

出力情報名 (出力情報コード)		積荷目録情報訂正呼出情報 (積荷目録提出後) (SASO17)										コード	出力条件/形式		
項番	欄	項目名	属性	桁	線1	線2	条件								
							B/L番号の 入力がある場 合	コンテナ番号 の入力がある 場合							
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 ・ B/L 番号またはコンテナ番号 35桁
2		処理区分コード	an	1			C	C							
3		訂正理由コード	an	1			C	C							
4		訂正理由	an	210			C	C							
5		削除理由コード	an	1			C	C							
6		削除理由	an	210			C	C							
7		船舶コード	an	9			M	M					コールサイン		
8		運航船会社航海番号	an	10			C	C							貨物情報DBまたはコンテナ情報DBに登録されている運航 船会社航海番号を出力
9		航海番号	an	10			C	C							貨物情報DBまたはコンテナ情報DBに登録されている航海 番号を出力
10		船会社コード	an	4			M	M					船会社コード (NACCS用船 会社コード)		貨物情報DBまたはコンテナ情報DBに登録されている船会 社コードを出力
11		船卸港コード	an	5			M	M					国連LOCODE		
12		船卸港枝番	an	1			C	C							
13		入港予定年月日	n	8			C	C							貨物情報DBまたはコンテナ情報DBに登録されている入港 予定年月日を出力
14		コンテナオペレーショ ン会社コード	an	5			M	M					利用者コード		貨物情報DBまたはコンテナ情報DBに登録されているコン テナオペレーション会社コードを出力
15		B/L 番号	an	35			M	C							
16		船積港コード	an	5			M	C					国連LOCODE		貨物情報DBまたはコンテナ情報DBに登録されている船積 港コードを出力
17		最終仕向地コード	an	5			C	C					国連LOCODE		貨物情報DBに登録されている最終仕向地コードを出力
18		最終仕向地名	an	20			C	C							貨物情報DBに登録されている最終仕向地名を出力
19		荷渡地コード	an	5			C	C					国連LOCODE		貨物情報DBに登録されている荷渡地コードを出力
20		荷渡地名	an	20			C	C							貨物情報DBに登録されている荷渡地名を出力
21		荷送人コード	an	17			C	C					輸出入者コード 法人番号		貨物情報DBに荷送人コードが登録されている場合に出力
22		荷送人名	an	70			M	C							貨物情報DBに登録されている荷送人名を出力
23		荷送人住所 (連続入 力)	an	175			C	C							貨物情報DBに登録されている荷送人住所 (連続入力) を出 力
24		荷送人住所 1 / 4 (Street and number/P. O. Box)	an	70			C	C							貨物情報DBに登録されている荷送人住所 1 / 4 (Street and number/P. O. Box) を出力
25		荷送人住所 2 / 4 (Street and number/P. O. Box)	an	35			C	C							貨物情報DBに登録されている荷送人住所 2 / 4 (Street and number/P. O. Box) を出力
26		荷送人住所 3 / 4 (City name)	an	35			C	C							貨物情報DBに登録されている荷送人住所 3 / 4 (City name) を出力
27		荷送人住所 4 / 4 (Country sub- entity, name)	an	35			C	C							貨物情報DBに登録されている荷送人住所 4 / 4 (Country sub-entity, name) を出力
28		荷送人郵便番号 (Postcode identification)	an	9			C	C							貨物情報DBに登録されている荷送人郵便番号 (Postcode identification) を出力
29		荷送人国名コード ² (Country, coded)	an	2			C	C					国連LOCODE (国名2桁)		貨物情報DBに登録されている荷送人国名コード ² (Country, coded) を出力

出力情報名 (出力情報コード)		積荷目録情報訂正呼出情報 (積荷目録提出後) (SASO17)										コード	出力条件/形式		
項番	欄	項目名	属性	桁	線1	線2	条件								
							B/L番号の 入力がある場 合	コンテナ番号 の入力がある 場合							
30		荷送人電話番号	an	14			C		C						貨物情報DBに登録されている荷送人電話番号を出力
31		荷受人コード	an	17			C		C					輸出入者コード 法人番号	貨物情報DBに登録されている荷受人コードを出力
32		荷受人名	an	70			M		C						貨物情報DBに登録されている荷受人名を出力
33		荷受人住所 (連続入 力)	an	175			C		C						貨物情報DBに登録されている荷受人住所 (連続入力) を出力
34		荷受人住所 1 / 4 (Street and number/P. O. Box)	an	70			C		C						貨物情報DBに登録されている荷受人住所 1 / 4 (Street and number/P. O. Box) を出力
