
4005. 積荷目録情報追加登録

| 業務コード | 内 容 |
|-------|------------|
| MFA | 積荷目録情報追加登録 |

1. 業務概要

積荷目録情報に登録されなかった以下の貨物情報及びコンテナ情報を追加登録する。

なお、追加登録した内容の訂正及び取消しを本業務で行うことができる。

- ①包括保税運送承認に係る個別運送情報
- ②仮陸揚貨物保税運送情報
- ③危険貨物等情報
- ④卸コンテナ自動抽出対象外情報

2. 入力者

CY、保税蔵置場、通関業

3. 制限事項

1 船舶コードに対して本業務を行える利用者数は最大90件とする。

4. 入力条件

(1) 入力者チェック

(A) コンテナ貨物の場合

- ①システムに登録されている利用者であること。
- ②「積荷目録情報登録 (MFR)」業務で指定されているCYであること。
- ③本業務の入力者が既に登録されている場合は、同一の入力者であること。

(B) 在来貨物の場合

- ①システムに登録されている利用者であること。
- ②本業務の入力者が既に登録されている場合は、同一の入力者であること。

(2) 入力項目チェック

(A) 単項目チェック

「入力項目表」及び「オンライン業務共通設計書」参照。

(B) 項目間関連チェック

「入力項目表」及び「オンライン業務共通設計書」参照。

(3) 積荷目録管理DBチェック

- ①入力された船舶コードに対する船卸港分の積荷目録管理DBが存在すること。
- ②仮陸揚貨物保税運送情報の登録の場合は、当該港の積荷目録情報について「積荷目録提出 (DMF)」業務が行われていないこと。

(4) 貨物情報DBチェック

B/L番号が入力された場合は、以下のチェックを行う。

- ①貨物情報DBが存在すること。
- ②入力された船舶コード+船卸港コード+船卸港枝番に係る積荷目録情報が登録されていること。
- ③MFR業務で船卸先としてCYが指定された貨物の場合は、船卸確認された旨が登録されていないこと。
- ④MFR業務で船卸先としてCYが指定されていない貨物の場合は、「保税運送申告 (OLC)」業務、「搬入確認登録 (保税運送貨物) (BIA)」業務または「本船・ふ中扱い承認申請 (HFC)」業務が行われていないこと。
- ⑤包括保税運送承認に係る個別運送情報または仮陸揚貨物保税運送情報の登録の場合は、既にMFR業務または「積荷目録情報訂正 (CMF01、CMF02またはCMF03)」業務でその旨が登録されていない、または**貨物到着前輸入申告中でない即時輸入申告の旨が登録されていない**こと。

⑥包括保税運送承認に係る個別運送情報の登録の場合は、貨物到着前輸入申告の旨が登録されていない

こと。

~~⑥貨物到着前輸入申告扱い許可済貨物でないこと。~~

(5) コンテナ情報DBチェック

コンテナ番号が入力された場合は、以下のチェックを行う。

- ①コンテナ情報DBが存在すること。
- ②入力された船舶コード+船卸港コード+船卸港枝番に係る積荷目録情報が登録されていること。
- ③船卸確認された旨が登録されていないこと。

(6) 包括保税運送DBチェック

包括保税運送承認に係る個別運送情報を登録する場合は、以下のチェックを行う。

- ①入力された包括保税運送承認番号の包括保税運送DBが存在すること。
- ②本業務入力者と包括保税運送DBに登録されている包括保税運送承認を受けた者が同一であること。
- ③本業務入力年月日が運送承認期間を過ぎていないこと。
- ④コンテナオペレーション会社コードが「99999」以外の場合は、当該社が管理する保税地域と、包括保税運送承認を受けた発送地が同一であること。

5. 処理内容

(1) 入力チェック処理

前述の入力条件に合致するかチェックし、合致した場合に処理結果コード「00000-0000-0000」を設定の上、以降の処理を行う。

合致しなかった場合はエラーとし、「00000-0000-0000」以外の処理結果コードを設定の上、処理結果通知出力処理を行う。(エラー内容については「処理結果コード一覧」を参照。)

(2) 貨物情報DB処理

B/L番号が入力された場合は、以下の処理を行う。

- ①入力情報により貨物情報DBを更新する。
- ②本業務入力者が登録されていない場合は、本業務入力者を登録する。

(3) コンテナ情報DB処理

コンテナ番号が入力された場合は、以下の処理を行う。

- ①卸コンテナ自動抽出対象外識別に「A」が入力された場合は、卸コンテナ情報登録処理で自動抽出しない旨を登録する。
- ②卸コンテナ自動抽出対象外識別に「B」が入力された場合は、卸コンテナ情報登録処理で自動抽出しない旨を取り消す。

(4) 出力情報出力処理

後述の出力情報出力処理を行う。出力項目については「出力項目表」を参照。

6. 出力情報

| 情報名 | 出力条件 | 出力先 |
|--------|------|-----|
| 処理結果通知 | なし | 入力者 |