

目次

1. NACCS貿易管理サブシステム（NACCS 外為法関連業務）の概要について
2. NACCSシステム電子申請の利用開始までの手続きについて
3. 電子申請の基本的な操作について
4. 電子ライセンス交付前の補正申請について
5. 電子ライセンス交付後の訂正申請について
6. 申請書ファイルの「数量単位」欄の入力コード選択について（2020年4月～）
7. 包括輸出許可の電子申請の義務化について（2019年4月～）
8. HFC輸入割当・同時承認申請の原則電子化について（2019年1月～）
9. 水産物の輸入割当、輸入承認申請について
10. 電子ライセンス交付イメージの英文表記について
11. 各種問い合わせ先

目次 6. 申請書ファイルの「数量単位」欄の入力コード選択について（2020年4月～）

- I. 「数量単位」コード・名称の一覧
- II. 申請書ファイルの「数量単位」欄の入力方法
- III. 2020年4月の機能追加を跨ぐ原許可証の更新・訂正申請時の留意点
- IV. 2020年4月の機能追加を跨ぐ水産物IQからIL切替・IL延長申請時の留意点

I. 「数量単位」コード・名称の一覧

2020年4月より、申請書(.jetファイル)の「数量単位」欄がコード選択化

【申請書(.jetファイル)の「数量単位」コード選択化の背景】

2020年6月のNACCS完全統合において、通関連携が強化されます。
統合により、輸出入者等が行う外為法に基づく輸出入の許可／承認等の電子申請業務に変更はありません。

NACCS完全統合による改善点として、先ずバックアップがシステム化されることにより、可用性、保守性、保全性が向上します。
加えて、通関時の電子ライセンスチェックが可能となり、通関事故の減少が期待されます。具体的には、電子ライセンスの所有者、有効期限、電子/紙の別、裏書きの有無等をチェックし、不整合がエラーとなります。

通関申告業務に際して、電子ライセンスと申告内容との突合業務が一層強化される仕様に変更されます。
電子ライセンスの数量単位は、これまで契約書ベースで、申請者側が当該欄に手入力する様式でしたが、
通関申告業務では、貿易統計で使用されている数量単位にて行われるため、不一致によるエラーが目立つ項目が「数量単位」です。

そこで、輸出入業者が入力する申請書(.jetファイル)の様式を、貿易統計で使用されている数量単位の略号プルダウン選択式にすることで、
不突合エラーを最小限に抑え、且つ、選択項目に当てはまらない特殊単位については、従来どおりの手入力できる仕様に更改しました。

「数量単位」欄の手入力では、同義の数量単位であっても、入力のバラツキがありました…

例えば、同じキログラムであっても、KG(半角大文字)／k g(全角小文字)／KGS(複数表記)／キロ(カタカナ表記)といった具合に、複数の入力方法があり、システムでは半角・全角の違いも、不一致と見なすため、受付無効のエラー要因となっていました。

「数量単位」がコード選択化されると、入力のバラツキが解消され、申請時のエラーを削減することができます。

※「数量単位」欄は、新規案件の審査中であれば補正申請での修正可能ですが、電子ライセンス交付後の訂正申請（期限延長や、IQからIL切替え申請を含む。）では、訂正元の原許可証に記載された「数量単位」を直すことはできません！！

I. 「数量単位」コード・名称の一覧

申請書(.jetファイル)の「数量単位」欄のコードは、次の19種類です

数量単位コード	数量単位名称
NO	個、本、枚、頭、羽、匹、台、両、機、隻、着
PC	個 (Pieces)
ST	組 (Sets)
GR	グラム
KG	キログラム
MT	トン
ML	ミリリットル
L	リットル
KL	キロリットル
M	メートル
SM	平方メートル
CM	立方メートル
DZ	ダース
GS	グロス
PR	足、対 (Pair)
TH	千本、千枚
CT	カラット
DT	排水トン数
GT	総トン数

単位コードの選択肢に無い「数量単位」の場合、手入力できます。

(例) HFC輸入割当同時承認申請のGWPkg

単位コードの選択ではなく、「数量単位」欄へ手入力が必要な事案もあります。(Ⅲ・Ⅳ章を参照ください)

