出力情報	名(出力情報コード)	輸入申	告等拉	情報	(SAI) 1 A C	C等)	*出		コード 件 (海		、オン	ライン第	8務共選	設計書の	D別紙	D 0 2 1	輸入申信	告等控1	情報につ	いて」	を参照 条件(1		
項番 楣	項目名	属析	繰き	£	C/F	Н				カされ	た申告等 S/M/ /G			J	R	(0/F	,		H/I		で入力さ	れた申				D/U /B/		R	⊐ − ⊧	参照する情報 (数字は優先順	出力条件/形式
54 m 1#	AL I	性 ""	1 2	輸.	入申告	控制	输入(引 :)申告	1	票レイア 特例申告 /特例申	ウト	蔵入等承 申請控	E	入申告担	立 (出輸入引取)申	輸力	し申告控	輸入	申告控 領関税 脱)		帳票レ 、(引 申告控	イアウト	中告控 日由告	蔵入等 申訓	承認	1	申告控	(3	出輸入		位)	3427 JULI 2 112 AV
1	出力共通項目			H		Ť			納期限延	長	7 88 32				告控			無利	R)			納期間	交延長		111			Ħ	告控			メールサブジェクトには以下の項目を出力 (1)海上の場合 ・申告等番号 11桁
		an 391	3	М		М		1	м	ľ	м	М		М		М		М		М		М		М		М		М				(2) 航空の場合 ・申告等番号 1 1 桁 ・AWB番号 3 5 桁
2	帳票タイトル(兼用 タイトル)								Ħ		H				Ħ	Ħ	Ħ	Ħ		Ħ		Ħ							Ħ			輸入申告等と併せて各種申請等を行った場合に、兼用タ イトルを出力 (1)個別納期限延長申請または特例申告納期限延長申
																																請の場合は、「(納期限延長申請控兼用)」を出力 (2)特例申告納期限延長申請(酒税・たばこ税)が行 われている場合は、出力しない (3)関税割当証明書提出猶予申請の場合は、「(関税
		j 40	2	С		х		(С	(С	С		х		С		С		х		С		С		С		х				割当証明書提出猶予申請控兼用)」を出力 (4)原産地証明書提出猶予申請の場合は、「(原産地 証明書提出猶予申請控養用)」を出力
																																(5)原産品申告書提出猶予申請の場合は、「(原産品申告書提出猶予申請控兼用)」を出力 (6)原産地証明書提出猶予申請と原産品申告書提出猶
3	代表税番	-	\Box		\perp	-	Н	H	+		+H	_	Н	+	$\downarrow \downarrow$	Н	+	\bot		H	H	H		-			\vdash	$\bot \downarrow$	$\downarrow \downarrow$		輸入申告DB	予申請の併用の場合は、「(原産地証明書等提出猶予申 請控兼用)」を出力
4	大額・少額識別	an 4	H	M	+	М	\perp		м	Η.	M	M		M	+	M	+	M	H	M		М		М		М		М			輸入申告DB	
5	申告等種別コード	all I	\prod	Ť	+	-	Н	H	+	H	+		Н		+	1	+	^		-				-				"	$^{++}$		輸入申告DB	IC :輸入申告(申告納税) FIC:輸入申告(賦課課税)
																																FC :輸入申告(少額関税無税) BP:BP来認申請 IBP:輸入許可前引取貨物の輸入 IS:蔵入来認申請
																																IS : 咸人亦総申請 IM :移入承認申請 IA : 総保入录源認申請 IG :展示等申告
		an 3		,				Ш,		Ш,						M				м				м		м		,				ISW: 蔵出輸入申告(申告納稅) FSW: 蔵出輸入申告(賦課課稅) IMW: 移出輸入申告(賦課課稅) FMW: 移出輸入申告(賦課課稅)
																																IAC:総保出輸入申告(申告納税) FAC:総保出輸入申告(賦課課税) HK:輸入(引取)申告
																																HKA:特例委託輸入(引取)申告 HT:輸入(引取・特例)申告 HTA:特例委託輸入(引取・特例)申告
																																TK : 特例申告 TKA:特例委託特例申告 IST: 蔵出輸入(引取・特例)申告
6	申告先種別コード	+	H	\dagger	\dagger	\forall	H	${\sf H}$	+	\dag	H	+	${\mathbb H}$	\dag	+	\dag	$\dagger \dagger$	$^{+}$	\dag	H	${\sf H}$	+	+	+	\dagger	+	\dag	H	$\dag \dag$		輸入申告DB	R:一般申告(緊急通閱貨物) T:一般申告(特別通閱貨物)
		an 1		С		С)	х		С	C		С		С		C		С		Х		C		C		С				Y:模持ち申告 K:模持ち申告(緊急通閲貨物) E:自由化申告(緊急通閲貨物)
7	申告貨物識別	an 1		С		С)	х	(С	С		С	Ш	С		С		С		Х		С		С		С	П		輸入申告DB	
8	識別符号 審査検査区分識別	an 1		М		М)	х	Ш	м	М		М		М	\bot	М		М		Х		М		М		м			輸入申告DB	(1)システムで選定した審査検査区分識別を出力
	亚丘 秋丘 4 7 8 4 77	an 4		м		м)	x	١,	м	м		м		м		м		м		х		м		м		м				(2)通関関係書類の原紙提出が必要な場合は、4桁目に「T」「M」「G」のいずれかを出力(3)審査区分が「△1」の場合で、通関関係書類の提
10	あて先税関		Ш								$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$					Ш	4			Ц		Ш									輸入申告DB	出が必要な場合は、4桁目に「Y」を出力
11	あて先部門コード	an 10		М	+	М	\perp	1	М	Η'	м	М	\mathbb{H}	М	+	М	+	M		M		М		М		М		М	+	部門コード	輸入申告DB	
12	申告等年月日	an 2		М	+	М	Н	H,	M	H	М	М	H	М	+	М	+	M	H	М		М		М		М		М	$^{++}$		輸入申告DB	(1) 本業務が行われた年月日を出力 (2) 申告変更された場合は、輸入申告等が行われた年
		n 8		М		М		1	М	ľ	м	М		М		М		М		М		М		М		М		м				月日を出力 (3)輸入(引取)申告が行われている場合は、輸入 (引取)申告年月日を出力
13	特例申告あて先税関	an 10		х		М		1	М)	х	х		М		х		х		М		М		х		х		м			輸入申告DB	
14	特例申告あて先部門コード	an 2		Х		М		1	М)	х	х		М		х		х		М		М		х		х		М		部門コード	輸入申告DB	特例申告控の場合は、特例申告年月日を出力
16	特例申告年月日申告等番号	n 8		Х	+	Х	Н	1	М)	х	Х	Н	х	+	Х	+	Х	H	Х	H	М		Х		Х	igert	х	H		編入中日ひち	
17	申告条件コード	an 11	H	М	+	М	\perp	1	М	H	м	М		М	+	М	+	М	H	М		М		М		М		М			輸入申告DB	(1) 予備申告の場合は、「T」、「Z」、「U」、
		an 1		С		С)	x		С	С		С		С		С		С		х		С		С		С				「J」または「S」を出力 (2)本申告の場合は、「H」を出力 (3)搬入時申告の場合は、「I」を出力 (4)開庁時申告の場合は、「K」を出力
18	予備		Ц						Ш	Ц	Ш						44			Ш	Ц	Ш			1				\coprod			(5) 申告変更された場合は、申告または本申告時の申告条件を出力 スペースを出力
19	申告等予定年月日	an 1		X	+	X	\perp)	X)	x	X	\mathbb{H}	Х	+	Х	+	X		X		Х		Х		Х		Х	+		輸入申告DB	(1) 申告予定年月日を出力
20	本申告表示	n 8 an 1		M C	+	M C	+	Η,	X	Η,	c c	X	H	M X	H	C	+	M C	H	C	H	Х		C		Х	H	X	H		輸入申告DB	(2)特例申告控の場合は、輸入(引取)許可年月日を 出力 本申告された場合は、「*」を出力
21	輸入者コード		H	$\dagger \dagger$	\dagger	\dagger	Н	H	$\dagger \dagger$	H	H	\dagger	H	$\dagger \dagger$	+	Ħ	$\dagger \dagger$	$\dagger \dagger$	\dag	$\dag \dag$	H	+	+	\dagger	\dagger	H	\dag	H	Ħ	輸出入者コード 法人番号	輸入申告DB	(1)法人番号を保有する輸出入者コードとしてシステムに登録されている輸出入者コードを入力した場合、法
Ш		an 17	Ш	C	\prod	C	Ш	·	C		С	C		М	Ш	C		C	\coprod	C	\coprod	C		C		C		М				人番号を出力 (2)上記以外の場合、入力された輸出入者コードまた は法人番号を出力
22	輸入者名 郵便番号	an 70	\coprod	М	\prod	М	Щ		м		М	М	\coprod	M	\prod	М	\prod	М	Ц	М	\coprod	М		М	\downarrow	М	\prod	М	\prod		輸入申告DB	
24	住所 1 (都道府県)	an 7	${f H}$	С	+	С	Щ	(С		С	С	igert	С	$+\!\!\!+$	С	+	С	$oxed{+}$	c	$\!$	С		С	+	C	${f \parallel}$	С	+		輸入申告DB	
