

### <u> <外為法関連業務操作説明書(裏書編) 目次></u>

1.	はじ	めに	1–1
	1.1	全体概要	1–1
	1.2		1–4
2.	電子	-ライセンス(許可承認証等)の内容を確認する	2–1
	2.1	電子ライセンス(許可承認証等)と残数を照会するには	<i>2</i> –1
	2.1.1	電子ライセンス(許可承認証等)と残数を照会する	2–1
3.	通関	1業者を指定する	3–1
	3.1	通関手続きを依頼する通関業者を指定するには	
	3.1.1	通関業者の指定を行う	3–1
	<i>3.2</i>	指定済みの通関業者を照会するには	
	3.2.1	指定済み通関業者照会を行う	3–3
	3.3	指定済みの通関業者を解除するには	3–5
	3.3.1	指定済み通関業者の解除を行う	3–5
4.	申告	青事項登録業務を行う	4–1
	4.1	申告事項登録業務を行うには(本操作説明書では記載していません。)	4–1
5.	裏書	*登録を行う	5–1
	5.1	裏書情報の登録・訂正を行うには	5–1
	5.1.1	輸出の裏書情報を登録・訂正する	5–1
	5.1.2	輸入の裏書情報を登録・訂正する	5–8
	5.1.3	事前確認(水産物)の裏書情報を登録・訂正する	5–14
	5.1.4	事前確認(ワシントン)、事前確認(かに)、事前確認(まぐろ)、事前確認(オソン)の表書情報を ※43 まてます	F 10
	5.2	表書 信報 の 照 会 を 行う に は	5-24
	5.2.1	>>判出の表書情報を照会する	5-24 5 07
	0.Z.Z	制入の表音1月報を照云9つ	0-27 5-21
	524	事前確認(ワシントン)、事前確認(かに)、事前確認(まぐろ)、事前確認(オゾン)の裏書情報を	
	0.2.1	ディット かんしん マン・シーン・マーン・マーン・ディーン・ディーン・ディーン・アン・シーン・シーン・シーン・シーン・シーン・シーン・シーン・シーン・シーン・シー	5–34
	5.2.5	申告に対する裏落とし情報を一覧照会する	5–37
	5.3	裏書情報の取消を行うには	<i>5–39</i>
	5.3.1	裏書情報を取り消す	5–39
6.	突合	↑業務を行う	6–1
	6.1	突合情報の登録・更新を行うには	6–1
	6.1.1	突合情報を手動で登録する	6-2
	6.2	突合情報の照会と不突合理由の登録を行うには	6–4
	6.2.1	突合情報を照会する	6-4
	6.2.2	不突合理由を登録する	6-6
7.	申告	- 〒業務を行う	7–1
	7.1	申告業務を行うには(本操作説明書では記載していません。)	
	<i>7.2</i>	申告業務の後に裏書を訂正するには	
8.	税関	]許可を確認する	8–1_
U	8.1	雷子ライセンスでく通関年月日〉 〈税関名〉を確認するには	
	8.1.1	電子ライセンス(許可承認証等)を照会し、<通関年月日><税関名>を確認する	
9	税関		9-1_
	9.1	税関許可後に裏書を訂正するには	

### 1. はじめに

### 1.1 全体概要

本書は、外為法関連業務の裏書業務(裏書情報登録/照会/取消)について書かれた、通関業者のための 操作説明書です。

(1)本システムについて

本書は図の④~⑦を対象としています。



③許可/承認等が下りたら、④通関業者指定の操作(交付された電子ライセンスの許可番号ごとに、 取引先の通関業者のNACCS利用者コードを登録/指定する)を行えば、即、全国どこの税関官署でも 通関申告できます。

※経済産業省 HP より

### (2)業務一覧

通関業者が実施可能な外為法関連業務は、以下のとおりです。

業務コード	業務名	業務概要	本書の参照先
JTS	外為法 電子ライセ	許可承認証等(電子ライセンス)をシステムから添	2.1 電子ライセンス(許可承認証
	ンス情報照会	付ファイル(PDF)でダウンロードする。また、「輸出	等)と残数を照会するには
		許可」「輸出承認」「輸入承認」「事前確認(水産物)」	
		「事前確認(ワシントン)」「事前確認(かに)」「事前	
		確認(まぐろ)」「事前確認(オゾン)」の許可承認証	
		等(電子ライセンス)の残数を照会する。	
JCA	外為法 通関業者	許可承認証等(電子ライセンス)の通関手続き(裏	3.1 通関手続きを依頼する通関
	指定	書)を依頼する通関業者を許可承認証等番号(電	業者を指定するには
		子ライセンス番号)に対し指定する。	
JCI	外為法 指定済み	許可承認証等(電子ライセンス)に対し通関業者指	3.2 指定済みの通関業者を照
	通関業者照会	定済みの通関業者情報のリストを取得する。	会するには
JCC	外為法 指定済み	許可承認証等(電子ライセンス)に対し通関業者指	3.3 指定済みの通関業者を解
JCC01	通関業者解除	定済みの通関業者解除対象のリストを取得し、通	除するには
		関業者を解除する。	
JTB	外為法 裏書情報	裏書情報の登録/訂正に必要な情報を呼び出す。	5.1 裏書情報の登録・訂正を行
	呼出し		うには
JTA01	外為法 裏書情報	輸出許可申請、輸出承認申請の裏書情報の登録/	5.1.1 輸出の裏書情報を登録・
	登録(輸出)	訂正を行う。	訂正する
JTA02	外為法 裏書情報	輸入(承認・割当)申請の裏書情報の登録/訂正を	5.1.2 輸入の裏書情報を登録・
	登録(輸入)	行う。	訂正する
JTA03	外為法 裏書情報	事前確認申請(水産物)の裏書情報の登録/訂正を	5.1.3 事前確認(水産物)の裏書
	登録(事前確認	行う。	情報を登録・訂正する
	(原産地別裏書))		
JTA04	外為法 裹書情報	事前確認申請(ワシントン)と事前確認申請(かに)	5.1.4 事前確認(ワシントン)、事
	登録(事前確認	と事前確認申請(まぐろ)と事前確認申請(オゾン)	前確認(かに)、事前確認(まぐ
	(取引明細別裏書))	の裏書情報の登録/訂正を行う。	ろ)、事前確認(オゾン)の裏書情
			報を登録・訂正する
JTU	外為法 裹書情報	システムに登録されている裏書情報の内容を電子	5.2 裏書情報の照会を行うには
	照会	ライセンスによって決められた単位に照会する。	
JTC	外為法 裹書取消	裏書情報の取消を行うために、入力した申告番号	5.3 裏書情報の取消を行うには
JTC01		を使用している電子ライセンス情報、裏書の有無を	
		呼び出し、裏書情報を削除する。	
JTJ	外為法 突合情報	事項登録情報と電子ライセンス情報及び裏書情報	
	照会	との突合結果を照会する。また、不突合の場合に	
		不突合理由を登録する。	
JTM	外為法 裹落数量	1輸出入申告に係る裏書情報(裏落としされた数量	
	一覧照会	の情報)を一覧照会する。	
JTZ	外為法 突合情報	事項登録情報と電子ライセンス情報及び裏書情報	
	登録	との突合を行い、結果を登録する。	

### (3) 裏書業務フロー

裏書業務の全体フローは以下のとおりです。





### 1.2 裏書業務の業務フロー

#### (1) 裏書業務の基本フローについて

ここでは、裏書業務の主な流れについて本書の参照先を示します。



3.1 通関手続きを依頼する通関業者を指定するには

3.2 指定済みの通関業者を照会するには

3.3 指定済みの通関業者を解除するには

### (2)照会可能な電子ライセンス(許可承認証等)について

照会が可能な電子ライセンス(許可承認証等)は、以下のとおりです。

対象業務コード∶JTS

区分	電子ライセンス(許可承認証等)
輸出	輸出許可申請
	輸出承認申請(特別に定めた申請様式があるものを除く(共通))
	輸出承認申請(輸出令別表第 2-21 の 3(麻薬等原材料))
	輸出承認申請(輸出令別表第 2-35(オゾン))
	輸出承認申請(輸出令別表第 2-35 の 2(バーゼル・廃掃法))
	輸出承認申請(輸出令別表第 2-36(ワシントン))
	輸出承認申請(輸出令別表第 2-35 の 3(有害化学物質)、35 の 4(特定水銀))
	一般包括輸出・役務(使用に係るプログラム)取引許可及び特別一般包括輸出・
	役務(使用に係るプログラム)取引許可申請
	特定包括輸出許可及び特定包括役務取引許可申請
	役務取引許可申請
	一般包括役務取引許可及び特別一般包括役務取引許可申請
	包括輸出承認申請(輸出令別表第 2-21 の 3(麻薬等原材料))
	包括輸出承認申請(輸出令別表第 2-36(ワシントン))
輸入	輸入割当承認同時申請
	輸入2の2号承認申請
	輸入2号承認申請
事前確認(原産地別裏書)	事前確認申請(水産物)
事前確認(取引明細別裏書)	事前確認申請(ワシントン)
	事前確認申請(かに)
	事前確認申請(まぐろ)
	事前確認申請(オゾン)
同意相談	事前同意相談申請様式

#### (3) 裏書業務が可能な電子ライセンス(許可承認証等)について

裏書業務が可能な電子ライセンス(許可承認証等)は、以下のとおりです。 対象業務コード:JTB、JTA01~JTA04、JTU、JTC、JTC01

区分	電子ライセンス(許可承認証等)
輸出	輸出許可申請
	輸出承認申請(特別に定めた申請様式があるものを除く(共通))
	輸出承認申請(輸出令別表第 2-21 の 3(麻薬等原材料))
	輸出承認申請(輸出令別表第 2-35(オゾン))
	輸出承認申請(輸出令別表第 2-35 の 2(バーゼル・廃掃法))
	輸出承認申請(輸出令別表第 2-36(ワシントン))
	輸出承認申請(輸出令別表第 2-35 の 3(有害化学物質)、35 の 4(特定水銀))
輸入	輸入割当承認同時申請
	輸入2の2号承認申請
	輸入2号承認申請
事前確認(原産地別裏書)	事前確認申請(水産物)
事前確認(取引明細別裏書)	事前確認申請(ワシントン)
	事前確認申請(かに)
	事前確認申請(まぐろ)
	事前確認申請(オゾン)

### 2. 電子ライセンス(許可承認証等)の内容を確認する

### 2.1 電子ライセンス(許可承認証等)と残数を照会するには

NACCS パッケージソフトを使って電子ライセンス(許可承認証等)を照会することができます。既に裏書が ある場合は、その合計と残数(残金額)が画面に表示されます。輸出入者より確認した、電子ライセンス番号 (許可承認証等番号)を使って、電子ライセンス(許可承認証等)の内容を確認してください。

2.1.1 電子ライセンス(許可承認証等)と残数を照会する

ここでは、電子ライセンス(許可承認証等)と残数を照会し、電子交付された電子ライセンス(許可承認証等) を PDF ファイルで取得する方法について説明します。

メモ:電子ライセンス番号(許可承認証等番号)は、輸出入者に確認してください。

メモ:紙交付された場合はPDFファイルを取得することはできません。

メモ: 照会対象となる電子ライセンス(許可承認証等)を所有する申請者か、当該ライセンスに指定され た通関業者が実行できます。

メモ:有効期限(有効期間満了日)を過ぎた電子ライセンスを照会した場合、また輸入承認証において 通関期限を過ぎた電子ライセンスを照会した場合は、有効期限を過ぎていることの警告メッセージ が業務メッセージ欄に表示されます。

① NACCS パッケージソフトから「JTS 外為法 電子ライセンス情報照会」を呼び出します。

② 電子ライセンスの照会対象とする案件の<電子ライセンス番号>(許可承認証等番号)を入力します。

ITS 外為法 電子ライセンス情報照会	—	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🕐 元に戻す 👗 切り取り 斗 コピー 🖺 貼り付け 🕴 🣴 外部ファイルを開く 🚽 名前を付けて保存 🏻 🎒 印刷		
🗄 🗔 新規業務画面 🛛 💷 送信 📔 送信フォルダーに保存 📗 添付ファイルの追加		
システム識別		
外為法関連業務 →		
入力情報特定番号		
漆(7)71ル		
771ル名 サイズ		
入力項目ガイド 電子フィセンス番号米		
照会する電子ライセンス番号を入力		
業務メッセージ		
□-ド 内容 処置		
VMJT1100		

### ③ [送信]ボタンをクリックします。

ITS 外為法 電子ライセンス情報照会	-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
😢 元に戻す 👗 切り取り 🐚 コピー 🖺 貼り付け 🕴 🦢 外部ファイルを開く 📙 名前を付けて保存 🛛 🗐 印刷		
🗄 🛄 新規業務画面 📲 送信 🎦 送信フォルダーに保存 📗 添付ファイルの追加		
システム識別		
外為法関連業務		
入力情報特定番号		
771/26 71.4		
<u> コーナーマロー 電子ライセンス番号米 (R-CI-20-S10077)</u>		
果務メッセーン		
業務固有情報		

⇒取得した電子ライセンス(許可承認証等)が「JTS 外為法 電子ライセンス情報照会」の<添付 ファイル>欄に表示されます。また、画面には、電子ライセンス(許可承認証等)の様式に合わせた、 裏書の合計と残数(輸入承認(金額割当)の場合は残金額)が表示されます。

「輸出許可、輸出承認」、「輸入承認、輸入2号承認、輸入承認割当」、「事前確認(水産物)」、「事前確認(ワシントン)、事前確認(かに)、事前確認(まぐろ)、事前確認(オゾン)」の例をそれぞれ以下 に示します。

なお、裏書対象外の電子ライセンス(許可承認証等)については、残数は出力されません。 <裏書対象外の電子ライセンス(許可承認証等)>

・一般包括輸出・役務(使用に係るプログラム)取引許可及び特別一般包括輸出・役務(使用に 係るプログラム)取引許可

- ・特定包括輸出許可及び特定包括役務取引許可
- ·役務取引許可
- ・一般包括役務取引許可及び特別一般包括役務取引許可
- ·包括輸出承認
- ·輸入割当

### 【輸出許可証、輸出承認証】

ITS 外為法 電子ライセンス情報照会情報(輸出)				-	- 🗆	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプシ:	ョン(0)					
🕐 元に戻す 👗 切り取り 🗈 コピー 🖺 貼り付け 🕴	🍃 外部ファイルな	を開く 🚽 名前を付けて保存	🞒 印刷			
🗄 🔄 新規業務画面 🛛 💷 送信 🛛 🚵 送信フォルダーに保存	添付ファイ)	ルの追加				
システム識別						^
外為法関連業務 →	電子ライセンス	番号 G-CI-20-S10077				
入力情報特定番号		/20   🕨 🔰				
「「「」」						
7ァイル名 サイズ	取引明細項番	商品名				
KyokaShoupdf 6KB	1	HYDROFLUORIC ACID 49%				
		総数量	実績累計	列表教	単位	
		1500.00000	0.00000	1500.00000	KG	
	研究に見るのです。32、	<b>茲</b> 曰 夕				
	取5195和"复金	14100-0				
		総数 <b>生</b>	実績累計	列表数	単位	-
業務メッセージ	取引明細項番	商品名				
コード 内容 処置						
		総数量	実結累計	万丰英女	単位	
						۱ ۱
< >	取引明細項番	商品名				
		総数量	実績累計	列表数	単位	
<u>п</u>					<u> </u>	~
VMJT1100					🛛 🔰 再送	防止

### 【輸入承認証】(※数量割当なら残数、金額割当なら残金額が表示されます。)

ITS 外為法 電子ライセンス情報照会情報(輸入)					_		×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)							
🕐 元に戻す 🥈 切り取り 🛅 コピー 💼 貼り付け 🛛 🗁 外部ファイルを開	く 📙 名前を付けて保存   🎒	印刷					
	追加						
システム識別							^
外為法関連業務 🗸	電子ライセンス番号 IL(20-2	TA) SAI-S00001					
入力情報特定番号	電子ライセンス実績累計及び	総残数(総金額) 	-#IL	W IL			
	総数 並 (総 玉 額)	达祆美績業計 0.00000	外支表X 5100000 00000	単位			
添付ファイル	2100000.00000	0.00000	00000-000000	030			
774儿名 サイズ							
KyokaShoupdf 6KB				100 Jan			
	ンヨートの茶計 0.00000	ンヨーナイン利用業計	9555X 0.000000	单位			
	5. 55555	0.0000	8. 88888	000			
入力項目ガイド							
	通関果計及び残数						
	総数量(総金額)	通関実績累計	列表数	単位			
	5100000.00000	0.0000	5100000-00000	020			
業務メッセージ							
<u>コード</u> 内容 処置 項目ID							
COMPLETI	蔵入蔵出累計及び残数						
			残数	単位			
業務固有情報	ショート分累計	ショーテイジ利用累計	残数	単位			
/ VMJY3100		1	1		6	多再送	防止

### 【事前確認(水産物)】

ITS 外為法 電子ライセンス情報照会情報(事前確認(原産地別裏書))				-		х
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)						
🕐 元に戻す 🥉 切り取り 🗈 コピー 🌊 貼り付け 🛛 🗁 外部ファイルを開く 🚽 名前を付けて	保存 📑 印刷					
□ 新規業務画面   □ 送信   🛅 送信フォルダーに保存   🖉 添付ファイルの追加						
システム識別						^
外為法関連業務 マ 電子ライセンス番号	2020-MERO-S00005					
入力情報特定番号   【 《 【 1	/10 > >					
旅行ファイル 原産地 国コード	総数量	実績累計	列表数	単位		
KvokaShoundf 6KB	100.00000	0.00000	100.00000	KG		
Kyokabilouput UKB	<b>蔵入累計</b>	蔵出 累計	残数	単位		
	移入累計	移出累計	残数	単位	_	
· 入力項目ガイド	22/23 田中	(2) /2 中 田 中		) 単位		
	NG I本八元eal	aula III de la composition de	7548A	7U		
原産地 国コード	総数量	実績累計	残数	単位		
業務メッセージ	蔵入累計	蔵出累計	残数	単位		
	移入累計	移出累計	残数	単位	_	
		(公)(日)(日)(日)(日)(日)(日)(日)(日)(日)(日)(日)(日)(日)				
	総体人業計	総体出業計	95.6%	単12		
	総数量	実結累計	<b>万毛共</b> 生	単位		
	蔵入累計	蔵出累計	列表数	単位		
						~
VNJY3100				0	再送防	5њ.