35		荷受人住所 2 / 4 (Street and number/P. O. Box)	an	35			C		C						貨物情報DBに登録されている荷受人住所 2 / 4 (Street and number/P. O. Box) を出力
36		荷受人住所 3 / 4 (City name)	an	35			C		C						貨物情報DBに登録されている荷受人住所 3 / 4 (City name) を出力
37		荷受人住所 4 / 4 (Country sub- entity, name)	an	35			C		C						貨物情報DBに登録されている荷受人住所 4 / 4 (Country sub-entity, name) を出力
38		荷受人郵便番号 (Postcode identification)	an	9			C		C						貨物情報DBに登録されている荷受人郵便番号 (Postcode identification) を出力
39		荷受人国名コード (Country, coded)	an	2			C		C				国連LOCODE (国名2桁)		貨物情報DBに登録されている荷受人国名コード (Country, coded) を出力
40		荷受人電話番号	an	14			C		C						貨物情報DBに登録されている荷受人電話番号を出力
41		着荷通知先コード	an	17	2		C		C					輸出入者コード 法人番号	貨物情報DBに登録されている着荷通知先コードを出力
42		着荷通知先名	an	70	*		M		C						貨物情報DBに登録されている着荷通知先名を出力
43		着荷通知先住所 (連続 入力)	an	175	*		C		C						貨物情報DBに登録されている着荷通知先住所 (連続入力) を出力
44		着荷通知先住所 1 / 4 (Street and number/P. O. Box)	an	70	*		C		C						貨物情報DBに登録されている着荷通知先住所 1 / 4 (Street and number/P. O. Box) を出力
45		着荷通知先住所 2 / 4 (Street and number/P. O. Box)	an	35	*		C		C						貨物情報DBに登録されている着荷通知先住所 2 / 4 (Street and number/P. O. Box) を出力
46		着荷通知先住所 3 / 4 (City name)	an	35	*		C		C						貨物情報DBに登録されている着荷通知先住所 3 / 4 (City name) を出力
47		着荷通知先住所 4 / 4 (Country sub- entity, name)	an	35	*		C		C						貨物情報DBに登録されている着荷通知先住所 4 / 4 (Country sub-entity, name) を出力
48		着荷通知先郵便番号 (Postcode identification)	an	9	*		C		C						貨物情報DBに登録されている着荷通知先郵便番号 (Postcode identification) を出力
49		着荷通知先国名コード (Country, coded)	an	2	*		C		C				国連LOCODE (国名2桁)		貨物情報DBに登録されている着荷通知先国名コード (Country, coded) を出力
50		着荷通知先電話番号	an	14	*		C		C						貨物情報DBに登録されている着荷通知先電話番号を出力
51		品名	an	350			M		C						貨物情報DBに登録されている品名を出力
52		代表品目番号	an	6			C		C				HSコード (6桁または4 桁)		貨物情報DBに登録されている代表品目番号を出力
53		記号番号	an	140			M		C						貨物情報DBに登録されている記号番号を出力
54		個数	n	8			M		C						貨物情報DBに登録されている個数を出力
55		個数単位コード	an	3			M		C				包装種類コード (UN/ECE勸 告第21号・英 字)		貨物情報DBに登録されている個数単位コードを出力
56		総重量	n	10			M		C						貨物情報DBに登録されている総重量を以下の形式で出力 ZZZZZ9.999

出力情報名 (出力情報コード)		積荷目録情報訂正呼出情報 (積荷目録提出後) (SASO17)										コード	出力条件/形式	
項番	欄	項目名	属性	桁	線1	線2	条件							
							B/L番号の 入力がある場合	コンテナ番号 の入力がある 場合						
57		重量単位コード	an	3			M				C		数量単位コード (UN/ECE勸 告第20号・英 字)	貨物情報DBに登録されている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
58		ネット重量	n	10			C				C			貨物情報DBに登録されているネット重量を以下の形式で出力 ZZZZZ9.999
59		重量単位コード	an	3			M				C		数量単位コード (UN/ECE勸 告第20号・英 字)	貨物情報DBに登録されている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
60		容積	n	10			M				C			貨物情報DBに登録されている容積を以下の形式で出力 ZZZZZ9.999
61		容積単位コード	an	3			M				C		数量単位コード (UN/ECE勸 告第20号・英 字)	貨物情報DBに登録されている容積単位コードを出力 MTQ: 立方メートル FTQ: 立方フット BFT: フットボードメジャー (木材)
62		原産国コード	an	2			C				C		国連LOCODE (国名2桁)	貨物情報DBに登録されている原産国コードを出力
63		特殊貨物コード	an	3			C				C		特殊貨物コード	貨物情報DBに登録されている特殊貨物コードを出力
