADD	RESS LINE	2 AD	DRESS	LINE :	3			
荷受人氏名	19821216111110000 NIUKE NAME (YUNYUS		(入力)	P1000	001000	00)	荷受人氏	:名入力識別	****	
荷送人住所										
荷送人氏名	NIOKURI NAME (YUS)	VIITITSVA NA	ME)							
積 替 地	MORORI MALE (100	TOTESTIT IN								
Aコンテナ, 封印	/	入庫状況	 !/受入		/			H/ C原本	《保有	Ÿ.
				ı				1		
回送元申請番号				原:	申請者	片号				
備 考										
1										
種 類	1100120000 PIG B	ONE					_	涂	11 🕏	5用
数 量		1.00 CL	梱 包	数		1 H	BA 初	回/サン	プル	ň
在 向 地										
検査証明書番号										
11 年 20 1年 11 11 11	100									
州・地域情報										
711 · NE 483 1月 報2										

	項目名	形式	備考
輸入検査	回送文言		回送予定の有無が有り(スペース以外)
申請情報		_	の場合、"回送"を枠付きで出力します。
/共通項 目	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。
	利用者 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.ログイン利用者のロール ID が税関
		_	(A01) 2.ログイン利用者のロール ID が税関以外
			2.ログイン利用者のロール ID が税関以外 (A02)
			なお、"利用者コード"は利用者IDの先頭
			5 バイトを出力します。
	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】	_	ー
	荷受人住所 		荷受人住所 1~4 を半角スペースで連結して出力します。(項目間の半角スペース
		_	は、両項目に入力がある場合にのみ出力
			します)
	荷受人氏名【コード】	_	「日本輸出入者標準コード」により荷受人 コード、または法人番号を出力します。
	荷受人氏名【荷受人		「日本輸出入者標準コード」により法人番
	(入力) 】		号を入力した場合、「(荷受人(入力)△入
		_	力された日本輸出入者標準コード)」を出
			力します。
	荷受人氏名【荷受人		※△=半角スペース 名称を入力した場合、「荷受人氏名入力
	何受人氏名【何受人 氏名入力識別】	_	る称を入りした場合、「何受人氏石入り 識別△*****」を出力します。
	~ U > > > D > > >		※△=半角スペース
	荷受人氏名【氏名】	_	_
	荷送人住所		荷送人住所 1~4 を半角スペースで連結
		_	して出力します。(項目間の半角スペース
	何达人饪所	_	

	項目名	形式	備考
			は、両項目に入力がある場合にのみ出力します)
	————————— 荷送人氏名	_	——————————————————————————————————————
<u> </u>	積替地【1】【コード】	_	_
I —	積替地【1】【名称】		_
_	積替地【2】【コード】	_	_
<u> </u>	積替地【2】【名称】		_
<u> </u>	積替地【3】【コード】		_
<u> </u>	積替地【3】【名称】		_
1	A コンテナ/封印【A		
	コンテナ】	_	"Y"か"N"で出力します。
	A コンテナ/封印【封 印】	_	″Y″か″N″で出力します。
	入庫状況/受入【入 庫状況確認】	1	_
	入庫状況/受入【入 庫状況受入】	_	_
	H/C 原本保有	_	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。
	回送先の保管場所 【動検コード】	1	_
	回送先の保管場所 【コード】	1	_
	回送先の保管場所 【名称】	_	_
	回送元申請番号	_	-
	原申請番号	"xx123456/1"	_
	備考【1】	_	-
	備考【2】	_	_
/欄部項	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 桁を出力します。
	数量【値】	"99,999,999,999,999.99"	_
<u> </u>	数量【単位】	-	_
	梱包数【値】	″99,999,999″	_
I	梱包数【単位】	_	_
I -	初回/サンプル	_	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。
	仕向地	_	_
 	検査証明書番号【1】	_	_
<u> </u>	検査証明書番号【2】	_	_
I ⊢	検査証明書番号【3】	_	_
 	検査証明書番号【4】	_	_
	指定処理施設【1】【コード】	_	_
	指定処理施設【2】【コ 一ド】	_	_
	- 1 指定処理施設【3】【コ ード】	_	_
, ,	. <i>A</i> 州・地域情報【1】【コ		_

項目名	形式	備考
-F]		
州·地域情報【1】【名 称】	_	_
州・地域情報【2】【コ 一ド】	_	_
州·地域情報【2】【名 称】	_	_
備考【1】	_	_
備考【2】	_	_
備考【3】	_	_

歩 なかない	入力扫	空(つづき)	
輸入畜産物			2013-05-10 出
申請及び交付番号	HC112535 共通管理番号	号]
2	1	•	_
種類	1100130000 SHEEP BONE		用 途 11 食用
数量	<u> </u>	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	 	包 数	初回/サンプル
仕 向 地		•	'
検査証明書番号			
	i		
指定処理施設			
指定処理施設 州·地域情報			

	項目名	形式	備考
輸入検	回送文言		回送予定の有無が有り(スペース以
査 申 請		_	外)の場合、"回送"を枠付きで出力し
情報			ます。
/ 共通	出力年月日		システム日付を出力します。
項目		″yyyy-mm-dd″	なお、桁数には"-"(ハイフン)も文字
	利用者 ID		数に含まれます。 下記条件にあてはまる場合のみ、利
	利用名 IV		下記米件にのとはまる場合のみ、利 用者コードで出力します。
			ハロコートで出力しよう。 1.ログイン利用者のロール ID が税関
			(A01)
		_	2.ログイン利用者のロール ID が税関
			以外(A02)
			なお、"利用者コード"は利用者IDの
		"	先頭 5 バイトを出力します。
	申請及び交付番号	"xx123456/1"	_
∠ 188 ↔ ⊓	共通管理番号	-	_
/ 欄部項目	様番号 ボスカード	-	_
切口 	種類【コード】	_	_
	種類【名称】	-	_
	用途【コード】	_	- ペタナト マンフ [田本[フの作]]の件
	用途【その他】	_	登録されている[用途【その他】]の先 頭 10 桁を出力します。
	数量【値】	″99,999,999,999,999″	
	数量【単位】	_	_
	梱包数【値】	″99,999,999″	_
	梱包数【単位】	_	_
	初回/サンプル		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。
	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】	_	_
	指定処理施設【1】	_	_
	【コード】 指定処理施設【2】		
	相足処理他設【2】 【コード】	_	_
	指定処理施設【3】		
	【コード】	_	_
	州・地域情報【1】	_	_
	【コード】		
	州・地域情報【1】	_	_
	【名称】 州・地域情報【2】		
	州・地域情報【2】 【コード】	_	_
	州·地域情報【2】		
	【名称】	_	_
	備考【1】	_	_
	備考【2】	_	_
	備考【3】	_	_

イ 輸入検査申請

			輸人検	查申請	Ĭ					
				申請者	住所	XXKEN	XXSHI	XXCHO 1-		-05-10 日
動物検疫所長属	L Z			申請者	氏名	DAIHY	DUSYAM	EI		
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	HC112535	共通管	理番号			ŧ	介合者 で	70000000000000000000000000000000000000	201	3年05月15日
生出国 (地域)	AU AUSTRALIA			B / I	番 5	-				
搭 載 地	JPCHB CHIBA - CHI	BA		簡	ŧ	悪				
搭載船(機)名	1231312									
搭載年月日	2013年05月09日			取 部	非清	± ,	AII	AI0		
到着年月日	2013年05月09日			保管	場点	ř :	20¥65	TL CHIBA		
荷受人住所	TOKYO TO ADDRESS I	LINE 1 ADD	RESS LINE	2 ADDRI	ess li	NE 3				
荷受人氏名	19821216111110000 NIUKE NAME (YUNYUS		(入力)	P100000	10000)					
荷送人住所										
荷送人氏名	NIOKURI NAME (YUS	VIITI'SVA NA	ME)							
積 替 地	.violett min (100	TOTESTA IM								
Aコンテナ/封印		入庫状況			/			H/C原z	本保有	Y
回送先の保管場所			-/							
回送元申請番号				原申	清番・	号				
備考				1						
1										
種 類	1100120000 PIG B	ONE					用		11 ;	食用
数 量		1.00 CL	梱 包	数		1 BA	初	回/サン	ブル	Y
生 向 地			,	•						•
検査証明書番号										
指定処理施設	100									
					 					