### 【事前確認(ワシントン)、事前確認(かに)、事前確認(まぐろ)、事前確認(オゾン)】

ITS 外為法 電子ライセンス情報照会情報(事前確認(取引明細別裏書))				_		×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)						
🕐 元に戻す 🥈 切り取り 🗈 コピー 💦 貼り付け 🛛 📴 外部ファイルを開く 屏 名前を	付けて保存 🏼 🗐 印刷					
システム識別						^
外為法関連業務  マ  電子ライセン	ス番号 WC16-SAE-2020-S00001					
入力情報特定番号	/10   🕨 🙌					
添付 ファイル 取引 明細 損着	た ロシントン和名 ビョウモン	/#'X				
KvokaShou.pdf 6KB						
	ワシントン学名 Stigmo ch	elys paradalis				
	商品名					
		ata /ata (B) (5)		W 14		
	私政軍	美績茶計 0.00000	95安X 12 00000	里12 PC	-	
		蔵出黒計	残数	単位		
					7	
	移入累計	移出累計	列美娄坎	単位		
- 業務メッセージ	()	(0 IB (1) B 2)				
コード 内容 処置 項目ID	総保入累計	総保出累計	ゆ気要欠	単位	-	
COMPLETI						
取引明細項者	k					
2	ワシントン和名 クジャクト	・ゲオアガマ				
	ワシントン学名 Ilromastyx	ocellata				
	商品名					
	総数量	実績累計	列馬教	単位		
	15.00000	0.00000	15.00000	PC		~
VMJY3100					🛇 再送	防止

### ④ <添付ファイル>欄から開く添付ファイルを選択します。(※画面は裏書対象外の電子ライセンス(許可 承認証等)の場合です。)

ITS 外為法 電子ライセンス情報照会情報	-		×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
🕐 元に戻す 👗 切り取り 🗈 コピー 🙈 貼り付け 🛛 📴 外部ファイル	を開く 📙 名前を付けて保存   🚑 印刷		
🗄 🗌 新規業務画面  💷 送信   🎦 送信フォルダーに保存   🛽 添付ファィ	(ルの)追加		
システム識別			
八川情報特定番号			
<b>→</b> _(1)2 <b>+</b> (1)			
KyokaShoupdf 4KB			
入力項目ガイド	電子ライセンス番号 BBIT-WGL-19-S10160		
***********************************			
COMPLETI			
ןי VMJT1100	۱ ۵	再送防	51E

⑤ [業務]メニューから[ファイルの添付]→[添付済みファイルを開く]を選択します。なお、<添付ファイル> 欄に表示されている PDF そのものをダブルクリックすることでも、PDF ファイルを開くことができます。 (※画面は裏書対象外の電子ライセンス(許可承認証等)の場合です。)

ファイル(F) 編集(F)     第第(F)     要素(F)     子       ● 市規業算編集整(F)     ●     ●       ● 市規電調整電気(F)     ●       ● 市田の業務集整を見く(F)     ●       ● 市力の業務集整を見く(F)     ●       ● 市力(F)     ●       ●     ●       ●	IIII JTS 外為法 🛢	電子ライセン	ス情報	服照会情報		-	- 🗆	×
・          ・	ファイル(F) 🕯	編集(E)	業務	§(J) 表示(V) オプション(O)				
・ 予約          ・ 新聞の無数画面を聴く(P)         ・ F9         ・         ・         ・	: 🍋 元に戻す 👗	切り取り		新規業務画面(N)	F2	🛃 名前を付けて保存 🛛 🚑 印刷		
マスフェイル展開(M)     F8       小海法開通業常     送電(S)       ジュ(S)     F12       ジュリングーに保存(A)     F6       送電(フォルグーののデータの更新(U)     F7       ジェイルる     サイズ       ファイルを     サイズ       マテイルを     サイズ       ファイルを     サイズ       マティルシーののデータの更新(U)     F6       送電フォルゲーののデータの更新(U)     F6       送電フォルゲーののデータの更新(U)     F6       ジロフィルシーののデータの更新(U)     F6       ジロフィールを     サイズ       アイルを     サイズ       ファイルを     火気       ブート     ウロー       マート     ウロー       マート     ウロー       マート     ウロー       マート     ウロー       マート     ウロー       マート     クロー       マート     クロー       マート     クロー       マート     クロー       マート     クロー       アー     クロー       アー     クロー       アー     クロー       アー     アー       アー     クロー       ア	🗌 新規業務画面	〕 │ 💷 送		前回の業務画面を開く(P)	F9	10		
外熱調助連邦語 <ul> <li></li></ul>	システム識別			順次ファイル展開(M)	F8			
入力機関時定番号     送信フォルダーに保存(A)     F6       送信フォルダー内のデータの更新(U)     F7       アイル-名     サイズ     ファイルの添付(T)       ドvokaShoupdi     KB       ズカ液目ガイド     第行ファイルを開く(O)       本     第行方イセンス番号       (BBIT=H0L=19-S10160	外為法関連業務			送信(S)	F12			
送信フォルダー内のテータの更新(U) F7       アイル名     サイズ       ファイルの添付(T)     (※付ファイルの追加(A)       (WorksShoupdf     4KB       スカ項目ガイド     (※付済みファイルを聞く(O)       電子 ライセンス番号     BBIT-W1-19-S10160	- 入力情報特定番号	;	-	送信フォルダーに保存(A)	F6			
第747ル名     サイズ     ファイルの添付(T)     第付百ァイルの適加(A)       KyokaShoupdt     4KB     第付百分ファイルを開く(O)       入力項目ガイド     第付百分ファイルを開く(O)       東務及ウセージ     第日D       〇〇MPLETI     第日D       〇〇MPLETI     第初回有情報	添付ファイル		_	送信フォルダー内のデータの更新(U)	F7			
KyokaShoupdf     4KB       入力項目ガイド     第付済みファイルを閉く(0)       東務シャセージ     国目口       □ード     内容     処置       項目D     〇のMPLETI       東務回有情報     第初回有情報	ファイル名	サイズ	-	ファイルの添付(T)	•	◎ 添付ファイルの追加(A)		
次力項目方イド     電子ライセンス番号 [BIT-WQL-19-S10160       業務359セージ     コード 内容 処置 項目D       〇〇MPLETI     「	KyokaShoupdf	4KB	-					
入力項目ガイド     電子ライセンス番号 [BIT-WQL-19-S10160       業務30/0ビージ     項目ID       〇〇MPLETT     「						添付済みファイルを開く(0)		
入力項目ガイド     電子ライセンス番号     BBIT-WQL-19-S10160       業務メッセージ     コード 内容 処置 項目ID     OMPLETI       〇のMPLETI								
業務メッセージ         コード       内容       処置       項目ID         OOMPLETI           第初回有情報	入力項目ガイド					電子ライセンス番号 BBIT-WGL-19-S10160		
東務メッセージ            コード         内容           QOMPLETI           OMPLETI								
業務均セージ       コード     内容       公OMPLETI								
業務少セージ         コード       内容       処置       項目D         COMPLETI								
第務タセージ         コード       内容       処置       項目D         COMPLETA           第務回有情報	p							
J = T          Près         Xeita         JAIELD           COMPLETI	業務メッセージ	<b>+</b> *		세 또 정말 다.				
<b>莱</b> 茨固有情報		시상		処直項日辺				
<b>莱                                    </b>								
莱扬应为有情報			_		_			
	業務固有情報				-			
VMJT1100 💊 再送防止	VMJT1100				,		🚫 再	送防止

#### ⇒手順④で選択した PDF ファイルが開きます。

メモ:保存をする場合は、Adobe Reader の[ファイル]メニューから[名前をつけて保存]を選択し、任意の フォルダに保存を行ってください。

## 3. 通関業者を指定する

3.1 通関手続きを依頼する通関業者を指定するには

輸出入者より通関業者指定の権限を委任された通関業者は、その電子ライセンスに限り、輸出入者に代わって通関業者指定を実施することができます。

### 3.1.1 通関業者の指定を行う

ここでは、通関手続き(裏書)を実施する通関業者に対し、通関業者指定を行う方法について説明します。

① 輸出入者より権限を委任された<許可承認証等番号>(電子ライセンス番号)と、通関手続きを実施 する通関業者の<利用者コード(通関業者)>を入力します。

III JCA 外為法 通關業者指定	×
ファイル(E) 編集(E) 業務( <u>1</u> ) 表示( <u>V</u> ) オプション( <u>Q</u> )	
🛛 🗠 元に戻す 👗 切り取り 🐚 コピー 🙈 貼り付け 📄 📴 外部ファイルを開く 🔙 名前を付けて保存 🛛 🔂 印刷	
🗌 新規業務画面   💷 送信   🐁 送信フォルダーに保存   🕘 添付ファイルの追加	
システム識別	^
外為法関連業務 🗸	
入力情報特定書号	
ファイル名 サイズ 許可承認証券番号米 0-CI-20-S10077	
利用者コード(通関業者) [MUJI] □ 通関業者指定権限の委任	
→ → → → → → → → → → → → → → → → → → →	
利用者Dの先期5桁を入力	
オ川石コート (週間集石) □ 週間集石指定植成の安住	
利用者コード (通関業者) 🦳 通関業者指定権限の委任	
□-ド 内容 処置 項目ID 利用者コード (通関業者) □ 通関業者指定権限の委任	
利用者コード(通関業者) 通関業者指定権限の委任	
利用者コード(通閲業者) □ 通閲業者指定権限の委任	
業務回有情報     利用者コード (通関業者)     □ 通関業者指定権限の委任	
利用者コード (通関業者) 🦳 通関業者指定権限の委任	~
AM1A3100	

### ② [送信]ボタンをクリックします。

JCA 外為法 通関業者指定	-	×
ファイル(E) 編集(E) 業務(1) 表示(V) オプション(0)		
🕐 元に戻す 👗 切り取り 🃭 コピー 🙈 貼り付け 🕴 🗁 外部ファイル	を開く 📙 名前を付けて保存 🛛 🚑 印刷	
: 🗋 新規業務画面 🛛 🖃 送信 👔 送信フォルダーに保存 🗏 🖉 添付ファイ	バルの追加	
システム識別		^
外為法関連業務 🗸		
入力情報特定番号		
添付ファイル		
ファイル名 サイズ		
	許可承認証等番号米 G-CI-20-S10077	
	利用者コード (通関業者) VMJT1 🗌 週関業者指定権限の委任	
入力項目ガイド	利用者コード (通関業者) 🗌 通関業者指定権限の委任	
通閲業者を指定する許可承認証等番号を入力	利用者コード (通関業者) 🗌 通関業者指定権限の要任	
	利用者コード (通関業者) 🗌 通関業者指定権限の愛任	
	利用者コード (通関業者) 🗌 通関業者指定権限の委任	
□-ド内容処置項目ID COMPLETI	利用者コード (通閲業者) 🗌 通閲業者指定権限の愛任	
	利用者コード (通関業者) 🗌 通関業者指定権限の愛任	
	利用者コード (通関業者) 🦳 通関業者指定権限の委任	
業務固有情報	利用者コード(通閲業者) 🗌 通閲業者指定権限の委任	
	利用者コード (通関業者) 道関業者指定権限の委任	
VMJY3100		

⇒送信が完了すると、<業務メッセージ>欄に<COMPLETION>と表示されます。

メモ:通関手続きを行う通関業者に電子ライセンス番号(許可承認証等番号)を連絡して、通関手続き (裏書)の依頼をします。

メモ:通関業者の指定を続けて行う場合は、手順②に戻って、繰り返し実行することができます。

### 3.2 指定済みの通関業者を照会するには

輸出入者より通関業者指定の権限を委任された通関業者は、その電子ライセンスについて指定済みの通関業者を照会することができます。

### 3.2.1 指定済み通関業者照会を行う

ここでは、指定済みの通関業者を照会する方法について説明します。

- ① NACCS パッケージソフトから「JCI 外為法 指定済み通関業者照会」を呼び出します。
- ② 指定済み通関業者の照会対象とする案件の<許可承認証等番号>(電子ライセンス番号)を入力します。

III JCI 外為法 指定済み通関業者照会	_	×
 ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
○ 元に戻す 👗 切り取り 📭 コピー 🖺 貼り付け 🗄 🗁 外部ファイルを開く 📮 名前を付けて保存 / 🚑 印刷		
□ 新規業務画面   □□ 送信   1   送信フォルダーに保存   ◎ 添付ファイルの追加		
外為法関連業務 🗸		
入力情報時定番号		
添付ファイル		
771128 9173		
<u> </u>		
無安96年1年記録11時世号を///J		
VMJY3100		

### ③ [送信]ボタンをクリックします。

III JCI 外為法 指定済み通関業者照会	_	×
ファイル(E) 編集(E) 業務( <u>1</u> ) 表示( <u>∨</u> ) オプション( <u>0</u> )		
🕐 元に戻す 👗 切り取り 🐴 コピー 🙈 貼り付け 🕴 📴 外部ファイルを開く 📙 名前を付けて保存 / 🚑 印刷		
□ 新規業務画面 💷 送信 🛅 送信フォルダーに保存   🔘 添付ファイルの追加		
システム識別		
外為法間連業務 ✓		
入力情報特定番号		
添付ファイル		
771/1/2 サイズ		
	_	
入力項目ガイド 許可承認証券番号米 [3-01-20-510077]	_	
照会する許可承認証等 <b>番</b> 号を入力		
業務メッセージ		
□-ド 内容 処置 項目ID		
業務固有情報		
VMJT3100		

### ④ 指定済みの通関業者に関する情報が表示されます。

III JCI 外為法 通關業者指定照会情報		-		×
ファイル(E) 編集(E) 業務( <u>1</u> ) 表示( <u>V</u> ) オプション( <u>O</u> )				
🗄 🍋 元に戻す 👗 切り取り 🐚 コピー 🖺 貼り付け 🗄 🎦 外部ファイルを	開く 🚽 名前を付けて保存 / 🔒 印刷			
🗄 🛄 新規業務画面   💷 送信   🎦 送信フォルダーに保存   🍈 添付ファイル	の追加			
システム識別				^
	許可承認証等番号 G-CI-20-S10077			
人力情報待定番亏				
- 添付ファイル				
ファイル名 サイズ				
	利用者コード(通関業者) VMJT1 通関業者指定権限 なし			
	事業所及び責任者名 YMJT1-JIGYOUSHO-SEKININNSHA-MEIE			
	事業所・営業所住所 VMJT1-JIGYOUSHO-EIGYOUSHO-JYUUSHO		E	1
	利用者電話番号			
照会する許可承認証等番号を入力				
	利用者コード(通関業者) 通関業者指定権限			
	事業所及び責任者名			
	事業所・営業所住所			
業務メッセージ	利用者電話番号			
コード 内容 処置 項目ID				
COMPLETI	利用者コード(通関業者) 通関業者指定権限			
	事業所及び責任者名			
	事業所・営業所住所			
	利用者電話番号			
	利田 考コー ド(通問業券) 通問業券指定権限			
			_	, v
VMJY3100		6	再送	防止 🔬

メモ:通関業者指定の権限を委任された通関業者は<通関業者指定権限>に「あり」と表示されます。

### 3.3 指定済みの通関業者を解除するには

輸出入者より通関業者指定の権限を委任された通関業者は、その電子ライセンスについて指定済みの通関業者を解除することができます。

3.3.1 指定済み通関業者の解除を行う

ここでは、指定済みの通関業者を解除する方法について説明します。

- ① NACCS パッケージソフトから「JCC 外為法 指定済み通関業者解除呼出し」を呼び出します。
- ② 指定済み通関業者の解除対象とする案件の<許可承認証等番号>(電子ライセンス番号)を入力します。

ICC 外為法 指定済み通関業者解除呼出し	-	$\times$
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🕐 元に戻す 👗 切り取り 🔄 コピー 🖺 貼り付け 💠 外部ファイルを開く 🚽 名前を付けて保存 🏻 🦂 印刷		
: □ 新規業務画面   □□ 送信   🛅 送信フォルダーに保存   🔘 添付ファイルの追加		
システム識別		
外為法関連業務		
- 入力情報特定番号		
771,1/26 71,1		
キャーテー 21-20-210077 第三世紀 第三世紀 1-20-210077		
/四時(末代目1日/と2017年/4,5001117年1日 / 2/○)		
□		
VMJY3100		

### ③ [送信]ボタンをクリックします。

ICC 外為法 指定済み通関業者解除呼出し	-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🕴 🍋 元に戻す 👗 切り取り 🐚 コピー 🖺 貼り付け 👘 🍅 外部ファイルを開く 📙 名前を付けて保存 🛛 🗐 印刷		
◎ 新規業務画面 ● 💷 送信 🍈 送信フォルダーに保存 🛛 ◎ 添付ファイルの追加		
外為法関連業務		
入力情報特定番号		
添付ファイル		
ファイル名         サイズ		
入力項目ガイド 許可承認証等番号米 G-CI-20-S10	377	
汕閲業者指定を解除する許可承認証等番号を入力		
業務メッセージ		
□ード 内容 処置 項目ID		
業務固有情報		
2WG10100		

### ④ 指定済みの通関業者に関する情報が一覧表示されます。

JCC01 外為法 通關業者指定解除対象情報	-	$\times$
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🗄 陀 元に戻す 👗 切り取り 骗 コピー 🙈 貼り付け 🗄 🗁 外部ファイルを開く 🛃 名前を	付けて保存 🛛 🔒 印刷	
: 🔄 新規業務画面   💷 送信   🎦 送信フォルダーに保存   🖉 添付ファイルの追加		
システム識別		^
外為法關連業務 🗸 許可承認証券	番号 G-CI-20-S10077	
入力情報特定番号		
- 添付ファイル		
77111/2 917	/250 🕨 📔	
□ <u>628</u> ¢		
利用者コ、	- ド (通関業者) VMJT1 通関業者指定権限 なし	
入力項目ガイド 事業所及:	げ責任者名 株式会社貿易管理	
(1)チェックを入れた指定)済みの週間業者が解除される (2)全件解除にチェックを入れた場合は、チェックのありなしに関わらず、全件解除さ	営業所住所 東京都千代田区XXX-XX-XX	
れる 利用者電	活番号 XXX-XX-XXXX	
業務メッセージ		
COMPLEIN 利用者コ、	<ul> <li>ド(通関業者)</li> <li>通関業者指定権限</li> </ul>	
事業所及:	げ責任者名	
事業所・	営業所住所	
利用者電話	活番号 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<u>未/3/回/有 頃報</u>		
		~
VMJY3100		

### ⑤ 解除したい通関業者の情報欄に表示されている<解除>チェックボックスにチェックをつけ、[送信] ボタンをクリックします。

Ⅲ JCCo1 外為法 通関東者指定解除対象情報	-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🕐 元に戻す 👗 <u>切り取り 📭</u> コピー 🍓 貼り付け 🗄 😂 外部ファイルを開く 🚽 名前を付けて保存 📑 印刷		
- 🗌 新規業務画家 📋 通信フォルダーに保存 📔 添付ファイルの追加		
システム識別		^
外点法関連業務 () 許可承認証券番号 [0-CI-28-510077		
7-7-1/×2 サイズ     < ↓ 1 /250 > >		
利用者コード (通関業者) [MAJT] 通関業者指定権限 なし		
入力項目方イド         事業所及び責任者名         株式会社貿易管理		
(1)チェックを入れた指定済みの過程業者が解除をれる。 つからを考察やていたするものも思わた! ###2 オーム(####5 + 1) つからを考察やていたするものも知られた」と思わた。オーム(###5 + 1)		
2/2 HTMHWに7179/2/MU2/Mala、7179/00/00/18/00月4/59、主日MHWで 利志 利利 者電話番号 XXX-XX-XXXX		
→ ○ ○ ○ ○ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		
事業所及び責任者名		
事業所 · 営業所住所		
利用者電話番号		
業務回有情報		
		~
AMP19100		

### ⑥ <解除>チェックボックスにチェックをつけた通関業者の指定が解除され、一覧に表示されなくなります。

IIII JCC01 外為法 通關業者指定解除対象情報	- 0	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
陀 元に戻す 🥉 切り取り 🐚 コピー 🙈 貼り付け 🛛 🗁 外部ファイル	を聞く 📙 名前を付けて保存 / 🚔 印刷	
🗌 新規業務画面   🖙 送信   🛅 送信フォルダーに保存   🎚 添付ファイ	イルの追加	
システム識別		^
外為法関連業務 >	許可承認証等番号 G-CI-20-S10077	
入力情報特定番号		
7811-797ル ファイル名 サイズ	. I I /258 ► I	
	利用者コード(通関業者) 通関業者指定権限	
入力項目ガイド	事業所及び責任者名	
チェックを入れると、指定済みの全通関業者が解除される	事業所・営業所住所	
	利用者電話番号	
9 1999 1999 1. La 201		
**#3メッセーソ フード 内容 処害 項目ID		
	利用 但 笔论 番节	
業務固有情報		
		<b>-</b>
		~
VMJY3100		