- 2020年4月より以前に交付された原許可証の訂正申請を行う際、原許可証の申請書(.jetファイル)に記載した「数量単位」に揃える必要があります。
- 2020年4月以前に交付されたIQを4月以降にILに切り替える場合、又は4月以前に交付されたILの有効期限延長の申請を4月以降に行う場合は、IQ又は訂正元ILの申請時の申請書(.jetファイル)に記載した「数量単位」に揃える必要があります。

(例) 2020年2月に取得した個別輸出許可の経由地が追加になり、2020年4月以降に訂正申請を行う際、原許可証の申請書の「数量単位」欄にPiecesと記載していた場合、訂正申請の申請書の「数量単位」欄も、原許可申請時に揃えてPiecesと手入力してください。訂正申請時に単位コードから「PC」を選択してしまうと、訂正元の原許可証の「Pieces」と数量単位が不一致とされ、受付無効になります！

I. 「数量単位」コード・名称の一覧

全様式共通の申請書(.jetファイル)の「数量単位」の入力方法



外為法関連 - 申請書作成 Ver. 1.18.0 輸出許可申請様式 (新しい申請書)

ファイル(F) 編集(E) 申請書(A) オプション(O) その他(Q)

内容検証 様式番号 100 通常補正 通常:JAA 現在の様式 最新様式

検証結果	必須	項目	入力タイプ	字数	入力値
		経由地 その他	日本語型	30	
		取引明細	追加	-	
		取引明細(1/100)	削除	-	
		取引明細項番	システム	-	
*		取引明細 商品名	日本語型	70	
*		取引明細 型式ま...	日本語型	40	
*		取引明細 製造者名	日本語型	60	
		貨物項番	追加	-	
		貨物項番(1/4)	削除	-	
*		貨物項番 表番号	日本語型	10	輸出令別表 1
*		貨物項番 貨物...	日本語型	10	参照
		省令項番	追加	-	
		省令項番(1/4)	削除	-	
*		省令項番 省令...	日本語型	20	参照
*		省令項番 貨物...	英数字	1	K: 貨物
*		取引明細 数量	数値型	18	
*		取引明細 数量単位	日本語型	5	
*		取引明細 通貨コ...	英数字	3	
*		取引明細 単価	数値型	18	
*		取引明細 建値コ...	英数字	3	

申請項目通達に記載の単位コード表によること。

NO:個. 本. 枚. 頭. 羽. 匹. 台. 両. 機. 隻. 着
PC: 個(Pieces)
ST: 組(Sets)
GR: グラム
KG: キログラム
MT: トン
ML: ミリリットル
L: リットル

取引明細 数量単位：▼ボタンをダブルクリックして、表示された19種類の単位コードを選択。

又は、当該欄にカーソルをあわせて、直接の手入力も可能です。

※「数量単位」欄への直接の手入力が必要になるケースについては、Ⅲ章及びⅣ章をご参照ください。

III. 2020年4月の機能追加を跨ぐ原許可証の更新・訂正申請時の留意点

単位コードの選択ではなく、「数量単位」欄へ手入力が必要なケース

2020年4月以前に交付された原許可証の訂正申請を行う際、原許可証の申請書(.jetファイル)に記載した「数量単位」に揃える必要があります。

(例) 2020年4月以前に交付された原許可証の「数量単位」欄にPiecesと記載されている場合

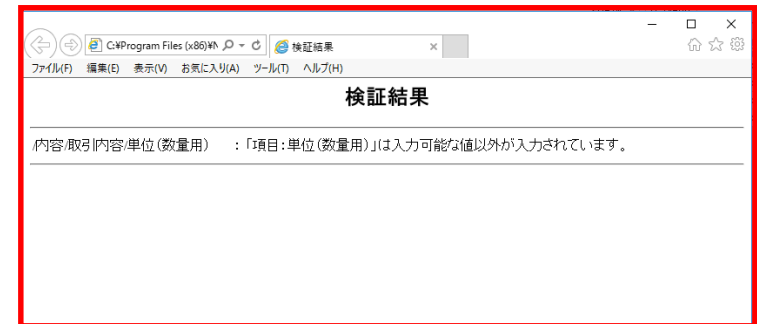
- ◆ 訂正申請時に単位コードから「PC」を選択してしまうと、訂正元の原許可証の「Pieces」と数量単位が一致せず、受付無効になります！
- ◆ 訂正元の原許可証と同じ「Pieces」と、訂正申請時の数量単位欄に手入力すれば、内容検証では「NG」と表示されますが、「JAA新規・電子ライセンスの訂正申請」業務にて送信した際には受付無効になりません。