州・地域情報										

	項目名	形式	備考
輸入検	バーコード	"CODE39"	申請番号をCODE39形式で出力しま
査 申 請		CODESA	す。
情報	回送文言		回送予定の有無が有り(スペース以
/ 共通		_	外)の場合、"回送"を枠付きで出力
項目	申請文言		します。 申請種別が"B"の場合、"到着前"を
	中胡人占	_	中間性がからの場合、到層前を 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。
		″yyyy-mm-dd″	なお、桁数には"-"(ハイフン)も文字
			数に含まれます。
	利用者 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.ログイン利用者のロール ID が税関 (A01)
		_	(AOT) 2.ログイン利用者のロール ID が税関
			以外(A02)
			なお、"利用者コード"は利用者IDの
			先頭 5 バイトを出力します。
	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		
	│ │ お】	_	_
	<u>- 157』</u> - 搭載地【コード】	_	_
	搭載地【名称】	_	_
	搭載船(機)名	_	_
	B/L 番号	_	_
		_	_
	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		荷受人住所 1~4 を半角スペースで
		_	連結して出力します。(項目間の半
			角スペースは、両項目に入力がある
	荷受人氏名【コー		場合にのみ出力します) 「日本輸出入者標準コード」により荷
	「何又八氏石【コード】	_	受人コード、または法人番号を出力
	-		します。
	荷受人氏名【荷受		「日本輸出入者標準コード」により法
	人(入力)】		人番号を入力した場合、「(荷受人
		_	(入力)△入力された日本輸出入者
			標準コード)」を出力します。
			※△=半角スペース

	項目名	形式	備考
	荷受人氏名【氏名】	_	_
	荷送人住所		荷送人住所 1~4 を半角スペースで 連結して出力します。(項目間の半 角スペースは、両項目に入力がある 場合にのみ出力します)
	荷送人氏名	_	_
	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】	_	_
	A コンテナ/封印 【Aコンテナ】	_	"Y"か"N"で出力します。
	A コンテナ/封印 【封印】	_	"Y"か"N"で出力します。
	入庫 状 況 / 受 入 【入庫状況確認】	_	_
	入 庫 状 況 / 受 入 【入庫状況受入】	_	_
	H∕C 原本保有	_	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。
	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】	_	_
	回送元申請番号	_	_
	原申請番号	"xx123456/1"	_
	備考【1】	_	_
	備考【2】	_	_
/ 欄部	欄番号	_	_
項目	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】	"99,999,999,999,999"	_
	数量【単位】	_	_
	梱包数【値】	″99,999,999″	
	梱包数【単位】	_	
	初回/サンプル	_	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。
	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】		

項目名	形式	備考
検査証明書番号 【4】	-	_
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】	_	_
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】	_	_
備考【1】	_	_
備考【2】	_	_
備考【3】	_	_

	聊 人	検査申請(つ	つき)		
				2013-05-10	出
申請及び交付番号	HC112535 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			1		_
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					

175777	項目名	形式	備考
輸入			回送予定の有無が有り(スペース
査 申		_	以外)の場合、"回送"を枠付きで出
情報			カします。
/ 共	通 申請文言	_	申請種別が「B」の場合、"到着前"
項目	11.1.5.5.5		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。
		"yyyy-mm-dd"	なお、桁数には"-"(ハイフン)も文字数に含まれます。
	 利用者 ID		下記条件にあてはまる場合のみ、
	19713 🖨 15		利用者コードで出力します。
			1.ログイン利用者のロール ID が税
		_	関(A01)
			2.ログイン利用者のロール ID が税
			関以外(A02)
			なお、"利用者コード"は利用者ID の先頭5バイトを出力します。
	 申請及び交付番号	"xx123456/1"	の元頭 5 7 年下を出力しより。
	共通管理番号	—	_
/ 欄		_	_
項目	- IP <u>- 188 日 ラ</u>	_	_
	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【值】	"99,999,999,999,99"	_
	数量【単位】	_	_
	梱包数【値】	″99,999,999″	_
	梱包数【単位】	_	_
	初回/サンプル	_	チェックボックスにチェックがあった
	4.台地		場合、"Y"を出力します。
	位向地 検査証明書番号	_	_
	快宜証明書番号	_	_
	検査証明書番号		
		_	_
	検査証明書番号	_	_
	[3]	_	_
	検査証明書番号	_	_
	【4】 指定処理施設【1】		
	「日正処理施設【リ】	_	_
	指定処理施設【2】		
	【コード】	_	_
	指定処理施設【3】	_	_
	【コード】	_	_
	州・地域情報【1】	_	_
		_	_
			│ 荷受人住所1~4を半角スペースで
			連結して出力します。(項目間の半
		_	角スペースは、両項目に入力があ
			る場合にのみ出力します)
	【コード】 州・地域情報【1】 【名称】 州・地域情報【2】 【コード】		角スペースは、両項目に入力が

項目名	形式	備考
州・地域情報【2】 【名称】	-	-
備考【1】	-	-
備考【2】	-	荷送人住所1~4を半角スペースで連結して出力します。(項目間の半角スペースは、両項目に入力がある場合にのみ出力します)
備考【3】	_	_

ウ 輸入畜産物検査申請一覧

					輸入畜	産物検査を	請-	一覧								202	5-06-2	7 1	9:10 出力
																			1 /3
										申	請	ł	犬	況		検	査 状	況	
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	中誌	巡片	変更	#i=	申	清時	入	車時	-de-stor	現物	OL III	添付
							種別	T 013	X19	久丈	1日小/	A封	入庫	A封	入庫	書類	検査	結果	有無
1	MQ000652		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	1100110000	A	1		0	0	YY							無
2	MQ000668		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	1100110000	A	1		0	0	YY							無
3	MQ000672		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	1100110000	A	1		0	0	YY		YY					無
4	MQ000673		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	1100110000	A	1		0	0	YY							無
5	MQ000815		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	1100110000	A	1	A	0	0	YY				1			無
6	MQ000818		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	1100110000	A	1		0	0	YY							無
7	MQ000819		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	1100110000	A	1	Α	0	0	YY		YY	WNP	1			無
8	MQ000855		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	1100110000	A	1	Α	0	0	YY		YY	WNP	1	1		無
9	MQ000946		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	1100110000	A	1		1	0	YY							無
10	MQ000947		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	1100110000	A	1		1	0	YY						L	無
11	MQ000948		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	1100110000	A	1		0	D1	YY							無
12	MQ000949		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	1100110000	A	1		0	0	YY							無
13	MQ000950		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	1100110000	A	1		0	D1	YY	ANP						無
14	MQ000951		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	1100110000	A	1	A	0	0	YY	ANP			1	2	1	無
15	MQ000952		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	1100110000	A	1	A	0	0	YY	ANP			1	1	1	無
16	MQ000953		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	1100110000	A	1	A	0	D3	YY	ANP			1	1	1	無
17	MQ000954		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	0000990000	A	1	A	0	0	YY	ANP			1	2		無
18	MQ000955		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	0000990000	A	1	A	0	0	YY	ANP			2	4	1	無
19	MQ000956		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	0000990000	A	1	A	0	0	YY	ANP			2	4		有
20	MQ000957		AQWZ000204	6AW03 MITUSO-KYU	AT	0000990000	A	1	A	0	0	YY	ANP						有