25	住所 2 (市区町村 (行政区名))	an 15	H	M	\mathbb{H}	М	Н		M	'	M	M	\mathbb{H}	M	+	M	+	M	$oldsymbol{arphi}$	M	${\sf H}$	М	+	M	+	M	${\mathbb H}$	М	+		輸入申告DB	
26	(行政区名)) 住所3 (町域名・番 地)	an 35	H	M	\dag	м	Н	H,	м .	Η,	м .	M	${\mathbb H}$	M	+	M	+	M	${\sf H}$	M	H	M	+	м	+	м	H	м	H		輸入申告DB	
27	住所 4 (ビル名ほ か)	an 70	$\dagger\dagger$	С	\dagger	С	Н	(С	(С	С	H	С	$\dagger \dagger$	С	$\dagger \dagger$	С	Ħ	С	Ħ	С	\dagger	С	\dagger	С	\dagger	С	$\dagger \dagger$		輸入申告DB	
28	輸入者電話番号	an 11	П	М	\prod	М		ı	М	ļ	М	М		М	П	М		М		М	П	М		М	I	м		М	П	****	輸入申告DB	
29	税関事務管理人コード 税関事務管理人受理	an 17	Ц	С	\parallel	С	Ш	(С		С	С	Ш	С	$\bot\!\!\!\!\!\bot$	С	$\downarrow \downarrow$	С	$oxed{\downarrow}$	С	\coprod	С		С	1	С	\coprod	С	$\downarrow \downarrow$	輸出入者コード 法人番号	輸入申告DB	
31	税関事務管理人名 税関事務管理人名	an 10	${f H}$	С	\mathbb{H}	С	Щ	-	c		c	С	Ш	С	+	С	+	С	ert	С	$\!$	С	+	C	+	C	${oldsymbol{ert}}$	С	H		輸入申告DB	
32	輸入取引者コード	an 70	${\sf H}$	${f H}$	М	+	M .	${\sf H}$	M	H	M	+	M	+	al .	${f H}$	ni	M	${\it H}$	M	${\sf H}$	М	+	М	+	М	${\color{blue}+}$	H	╫	輸出入者コード 法人番号	輸入申告DB	(1)法人番号を保有する輸出入者コードとしてシステムに登録されている輸出入者コードを入力した場合、法
		an 17		С		С		0	С)	х	С		С		С		x		С		С		х		С		С				Aに受験されている輸出人名コードを入力した場合、法人番号を出力 (2)上記以外の場合、入力された輸出入者コードまた は法人番号を出力
33	輸入取引者名	an 70	Ħ	С	Ħ	С	H	-	С		х	С	$\dag \dag$	С	$\dagger \dagger$	С	$\dagger \dagger$	х	\dagger	С	\dagger	С	\parallel	х	T	С	$\dagger \dagger$	С	$\dagger \dagger$		輸入申告DB	
34	仕出人コード	an 12	П	С	\prod	С		(С	(С	С		С	П	С		С		С	П	С		С	I	С		С	П	輸出入者コード	輸入申告DB	
35	仕出人名 郵便番号 (Postcode	an 70	Ц	М	\parallel	М	Щ	L	М		М	М	Ш	М	$\downarrow \downarrow$	М	$\downarrow \downarrow$	м		М	\coprod	М		М	-	м	igert	М	\coprod		輸入申告DB	
37	identification) 住所 1 (Street and	an 9	${f \parallel}$	C	\parallel	С	Ш	(c		c	С	\mathbb{H}	c	$+\!\!+$	C	+	C	dash	С	${f H}$	С	\bot	C	+	C	$oldsymbol{\parallel}$	C	H		輸入申告DB	
Ш	number/P. 0. BOX)	an 35	Ш	M		М		Ľ	М	Ц	М	М		М	$\perp \! \! \! \! \! \perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	М		М		М	Ш	М		М		М		М		<u> </u>		

出力情報	名 (出力情報コード)	輸入	申告等	控情報	報(S.	A D 1	AC等)	出力作	青報コー 条件	- ドの詳 (海上)	細は、	オンライン	業務共通	設計書の	D別紙 D O	2 「輸	入申告	序控情報	につい	て」を 条	参照 件(航)	空)							1		
項番 相	項目名	属	ss 繰	繰	C/	F	H/I	事項登 N / J ′ P		で入力	された非		Mコード K/D/ /L/B	'U	R	c/	F	Υ		登録業 / N / / P	務で入		た申告等			K/D.	/U	R	2	J- F	参照する情報 (数字は優先順	出力条件/形式
-94 MF 15	- 現日右	性	桁 1	2	輸入申	告控	輸入	(引	帳票し	レイアウ 利申告控 特例申告	蔵入	等承認		蔵	出輸入	輸入申信	手控	輸入申信	- 控	帳票輸入(ミレイフ 引	寺例申告 /特例申	擅蔵]入等産	超.	輸入申信		蔵出		J-r	位)	田刀米什/ 炒丸
38	住所2 (Street and number/P.0.BOX)	an	35	-		T	C C	申告控	納期	限延長	C	請控	С	С	告控	С	Ħ	(少額E 無税)	C	文) 申告	rifize #	n期限延	長 C	申請招	1			告	控		輸入申告DB	
39	住所3 (Gity name)	an	35		c		С		С	Ħ	С		С	С	Ħ	С	Ħ	С	С		С		С		(;		;			輸入申告DB	
40	住所4 (Country sub-entity, name)	an :	35	-	c		С		С		С		С	С		С	Ħ	С	С		С		С		(0	;			輸入申告DB	
41	国名コード (Country, coded)	an	2	-	С		С		С	Ħ	С		С	С	Ħ	С	Ħ	С	С	Ħ	С		С		(:	c	;		国連LOCODE (国名2桁)	輸入申告DB	
42	輸出の委託者名	an	72		С		х		С		С		С	х		С		х	х		С		С		(:	х				輸入申告DB	
43	代理人コード	an	5	-	С		С		С		С		С	С		С	П	С	С		С		С		(c	;		利用者コード	輸入申告DB	自社通関の場合は、スペースを出力
44	代理人名	an	50		М		М		1	ı	М		М	1	W	м		М		М		М		м		М		М			輸入申告DB	
45	通関士コード	an	5		м		м		,		м		м	1	м	м		м		м		м		м		м		м		通関士コード	輸入申告DB	(1) CCA業務が実施されている場合は、CCA業務 入力者の通関士コードを出力 (2) 上記以外の場合は、申告者の通関士コードを出力
46	検査立会者	an	5	-	С		С		С		С		С	С		С		С	С		С		С		(c	;			輸入申告DB	
47	B/L番号/AWB 番号	an	35 5	1			м		м		М		м	u		м		м	М		м		м		,	4	V				①輸入申告DB ②輸入貨物情報 DB のか、総 返し2回目のみ)	(1) 恵上の場合 19 1 (画寺へ AN 日番寺を出力 ②一括神母する場合は、仕分けの子のB/ L 番号を出力 (2) 教室の場合 12 (2) 教室の場合 12 (2) 教室の場合 12 (2) 教室の場合 12 (3) (4) (4) (4) (4) (4) (5) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7
40	B/L番号(仕分け の親)	an	37	1	С		С		С		С		С	С		х		х	х		х		Х)	(х					を出力 (2) 先頭に「(」、末尾に「)」を付与し出力
49	船(取)卸港コード	an	5	-	4		м		м		М		С	С	\prod	С		С	С		м	\prod	С		(; T	c			国連LOCODE	①輸入申告DB ②輸入貨物情報D B (航空のみ)	(1) 航空の場合 予備申告の場合または申告変更された場合は、輸入貨物 情報 D B を参照しない
50	船(取)卸港名	an	20				м		м		м		С	С		С		С	С		м		С			:	c				輸入申告DB	(1) 航空の場合 輸入貨物情報 D B から船(取) 卸港コードが補完された 場合は、補定された船(取) 卸港コードによりシステム に登録されている船(取) 卸港名を出力
51	積出地コード	an	5	-			М	\prod	М	П	М	П	С	С	П	М		м	М	\prod	м	\prod	М		(;	C			国連LOCODE		
52	積出地名	an	20	_			М	\prod	М	Ц	М	\coprod	С	С	Щ	м	Ц	м	М	Щ	М	Щ	М	Ц			C				輸入申告DB	
53	積載船舶コード 積載船(機)名	an	9	_	c	\perp	С	\coprod	С	\coprod	С	\coprod	С	С	\coprod	х	Ш	х	х	\coprod	х	\coprod	Х	\coprod		(Х				輸入申告DB ①輸入申告DB	(1) 航空の場合
	19, 44, All (196, / 13	an	35	1	C		С		С		С		С	С		С		С	С		С		С		(c				(2輪入貨物情報 D B (航空のみ)	予備申告の場合または申告変更された場合は、輸入貨物情報DBを参照しない