外為法関連 - 申請書作成 Ver. 1.18.0 輸出許可申請様式 (新しい申請書)

ファイル(F) 編集(E) 申請書(A) オプション(O) その他(Q)

内容検証 格式番号 100 通常補正 通常JAA 現在の様式 最新様式

検証結果	必須	項目	入力タイプ	字数	入力値
		経由地 その他	日本語型	30	
		取引明細	追加	-	
		取引明細(1/100)	削除	-	
		取引明細項番	システム	-	
*		取引明細 商品名	日本語型	70	NACCS
*		取引明細 型式ま...	日本語型	40	V1
*		取引明細 製造者名	日本語型	60	METI
		貨物項番	追加	-	
		貨物項番(1/4)	削除	-	
*		貨物項番 表番号	日本語型	10	輸出令別表 1:
*		貨物項番 貨物...	日本語型	10	2(1): 核燃料物質・核原料物質 参照
		省令項番	追加	-	
		省令項番(1/4)	削除	-	
		省令項番 省令...	日本語型	20	1-1-1-イ: 貨物等省令 第1条第1項第一号-イ 参照
		省令項番 貨物...	英数字	1	K: 貨物
*		取引明細 数量	数値型	18	50
NG	*	取引明細 数量単位	日本語型	5	Pieces:
*		取引明細 通貨コ...	英数字	3	USD: アメリカ・ドル 参照
*		取引明細 単価	数値型	18	100
*		取引明細 建値コ...	英数字	3	FOB: 本船積込渡し



「数量単位」を▼ボタンからコード選択せずに手入力すると、選択コード以外を入力したことにより、内容検証では「項目:単位(数量用)」は入力可能な値以外が入力されます。」と指摘され、NGと表示されます。

このままの状態、NACCS業務メニュー「JAA 新規・電子ライセンスの訂正申請」から送信して、受付無効になりません。**訂正元の原許可証の「数量単位」と一致していることが重要です。**

IV. 2020年4月の機能追加を跨ぐ水産物IQからIL切替・IL延長申請時の留意点

単位コードの選択ではなく、「数量単位」欄へ手入力が必要なケース

2020年4月以前に交付されたIQを4月以降にILに切り替える場合、又は4月以前に交付されたILの有効期限延長の申請を4月以降に行う場合は、IQ又は訂正元ILの申請時の申請書(.jetファイル)に記載した「数量単位」に揃える必要があります。

(例) 2020年4月以前に交付されたIQの「数量単位」欄にKGSと記載されている場合

- ◆ ILの切替申請に単位コードから「KG」を選択してしまうと、交付済みIQの「KGS」と数量単位が一致せず、受付無効になります！
- ◆ 交付済みIQと同じ「KGS」と、IL切替え申請時の数量単位欄に手入力すれば、内容検証では「NG」と表示されますが、「JAA新規・電子ライセンスの訂正申請」業務にて送信した際には受付無効になりません。

検証結果	必須	項目	入力タイプ	字数	入力値
		船積地域	追加	-	-
		船積地域(1/5)	削除	-	-
		船積地域 国コ...	英数字	2	VN: VIET NAM 参照
		船積地域 船積港	日本語型	15	VIET NAM
		船積地域 船積...	英数字	30	
		数量	数値型	18	1000
NG		単位 (数量用)	日本語型	5	KGS
		単位 (数量用) (<...)	英数字	10	
		取引明細金額	-	-	
		貿易条件建値コ...	英数字	3	
		単位 (金額用)	英数字	3	
		金額	数値型	18	
		備考	日本語型	600	

検証結果

内容/取引内容/単位(数量用) : 「項目:単位(数量用)」は入力可能な値以外が入力されています。

「数量単位」を▼ボタンからコード選択せずに手入力すると、選択コード以外を入力したことにより、内容検証では「項目: 単位(数量用)」は入力可能な値以外が入力されます。」と指摘され、NGと表示されます。

このままの状態でも、NACCS業務メニュー「JAA 新規・電子ライセンスの訂正申請」から送信して、受付無効になりません。交付済みIQの「数量単位」と一致していることが重要です。

なお、書面IQの電子IL切替えの場合は、システム的なIQの影響を受けないため、例えば、親の書面IQが「キログラム」であっても、電子IL申請時に「KG」をコードから選択しても、受付無効にはなりません。