

要件事項	<p>＜航空業務＞</p> <p>「HAWB情報登録（輸入）（HCHO1）」業務の税関官署チェック及び管轄税関チェックの仕様変更及び税関官署コードの補完機能の追加</p>
機能概要	<p>＜変更前仕様＞</p> <p>「HAWB情報登録（輸入）（HCHO1）」業務で「税関官署」に他空港を管轄する税関コードを入力すると“入力者の管轄税関と入力された税関官署の管轄税関が異なる”旨のエラーが出力され、入力者の利用者コードを管轄する税関官署コードしか入力できない。また、「委託元混載業」についても入力者と同じ税関内の利用者コードしか入力できない。申告官署の自由化、営業区域制限の廃止に伴い、混載仕分けも税関を超えて対応できるようにする。</p>
	<p>＜変更後仕様＞</p> <ul style="list-style-type: none"> ・入力者の利用者コードに係る管轄税関と、入力された「税関官署」の管轄税関が異なる場合でもエラーとならないよう変更する。 ・入力者の利用者コードに係る管轄税関と、入力された「委託元混載業」の利用者コードに係る管轄税関が異なる場合でもエラーとならないよう変更する。 ・HCHO1業務において「税関官署」に入力がない場合、「到着空港」に入力された空港コードから税関官署コードを補完する機能を追加する。 ・HCHO1業務等の「混載仕立業」を予備項目に変更する。

1. 変更内容

（1）オンライン業務の変更

（A）「HAWB情報登録（輸入）（HCHO1）」業務

- （a）入力者の利用者コードに係る管轄税関と、入力された「税関官署」の管轄税関が異なる場合でもエラーとならないようチェックを削除する。
- （b）入力者の利用者コードに係る管轄税関と、入力された「委託元混載業」の利用者コードに係る管轄税関が異なる場合でもエラーとならないようチェックを削除する。
- （c）「税関官署」に入力がない場合、「到着空港」に入力された空港コードから税関官署コードを補完する機能を追加する。補完機能追加に伴い「税関官署」は必須項目から任意項目に変更する。
- （d）補完機能追加に伴い「税関官署」が必須項目から任意項目となることから、必須入力チェックを削除する。また、入力画面のテンプレートを必須から任意に変更する。
- （e）「混載仕立業」を予備項目に変更する。予備項目化に伴い、入力画面のテンプレートを非表示に変更する。また、当該項目に係る入力チェックを削除する。なお、電文長は変わらないため自社システムへの影響はない。（自社システム入力されても処理を行わない。）

（B）「HAWB情報登録（輸入）呼出し（HCH）」業務

- （a）入力者の利用者コードに係る管轄税関と、入力された「委託元混載業」の利用者コードに係る管轄税関が異なる場合でもエラーとならないようチェックを削除する。
- （b）HCHO1業務の入力画面の変更に伴い、HAWB情報登録（輸入）呼出し結果情報において「税関官署」を必須から任意、「混載仕立業」を非表示に変更する。

（C）「HAWB情報訂正（CHA）」業務

- （a）入力者の利用者コードに係る管轄税関と、入力された「委託元混載業」の利用者コードに係る管轄税関が異なる場合でもエラーとならないようチェックを削除する。
- （b）「混載仕立業」を予備項目に変更する。予備項目化に伴い、入力画面及び出力帳票を非表示に変更する。また、当該項目に係る入力チェックを削除する。なお、電文長は変わらないため自社システムへの影響はない。（当該項目にはスペースが出力される。）

2. 変更対象業務

＜オンライン業務＞

- ・「HAWB情報登録（輸入）（HCHO1）」業務
- ・「HAWB情報登録（輸入）呼出し（HCH）」業務
- ・「HAWB情報訂正（CHA）」業務

3. リリース対象サーバ

業務 AP サーバ

NACCS パッケージ端末資材

4. 添付資料

- (1) 別紙 1_HCH_04_入力項目表 (HCH)
- (2) 別紙 2_HCH_11_L_HAWB 情報登録 (輸入) 呼出し結果情報
- (3) 別紙 3_HCH_06_入力項目表 (HCH01)
- (4) 別紙 4_HCH_07_L_入力 (HCH01)
- (5) 別紙 5_CHA_03_入力項目表
- (6) 別紙 6_CHA_04_L_入力
- (7) 別紙 7_AAS028 等_訂正 (保留) 控情報 B・訂正 (保留) 確認情報 B
- (8) 別紙 8_AAS028_訂正 (保留) 控情報 B_L
- (9) 別紙 9_AAS029_訂正 (保留) 確認情報 B_L
- (10) 別紙 10_HCH_01_本文
- (11) 別紙 11_CHA_01_本文.

5. リリース予定日／サービス開始予定日

AP : 2019年09月15日 (日) 保守時間帯リリース
端末資材 : 2019年09月15日 (日) 04:00