⇒送信が完了すると、<業務メッセージ>欄に<COMPLETION>と表示されます。

メモ:通関業者の解除を続けて行う場合は、手順⑤に戻って、繰り返し実行することができます。

### 4. 申告事項登録業務を行う

4.1 申告事項登録業務を行うには(本操作説明書では記載していません。)

輸出入・港湾関連情報処理システム(NACCS)の NACCS パッケージソフトを使って、申告事項の登録(IDA、 EDA 等)を行い、「申告番号」を取得します。

輸出入者より確認した電子ライセンス番号(許可承認証等番号)を<輸入承認証番号等><輸出承認証番号等>等の項目に入力します。

メモ:「申告事項登録」については、輸出入・港湾関連情報処理システム(NACCS)の説明のため、該当の「業務仕様書」をご参照ください。

注意:本システムの"電子ライセンス"に対して裏書登録を行う場合に、申告事項に入力する識別コード は、末尾が「J」です。

「申告事項登録」時に末尾が「J」の識別コードが入力されずに申告が行われた場合は、システム による裏書登録ができなくなりますので必ずご確認ください。

識別コード	識別名
FENJ	外国為替及び外国貿易法第 48 条第1項許可番号
ELNJ	輸出承認証番号
ILNJ	輸入承認証番号
JKAJ	事前確認番号

書面のライセンスの場合に、申告事項に記入する識別コードは、以下になります。

識別コード	識別名
<b>FENO</b>	外国為替及び外国貿易法第 48 条第1項許可番号
ELNO	輸出承認証番号
ILNO	輸入承認証番号
JKA <mark>K</mark>	事前確認番号

注意:輸出承認証番号等または輸入承認証等の欄数を超えてライセンスを設定する場合は、原則と して複数申告に分割してください。複数申告に分割できない場合は、欄に入力できないライセンス 番号を記事欄に必ず入力してください。

また、承認証番号等欄及び承認証等識別欄に、すべて入力できない場合でも、裏書を登録する 外為法関連の電子ライセンス番号については1つ以上優先して入力してください。

(裏書登録を実施するには、承認証番号等欄及び承認証等識別欄に電子ライセンス番号が 1 つ 以上入力されている必要があります)

注意:電子ライセンスの所有者情報(法人番号または輸出入者コード)と、申告事項に入力する輸出 入者は一致しなければなりません。

電子ライセンスの所有者情報が一致しない場合は、輸出入者に、「JAJ 外為法 申請者情報登録 呼出し」にて法人番号または輸出入者コードを確認・登録してもらうよう連絡してください。

### 5. 裏書登録を行う

5.1 裏書情報の登録・訂正を行うには

NACCS パッケージソフトを使って、輸出入者より確認した、電子ライセンス番号(許可承認証等番号)及び 「申告番号」を使って、裏書情報の登録・訂正ができます。

メモ:裏書登録後に裏書内容を訂正したい場合も、登録処理と同様の操作で実施できます。

注意: 裏書情報の入力項目について、不明点がある場合は経済産業省の通達「電子許可・承認・確認 に係る貨物の税関への輸出入申告に当たっての裏書情報の記録等について」をご確認ください。

### 5.1.1 輸出の裏書情報を登録・訂正する

ここでは、輸出(輸出許可証、輸出承認証)の裏書情報を登録及び訂正する方法について説明します。

- ① NACCS パッケージソフトから「JTB 外為法 裏書情報呼出し」を呼び出します。
- ② 裏書情報の登録・訂正対象とする案件の<申告番号><電子ライセンス番号>(許可承認証等番号) 及び<取引明細項番>(商品番号)を入力します。

ITB 外為法 裏書情報呼出し -	-	$\times$
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🕐 元に戻す 👗 切り取り 🗈 コピー 🖺 貼り付け 👘 🎦 外部ファイルを開く 📙 名前を付けて保存   🎒 印刷		
: □新規業務画面   □□送信   1 送信フォルダーに保存   0 添付ファイルの追加		
小為/式短連未扮 入力性報時完善号		
添付ファイル		
ファイル名 サイズ		
ヘノJ項目カ1ト     「日間15000」       申告番号を入力     雷子ライセンス番号米		
	J	
原産地 国コード		
業務メッセージ		
コード内容処置		
/ VM.IT1100		

(5)	商品内容明細					
番号	輸出貿易管理令 別表第1 貨物番号	商品名 型式番号又はモデル番号	建值	数量 単位 建值地域名	通貨	単価 合価
1	3(1)	HYDROFLUORIC ACID 49%				
		UT500-S12K	CIF	1, 500. 00000 KG HONG KONG	EUR	20, 50000 30, 750, 00000
					G-CI-20-S10049	3/4
商品	内容明細				G-CI-20-S10049	3/4
商品番号	内容明細 輸出貿易管理令 別表第1 貨物素号	商品名 型式番号又はモデル番号	建储	数量 単位	G-CI-20-S10049 通貨	3/4 単価 今研
商品 番号 2	內容明細 輸出貿易管理令 別表第1 貨物番号 (1)	商品名 型式番号又はモデル番号 HYDROFLUORIC ACID 51%	建值	数量 単位 建值地城名	G-CI-20-S10049 通貨	3/4 単価 合価

### 注意:ライセンスに複数の取引明細(貨物)がある場合は、裏書する貨物の取引明細項番を1件ずつ 指定して裏書登録を実施してください。

### ③ [送信]ボタンをクリックします。

ITB 外為法 裏書情報呼出し	– 🗆 ×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)	
🕐 元に戻す 👗 加り取り 🏊 コピー 🖹 貼り付け 📄 外部ファイルを開く 🔛 名前を付けて保存   🔒 印刷	
: 🗋 新規業務画館 📲 🗟 送信フォルダーに保存 📗 添付ファイルの追加	
小為」は関連未務 ✓ 3. 10年80年中希早	
添付ファイル	
7개ル名 サイズ	
由生来是火 100000500	1
人力項目ガイド     中日番号本     10002230000       由生素号を入力     電子ライナンフ発导米 0=01-00=010	50
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
コード 内容 処置 項目ID	
VMJT1100	

注意:以下については裏書登録・訂正ができません。

- ・システムに存在しない、または、有効でない状態の申告情報に対しての裏書
- ・申告中の申告情報に対する裏書(申告事項登録中、申告事項変更中(予備申告、本申告後、 許可後の変更を含む)の申告情報に対する裏書のみ実施可能)
- ・外為法関連電子ライセンスの承認証等識別コードが登録されていない申告情報に対しての裏書
- ・有効期限を過ぎた電子ライセンスを用いた裏書(裏書の事後訂正中を除く)
- ・訂正申請中、職権修正中の電子ライセンスや、紙切り替えされたライセンスを用いた裏書
- ・申告情報に入力できなかったライセンス(申告上限超えライセンス)のうち6個以上のライセンス に対する裏書

また、確定済みの申告に対する裏書登録・訂正は、事後訂正の手続きが必要です。(税関審査の 後に裏書を訂正するには、「9.1 税関許可後に裏書を訂正するには」をご参照ください。)

# ④ 裏書情報共通部の登録画面で裏書内容を入力します。 訂正の場合は、前回登録した裏書内容が画面に表示されます。

ITA01 外為法 裏書情報登録情報(輸出)		-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
🕐 元に戻す 🥉 切り取り 🗈 コピー 🙈 貼り付け 🛛 🗁 外部ファイルを開く 🔒 名前を付	けて保存   🞒 印刷		
🗌 新規業務画面 📗 送信 📲 送信フォルダーに保存 📗 添付ファイルの追加			
システム講師!        外本法問題運業務        入力情報時定番号        満行フィル        ファイル-名     サイズ       マアイル-名     サイズ       プカ項目ガイド        甲告番号を入力     送 状 金 書	822956001 電子 ライセンス番号 G-CI-20-S10169 取引明細項番 1 実績累計及び総残数 実績累計 残量 単位 1,500.00000 1,349.00000 KG 3 2020/02/03 積 出 港米 JPTYO 5.米 HYDROFLUORIC ACID 49% 第1 FOB 通 貸米 EUR 興米 1,250.000.00000		~
コード         内容         処置         項目ID           COMPLETM              業務回有情報			*
VMJT1100			

メモ:以下の項目は、申告事項情報・電子ライセンス情報を初期値として表示します。
・申告予定年月日:申告事項情報の申告予定年月日を初期値として表示
・積出港:申告事項情報の積出港コードを初期値として表示
・商品名:電子ライセンス情報の商品名を初期値として表示
・建値:申告事項情報のインボイス価格条件コードを初期値として表示
・通貨:申告事項情報のインボイス通貨コードを初期値として表示
・送状金額:申告事項情報のインボイス価格を初期値として表示

### ⑤ [繰返部]を選択し、裏書情報繰返部の登録画面で該当する申告の欄に裏書内容を入力します。 訂正の場合は、前回登録した裏書内容が画面に表示されます。

Ⅲ JTA01 外為法 裏書情報登録情報 (輸出)		-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
🗄 🍋 元に戻す 👗 切り取り 🗈 コピー 🙈 貼り付け 🗄 📴 外部ファイル	を開く 🔜 名前を付けて保存 / 🚑 印刷		
🕴 🛄 新規業務画面   💷 送信   🧎 送信フォルダーに保存   📗 添付ファイ	ルの追加		
システム識別     外為法関連業務     ✓	共通者 输运器		^
	i  4 ∢  1 /5   ▶ ₩		
75-11-27-11/2 ファイル名 サイズ	標番号 01 給積数量 100.000000 単位 KG		
	續錄号 02 給積款量 50.00000 単位 KG		
	概番号 8 路積数量 単位		
入力項目ガイド 小数部5桁まで入力可	欄番号 約積数量 単位		
	欄番号 船積数量 単位		
	標證号 給積数量 単位		
素務メウビーソ コード 内容 処置 項目ID のいのUETT	· 齋雅号 / / 給積数量 / 単位 / / / / / / / / / / / / / / / / /		
COMPLEIR	概錄号 給積数量 単位		
	欄番号 給積数量 単位		
	欄爺号 給積数量 単位		
<b>業務固有情報</b>	· 蘇聯号 / / 給積数量 / 単位 / / / / / / / / / / / / / / / / /		
	欄番号 給積数量 単位		~
VMJT1100			

### ⑥ [送信]ボタンをクリックします。

ITA01 外為法 裏書情報登録情報 (輸出)	-	- 0	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
陀 元に戻す 👗 <u>たい取り 🕞</u> コピー 🙈 貼り付け 🔢 🦢 外部ファイルを聞く 🔜 名前を付けて保存 📑 印刷			
□ □ 新規業務画面   □ 送信   〕 送信フォルダーに保存   ◎ 添付ファイルの追加			
<ul> <li>○ 予に戻す ※ 100枚0 - 1 つビー ● 転り付け :: ● 外部ファイルを建く ● 名前を付けて保存 ● 印刷</li> <li>● 新爆業務画面: □ 送信 ● 送信フォルダーに保存 ● 赤付ファイルの追加</li> <li>&gt; 次方ム感知</li> <li>&gt; 次方ム感知</li> <li>&gt; 次方し場野</li> <li>● 告番号 13002295600 電子ライセンス番号 0-C1-20-S10169 取引明細項値 1</li> <li>● 告号 13002295600 電子ライセンス番号 0-C1-20-S10169 取引明知項値 1</li> <li>● 告号 第二日</li> <li>● 合番号 13002295600 電子ライセンス番号 0-C1-20-S10169 取引明細項値 1</li> <li>● 告号 第二日</li> <li>● 合番号 13002295600 電子ライセンス番号 0-C1-20-S10169 取引明細項値 1</li> <li>● 合番号 13002295600 電子ライセンス番号 0-C1-20-S10169 取引明項値 1</li> <li>● 合番号 13002295600 電子ライセンス番号 0-C1-20-S10169 取引明 回復 1</li> <li>● 白香 13002295600 電子ライセンス 番号 0-C1-20-S10169 取引明 回復 1</li> <li>● 白香 7</li> <li>● 白香 7<!--</td--><td>23)</td><td></td><td></td></li></ul>	23)		
薬務固有情報            WJJ1100			~

### メモ:[突合業務の起動]にチェックを入れておくと、送信と同時に突合業務が自動で開始されます。 すべての裏書の登録が完了する最後の送信時にチェックを入れると便利です。

⇒送信が完了すると、<業務メッセージ>欄に<COMPLETION>と表示されます。

### 注意:画面③で指定した取引明細項番(商品番号)と申告事項登録した際の欄番号とを対応づけて 裏書を登録するようにしてください。

**њ** #

### 例)複数の取引明細を持つライセンス L1 に対して申告事項登録を実施した場合

ライセンス L1

商品番号	統計品目	数量
1	А	100KG
2	В	200KG
3	С	300KG

<b>平</b> 百			
欄番号	統計品目	数量	
1	А	100KG	
2	В	200KG	
3	С	300KG	

### 裏書の入力例

商品番号1(統計品目 A)の裏書登録
--------------------

欄番号	数量
1	100KG
2	未入力
3	未入力

商品番号 2(統計品目 B)の裏書登録			
欄番号	数量		
1	未入力		
2	200KG		
3	未入力		

### 商品番号 3(統計品目 C)の裏書登録

欄番号	数量
1	未入力
2	未入力
3	300KG

### メモ:申告の統計品目番号が同一の場合は、申告欄をまとめて登録することも可能です。 例)統計品目番号が同一の取引明細がある場合

#### ライセンス L2

商品番号	統計品目	数量
1	А	100KG
2	В	200KG
3	В	300KG

申告		
欄番号	統計品目	数量
1	А	100KG
2	В	500KG

### 裏書の入力例

欄番号	数量
1	100KG
2	未入力

#### 商品番号1(品目 A)の裏書登録 商品番号 2(品目 B)の裏書登録

欄番号	数量
1	未入力
2	200 KG

#### 商品番号 3(品目 B)の裏書登録

欄番号	数量
1	未入力
2	300 KG

### 5.1.2 輸入の裏書情報を登録・訂正する

ここでは、輸入の裏書情報を登録及び訂正する方法について説明します。

- ① NACCS パッケージソフトから「JTB 外為法 裏書情報呼出し」を呼び出します。
- ② 裏書情報の登録・訂正対象とする案件の<申告番号>及び<電子ライセンス番号>(許可承認証等番号) を入力します。

III JTB 外為法 裏書情報呼出し	_	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🕐 元に戻す 👗 切り取り 🗈 コピー 🙈 貼り付け 🛛 🎦 外部ファイルを開く 🔛 名前を付けて保存 🛛 🚑 印刷		
◎ 新規業務画面   📾 送信   🎦 送信フォルダーに保存   🖉 添付ファイルの追加		
システム識別		
外為法則連業務 🗸		
入力情報特定番号		
添付ファイル		
ファイル名         サイズ		
入力項目ガイド 甲告番号米		
申告番号を入力 電子 ライセンス番号米 電子 ライセンス番号米		
取引明細項番		
原産地 国コード		
「 業務メッセージ		
コード 内容 処置		
VMJT1100		

### ③ [送信]ボタンをクリックします。

ITB 外為法 裏書情報呼出し	- 0	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🗄 🍋 元に戻す 👗 切り取り 🖹 コピー 🖺 貼り付け 🗄 🗁 外部ファイルを	開く 🚽 名前を付けて保存 📋 印刷	
: 🗋 新規業務画商 🛛 💷 送信 📔 送信フォルダーに保存 🗏 🕼 添付ファイル	の追加	
システム識別		
添付ファイル		
ファイル名 サイズ		
入力項目ガイド	甲告番号米 11002850120	
甲告番号を人力	電子 フイセンス番号米 IL (20-2TA) SAI-S00008	
	原産地(国コード)	
★持済がビージ コード 内容 処置 項目ID		
↓		
VMJT1100		

注意:以下については裏書登録・訂正ができません。

- ・システムに存在しない、または、有効でない状態の申告情報に対しての裏書
- ・申告中の申告情報に対する裏書。(申告事項登録中、申告事項変更中(予備申告、本申告後、 許可後の変更を含む)の申告情報に対する裏書のみ実施可能)

・外為法関連電子ライセンスの承認証等識別コードが登録されていない申告情報に対しての裏書
 ・有効期限及び通関期限を過ぎた電子ライセンスを用いた裏書(蔵出申告/移出申告/総保出申告/再蔵入申告/再移入申告/再総保入申告(輸入申告事項の最初蔵入等承認年月日欄が入力されている場合)および、裏書の事後訂正中を除く)

- ・訂正申請中、職権修正中の電子ライセンスや、紙切り替えされたライセンスを用いた裏書
- ・申告情報に入力できなかったライセンス(申告上限超えライセンス)のうち6個以上のライセンス に対する裏書

また、確定済みの申告に対する裏書登録・訂正は、事後訂正の手続きが必要です。(税関審査の 後に裏書を訂正するには、「9.1 税関許可後に裏書を訂正するには」をご参照ください。) ④ 裏書情報共通部の画面で、電子ライセンスの残数を確認します。

裏書の訂正の場合は、前回登録した裏書内容が画面に表示されます。ここでは、送状数量の累計と 残数や、通関数量の累計と残数も表示されますので、今から入力する内容で、残数を超過しないか 確認をします。

JTA02 外為法 裏書情報登録情報(輸入)					-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)						
🗄 🍋 元に戻す 👗 切り取り 🗈 コピー 🙈 貼り付け 🗄 🎦 外部ファイルを開	く 📙 名前を付けて保存   🎒	印刷				
🗄 🛄 新規業務画面   💷 送信   🎦 送信フォルダーに保存   🕕 添付ファイルの	2追加					
システム識別	共通部 繰返部					^
外為法関連業務 マ	申告番号 11002874510 電音	子ライセンス番号 IL(20-2TA)	SAI-S00008			
入力值報符定番号	電子ライセンス実績累計及び	総残数(総金額)				
添付ファイル	総数量 (総金額)	送状実績累計	残数	単位		
ファイル名 サイズ	5100000.00000	0.0000	5100000-00000	USD		
			1425			
	ショート方来計 0.99909	ンヨーナイン利用業計	今5安天 0.00000	単1 <u>2</u> USD		
入力項目ガイド	0.0000	6. 00000	0.0000	000		
申告予定年月日を入力						
	)番店別田 まし ひょくぶまれ 長 てまままれ ( 今 次百)					
	総数量(総金額)	通関実績累計	<b>万</b> 夷要欠	単位		
	5100000.00000	0.00000	5100000.00000	USD		
業務メッセージ						
	歳入歳出累計及び残数					
	蔵入累計	蔵出黒計	<b>万</b> 夷妻女	単位		
			-#TL			
	ンヨートガ楽計	ンヨーナイン利用累計	ク気夜又	单12		
						~
IVMJT1100						