	項目名	形式	備考
検査申請 情報	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。
/共通部	出力時分	"hh:mm"	システム時刻を出力します。
	利用者 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.ログイン利用者のロール ID が税関(A01) 2.ログイン利用者のロール ID が税関以外(A02) なお、"利用者コード"は利用者IDの先頭
	.0 >>===	"TH+ 0.0 \\" \" \\ \	5 バイトを出力します。
	ページ番号	″現在のページ″ <i>/</i> ″全体のペ ージ″	-
	添付有無/添付ファイル等出力状況【タイトル】	_	「添付」と「有無」の 2 行に分けて出力します。
/欄部項	項番	_	_
目	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【受付】	_	受付済の場合、"A"を出力します。 上記以外の場合、"(スペース)を出力します。 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【結果】	_	ステータスを出力します。
	添付有無	_	該当申請にファイルが添付されている場合・・・・・「有」
			該当申請にファイルが添付されていな

項目名	形式	備考
		い場合・・・・・・・・・・・「無」

工 指定検疫物票

動物検疫	指定机	负疫物 票		2013-05-10 出
	の貨物と隔離の上、蔵置し、当該票を掲 終了するまで、家畜防疫官の許可なく開			
申 請 番 号	HC112534	入庫年月日		
申請者氏名	DAIHYOUSYAMEI			
荷受人氏名	ABC TRADING CO., LTD.			
仕出国(地域)	AU AUSTRALIA			
搭載船(機)名	1231312	商標		
B / L 番 号				
Aコンテナ/封印	/	入庫状況/受入	/	
- F	明 細 外 検 査 対 象 品	数	量	梱 包 数
1				
	数量		梱 包 数	
申請時	数 量 1.00 CL		梱 包 数 1 B	
申 請 時 入 庫 時 種 類				A
入 庫 時	1.00 CL		1 B	
入 庫 時 種 類	1.00 CL		1 B	A
入 庫 時 種 類	1.00 CL		1 B	A
入 庫 時 種 類 検査証明書番号	1.00 CL 1100120000 PIG BONE	鈴木炉カ	1 B	A
入 庫 時 種 類 検査証明書番号	1.00 CL 1100120000 PIG BONE AU-100	検査官名及び検査年月日	1 B	A
入 庫 時 種 類 検査証明書番号	1.00 CL 1100120000 PIG BONE AU-100	及び	1 B	A
入 庫 時 種 類 検査証明書番号	1.00 CL 1100120000 PIG BONE AU-100	及び 検査年月日	1 B	11 食用

查情/項目	バーコード 出力年月日 利用者 ID 申請番号 入庫年月日 申請者氏名	"code39" "yyyy-mm-dd" - "xx123456/1"	申請番号を CODE39 形式で出力します。
情報 通 項目	利用者 ID 申請番号 入庫年月日	_	ー 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.ログイン利用者のロール ID が税 関(A01) 2.ログイン利用者のロール ID が税 関以外(A02) なお、"利用者コード"は利用者ID
	利用者 ID 申請番号 入庫年月日	_	利用者コードで出力します。 1.ログイン利用者のロール ID が税 関(A01) 2.ログイン利用者のロール ID が税 関以外(A02) なお、"利用者コード"は利用者ID
項目	申請番号 入庫年月日		利用者コードで出力します。 1.ログイン利用者のロール ID が税 関(A01) 2.ログイン利用者のロール ID が税 関以外(A02) なお、"利用者コード"は利用者ID
	入庫年月日	″xx123456/1″	関以外(A02) なお、"利用者コード"は利用者ID
	入庫年月日	"xx123456/1"	
			_
<u> </u>	由請者氏名	"yyyy 年 mm 月 dd 日"	_
	1.1H D 50.D	-	_
	荷受人氏名【氏名】	_	_
	仕出国(地域)【コ ード】	_	_
	仕出国(地域)【名 称】	-	-
<u> </u>	搭載船(機)名	_	_
	B/L 番号	_	_
	商標【1】	_	_
I —	商標【2】	_	_
 	商標【3】	_	_
	商標【4】		_
	A コンテナ/封印 【A コンテナ】	_	"Y"か"N"で出力します。
	A コンテナ/封印 【封印】	-	"Y"か"N"で出力します。
	入庫状況/受入 【入庫状況確認】		
	入庫状況/受入 【入庫状況受入】		
/明細 外検査	明細外検査対象品 【名称】	-	-
対象品	明細外検査対象品 【数量】【値】	″99,999,999,999,999.99″	-
	明細外検査対象品 【数量】【単位】	_	_
	明細外検査対象品 【梱包数】【値】	″99,999,999″	_
	明細外検査対象品 【梱包数】【単位】	_	_
/欄部	欄番号		_
	申請時【数量】【値】	″9999999999999999	_
	申請時【数量】【単位】	-	_
 -	申請時【梱包数】 【値】	″99,999,999″	_
	申請時【梱包数】 【単位】	_	_
	入庫時【数量】【値】	″999999999999999	_

項目名	形式	備考
入庫時【数量】【単 位】	-	_
入庫時【梱包数】 【値】	″99,999,999″	_
入庫時【梱包数】 【単位】	_	_
種類【コード】	-	_
種類【名称】	_	_
用途【コード】	_	_
用途【その他】	-	_
検査証明書番号	_	-
検査証明書番号【2】	-	-
検査証明書番号【3】	-	-
検査証明書番号【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。
指定処理施設【1】 【名称】	-	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】	-	"-"(ハイフン)で連結して出力します。
指定処理施設【2】 【名称】	-	なお、バイト数には"-"(ハイフン)も 含まれます。
指定処理施設【3】	_	"-"(ハイフン)で連結して出力します。
指定処理施設【3】	_	なお、バイト数には"-"(ハイフン)も 含まれます。
備考【1】	_	その他の情報を出力します。
備考【2】	_	その他の貨物情報を出力します。 50 バイトで折り返します。
備考【3】	-	その他の参考情報を出力します。 50 バイトで折り返します。
検査官名及び検査 年月日【検査官名】	-	-
検査官名及び検査 年月日【検査年月 日】	-	-
<u>□□</u> 検査状況	_	_
見本採取の有無	_	_

才 動物検疫検査合格通知書

	<u>534</u> 申請年月日 検査年月日				XXKEN XXSHI X DAIHYOUSYAMEI		
下記は 宴客伝染病	『予防法に基づく輸入	絵本にる	>故 1 元	ト & 涌知 - ナ ス			
仕出国(地域)	AUSTRALIA	.供且で	1 1 C /	搭載船(機)名	1231312		
荷送人住所	ZZZ YYY XXX ABC			72 7000			
荷送人氏名	BILL THOMAS						
荷受人住所	TOKYO TO XXXXX YYY	YYY ZZZZ	Z				
	ABC TRADING CO., LT						
種類・数量・相	· · ·						
1 PIG BONE		1.00	CL BA	2 SH	EEP BONE	2.00	CL BA
3 HORSE BONE		1.00	CL BA				
					2013年05月10	日	
					農林水産省動	the to visit of	