55	入港年月日	n	8	-	c		С		С		С		С	С		С		С	С		С		С		(c				DB (航空のみ)	(1) 航空の場合 予備申告の場合または申告変更された場合は、輸入貨物 情報 DBを参照しない
56	蔵置税関	an	10	ŀ	ı		М		М		М		м	м		м	Ш	М	М		м		М		١	4	V	·			輸入申告DB	通関予定蔵置場コードに基づく税関官署名を出力
57	蔵置税関部門	an	2	1	ı		М		М		М		М	м		м		М	М		м		М		١	4	N			部門コード	輸入申告DB	蔵置税関に基づく部門コードを出力
58 59	貨物個数個数単位コード	n	8	ا	4		М		М		М		М	М	Ш	М	Ш	М	М		М		М		l l	1		'		包装種類コード	輸入申告DB 輸入申告DB	
	国双本位 1	an	3	1	4		М		м		М		м	м		х		х	х		х		х)	(х			(UN/ECE勧告第21号·英字)	#X+100	
60	通関蔵置場コード	an	5	1	u		М		М		М		м	м		м	П	м	М		м		М		,	4	N	,			輸入申告DB	
61	通関蔵置場名	an :	20	-	С		С		С		С		С	С		С		С	С		С		С		(c	c	;			輸入申告DB	
62	貨物重量(グロス)	n	10	-	u		м		м		М		м	м		м		м	М		м		М			4	V				輸入申告DB	(1)海上の場合は、必ず小数点以下3桁で出力 (2)航空の場合は、必ず小数点以下1桁で出力
63	重量単位コード (グ ロス)	H		1					1.1	+	H		1.11	Н	$^{+}$	Ш	H	+		H	Н.		H	H	Н.	+	H	$^{+}$		数量単位コード (UN/ECE勧	輸入申告DB	
64	蔵入等先保税地域	an	3	_ '	1		М		М	\bot	М		М	M	$\downarrow\downarrow$	M	Щ	М	М		M		М		H,	1	"	1		告第20号・英字)	輸入申告DB	
65	コード 蔵入等先保税地域名	H	5	- 1	(Х	H	Х	$^{\parallel}$	М		Х	х	\bot	С	4	С	С	\vdash	Х	\vdash	М)	(Х	(輸入申告DB	
66	コンテナ扱い本数	H	20	- 1			X	H	Х	+	С	\vdash	X	X	₩	C	H	С	C	\vdash	Х	+	С)		Х				輸入申告DB	
67	最初蔵入等承認年月	H	3	-			C	H	C	+	C	\mathbb{H}	X .	×	+	X	H	X	X	\vdash	X	H	X	H	H,		, x				輸入申告DB	
68	日 一括申告等識別	H	1	- 1		+	c c	H	c	$^{+}$	c	H	C C	n n	+	ı^	H	x	X v	${\mathsf H}$	V	${\it H}$	y C	$oldsymbol{+}$	Н,		+ "		+		輸入申告DB	
69	貿易形態別符号	Н	3	+	c	+	С	${\mathsf H}$	c	+	c	H	C	c	+	c	H	х	c	+	C C	${\dagger}$	c	${\sf H}$	1	+	1 0	$_{;}H$	H		輸入申告DB	
70	税関調査用符号	H	5	+	c	\parallel	С	$\dag \dag$	С	$\dagger \dagger$	С	H	С	С	$\dagger\dagger$	С	H	С	С	$\dagger \dagger$	С	$\dagger \dagger$	С	$\dag \uparrow$					H		輸入申告DB	
71	記号番号	an 1	40	+			С	$\dagger \dagger$	С	$\dagger \dagger$	С	Ħ	С	С	$\dagger\dagger$	х	$\dagger \dagger$	х	х	$\dagger \dagger$	х	$\dagger \dagger$	х	$\dag \dag$,	(X		\dagger		輸入申告DB	
72	輸入貿易管理令第3 条等識別	an	1	1	c	t	С	$\dagger \dagger$	С	$\dagger \dagger$	С	$\dagger\dagger$	С	С	$\dagger \dagger$	С	11:	х	С	$\dagger \dagger$	С	Ħ	С	\dagger	1	;	d		Ħ		輸入申告DB	
73	輸入承認証添付識別	an	1	-	С	t	С	\prod	С	Ħ	С	Ħ	С	С	\parallel	С	Ħ	х	С	\sqcap	С	\sqcap	С		(d	;	Ì		輸入申告DB	
74	他法令コード	an	2 5		c	Ţ	С	\prod	С	11	С		С	С	\prod	С	П	х	С	\prod	С	\prod	С		(;		他法令コード	輸入申告DB	
75	共通管理番号	an	10	-	С	floor	С		С	П	С	П	С	С	П	С		х	С	\prod	С	\prod	С		(C	;			輸入申告DB	
76	食品衛生証明識別	an	1	-	c		С	\prod	С		С		С	С	П	С		х	С	П	С	\coprod	С		(C				輸入申告DB	
77	食品等輸入届出受付番号	an	11	_			С	Ц	С	\coprod	С	Щ	С	С	\prod	С		х	С	\coprod	С	\coprod	С	Щ				Щ			輸入申告DB	
78	植物防疫証明識別輸入植物検査申請番	an	1	_	c	\perp	С	\coprod	С	\coprod	С	\coprod	С	С	\coprod	С	Ш	х	С	\coprod	С	\coprod	С	\coprod				;			輸入申告DB 輸入申告DB	
80	制入他初模宣甲請留 号 動物検疫証明識別	an	16	4	C	+	С	\coprod	С	${\downarrow \downarrow}$	С	${m \sqcup}$	c	С	+	С	1	х	С	\coprod	С	$\!$	С	$oxed{oxed}$	(+	1	;	4		輸入申告DB	
81	畜産物輸入検査申請	an	1	+		+	С	$oldsymbol{+}$	С	+	С	${m +}$	C	C	+	C	+	х	C	${f +}$	C	${+}$	С	$oxed{+}$			1 0		4		輸入申告DB	
82	番号 輸入承認証等識別	H	10	4		\perp	С	${f H}$	C	+	C	${f H}$	C	C	+	C	$H^{:}$	X	C	$oldsymbol{+}$	C	${f H}$	C	$oldsymbol{ec{ec{H}}}$	H	+		H	+	輸入承認証等識別 コード		
83	輸入承認証番号等	H	4 10	+	, I	+	G	${\mathbb H}$	C .	+	C	${\mathbb H}$	G	C .	+	G ,,	H	A	C		C	#	C	-	H	1	H		H	3-4	輸入申告DB	
84	インボイス識別	H	20 *	+	, "	+	C	${\mathbb H}$	<u> </u>	+	M	${\it H}$	M M		+	"	H	^	H.	ad	H.	I M	H.,	M	H.		+	M	+		輸入申告DB	
85	インポイス番号	H	35	+	-	+	С	${+}$	C C	+	C C	${\dagger}$	c	c	+	c	H	c	n c	+	M	${\it H}$	C	${\mathsf H}$	Η,	+	110	+	+		輸入申告DB	
86	電子インボイス受付 番号	H	10	+	c	+	С	${\mathsf H}$	c	+	c	H	C	c	+	c	H	С	c	+	-	${\dagger}$	c	${\sf H}$	Η,	+		$_{;}H$	H		輸入申告DB	
87	インボイス価格区分 コード	an	1	1	c	+	С	$\dag \dag$	С	$\dagger \dagger$	С	$\dag \dag$	С	c	$\dagger\dagger$	С	H	С	С	\dag	c	$\dag \dag$	С	${\sf H}$	H	;	1	+	+	1	輸入申告DB	
ш	1	ш			1 1	ı	ш_	<u> </u>	1.1.		11					111	11	11		11		<u> </u>		ш				ı		<u> </u>		1

出力情報	名(出力情報コード)	輸入	申告等	控情	報(SAE) 1 A				条件	(海	E)			務井	通設計書の	別紙D02	2 [#	俞入申告等			8	条件 (航空											
項番 櫚	項目名	属土	行線	繰	С	/F	ŀ	事 / N /	/ J P	J/	/P/T	r s	と申告等 / M/ / G		コード K/D/U /L/B/	,	R	C/F		Υ		1/N/ /P	J	(力された J/P/ /					/D/U	,	R		⊐- F	参照する情報 (数字は優先順	出力条件/形式
		11±	ľ	2	輸入	申告	拉」	輸入	(3)	特例	ノイアウ 利申告担 特例申告	超	【入等承 申請控	12 1	輸入申告担	Ż	蔵出輸入(引取)申	輸入申告	控	輸入申告 (少額関 無税)	控税	帳票 輸入(3 放)申告	31	アウト 特例申告担 / 特例申	告一席	表入等 申請	承認	輸入	申告担		出輸,		_	位)	
88	インポイス価格条件 コード	an :	3		М			M		納其	用限延長 M	Ł	M		м	Ť	告控	м	П	無税) M	Ť	M		納期限延	長	М		1	4	Ħ	告控 M		価格条件コード	輸入申告DB	
89	インポイス通貨コー ド	an	3		М			М			м		м		М	T	м	м		м		м		м		М			4		м	Ī	通貨コード (IS O4217・英 マ)	輸入申告DB	
90	インポイス価格	n 1	8		M		х			1	м		м		М)		м		М	х			м		М		A	4	х				輸入申告DB	