メモ:以下の項目は、申告事項情報・電子ライセンス情報を初期値として表示します。

・申告予定年月日:申告事項情報の申告予定年月日を初期値として表示

・商品名:電子ライセンス情報の商品名を初期値として表示

・建値:申告事項情報のインボイス価格条件コードを初期値として表示

・通貨:申告事項情報のインボイス通貨コードを初期値として表示

⑤ [共通部]の裏書情報を入力します。なお、数量割当の電子ライセンスの場合でも<通関金額>は必須 入力となります。

JTA02 外為法 裏書情報登録情報(輸入)					-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)						
🕐 元に戻す 🥈 切り取り 🐚 コピー 🙈 貼り付け 👘 🗁 外部ファイル	を開く 📙 名前を付けて	保存 📑 印刷				
🗄 🛄 新規業務画面   💷 送信   🎦 送信フォルダーに保存   🎚 添付ファイ	ルの追加					
システム識別						^
外為法関連業務	2.=. L (2.00)					
入力情報特定番号	ショート方来計	ショーティン和用来計	95.22	<b>半</b> 12		
75/11/2 #4/7						
	(0/2 = 0) = //7					
	総株人業計及び残 総保3.累計	版X 《论4早中.思計	5非土勺	重位		
	-06 IA / VICel		7,588			
(1)小数部5桁まで入力可						
(2)金額割当で、ショーテイジが発生した場合、ショーテイジ分となる金額を入力	ショート分累計	ショーテイジ利用累計	残数	単位		
(3)放車割目(10場合、八小小小」						
業務メッセージ						
□-ド 内容 処置 項目ID	申告予定年月日	2828/82/83				
COMPLETI	商品名米	たら (すけそうだらを含む) の印				
	建值米	CIF 通 貨米 USD 金額通貨順序	番号 1 1 USD 2	3		
	送状金額	100.00 通 国	金 額米	2000.00		
	ショーテイジ金額	1000.00	テイジ利用金額			
業務固有情報	金額備考	XXXXXXXである。				
				□ 突合業務の起動		
						~
VMJ11100						

メモ:【金額割当の電子ライセンスで、ショーテイジが発生した場合の入力について】 <送状金額>と<通関金額>の入力に加えて、ショート分の金額を<ショーテイジ金額>に入力します。 また、<金額備考>にショーテイジの理由を入力します。

メモ:【金額割当の電子ライセンスで、ショート分として登録した金額を利用する場合の入力について】 ショート分として登録した金額を利用する場合は、利用する金額を<ショーテイジ利用金額>と <通関金額>に入力し、<送状金額>は空欄にしてください。

メモ:数量割当の電子ライセンスで、1 つの申告を複数ライセンスに分割して、裏書登録する場合、 <送状金額>は以下のように入力してください。 電子ライセンス毎に、裏書対象の申告欄部の金額合計を<送状金額>に入力します。 申告欄部の金額が分からない場合、申告事項情報の「インボイス価格」を、裏書登録する電子ライ センス数で按分した金額を<送状金額>に入力してください。

注意:金額割当の電子ライセンスで、ショート分の残金額と、電子ライセンスの残金額を合計して、1 つの申告で利用することはできません。この場合、ショート分と、通常分で2回に分けて申告事項登録し、別々に裏書をするようお願いします。

注意:金額割当の電子ライセンスで、複数通貨がある場合、1回の申告事項登録で、同時に複数の 通貨を使った裏書登録をする事ができません。通貨毎に別々に申告事項登録を行うようお願い します。

### ⑥ [繰返部]を選択し、裏書情報繰返部で該当する申告の欄に裏書内容を入力します。 訂正の場合は、前回登録した裏書内容が画面に表示されます。

Ⅲ JTA02 外為法 裏書情報登録情報 (輸入)		-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
🕐 元に戻す 🡗 切り取り 🐚 コピー 🚵 貼り付け 🛛 🗁 外部ファイルを開く	📙 名前を付けて保存 🛛 🖂 印刷		
- □ 新規業務画面  □□ 送信  🎦 送信フォルダーに保存   🛛 添付ファイルの追	Bhn		
ジステム識別     //本急法関連業務     ×     ×     ×     ×     オ油     ×     ×     オ油     ×     オ油     ×     オ油     ×     オカ     オ油     ×     オカ     オカ     ・      ・    ・	<ul> <li>通音 繰返部</li> <li>※ K 4   1 /20 ▶ ▶  </li> <li>編音号 (8) 単位 USD 送状数量 500.00000 通関数量 ショーテイジ教員 ショーテイジ利用数量</li> </ul>		^
入力項目ガイド           (1)小数認時指さで入力可	換算係数/換算数量		
(2) 数量割当で換算数量に入力がある場合、必須入力	機番号 62 単位 USD 送伏数量 500.00000 通関数量 ショーテイジ数量 ショーテイジ利用数量 換算係数/換算数量 た日本サービス (換算数量 )		
	女/単1時つ		
J-r         P46         X2面         月日           COMPLETA	欄番号       単位       送状数量       通関数量         ショーテイジ数量       ショーテイジ利用数量         換算係数/換算数量          数量備考          欄番号       単位       送状数量         ショーテイジ対量       ショーティジ利用数量		~
AWALLION			

メモ:【数量割当の電子ライセンスで、ショーテイジが発生した場合の入力について】 <送状数量>と<通関数量>の入力に加えて、ショート分の数量を<ショーテイジ数量>に入力します。 また、<数量備考>にショーテイジの理由を入力します。

メモ:【数量割当の電子ライセンスで、ショート分として登録した数量を利用する場合の入力について】 ショート分として登録した数量を利用する場合は、利用する数量を<ショーテイジ利用数量>と <通関数量>に入力し、<送状数量>は空欄にしてください。

メモ:【換算係数、換算数量の入力について】 "たらのすり身"等、換算対象の品目を裏書する場合、〈換算係数〉〈換算数量〉を入力します。 入力方法は〈送状数量〉×〈換算係数〉=〈換算数量〉になるように入力してください。

注意:数量割当の電子ライセンスで、ショート分の残数と、電子ライセンスの残数を合計して、1 つの 申告で利用することはできません。この場合、ショート分と通常分で 2 回に分けて申告事項登録 し、別々に裏書をするようお願いします。

### ⑦ [送信]ボタンをクリックします。

ITA02 外為法 裏書情報登録情報 (輸入)					-	$\times$
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)						
🗄 🍋 元に戻す 👗 切り取り 🗈 コピー 🙈 貼り付け 🗄 🗁 外部ファイルス	を開く 📙 名前を付けて保存 🛛	🛃 印刷				
🗄 🛄 新規業務画面   🖃 送信 📔 送信フォルダーに保存 📗 添付ファイル	ルの追加					
						^
> 力快報協会で乗号	 ショート分累計	」 し ショーテイジ利用累計		」 単位		
添付ファイル						
ファイル名 サイズ						
	総保入累計及び残数					
	総保入累計	総保出累計	歹或嵌欠	単位		
入力項目ガイド (1)当該由先にかかる今ての事実が完てする際にチャックする						
チェックなし(0):何もしない		 ショーテイジ利用 累計	 万非类女			
チェックあり(1):「外為法 突合情報登録(JTZ)」業務を自動起動する (2)裏書の事後訂正中の場合はチェック不可						
						_
/ 業務メッセージ						
コード 内容 処置 項目ID	申告予定年月日 2020,	/02/03				
COMPLETI	商 品 名米 たら	(すけそうだらを含む)の卵				
	28 /81/ OTF	்க ஸ்ப்டி படை ஆண்டுகள்படுள்				
	111 不回 至	四 只不 USU 並銀通只順片	☆ 額y	3		
	达 1A 並 額 ショーティジ全額	1999.90 池 国		2000-00		
	◆ 新 冼 孝 ¥¥¥	.000.00 ノコ	7 1 2 40/0 2008			
未济迫何"(ji¥m	22 89 PH 25 AAAA					
				回天音業務の起動		~
VMJT1100						

### メモ: [突合業務の起動]にチェックを入れておくと、送信と同時に突合業務が自動で開始されます。 すべての裏書の登録が完了する最後の送信時にチェックを入れると便利です。

⇒送信が完了すると、<業務メッセージ>欄に<COMPLETION>と表示されます。

### 5.1.3 事前確認(水産物)の裏書情報を登録・訂正する

ここでは、事前確認(水産物)の裏書情報を登録及び訂正する方法について説明します。

- ① NACCS パッケージソフトから「JTB 外為法 裏書情報呼出し」を呼び出します。
- ② 裏書情報の登録・訂正対象とする案件の<申告番号><電子ライセンス番号>(許可承認証等番号) 及び<原産地 国コード>を入力します。

ITB 外為法 裏書情報呼出し	_	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
陀 元に戻す 🥈 切り取り 🗈 コピー 🙈 貼り付け 🛛 🗁 外部ファイルを開く 🚽 名前を付けて保存 🛛 🚑 印刷		
□ 新規業務画面   == 送信   音 送信フォルダーに保存   ① 添付ファイルの追加		
システム識別		
外為法間連業務 🗸		
入力情報特定番号		
7711/26 917		
甲吉爾方を八月		
	_	
原産地を国コード		
業務固有情報		
/ VMJT1100		

注意:<原産地 国コード>は、電子ライセンスに登録されている国コードを指定してください。

注意:以下については裏書登録・訂正ができません。

- ・システムに存在しない、または、有効でない状態の申告情報に対しての裏書
- ・申告中の申告情報に対する裏書(申告事項登録中、申告事項変更中(予備申告、本申告後、 許可後の変更を含む)の申告情報に対する裏書のみ実施可能)
- ・外為法関連電子ライセンスの承認証等識別コードが登録されていない申告情報に対しての裏書
   ・有効期限(有効期間満了日が記載されていないライセンスは確認年月日から1年)を過ぎた電子
   ライセンスを用いた裏書(蔵出申告/移出申告/総保出申告/再蔵入申告/再移入申告/再総
   保入申告(輸入申告事項の最初蔵入等承認年月日欄が入力されている場合)および、裏書の事
- 後訂正中を除く) ・訂正申請中、職権修正中の電子ライセンスや、紙切り替えされたライセンスを用いた裏書
- ・申告情報に入力できなかったライセンス(申告上限超えライセンス)のうち6個以上のライセンス に対する裏書

また、確定済みの申告に対する裏書登録・訂正は、事後訂正の手続きが必要です。(税関審査の 後に裏書を訂正するには、「9.1 税関許可後に裏書を訂正するには」をご参照ください)

ΙI	輸入の内容							
番号	母 商 品 名							
	原産地		船積地域及び船積港		通 貨			通貨
	関税率表の 番号等	種類又は規格		数 量(KG)	単価	Ĩ		金都
				合計数量		合	計	金都
1	TOP (まじぇら	んあいなめ)						
	AUSTRALIA		AUSTRALIA (FREMANTLE)					
	10001			1,000.000	****		**	***
\$号	商品名							
号	商 品 名		船積地域及び船積港		通貨			通貨
<b>}</b> 号	<ul> <li>商 品 名</li> <li>原産地</li> <li>関税率表の 番号等</li> </ul>	種類又は規格	船積地域及び船積港	数 量(KG)	通 貨 単 価			通貨金額
₽号	<ul> <li>商品名</li> <li>原産地</li> <li>関税率表の 番号等</li> </ul>	種類又は規格	船積地域及び船積港	数 量(KG) 合 計 数 量	通 貨 単 価		計	通 金 者 金 者
<b>\$</b> 号	商 品 名 原産地 関税率表の 番号等 TOA (らいぎょ)	種類又は規格 だまし)	船積地域及び船積港	数 量(KG) 合 計 数 量	通 貨 単 価	A	#†	通 1 金 都 金 都
₽号	商 品 名 原産地 関税率表の 番号等 TOA (らいぎょ)	種類又は規格 だまし)	船積地域及び船積港 U.S.A(USA)	数 量(KG) 合 計 数 量	通 貨 単 価		<b>₿</b> †	通針金者
<b>\$</b> 号	商 品 名 原産地 関税率表の 番号等 TOA (らいぎょ) U.S.A 10002	種類又は規格 だまし)	船積地域及び船積港 U.S.A(USA)	数量(KG)       合計数量       200.000	通 貨 単 価 *****		計 **	通 f f 金 者 金 者 ***
\$*号	商 品 名 原産地 関税率表の 番号等 TOA (らいぎょ) U.S.A 10002	種類又は規格 だまし)	船積地域及び船積港 U.S.A(USA)	数量(KG)       合計数量       200.000	通 貨 単 価 *****		<sub>않고</sub> * *	通
111 川 水為法 裏書情報呼出し	_	×						
--	---	---						
ファイル(F) 編集(E) 巣務(J) 表示(V) オブション(O)								
🕐 元に戻す 👗 加り取り 📭 コピー 🙈 貼り付け 📄 外部ファイルを開く 🛃 名前を付けて保存   🤀 印刷								
□ 新規業務画面 □ □ 送信   1) 送信フォルダーに保存   ◎ ※付ファイルの追加								
Y 小点式加速表示5 3 - 1445475 年								
添付ファイル								
77414名 サイズ								
入力項目ガイド 中古 御守木   100/2719000000000000000000000000000000000000								
電子 / 1 に / 2 小市 / 2 / 2 / 2 小市 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 /								
interest and the second s								
- 第語がセージ								
コード 内容 処置 項目D								
案预因有值報								
VMJT1100								

# ④ 裏書情報共通部の登録画面で裏書内容を入力します。 訂正の場合は、前回登録した裏書内容が画面に表示されます。

JTA03 外為法 裏書情報登録情報(事前確認(原産地別裏書))		-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
🗄 🍋 元に戻す 🥈 切り取り 🐚 コピー 🙈 貼り付け 🗄 🗁 外部ファイルを	:開く 🚽 名前を付けて保存 🛛 🤮 印刷		
… 🗌 新規業務画面   🖃 送信   🎦 送信フォルダーに保存   🖉 添付ファイル	しの追加		
システム識別	共通部 繰返部		^
外為法関連業務			
入力情報特定番号	申告番号 11002851520 電子ライセンス番号 2020-MERO-S00025	原産地 国コード JP	
	電子ライセンス実績累計及び総残数		
添付ファイル	総数量 実績累計 残数	単位	
7711/28 912	100.00000 0.00000 100.00000	KG	
	おう おや 中 男 キャン・パンポポタ		
	藏入版山朱計及U%3334 蔵3. 思計 蔵出思計 34255	氟位	
甲舌ず定年月日を入刀	移入移出累計及び残数		
	移入累計 移出累計 残数	単位	
	総保入総保出累計及び残数		
業務メッセージ	総保入累計 総保出累計 残数	単位	
	送 状 金 額米		
		□ 突合業務の起動	
「			
			~
VM.IT1100			

メモ:以下の項目は、申告事項情報・電子ライセンス情報を初期値として表示します。
 ・申告予定年月日:申告事項情報の申告予定年月日を初期値として表示
 ・建値:申告事項情報のインボイス価格条件コードを初期値として表示
 ・通貨:申告事項情報のインボイス通貨コードを初期値として表示

⑤ [繰返部]を選択し、裏書情報繰返部で該当する申告の欄に裏書内容を入力します。 訂正の場合は、前回登録した裏書内容が画面に表示されます。

ITA03 外為法 真書情報登録情報(事前確認(原産地別車書))			×
		-	~
:   新規業務画面   == 达信   19 达信ノオルターに休存   ◎ 添付ファイ   ミュフテル機関		 	
シスリ 24800 「 外為注閉連業務	共通書 練返部		^
入力情報特定番号			
添付ファイル	標番号 01 送状数量 10 単位 KG		
ファイル名 サイズ			
	欄番号 102 送状数量 10 単位 KG		
入力項目ガイド	欄番号 送状数量 単位		
小数部5桁まで入力可			
	● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●		
	欄番号 送状数量 単位		
J			
	概番号 送状数量 単位		
	概番号 送状数量 単位		
	欄番号 送状数量 単位		
「学歌国方性語			
	欄番号 送状数量 単位		
			~
VMJT1100			

JTA03 外為法 裏書情報登録情報(事前確認(原産地別裏書))		-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
🗄 🍋 元に戻す 👗 🏭 ロピー 🙈 貼り付け 🗄 🗁 外部ファイル	を開く 📙 名前を付けて保存 🛛 🗐 印刷		
… → 新規業務画面  □□ 送信   🗎 送信フォルダーに保存   🖉 添付ファイ	ルの追加		
システム識別	共通部 续返部		^
外為法関連業務 ~			
入力情報特定番号	申告番号 11002875060 電子ライセンス番号 2020-MERO-S00019 原産地 国コード JP		
	電子ライセンス実績累計及び総残数		
添付ファイル	総数量 実績累計 残数 単位		
7711/46 712	108.00000 0.00000 108.00000 KG		
	■ 蔵 λ 蔵 光 奥 井 恐 / 阪祥教		
	「「「「」」」」。 「「「」」」」。 「「」」」」。 「」」」」。 「」」」」。 「」」」、 「」」」、 「」」」、 「」」」、 「」」」、 「」」、 「」」、 「」」、 「」」、 「」」、 「」」、 「」」、 「」」、 「」」、 「」」、 「」、 「		
人力項目力イド			
1.32000114(2)(2)-1			
	13/A #11 13/D #11		
	総保入総保出累計及び残数		
*務メダビーン コード 内空 如果 項目ID	総保入累計 総保出累計 残数 単位		
COMPLETI			
	申告予定年月日 2020/02/03		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	送状金額水 2,000		
	□ 突合業務の起動		
	The second se		
			~
VMJT1100			

## メモ:[突合業務の起動]にチェックを入れておくと、送信と同時に突合業務が自動で開始されます。 すべての裏書の登録が完了する最後の送信時にチェックを入れると便利です。

⇒送信が完了すると、<業務メッセージ>欄に<COMPLETION>と表示されます。

5.1.4 事前確認(ワシントン)、事前確認(かに)、事前確認(まぐろ)、事前確認(オゾン)の裏書情報を登録・訂正する

ここでは、事前確認(ワシントン)、事前確認(かに)、事前確認(まぐろ)、並びに事前確認(オゾン)の裏書 情報を登録及び訂正する方法について説明します。

- ① NACCS パッケージソフトから「JTB 外為法 裏書情報呼出し」を呼び出します。
- ② 裏書情報の登録・訂正対象とする案件の<申告番号><電子ライセンス番号>(許可承認証等番号) 及び<取引明細項番>(商品番号)を入力します。

ITB 外為法 裏書情報呼出し	_	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🗄 😋 元に戻す 👗 切り取り 🗈 コピー 🏨 貼り付け 💠 🗁 外部ファイルを開く 🔛 名前を付けて保存 🏻 🚑 印刷		
: □ 新規業務画面   □□送信   1 送信フォルダーに保存   0 添付ファイルの追加		
システム識別		
外為法関連業務		
人力情報時定番号		
777小名 サイズ		
申告番号を入力 電子ライセンス番号米		
取引明細項番		
原産地 国コード		
業務メッセージ		
未初直有情報		
VMJT1100		

注意: ライセンスに複数の取引明細(貨物)がある場合は、裏書する貨物の取引明細項番を1件ずつ 指定して裏書登録を実施してください。 注意:以下については裏書登録・訂正ができません。

- ・システムに存在しない、または、有効でない状態の申告情報に対しての裏書
- ・申告中の申告情報に対する裏書(申告事項登録中、申告事項変更中(予備申告、本申告後、 許可後の変更を含む)の申告情報に対する裏書のみ実施可能)
- ・外為法関連電子ライセンスの承認証等識別コードが登録されていない申告情報に対しての裏書
   ・有効期限(有効期間満了日が記載されていないライセンスは確認年月日から1年、事前確認

(オゾン)は確認を受けた年の 12 月 31 日まで)を過ぎた電子ライセンスを用いた裏書(蔵出申告 /移出申告/総保出申告/再蔵入申告/再移入申告/再総保入申告(輸入申告事項の最初蔵入 等承認年月日欄が入力されている場合)および、裏書の事後訂正中を除く)

- ・訂正申請中、職権修正中の電子ライセンスや、紙切り替えされたライセンスを用いた裏書
- ・申告情報に入力できなかったライセンス(申告上限超えライセンス)のうち 6 個以上のライセンス に対する裏書