64		海上運賃 (フレート)	n	18			C				C			貨物情報DBに登録されている海上運賃 (フレート) を出力
65		海上運賃通貨種別コード	an	3			M				C		通貨コード (ISO421 7・英字)	貨物情報DBに登録されている海上運賃通貨種別コードを出力
66		価格	n	18			C				C			貨物情報DBに登録されている価格を出力
67		価格通貨種別コード	an	3			M				C		通貨コード (ISO421 7・英字)	貨物情報DBに登録されている価格通貨種別コードを出力
68		包括保税運送承認番号	an	11			C				C			貨物情報DBに登録されている包括保税運送承認番号を出力
69		仮陸揚識別	an	3			C				C		UN/EDIFACT コード (7365)	貨物情報DB、コンテナ情報DBまたは仮陸揚空コンテナ次 港情報DBに登録されている仮陸揚識別を出力 28: 仮陸揚貨物
70		仮陸揚事由コード	an	3			M				M			貨物情報DB、コンテナ情報DBまたは仮陸揚空コンテナ次 港情報DBに登録されている仮陸揚事由コードを出力 TRT: 他の外国貿易船 (機) への積換え (運送有り) TRS: 他の外国貿易船 (機) への積換え (運送無し) POS: 同一本船での荷繰り REV: コンテナ詰め替え
71		仮陸揚期間	n	2			M				M			貨物情報DB、コンテナ情報DBまたは仮陸揚空コンテナ次 港情報DBに登録されている仮陸揚期間を出力
72		運送期間開始予定日	n	8			C				C			貨物情報DBに登録されている運送期間開始予定日を出力
73		運送期間終了予定日	n	8			C				C			貨物情報DBに登録されている運送期間終了予定日を出力
74		個別運送または仮陸揚 貨物保税運送の運送具 コード	an	2			C				C		UN/EDIFACT コード (8179)	貨物情報DBに登録されている個別運送または仮陸揚貨物保 税運送の運送具コードを出力 6A: AIRCRAFT 11: SHIP 16: BARGE 25: RAIL EXPRESS 31: TRUCK 17: OTHER
75		到着地コード	an	5			C				C		保税地域コード	貨物情報DBに登録されている到着時コードを出力
76		到着地名	an	35			C				C			貨物情報DBに登録されている到着地名を出力
77		他法令コード	an	2	5		C				C		他法令コード	貨物情報DBに登録されている他法令コードを出力
78		記事	an	140			C				C			貨物情報DBに登録されている記事を出力
79	200	コンテナ番号	an	12			C				M			(1) コンテナ番号の入力がある場合は、入力されたコンテ ナ番号を出力 (2) コンテナ番号の入力がない場合は、貨物情報DBに登 録されているコンテナ番号を出力
80	*	シール番号	an	15	6		C				C			コンテナ情報DBに登録されているシール番号を出力

出力情報名（出力情報コード）		積荷目録情報訂正呼出情報（積荷目録提出後）（SASO17）													コード	出力条件/形式			
項番	欄	項目名	属性	桁	線1	線2	条件						B/L番号の入力がある場合	コンテナ番号の入力がある場合					
81	*	空／実入りコンテナ表示	an	3									M	M				UN/EDIFACTコード (8169)	コンテナ情報DBに登録されている空／実入りコンテナ表示を出力 4: Empty 5: Full
82	*	コンテナサイズコード	an	2									M	M				コンテナサイズコード (ISO6346)	コンテナ情報DBに登録されているコンテナサイズコード表示を出力
83	*	コンテナタイプコード	an	2									M	M				コンテナ形式コード (ISO6346)	コンテナ情報DBに登録されているコンテナタイプコード表示を出力
84	*	荷渡形態コード	an	2									M	C					コンテナ情報DBに登録されている荷渡形態コードを出力 51: CY荷渡 52: CFS荷渡 53: DOOR荷渡
85	*	コンテナ所有形態コード	an	3									M	M				UN/EDIFACTコード (8077)	コンテナ情報DBに登録されているコンテナ所有形態コードを出力 1: Shipper supplied 2: Carrier supplied 3: Consolidator supplied 4: Deconsolidator supplied 5: Third party supplied
86	*	バンニング形態コード	an	3									M	C				UN/EDIFACTコード (7273)	コンテナ情報DBに登録されているバンニング形態コードを出力 1: Carrier loads 4: Shipper loads 16: Consignee loads
87	*	コンテナ条約適用識別	an	1									M	M					コンテナ情報DBまたは仮陸揚空コンテナ次港情報DBに登録されているコンテナ条約適用識別を出力 1: コンテナ条約適用コンテナでコンテナ条約特例法第8条（国産コンテナ等の特例）に該当しないコンテナの場合 2: コンテナ条約適用コンテナでコンテナ条約特例法第8条（国産コンテナ等の特例）に該当するコンテナの場合 3: コンテナ条約適用外のコンテナの場合
88	*	卸コンテナ自動抽出対象外識別	an	1									C	C					コンテナ情報DBまたは仮陸揚空コンテナ次港情報DBに登録されている卸コンテナ自動抽出対象外識別を出力 A: 「船卸確認登録（一括）」業務（PKI）等で自動抽出しない旨を登録する場合 B: 「船卸確認登録（一括）」業務（PKI）等で自動抽出しない旨を取り消す場合