91	運賃区分コード	an	1		С		Х			С		С			С)		С		С	Х			С	С			С		х				輸入申告DB	
92	運賃通貨コード	an :	3		С		х			С		С			С)		С		С	Х	Ц		С	С			С		х			通貨コード (IS O4217・英 字)		
93	運賃	n 1	6		M		х			l	М		М	Ц	М)		М		М	Х	Ш	Ц	М		М		٨	4	х				輸入申告DB	
95	保険返分コード	an	1	Ц	С		Х	Ш	_	С	11	С		Ш	С)		С	Ц	С	Х	Щ	Ш	С	С	Ц		С		Х			通貨コード(IS	輸入申告DB 輸入申告DB	
96	保険金額	an :	+	H	С		Х	\blacksquare	-	С	+	С	\vdash	Н	С)		С	H	С	Х	H	H	c	С			С	+	Х			O4217·英字)	輸入申告DB	
97	包括保険番号	n 1	+	H	M		Х	H	+	H	М	1	М	H	M)		M	H	M	Х	H	H	М	+	М			4	Х	-			輸入申告DB	
98	通関金額通貨コード	an :	+	H	C	H	×	H	+	C C	+	C		H				0	H	C	×	H	H		0	H		C	+	×	+		通貨コード (IS O4217・英	輸入申告DB	
99	通関金額	n 2	+	H	, M	Н	^ x		+	١	M	U	м	H	M	,		M	H	- M	X	H	H	M .		м				x		H	字)	輸入申告DB	
100	評価区分コード	an	1	H	С	H	х	H		С		С		Ħ	c)		С	H	х	х	H	H	c	С	H		С		х		l		輸入申告DB	
101	包括評価申告受理番 号	an 1	2 3	H	С	Н	х	H		С	$\dagger \dagger$	С	H	Ħ	С)		С	H	х	Х	H	H	c	С	H		С	$\dagger \dagger$	х		l		輸入申告DB	
102	評価補正区分コード	an :	3	Ħ	С	П	х	П		С		С		Ħ	с)		С	Ħ	х	х		П	С	С			С		х				輸入申告DB	
103	評価補正基礎額通貨 コード	an :	3	П	С	\parallel	х	Ħ	T	С	$\dagger \dagger$	С		Ħ	С	,		С	П	х	х	Ħ	Ħ	С	С	Ħ	l	С	$\parallel \parallel$	х	t	t	通貨コード (IS O4217・英 字)	輸入申告DB	
104	評価補正基礎額	n 1	8	П	М		Х	Ħ			м	I	М	П	М	,		м	П	х	Х			М		М]	١	4	х]		Ĺ	輸入申告DB	評価補正額、評価補正基礎額または手計算による課税価格の総額を出力
105	評価補正補正式	an 1	1		С		х			С		С			С)		С		х	х			С	С			С		х				輸入申告DB	
106	包括評価標準式識別	an	1 3		С		х			С		С			с)		С		х	х			c	С			С		х				輸入申告DB	包括評価申告受理番号によりシステムに登録されている 標準式識別を出力 1:標準式 2:非標準式
107	包括評価補正区分			Ц		Ц		\coprod	_		+					-	Ш		Ц			Н	Ц	Ш		Ц			$\parallel \parallel$	\bot				輸入申告DB	スペース:IP是認
	3- F																																		包括評価申告受理番号によりシステムに登録されている 補正区分をコードで出力 AD:評価補正額を加算 SB:評価補正額を滅算
		an :	2 *		С		Х			С		С			C)		С		Х	Х			C	С			С		Х					I P: I P是認 B P: B P担保 A S:補正不能
108	包括評価補正式	an 3	5 +	H	c	H	v	Н	-	r	+			H		_	,		H	y	v	H	H		-	Н		_	+	v	-	H		輸入申告DB	包括評価申告受理番号によりシステムに登録されている 包括評価補正式を出力
109	事前教示 (評価)	an	7 2	H	С		×	H	+	С		c		H	c	,		c	H	X	X	+	H	c	С			С	+	x				輸入申告DB	CSTRT開刊エスとログ
110	課税価格按分係数合 計			H		Н		H		H	T	1.			.	t	$\dagger\dagger$	Ш	H					. + + +	1			L	T			T		輸入申告DB	(1)課税価格按分係数合計またはシステムで算出した 課税価格按分係数合計を出力
111	課税価格按分係数合	n 1	8		C		X			C	Ш	С		Ц	С	,		С		X	Х	Ц	Ц	C	C	Ц		С		Х				輸入申告DB	(2)システムで算出した課税価格按分係数合計を出力 する場合は、必ず小数点以下2桁で出力 事項登録業務において課税価格按分係数合計欄に入力が
112	計入力識別	an	1		С	H	Х		_	С		С		Ш	С)		С		Х	Х	Н	H	c	С	H		С		Х	_			輸入申告DB	あった場合は「M」を出力 課税価格算出時の計算方式をコードで出力
																																			スペース:1欄申告(内取通関を除く)の場合 〇:通常の按分価格で課税価格を算出した場合 1:運賃、保険料を有償分にすべて加算し、有償分の課
																																			税価格は価格按分したものを、無償分は便宜FOB価格 で課税価格を算出した場合 2:有償分と無償分を合わせて価格按分で課税価格を算 出した場合
																																			四した場合 3:あらかじめ手計算により運賃を有償分と無償分に按 分し、有償分の課税価格は価格按分したものを、無償分 は課税価格欄に手計算により算出した課税価格を入力し
		an	1		С		х			С		С			С)		С		х	х			c	С			С		х					た場合 4:運賃欄の運賃を有償分と無償分に自動的に重量按分 または容量按分し、有償分の課税価格は価格按分したも
																																			のを、無償分は課税価格欄に入力したFOB価格に無償 分の按分運賃を加算して課税価格を算出した場合 5:運賃欄の運賃を有償分と無償分に自動的に重量按分
																																			または容量按分し、有償分の課税価格は価格按分したものを、無償分は無償分の投分運賃を加算せず、課税価格欄に手計算により算出した課税価格を入力した場合6:通常の価格按分による内取通関の場合
																																			6: 週常の個恰技がによる内収週間の場合 7:通常の按分価格により取得した課税価格を捨てて、 別途定める価格で置き換えて入力した場合 8:全部の課税価格欄に手計算により算出した課税価格
113	原産地証明										Ш					1	Ш					Ц				Ц								輸入申告DB	を入力した場合 9:その他 原産地証明書識別が原産地証明書または原産品申告書が
114	原産地証明 戻税申告識別	an	1	Ц	С	Ц	Х	\coprod	\downarrow	С	+	С		4	С	,	\Box	С	Ц	х	Х	$\!$	Ц	c	С	Н	\downarrow	С	\coprod	Х	\downarrow			輸入申告DB 輸入申告DB	原座地址明書探別が原座地址明書または原座品甲音書が ある旨のコードである場合は「*」を出力
115	内容点検等結果	an	1	H	C	H	Х	H	+	C	+	C	\vdash	H	C	,	+	C	H	X	Х	${f H}$	H	C	C	H	\perp	C	H	Х	+			輸入申告DB	
116	税科目コード	an		H	C	H	C	${f H}$	+	C	+	C	\vdash	H	0		++	C	H	C	C	+	H		C	H	+	C	${f H}$	C	+	H		輸入申告DB	
117	税科目名	an j 2	+	H	G P	H	X	H	+	C .	\mathbb{H}	X	\vdash	H	⁶ µ	1		G m	H	G u	X	+	H	u u	X	H	+	C .	Н	X	+	-		輸入申告DB	税科目コードによりシステムに登録されている税科目名 ****
118	税額合計	J 2	+	H	1	H	, x	H	╁	Н,	-	Y	\vdash	H		Τ,	+	- u	H	- I	v	${\sf H}$	H		У У	H	+	Η,		х х	+	H		輸入申告DB	を出力 算出した税料目に係る税額の合計を出力
119	税額合計欄数	n :	+	H	, a	H	x	H	+	Н,	M	Х	\vdash	H	M	 		M	H	x	х	${\dagger}$	H	M	Х	H	+	Η,	4	χ	+	H		輸入申告DB	算出した税料目に係る税額の合計欄数を出力
120	納税額合計	n 1	+	H	М	H	X	H	\dagger	М	$\dagger\dagger$	Х	\vdash	H	м	,	++	м	H	м	х	\dag	H	м	Х	H	+	м	$\dag \dag$	х	+	H		輸入申告DB	算出した関税額、内国消費税等税額の合計を出力
121	担保額	n 1	1	H	С	$\dagger \dagger$	х	Ħ	\dagger	С	$\dagger\dagger$	х	\vdash	H	С	,	++	С	H	С	х	$\dagger \dagger$	Ħ	c	Х	Ħ		С	$\dagger \dagger$	х	\parallel	t		輸入申告DB	担保が必要な輸入申告等の場合は、算出した担保額を出 力