また、確定済みの申告に対する裏書登録・訂正は、事後訂正の手続きが必要です。(税関審査の 後に裏書を訂正するには、「9.1 税関許可後に裏書を訂正するには」をご参照ください)

メモ	メモ:〈取引明細項番〉はライセンスの商品番号のことを指します。						
٢	٦	和名	ヒョウモンガメ				
1		<ul><li>学 名</li><li>原産国</li></ul>	Stigmo chelys paradalis ETHIOPIA	数	量	100. 00000PC	
		形 態 ソース				附属書番号	
		和 名 学 名	ヒョウモンガメ Stigmo chelys paradalis				
2		原産国 形 態	ETHIOPIA	数	量	100. 00000PC	
		ソース				附属書番号	

ITB 外為法 裏書情報呼出し	- 🗆 X
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)	
🗄 🍋 元に戻す 👗 口り取り 🕒 コピー 🙈 貼り付け 📄 外部ファイルを開く 🛃 名	前を付けて保存 🔠 印刷
: 🗋 新規業務画面 🛛 🖃 送信 🛛 👔 送信フォルダーに保存 📋 添付ファイルの追加	
システム識別	
外為法関連業務 >	
入力資報得定番号	
添付ファイル	
ファイル名 サイズ	
入力項目ガイド	申告番号米 11002875100
(1)電子ライセンスに記載された商品等の明細番号を入力 (2)電子ライヤンスの種類が「輸出」「本前確認(ワシントン)」「本前確認(加	電子ライセンス番号米 WC16-SAE-2020-S00003
[2]」、「事前確認(まやろ)」、「事前確認(オゾン)」の場合は、必須入力	取引明細項番 1
	原産地 国コード
VMJT1100	

④ 裏書情報共通部の登録画面で裏書内容を入力します。
 訂正の場合は、前回登録した裏書内容が画面に表示されます。

III JTA04 外為法 惠書情報登録情報 (寧前確認 (取引明細別裏書))	-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オブション(O)		
🕐 元に戻す 👗 切り取り 👊 コピー 💼 貼り付け 🗄 🔭 外部ファイルを開く 🔒 名前を付けて保存   🤮 印刷		
🗌 新規業務画面 📔 送信フォルダーに保存   🕼 添付ファイルの追加		
システム識別 共通部 絶返部		^
入J1W#信何定量号 甲苦番号 [118023/5188] 電子フイセンス番号 [1166-SAE-28208-S888833] 取引明細現筆 [1		
電子ライセンス実績果計及び総理数		
アッイル名         サイズ         実績米計         残気         単位           12.0000月         12.0000月         11.0000月         11.0000月         11.0000月		
「「「「「「」」」を注意した。		
席入果計 落出果計 残数 単位		
入力項目ガイド		
申告予定年月日を入力         移入移出累計及び残数		
移入果計 移出果計 预数 単位		
総保入総保出累計及び残数		
業務3/02-5/ □ - 2-6 中空 如果 項目10 総保入果計 総保出果計 残数 単位		
甲告予定年月日 [2020/02/03]		
ワシントン和名 ヒョウモンガメ		
ワシントン学名 Stigmo chelys paradalis		
業務固有情報         かに商品名		
建 値 CIF 通 賞 JPY		
送 状 金 額		~
//////////////////////////////////////		

メモ:以下の項目は、申告事項情報・電子ライセンス情報を初期値として表示します。

・申告予定年月日:申告事項情報の申告予定年月日を初期値として表示
 ・建値:申告事項情報のインボイス価格条件コードを初期値として表示
 ※事前確認(ワシントン)の場合

・通貨:申告事項情報のインボイス通貨コードを初期値として表示 ※事前確認(ワシントン)の場合

メモ:事前確認(かに)の裏書を登録する際、事前確認数量を超えて通関する場合においては、通関 数量が許容限度内(事前確認数量の3%以内であり、かつ代金決済を伴わない場合)である旨 備考欄へ必ず入力してください。 記載例:事前確認数量が100kg である場合においては、送状数量欄にはインボイス数量である

記載例:爭前確認致重か 100kg である場合においては、送状致重禰にはインホイス致重である 「100kg」と、備考欄には「通関数量 103kg(超過数量 3%、無償)」と記載する。

注意:事前確認(かに)については、当該貨物に対してロシア連邦漁業庁が発給した証明書の番号欄に 記載のある電子ライセンスについては、1つの電子ライセンスでは1度しか輸入許可は出されませ んので、御注意ください。

1度の輸入許可で数量を使い切らなかった場合、残数は放棄することになります。

#### ⑤ [繰返部]を選択し、裏書情報繰返部で該当する申告の欄に裏書内容を入力します。 訂正の場合は、前回登録した裏書内容が画面に表示されます。

ITA04 外為法 裏書情報登録情報(事前確認(取引明細別裏書))		-	D X
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
🗄 陀 元に戻す 🥈 切り取り 🗈 コピー 🙈 貼り付け 🕸 外部ファイル	を開く 📙 名前を付けて保存 🛛 🚔 印刷		
🗄 🛄 新規業務画面   💷 送信   🎦 送信フォルダーに保存   🖉 添付ファイ	ルの追加		
	共通 B 繰返部		^
↑ (本)			
添付ファイル			
ファイル名 サイズ			
	欄番号 82 送状数量 11 単位 PC		
人力項目カイド ・ 小粉部55桁まで入力可	欄番号 送状数量 単位		
	概書号 送状数量 単位		
	欄番号 送状数量 単位		
業務メッセージ           コード         内容         処置         項目ID	欄番号 送状数量 単位		
COMPLETI	概		
	概		
	概番号 送状数量 单位		
	概备号 送状数量 单位		
	- 翻垂号送状数量单位		
VMJT1100			<b>v</b>

## ⑥ [送信]ボタンをクリックします。

JTA04 外為法 裏書情報登録情報(事前確認(取引明細別裏書))					- 🗆	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)						
🗄 🍋 元に戻す 👗 切り取り 🗈 コピー 🙈 貼り付け 🗄 🗁 外部ファイルス	を開く 🛃 名前を付けて保存 🛛 🦂	) ED届1				
: 🔲 新規業務画面 📲 送信 📔 送信フォルダーに保存 📗 添付ファイ.	しの追加					
システム識別	施入版山来計及しツ気数					^
外為法関連業務 🗸	嚴入累計	-	列表教	単位		
入力情報特定番号						
	移入移出累計及び残数					
79-11-27-17V 79-74-11-42 ##4.7	移入累計	移出累計	列表数	単位		
271294 212						
	総保入総保出累計及び残数					
	総保入累計	総保出累計	列表文	単位		
(1)当該申告にかかる全ての裏書が完了する際にチェックする	申告予定年月日 2020/02)	03				
チェックなし(0):何もしない  チェックあり(1):「外為法 突合情報登録(JTZ)  業務を自動記動する	ワシントン和名 ヒョウモ	 ンガメ				
(2)裏書の事後訂正中の場合はチェック不可						
	ワシントン学名 Stigmo o	helys paradalis				
業務メッセージ	かに 商品名					
□-ド 内容 処置 項目ID						
COMPLETIN	建值 CIF 通	貨 JPY				
	送 状 金 額	2,000				
	備考 XXXXXXXXX	である。				
業務固有情報				☑ 突合業務の起動		
				4		
VMJT1100						
						10

## メモ:[突合業務の起動]にチェックを入れておくと、送信と同時に突合業務が自動で開始されます。 すべての裏書の登録が完了する最後の送信時にチェックを入れると便利です。

⇒送信が完了すると、<業務メッセージ>欄に<COMPLETION>と表示されます。

5.2 裏書情報の照会を行うには

NACCS パッケージソフトを使って、登録・訂正した裏書情報を照会することができます。

メモ: NACCS が利用可能な輸出入者であれば、同様の操作で裏書情報の照会ができます。

#### 5.2.1 輸出の裏書情報を照会する

ここでは、輸出の裏書情報を照会する方法について説明します。

- ① NACCS パッケージソフトから「JTU 外為法 裏書情報照会」を呼び出します。
- ② 裏書情報の照会対象とする案件の<申告番号><電子ライセンス番号>(許可承認証等番号)及び <取引明細項番>(商品番号)を入力します。

■ 7L 外為法 書音律程現金       - □ ×         ファイル(F) 構築(E) 業務(I) 表示(V) オプション(I)       ● 分配ファイルを到し、 名和を付けて保存 ④ 印刷         「新規集務画面 □ 法法 ● 近信フォルターに保存 ● 近信フォルターに保存 ● 3 印刷       ● ボビス(I)         「新規集務画面 □ 法法 ● 近信フォルターに保存 ● 1 ● 添付ファイルの追加       ● ジス(I)         フス方面開       ● ボビス(I)         「小A ● サイズ       ● サイズ         「中告番号*       ● サイズ         「日日番号*       ● ボビー ● サイズ         「日日番号*       ● ボビー ● ジェー ● ジェー ● ジェー         「日日番       ● ボビー ● ジェー         「日日番       ● ボー ● ジェー         「日日番       ● ボー ● ジェー			
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オブション(O)         ● たに戻す 当 切り取り 3 コピー ● 貼り付け ● 外部ファイルを強く ● 名前を付けて保存 ● 3 印刷         ● 新規集務編画 ● 送信 ⑦ 送信 フォルダーに保存 ● ● 添付ファイルの追加         ブスブム調節         * 本法思想連環語         ● 大力(H)         アイル名         サイズ         ● 学名号 * ●         ● 日 日 ●         ● ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ● <td>III 小為法 裏書情報照会</td> <td>-</td> <td>×</td>	III 小為法 裏書情報照会	-	×
<ul> <li>● 元に戻す ¥ 切り取り № コピー ● № 好り付け ※ 外部ファイルを聞く ダ 名前を付けて保存 ※ 印刷</li> <li>● 新規集務編画 □ 送信 ● 送信フォルターに保存 ◎ 多付ファイルの追加</li> <li>&gt; 次方法選邦</li> <li>&gt; スカ海目ガイド</li> <li>申告番号* □</li> <li>● 方付アイル</li> <li>アイルる サイズ</li> <li>アイル</li> <li>アイルる サイズ</li> <li>● 方付アイル</li> <li>アイルる サイズ</li> <li>● 方向容 10桁を入力</li> <li>(電子ライセンス励き関準長11桁の)ち</li> <li>■ 下 内容 処置</li> <li>■ 下 内容 処置</li> <li>■ 本規固有諸細</li> </ul>	ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
新規墨務編画       福祉       ● 送信フォルダーに保存       ● 添付ファイルの追加         マスス演算       マ       スカ増額特定書号         添付ファイル       ファイル名       サイズ         ファイル名       サイズ       ●         大力減額方作       甲告番号10所を入力       (電子ライセンス動き男米)         中音番号10所を入力       (電子ライセンス動き男米)       取引明細項価         「(電子ライセンス動き関係)       原産地       国コード         The 内容       処置       ●         「コード       内容       処置         The 内容       処置       ●         Whiti 106       ●       ●	陀 元に戻す 🥈 切り取り 🗈 コピー 🙈 貼り付け 🕴 🗁 外部ファイルを開く 🚽 名前を付けて保存 🛛 🚑 印刷		
2.257.2番別 外添送預速業務 入力)接動特定番号 添付ファイル ファイル-名 サイズ プアイル-名 サイズ 本力:項目ガイド 甲告番号*   電子ライセンス番号*   電子ライセンス番号*   電子ライセンス番号*   電子ライセンス番号*   歌引明細項番   家庭地 国コード	□ 新規業務画面   💷 送信   🎦 送信フォルダーに保存   🖉 添付ファイルの追加		
外点活動装置部       入力機制特定番号       満村ファイル       ファイル-名       サイズ       ファイル-名       サイズ         マケイル-         ファイル-名         サイズ         マケイル-         マケイル-         マケイル-         マケイル-名         マケイリー         マケイリー         マケイリー         マケノリー         マケノリー         マケノリー         マケノリー         マケノリー         マケノリー            マケノリー <td>システム識別</td> <td></td> <td></td>	システム識別		
入力達時時定番号         添付ファイル         フクル名       サイズ         フカ達目方イド       甲名番号*         甲含番号*       電子ライセンス番号*         電子ライセンス番号*       取引明細理番         比位10桁を入力)       原産地         軍務3少セージ       原産地         コード       内容         外域理	外為法問這業務 →		
添付ファイル       アイル名     サイズ       アイル名     サイズ         本力項目方イド     甲告番号**       甲告番号**     電子ライセンス番号**       電子ライセンスの通照欄に記載される甲告番号**     取引明細項番       原産地     国コード              東院以力セージ          マード     内容      (Multi100	入力情報時定番号		
添付ファイル       ファイル名     サイズ       フカ項目ガイド     甲告番号、       甲告番号、     電子ライセンス番号※       「電子ライセンスの助闘関編:記載される申告番号11桁のジち」     取引明細項番       上位10桁を入力)     原産地 国コード       業務以均セージ     原産地 国コード			
ファイル名     サイズ       入力項目ガイド     甲告番号**       甲告番号10前6入力     電子ライセンス番号**       電子ライセンス通動関編に記載される申告番号11前0055     上位10前を入力)       原産地     国コード              東務処理          東方面面積極額	添付ファイル		
入力項目ガイド     申告番号*       中告番号*     電子ライセンス番号*       電子ライセンス番号*     取引明細項番       取引明細項番     原産地 国コード       実務及少セージ     原産地 国コード	771/1/2 サイズ		
入力項目ガイド       甲告番号11前の35         甲告番号11前の35       電子ライセンス番号*         上位10前を入力)       取引明細項番         東務メッセージ       原産地 国コード         東羽回有情報       人			
入力項目ガイド         申告番号10桁を入力 (電子ライセンスの過期間に記載される申告番号11桁の)ち 上位10桁を入力)         東京31964項番         東京33/50セージ         「コード」内容         シード         東窓図目情額			
大力項目ガイド     申告番号*       申告番号*(11桁を入力)     電子ライセンスの通期欄に記載される申告番号11桁の55       上位10桁を入力)     取引明細項番            東変地 国コード      原産地 国コード             東照回有情報      ●			
甲吉番号10桁を入力       電子ライセンスの通期構成に記載される甲告番号11桁のうち         上位10桁を入力)       取引明細項番         原産地 国コード       原産地 国コード         工ド       内容         型       東渡辺西有諸報			
(電子ライセンスの注意開催に記載される申告番号11桁のうち上位10桁を入力)       取引明細項番            東務メッセージ        □ード     内容       処置	申告番号10桁を入力   電子ライセンス番号米		
上位10桁を入力)	(電子ライセンスの通期機に記載される甲告番号11桁のうち 取引用約4年7月		
業務メッセージ       コード     内容       処置          素務図固有情報	「「「」」「「」」「「」」「」」「」」「」」「」」		
業務メッセージ       コード     内容       処置             業務週目有情報	1		
□-ド     内容     処置               業務回有情報	業務メッセージ		
>           業務回有情報            ////////////////////////////////////			
>           業務回有情報            ////////////////////////////////////			
>>           業務回有情報			
>           業務固有情報			
	· 業初道/有"陰報		
MM.IT1100			
/			

ITU 外為法 裏書情報照会	-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
😢 元に戻す 👗 切り取り 🐚 コピー 📸 貼り付け 🛛 🎦 外部ファイルを開く 🚽 名前を付けて保存 🛛 🗐 印刷		
◎ 新規業務画面 🔢 送信フォルダーに保存 📗 添付ファイルの追加		
システム識別	-	
外為法関連業務 🗸		
入力情報特定番号		
添付ファイル		
777小名 サイズ		
入力項目ガイド 申告番号※ 1300226955		
(1)電子ライセンスに記載された商品等の明細番号を入力 電子ライセンス番号米 G-CI-20-S10079		
(2)電子ライセンスの種類が「輸出」、「事前確認と(ワシント しか」「重新施設(やろか」「重新確認(やろか」「重新確認)		
図(オジン) 100%合体、必須入力 図(オジン) 100%合体、必須入力		
室院 50 / ケージ		
<>		
業務固有情報		
VMJT1100		

#### ④ 裏書情報共通部の画面が表示されます。

ITU 外為法 裏書情報照会情報 (輸出)		_	Х
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション	/(0)		
🗄 🍋 元に戻す 👗 切り取り 🗈 コピー 🙈 貼り付け 🗄 🗁 🤅	外部ファイルを開く 📙 名前を付けて保存 🛛 🚑 印刷		
	◎ 添付ファイルの追加		
システム識別 共通部	<sup>7</sup> 繰返部		^
外為法関連業務     申       入力情報特定番号     電力       添けファイル     電力	告番号 1900226955 電子ライセンス番号 6+CI-20+S10079 取引明領項番米 [] 子ライセンス実績累計及び総張数 総数量 実績累計 残量 単位		
7m1/1/1/1/1/ ファイル名 サイズ	1,500.00000 100.00000 1,400.00000 KG		
	告予定年月日 2828/91/10		
COMPLETI <			•

メモ:電子ライセンス(許可承認証等)の残数を確認することができます。

## ⑤ [繰返部]を選択すると裏書情報繰返部の情報が表示されます。

🥅 JTU 外為法 裏書情報照会情報 (輸出)		— C	ı x
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプ:	ション(0)		
陀 元に戻す 🥉 切り取り 🗈 コピー 🖺 貼り付け	🗁 外部ファイルを開く 🚽 名前を付けて保存 🛛 🝰 印刷		
🗄 🛄 新規業務画面  💷 送信   🎦 送信フォルダーに保存	亨   🎚 添付ファイルの追加		
システム識別	共通音 续返部		^
外為法関連業務 🗸			
人力情報特定番号	; [4] 4   1 /5   <b>&gt; &gt;</b> [		
添付ファイル	欄番号 01 船镜数量 100.00000 単位 KG		
ファイル名 サイズ	概垂号		
	· 棚垂号		
	棚垂号 龄镜数量 单位		
入力項目ガイド (1)電子ライセンスに記載された商品等の明細番号を入力	棚番号单位		
(2)電子ライセンスの種類が「輸出」、「事前確認(ワシント ン)」、「事前確認(かに)」、「事前確認(まぐろ)」、「事前確	· 棚垂号		
認(オゾン)」の場合は、必須入力	棚番号单位		
レージー	棚番号单位		
	欄垂号 龄镜数量 单位		
	棚垂号 龄镜数量 单位		
	棚垂号 龄镜数量 单位		
< >	· 棚垂号 □		
業務固有情報	欄垂号		
	欄垂号		
P			~
VMJT1100			

## 5.2.2 輸入の裏書情報を照会する

ここでは、輸入の裏書情報を照会する方法について説明します。

- ① NACCS パッケージソフトから「JTU 外為法 裏書情報照会」を呼び出します。
- ② 裏書情報の照会対象とする案件の<申告番号>及び<電子ライセンス番号>(許可承認証番号)を入力 します。

ITU 外為法 裏書情報照会	-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🕐 元に戻す 🥉 切り取り 斗 コピー 🖺 貼り付け 🛛 🇁 外部ファイルを開く 📙 名前を付けて保存 🛛 🚑 印刷		
🗄 🛄 新規業務画面 📲 送信 📲 送信フォルダーに保存 📗 添付ファイルの追加		
システム識別		
外為法関連業務		
入力情報特定番号		
添付ファイル		
ファイル名         サイズ		
申告番号10桁を入力 電子ライセンス番号米		
(電子ライセンスの)通見欄に記載される甲告番号11桁の95 上位10桁を入力) 取引明細項番		
原産地 国コード		
業務メッセージ		
y VMJT1100		

