

出力情報名 (出力情報コード)		特定保税運送受付情報 (複数欄用) (SAS099)															コード	出力条件/形式			
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2	条件														
1		出力共通項目	an	398			M														メールサブジェクトには以下の項目を出力 ・ 特定保税運送番号 11桁
2		申告官署コード	an	2			M														申告官署コード
3		特定保税運送番号	an	11			M														システムで払い出された特定保税運送番号を出力
4		登録年月日	n	8			M														
5		入力者コード	an	5			M														利用者コード
6		入力者名	an	50			M														入力者の利用者コードに基づき、入力者名を出力
7		運送具コード	an	2			M														UN/EDIFACTコード (8179) 6Δ: AIRCRAFT 11: SHIP 16: BARGE 25: RAILEXPRESS 31: TRUCK 17: OHTER
8		運送具名	an	12			M														入力された運送具コードに基づき、運送具名を出力
9		運送目的コード	an	3			M														SHI: 荷主指定蔵置場へ搬入のため RES: RE-SHIPのため FED: FEEDER運送 BAG: 旅通関のための運送 OTH: その他
10		運送目的名	j	20			M														入力された運送目的コードに基づき、運送目的名を出力
11		運送種別コード	an	2			M														AU: 特定保税運送
12		運送種別名	j	34			M														入力された運送種別コードに基づき、運送種別名を出力
13		発送地コード (保税地域)	an	5			M														保税地域コード
14		発送地名	an	20			M														発送地コード (保税地域) に基づき、システムに登録されている発送地名を出力
15		到着地コード	an	5			M														保税地域コード
16		到着地名	an	20			M														到着地コードに基づき、システムに登録されている到着地名を出力
17		申告欄数	n	1			M														
18		コンテナ本数	n	3			M														
19		記事1	j	140			C														
20		貨物管理番号	an	35	5		M														
21		最初蔵入・総保入年月日	n	8	*		C														
22		保税工場製品識別	an	1	*		C														Y: 保税工場製品の場合
23		品名	an	70	*		M														入力がない場合は、貨物情報DBに登録されている品名を出力
24		記号番号	an	140	*		M														入力がない場合は、貨物情報DBに登録されている記号番号を出力
25		代表品目番号	an	4	*		C														HSコード (4桁)
26		原産地又は製造地コード	an	2	*		M														国連LOCODE (国名2桁) 入力がない場合は、貨物情報DBに登録されている原産地又は製造地コードを出力

出力情報名（出力情報コード）		特定保税運送受付情報（複数欄用）（SAS099）											コード	出力条件/形式				
項番	欄	項目名	属性	桁	繰り上げ	繰り下げ	条件											
27		原産地又は製造地	an	7	*									M				(1) 原産地又は製造地コードに入力がある場合は、入力された原産地又は製造地コードに基づき、原産地又は製造地の略称を出力 (2) 原産地又は製造地コードに入力がない場合は、貨物情報DBに登録されている原産地又は製造地コードに基づき、システムに登録されている原産地略称を出力
28		積出地コード	an	5	*									M				国連LOCODE 入力がない場合は、貨物情報DBに登録されている積出地コードを出力
29		積出地名	an	20	*									M				(1) 積出地コードに入力がある場合は、入力された積出地コードに基づき、積出地名を出力 (2) 積出地コードに入力がない場合は、貨物情報DBに登録されている積出地コードに基づき、積出地名を出力
30		船舶コード	an	9	*									M				コールサイン 入力がない場合は、貨物情報DBに登録されている船舶コードを出力
31		積載船名	an	35	*									M				入力がない場合は、貨物情報DBに登録されている積載船名を出力
32		入港年月日	n	8	*									M				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
33		輸入者等コード	an	17	*									C				輸出入者コード 法人番号 入力がない場合は、貨物情報DBに登録されている荷受人コードまたは荷送人コードを出力
34		輸入者等名	an	70	*									C				入力がない場合は、貨物情報DBに登録されている荷受人名または荷送人名を出力
35		他法令コード	an	2	*	5								C				他法令コード
36		通貨種別コード	an	3	*									C				通貨コード (ISO4217・英字)
37		価格	n	18	*									M				
38		個数	n	8	*									M				入力がない場合は、貨物情報DBに登録されている個数を出力
39		個数単位コード	an	3	*									M				包装種類コード (UN/ECER勸告第21号・英字) 入力がない場合は、貨物情報DBに登録されている個数単位コードを出力
40		総重量	n	10	*									M				入力がない場合は、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
41		重量単位コード	an	3	*									M				数量単位コード (UN/ECER勸告第20号・英字) KGM:キログラム TNE:メトリックトン LBR:ポンド 入力がない場合は、貨物情報DBに登録されている重量単位コードを出力
42		容積	n	10	*									C				入力がない場合は、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
43		容積単位コード	an	3	*									M				数量単位コード (UN/ECER勸告第20号・英字) MTQ:立方メートル FTQ:立法フート BFT:フートボードメジャー(木材) 入力がない場合は、貨物情報DBファイルに登録されている容積単位コードを出力
44		発送地リマークコード	an	6	*	5								C				リマークコード
45		記事2	j	140	*									C				
46	200	見出番号	an	3										C				入力されたコンテナ番号に対応する見出番号を出力
47	*	収容先コンテナ番号	an	12										M				入力がない場合は、貨物情報DBに登録されている収容先のコンテナ番号を出力
48	*	申告欄番号	an	5										M				申告された貨物管理番号に対応する欄番号を出力
49	*	シール番号	an	15	6									C				コンテナ情報DBがある場合は、コンテナ情報DBに登録されているシール番号を出力