122	通貨換算レート通貨 コード	\dagger	t	Ħ		$\dagger \dagger$	Ť	Ħ	T	\parallel	$\dagger\dagger$	T	$\dagger \dagger$	Ħ	†††	t	$\dagger \dagger \dagger$		Ħ	$\dagger\dagger\dagger$	\dagger	Ħ	Ħ	$\dagger\dagger\dagger$	+	Ħ		Ħ	Ħ	\parallel	\dagger	l	通貨コード (IS O4217・英 字)	輸入申告DB	(1)事項登録業務においてインポイス通貨コード欄、 運賃通貨コード欄及び保険通貨コード欄に「JPY」以 級の3カがあった場合に 3カネカた通貨舗別をコード
		an	3 3		С		С			С		С			С	(С		C	C			c	С			С		С			F/		外の入力があった場合に、入力された通貨種別をコードで出力 で出力 (2)事項登録業務においてインポイス通貨コード欄、運賃通貨コード欄及び保険通貨コード欄に同一の通貨
123	通貨換算レート	4	+	Н	-	H	+	${f H}$	+	${f H}$	\mathbb{H}	+	\vdash	${\color{blue}+}$	++	+	++		Н	+	+	\coprod	arphi	+++	+	H	-	H	\mathbb{H}	\dashv		L		輸入申告DB	ユードが入力された場合は、重複なく出力 通貨換算レート通貨コードの通貨換算レートを出力
124	納期限延長コード	n :	9 *	H	C M	H	-	М	+	Ц	+		M	H	_ M	1.	M	M	H	M		M	H	M		М	+	,	4	Į,	М	H		輸入申告DB	
125	都道府県コード	an :	2	H	M	H	×	H	+	и	${\rm +\!$	X Y	\vdash	H	w	1,	++	M	H	M	×	+	H	<u> </u>	У	H	+	м	H	χ	+	H	道府県コード	輸入申告DB	通関予定蔵置場コードによりシステムに登録されている 都道府県コードを出力
126	BP申請事由コード	an :	+	Н	c	H	x	H	+	X	+	X	\vdash	H	c	'	++	С	Н	C	X	${\sf +\!$	H	x I	х	H		c	$\dagger \dagger$	χ	+	H	BP申請事由コー ド	輸入申告DB	
127	石油石炭税特例納付 扱い承認番号			H	+	\dag	╁	H	+	H	$\dag \dag$	1	\vdash	H	+++	ť	+++	++	H	+H	+	H	H	+++	╫	H	+	H	$\dag \dag$	+	+	H		輸入申告DB	石油石炭税が課税され、石油石炭税特例納付扱いの場合 は、システムに登録されている石油石炭税特例納付扱い
100		an	6	Ц	C	Ц	Х	Ц		C	\prod	Х		Ц	С	,		С	Ц	Х	Х	Ц	\coprod	C	Х	Ц		C	\coprod	Х				** 1 ** * -	承認番号を出力
128	口座識別 消費税有無識別	an	1	Ц	С	Ц	х	Ц	\perp	С	\coprod	Х		\coprod	С	,		С	Ц	С	Х	\coprod	Ц	c	Х	Ц	_	С	\coprod	Х	1			輸入申告 DB 輸入申告 DB	F:通関業者口座(リアルタイム口座) G:輸入者口座(リアルタイム口座) 消費税課税対象となる品目コードの入力がある場合は、
120	・・コ メミル 甘 邢 (戦力)	an	1		X	Ш	Х	Ш		Х		С			х)		Х		Х	Х			х	С			Х		Х					消貨税課税対象となる品目コートの人力かめる場合は、 「*」を出力

出力	情報	名(出力情報コード)	輸.	中告	等控	青報	(SA	D 1	A C	等)	* #		報コ- 条件			は、オ	ンラ・	イン第	務共	通設計	書の	別紙口	0 2	「輸力	中告	等控付	青報に	ついて		参照件(扩	亢空)											1		
			L			E.		. 1		事項			入力	され	と申告 /M.		K/	D/I	J	_		_		1		1	項登	録業務 N/、	で入		れた申		重別コ ′Mノ		K/	D/L	,	_		=		参照する作	t ±6	
項目	相	項目名	性	桁	単 報 1 2	Ë	C / F		_	/ P	-	票レイ特例=		5	/ G		/L	/B,		R 蔵出輸		G	/ F		Y 全入申	#. Ho	_	´P 帳票!	- 1 6	/ マウト 寺例申	#L +th		/ G	!	/L	/B/	_	蔵出		-	⊐-F	(数字は優 位)	先順	出力条件/形式
						輸	中华	控	翰. 取)	入 (弓 申告:	<u></u>	行例。 /特例 納期間	列申告	異	入等: 申請:	承認 控	輸入	申告		咸田縣 (引取) 告控		輸入	申告拍	2 "	●人甲 (少額 無税		輸; 取)	し(引 申告拍	. 1	守例甲 /特例 n期限	申告	蔵 月	等承 I請控	22	輸入	申告报			() 申					
13	0	たばこ特定販売業者 登録番号	an	4		С			x			c		C			c		x			c		х			х		C			С			С		x					輸入申告DB	特質	ばこ税及びたばこ特別税が課税され、輸入者がたばこ 定販売業者である場合は、システムに登録されている ばこ特定販売業者登録番号を出力
13	1	納付方法識別	an	1		С			x			С		x			С		x			С		С			x		С			x			С		x					輸入申告DB	R M C E に S 者 G に U	ペース: 直納 リアルタイム口産 (即納科目、即時引落) ハアルタイム口産 (即納科目、即時引落) / M P N 砂原型 延科目。 ・リアルタイム口産 (即納科目、即時引落 サ ず 中 名 取産 通知 す る
10	2	構成枚数																																								輸入申告DB	Y 引 W Z 時	: 画物(一括給付対象外) リアルタイム口産(即納料目・一括納付対象外、即降 第: MPN(一括納付対象外) 別等 (1997年) 別等 (2997年) 別等 (2997年) 別等 (2997年) の開発 (2007年) の開発 (2007年) の開発 (2007年) の開発 (2007年)
13		申告欄数	n	3		М		\sqcup	M	Ш	'	М	Ц	М	Ц		М	Ш	М	Ц	\blacksquare	М	Ш	Х	Ш	-	М	Ц	М	Ш	1	М		Ц	М	Ш	М	H				輸入申告DB		入申告等の欄数を出力
13			n	2		M		Ш	M	Ш	1	М	Ц	М	Ц		М	Ш	М		Ш	М	Ш	Х	Ш		М	Ш	М	Ш		М		Ц	М	Ш	М					輸入申告DB		CT II TO MIN ON C IN 19
		記事(税関用)	j	140		С			С	Ш	ľ	С	Ц	С			С	Ш	С		Ш	С		С			С	Ш	С	Ш		С		Ц	С		С			MAIL 7	I*	輸入申告DB		1 1 4 th 3 th — 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
13		輸入者(入力)	an	12		С		Ш	С		ľ	С		С			С		С			С		С			С		С			С			С		С			棚山人	者コード			カした輸入者コードが変換された場合に出力
13	6	記事(通関業者用)	j	70		С			С			С		С			С		С			С		C			С		С			С			С		С					輸入申告DB	'	
13	7	輸入取引者(入力)	an	12		С			С			С		Х			С		С			С		С			С		С			х			С		С			輸出入	者コード	輸入申告DB	, A;	カした輸入取引者コードが変換された場合に出力
13	8	記事 (荷主用)	j	70		С			С	П		С		С			С	Ħ	С	Ħ		С	Ħ	С	Ħ		С	Ħ	С	П		С			С	Ħ	С					輸入申告DB		
13	9	社内整理用番号	an	20		С		Ħ	С	Ħ	1	С	Ħ	С		Ť	С	Ħ	С		Ħ	С	Ħ	С	Ħ	Ť	С	Ħ	С	Ħ	Ť	С		Ħ	С	Ħ	С	П	Ť			輸入申告DB		
14	0	荷主セクションコー ド	an	20		С		Ħ	С	T	1	С	Ħ	С		+	С		С		T	С	11	С	11		С	Ħ	С			С		H	С		С	П				輸入申告DB		
14	1	荷主リファレンスナ ンパー	an	35	+	c	+	H	c	H	+	r.	H	c	H	t	c	Ħ	c	H	Ħ	c	Ħ	c	Ħ	╁	c	Ħ	-	Ħ	╁	c	+	Н	С	Ħ	c	H	+			輸入申告DB		
14	2	利用者用整理番号	an	5		С			С			С		С			С		С			С		С			С		С			С			С		С					輸入申告DB	登集	1)輸入申告等控情報の場合は、システムに要出力と 録されている利用者の場合に利用者用整理番号を出力 2)輸入申告等変更控情報の場合は、輸入申告DBに 録されている利用者用整理番号を出力
14	3	兼用申請タイトル	j	26		С			х		1	X		С			С		х			С		х			х		х			С			С		х						請合(割(証(申	股別当証明書提出猶予申請、原産地証明書提出猶予申 または原産品申告書提出猶予申請が併せて行われた場 に大は原産品申告書提出請予申請の場合は、「 開設 1 原金地記書建設。 「
																																											予 i 予 i	甲請の併用の場合は、 □ [原産地証明書等提出掲]」を出力
14	4	兼用申請内容	j	56			м		x		1	x			м		м	I	х			м		х			х		х			1	м		м	1	х						請合(のす(規出(規出(規出)	3)原産品申告書提出猶予申請の場合は、「次の法の 定により原産品申告書の提出猶予を申請します。」を 力4)原産地証明書提出猶予申請と原産品申告書提出猶