IIII 外為法	裏書情報照会		- 0	×
ファイル(F)	編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
🕴 🔁 元に戻す	👗 切り取り 🔤 コピー 📸 貼り付け 🗄 🍉 外部ファイル	を開く 🚽 名前を付けて保存 🛛 🚔 印刷		
新規業務函	画面 │□□送信 │ 🗿 送信フォルダーに保存 │ 🔘 添付ファイ	ルの追加		
システム識別				
外為法関連業務	<u> </u>			
入力情報特定	#号			
NR Johnson (L. 1)				
一添付 ノアイル	11.62			
/71//26	<u>7</u> 1X			
		中生 乘 寻 火 (1) 20005212		
一入力項目ガイド	·			
電士フ1ゼン人間	持た人力	電子フィセンス番号米 IL (20-21A) SAI-S000008		
		原産地 国コード		
業務メッセージ				
3-1	内容処置項目ID			
, 【業務固有情報				
VMJT1100				

#### ④ 裏書情報共通部の画面が表示されます。

JTU 外為法 裏書情報照会情報 (輸入)					-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)						
🕐 元に戻す 👗 切り取り 骗 コピー 🙈 貼り付け 📄 🗁 外部ファイルを	開く 📙 名前を付けて保存 🛛 🔒 🛙	印刷」				
… □ 新規業務画面   □□ 送信   🍟 送信フォルダーに保存   🖉 添付ファイル	の追加					
システム識別 (A) 為注明 演 業 深 (A)	共通部 斜 返部					^
入力情報特定番号	甲苦番号 1100285012 電	子ライセンス番号 IL(20-2T/	4) SAI-S00008			
	電子ライセンス実績累計及び	総残数(総金額)	-PTL	ж I.т.		
添付ファイル	総数重(総金額) 5100000,000000	送祆実績累計 20000.00000	93357 5080000, 00000	単位 USD		
ファイル名 サイズ	3100000 00000	20000-00000	3000000-00000			
	ショート分累計	ショーテイジ利用累計	残数	単位		
L 入力項目ガイド	0.00000	0.0000	0.00000	USD		
	<ul> <li>- 通関果計及び数重残数(金額)</li> <li>総数量(総金額)</li> </ul>	诵関実結累計	石丰美女	単位		
	5100000-00000	20000000.00000	0.00000	USD		
	歳入歳出累計及び残数					
	蔵入累計	蔵出果計	残数	単位		
		ショーテイジ利用累計	· [] 残数	単位		
/ ////////////////////////////////////						¥.
ITU 外為法 裏書情報照会情報 (輸入)					-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)						
🗄 🍋 元に戻す 👗 切り取り 🗈 コピー 🙈 貼り付け 👘 🗁 外部ファイルを	E開く 📙 名前を付けて保存 📋	印刷				
… 🗌 新規業務画面 │ 💷 送信 │ 🎦 送信フォルダーに保存 │ 🛽 添付ファイル	レの追加					
システム識別						^
//ふ/ご用)/2/未//3 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓						
添付ファイル	ショート分累計	ショーテイジ利用累計	▶ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	単位		
7ァイル名 サイズ			] [			
			]			
	総保入 思計及7 (防耗物					
	総保入累計	総保出累計	歹或要欠	単位		
	5 = 1 /5 @ 51			m /		
	ショート分累計	ショーテイジ利用累計		単位		
   葉稿メッセージ	ショート分累計 	ショーテイジ利用累計	残数	単位 		
業務メッセージ           コード         内容         処置         項目ID           COMPLETITE	ショート分累計 	ショーテイジ利用果計 	歹表表文	単位 ]] ]		
   葉院メッセージ   コード 内容 処置 項目ID   COMPLETR	ショート分果計 	ショーテイジ利用累計 	及麦数           □           □           □	単位    		
実務メッセージ           コード         内容         処置         項目D           COMPLETN	ショート分黒計 申告予定年月日 2020/01/ 商品名 たら (す)	ショーテイジ利用県計           21] (けそうだらを含む)の卵	7残数         	単位    		
実務メッセージ           コード         内容         処置         項目D           COMPLETN	ショート分黒計 	ショーテイジ利用累計       21   (ナモうだらを含む)の卵	残数 			
実務メッセージ           コード         内容         処置         項目D           COMPLETN	ショート分黒計 	ショーテイジ利用累計     21 けそうだらを含む)の卵 賃 USD 金額通貨順序番号	残数			
業務メッセージ           コード         内容         処置         項目D           COMPLETN	ショート分果計 申告予定年月日 2020/01/ 商品名 たら (す 建値 (CIF)通 送 代 金額 (	ショーテイジ利用累計   	残数			
業務メタセージ       コード     内容       QOMPLETI	ショート分黒計	ショーテイジ利用累計 21 (ナモうだらを含む)の卵 貸 USD 金額通貨順序番号 200008-00008 通 間 200008-00008 ショーテ	残款	₽(Ω           3 1 00000		
業務メッセージ       コード     内容       QCOMPLETI	ショート分黒計	ショーテイジ利用累計 21 (ナそうだらを含む)の卵 度 USD 金額通貨順序番号 200008-00008 通 間 200008-00008 ショーテ	残款	単位 		
業務3々セージ       コード     内容       QOMPLETN	ショート分黒計 	ショーテイジ利用累計 21 (ナそうだらを含む)の卵 貸 USD 金額通貨順序番号 200008-00000 通 関 200008-00000 ショーテ	残款 	単位       3 .00000		Ŷ
業務均セージ       コード     内容       〇のMPLETI       〇のMPLETI       第務適有情報	ショート分黒計 	ショーテイジ利用累計 21 (ナそうだらを含む)の卵 貸 USD 金額通貨順序番号 2000000-000000 辿 間 2000000-000000 ショーテ	残款 	単位       3  .00000		•

#### メモ:電子ライセンス(許可承認証等)の残数を確認することができます。

# ⑤ [繰返部]を選択すると裏書情報繰返部の情報が表示されます。

JTU 外為法 裏書情報照会情報(輸入)		– 🗆 🗙
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🕴 陀 元に戻す 👗 切り取り 🐚 コピー 🙈 貼り付け 👘 📴 外部ファイルを開く	く 🚽 名前を付けて保存 📋 印刷	
: □ 新規業務画面   □□送信   🛅 送信フォルダーに保存   🔘 添付ファイルの	ÊDT	
システム識別	通 3 繰返部	^
☆ 11 15 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17		
添付ファイル	欄番号 01 単位 USD 送状数量 500.00000 通関数量	
ファイル名 サイズ	ショーテイジ数量 ショーテイジ利用数量	
	換算係数/換算数量	
	数量備考	
1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.		
	「「単位」 「「「「「」」 「「」 「」	
	ショーテイジ数量 ショーテイジ利用数量	
	換算係数/換算数量	-
	数量備考	
業務メッセージ		
コード 内容 処置 項目ID COMPLETI		1
	数量備考	
		1
VSU2088 T2 UKT0		
	ンヨーテイン 叙葉 ンヨーテイン 利用 叙葉 協覧 返転 / 協営 教長	
	992升17727/192升263超	~
AW111100		

#### 5.2.3 事前確認(水産物)の裏書情報を照会する

ここでは、事前確認(水産物)の裏書情報を照会する方法について説明します。

- ① NACCS パッケージソフトから「JTU 外為法 裏書情報照会」を呼び出します。
- ② 裏書情報の照会対象とする案件の<申告番号><電子ライセンス番号>(許可承認証等番号)及び <原産地 国コード>を入力します。

ITU 外為法 裏書情報照会	-		$\times$
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
🕐 元に戻す 🥉 切り取り 🗈 コピー 🙈 貼り付け 📄 外部ファイルを開く 📙 名前を付けて保存   🎒 印刷			
🗄 🛄 新規業務画面 📲 送信 📲 送信フォルダーに保存 📗 添付ファイルの追加			
システム識別			
外為法則連葉務			
$\overline{\nabla_{\mathcal{P}}(1)\mathcal{P}^{*}}$			
中告番号10桁を入力     電子ライセンス番号米			
(電子ライセンスの通期欄に記載される申告番号11桁のうち) した1985年3 キン			
原産地 国コード		ר	
- 「業務メッセージ			
コード内容処置			
業務固有情報			
ייייען איז			

ITU 外為法 裏書情報照会	-	
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🗄 🍋 元に戻す 👗 切り取り 🗈 コピー 🙈 貼り付け 🗄 🎦 外部ファイルを開く	🚽 名前を付けて保存 🛛 🚔 印刷	
🗄 🛄 新規業務画面   💷 送信 📗 🗿 送信フォルダーに保存 📗 添付ファイルの追	100 L	
システム識別		
外為法関連業務 🗸		
入力情報特定番号		
271794 2175		
	申告番号米 1100225152	
	電子ライセンス番号米 2020-MERO-S00025	
	取引明細項番	
	原産地 国コード JP	
□-ド 内容 処置 項目ID		
VMJT1100		

#### ④ 裏書情報共通部の画面が表示されます。

		 ~
IIII JTU 外為法 表書情報照会情報(爭前確認(原産地別表書))	-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🕴 🍋 元に戻す 👗 切り取り 🦾 コピー 🙈 貼り付け 📗 🦢 外部ファイルを	を開く 🛃 名前を付けて保存 🛛 🖂 印刷	
🗄 🛄 新規業務画面  💷 送信   🎦 送信フォルダーに保存   🖉 添付ファイル	しの追加	
システム識別	共通部 繰返部	~
外為法関連業務		
入力情報特定番号	申告番号 1100285152 電子ライセンス番号 2020-MERO-S00025 原産地 国コード米 🔢	
Notation ( )	電子ライセンス実績累計及び総残数	
※11.771ル フーイルター サイブ	総数量 実績累計 残数 単位	
2717425 91X	100-00000 1-00000 99-00000 KG	
	蔵入蔵出果計2011版構成	
	蔵入果計 蔵出果計 残数 単位	
ヘノリリロカイト ティーレンスの新知道「本前確認(水産物)」の場合は、必須入力		
	総保入総保出累計及び残数	
業務メッセージ	総保入累計         残数         単位	
	申告予定年月日 2020/01/21	
	建值CTE通货LIPY	
業務固有情報		
/ VM IT1100		~
20011100		

メモ:電子ライセンス(許可承認証等)の残数を確認することができます。

# ⑤ [繰返部]を選択すると裏書情報繰返部の情報が表示されます。

JTU 外為法 裏書情報照会情報(事前確認(原産地別裏書))		-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
🗄 陀 元に戻す 👗 切り取り 斗 コピー 🙈 貼り付け 👘 📴 外部ファイル	を開く 🚽 名前を付けて保存 📋 印刷		
🕴 🛄 新規業務画面   💷 送信   🛅 送信フォルダーに保存   🛽 添付ファイ	しの追加		
システム識別	共通部 練返部		^
↑ 為法関連果物 > 3 力性報告定兼号			
添付ファイル	欄番号 1.00000 単位 KG		
ファイル名 サイズ			
	欄番号 送状数量 単位		
	欄番号 送状数量 単位		
マノス目の11 電子ライセンスの種類が「事前確認(水産物)」の場合は、必須入力	機番号 と 送状数量 単位 4.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1		
	續番号 送状数量 単位		
	欄番号 送状数量 単位 单位		
業務メッセージ	欄番号 送状数量 単位		
コード 内容 処置 項目ID COMPLETM			
	- 楊善号 送伏数量 単位		
	欄番号 送状数量 単位		
業務回有情報	概番号 送状数量 单位		
	欄番号 送状数量 単位		
	糊受雪 洪兆醉香 魚以		¥
VMJT1100			

5.2.4 事前確認(ワシントン)、事前確認(かに)、事前確認(まぐろ)、事前確認(オゾン)の裏書情報を照 会する

ここでは、事前確認(ワシントン)、事前確認(かに)、事前確認(まぐろ)、並びに事前確認(オゾン)の裏書 情報を照会する方法について説明します。

- ① NACCS パッケージソフトから「JTU 外為法 裏書情報照会」を呼び出します。
- ② 裏書情報の照会対象とする案件の<申告番号><電子ライセンス番号>(許可承認証等番号)及び <取引明細項番>(商品番号)を入力します。

III JTU 外為法 裏書情報照会	-		$\times$
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
🕐 元に戻す 👗 切り取り ы コピー 🙈 貼り付け 🕴 🗁 外部ファイルを開く 📙 名前を付けて保存 🛛 🚑 印刷			
: 🔄 新規業務画面 🛛 💷 送信 🛛 遺 送信フォルダーに保存 🛛 🕼 添付ファイルの追加			
システム識別			
外為法関連業務 🗸			
入力情報特定番号			
添付ファイル			
77-11/2 917			
		_	
申告番号10桁を入力 電子ライセンス番号米 (電子ライセンス通明期)で記載される由告番号11桁のらち		J	
(電子)をとうなの通貨加減に起来される半音番号「111のプラー」			
原産地 国コード			
業務メッセージ			
< >>			
VMJT1100			

ITU 外為法 裏書情報照会	- 🗆 X
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)	
🗄 🍽 元に戻す 👗 切り取り 🕒 コピー 🏦 貼り付け 🗄 🍉 外部ファイルス	2間く 🚽 名前を付けて保存 / 🔿 印刷
: 🗋 新規業務画面 🛛 💷 送信 📄 送信フォルダーに保存 🗍 🕼 添付ファイ	の追加
システム識別	
人力情報待定審考	
添付ファイル	
ファイル名 サイズ	
入力項目ガイド	甲告番号米 1100285141
(1)電子ライセンスに記載された商品等の明細番号を入力 (2)電子ライセンスの種類が「輸出」「車前確認(ワシントン)」「車前確認(か	電子ライセンス番号米 WC16-SAE-2020-S00003
(こ)」、「事前確認(まぐろ)」、「事前確認(オゾン)」の場合は、必須入力	取引明細項番 00
	原産地国コード
業務メッセージ	
VMJT1100	

#### ④ 裏書情報共通部の画面が表示されます。

JTU 外為法 裏書情報照会情報(事前確認(取引明細別裏書))		– 🗆 X
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🧄 🍋 元に戻す 👗 切り取り 斗 コピー 🙈 貼り付け 🕴 🗁 外部ファイルを	を開く 🔜 名前を付けて保存 🏻 🖂 印刷	
: 🗋 新規業務画面   🖙 送信   🎦 送信フォルダーに保存   🕕 添付ファイル	しの追加	
システム識別 外為法関連業務 入力情報特定番号 添行ファイル ファイル名 サイズ	共通部     繰返部       申告番号     1100205141     電子ライセンス番号     WC16-SAE-2020-S00003     取引明細項番米     31       電子ライセンス実績果計及び総残数            総数量     実績果計	^
	蔵入蔵出黒計及び残数	
入力項目ガイド		
(1)電子マイセン人記録された時品書の明細書を8人7) (2)電子マイセンスの種類が「転出」、「事前確認(ワシントン)」、「事前確認(か (2)」、「事前確認(まぐる)」、「事前確認(オゾン)」の場合は、必須入力	移入移出果针及び残数 移入果計 移出果計 残数 単位 (2013年4月19日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	
業務メッセージ	<sup>6</sup> ∞//×/⋅⋅⋅⋅/→□元1/202324 総保入果計 総保出果計 補勤 単位	
コード 内容 処置 項目ID COMPLETI		
	申告予定年月日     2020/01/21       ワシントン和名     ヒョウモンガメ       ワシントン学名     Stigmo chelys paradalis	
業務固有情報	樹西谷	
	建值 [CIF]通货 JPY 送状金额 18,888,888,888,888,888	~
VMJT1100		

メモ:電子ライセンス(許可承認証等)の残数を確認することができます。

# ⑤ [繰返部]を選択すると裏書情報繰返部の情報が表示されます。

JTU 外為法 裏書情報照会情報(事前確認(取引明細別裏書))		-	
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
🕴 陀 元に戻す 👗 切り取り 🗈 コピー 🙈 貼り付け 👘 📴 外部ファイル	を開く 🚽 名前を付けて保存 🛛 🚔 印刷		
: □ 新規業務画面   == 送信   🎒 送信フォルダーに保存   🕕 添付ファイ	いの追加		
- システム識別	共通 78 繰返部		^
外為法関連業務 ∨ 3 力####は二一冊 早			
添付ファイル	欄番号 01 送状数量 1.00000 単位 PC		
ファイル名 サイズ			
	欄番号 送状数量 単位		
	欄番号 送状数量 単位		
入力項目ガイド	欄番号 送状数量 単位		
(2)電子ライセンスの種類が「輸出」、「事前確認(ワシントン)」、「事前確認(か	欄番号 送状数量 単位		
(に)」、「事前確認(まぐろ)」、「事前確認(オソン)」の場合は、必須人力			
	欄番号 送状数量 単位		
/   業務メッセージ	欄番号 送状数量 単位		
コード 内容 処置 項目ID			
COMPLETI	欄番号 送状数量 単位		
	糊班告 洪祥林母 角位		
	欄番号 送状数量 単位		
l	糊受告 法托斯母 用供		
業務固有情報			
	欄番号 送状数量 単位		
	潮班 年 洋井 新春 単位		~
VMJT1100			

## 5.2.5 申告に対する裏落とし情報を一覧照会する

ここでは、1 輸出入申告に係るすべての裏書情報(裏落とし数量の情報)を一覧照会する方法について説明 します。

- ① NACCS パッケージソフトから「JTM 外為法 裏落数量一覧照会」を呼び出します。
- ② 裏書情報の照会対象とするく申告番号>を入力します(1 申告に複数種類のライセンスにて裏書が 行われている場合はく裏書の種類>の指定も必要です)。なお、絞り込み検索を行う場合は、く申告 欄番号><電子ライセンス番号><電子ライセンス明細番号>及び<原産地 国コード>も入力します。

IIII JTM 外為法 裏落数量一覧照会	_	Х
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🛛 🔁 元に戻す 👗 切り取り 🗈 コピー 💼 貼り付け 🕴 📴 外部ファイルを開く 📙 名前を付けて保存 🛛 🚑 印刷		
※ 🔄 新規業務画面 🛛 💷 送信   🎦 送信フォルダーに保存   🔘 添付ファイルの追加		
システム識別		
外為法関連業務		
入力情報特定番号		
771/h2 91X		
快番を含む      をヘノ」  申告番号米		
申告欄番号		
西子ライセンフ番号		
「業務メッセージ」 電子 ライセンス明細番号		
」ード 内谷 処置    原産地 国コード		
裏まの凝類		
業務固有情報		
VMJT1100		

IIII JTM 外為法 裏落数量一覧照会			-	$\times$
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)				
🕴 🍋 元に戻す 👗 切り取り 📑 コピー 隆 貼り付け 🕴 🍉 外部ファイルス	注開く 🚽 名前を付けて保存 🛛 🗐 印刷			
🗄 🛄 新規業務画面   💷 送信   👔 送信フォルダーに保存   🖉 添付ファイ	しの追加			
システム識別				
外為法関連業務 🗸				
人力情報特定番号				
添付ファイル				
ファイル名 サイズ				
枝番を含む11桁を入力	申告番号米	13002295600		
	由生 概返息			
	で 「 「 「 「 「 「 一 「 「 一 「 」 「 」 「 」 「 」 」 」 「 」 」 」 「 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」			
J	電子ライセンス番号			
業務メッセージ	電子ライセンス明細番	묵 📃		
コード 内容 処置 項目ID	原産地 国コード			
	事書の新潟			
	2015 10 川王大臣			
業務固有情報				
VMJT1100				