	項目名	形式	備考
動物検	出力年月日	"yyyy-mm-dd"	_
疫検査	利用者 ID		下記条件にあてはまる場合のみ、
情報			利用者コードで出力します。
/ 共通			1.ログイン利用者のロール ID が税
項目①		_	関(A01)
			2.ログイン利用者のロール ID が税 関以外(A02)
			の先頭5バイトを出力します。
	申請番号	"xx123456/1"	_
	申請年月日	"yyyy-mm-dd"	_
	共通管理番号	_	_
	検査年月日	″yyyy-mm-dd″	_
	申請者住所	_	_
	B/L 番号	_	_
	申請者氏名	_	_
	仕出国(地域)【名	_	_
	称】		
	搭載船(機)名	-	——————————————————————————————————————
	荷送人住所		荷送人住所 1~4 を半角スペースで連結して出力します。(項目間
		_	の半角スペースは、両項目に入力
			がある場合にのみ出力します)
	荷送人氏名	_	_
	荷受人住所		荷受人住所 1~4 を半角スペース
		_	で連結して出力します。(項目間
			の半角スペースは、両項目に入力
			がある場合にのみ出力します)
7.5 MeT 10.5	荷受人氏名	_	_
種類・数	欄番号	_	_
量·梱包 数	種類【名称】		_
/ 欄 部	数量【值】	″99,999,999,999.99″	_
項目	数量【単位】	_	_
	梱包数【値】	″99,999,999″	_
/ JI 15	梱包【単位】	_	_
/ 共通	動物検疫検査合格	″yyyy 年 mm 月 dd 日″	_
項目②	通知発行年月日 家畜防疫官名	_	
		_	_

力 動物検疫検査非該当通知書

輸入畜産物						2013-05-10
	535 申請年月日 検査年月日			申請者住所	XXKEN XXSHI XXC	НО 1-2-3
B/L番号				申請者氏名	DAIHYOUSYAMEI	
	予防法に定める「指定 該当しないことを通知			び「禁止品」、ま	たは、輸入が停止さ	
仕出国(地域)	AUSTRALIA			搭載船(機)名	1231312	
荷送人住所	XXXXX ZZZ YYY XXX					
荷送人氏名	BILL THOMAS					
荷受人住所	XXX KEN YYY SHI ZZZ	XXXXX				
荷受人氏名	ABC TRADING CO., LTD.					
種類・数量・梱	包 数					
1 PIG BONE		1.00 1	CL BA	2 SI	HEEP BONE	2.00 3
3 HORSE BONE		1.00 3	CL BA			
					2013年05月10日	
					農林水産省動物権	金连正

	項目名	形式	備考
検疫検	出力年月日	"yyyy-mm-dd"	_
査 非 該	利用者 ID		下記条件にあてはまる場合のみ、
当情報			利用者コードで出力します。
/ 共通			1.ログイン利用者のロール ID が税
項目①			関(A01)
		_	2.ログイン利用者のロール ID が税
			関以外(A02) なお、入力者コードは先頭 6 桁を出
			なん、人刀有コートは元頭 6 桁を出 力します。
			プ゚゚゚ プ゚゚。 なお、″利用者コード″は利用者ID
			の先頭5バイトを出力します。
	申請番号	"xx123456/1"	-
	申請年月日	"yyyy-mm-dd"	_
	共通管理番号	_	_
	検査年月日	″yyyy-mm-dd″	_
	申請者住所	_	
	B/L 番号	_	_
	申請者氏名	_	_
	仕出国 (地域) 【名	_	_
	称】		
	搭載船(機)名	_	_
	荷送人住所		荷送人住所 1~4 を半角スペースで
		_	連結して出力します。(項目間の半角スペースは、両項目に入力があ
			る場合にのみ出力します)
	—————————— 荷送人氏名	_	<u> </u>
	荷受人住所		荷受人住所 1~4を半角スペースで
			連結して出力します。(項目間の半
		_	角スペースは、両項目に入力があ
			る場合にのみ出力します)
	荷受人氏名	_	_
種類・数	欄番号	_	_
量・梱包	種類【名称】	_	_
数 / 欄 部	数量【値】	″99,999,999,999,999″	-
項目	数量【単位】	_	_
	梱包数【値】	″99,999,999″	_
	梱包【単位】	_	_
/ 共通	動物検疫検査非該		_
項目②	当通知発行年月日		
	家畜防疫官名	_	_

キ 汎用指示書

			出
山程率 三 1877177607			
中請番号 HT717087			
申請者氏名 DOUBUTSUKENEKISYOSYOKUIN			
家畜伝染病子防法第23条第1項の規定に基づき、	下記のとおり指示する。		
種類・数量			
1 CATTLE BONE 100.00 A	P		
	Lee and the ALVIN C		
B / L 番 号	搭載船(機)名	TOUSAISEN	
保管場所 SCY DAITC2	仕島国(地域)	UNITED STATES	
国送先の保管場所	現物消毒実施場所	SYODOKUSHISETSU	
商標			
指 示 事 項 1. 上記貨物は、保管場所において 2. 外装消毒後、FG/くん株で現 へ直送すること。	FG/くん蒸で外装消毒 物消毒を実施するため、	を実施すること。 現物消毒実施場所	
へ直送すること。			
	201	3年05月31日	
	農林	木水産省動物検疫所	
		育防疫官 家畜防疫官氏名	

	項目名	形式	備考
汎用指示書 情報 /共通項目	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、センタリングして出力します。
1	出力年月日	"yyyy-mm-dd"	システム日付を出力します。
	利用者 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.ログイン利用者のロール ID が税関 (A01) 2.ログイン利用者のロール ID が税関以外 (A02) なお、"利用者コード" は利用者 ID の先 頭 5 バイトを出力します。
	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, 999, 999. 99"	_
	種類·数量【数量単位】	_	_
/ 共通項目	B/L 番号	_	_
2	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】	_	-
	現物消毒実施場所	_	_
	商標[1]	_	_
	商標【2】	_	_
	商標【3】	_	_
	商標【4】	_	_
	指示内容本文	70 桁 * 12	
	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-mm-dd"	_
	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				2016-03-07 出力
		申請者住所 T	ОКУО	
		申請者氏名 □	OUBUTSUKENEK I SYOSYOKU	IIN
申請番号	MHP1000090 申請先動物検疫所 MH 博多出	張所	検査希望年月日/時間帯	2016年03月20日 A
仕向国 (地域)	US UNITED STATES USLAX LOS ANGELES - CA	B/L番号 標	MARK	
搭 裁 港	TYO TOKYO - TOKYO	117		
搭載船(機)名				
輸送形態	船舶貨物	貨物所在地	6ZC00 MOJ-CST-0	ITA
搭載予定年月日	2016年03月20日	検査希望場所	6ZC00 MOJ-CST-0	ITA
荷送人住所	TOKYO TO ADDRESS LINE 1 ADDRESS LINE	2 ADDRESS LINE	3	
荷送人氏名	198212161111110000 (荷送人(入力) NIOKURI NAME (YUSYUTUSYA NAME)	P10000010000)	荷送人氏名入力識別 **	***
荷受人住所				
荷受人氏名	NIUKE NAME (YUNYUSYA NAME)			
関係書類の有無	無	送付方法		
備考				
1				
種 類	2110110000 BEEF(CHILLED)		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 家畜の伝染性疾病			
備考	'			
	G-1 GUNMA-KEN SHOKUNIKU OROSHI	URI SHIJO CO., LT	実績: MHP0000180 TD.	
	12 SLAUGHTER		2016年03月20日 ~	2016年03月20日
	K-2 SANKYO MEAT LTD. ARIAKE ME	AT PLANT		
	13 PACKING		2016年03月20日 ~	2016年03月20日