14	5	兼用申請根拠法令	-			H		H	-	+	1		H		H	+		H		H	H		+	+	+		H	H	+	H		H	+	Н		+		H					予 I 明 I	申請の併用の場合は、「次の法の規定により原産地証 皇盆の担口側名と申請、「次の法の規定により原産地証 収割、証明書及出籍予申請、原産地証明書提出猶予申 または原産品申告書提出猶予申請が併せて行われた場
			j	30	2		С		Х		1	x			С		С		х			С		Х			х		Х			1	С		С		Х						合に	または原産品単音書提出指ア申請が研せて行われた場 に、併せて行われた申請の根拠法令を出力
14	6	納期限延長申請タイトル	j	28		С			x			С		х			С		х			С		С			х		С			х			С		х						「(併①了②了長(延	1) 個別納期間底長申請が付せて行われた場合に、 信期限延長)を出力 2) 特例申告股の場合は、特例申告納限延長申請が は行われた場合に、以下の通りにより、が審査終 特別申告前期限延長申請(消税、たば、29)が審査終 特別申告前期限延長申請(消税、たば、29)が審査終 時期中自告前期限益長申請(消税、たば、29)が第五終 されている場合に、「【8別遇知機(納限経 3) 特例申告前期限延長申請(200 場合に、「【納期限 3) 特例申告前期限延長申請控の場合に、「【納期限 3) 特例申告前期限延長申請控の場合に、「【納期限
14	7	納期提送乗伸納用を が利利申申納用に が が が が が が が が が が が の の の の の の の の	j	86			М		x			м		х			м		х			м			м		x			М		x			м	'	х						「出(併①了延②了を③了るたを④了い	1) 個別結開限延長申請が呼せて行われた場合に、 次のため規定により結開限で基本申請します。」を力 2) 特例申告控の場合で、特例申告納開限延長申請が はで行われた場合は、下の通り出力 (大はて見りかれた場合は、中の通り出力 (大はて見りからをします。」を出入 長を申請します。」を出入 長を申請します。」を出入 機能をはます。「を出入 機能をはます。」を出入 (特別を明由・結開展に表申請、(海税・たはて税)の審査終 総署が延長可の場合は、「次の法の規定により納開限 総署が延長可の場合は、「次の法の規定により納開限 総署が延長可の場合は、「次の法の規定により納開限 総算が延長不の場合は、「次の法の規定により納開限 には、「次の法の規定により納開限を延長します。」 (本) は、「次の法の規定により納開限を延長します。」 (本) は、「次の法の規定により納開限を延長します。」 (本) は、「次の法の規定により納開限を延長します。」 (本) は、「次の法の規定により納開限を延長します。」 (本) は、「本) は、「な)
14	8	納期限延長根拠法令	j	18	7		С		x			С		х			С	:	х			С			С		х			С		x			С	:	х						別請(併①了目②了い(期	1) 個別納開盟接長申請が併せて行われた場合に、機 ・ 一般
14		納期限ロタイトル	j	30			М		х			М		х			М		х			М			М		х			М		х			м	<u> </u>	х						「(併①了限②了を(長	1) 個別時期限監長申請が併せて行われた場合に、 時期限差乗申録64日」を出力 2) 特例申告程の場合は、70個日出力 2) 特例申告程の場合は、70個日出力 時時申告前期限延長申請、(添税・たば、税) が審査検 はくなしない場合に、「前期限金帳申請日及び時期 日本を出力期限延長申請、(須税・たば、税) が審査検 されている場合に、「特別限延長申請と及び納期限日 出力 3) 特例申告年期限延長申請控の場合に、「特別限延 申請料目」を出力
15	0	勅期限延長税科目 コード	an	1	7		С		x			С		х			С		х			С			С		х			С		х			С		х						別力 (併① 7目 ② 7 い ()	1) 値別新期度延長申請が併せて行われた場合に、値

The content will be content	出力	情報名	名 (出力情報コード)	輸入	申告等	控情:	報(S	A D	1 A C	等)	* 5	出力情		ードの : (海		は、フ	トンラ	イン穿	務井	通設計	†書の	別紙	D 0 2	Γŧέ	入申告	等控	情報に	こつい		₽ 参照 条件 (1	1	1	1
						١	_	/ F	Н.				で入力	され	た申告				J	-		L	2 / 5						務で、	人力さ	れた耳				K/[D/U		_			参照する情報	
Column	項番	椢	項目名	性 *	行 1	繰 2	C/	′ F		/ P	够	票レ	/ イアウ	<u>ا</u> ر	/(3	/ L	/B/	/			Ë	3/F	<u> </u>			<u> </u>	/ P 帳票	レイ	アウト					/L/	/B/	- #		λ	⊐- k	(数字は優先順	出力条件/形式
A	151		4.0007 E440 D 7			Ц	輸入中	- 告控	取	入()	51	/特	例申告	5 4	表入等 申請	承認 控	輸入	申告技	堂	(引取) 申	輸.	入申告:	控	(少額	関税	鞍(取)	入 (E	51	/特例	申告	蔵	入等牙 申請招	22	輸入ロ	申告控	(2	引取)				
Martine Mart	151		納那限建長板科目名	j 2	?2 *			м	x				М	х				М)	1			М			м	x				М	х				м	х					別納期限医長申請する科目について、税料目名を出力 (2) 特明申告知限既是長申請が (2) 特明申告知明既是長申請 (30) 特別申告制期限医基申請 (30)。たばに収り が審査終 7されていない場合に、特例申告納期限延長申請する科 目について、税料目名を出力 7されている場合に、特例申告納期限延長申請する科 でされている場合に、特例申告納期限延長中間でした。 (2) (4) (4) (4) (5) (4) (5) (5) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7
Part	152			n	8 *		x		х				м	х			х)			х			х		х				М	х			х		х					①特例申告納開展基本時法(選股・たばこ股)が審査を 下されていない場合に、特例申告・時間接及申請する料 日について税料目集の計解阻日を出力。 では、税料目集の計解阻日を出力。 でするれている場合に、特例申告・財産が開展延長する料目について、投料目集の情期限日を出力。 で、投料目集の情期限日を出力。 場合は、スペースを出力。
				j 4	10		x		х			М		х			х)	1		х			х		х			М		х			х		х				輸入申告DB	併せて行われた場合に、以下の違り出力 订特明申告請照接本申請(消配)たばに役)が審査終 アされていない場合に、「申請の各規定により時期限を 空特明申金期限延長申請(消配)たばに役)が審査終 アされている場合に、スペースを出力 (2)特明申金財制限延長申請(消役)たばに役)授の 場合は、スペースを出力
		99		n	2	Ц	М		М		Н	М	Н	М	Н		М		A	4	_	М		4	Х		М	-	H	М		М		Ц	М		М		Н			
Part		*		n	2	Ш	С		C			С		Х			С	Ш	(Ш		С	\bot		Х		С	_		С		Х			С		С					のいは こうりょうかくかい はっかく のいは プレック (利田 つっと) ロング
		*		an	9	Ц	М	\perp	М	-	Ц	М	\coprod	М	\coprod	1	М	\coprod	N	4	1	М	\coprod	4	М	-	М	_	Ц	М	\perp	М	1	\coprod	М	oppu	М	\downarrow	Н			
Part		*					M C			С		M C			M C			;		c			M C		c x			С		M C			M C		С			С				H:範囲を上回っている
	159	*	品名	an 4	10	Ħ	М	T	Ħ	М	П	М	П	ı	м	t	N	П	T	м	T	Ħ	м	1	м	ı	\prod	м	Ħ	М	T	\prod	М	Ħ	М	ΠŢ	\prod	м	П		輸入申告DB	
	160	*	数量 (1)	n 1	2	Ħ	С	T	Ħ	С	Ħ	С	П	l	С	t	(1	С	T	Ħ	С	1	х	l	Ħ	С	Ħ	С	T	Ħ	С	Ħ	С	\sqcap	Ħ	С	П		輸入申告DB	
Part	161	*	数量単位コード (1)	an	4	ı		м		м	П		м			м		м		Ħ	м		м	ı	х			м			м		м			м		М		数量単位コード	輸入申告DB	
	162	*	税表番号	an 1	19		м		Ħ	х	П	М	Ħ		м		N	П		х			м	ı	х		П	х		м		П	м		м		П	х			輸入申告DB	
	163	*	数量 (2)	n 1	2	Ħ	С		Ħ	С	Ħ	С	Ħ		С		(;		С	T		С	t	х			С	H	С			С	Ħ	С			С			輸入申告DB	
Recommendation	164	*		an	4			м	Ħ	М	П		м		Ħ	м	Ħ	м		Ħ	м		м	ı	х		П	м			м	П	м			м	П	м		数量単位コード	輸入申告DB	
		*					М			M		M			M		h			М			M		M			M		М			М		М			м				(2) 輸入(引敗) 単合控の場合は以下の通り出力 ご事項登録素形で入力された中等等類別コードが「日」 または「N」の場合は、品目毎のインポイス価格を邦食 で出力 ②率項登録素形で入力された申等等類別コードが 「J」、「P」または「R」の場合は、関权接収価格を 進用される関和率が従業税の場合は、関权接税標率数量