#### ④ 裏落数量一覧の画面が表示されます。

ITM 外為法 裏落数量一覧照会情報(輸出)	- □ >	$\langle  $
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🕐 元に戻す 👗 切り取り 👒 コピー 🍱 貼り付け 📄 外部ファイルを開く 🛃 名前	前を付けて保存 🔠 印刷	
🗌 新規業務画面  💷 送信   🛍 送信フォルダーに保存   🌒 添付ファイルの追加		
システム識別		^
外為法関連業務 甲告番号	13002295600 甲告欄番号 電子ライセンス番号 明細番号 裏書の種類	
人力情報特定審考	1 /59 🕨 🔰	
「「「」」」 「「」」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」	号 電子ライセンス番号 明細番号 単位 船積数量	
ファイル名 サイズ 01	G-CI-20-S10169 1 KG 1000.00000	
甲告欄租	号 電子ライセンス番号 明細番号 単位 船積数量	
82	G-CI-29-S10169 1 KG 56-00000	
	号 電子ライセンス番号 明細番号 単位 船積数量	
甲告欄種	号 電子ライセンス番号 明細番号 単位 船積数量	
申告欄種	号 電子ライセンス番号 明細番号 単位 船積数量	
業務メッセージ コード 内容 如果 頂日ID		
COMPLETI( 甲告欄種	号 電子ライセンス番号 明細番号 単位 船積数量	
申告細種	会 雪子ライヤンス乗号 明細番号 単位 船落数量	
	三 高ユヨノット・フ 英三 明知 英語 御法 の は 新品	
	「 19」)11 ビノハ留ち 12 和141 数単 	
申告欄通	号 電子ライセンス番号 明細番号 単位 船積数量	~
VMJT1100	◎ 再送防止	

## メモ:複数の裏書が行われている場合、すべての裏落とし数量を一覧で確認することができます。

5.3 裏書情報の取消を行うには

NACCS パッケージソフトを使って裏書情報の取消ができます。「申告番号」を使って、裏書情報の取消をして ください。

#### 5.3.1 裏書情報を取り消す

ここでは、登録した裏書情報を取り消す方法について説明します。

- ① NACCS パッケージソフトから「JTC 外為法 裏書取消情報呼出し」を呼び出します。
- ② 裏書情報の取消対象とする案件のく申告番号>を入力します。

ファイル(F) 編集(E) 業務(I) 表示(V) オブション(O)         ● 元に戻す 当切り取り コンヒー ● 貼り付け   ● 外部ファイルを描く ■ 名前を付けて保存   ● 印刷         ● 新規集務画面 □ 二述値 ● 送値フォルターに保存   ● 歩付ファイルの追加         ジスフル語明         ◇ 入力情報時定書号         ● ガイズ         アイル-A         サイズ         アイル-A         サイズ         アイル-B         第高汐位-ジ         ■ 内容         処置         ■ 内容         処置         ■ 内容         ● 内容         ● 内容         ● 内容         ● 内容         ● 内容	ITC 外為法 裏書取消情報呼出し	-		×
● 元に戻す ¥ 切り取り □ コピー ● 触り付け ※ 仲切ファイルを撮く ■ 名前を付けて保存 ● 印刷         ● 新規集務画面 □ 送信 ● 送信フォルダーに保存 ● ● 添付ファイルの追加         >>>ス方流期!         小油油助速業落 ◇         入力増幅時定番号         ● ガイス         アイル名 サイズ         アイル名 サイズ         アイル名 サイズ         アイル名 サイズ         アード 内容 処置         ■ 内容         素院の方情報	ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
● 新規業務画面     ● 送信フォルダーに保存     ● ※付ファイルの追加       >>72万点都別     ●       外海経開速業務     ●       >>/方規目近代ド     ●       大力項目方代ド     ●       株着を除い10桁を入力     ●       ■-ド     内容       処置     ●       素類因有情輕     ●	🕐 元に戻す 👗 切り取り 🗈 コピー 🖺 貼り付け 📄 外部ファイルを開く 🚽 名前を付けて保存 / 🚑 印刷			
>ステノ違記 外為法語の連案語 入力) 体制特定番号 ぶ付ファイル ファイル-名 サイズ 「 プード 内容 処置	: □ 新規業務画面   == 送信   🎦 送信フォルダーに保存   🕕 添付ファイルの追加			
※小志::::::::::::::::::::::::::::::::::::	システム識別			
X/J項目方/Iル アイル名 サイズ アイル名 サイズ アイル名 サイズ 中告番号★ ● 単告番号★ ● ● 日本 ● 日本 ●				
※付ファイル ファイル名 サイズ       アイル名 サイズ       入力項目ガイド 技善を除く10桁を入力       東務シャセージ       □ード 内容 処置       東脳回有陸報				
ファイル名     サイズ       入力項目ガイド     中告番号米       株華を除く10桁を入力             東務シャセージ           ・       コード     内容     処置            ま務協力信報           ・	- 添付ファイル			
入力項目ガイド     申告番号米         枝番を除く10桁を入力             東務タッセージ      」ード 内容 処置             、           、             案務国首情報	ファイル名 サイズ			
大力項目が7ド       枝番を除く10桁iを入力       第務メッセージ       コード     内容       処置				
入力項目ガイド     申告番号米 」       枝番を除く10桁を入力     第務メッセージ       □ード 内容 処置        素務因有情報				
入力項目ガイド     申告番号米       様番を除く10桁を入力        業務メッセージ        □ード     内容       処置        業務週有情報				
	入力項目ガイド 申告番号米		J	
業務メッセージ       コード     内容       処置          素務回有情報	技番を除く10桁を入力			
業務メッセージ       コード     内容       処置          素務週有情報				
業務3vbビージ       コード     内容       処置          ×       ×				
素約30℃-ジ       □-ド     内容       处置                素務週有情報				
文     X       業務固有情報	美務メッセーシー			
文				
×				
关系通有情報				
>           業務固有情報				
文				
業務固有情報	< >>			
	業務固有情報			
۲	) VM.IT1100			

ITC 外為法 裏書取消情報呼出し		- 🗆 ×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🕴 🍋 元に戻す 👗 切り取り 🔖 コピー 🙈 貼り付け 🕴 🍃 外部ファイル	を開く 🚽 名前を付けて保存 🛛 🗐 印刷	
🗄 🛄 新規業務画商 📲 送信 📔 送信フォルダーに保存 📗 添付ファイ	いの追加	
システム識別 		
人们算程行走世方		
<u>「</u> 添付ファイル		
ファイル名         サイズ		
入力項目ガイド	甲告番号米 [1100285012]	
枝番を除い10桁を人力		
「業務するない」		
コード 内容 処置 項目ID		
業務固有情報		
VMJT1100	1	

- ④ <申告事項登録時に登録された電子ライセンス>には、申告時に入力された<輸出(輸入)承認証等</li>
   番号>が表示されます。削除したい場合は、<裏書削除有無>にチェックを入れます。
- ⑤ < 裏書時に追加された電子ライセンス>には、裏書情報登録業務を実施したときに、追加した電子 ライセンスが表示されます。削除したい場合は、<電子ライセンス削除有無>にチェックを入れます。

ITC01 外為法 裏書取消情報		-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
🕐 元に戻す 👗 切り取り 🐚 コピー 🖺 貼り付け 🛛 🇁 外部ファイルを開く 🔛 名前を付けて保存 🏻 🚔 印刷			
🗄 🛄 新規業務画面   💷 送信 📲 送信フォルダーに保存 📗 添付ファイルの追加			
システム識別			^
外為法期連業務 🗸			
入力情報特定番号			
添付ファイル			
ファイル名 サイズ			
申告番号 1100285012			
由生車項資経時に登録された電子ライ	+z^, / Z		
入力項目ガイド 申告時登録電子ライセンス番号	表書有無(申告時) 裏書削除有無		
IL (20-2TA) SAI-S00008	ay		
業務メッセージ			
コード 内容 処置 項目ID			
COMPLETI			
業務固有情報			
VM (T1100			Ý

メモ:すでに裏書を登録していた申告を取りやめた場合等、不要な裏書情報は削除してください。 削除するまで、この削除分の残数が使用できません。

$\neg = \langle u(r) \rangle$ ( $\pi r r r r r r r r r r r r r r r r r r r$	
ノアイル(F) 編集(E) 美務(J) 衣示(V) イノション(O)	
🕐 元に戻す 👗 📶 2 腔 - 🔝 貼り付け 🔢 💁 外部ファイルを開く 🚽 名前を付けて保存 🏼 🗃 回劇	
□ □ 新規実務画面   □ 送信   1) 送信フォルダーに保存   ◎ 渋付ファイルの追加	
システム識別	^
外為注意達容容	
入力情報特定番号	
7941127 1/V 7941128 H/Z	
申告番号 [1100255012]	
甲告事項登録時に登録された電子ライセンス	
入力項目ガイド         申告時登録電子ライセンス番号 裏書有無(申告時) 裏書削除有無	
IL (28-27A)SAI-S89096 あり	
業務メッセージ	
業務固有情報	
	¥

#### ⑦送信が完了すると更新された内容が表示されます。

ITC01 外為法 裏書取消情報		-	- 🗆	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)				
😢 元に戻す 👗 切り取り 🐚 コピー 騰 貼り付け 🛛 🎦 外部ファイルを開く 🔒 名前を付けて保存   🎒 印刷				
🗄 🛄 新規業務画面 📗 送信 🔡 送信フォルダーに保存 📗 添付ファイルの追加				
システム識別				^
外為注閱連業務				
入力情報特定番号				
第1774ル				
中皆審考 [100250012]				
申告事項登録時に登録された電子ライセンス				
	裏書削除有無			
IL (20-2TA) SAI-S80608 大正				
業務メッセージ				
COMPLET				
果?{3][2][1][2][2][2][2][2][2][2][2][2][2][2][2][2]				
				~
/ VMJT1100				

メモ:申告事項登録時に登録された電子ライセンス(許可承認証等)の場合、裏書を削除すると、 申告時登録電子ライセンス番号欄の<裏書有無(申告時)>の値が<なし>に変わります。 裏書登録時に追加された電子ライセンス(許可承認証等)の場合、裏書を削除すると、 裏書時登録電子ライセンス番号欄から電子ライセンス(許可承認証等)の番号が削除されます。

メモ:裏書情報の取消を続けて行いたい場合は、手順④に戻って、繰り返し実行することができます。

# 6. 突合業務を行う

#### 6.1 突合情報の登録・更新を行うには

突合情報は、通常は関連する機能にて自動で登録・更新することができます。手動で登録・更新する場合は NACCS パッケージソフトを使って実施します。

メモ:突合情報が自動で登録・更新される業務は以下の通りです。 (1)事項登録時に入力された電子ライセンス番号が、裏書が必要な種類ではない場合で、以下の 申告事項登録業務が実施された場合、または、申告等事項訂正の場合で、突合情報DBが登録 されている場合 ①「輸出申告事項登録(EDA)」業務 ②「輸入申告事項登録(IDA)」業務 ③「シングルウィンドウ輸入申告事項登録(SWA)」業務

(2)以下の裏書業務において、突合処理の起動の旨が入力された場合(ただし、裏書の事後訂正 中の場合を除く)

①「外為法 裏書情報登録(輸出)(JTA01)」業務

②「外為法 裏書情報登録(輸入)(JTA02)」業務

③「外為法 裏書情報登録(事前確認(原産地別裏書))(JTAO3)」業務

④「外為法 裹書情報登録(事前確認(取引明細別裏書)(JTAO4)」業務

(3)事項変更時に、電子ライセンス番号が入力されている場合で、以下の申告事項変更業務が 実施された場合

①「輸出申告変更事項登録(EDA01)」業務

- ②「輸出許可内容変更申請事項登録(EAA)」業務
- ③「輸入申告変更事項登録(IDA01)」業務

注意:外為法関連電子ライセンスを利用した申告を行う場合は、突合情報を登録し、突合結果が合格 または不突合理由が登録されていなければなりません。突合の仕様の詳細は、「JTZ 外為法 突合情報登録」の業務仕様書(本文、別紙)をご参照ください。 NACCS の業務仕様書は、NACCS 掲示板より照会できます。

## 6.1.1 突合情報を手動で登録する

ここでは、突合情報を手動で登録・更新する方法について説明します。

#### ① NACCS パッケージソフトから「JTZ 外為法 突合情報登録」を呼び出します。

ITZ 外為法 突合情報登録	_	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🕐 元に戻す 🥉 切り取り 🗈 コピー 🏥 貼り付け 📄 外部ファイルを開く 🚽 名前を付けて保存   🎒 印刷		
: □新規業務画面   == 送信   1 送信フォルダーに保存   0 添付ファイルの追加		
- システム識別		
外為法関連業務		
入力情報特定番号		
$\overline{7\pi}/\mu_{T}$ $\pm 1/\lambda$		
枝番を含む11桁を入力		
申告番号米		
業務メッセージ		
< >>		
業務固有情報		
p'		

② 突合情報を登録・更新したい<申告番号>を入力します。

③ [送信]ボタンをクリックします。

■ JTZ 外為法 实合情報登録	-	$\times$
ファイル(F) 編集(E) 蹴務(J) 表示(V) オブション(O)		
🕐 元に戻す 👗 知り取り 🏊 コピー 🚬 貼り付け 📄 🏊 外部ファイルを開く 📕 名前を付けて保存 / 🦪 印刷		
: □ 新規業務画面   □□送信   1) 送信フォルダーに保存   0) 添付ファイルの追加		
システム講師		
(外海法規連業務)		
人」「論報何定審方		
<u>添付ファイル</u>		
771ル名 サイズ		
入力项目ガイド		
枝垂を含む11桁を入力		
甲告番号米 [1002851410]		
<u>業務3/3ピージ</u> フード 内穴 他里 道目D		
VMJT100		

#### ④ 送信が完了すると<COMPLETION>と表示されます。

III III III III III III III III III II	_		×
3.752歳到			
(外為法問題連業務)			
入力情報特定番号			
添付ファイル			
7元/小名 サイズ			
入力項目ガイド			
枝垂を含む11桁を入力			
申告番号★ 11602651410			
業務がセージ			
COMPLET			
案/短回有诸勒			
r	(	🛇 再送	防止。

## 6.2 突合情報の照会と不突合理由の登録を行うには

NACCS パッケージソフトを使って突合情報の照会及び不突合理由の登録ができます。

#### 6.2.1 突合情報を照会する

ここでは、突合情報を照会する方法について説明します。

#### ① NACCS パッケージソフトから「JTJ 外為法 突合情報照会」を呼び出します。

III 外為法 突合情報照会	-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
: 😋 元に戻す 👗 切り取り 🐚 コピー 🔃 鮎り付け 🗄 🍋 外部ファイルを開く 🛃 名前を付けて保存 🛛 🖂 印刷		
- □ 新規実務画面   □ 送信   10 送信フォルダーに保存   ◎ 添付ファイルの追加		
22.7.4.虚别		
パー会上期20年末分 ◇ 1 → 154701~2 = -		
入力推動作足催ち		
774/42 サイズ		
入力項目ガイド		
枝垂を含む11桁を入力		
甲告番号.* 11082559120		
業務メッセージ		
<b>業務固有情報</b>		
/// VMJT1100		

#### ② 突合情報を照会したい<申告番号>を入力します。

③ [送信]ボタンをクリックします。

1 11 八九法 李会接訳四会	_		×
		_	
: (* 元に戻り 多) ビリボリーン コピー 一説 知り付け :: ご 分部ノアイルを領く 📓 名利を付けて保存   🖄 印刷			
□ 新規業務画面 □ □ 送信 → 送信フォルダーに保存   ◎ 添付ファイルの追加			
システム識別			
外為上期連連系務 🗸			
入力情報特定番号			
添行ファイル			
771/L·2			
入力項目ガイド			
枝番を含む11桁を入力			
申告報号* 100062856501			
業務メッカーペリ			
· 案究而省博報			
WJT1100			

## ④ 突合情報照会の画面が表示されます。

ITI 外為法 突合情報照会情報 (輸入)		– 🗆 🗙
ファイル(E) 編集(E) 業務(1) 表示(Y) オプション(0)		
🕐 元に戻す 🥉 切り取り 🗈 コピー 🙈 貼り付け 🛛 🗁 外部ファイル	を開く 📙 名前を付けて保存 ا 🚑 印刷	
🗄 🛄 新規業務画面   💷 送信   🎦 送信フォルダーに保存   🎚 添付ファイ	「ルの追加	
システム識別	共通部 繰返部	^
外為法関連業務 🗸	申告番号 10006285650 申告事項更新日時 2020/02/06 15:50	
人刀惰赖特定番号	突合総合結果 OK 突合日時 2020/02/06 15:57	
添付ファイル	不突合理由登録日時 2020/02/06 15:57	
77-1ル名 サイズ	不突合理由1	
	不突合理由2	
	不突合理由	
	(申告後) 🗸 🗸	
(1)不突合の場合に、不突合の理由を入力(突合総合結果が「OK」「MN」以外の場合に入力可能)	突合結果(共通部)	
(2)輸出入申告が事項登録中、または、変更事項登録中の場合に入力可能	書面ライセンス突合 - 申告上限超えライセンス突合 -	
	インボイス価格(申告情報) USD 100.00	
	送状金額合計 (裏書情報) USD 100.000000 送状金額突合 OK	_
業務メッセーシ コード 内穴 処害 頂日ID	船積港(申告情報) IEARD IEARD	
COMPLETI	輸入者(申告情報) 99008880200000000 輸入者(入力) P00888020000	
	申告ありライセンス情報 船積地域 輸入者	
	電子フィゼン人審考 有効 装ぎ有無 述状玉額 (装ぎ時報) 矢音 矢音 (1) TL (29-TO)HAR-SGAGAGA OK OK OK OK	
	(2) TL (20-T0)HAR-S00041 OK OK USD 40.0000 OK OK	
業務固有情報		~
VMJT1100		

6.2.2 不突合理由を登録する

ここでは、突合結果が不突合の場合に不突合理由を登録する方法について説明します。

注意:突合総合結果が「FL:不合格」または「IV:無効」の場合は、不突合理由を登録しても申告できません。

「FL:不合格」の場合は、申告事項または裏書の内容に看過できない誤りがありますので訂正して ください。

「IV:無効」の場合は、「JTZ 外為法 突合情報登録」を再実施してください。

注意:不突合理由は内容が理解できるよう摘要をまとめてください。

なお、突合総合結果が「OK:合格」または「MN:合格(手作業確認あり)」の場合は、不突合理由 は登録できません。(入力があることによる誤認防止のため、入力があっても削除されます)

メモ:突合総合結果が「NG:不突合」の状態で不突合理由を登録(更新)した場合は、突合総合結果が 「RS:不突合(理由あり)」に更新されます。 突合総合結果が「RS」の状態で不突合理由を削除した場合は、突合総合結果が「NG」に更新

されます。

① NACCS パッケージソフトから「JTJ 外為法 突合情報照会」を呼び出します。

III 川外為法 突合情報照会	-	Х
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🕐 元に戻す 👗 切り取り 🚵 コピー 💼 貼り付け 🔢 🔤 外部ファイルを開く 🔙 名前を付けて保存 🛛 印刷		
□ 新規業務画面 □ □ 送信   👌 送信フォルダーに保存   🕼 添付ファイルの追加		
システム講師		
外 為近週連業務		
八川南朝何正曲方		
添けファイル		
77/1/26 サイズ		
//1月171		
申告番号※ [11002550120]		
業務がセージ		
コード 内容 処置 項目D		
業務回賓情報		
, VMJT1100		