	項目名	形式	備考
輸出検査	出力年月日		システム日付を出力します。
申請情報		″yyyy-mm-dd″	桁数には"-"(ハイフン)も文字数に
/共通項			含まれます。
目	利用者 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. ログイン利用者のロール ID が税関
		_	(A01) 2. ログイン利用者のロール ID が税関
			Z. ロケイン利用者のロール ID が祝属 以外 (A02)
			なお、″利用者コード″は利用者ID
			の先頭5バイトを出力します。
	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】		
	検査希望年月日/時間	"yyyy 年 mm 月 dd 日"	_
	带【検査希望年月日】 検査希望年月日/時間		│ │″AM″もしくは″PM″のいずれかを出力
	快重布重平月日/时间 帯【時間帯】	_	AW もしくは FW のいりれがを出力 します。
	仕向国(地域)仕向国		
	(地域)【コード】	_	_
	仕向国(地域)仕向国		_
	(地域)【名称】	_	_
	仕向国(地域)取卸港	_	_
	仕向国(地域)取卸港 (名称)	_	_
	(石が) 搭載港【コード】	_	_
	搭載港【名称】	_	_
	搭載船(機)名	_	_
	B/L 番号		
	商標【1】	_	_
	商標【2】	_	_
	商標【3】	_	_
	商標【4】	_	_
	輸送形態	_	_
	貨物所在地【コード】	_	_
	貨物所在地【名称】	_	_
	搭載予定年月日	"yyyymmdd"	_
	<u>□ 投入で</u> サガロ □ 検査希望場所【コード】	— —	_
	検査希望場所【名称】	_	_
	荷送人住所		荷送人住所1~4を半角スペースで連
	N.E.YEM		結して出力します。(項目間の半角
		_	スペースは、両項目に入力がある場
			合にのみ出力します)
	荷送人氏名【コード】		「日本輸出入者標準コード」により
		_	荷送人コード、または法人番号を出
	## # 6 5 # 1 / 1		力します。
	荷送人氏名【荷送人(入	_	「日本輸出入者標準コード」により
	カ)】		法人番号を入力した場合、「(荷送

	項目名	形式	備考
			人(入力) △入力された日本輸出入
			者標準コード)」を出力します。
	 荷送人氏名【荷送人氏		※△=半角スペース 名称を入力した場合、「荷送人氏名
	何这人氏石【何这人氏 名入力識別】	_	石がをハガした場合、「何送へ氏石 入力識別△*****」を出力します。
	- L J () J D () J T		※△=半角スペース
	荷送人氏名【氏名】	-	_
	荷受人住所		荷受人住所1~4を半角スペースで連
		_	結して出力します。(項目間の半角
			スペースは、両項目に入力がある場
	 荷受人氏名	_	合にのみ出力します)
	関係書類の有無		
	内水自及り円ボ	_	します。
	送付方法	_	_
	備考【1】	_	_
	備考【2】		
	備考【3】		_
/欄部項	欄番号		_
目	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。
	品名その他	-	_
	数量【値】	″99999999. 99″	_
	数量【単位】	_	_
	梱包数【値】	"999999"	_
	梱包数【単位】	_	_
	容器包装の種類	_	_
	数量内訳等	-	_
	仕入地	<u> </u>	_
	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		40. \$41151.155.
	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。
	商標【1】		
	商標【2】		_
	商標【3】	_	_
	商標【4】		_
	備考【1】	_	_
	備考【2】	_	_
	備考【3】	_	_
	備考 初回/実績		初回が登録されている場合、"初回" を出力します。
		_	実績が登録されている場合、"実績: (実績の登録値)"を出力します。
	備考 処理 1 (処理施 設)【コード】	_	_
	備考 処理 1 (処理施 設)【名称】	_	_

項目名	形式	備考
備考 処理 1 (処理種 別) 【コード】	-	-
備考 処理 1 (処理種 別)【名称】	-	-
備考 処理 1 (処理 年月日)【開始】【終 了】	"yyyy 年 mm 月 dd 日 ~ yyyy 年 mm 月 dd 日"	_
備考 処理 2 (処理施 設)【コード】	-	_
備考 処理 2 (処理施 設)【名称】	_	-
備考 処理 2 (処理種 別)【コード】	-	-
備考 処理 2 (処理種 別)【名称】	-	-
備考 処理 2 (処理年 月日)【開始】【終了】	"yyyy 年 mm 月 dd 日 ~ yyyy 年 mm 月 dd 日"	-
備考 処理 3 (処理施 設)【コード】	-	-
備考 処理 3 (処理施 設)【名称】	-	-
備考 処理 3 (処理種 別)【コード】	-	-
備考 処理 3 (処理種 別)【名称】	-	-
備考 処理 3 (処理 年月日【開始】【終了】	"yyyy 年 mm 月 dd 日 ~ yyyy 年 mm 月 dd 日"	-

			入力控((プラき)						
輸出畜産物									2016-	03-07	出
申請番号	HTP10001	20									
2											
種類	2110110000	BEEF(CH	ILLED)				用	途	11	食用	
品名その他											
数量	2.0	00 AP		梱 包	数		1 E	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 家畜の伝染性疾								
備考		'			•						
	G-1	GUNMA-KE	N SHOKUNIKU OROSH	IURI SHLJO	CO I.7		MHP0000	130			
	12	SLAUGHTE					16年03月	20日 ~	2016年	€03月20	日
	KU-2	KUMAMOTO	CHIKUSAN RYUTSU (CENTER CO.	LTD.						
	13	PACKING				20	16年03月	20日 ~	2016年	€03月20	В
	10										
3											
3 種 類	2300110000	BEEF HAI	М				用	途	11	食用	
			М				用	途	11	食用	
種 類	2300110000		М	梱包	. 数		用 2 目		11	食用	
種 類 品名その他	2300110000	BEEF HAI	М	梱包	1数				11	食用	
種 類 品名その他 数 量	2300110000	BEEF HAI	М	梱 包	1 数				11	食用	
種 類 品名その他 数 量 容器包装の種類 数量内訳等 仕 入 地	2300110000	BEEF HAI	М	梱包	数				11	食用	
種 類 品名その他 数 量 容器包装の種類 数量内訳等	2300110000	BEEF HAI	M	梱包	数				11	食用	
種 類 品名その他 数 量 容器包装の種類 数量内訳等 仕 入 地 買付又は	2300110000	BEEF HAI	M 仕入地買付時に 家畜の伝染性疾	こおける	3 数				11	食用	
種 類 品名その他 数 量 容器包装の種類 数量内訳等 仕 入 地 買付又は ひき付経路	2300110000	BEEF HAI	仕入地買付時に	こおける	数				11	食用	
種 類 品名 その他 数 量 容器包装の種類 数 量 内 訳 等 仕 入 地 買き付付経 路 仕 入 年 月 日	2300110000 3.0 PP	BEEF HAI	仕入地買付時に 家畜の伝染性疾	こおける病の有無		実績		ВЕ	11	食用	
種 類 品名 その他 数 量 容器包装の種類 数 量 内 訳 等 仕 入 地 買き付付経 路 仕 入 年 月 日	2300110000 3.0 PP	BEEF HAI OO AP GUNMA-KE	仕入地買付時に 家畜の伝染性疾 N SHOKUNIKU OROSH	こおける病の有無		実績でし	2 E	130			В
種 類 品名 その他 数 量 容器包装の種類 数 量 内 訳 等 仕 入 地 買き付付経 路 仕 入 年 月 日	2300110000 3.0 PP	BEEF HAI OO AP GUNMA-KE SLAUGHTE	仕入地買付時に 家畜の伝染性疾 IN SHOKUNIKU OROSH R	こおける 病の有無 IURI SHIJO	CO., L1	実績でし	2 F	130			B
種 類 品名 その他 数 量 容器包装の種類 数 量 内 訳 等 仕 入 地 買き付付経 路 仕 入 年 月 日	2300110000 3.0 PP G-1 12 KU-2	BEEF HAI OO AP GUNMA-KE SLAUGHTE KUMAMOTO	仕入地買付時に 家畜の伝染性疾 N SHOKUNIKU OROSH	こおける 病の有無 IURI SHIJO	CO., L1	下D. 実績 20	2 E : MHP0000	BE 130 20日~	2016年	₣03月20	
種 類 品名 その他 数 量 容器包装の種類 数 量 内 訳 等 仕 入 地 買き付付経 路 仕 入 年 月 日	2300110000 3.0 PP	BEEF HAI OO AP GUNMA-KE SLAUGHTE	仕入地買付時に 家畜の伝染性疾 IN SHOKUNIKU OROSH R	こおける 病の有無 IURI SHIJO	CO., L1	下D. 実績 20	2 E	BE 130 20日~	2016年	₣03月20	
種 類 品名 その他 数 量 容器包装の種類 数 量 内 訳 等 仕 入 地 買き付付経 路 仕 入 年 月 日	2300110000 3.0 PP G-1 12 KU-2	BEEF HAI OO AP GUNMA-KE SLAUGHTE KUMAMOTO	仕入地買付時に 家畜の伝染性疾 IN SHOKUNIKU OROSH R	こおける 病の有無 IURI SHIJO	CO., L1	下D. 実績 20	2 E : MHP0000	BE 130 20日~	2016年	₣03月20	