Manufacture	167	*	関税課税標準数量単	n		H	G	_	H	X	H	G	H	+	C			1.1	+	X	+	H	G	+	X		\mathbb{H}	X	H	C	_	\mathbb{H}	· ·	H	C	H	\mathbb{H}	X	H	数量単位コード	輸入申告DB	適用される関税率が従量税の場合は、関税課税標準数量
***	168	*	関税課税価格(統合	an	4			М		x			М			M		М		X			M		х			X			м		М			М		х			輸入申告DB	(1) 他類を統合した標の場合で、適用される関税率が 従量税の場合は、第出された統合後の関税課税標準価格 を出力 (2) 輸入(引取) 申告控の場合で、他欄を統合した欄
***	160	*		n 1	13		С			С		С			х		(;		С			С		х			С		С			х		С			С			熱油水及	(1)事項登録業務で入力された申申等種別コードが「日」 または「N」の場合は、第124 たれた統合後の品目毎のイ ンポイス価格を邦覧で出力 20事項登録業務で入力された申申等種別コードが 「J」、「P」または「R」の場合は、算出された統合 後の関税課税価格を出力
- (*	(統合後)	n 1	2		С			х	Ц	С			Х		(;		х			С		х		Ш	х		С		Ш	Х	Ц	С		Ш	х		# B # #		の場合は、算出された統合後の関税課税標準数量を出力
中国		*	(統合後)単位コー ド	an	4			M		х	Ц		М		Х		Ш	М		Х			М		х		Ш	х			М	Ш	Х	Ц		М	Ш	Х		数重単位コート		の場合は、関税課税標準数量 (統合後) の単位をコード で出力
**		*		an	1		м			X		М			М		h			х			м		х			х		М			М		М			х				カ S: 基本税率 G: WT O 協定税率 P: 特惠税率 T: 哲定税率 T: 哲定税率 K: 開島税率 B: パイミア A 税率 M: マルチェア A 税率 M: マルチェア A 税率
□ 174 日本人養養養養物 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		*		an 2	25	Ц	M	$oxed{\downarrow}$	\sqcup	X	Н	М	\coprod	-	М	+	١	\coprod	4	Х	\downarrow	Ц	М	_	М	-	\coprod	Х	Н	М	$oxed{\downarrow}$	\coprod	М	\coprod	М	igdash	\coprod	Х	Ц			
第二十字 175 1		*		an	3	H	Х	4	\coprod	Х	Н	Х	\coprod	-	С	+)	\Box	4	Х	+	\sqcup	х	4	х	-	\coprod	Х	\sqcup	Х	4	\coprod	С	\sqcup	Х	$\!$	\coprod	Х	Ц	輸入貿易管理令別		合は、「SSG」を出力
176 一部投稿		*	コード	an	1		С			X		С			c)			x			c		x			x		C			С		x			x				(2) 申告等経別が「」」、「P」、「「」」、「V」または「R」の場合で、管理方式が5%シーリング方式のEPAに
* n 18 C C C X X C X <td>176</td> <td>*</td> <td>關稅額</td> <td>n 1</td> <td>11</td> <td></td> <td>М</td> <td></td> <td></td> <td>х</td> <td></td> <td>М</td> <td></td> <td></td> <td>х</td> <td></td> <td></td> <td>+</td> <td></td> <td>х</td> <td></td> <td></td> <td>м</td> <td></td> <td>м</td> <td></td> <td>\prod</td> <td>х</td> <td></td> <td>М</td> <td></td> <td>\prod</td> <td>х</td> <td></td> <td>М</td> <td></td> <td>\prod</td> <td>х</td> <td></td> <td></td> <td>輸入申告DB</td> <td>(1)関税課税標準に関税率を乗じて得た額から免税額 または減税・控除額を差し引いた額を出力 (2) 他間を統合した標の場合は、第出された統合後の</td>	176	*	關稅額	n 1	11		М			х		М			х			+		х			м		м		\prod	х		М		\prod	х		М		\prod	х			輸入申告DB	(1)関税課税標準に関税率を乗じて得た額から免税額 または減税・控除額を差し引いた額を出力 (2) 他間を統合した標の場合は、第出された統合後の
*	177	*	課税価格按分係數	n 1	18		С			С		С		1	С					х			С		х			С		С			С		С			х	Ħ		輸入申告DB	(2)輸入(引取)申告控の場合は、以下の通り出力 ①事項登録業務で入力された申告等種別コードが「H」 または「N」の場合は、品目毎のインポイス価格を出力
* an 3 X X X X X X X X X X X X X X X X X X	178	*	關稅滅免稅額	n 1	11		С			х		С			х		(х			С		х			х		С			х		С			х			輸入申告DB	(2) 脳税減免税コードが免税に対応するコードの場合 は、算出された関税額を免税額として出力 (3) 脳税減免税コードが免税に対応するコードの場合 で、他間を統合した欄の場合は、算出された統合後の関 税額を統合後の免税額として出力
* n 18 C X C C X C C X C C	179	*	FOB通貨コード	an	3	П	х	T	\prod	х	П	х	П	l	х	T)	П	T	х	T	П	х	İ	х	l	П	х	П	Х	T	П	х	Ħ	Х	Ħ	П	х	П		輸入申告DB	スペースを出力
1811 関税減税額 (統合 n 111 C X C	180	*	課税価格	n 1	8	П	С	T	\prod	х	П	С	П	l	С	T	(П	T	х	T	П	С	İ	С	l	П	х	П	С	T	П	С	Ħ	С	Ħ	П	х	П		輸入申告DB	
	181	*		n 1	1	Ħ	С	T	\prod	х	П	С	П	T	х	T	(П	T	х	T	П	С	T	х	1	П	х	П	С	T	П	Х	П	С	П	П	х	П		輸入申告DB	他欄を統合した欄の場合は、関税減税額より算出された 統合後の減税・控除額を出力

# 70	表報名	3. (出力情報コード)	給入由 4	等海拉州	f報(SAD	1 A C 签)	*出力情報	コード	の詳細は	オンライン章	路共滿191	書の	別紙D02	「輸	入由告	签控情	報につい	NT 1 3	1 参照										
шэ	FI TO TO	(四分開報コート)	1	4 47 32.11	THE COND			件(淮	集上)		100 77 AMERICA III)) ## D O E	- 401	74-1			\$	- シ /// 条件 (新 入力され		等種別	= - F							
項番	欄	項目名	異 桁	繰繰	C/F		J J/P/	/ T	S/M/A /G	K/D/U /L/B/	R		C/F		Υ		H / N. / F	/ J	J/P.		S / M.		K/D /L/	/U B/		R	コード	参照する情報 (数字は優先順	出力条件/形式
			i±	1 2	輸入申告控	輸入(帳票レイ:	告控	蔵入等承認	輸入申告招	蔵出軸		輸入申告		輸入申		輸入		特例申位	申告	蔵入等	承認	輸入申	告控	蔵出	輸入取)申	1	位)	
182		蔵置種別等コード		+		取)申告	控 納期限3		申請控		告担			Ξ,	無務	(1)	取)申	告控	納期限3	至長	申請	径	T,			控		輸入申告DB	
183	•	運賃按分識別	dri i			^		+			^	-	^	H.	^	+	^	+	^	+			^					輸入申告DB	
184	*	原産地コード	an 1		G	Х	C	+	C	С	Х	+	C	,	X		Х	\mathbf{H}	С	H	С	+	С	+	Х	\vdash	国連LOCODE	輸入申告DB	
185	*	原産地名	an 2		М	М	М	11	М	М	М		М	_ '	И	\perp	М		М	Ш	М		М		М		(国名2桁)	輸入申告DB	原産地コードによりシステムに登録されている原産地名
	*		an 7		М	М	М	Ш	М	м	М		М	,	и	Ш	М		М	Ш	М		М		М	Ш			を出力
186	*	原産地証明書識別	an 4		м	х	м		М	М	Х		м	3	х		х		М		М		М		Х		原産地証明書識別 コード		
187	*	関税減免税コード	an 5		С	х	С		х	С	х		С	(C		х		С		х		С		х		関税減免税コード	輸入申告DB	
188	*	関税滅免税条項 (法 令名)	ј 6		С	х	С		х	С	х		С		С		х		С		х		С		Х			輸入申告DB	関税減免税コードにより関税減免税の根拠法令を出力
189	*	関税減免税適用条項 (法の条項号)	j 26		С	х	С		х	С	х		С		c		х		С		х		С		х			輸入申告DB	関税減免税コードにより関税減免税の根拠法令の法の条 項号を出力
190	*	欠減控除数量	n 12		С	х	С	$\dagger\dagger$	С	С	х	T	С	,	х	$\dagger \dagger$	х	$\dagger \dagger$	С	Ħ	С	$\dagger \dagger$	С	\dagger	х	Ħ	1	輸入申告DB	揮発油の数量から控除する数量を出力
191	*	欠減控除数量単位 コード	an 4	T	м	х	Ш,	П	М	M	х	T	м	,	х	$\dagger \dagger$	х	$\dagger \dagger$	1	H	Η,		$\dagger \dagger$	м	х	Ħ	数量単位コード	輸入申告DB	システムに登録されている欠減控除数量の単位をコード で出力
