

要件事項	<p><海上業務> 「ACL情報登録（コンテナ船用）（ACL01）」業務におけるコンテナ個数の一致チェック機能の追加</p>
機能概要	<p><変更前仕様> ACL01業務における共通部の合計個数と繰返部のコンテナ毎の個数の合計の一致チェックがない。</p>
	<p><変更後仕様> ACL01業務における共通部の合計個数と繰返部のコンテナ毎の個数の合計の一致チェックを行い、一致しない場合は注意喚起メッセージを出力する。</p>

1. 変更内容

(1) オンライン業務の変更

(A) ACL01業務の変更

共通部の合計個数と繰返部のコンテナ毎の個数の合計の一致チェックを行い、一致しない場合は注意喚起メッセージを出力する。一致チェックは共通部の合計個数にかかる荷姿コードと繰返部の各コンテナの個数にかかる荷姿コードが一致しない場合でも実施する。なお、新規追加する注意喚起メッセージ文言は以下の通りとし、既存の注意喚起メッセージ文言についても合わせて修正する。

表1 新規追加する注意喚起メッセージ文言

業務名	エラーコード	エラー内容	処置
ACL01	W0003	共通部の合計個数と繰返部の各コンテナの個数の合計に差異がある。	個数を確認し、訂正が必要な場合は処理区分「5：訂正」で修正する。

表2 既存の注意喚起メッセージ文言変更

業務名	エラーコード	エラー内容	処置
ACL01	W0001	共通部の合計貨物重量（グロス）と繰返部の各コンテナの貨物重量（グロス）の合計において、重量単位コード（グロス）がすべて同一にもかかわらず、貨物重量（グロス）の合計に差異がある。	（変更前） なし。 （変更後） グロス重量を確認し、訂正が必要な場合は処理区分「5：訂正」で修正する。
	W0002	共通部の合計貨物容積（グロス）と繰返部の各コンテナの貨物容積（グロス）の合計において、容積単位コード（グロス）がすべて同一にもかかわらず、貨物容積（グロス）の合計に差異がある。	（変更前） なし。 （変更後） グロス容積を確認し、訂正が必要な場合は処理区分「5：訂正」で修正する。

(B) ACL01業務における注意喚起メッセージの出力優先順位について

ACL01業務で出力する注意喚起メッセージの出力優先順位は以下の通りとする。

表3 注意喚起メッセージの出力優先順位

優先順位	エラーコード	エラー内容
1	W1000	処理結果通知出力後もシステム内部で処理中である。
2	W0006	品名毎の個数の合計と合計個数に差異がある。
3	W0004	品名毎のグロス重量の合計と合計グロス重量に差異がある。
4	W0005	品名毎のグロス容積の合計と合計グロス容積に差異がある。
5	W0003	共通部の合計個数と繰返部の各コンテナの個数の合計に差異がある。
6	W0001	共通部の合計貨物重量（グロス）と繰返部の各コンテナの貨物重量（グロス）の合計において、重量単位コード（グロス）がすべて同一にもかかわらず、貨物重量（グロス）の合計に差異がある。
7	W0002	共通部の合計貨物容積（グロス）と繰返部の各コンテナの貨物容積（グロス）の合計において、容積単位コード（グロス）がすべて同一にもかかわらず、貨物容積（グロス）の合計に差異がある。

2. 変更対象業務

<オンライン業務>

- ・「ACL情報登録（コンテナ船用）（ACL01）」業務

3. リリース予定日／サービス開始予定日

(1) AP、端末資材

AP : 2023年9月17日(日) 保守時間帯

端末資材 : 2023年9月17日(日) 04:00