	項目名	形式	備考
輸出検査	出力年月日		システム日付を出力します。
申請情報		"yyyy-mm-dd"	なお、桁数は"-"(ハイフン)も文字数に
/共通項			含まれます。
目	利用者 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.ログイン利用者のロール ID が税関
		_	(A01)
			2.ログイン利用者のロール ID が税関以
			外(A02) なな ″利用者
			なお、"利用者コード"は利用者IDの先頭 5 バイトを出力します。
	 申請番号	_	37777を出力します。
/欄部項	欄番号		_
	<u>- ↑№ 年 ターーーー</u> - 種類【コード】	_	_
H	種類 【名称】	_	_
		_	_
	用途【コード】	<u> </u>	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~
	用途【その他】	_	登録されている[用途【その他】]の先頭
	品名その他		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】	-	_
	容器包装の種類	_	_
	数量内訳等	_	_
	仕入地	_	_
	買付又はひき付経路	_	_
	<u></u> 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	_	40 バイトで折り返して出力します。
	の有無		
	商標【1】	_	_
	商標【2】	_	_
	商標【3】	_	_
	商標【4】	_	_
	備考【1】	_	_
	備考【2】	_	_
	備考【3】	_	_
	備考 初回/実績		初回が登録されている場合、"初回"を
		_	出力します。
			実績が登録されている場合、"実績:(実 績の登録値)"を出力します。
	備考 処理 1 (処理		限の豆球胆/ で田川しまり。
	備号 処理 「処理」 施設)【コード】	_	_
	備考 処理 1 (処理		
	施設)【名称】	_	_
	備考 処理 1 (処理		
	種別)【コード】	_	_
	備考 処理 1 (処理		_
	種別)【名称】		
	備考 処理 1 (処	″yyyy 年 mm 月 dd 日 ~ yyyy	_
	理年月日)【開始】	年 mm 月 dd 日"	

項目名	形式	備考
【終了】		
備考 処理 2 (処理 施設)【コード】	_	_
備考 処理 2 (処理 施設)【名称】	-	-
備考 処理 2 (処理 種別)【コード】	_	_
備考 処理 2 (処理 種別)【名称】		_
備考 処理 2 (処理 年月日)【開始】【終 了】	"yyyy 年 mm 月 dd 日 ~ yyyy 年 mm 月 dd 日"	_
備考 処理 3 (処理 施設)【コード】	ı	_
備考 処理 3 (処理 施設)【名称】		_
備考 処理 3 (処理 種別)【コード】	_	_
備考 処理 3 (処理 種別)【名称】	_	_
備考 処理 3 (処 理年月日【開始】 【終了】	"yyyy 年 mm 月 dd 日 ~ yyyy 年 mm 月 dd 日"	_

イ 輸出検査申請

	輸出検	査申請	III	2016-03-07 出力
		申請者住所 T	ОКҮО	
動物検疫所長	ZIA.			
	~ 出したいので、検査を申請いたします。	申請者氏名 D	OUBUTSUKENEK I SYOSYOKU	IN
申請番号	MHP1000090 申請先動物検疫所 MH 博多出		検査希望年月日/時間帯	2016年03月20日 AM
仕向国 (地域)	US UNITED STATES USLAX LOS ANGELES - CA	B/L番号		
搭 裁 港	TYO TOKYO - TOKYO	商標	MARK	
搭載船(機)名	TO TORIO TORIO			
輸送形態	船舶貨物	貨物所在地	6ZC00 MOJ-CST-0	ITA
搭載予定年月日	2016年03月20日	検査希望場所	6ZC00 MOJ-CST-0	
荷送人住所	TOKYO TO ADDRESS LINE 1 ADDRESS LINE			
荷送人氏名	19821216111110000 (荷送人(入力)! NIOKURI NAME(YUSYUTUSYA NAME)	P10000010000)		
荷受人住所				
荷受人氏名	NIUKE NAME (YUNYUSYA NAME)			
関係書類の有無	無	送付方法		
備考				
1				
種 類	2110110000 BEEF(CHILLED)		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 家畜の伝染性疾病			
備考	'			
	C_1 CINMA_VEN CUOVINIVII ODOCUII	IIDI SHIIO CO 13	実績:MHP0000180	
	G-1 GUNMA-KEN SHOKUNIKU OROSHIU 12 SLAUGHTER	oni oniou co., Li	2016年03月20日 ~	2016年03日20日
	K-2 SANKYO MEAT LTD. ARIAKE ME/	AT PLANT	TOTOTON TO	8010-L00/480FI
	13 PACKING	ni FERNI	2016年03月20日 ~	2016年03月20日

	項目名	形式	備考
輸出検査	バーコード	"CODE39"	申請番号を CODE39 形式で出力します。
申請情報	出力年月日		システム日付を出力します。
/共通項 目		″yyyy-mm-dd″	なお、析数には"-"(ハイフン)も含まれま す。
	利用者 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.ログイン利用者のロール ID が税関(A01) 2.ログイン利用者のロール ID が税関以外(A02) なお、"利用者コード"は利用者IDの先頭5バイトを出力します。
	申請者住所	_	_
	申請者氏名	1	_
	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】	_	-
	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】	Ī	"AM"もしくは"PM"のいずれかを出力します。
	仕向国(地域)仕向国 (地域)【コード】	_	_
	仕向国(地域) 仕向国 (地域) 【名称】	Ī	_
	仕向国(地域)取卸港 (コード)	-	_
	仕向国(地域)取卸港 (名称)	_	-
	搭載港【コード】	_	_
	搭載港【名称】	_	_
	搭載船(機)名	_	_
	B/L 番号	-	_
	商標【1】	_	_
	商標【2】	-	_
	商標【3】	_	_
	商標【4】	_	_
	輸送形態	_	_
	貨物所在地【コード】	_	_
	貨物所在地【名称】	_	_
	搭載予定年月日	"yyyy 年 mm 月 dd 日"	_
	検査希望場所【コー ド】	_	-
	検査希望場所【名称】	<u> </u>	_
	荷送人住所	-	入力されている荷送人住所 1~4 を半角 スペースで連結します。(項目間の半角ス ペースは、両項目に入力がある場合にの み出力します)
	荷送人氏名【コード】	_	み血刃します /
	荷送人氏名【荷送人	_	「日本輸出入者標準コード」により法人番

