

出力情報名 (出力情報コード)		B/L不一致情報 (SAS014)											コード	出力条件/形式			
項番	欄	項目名	属性	桁	線1	線2	条件										
							訂正			削除							
1		出力共通項目	an	398			M					M					メールサブジェクトには以下の項目を出力 ・申告番号 11桁 ・B/L番号 35桁
2		入力者コード	an	5			M					M					利用者コード
3		処理区分コード	an	1			M					M					5:訂正 1:削除
4		船舶コード	an	9			M					M					コールサイン
5		船舶名	an	35			M					M					船舶コードに基づき、船舶名を出力
6		船卸港コード	an	5			M					M					国連LOCODE
7		船卸港枝番	an	1			C					C					
8		船会社コード	an	4			M					M					船会社コード (NACCS用船会社コード)
9		入港年月日	n	8			M					M					(1)入港年月日の入力がある場合は、入力された入港年月日 を出力 (2)入港年月日の入力がない場合は、貨物情報DBに登録 されている入港年月日を出力
10		B/L番号	an	35			M					M					
11		輸入申告番号	an	11			M					M					貨物情報DBに登録されている輸入申告番号を出力
12		輸入申告者コード	an	5			C					C					利用者コード 貨物情報DBに登録されている輸入申告者の利用者コードを 出力
13		不一致表示 (個数)	an	1			C					C					(1)処理区分コードが「5」の場合で、個数(訂正前)と 個数(訂正後)が等しくない場合に「*」を出力 (2)処理区分コードが「5」の場合で、個数単位コード (訂正前)と個数単位コード(訂正後)が等しくない場合に 「*」を出力
14		個数 (訂正前)	n	8			M					M					貨物情報DBに登録されていた本業務が行われる以前の個数 を出力
15		個数単位コード (訂正前)	an	3			M					M					包装種類コード (UN/ECE勸告第21号・英 字) 貨物情報DBに登録されていた本業務が行われる以前の個数 単位コードを出力
16		個数 (訂正後)	n	8			M					C					処理区分コードが「5」の場合は、本業務が行われた後の個 数を出力
17		個数単位コード (訂正後)	an	3			M					C					包装種類コード (UN/ECE勸告第21号・英 字) 処理区分コードが「5」の場合は、本業務が行われた後の個 数単位コードを出力
18		不一致表示 (総重 量)	an	1			C					C					(1)処理区分コードが「5」の場合で、総重量(訂正前) と総重量(訂正後)が等しくない場合に「*」を出力 (2)処理区分コードが「5」の場合で、重量単位コード (訂正前)と重量単位コード(訂正後)が等しくない場合に 「*」を出力 (3)総重量の入力が整数部7桁の場合、総重量は入力÷1 000へ、重量単位は「TNE」へ変換後の値に対して判定 を行う
19		総重量 (訂正前)	n	10			M					M					貨物情報DBに登録されていた本業務が行われる以前の総重 量を以下の形式で出力 ZZZZZ9.999
20		重量単位コード (訂正前)	an	3			M					M					数量単位コード (UN/ECE勸告第20号・英 字) 貨物情報DBに登録されていた本業務が行われる以前の重量 単位コードを出力 KGM:キログラム TNE:メトリックトン LBR:ポンド
21		総重量 (訂正後)	n	10			M					C					処理区分コードが「5」の場合は本業務が行われた後の総重 量を以下の形式で出力 ZZZZZ9.999
22		重量単位コード (訂正後)	an	3			M					C					数量単位コード (UN/ECE勸告第20号・英 字) 処理区分コードが「5」の場合は、本業務が行われた後の重 量単位コードを出力 KGM:キログラム TNE:メトリックトン LBR:ポンド
23		不一致表示 (コンテ ナ番号)	an	1			C					C					処理区分コードが「5」の場合で、コンテナ番号(訂正前) とコンテナ番号(訂正後)が等しくない場合に「*」を出力

出力情報名 (出力情報コード)		B/L不一致情報 (SAS014)																
項番	欄	項目名	属性	桁	線1	線2	条件								コード	出力条件/形式		
							訂正				削除							
24		コンテナ番号 (訂正前)	an	12	200		C					C						貨物情報DBに登録されていた本業務が行われる以前のコンテナ番号を出力
25	200	コンテナ番号 (訂正後)	an	12			C					C						処理区分コードが「5」の場合は本業務が行われた後のコンテナ番号を出力