192	*	関税減免税適用条項 (令の条項号)	j 26	+	С	х	c	$\dagger\dagger$	x	С	х		С	,	х	$\dagger \dagger$	х	$\dagger \dagger$	С	$\dag \dag$	х	$\dagger \dagger$	С	+	х	$\dag \dag$	†	輸入申告DB	関税減免税コードにより関税減免税の根拠法令の令の条 項号を出力
193	*	欠減控除数量 (統合後)	n 12	+	c	x	С	$\dagger\dagger$	x	c	x	+	c	Η,	x I	$\dagger \dagger$	х	\forall	c	Ħ	х	$\dag \dag$	С	+	у	$\dag \dag$	†	輸入申告DB	他欄を統合した欄の場合は、算出された統合後の揮発油 の数量から控除する数量を出力
194		欠減控除数量単位	4	+		T .	HŮ.	Н.	1	 	1	+	H	H,		+	,	+	Ť.	H		+	Ť		,	H	数量単位コード	輸入申告DB	他欄を統合した欄の場合は、システムに登録されている
195	Ť	コード (統合後) 関税減免税適用条項			$H_{\bullet}H_{\bullet}$	HĴ.	Hď	Н	1		^	+	-	H.		+	1	+	++	+	^	+	+		^	H		輸入申告DB	欠減控除数量の単位をコードで出力 関税減免税コードにより関税減免税の根拠法令の別表の
196	*	(別表の番号) 事前教示 (分類)	j 12		C	X	C	$^{+}$	X	С	Х	+	С	,	X	+	Х	+	C	Н	Х	+	С		Х	H	1	輸入申告DB	番号を出力
197	*	事前教示 (原産地)	an 9		С	С	С	\bot	С	С	С	-	С	-	C	\dashv	С	Ш	С	44	С		С		С			輸入申告DB	
198	*	内国消費税等科目名	an 7		С	С	С	11	С	С	С		С		C	\perp	С		С	Ш	С		С		С			輸入申告DB	内国消費税等種別コードによりシステムに登録されてい
	*		j 22	6	С	х	С		С	С	х		С		C		х		С	Ш	С		С		Х				内国消貨税等種別コートによりシステムに登録されている内国消費税等科目名を出力
199	*	内国消費税等種別 コード	an 10	*	м	х		4	м	М	х		м		М		х		A	1		4		М	Х		内国消費税等種別 コード		
200	*	内国消費税等課税価 格	n 13	*	м	х		1	М	М	х		м		М		х		A	1		4		М	х			輸入申告DB	算出された内国消費税等の課税価格を出力
201		内国消費税等課税標 準数量 (欠減控除後 の数量)																										輸入申告DB	(1)課税される内国消費税等が従量税の場合は、内国 消費税等課税標準数量(欠減控除後の数量)を出力 (2)控除後の数量を内国消費税等課税標準数量(欠減
	*	の数量)	n 12	*	С	Х			C	С	х		С		Х		х		(11			С	Х				(2) 拉味板の気量を内国用負債等は債保等效量(火減 控除後の数量)として出力
202	*	内国消費税等課税標 準数量 (欠減控除後	an 4	*	Ш.	, x	HH	Į,			ı x		H	м	Y		¥			M	##	u	T	м	¥	Ħ	数量単位コード	輸入申告DB	課税される内国消費税等税率が従量税の場合に、内国消費税等課税標準数量(欠減控除後の数量)の単位をコー
203		の数量)単位コード 内国消費税等課税価	1		Ш	111	Ш.	\mathbb{H}	++1	Ш	Щ	+	Н.	H	+		+	+	++	H	++	H	+	Ĥ		H		輸入申告DB	ドで出力 他欄を統合した欄の場合は、算出された統合後の内国消
204		格 (統合後) 内国消費税等課税標	n 13	*	C	X		+	X	C	Х	+	C	H	Х	+	Х	+	+1	Н	+1'	(+	С	Х	H	1	輸入申告DB	費税等の課税価格を出力 (1)他欄を統合した欄の場合は、算出された統合後の
	*	準数量 (欠減控除後 の数量) (統合後)	n 12	*	c	х	0	;	х	С	х		c		х		х		(1	(С	х				内国消費税等課税標準数量(欠減控除後の数量)を出力 (2)他欄を統合した欄の場合は、算出された統合後の 控除後の数量を内国消費税等課税標準数量(欠減控除後
205		内国消費税等課税標				Ш		11		Ш			Ш			\perp	11		$\bot \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	Ш	11						数量単位コード	輸入申告DB	の数量)として出力 他欄を統合した欄の場合で、課税される内国消費税等税
203		準数量 (欠減控除後 の数量)単位コード	an 4	*		ı x		м	x		ı x			м	х		х			м	3	(м	х		数量率位3 1	編入中日ひひ	率が従量税の場合は、内国消費税等課税標準数量(統合後) (欠減控除後の数量(統合後)) の単位をコードで
206		(統合後) 内国消費税等税率				+++	+++	+	+++	+++	+++	+	++	H	+	+	+	+	+	H	+	+	+			H		輸入申告DB	出力 内国消費税等種別コードによりシステムによって決定さ
	*		an 25	*	М	Х	Ш,	Ш	М	М	Х		М	Ц	М		Х	Ц	1	Ш	Ш	4	Ш	М	Х	Ш			れた内国消費税等税率を出力
207		内国消費税等税額								$ \ \ \ $																		輸入申告DB	(1) 内国消費税等課税標準に内国消費税等税率を乗じ て得た額から免税額または減税・控除額を差し引いた額 を出力
	*		n 11	*	С	х	c	;	x	С	х		С		С		х		(3	c		С	х				なお、内国消費税等減免税コードが石油石炭税特例納付扱いの場合は、「O」を出力 (2)他欄を統合した欄の場合は、算出された統合後の
																													内国消費税等税額を出力 なお、内国消費税等減免税コードが石油石炭税特例納付 扱いに対応する場合は、「O」を出力
208		内国消費税等減免税 コード			HH	++	HH	$\dagger \dagger$	+++	НН	+	+	HH	H	+	+	+	H	+	H	+	H	+	+	+	H	内国消費税等減免 税コード	輸入申告DB	(1) 事項登録業務において入力がある場合は、入力された内国消費税等減免税コードを出力
	*	- r	an 3	*	С	х	0	;	х	С	х		С		х		х		(:	1	(С	х		- T		(2) 事項登録業務において入力がない場合で、関税減 免税コード欄に入力がある場合は、システムに登録され
				Ц		Ш		Ш	\coprod		Ш		Ш	Ц	Щ	Ц	\coprod	Ц	\coprod	Ш	Ц	Ц	$oldsymbol{\downarrow}$	Щ	1	Ц		** 1 ds dr	ている内国消費税等減免税コードを出力
209		内国消費税等減免税 額								$ \ \ \ $																		輸入申告DB	(1) 内国消費税等減税額を出力 (2) 内国消費税等減免税コードが免税に対応するコードの場合は、算出された内国消費税等を免税額として出
	*		n 11	*		ı x	$ \ \ \ $	м	x		x			м	х		х			м				м	х				カ なお、内国消費税等減免税コードが石油石炭税特例納付 扱いの場合は、「O」を出力
																													(3) (2) の場合で、他欄を統合した欄の場合は、算 出された統合後の内国消費税等税額を免税額として出力 なお、内国消費税等減免税コードが石油石炭税特例納付
210	Ц	内国消費税等減免税		L	\coprod	$+\!+\!+$	\coprod	\coprod	+++	\coprod	\coprod		\coprod	ot	$\downarrow \downarrow$	$\downarrow \downarrow$	$\downarrow \downarrow$	$\downarrow \downarrow$	$\downarrow \downarrow$	\coprod	$\downarrow \downarrow$	$\downarrow \downarrow$	$\downarrow \downarrow$	\perp	4	\sqcup	1	輸入申告DB	なお、内国消費税等減免税コートから油石灰税特例納付 扱いに対応する場合は、「0」を出力 内国消費税等減免税コードによりシステムに登録されて
210	*	内国消費税等減免税 条項(法令名) 内国消費税等減税額	j 20	*	$\coprod \coprod$	ı x	\coprod	М	х	\prod	ı x		Ш	М	х	Ц	Х	\coprod	$\perp \downarrow$	М		(\coprod	М	Х	Ц	1		内国消費税等減免税の日本によりシステムに登録されている内国消費税等減免税の根拠法令の法令名を出力 他欄を統合した欄の場合は、算出された統合後の内国消
	*	(統合後)	n 11	*	(х	Ш	С	х	\prod	x		Щ	С	Х		Х	Ц	Ш	С		(Ш	С	Х	Ш		輸入申告DB	費税等の減税・控除額を出力
212	*	内国消費税等減免税 適用条項	j 34	*		1 X	ШП	М	х	$\coprod \coprod I$	Х		ШТ	М	х		Х	\coprod	\coprod	М		(М	х	\coprod		輸入申告DB	内国消費税等減免税コードによりシステムに登録されて いる内国消費税等減免税の根拠法令の条項を出力