	項目名	形式	備考
	(入力) 】		号を入力した場合、「(荷送人(入力)△入
			力された日本輸出入者標準コード)」を出
			力します。
	 荷送人氏名【氏名】	_	※△=半角スペース
	荷受人住所	_	
	何文人任例		スペースで連結します。(項目間の半角ス
		_	ペースは、両項目に入力がある場合にの
			み出力します)
	荷受人氏名	_	_
	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	_	_
		_	_
	備考【2】		
	備考【3】		
/欄部項	欄番号	_	_
目	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。
	品名その他	_	_
	数量【値】	"9999999999"	_
	数量【単位】	_	_
	梱包数【値】	″999999″	_
	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	_	_
	<u></u> 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。
	商標【1】	_	_
	商標【2】	_	_
	商標【3】	_	_
	商標【4】	_	_
	備考【1】	_	_
	備考【2】	_	_
	備考【3】	_	_
	備考 初回/実績		初回が登録されている場合、"初回"を
		_	出力します。
			実績が登録されている場合、"実績:(実 績の登録値)"を出力します。
	備考 処理1(処理施 設)【コード】	_	_
	備考 処理1(処理施	_	_
	設)【名称】 備考 処理 1 (処理種		
	別)【コード】	_	-
	備考 処理1(処理種	_	_

項目名	形式	備考
別)【名称】		
備考 処理1(処理 年月日)【開始】【終 了】	"yyyy 年 mm 月 dd 日 ~ yyyy 年 mm 月 dd 日"	_
備考 処理 2 (処理施 設) 【コード】	ı	_
備考 処理 2(処理施 設)【名称】	I	-
備考 処理 2 (処理種 別)【コード】	ı	_
備考 処理 2(処理種 別)【名称】	-	_
備考 処理 2 (処理年 月日)【開始】【終了】	"yyyy 年 mm 月 dd 日 ~ yyyy 年 mm 月 dd 日"	_
備考 処理3(処理施 設)【コード】	_	_
備考 処理3(処理施 設)【名称】	I	_
備考 処理3(処理種 別)【コード】	-	_
備考 処理3(処理種 別)【名称】		_
備考 処理3(処理 年月日【開始】【終 了】	"yyyy 年 mm 月 dd 日 ~ yyyy 年 mm 月 dd 日"	_

_ 4t vi									2	2016-	03-07	L
申請番号	MHP100012	20										
2 series about	2110110000	pere/out	IIID)				T		Т	11	ΔШ	
租 類 品名その他	2110110000	BEEF (CHI	LLED)				用	途		11	食用	_
かる 量	2.0	00 AP		梱	与 粉	$\overline{}$	1	BA				_
容器包装の種類	PP 2.0	O AF		1121	包 数		1	DA				_
数量内訳等	П											
仕 入 地												
買付又は												
ひき付経路 仕入年月日			仕入地買付時に									
備考			家畜の伝染性疾病	丙の有無								_
NH 75						宝	績:MHPO	000130				
	G-1	GUNMA-KEN	SHOKUNIKU OROSHI	URI SHI	0 CO., I		est - min or	00130				
	12	SLAUGHTER	3				2016年0	3月20日	~ 2	016年	03月20日	H
	KU-2	KUMAMOTO	CHIKUSAN RYUTSU C	ENTER CO	LTD							
	13	PACKING					2016年0	3月20日	~ 2	016年	03月20日	В
3												
種 類	2300110000	BEEF HAM	ı				用	途		11	食用	
種類品名その他			ı							11	食用	
種 類 品名その他 数 量	3.0	BEEF HAM	I	梱	包 数			途 BE		11	食用	
種 類 品名その他 数 量 容器包装の種類			ı	梱	包 数					11	食用	
種 類 品名その他 数 量 容器包装の種類 数量内訳等	3.0		I	梱	包 数					11	食用	
種 類 品名その他 数 量 容器包装の種類 数量内訳等 仕 入 地	3.0			梱	包 数					11	食用	
種 類 品名その他 数 量 容器包装の種類 数量内訳等	3.0					T				11	食用	
種 類 品名その他 数 量 容器包装の種類 数量内訳等 仕入 地 買付又は	3.0		仕入地買付時に 家畜の伝染性疾病	おける						11	食用	
種 類 品名その他 数 量 容器包装の種類 数量内訳等 仕入地 でき付付を のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、	3.0		仕入地買付時に	おける						11	食用	
種 類	3.0	00 AP	仕入地買付時に家畜の伝染性疾病	おける病の有無				BE		11	食用	
種 類	3.0 PP	OO AP	仕入地買付時に 家畜の伝染性疾病 N SHOKUNIKU OROSHI	おける病の有無			2 續:MHP00	BE 0000130				
種 類	3.0 PP	GUNMA-KEN	仕入地買付時に 家畜の伝染性疾病 i SHOKUNIKU OROSHI	」 おける 病の有無 URI SHI、	i 10 CO., I		2 續:MHP00	BE				B
種 類	3.0 PP	GUNMA-KEN SLAUGHTER KUMAMOTO	仕入地買付時に 家畜の伝染性疾病 N SHOKUNIKU OROSHI	」 おける 病の有無 URI SHI、	i 10 CO., I		裁: MHP00 2016年0	BE 000130 3月20日	~ 2	0016年	03月20日	
種 類	3.0 PP	GUNMA-KEN	仕入地買付時に 家畜の伝染性疾病 i SHOKUNIKU OROSHI	」 おける 病の有無 URI SHI、	i 10 CO., I		裁: MHP00 2016年0	BE 0000130	~ 2	0016年	03月20日	

	項目名	形式	備考
輸出検査 申請情報 /共通項	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。
目	利用者 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.ログイン利用者のロール ID が税関(A01) 2.ログイン利用者のロール ID が税関以外(A02) なお、"利用者コード"は利用者IDの先頭5 バイトを出力します。
	申請番号	_	_
/欄部項	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。
	品名その他	_	_
	数量【值】	″99999999.99″	_
	数量【単位】	_	_
	梱包数【値】	″999999″	_
	梱包数【単位】	_	_
	容器包装の種類	<u> </u>	_
	数量内訳等	_	_
	数里內訳等 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	″yyyy 年 mm 月 dd 日″ —	ー 40 バイトで折り返して出力します。
	商標【1】	_	_
	商標【2】	_	_
	商標【3】	_	_
	商標【4】	-	_
	備考【1】	_	_
	備考【2】	_	_
	備考【3】	_	_
	備考 初回/実績	-	初回が登録されている場合、"初回"を 出力します。 実績が登録されている場合、"実績:(実 績の登録値)"を出力します。
	備考 処理 1 (処理 施設)【コード】	-	_
	備考 処理 1 (処理 施設)【名称】	_	-
	備考 処理 1 (処理 種別)【コード】	_	-
	備考 処理 1 (処理 種別)【名称】	_	-
	備考 処理 1(処 理年月日)【開始】	"yyyy 年 mm 月 dd 日 ~ yyyy 年 mm 月 dd 日"	_