## ② 突合情報を照会したい<申告番号>を入力します。

## ③ [送信]ボタンをクリックします。

副 川外為法 安合情報照会	-	×
ファイル(E) 編集(E) 農務(1) 表示(⊻) オプション(Ω)		
🔍 元に戻す 🕌 บบธุชา 🤖 コピー 💼 貼り付け 🔢 🔤 外部ファイルを聞く 🔚 名前を付けて保存 🛛 🖂 印刷		
□ 新規業務画面 1 □ 送信 3 送信フォルダーに保存 1 0 添付ファイルの追加		
システム識別		
外為法関連業務 🗸		
入力情報特定番号		
添けファイル		
771/1조 박건지		
入力項目ガイド		
枝番を含む11桁を入力		
用生 班号 ( 10005005001 )		
VM IT1100		

## ④ 突合情報照会の画面が表示されます。

ITJ 外為法 突合情報照会情報 (輸入)		- 🗆	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
🕐 元に戻す 🥈 切り取り 骗 コピー 🙈 貼り付け 🛛 🗁 外部ファイル	を開く 📙 名前を付けて保存 / 🎒 印刷		
: 🛄 新規業務画面  💷 送信   🛅 送信フォルダーに保存   🖉 添付ファイ	イルの追加		
システム 識別 (A) 法注意注意 (A)	共通部 綸返部		^
入力情報特定番号	申告番号 10006285650 申告事項更新日時 2020/02/06 15:50		
添付ファイル			
ファイル名 サイズ			
	不实合理由2		
し、力道日光ノビ	(甲告後) (甲告後) (甲合称)		
(1)不突合の場合に、不突合の理由を入力(突合総合結果が「OK」「MN」以外	突合結果(共通部)		
の場合に入力可能) (2)輪中入由先が東頂登録中 またけ 変更東頂登録中の場合に入力可能			
(こ)新山ノハナロハーデス立いていたの(シスンデス立いていか)日にハンフィル			
	送状金額合計 (裏書情報) USD 110,00000 送状金額突合 NG		
業務メッセージ			
コード 内容 処置 項目ID	輸入者(申告情報) 99008880200000000 輸入者(入力) P00888020000		
COMPLETI	申告ありライセンス情報 船積地域 輸入者		
	電子ライセンス番号 有効 裏書有無 送状金額 (裏書情報) 突合 突合		
	(1) IL (20-10) HAB-S80840 OK OK USD 56. 80800 OK OK		
	(2) [L1(20=10) AND=500041 UK UK USU 504-000000 UK UK (3)		
業務固有情報			~
VMJT1100			

#### ⑤ 不突合理由を入力します。

[1] 川外為法 突合情報照会情報(輸入)		- 🗆	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
🗄 🍋 元に戻す 👗 切り取り 🗈 コピー 🙈 貼り付け 🛛 🗁 外部ファイル	を開く 📙 名前を付けて保存 ا 🔿 印刷		
🗄 🛄 新規業務画面   💷 送信   🛅 送信フォルダーに保存   🕕 添付ファイ	(ルの)追加		
システム識別	共通部 繰返部		^
外為法関連業務 🗸	申告番号 10006285650 申告事項更新日時 2020/02/06 15:50		
人力情報特定番号	突合総合結果 NG 突合日時 2020/02/06 15:51		
添付ファイル	不空合理由營録日時 2020/02/06 15:55		
7ァイル名 サイズ	不突合理由 インボイス価格と送状金額が一致していない  ヘ		
	不突合理由:		
	不突合理由		
	(甲告後) 🗸 🗸	)	
(1)不突合の場合に、不突合の理由を入力(突合総合結果が「OK」「MN」以外の思った。	突合結果(共通部)		
(0)場合に入り9 配) (2)輸出入申告が事項登録中、または、変更事項登録中の場合に入力可能	書面ライセンス突合 - 申告上限超えライセンス突合 -		
	インボイス価格(申告情報) USD 100.00		
	送状金額合計 (裏書情報) USD 110.000000 送状金額突合 NG		
業務メッセージ	船積港(申告情報) IEARD		
コード 内容 処置 項目D COMPLETI	輸入者(申告情報) 99008880200000000 輸入者(入力) P00888020000		
	申告ありライセンス情報 船積地域 輸入者		
	電子 ライセンス番号 有効 裏書有無 送状金額 (裏書情報) 突合 突合		
	(1) IL (20-10) HAB-S00040 UK UK USD 50.00000 UK UK		
	(2) IL (20-10) HAB-S00041 UK UK USU 50. 00000 UK UK		
業務固有情報			~
VMJT1100	y 1997 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		

## メモ:申告前の状態の場合は<不突合理由 1>または<不突合理由 2>に入力します。 申告後に訂正する場合は、<不突合理由(申告後)>に入力します。

#### ⑥ [送信]ボタンをクリックします。

□ 川外為法 突合情報照会情報 (輸入)		- 0	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
🕴 🍋 元に戻す 👗 切り取り 🍋 コピー 🙈 貼り付け 🛛 🗁 外部ファイル	を開く 📙 名前を付けて保存 ا 🚑 印刷		
🕴 🛄 新規業務画面 🕴 🔤 送信 フォルダーに保存 📗 添付ファイ	「ルの這声加		
システム識別	共通部 繰返部		^
	申告番号 10006285650 申告事項更新日時 2020/02/06 15:50		
	突合総合結果 NG 突合日時 2020/02/06 15:51		
添付ファイル	不突合理由登録日時 2020/02/06 15:55		
ファイル名 サイズ	不突合理由1 インボイス価格と送状金額が一致していない		
	▼ 不突合理由2		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	不实合理由		
入力項目ガイド			
(1)不突合の場合に、不突合の理由を入力(突合総合結果が「OK」「MN」以外 の場合に入力可能)	(突合結果 (共通部)		
(2)輸出入申告が事項登録中、または、変更事項登録中の場合に入力可能	書面ライセンス突合 - 申告上限超えライセンス突合 -		
	インボイス価格(申告情報) USD 1008.00		
	送状金額合計 (裏書情報) USD 110.00000 送状金額突合 NG		
業務メッセージ コード 内穴 如果 頂日ID	船積港(申告情報) IEARD IEARD		
COMPLETI	輸入者(申告情報) 99008880200000000 輸入者(入力) P00888020000		
	甲告ありライセンス情報 船積地域 輸入者 ニューズセンフチー 方外 東東方無 送けや類(東東体和) 空へ 空へ		
	(1) IL (20-IQ) HAB-S00040 OK OK USD 60-00000 OK OK		
	(2) IL (20-I0) HAB-S00041 OK OK USD 50-00000 OK OK		
·朱·(为起户时)间单位			~
VM.IT1100			

#### ⑦ 送信が完了すると<COMPLETION>と表示されます。突合総合結果が「RS」に変更されていれば申告 を行うことができます。

[1] 川外為法 突合情報照会情報(輸入)		-	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)			
🗄 陀 元に戻す 👗 切り取り 🗈 コピー 🙈 貼り付け 🗄 🗁 外部ファイル	を開く 🚽 名前を付けて保存 🛛 🚑 印刷		
… 🛄 新規業務画面   💷 送信   🎦 送信フォルダーに保存   🖉 添付ファイ	ルの追加		
システム識別	共通部 繰返部		^
外為法関連業務	由告報号 18885025650 申告事項更新日時 2820/02/06 15:50		
- 入力情報特定番号	突合総合結果 RS 突合日時 2020/02/06 15:51		
*//	不突合理由登録日時 2020/02/06 15:55		
774442 #47	不突合理由1 インボイス価格と送状金額が一致していない ヘ		
2717MB 211A	v		
	不突合理由2		
	不突合理由		
	(申告後)		
(1)不突合の場合に、不突合の理由を入力(突合総合結果が「OK」「MN」以外の場合(こ入力可能)	突合結果(共通部)		
(2)輸出入申告が事項登録中、または、変更事項登録中の場合に入力可能	書面ライセンス突合 - 申告上限超えライセンス突合 -		
	インボイス価格(申告情報) USD 100.00		
	送状金額合計 (裏書情報) USD 110.000000 送状金額突合 NG		
業務メッセージ	船積港(申告情報) IEARD		
	輸入者(申告情報) 99008880200000000 輸入者(入力) P00888020000		
	申告ありライセンス情報 船積地域 輸入者		
	電子ライセンス番号 有効 裏書有無 送状金額 (裏書情報) 突合 突合		
	(1) IL (20-IQ) HAB-S00040 OK OK USD 60-00000 OK OK		
	(2) IL (20-IQ) HAB-S00041 OK OK USD 50-00000 OK OK		
業務固有情報			
VMJT1100			

# 7. 申告業務を行う

7.1 申告業務を行うには(本操作説明書では記載していません。)

輸出入・港湾関連情報処理システム(NACCS)の NACCS パッケージソフトを使って、申告業務(IDC、EDC 等) を行います。

- メモ:「申告」については、輸出入・港湾関連情報処理システム(NACCS)の説明のため、該当の「業務 仕様書」をご参照ください。
- メモ:申告業務を行うと裏書が確定され、変更できなくなります。申告業務を行った後に裏書を訂正する には、「7.2 申告業務の後に裏書を訂正するには」、及び「9.1 税関許可後に裏書を訂正するには」 を ご参照ください。

7.2 申告業務の後に裏書を訂正するには

申告が変更されている期間は、裏書を訂正することができます。

申告業務の後に裏書の内容を変更する場合、申告変更事項登録業務(IDA01、EDA01)等で事項登録を行う と、裏書が訂正できるようになります。また、申告変更の事項登録を行ってから申告等の内容変更を行うまでの 間は、裏書を訂正することができます。

- ① 申告の変更事項登録を行います。
- ②「5.1 裏書情報の登録・訂正を行うには」と同様の手順で、裏書の訂正を行います。
- ③申告の変更を行います。

注意:申告業務の後に申告の変更を行う場合、税関への申し出が必要となる場合がございます。

メモ:「申告変更事項登録」及び「申告変更」については、輸出入・港湾関連情報処理システム (NACCS)の説明のため、該当の「業務仕様書」をご参照ください。

メモ:税関審査の後に裏書を訂正するには、「9.1税関許可後に裏書を訂正するには」をご参照ください。
8. 税関許可を確認する

8.1 電子ライセンスで<通関年月日> <税関名>を確認するには

NACCS パッケージソフトを使って電子ライセンス(許可承認証等)を照会することができます。電子ライセンス (許可承認証等)の裏書に<通関年月日><税関名>が表示されていることを確認してください。

メモ:「2.電子ライセンス(許可承認証等)の内容を確認する」と同様の手順で確認します。

8.1.1 電子ライセンス(許可承認証等)を照会し、<通関年月日><税関名>を確認する

ここでは、電子ライセンス(許可承認証等)を照会し、電子交付された電子ライセンス(許可承認証等)を PDF ファイルで取得し、<通関年月日><税関名>を確認する方法について説明します。

メモ:紙交付の場合はPDFファイルを取得することができません。

メモ:この操作は、照会対象となる電子ライセンス(許可承認証等)を所有する輸出入者か、当該電子 ライセンス(許可承認証等)に指定された通関業者が実行できます。

① NACCS パッケージソフトから「JTS 外為法 電子ライセンス情報照会」を呼び出します。

② 電子ライセンス(許可承認証等)の照会対象とする案件の<電子ライセンス番号>(許可承認証等番号) を入力します。(画面は輸出許可証の場合です。)

ITS 外為法 電子ライセンス情報照会	_	×
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🕐 元に戻す 🥉 切り取り 🗈 コピー 📸 貼り付け 🕴 🇁 外部ファイルを開く 🚽 名前を付けて保存 🏻 🦂 印刷		
: □新規業務画面   == 送信   1 送信フォルダーに保存   0 添付ファイルの追加		
システム識別		
人力情報特定番号		
  添付ファイル		
ファイル名 サイズ		
入力項目ガイド      電子ライセンス番号米	J	
照会する電子ライセンス番号を入力		
★793/9/ビーソー		
< >>		
業務固有情報		
vmJT1100		.:

## ③ [送信]ボタンをクリックします。

IIIJTS 外為法 電子ライセンス情報照会	_	$\times$
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプション(O)		
🕐 元に戻す 👗 切り取り 칠 コピー 🖺 貼り付け 🕴 🇁 外部ファイルを開く 🚽 名前を付けて保存 🛛 🗃 印刷		
□ 新規業務画面 💷 送信 🎦 送信フォルダーに保存 📗 添付ファイルの追加		
□」 添付ファイル		
77イル名 サイズ		
入力項目ガイド      電子ライセンス番号米      G-CI-20-S10079	1	
照会する電子ライセンス番号を入力		
AWALLION		

⇒取得した電子ライセンス(許可承認証等)が「JTS 外為法 電子ライセンス情報照会情報(輸出)」の<添付ファイル>欄に表示されます。

④ <添付ファイル>欄から開く添付ファイルを選択します。ダブルクリックで PDF ファイルを開くことができます。

ITS 外為法 電子ライセンス情報照会情報(輸出)					-	0 X
ファイル(F) 編集(E) 業務(J) 表示(V) オプショ	ョン(0)					
🗄 🍋 元に戻す 🥈 切り取り 🗈 コピー 🖺 貼り付け 🔢	🍃 外部ファイルを	E開く 📙 名前を付けて保存	🞒 印刷			
🗄 🛄 新規業務画面 🛛 💷 送信 🛛 🛅 送信フォルダーに保存	添付ファイ)	レの追加				
システム識別		1				^
外為法関連業務 🗸	電子ライセンス	斷号 G-CI-20-S10079				
入力情報特定番号	E NA TALITA	/20				
添付ファイル	取引明細項番	商品名				
	1	HYDROFLUORIC ACID 49%				
KyokaShoupdf 6KB			<b>宇</b> 注 開 計	五老米有	用品	
		1500.00000	天和 米ゴ 100.00000	1400.00000	平1立 KG	
入力項目ガイド	取引明細項番	商品名				
			実結累計	<b>み毛券</b> 欠	単位	
J						_
業務メッセージ	取引明細項番	商品名				
		総数量	実績累計	列表教	単位	
	To a la D ( and T - 1					
	取引明細項番	商品名				
× >		総数量	実績累計	<b>列表教</b>	単位	_
美撈固有情報						
	取2188%印语 新	<b>帝</b> 只 夕				
	41 9-147 H					~
VMJT1100		1		1	0	再送防止

⑤ [業務]メニューから[	[ファイルの添付]→[添付済みファ	<sup>,</sup> イルを開く]を選択します。
---------------	-------------------	----------------------------

ITS 外為法 電子ライセン	ス情報	服照会情報(輸出)					_		×
ファイル(F) 編集(E)	業務	§(J) 表示(V) オプション(O)							
. № 元に戻す 👗 切り取り		新規業務画面(N)	F2	2	🔲 名前を付けて保存 🛛 🦂 印刷				
□ 新規業務画面   □ 送		前回の業務画面を開く(P)	F	)					
システム識別			F8	3					^
外為法関連業務	===	送信(S)	E12	,	i-CI-20-S10079				
入力情報特定番号									
		达信フォルダーに休仔(A) 洋信フォルダー内のデータの再転(ル)	) FC	,					
添付ファイル		区信フォルター内のアータの更新(0)	) [		,				
ファイル名 サイズ		ファイルの添付(T)		•	◎ 添付ファイルの追加(A)				
KyokaShoupdt 6KB				(2)#k	流付ファイルの削除(D)	T###	魚仔		
				82. <del>2</del> 2	※付済みノアイルを開く(O)	9388X	甲1以 10000 14G		
						1400-0	110		
入力項目ガイド			項番	商品:	2				
				総数:	また 実結累計	<b>万毛茶</b> 女	単位		
						]			
J									
業務メッセージ		取引明細	便番	商品:	침				
CONTEEN				総数:	また 実績累計	列表教	単位		
					-				
		取引明細	貝褂	商品:	8				
				総数:	また 実績累計 しんしん 実績 累計		単位		
業務固有情報									
		野っつ LaRien	值班	帝皇	2				
		44.9149480-	жњ.	100					~
VMJT1100		, , ,						🔇 再送	防止

⇒手順④で選択した PDF ファイル(電子ライセンス(許可承認証等))が開きます。

⑥ 開いた電子ライセンス(許可承認証等)に、<通関年月日><税関名>が表示されていることを確認します。

メモ:保存をする場合は、Adobe Reader の[ファイル]メニューから[名前をつけて保存]を選択し、任意の フォルダに保存を行ってください。

兑関申	No	商品	商品名	船積数量	送状金額	積出	備考	通関月日
告番号		番号				港		税関記名押印
30022 5800	1	1	HYDROFLUORIC ACID 49%	1. 00000 KG	F0B 1, 250, 000. 00000 EUR	00001	***	
30022 5910	1	1	HYDROFLUORIC ACID 49%	1. 00000 KG	FOB 1, 250, 000. 00000 EUR	00001	***	輸出許可 2020/01/21 TOKYO TOKYO

(<通関年月日><税関名>の PDF の表示イメージ)

## 9. 税関許可後に裏書を訂正する

## 9.1 税関許可後に裏書を訂正するには

## 次に示す手順で行います。

- ①「JTS 外為法 電子ライセンス情報照会」にて、訂正対象の電子ライセンス(許可承認証等)の PDF ファイルを取得し、印刷します。
- ② 印刷した電子ライセンス (許可承認証等)の裏書情報を、朱書きで訂正します。
- ③ 通関の許可をした税関(裏書情報を確認した税関)に②を提出します。
- ④ 税関から承認を受けます(税関において確認印を受けます)。
  以下の書類を PDF にして、経済産業省の<提出先>にメールで送付ください。(原本提出は不要です。)
  ・裏書情報事後訂正(変更)願(別表第4)
  1 通
  - (様式は、「電子許可・承認・確認に係る貨物の税関への輸出入申告に当たっての裏書情報の 記録等について」の通達を参照してください。

(http://www.meti.go.jp/policy/external\_economy/trade\_control/05\_naccs/20121009\_023\_ns.pdf)

- ・④で承認を受けた電子ライセンス(許可承認証等) 1通
- ・事実を証する書類(インボイス等) 1通

<提出先>

経済産業省 貿易経済安全保障局 貿易管理部 電子化·効率化推進室

〒100-8901 東京都千代田区霞が関1丁目3番1号

外為法関連業務 システム管理者 (bzl-qqfcbj@meti.go.jp)

- ⑤ 経済産業省の外為法関連業務 システム管理者による、訂正内容の確認が行われると、裏書情報の 訂正ができる状態になります。
- ⑥「JTB 外為法 裏書情報呼出し」にて裏書登録を行い、不備があった裏書情報を朱書きの通りに 「JTB 外為法 裏書情報呼出し」(「JTA 外為法 裏書情報登録」)にて修正します。
- ⑦ 裏書の修正が完了したら、経済産業省の外為法関連業務 システム管理者へ連絡し、"確定処理"を 依頼します。
- ⑧ 経済産業省の外為法関連業務システム管理者は、裏書情報の確定処理を行ない、裏書情報の 訂正ができない状態に戻します。
- ⑨ 取得した PDF ファイルの裏書ページを確認し、申告番号の下に"(事後訂正済)"の文言が表示されていることを確認します。

※通関								
税関申	No	商品	商品名	船積数量	送状金額	積出	備考	通関月日
告番号		番号				港		税関記名押印
130022 85800	1	1	HYDROFLUORIC ACID 49%	1. 00000 KG	F0B 1, 250, 000. 00000 EUR	00001	***	
130022 85910 (事後町 正済)	ľ	1	HYDROFLUORIC ACID 49%	1. 00000 KG	FOB 1, 250, 000. 00000 EUR	00001	***	輸出許可 2020/01/21 TOKYO TOKYO

(事後訂正済の PDF 表示イメージ)