項目名	形式	備考
【終了】		
備考 処理 2 (処理 施設)【コード】	_	_
備考 処理 2 (処理 施設)【名称】	-	-
備考 処理 2 (処理 種別)【コード】	_	_
備考 処理 2 (処理 種別)【名称】	_	_
備考 処理 2 (処理 年月日)【開始】【終 了】	"yyyy 年 mm 月 dd 日 ~ yyyy 年 mm 月 dd 日"	_
備考 処理 3 (処理 施設)【コード】	_	_
備考 処理 3 (処理 施設)【名称】	_	_
備考 処理 3 (処理 種別)【コード】	_	_
備考 処理 3 (処理 種別)【名称】	_	_
備考 処理 3 (処 理年月日【開始】 【終了】	″yyyy 年 mm 月 dd 日 ~ yyyy 年 mm 月 dd 日″	_

ウ 輸出畜産物検査申請一覧

	輸出畜産物検査申請一覧								20	2021-09-16 21:02 E				
				検 査 状	況	検査予定		华				申請	状況	1 / 1
項番	申請番号	申請者	受理	現物検査	結果	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	変更 承認	使用欄
1 H	HTP9002420	AQWB000001						US	211011	1AD21 SCY-AZUMA1	1AD21 SCY-AZUMA1	1	0	
												ļ		
												ļ		

	項目名	形式	備考
検査申請	出力年月日		システム日付を出力します。
情報		_	なお、桁数には"-"(ハイフン)も含まれま
/共通部			す。
	出力時分	"hh:mm"	システム時刻を出力します。
	利用者 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.ログイン利用者のロール ID が税関
		_	
			2.ログイン利用者のロール ID が税関以外 (A02)
			(A02) なお、″利用者コード″は利用者IDの先頭
			5 バイトを出力します。
	ページ番号	″現在のページ″/″全体のペ	67.11 EH23067.
	,	ージ″	_
	動物検疫所使用欄/		「動物や点式」には円捌ってのにこれます
	添付ファイル等出力	_	│「動物検疫所」と「使用欄」の2行に分けて │ 出力します。
	状況【タイトル】		出力します。
/欄部項	項番	_	_
目	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
	松木又白左口口		カします。
	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
	快宜了足场別【右你】	_	登録されている検査ア足場所の ハイト 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】	_	_
	動物検疫所使用欄/		
	添付ファイル等出力	_	何も出力しない
	状況【出力値】		

工 動物検疫検査合格通知書

輸出畜産物					201	3-05-10	Н
	56400 申請年月日 検査年月日		_	f XXKEN XXSHI X	ХСНО 1-2-3		
B/L番号	恢五十万 ロ	2013-03-10	_	Z DAIHYOUSYAMEI			
	や病予防法に基づく輸	出検査に合					
仕向国 (地域)	AUSTRALIA		搭載船(機)。	名			
荷送人住所荷送人氏名	XXX KEN YYY SHI Z YUSYUTUNYUUSYA	ZZ CHO 1-2-	-3				
荷受人住所							
荷受人氏名							
種類・数量・	梱包数						
1 BEEF (FROZE	N)	1.00 AF 2 BA	P	BEEF (CHILLED)		2.00	AP BA
3 BEEF HAM		3.00 AF 2 BF	P	PROCESSED PRODUC	TS CONT. BEEF	3. 00 2	AP BE
				2013年05月10	B		
				農林水産省動物 家畜防疫官	物検疫所		

	項目名	形式	備考
動物検疫	出力年月日		システム日付を出力します。
検査情報		"yyyy-mm-dd"	なお、桁数には"-"(ハイフン)も文字数
/共通項			に含まれます。
目①	利用者 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.ログイン利用者のロール ID が税関
		_	(A01) 2.ログイン利用者のロール ID が税関以外
			2.ログイン利用有のロールIDが税関以外 (A02)
			(A02) なお、"利用者コード"は利用者IDの先頭
			5 バイトを出力します。
	申請番号	_	_
	申請年月日	"yyyy-mm-dd"	_
	検査年月日	"yyyy-mm-dd"	
	B/L 番号	_	_
	申請者住所	_	_
	申請者氏名	_	_
	仕向国(地域)【名	_	_
	称】		
	搭載船(機)名	_	_
	荷送人住所		荷送人住所 1~4 を半角スペースで連結
		_	して出力します。(項目間の半角スペース
			は、両項目に入力がある場合にのみ出力します)
	 荷送人氏名	_	
	荷受人住所		荷受人住所 1~4 を半角スペースで連結
	阿叉八正洲		して出力します。(項目間の半角スペース
		_	は、両項目に入力がある場合にのみ出
			力します)
	荷受人氏名	_	_
/欄部項	欄番号	_	_
目	種類【名称】	_	
	数量【值】	″99999999.99″	_
	数量【単位】	_	_
	梱包数【値】	″999999″	
	梱包数【単位】	_	_
動物検疫	動物検疫検査合格通	 ″yyyy 年 mm 月 dd 日″	_
検査情報	知発行年月日	3333 - 11111 71 aa H	
/共通項	動物検疫所家畜防疫	_	_
目②	官【名称】		

才 電子証明控

$\begin{array}{c} {\tt EXTRACT} \ \ {\tt from} \ \ {\tt Certificate} \ \ {\tt data} \ \ {\tt of} \ \ {\tt Animal} \ \ {\tt products} \\ {\tt exported} \ \ {\tt to} \ \ {\tt UNITED} \ \ {\tt STATES} \end{array}$

Animal Quarantine Service

Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries, Japanese Government

Certificate Number MHP	0000180							
Name & address of consignor CONSIGNER XXX BULD XXX MATI XXX SHI XXX KEN JAPAN								
Name & address of cor CONSIGNEE	nsignee							
Date of shipment 20 MAR 2016	Place of shipment TOKYO - TOKYO	Place of discharge LOS ANGELES - CA	Name of ship or fli	ight				
Kind of Article			Net weight	Nos. of package !	Estab. no			
Trade Mark			1.00 A	2 BA	G-1			
MARK			2.00 A	P 1 BA	G-1			
MARK			3.00 A	P 2 BE	G-1			
MARK			3.00 A	P 2 BE	G-1			

Date of issue 01 MAR 2016

The animal products described above has been passed the export inspection referred to the Domestic Animal Infectious Diseases Control Law.

5万级目	項目名	形式	備考
輸出検査	Import Country	_	_
申請情報	Certificate Number	_	_
/共通項	Name & address of		
目①	consignor【氏名】	_	_
	Name & address of	_	_
	consignor [1]		_
	Name & address of	_	_
	consignor [2]		
	Name & address of	_	_
	consignor [3] Name & address of		
	consignor [4]	_	_
	Name & address of		
	consignor [5]	"JAPAN"	_
	Name & address of		
	consignee【氏名】	Ι	_
	Name & address of	_	_
	consignee [1]		
	Name & address of	_	_
	consignee [2]		
	Name & address of consignee [3]	_	_
	Name & address of		
	consignee [4]	_	_
	Date of shipment	"DD MMM YYYY"	_
	Place of shipment	_	_
	Place of discharge	_	_
	Name of ship or		
	flight	1	_
輸出検査	Kind of Article	-	_
申請情報	Net weight【值】	"99, 999, 999. 99"	_
/欄部項	Net weight【単位】	_	_
目	Nos. of package【值】	″99, 9999″	_
	Nos. of package【単	_	n –
	位】		p —
	Estab. no	-	_
	Trade Mark [1]	_	_
	Trade Mark [2]	_	_
	Trade Mark [3]	_	_
	Trade Mark [4]	_	_
輸出検査	Date of issue		
申請情報		_	_
/共通項			
目②			